明源云计划系统

操作手册

售后服务咨询热线: **400-6027-009** 售后服务电子邮件: service@mingyuanyun.com.cn <u>www.mingyuanyun.com.cn</u>

前言

感谢您使用《明源云 ERP-计划进度管理系统操作手册》。本手册按实际业务流程及对应系统模块组

织,您可以按照业务场景快速的找到相应业务的操作说明。

• 本手册符号编写约定

格式	意义
[]	模块名称
< >	窗体中的标签页
≺或令或●	小标题,用于无先后次序的标题或项目说明
20	如果您想避免不必要的损失,就要牢记这些信息
1	举例说明

版权声明

本手册版权归明源软件所有,未经授权,禁止以任何方式复制传播。

目录

项目准备	
1.1 项目概况	
1.1.1 如何引入项目数据	
1.1.2 如何编辑项目数据	
1.2 楼栋管理	
1.2.1 如何引入楼栋	
1.2.2 如何调整楼栋归属	15
1.3 标准节点库	
1.4 计划模板库	
1.4.1 如何编制关键节点计划模板	
1.4.2 如何编制主项计划模板	24
1.4.3 如何编制专项计划模板	
1.5 人员替换	
1.6 业务参数设置	
1.6.1 集团级业务参数设置	
1.6.2 公司级业务参数设置	61
1.6.3 项目级业务参数设置	
1.7 工作预警日志	
1.8 【常见问题】	69
计划编制	71
1.9 关键节点计划	71



1.9.1 如何编制项目关键节点计划	71
1.9.2 如何调整项目关键节点计划1.9.3 如何删除项目关键节点计划	76 79
1.9.4 如何管理关键节点计划版本	81
1.10 项目主项计划	83
1.10.1 如何编制项目主项计划	83
1.10.2 如何调整项目主项计划	105
1.10.3 如何删除项目主项计划	
1.10.4 如何管理主项计划版本	109
1.11 项目专项计划	
1.11.1 如何创建一个专项计划	
1.11.2 如何编制专项计划	112
1.11.3 如何调整专项计划	129
1.11.4 如何管理专项计划版本	131
1.12 【常见问题】	133
计划执行	135
1.13 我的工作	135
1.13.1 个人工作台介绍	135
1.13.2 如何汇报"我的工作"	136
1.13.3 如何申请调整工作计划	143
1.14 项目工作	145
1.14.1 如何汇报项目工作	145
1.14.2 如何对楼栋分解工作项进行批量汇报	147

1.14.3 如何对历史数据进行批量导入	
1.14.4 如何手动调整风险	
1.14.5 【常见问题】	
计划监控	
1.15 项目全景地图	
1.15.1 如何设置项目监控方案	
1.15.2 如何查看项目全景地图	
1.16 项目轨道图	
1.16.1 如何查看项目轨道图	
1.17 项目计划	
1.17.1 如何监控项目计划达成情况	
1.17.2 如何监控项目计划工作项执行情况	
1.17.3 如何手动调整风险	
1.18 督办任务	
1.18.1 如何新增督办任务事项	
1.18.2 如何下达督办任务事项	
1.18.3 如何撤回或终止督办任务事项	
1.18.4 如何汇报督办任务事项	
1.19 形象进度	
1.19.1 如何汇报形象进度	
1.19.2 如何管理形象进度照片分组和标签	

1.19.3 如何调整已汇报的形象进度报告	
1.20 项目成果	
计划考核	
1.21 自动考核方案	
1.21.1 如何新增自动考核方案	
1.21.2 如何修改自动考核方案	
1.21.3 如何删除自动考核方案	
1.21.4 如何发布自动考核方案	
1.22 自动考核执行	
1.22.1 如何新增自动考核记录	
1.22.2 如何确认自动考核记录	
1.22.3 如何管理自动考核记录	
1.23 自动考核查询	
会议管理	
1.24 会议管理通用说明	
1.24.1 功能权限	
1.24.2 账号登录	
1.25 会议设置	
1.25.1 如何设置会议分类	
1.25.2 如何设置会议模板	
1.25.3 如何管理会议室	

1.25.4 会议消息设置会议消息设置	
1.25.5 会议系统设置	
1.25.6 会议分析报表设置	
1.25.7 会议监控设置	
1.26 决策会议计划	
1.27 会议日程	
1.27.1 创建/修订会议	
1.27.2 填报会议资料	
1.27.3 会前参会回执/议程资料预览	
1.27.4 会后填报/发送审批	
1.27.5 会后查看/下载会议纪要	
1.27.6 纪要快录	
1.28 会议监控	
1.28.1 公司会议跟踪	
1.28.2 项目会议	
1.28.3 决议跟踪	
1.29 会议分析	
运营分析	
1.30 计划达成率分析	
1.31 单项目工期分析	
1.32 延误原因分析	

1.33 项目工作报告	
报表管理	
1.34 统计报表	
1.34.1 报表详情	
1.34.2 报表属性	
1.34.3 删除报表	
1.34.4 报表打印与导出	
计划调度服务配置	
1.35 配置调度计划	
1.36 添加应用标识	
1.37 添加计划调度服务	

项目准备

在项目准备中进行计划管理的准备工作,维护项目计划进度管理系统正常运转所需要的基础数据。

1.1 项目概况

在【项目准备】>>【项目概况】中,选择所属的公司,能够查看到所属公司下的项目、分期、组团、 楼栋数据。

1.1.1 如何引入项目数据

【场景说明】

集团运营经理在项目初始阶段,会将项目库中的项目数据引入到计划进度管理系统中,然后各项计划管 理工作才能有数据管理。

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【项目概况】。



明源云		THERE				r o o o 🕫 (610
计划系统	==	90 1 00	大本室				
0 BT						· 秋八萬田 · 夏多焼竹 ·	
		19.86	escalle 1 5 🔘	黄型	HARKS	38/1	0
图 油油菜香	- 81	TATICALLY.	4回	项目		inter eren	П
II MAIN	- 55	经折扣堆	8-位	分離	旗行中	新聞館印 编辑 评慎 停舱	
And Sector and		88.8 7 .0.8	8	分開	执行中	制用机能能 编辑 得情 带病	
直 成功執代	3	1101888/8	4.210	分離	执行中	新增加的 穿情 带种	
E ++ 20%W	2	人目標書	(6)因001	相配	执行中	编辑 体情 带动	
2000.002			東西線	分響	执行中	新規模型 编辑 经情 带和	
目 计划执行	20		《同步》副试4	12.0		10/m 49.00	
◎ 计形实现	9.	工作相關自由	订编网步 测试1	分離	执行中	MOMENTAL AND A STATE	
0	- 20	9	- 項目0107	项目		17月 日日	
M 1732-948	<u></u>	10	金城(0107001	分開	执行中	新建田田 编辑 四情 專業	
白 会议管理	5	71	- 0113开发总直项目	49		1018 810	
1000.000		12	分期0173007	分開	执行中		
U. M. 8, 77 (*)		13	- SF\$\$10113002	分開	铁行中	Distantic land state	
11 投表管理	25	14	#UBD113001	10.00	8.0°P	SER (74) 1648	
		15	#IB0113002	10.07	执行中	1010 (218 1638	
		18	#IB0113003	417	地行中	NUM (218 1628	
080000		12	- 18010226001	78.0		and the	
and the second second		<u></u>					

2. 点击【引入项目】。

3. 选择需要引入的项目、分期,点击【引入】。

明源言	=	ULINER.					E 0 0 0 🖻 🐵 -
计规系统	=		2.49				
				引入项目	0 0 >	<	and the second se
# #X						Same	
W store		104		INDERN 1 😡		practices.	HIT - 2
		30	- WIFEIN	- 頃田0226001			. 115 101
II HOUTH		2	第二冊	0		焦行中	WIRKING SKM 2118 HOR
and white an or	141	3.	単二種	- 時間0807		熱行中	ACCENTIZE SEAL OF M. SEAL
III. ARADAMIC.		40	三 第三部	59300000		M1249	PERSONAL SPEED
E HERR	20	5.	(CERDO)			BAT24P	10.00.000
100000	12	٩.	WELEN			执行中	stantik sek dirk som
D TTRAVE	1	r.	- CHINE Bida				art her
0 II 112.07	2	A.	IT ALL PROPERTY AND A			18,75-#	WARMEN NAME OF BRIDE
O HIGH		0	- 18100107				100 000
		10	SEMICIÓ7CKT			1472PP	WHERE AND AND AND
E 1921年月		π.	- のいう行軍の支援日				175 500
La INSTITUT		10	++ Approximation			执行中	Printed and one date
		19.	- 11 Million .			1675-IP	Restance over some
LL RATE	15	16	#10011300y			M-72-99	Serie Lord Apart
		15	GEBIN13000	A State	ALI R	単位中	NAME AND ADDRESS
		18	GEBIN13000		HIT	执行中	10.10 (11.10 (0.10)
REPRES			- 1012112250171		建築		22.22

1.1.2 如何编辑项目数据

【场景说明】

从项目库中引入项目数据后,我们可以在项目概况页面查看项目详情、移除项目,还可以在分期下面新 增组团并编辑组团数据。下面我们主要介绍一下新增组团的操作。

【操作说明】

	1021003				C O O C	6 10
=	0.41 RS2	48 · ·				
					1110.展開 東多線作	•
	-	111-0192 1 2 🔕	英型	#####\$	銀作	0
- 21	anax.	+四	項目		10/10 4540	
- SC	相乐管理	第一群	分開	执行中	新蘭爾加 傳讀 快情 停時	
20	和准节点所	#	分開。	执行中	影响如约 编辑 得情 參給	
2	1120884.05	北三期	分期	执行中	ministration in the second	
(2)	人的爱情	NEED001	細胞	执行中	saus irif fean	
		病四朝	分期	执行中	DE VENUEEL MAINE LIVINE VERA	
8		局防步测试4	項目		10/M 49-20	
*	10mmine P	.7间用步测试1	分間	県行中	minutati sunt constant	
57	9	- 項目0107	項目		1718 19 18	
	10	9%80107001	分類	执行中	FORMER SAME INTO THE	
¥.	π	- 0113开发总发项目	項目		1016 (010)	
30	12	5900113001	分期	执行中	and the second second second	
	13	- 分期0113002	分期	跳行中	michailte lave state	
20	54	mm0183001	101.0T	执行中	अक्रमते (संभय) सकेक	
	15	相臣0113002	101 E F	执行中	NUME IZYM VERN	
	16	@B013005	481381	执行中	SUNE LEVE VERE	
	17	- 1880226001	項目		ierre vices	
		 二 2日1月20日 二 3日1月20日 二 411月20日 二 411月		正 注目した 第二 公司 武氏大本田 第二 第二 第二 第三 第二 第三 第二 第四 第二		日本 日

1、点击【项目准备】>>【项目概况】

2、找到我们需要管理的项目,点击分期后面的【新增组团】。

3、输入组团信息,点击保存。



明源言	=					e o o o 🛤 🐵-
11.21.6.15	=					
# #T						EXAM EXAM-
in em		- 一川県 - 三川県日本林 - 12-3	0		174515.05	. HR/T - D
W HINE		3. 一致性能。	新增相图	0 © X		1015 000
12 10/01/06	¥.	8-M-M		2014 00 NO - 10	執行中	10.00 AUX 34 AU 37 AU 48
		3. N.M.	- marchine	\$477 (B-00.5.8)	执行中	ACCENTED NO. 1118 NO.
in alterate.		4 × 8.58	10.02-654		N17-9	PERSONAL OF MANY
E theme	20	5. (CBD0)	11-E3/K.D	CONSTRUCTION DISCOURSE	AT74	55.03.00
IN HARDEN	12	s WAR		25千世行风险使用有工作项汇指	時行史	NAMES AND ADDRESS OF TAXABLE
	173	7 CHIN+204	198.4	系統管理员		118 Bar
O HELEN	2	A USRUB	ADDED OF		执行中	PARTIE AND AND AND
0 112/48	14	P - 1810/907				and first
		10 52401010700	m.		ATTP	WARDER AND AND AND
EE: 会议管理	×	11 - 0110FLEDE	and the second second			100 000
14:11:11:22:20 种门		19 ±Haransoo	n	10407 TELES	执 行中	Statute and over the
11-12-12-12		19 Simonis co	0.	55 M	875·P	WHERE WE AND
II RATE	15	14 #100113	001	10.17	8771	tared love span
		15	002	1412	执行中	Autor Land Advant
		16	003	HELET	林行中	16.16 (17.17 (16.16)
REARER		17 - 1012102255031		A. 10		29.84

4、新增组团后,可以在列表页面查看组团详情,也可以进行编辑和移除操作。

明源表	Ξ	THE MEXT			6000	
计划系统	=	公司 武汉大本帝 一				
					·····································	
H H0		接导 現計名称 1 2 😑	実型	173536.05	18/5	è
III WARE	- 81	1 - 软件图	項目		lipin esas	Т
11 HOULER	33	2: 第一冊	分攤	执行中	BERBRUIZ WAR INTO 1948	1
		3 第二初	分期	执行中	BEICHIGTER MANN LICHA ARAD	1
图 煤功幅尺	30	4 - 第三期	分期	执行中	READALLY 1448-4848	
日 1123年年	$\sim \infty$	100Elili 6	10.05	执行中	Sava core ese	
101 14-0106-02		0 第四朝	分期	执行中	新聞相談 微時 体情 得時	
Ball H HONTS	- 55	7 - 订间险步驶试4	原目		10116 (FF22)	
it202.02	2	8 订属同步测试1	分開	执行中	BEINE KELLEL MEINE CHYM HERE	
Q 11214M	3	9 - 18E0107	現日		IPYR HAR	
		10 9380107001	分離	我行中	新聞協議 編成 評慎 祭務	
四 会议管理	36	TT - 0113开发总支项目	項目		1878 1938	
试 道雷分析	•	12 分期073007	分離	执行中	and and and and and	
		13 - 分開0113002	分卿	执行中	minute and make	
PE INSTRUCT	20	14 #1180113001	10.00	执行中	Band Gren want	
		15 Nil@0113000	10 E	我行中	NATE (21) WAR	
		16 MIED013003	40.0E	执行中	NAME COME VALUE	
母童分析平台		17 - 項目0226001	(第13)		LEVE YEAR	

5、分期或组团的计划状态,执行中和暂停在计划系统设置,已结案状态需要去项目主数据中设置。暂

停和已结案状态的计划,不进行风险提醒和工作项汇报

1.2 楼栋管理

1.2.1 如何引入楼栋

【场景说明】

楼栋管理是在组团的基础上,对项目进行更细化的管理,有利于房企更精准的管理各个项目。

当我们将项目、分期、组团数据准备好后,可以在楼栋管理中对组团进行楼栋分解。

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【楼栋管理】,选择需要管理的项目。

明源言		HANNES								0 O	o 🗷 (•••
计划系统	=	10月 18日00	я 🕞									
0 BT											₩¢\$Excel	
					an owned as	The second second second	开工	1)	达税	医条件		
	- 91	CHER	286 7 2	3605	10.18.19.16	·/图(版称(m))	计划日期	采用日期	计知日期	実际日期	18.TE	.0
11 45 M I R	- S2										(1)入标制	
		83748	1001								带入横柱	
三 五功和 代	2	112088445									874	
EI HANNA	- 80	人的感情	1002								司為應用	
IT ITMRT	2	业务学校										
and contracts		TANNES										
◎ 计划算程	*											
D. 计封考板	5											
-												
E traini	N.											
山 运营分析	\rightarrow											
	8											
股票 分析平台												
(Disovitatives)												

2. 在需要管理的分期或组团后,点击【引入楼栋】。



_	-	1.0			
•	0	- 1	-	-	_
•	-	æ	-	1	
-		e 1 - 4		-	
				_	

明源言	E		0 🍠 🐽 -
计规系统	22	項目 機器001	
A 181			@dSExcel
			1845 0
C attac	1	计如日期 实际日期 计如日期 实际日期	
II HAIN	- ¥	IB目001-12	引入理教
IT INTERP		- 项目001-分期001	91.A, 48.48
(ii) MAN/MAN/(26	1972
🗇 itkini	- 20	项目D01-分娩002	91.5.MH
自 计划执行	,		
@ 11202.02	•		
Q 112148	38		
白 会议管理	30		
词 建聚分析	20		
證 报表管理	*		
经复杂新学会			

注意:

1、楼栋需要先在项目主数据/项目库的楼栋管理中提前建好楼栋,计划系统的楼栋管理才可以引入;

2、主数据-项目库中创建物理楼栋后,则计划系统可以展示物理楼栋和业态楼栋的层级关系(物理楼

栋目前仅用于计划&质检联动场景的主体结构封顶风险预测)。

1.2.2 如何调整楼栋归属

【场景说明】

为了便于项目计划在开发过程中的灵活调整,楼栋管理中还可以调整楼栋的归属。

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【楼栋管理】



明源云	E	楼訪繁麗							8	0 O	o 🔎 i	(B)
计划系统	п	UR 880	91									
·**											學出Excel	
		100.00	28. 1. 2.	1408	1978-0245	12 98 89 401 403	7	FT.	法规	教奈件	15-11	
C seas	- S.	OTHER D	100 CT 8.		FOR SETTING	Commercial Co	计相目解	实际日期	计划日期	高計日間	. parte	~
II AUBIE	÷.	avai									三人種植	1 C
(The second seco		标准节点库	3001								专入推移	
and moderne.		计划模板库									810	1
四 计结编制	2	AMER	3002								明入機構	0
曲 计解码符	2	0.898										
0 111510	*	工作物製品本										
© #848	\$											
白 会议管理	х											
山 运营分析	2											
11 后去管理	2											
的复数标准的 Managerial values (1)												

2. 选择需要管理的项目,找到对应的分期或组团。

3. 找到需要调整的楼栋, 点击【调整归属】

明源云	Ξ	推時報道							0.0		
计划系统	=	(1日 地田1211 -									
0 85										导致Excel	
The second			10.00	and the second second	The second of the		Τ.	这用	教祭19		
D suse	- 21	和出/組織/植物 1 2 🕥	36.0	10.00.00	写情题书(201)	计划日期	采标日期	计划日期	实际日期	BATE	0
11 600IH	5	- 項目1211-分期1211001									٦
CONTRACTOR OF		#E05001								生人植物	
直 成功程代	5	相違002								电入槽的	
日 计划编制	×	- 項目1211-分期1224001									
474 Jackson 101	2	- 織調001								0.584	
1 11 18 19 17	2	1948	住宅-高窟		0.00					NW-SN OF	
@ #\$\$\$B22		264	住宅-高丽		20.00					REAR BO	
0	8	29년	住宅-高限		40.00					ARCIN HA	
	- 6	4号模	佳宅-高窟		40.00						
四 会议管理	8	544	住宅-高窟		20.00						
il 油雷分析		1948	住宅-高层		40.00						
		7号楼	住宅-再放		40.00						
諡 服表管理	2	194	住宅		20.00					OWNER WAR	
		944	住宅-燕鼠		20.00					PRE-LINE SPACE	
		10号權	住宅-高窟		20.00					STREET, MAR	
100 TE-12 45 T2 Av			42.2=		40.00						

4. 在弹窗中选择调整后的楼栋归属。



明源家	E							8:0 0	o 🏓 🚳
计和系统		un agun							
(6 M T									-
		MAR AND APPENDING TO A TO A		skott price 1	DEMONSTRATING (用工	法预告条件	110000-110
W antes				78,48,78,78	statisticut.	101010381	KREW	ITREM SREM	
DI NINTE	1	* 潮館均利-台南1311001	调整接机归属		0	() ×			
		10.0000				-Stepte			.53.090
金加加机代		100002	调整模样	1号楼					0.046
D HERE		- 電音以下-分類1224001	调整的扫描	項目1211-分類122400					
		- #139001	调整后住属	910.19					5.4.85
D TINKS	1	1448							STREET, MAR.
O ITHINK I		2号框							REAL PROPERTY.
A. 100000	45	388							STREET, STR.
A TRANSIS	2	49.0							STATES IN
E COWR	×.	100		illuit:	取消	- 1			STATES IN
La l'arminar		180	11-A/	w	40.00				STREET STR
100 - 100 00, US 20		744	92-8	а. К	40.00				STOR OF
12 NAWR	.	160	GE-RI		20.00				-
		164	GE-81		20.00				ORCH GH
		10448	GE.B.		20.00				STRAIN STR
			Contraction of the second		(Art Art)				Conception in the local division of the loca
11年11月17日		1.0		9	(etve)				

【常见问题】

- 1、问:楼栋管理中,为什么有的楼栋右边有调整归属,有的又没有,什么情况下会出现调整归属按钮?
 - 答:只有在组团下的楼栋才有调整归属按钮

1.3 标准节点库

【场景说明】

标准节点库是计划运营管理标准体系的重要组成部分。在计划系统上线之初,集团运营经理/专员,根据集团管理要求和项目经验,制定集团管控的标准节点,并录入系统的标准节点库中。为了支持货值的输出,集团运营经理/专员,在录入标准接点时,会关联相应的生产节点。

🐠 【参数说明】

参数	用途说明	影响点
	1、通过标准节点沉淀一些重要工作项的工作指	1、节点编码、节点名称不能重复;
+=\#=±	引,以便指导项目上进行具体的工作执行;	2、当节点被主专项计划模板或主专项计划引用时,不能删除
你准卫		3、标准节点与生产节点的关联是唯一的,当有节点已关联了
 二月	2、把一些关键的节点进行统一标识,例如拿地,	一项生产节点后,其他的标准节点无法再关联改生产节点。
	开工,开盘,竣备等,以便从集团或公司层面进行	4、标准节点通过节点编码与项目计划工作项的编码关联。



参数	用途说明	影响点
	数据的拉通审视和统计,例如统计下个月有多少个 要开工、开盘的项目,拿地-开工,拿地-开盘的平 均周期等;	
	3、通过标准节点与生产计划节点关联,然后在编 制开发计划时,开发计划节点与标准节点关联,这 样就实现了生产计划与开发计划的关联。便于输出 项目的动态货值;	
	4、将风险预测场景与标准节点进行绑定,在计划 编制时引用对应标准节点实现风险预测;	

1.4 计划模板库

【场景说明】

计划模板让项目开发标准化、模板化,不但可以降低对项目经理个人经验和能力的依赖;还可以为企业管理标准化打下坚实的基础,便于企业快速有效的进行规模扩展。集中统一管理关键节点计划、主项计划、专项计划模板,以便在编制计划时,按照模板要求,快速的形成一版标准、规范的项目计划。持集团、区域的分级管控,即区域可在集团模板的基础上增加区域节点后形成区域的管控模板。

1.4.1 如何编制关键节点计划模板

【场景说明】

关键节点计划模板由集团编制完成,经发布后可由各项目使用。



1.4.1.1 新增关键节点计划模板

【操作说明】

新增模板有两种方法: 1、直接新建模板; 2、将已有模板复制后编辑。这里我们重点介绍第一种。



1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<关键节点模板>页签。

明源言		计划模模图) 🧖 (6.15
计起系统	=	关键节点模组) ±181+134846	专项计划编制						
a na		所有数据	0- masa					导出Excel	B 26.85	1
-	×.	NDEE	11.0.9035	1	大量で良い時 現到万実現来通知	1.17/93/0	17.00 17.00		1947	9
II NEWLIN	3	根時間週	EE_SUN001	z	示意区 (含售槽部及存板房) 开放	肥何3 株			17.18	
		NICE TI ALLE	相關工作店	3	首开区 工程边里达到预售条件	-60			17.58	
直 成功程代	201	11336516	1001-0100-010-000	4	取得首批次预售许可证	-48			La val	
目 计划编制	2	从我帮助	偏極1223001	5	首次开盘	里程碑			10.00	
目 计划执行	2	-	東樹0114001	6	正式开工	10.12.64			18:58	
5. 14 BICE 10	- Q	工作报酬日本	nin. K	7	主体结构工程封闭	単程時 (11)10			12.68	
or in some te	- 60	清江山	山水橋板	1	ELER EDOM	11114 11114			10.00	
2 计划号格	2	Y.L.S	建带点模板	1.00	5100	all the second s				
· 会议管理	×.	- 200.00	专项月度模板-副丰							
al 语言分析	£	- 亡場 (14)	月里模板							
11 ISANU		10182								
		末世								
		市内設計								
相關分析平台		- 网络		共 9 単 20	魚/面			1 34	900 1	1

2. 选择模板所属分类(选择分类前,也可以新增分类)。

3. 点击【操作】>>【新增模板】。

明源云	틖	11 REALISTIC					000	ə. 🛲 🐽 -
计划系统	=	关键节点模拟 王项计划模拟	专项计划模型					
8 #D		所有政權 👩			FILCOL.		等当Eacol	取消发布
(2) 10116 (C)	×.	- 6.6		关键节点名称 规划方案指审通过	工作書册 里程碑	89		NATE OF
11 45.0I.I.M	30	关键节点排 編編 关键节点框 删除	2	示范区(含售楼梯及特级房)并故	里 404			Lin HB
回 成功解决	×	关键节点_规则工作项 高度编辑	4 1	商开区 工程进度达到预售条件 目得甚处次预售许可证	-52			1210
T TERMEN	\mathbf{z}	关键节点模版1223001	5	8次开盘	SELANDAR			izing
I HERE	2	关键节点细版0114001 主动发展测试	8	正式开工 主体结构工程封顶	里拉体			1218
© 115227	8	大公営構框 請订山水模板	в	8.工备業	N 10 M			1918
Q 计短考核	92	YJL关键节点编板	9 1	事中交付	10.46158			1918
(1) 会议管理	×	- 旅游 旅游考核月发模板-副本						
证 适意分析	8)	- 广场 广场月度模板						
11 65×114	8	前)整 高能 现务3起的						
经营业标平台		- 商15	共日前 20	∰/賞 ─			<u>[1]</u> 3	1 NR 1

4. 在弹窗内输入新增关键节点模板信息,点击【保存】。



明源言	E	11 12 00 10 00			n e 0 e 🛤 🐵
计加系统	#		9-1317.5484M		
		-	THUAD TANK	124	Sulland Dikks
00 1011111		ALC: NOT THE OWNER OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER		1.000	24
Line Laborated		关键节点) 新增关键节	「点橫板	- 0 © ×	14
II SHLD	»:	×9171-02	1111122-0		
@ #08#/C	$-\infty$	关键节点 刑成分类	- 住宅		
		高限機械 控制系统	*		10
1 S.E. 17 SOM 19	1	二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二		10000	
题 计如用行	- 81	1010		0/126	110
	8	大公信仰)			
1.001		MILLING			
Q UNIFERE	*	VALWART			
11.12239	8	- 1028			
		ES44	10 C 12 II	_	
LUC BERGHY	×	CHARME		11	
II RAVE	- 35	11.50 H			
		RN			
		和先生的			
		(Frame,	858 ID 6/17		
829670		- 418			

1.4.1.2 编制关键节点计划工作项

【操作说明】

编制关键节点计划工作项主要有以下2种编制方法,企业可根据实际情况自行选择。

- 方法 1:通过 Excel 导入 (导入前可以先导出 Excel 编辑)
- 1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<关键节点模板>页签。



明源云		TERMINEN						0 0 0	9 🥖 🕘
计划系统	==	关键节点模板 王	UT11946 9	r (A straisme	6				
8 BT		所有数据 🕥 -	新華分別					导出Escul	取消发 布
	×	0868 T	194	1	关键节点名称 规划方案按束通过	工作类别	(RH		HRITE O
11 6/8IN		1816 1819 A.G.	E_SUN001	2	示范区(含售模部及样板肉)开放	重程碑			CV:SR
信 成功能 尺	30	HETAN H	用工作项	3	前升32 工程送度达到预售条件 网络曲饰文研制会习证	-40			UV TR
	30	Antra RD	1223001	5	前次开盘	里程碑			LV 18
目 计相执行	x		E0114001 .		正成开工	里权碑			IV:III .
O ITRIAR	2	INNER 6		7	主体结构工程封33 線工像集	肥投碑 服税碑			19.98
□ 112月1日	8	清江山水模板 YJL 关键节点	1. 1816	9	氟中交州	18.425A			14 M
E 2274	-	- 80.00	IN IS IN IS						
u 1196	ý.	- ("18 - ("18	(945X-38)4-						
請 服務管理	£	彩虹 观址 商先到20							
程慧分析学台		市政 - 商価		H 0 M	10条/页 ~			(<u>)</u> (i	- 998 1

2. 选择需要编制的模板。

3. 点击【导入导出】>>【从 Excel 导入】

明源表	Ξ	针划模板库					@ 0 0 0	o 🖛 (-
计划系统	==	2107486 21011888	ta an	s					
0 BR		16488 () - 16898				804	0×9±-	激布	
All states		- 6.4		关键节点名称	工作类别	VER	导出Excell图相	操作	0
A ANA	- 81	XXW关键型出理板	1	工作項2	黑程碑	111	从Excel 等入	100 2.5	
22 MARINE	38	美聞节点模型_SUN001	2	工作項3	里程碑	节点3节点3		80.85	
		关键节点模型_2000表	.0	关键节点0401001	里视碑			\$11.2.5	
直 成功核尺	30	来要原因	4	关键节点0401002	一级节点			编辑史多	
E itzent	30	关键节点模型1223001	. 5	关键节点0401083	1.55				
10000000000		关键号点截版0114001							
山 计划执行	- 21	主项发版测试							
@ 11202.PZ	57	大公馆模板							
2010/04/07/07		清江山水模板							
◎ 计划号格	3	YAL关键节点模拟							
F1 0.0998	10	- 19230							
13 88.84		国游考征自发模型-副本							
试 运营分析	- X	- 118							
		「訪月度機構							
BR ISSAE	~	#75L							
		## 10 P							
		市政							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	- <i>1</i> 8tá	ASA	20条/页			14114	2120 1	*

- 4. 选择导入的文件。
- 5. 单击【导入】。



Д	E.	1A	6-
м,	34	25	ஒ

明原云	E	11100000				0.0.0	. 🖻 📵
IT REAL ROOM	=		SULFINES.				
# #T		- 0 2 2 0 2 2 2 0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	IR ADE OF AT MICH.	工作集制	210	等人登出一	3:15 18/7 0
C suss		2020181070588	1 LATER	2568			88.25
	¥	来留节点》 完留节点的			0 @ ×		RUES
(II) 1038019C		AWDA.	美智节点模版_SUN001.xlg				BREAS
		未 服15.40					411.0.2
B 118845	÷.	RMT ためり 上の文明日					
0 112277	×	A STORE			_		
D HERE	÷.	YJ.HW!					
E :0288	10	- 19.09 10.20 - 9 (G)		1010	_		
LL BROW	*.	- C18					
	- 8	112 7.1					
		AAND					
REVERS		nar - mtā	HSB 20.6/10				

■ 方法 2: 在模板编制页面手动编辑工作项

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<关键节点模板>页签。

	(HAIMER)) 🗿 (6.0
11	关键节点模拟		专用计划	esi.					
	而有該面	0 - masa				816	泉水泉田 -	发布	
1	- 0.2	es du admis		关键节点名称	工作类别	統則		HA:FF	9
	-	ETE SUNDOI	,	工作項2	31,42,94	10		\$11.25	
ý.	and the second s	意任 2000年	5	工作項目	重程值	节点3节点3		SH ES	
	和政计组成	相同工作店	3	关键节点0401001	里程碑			编辑 更多	
92.	HORES.		- 4	魚驢竹点0401002	一级节点			1811 R.S	
20	人员智族	委년1223001	5	关键节点0401003	/\48				
>	659B	載版(0114001 1014							
	工作研制目出	15 山水標板	1						
38	YJL3	关键节点模型							
5	- 18.11 10.24	考核目发模板-副本							
30	- 1718 (735)	力度模拟							
2	802								
	末期								
	用外的	27							
	58								
1	~ Rts		共ち後	20条/页 -				2(31.)	2
		第二部時代日日 二 第2時代日日 二 第2時代日 二 第2時代日 二 第2時代日 二 第2時代日 二 第3時代日 二 <td< td=""><td>日本 計算(単数) 22 実現下点相感 主項計封機等 所有数度 一小学 小小学 - 小学 小山県坂 小山県坂 - 小学 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 一山県坂 小山県坂 小山県坂 東山県坂 小山県坂 小山県坂 東原 2000年 小山県坂 小山県坂 東京 小山県坂 小山県坂 東原 2000年 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県町 小山県 小山県 小山県 小山県 小山県</td><td>日日 計算機構成の 王田(十34機構成) 王田(十34機構成) 東田(十34機構成) 東田(十34機構成) 東田(十34 (中)) 小市営業 一・小市 一・小市 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一の市 単の市 1 小川営業株 長板(2000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長崎市 日 1 1 小川営業株 東市 1 1 1 小川営業株 東市 日 1 1 1 小川営業株 東市 日 1 1 1 1 小川営業株 東市 日 1</td><td>日本 大田市本株 王田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 1 王市項2 火曜市点市橋 1 王市項2 2 王市項3 3 大田市 4 大昭市点の40007 3 天曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 6 5 朱曜市点の40007 6 7 5 朱曜市点の40007 6 7 <th7< th=""> 7</th7<></td><td>日本日本 大田市水相広 王田市大相広 東田市大相広 東田市大相広 東田市大相広 大田市水石市 田田市 大田市水石市 田田市 日本市 日本市<!--</td--><td></td><td>日期日の 日期日の 日 <th< td=""><td>E HARKAN RURLANSK RURLANSK RURLANSK RURLANSK 1 TATASK RURLANSK <t< td=""></t<></td></th<></td></td></td<>	日本 計算(単数) 22 実現下点相感 主項計封機等 所有数度 一小学 小小学 - 小学 小山県坂 小山県坂 - 小学 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 小山県坂 一山県坂 小山県坂 小山県坂 東山県坂 小山県坂 小山県坂 東原 2000年 小山県坂 小山県坂 東京 小山県坂 小山県坂 東原 2000年 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県田 小山県 小山県 小山県町 小山県 小山県 小山県 小山県 小山県	日日 計算機構成の 王田(十34機構成) 王田(十34機構成) 東田(十34機構成) 東田(十34機構成) 東田(十34 (中)) 小市営業 一・小市 一・小市 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一・小市 日 1 小市営業 一の市 単の市 1 小川営業株 長板(2000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長板(22000) 1 1 小川営業株 長崎市 日 1 1 小川営業株 東市 1 1 1 小川営業株 東市 日 1 1 1 小川営業株 東市 日 1 1 1 1 小川営業株 東市 日 1	日本 大田市本株 王田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 東田井林橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 火曜市点市橋 1 王市項2 火曜市点市橋 1 王市項2 2 王市項3 3 大田市 4 大昭市点の40007 3 天曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 4 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 5 朱曜市点の40007 6 5 朱曜市点の40007 6 7 5 朱曜市点の40007 6 7 <th7< th=""> 7</th7<>	日本日本 大田市水相広 王田市大相広 東田市大相広 東田市大相広 東田市大相広 大田市水石市 田田市 大田市水石市 田田市 日本市 日本市 </td <td></td> <td>日期日の 日期日の 日 <th< td=""><td>E HARKAN RURLANSK RURLANSK RURLANSK RURLANSK 1 TATASK RURLANSK <t< td=""></t<></td></th<></td>		日期日の 日 <th< td=""><td>E HARKAN RURLANSK RURLANSK RURLANSK RURLANSK 1 TATASK RURLANSK <t< td=""></t<></td></th<>	E HARKAN RURLANSK RURLANSK RURLANSK RURLANSK 1 TATASK RURLANSK RURLANSK <t< td=""></t<>

2. 选择需要编制的模板。

- 3. 在模板编制页面,点击【新增】新建工作项。
- 4. 在弹窗内输入工作项信息,点击【保存】。

明源云						a 🖻 🔘 -
itsiss.	=	-	attan	5-31-120406		
-0.82		- 6 188	-		将入导点 -	26
(# second		- GR	新增关键节点	0 © ×		N/F 0
Contraction of the		10.101-15.050				AULS
II WAIN	¥7	#1079.00	节点名称			NUES
IN MINH .	10	MMT AL	16大作工	1812.00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		REAS
		10.22.00.00	逆航			SH.KA
C ittimat	- 20	美俚节心的				#11.975
ER HAMAT	100	关切节の)		er (2001)		
The Contract of the		王可加加		0/500		
© THER	2	- 72 2 10 M				
0 11048	S 2	YAXWI				
		- 101				
EE 食以管理	- 20	30.00 M 10.				
141 (181 181 191 191 191 191 191 191 191 191	23	- 1" 48		ALCONOMIC INC.		
Contraction 1		广场月度)				
LI SAVE	- 81	in H				
		高級				
		10 20 AL				
STOPP.		- 85		與 5 雅 · 20 俱/贯 ·	201300	

5. 在工作项后面点击【编制】或【删除】来进行工作项内容的编辑或移除工作项。

1.4.1.3 发布关键节点计划模板

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<关键节点模板>页签。

明源云	E	HINKING (o 🖉 (
计划系统	=	关键节点模板 3	动计划储备	专项计划制	16					
e mm		NR22 0 -	Reak				100 A	等人等出 -	发布	
m anna.	×.	- 12 E	in an a		关键节点名称	工作类别	说明		9819	0
			S SLINDOT	1	工作項2	10.42.5R	.111		with Mile	
II AUBIB	30	INVITU .	0 2000 A	2	工作項3	服務課	\$43 7 43		and Mile	
(B) at the D		新建世纪年	网工作课	3	关键节点0401001	里检弹			1618 22.5	
10 . RKA04873.		HUMBER		. 4	关键节点0401002	一級节点			编辑更多	
图 计封编制	2	人的影响	E1223001	5	关键节点0401003	八級			编辑更多	
D HERT	2		00114001 10							
© ITHER	*	工作物製品本 &	6							
◎ 计划考核	>	YJL关键节A	2.構版							
	х	- MM 1018号46月3	变模板-副本							
汕 运营分析	×	- 广场 厂场月度候	6							
11 RANT	2	808								
		尾目								
		电关放动								
		#3			40.86./W			DOD 14	in and in	
给黄白桥平台		~ 815		N o al	-04 HIV 36			1.1.1.1	100 C	-

2. 选择需要发布的模板,点击【发布】。

明源云		计划模模字						o 🛲 🐽 -
计划系统	=	关键节点描版 主项计划模板	专项计划编辑					
0 BI		所有数据 👩 - 新维空库				100	8A88-	双句
		- 住宅	关键	节点名称	工作类别	清明		税件 0
II WHERE	- 81	XXW发展节点模型	1 If	項2	里程碑	111		RH 2.5
TT KNTH	- 42	关键节点模型_SUN001	2 15	183	里视线	节点3节点3		WH 2.5
an overlap		关键节点模模_2000卷:	3 . 8.9	11 (10401001	10.0248			
直 成功教代	•	关键节点_相网工作项	4 44	1000002	-854			100 0 5
The statements		高度現版	5 7.0	5-60401003	0.00			
CO TT XUM IN	35	天留10品根据1223001	* 33	1-20401003	7.08			Jana arte
圓 计划执行	2	12201000						
© #####	9	大公馆模板 清江山水模模	1					
Q 计影考核	3	YJL关键节点模板						
() town	30	- 2538 国政考任自发模板-副本						
试 适置分析	2	- (~ 15 (~ 15,月度模板						
11 报表管理	2.	形成: 周期: (明先)(四)						
壁畫發析早台		- 1818	A 5 8 20 8/	± ~			<u> E</u> la	28 1 2

注意:已发布的模板名称显示绿色,未发布的模板名称显示黑色。

1.4.2 如何编制主项计划模板

【场景说明】

主项计划模板是分级管控的,从集团到区域到城市公司,下级公司可以直接引入上级公司模板,然后进行调

整。模板编制完成,经发布后可由项目使用。



1.4.2.1 新增主项计划模板

【操作说明】

新增模板有 3 种方法: 1、直接新建模板; 2、引入上级公司的模板; 3、将已有模板复制后编辑。这里 我们重点介绍前面两种。

【直接新建模板】

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<主项计划模板>页签。

明源著		-							00	D 🖅 (
计划系统	=	关键节点模拟	主用计划模板	\$1011518	res.						
		825		85×11	9.15.578	○ 展开報道~					
		Sens.	A						- 1989	20.024	
	1	23MKR	81131	89	工作语名称	工作类别	拓展专业	IN	集团管控	18-17	
II GRITER	a l	相应管理	T-1-EFRIE	+	项自公司注册或立	二级节点	8831	0		(818)	1
(T) 2774303P		经准计出版	10000	2	项目交流会日开	二級作品	并划	0	0	1212	
ALC: ALC: UNITED IN	~	10806	AT \$2 HO ME.	3	土地证取得	/140	18.1+	0		12.55	
目:计划编制	2	人的關係	果板-gx01	4	用地证取得	二級形成	19.1+	0		12.15	
E 1130547	3	2598	単版-wu001	5	初散党成	二級形成	成本	0		19.02	
1991 (1992) 1997 (1992)		工作物業日本	御版_ SJN	6	收地	二級並成	i\$ht	4,999		1010	
◎ 计和监控	- 21	+18	HIM SUNCO	7	定位会通过	一级节点	项目工程部	0		10.00	
Q 计划考核	- 5	王晓	服酒,他用工作用	8	译数完成	二級节点	成准	0		19.00	
25 - 25/0 W TH		主項	11 \$18 (\$60423	-0	定事会通过	一級节点	项段工程部	0		UT T	
E3 2556 848		49.05	用质模仿和应用质	10	方樂深化寬建	二級物点	增益工程部	0		13.45	
训 油酸分析	8	Lite	111 角色人员展示	π	錄控團筆刻稿签发	二級节点	项目工程部	0		(2.15	
12 报表管理		主境	は加根モーm001	12	启动会激过	一级节点	开发	0		60.08	
		- 181606	9640 (000.00 展开新计划	13	控制联督标成本按著	二級节点	816	0		101702	
		14,12	全周期计划模板	14	组织方案社童	一级节点	说1+	0		14.45	
		- 15	体验125P1	15	支护出胞完成	二级节点	项目工程部	0		(#18	
经营业而平台		49 (2010)	45	40	41 Y DL T (81 D-18	一 純 助 湯	04.00 12 04.04	1.01			

- 2. 选择模板所属分类(选择分类前,也可以新增分类)。
- 3. 点击【操作】>>【新增模板】。

明源云	E	LT SOME MEDICE					62	⊕ 0 (ə 🥭 (•
计划系统	==	关键节点模板 主项计划模板	专项计划制	6						
@ 5 1		R.E.	输入工作	1058	Q 展开展表~					
		所有数据 🚺 - 新聞公共						ESIMT -	期消发 后	
I ninve	- 8.	- 集团住宅开来计划 📃	64	工作遗名称	工作类别	所属专业	1.00	AUNT	18-12	0
II NAIM	36	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+	项目公司证册成立	二級节点	接针	0		(et-im	
-		主动出现 编辑	2	项目交流会召开	二級11月	开发	ó	0	14-12	
DI MANNUN		XXW1201+20446	3	土地证取得	A.10	1211	0		1010	
日 计20%%	2	主动计划模板-gett	4	用地证取得	二級学校	12t+	0		12.78	
自 计划块行	20	主项计划模模wu00t	5	初版完成	二級节点	成本	0		12:52	1
		主结计划模板_SUN	a	收地	二線节点	t0.t+	4,999		1818	
◎ 计规算程	2	主符计划模模_SUNOOt	7	定位会通过	-@V.C	项目工程部	0		LN 18	
Q 计划考核	3	主切相关的规则 500001~	8	洋動地成	二級节点	成本	0		12:12	
	20	主动试动, 机构正行动	9	定案会通过	一级节点	项目工程焊	Ű.		12%	
ET ROMM		模板模板模板模板	10	方案录化完成	二級节点	项目工程师	a		1018	
通 道音分析	20	【测试】角色人员展示	tt	综控图策划移音发	二級节点	项白工程师	á		10.10	
	~	主導计影響植nh001	12	启动会通过	一级节点	开发	ů.		19-18	
PE DOUBLE		新康模板(図乱改)	13	控制版目标成本设备	二级节点	龙城	0		12.58	
		- 第四角血丹系(73)	14	规划方面社想	一级节点	1211	0		12.58	
		产品体验12591	15	支护出图完成	二级节点	塔田工程部	0		ir's	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	平台		4.0	41 M M 101 T 101 (201-20	~ M.M. #	THE REP. OF ANY DAY.			19.48	

4. 在弹窗内输入新增主项计划模板信息,点击【保存】。

明源玉									9
计规系统	#		19.10.17.3.16.16						
* **		80	MALTINEED.	CI #798					
		HADH - MILIA				1.000	sain -	STARE.	
W stee		- 集團住宅开发计划	an Treasure				-	12.45	14
DO MUNICIPA	8	10000 新增主项计划	横板		0 @ ×	0		1212	6
		THEF.					0	12.92	
(二) 成功规定	10	YA.王川 所属公共 -	集团住宅开发计划			0		12.00	
	×.	1月11日 単位古部 -				0		10.00	
10 TUNE		2.101 th 201				10		12.16	
E2 ITSUAT	20	22011 NO			8/2500	a (1111)		12.4	
O HMEE		主场计划 9			_	05		(Laite	
0.000	1	重項計論				1.61		Usie	
		王琼编辑。				1.62		1010	
经一会议管理	÷	E-STITUTE	16.75	政治		1.60		104	
10. THE R. P. W.		IRICI ROARMIN	TT REPORTED A	-474	1215 7 12 10	1.65		(216	
		王靖计划模模一个的501	10 2000000		2010	1/41		1.0014	
1 SATE	- 21	ALBERT (MERT)			27.96	1745			
		- 集团高能开发计划		- AR OA	NUM :	1000			
		美国主席的计划电话	14 原却乃果計畫		UCT .	1.00		on life	
		产品体验证明	15 京静出版来成	二般节度	現在工程展	((0))		CL ME	
NEPOTAL			55 (#10 Max # 1	2011 T.C.	10.10.17.01.04	1. C.		100	

【引入上级公司的模板】

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<主项计划模板>页签。

明旗云	E.	HERE						ß	00	o	
计划系统	=	关键节点接管	主项计划编辑	专项计划	15						
е ин		R.E.	A. 809.02	植人工	n:888	O MHHA-					
🖾 11228	8	UBRE	Rith	1	T-816410	TERM	NAME OF		10-1815 -	BAX6	
II NHIH	×	模仿管理	RITER	1	潮動公司法研成立	二級物点	19.17	0	and the second	1212	1
	-	HETAK	1.4149.00	2	项目交结合召并	二級节点	71.32	0	0	1215	
第43种7C	2	HIDRACH	1+21-88 mi	3	土地证取得	/\38	UR11	0		12.55	
图 计封编制	25	AMER	@相二-gx01	4	用地证取得	二級节点	1817	0		1915	
曲 计加执行	2	0.698	∎E-wµ001	5	ADM/PEAL	二級节点	成本	0		10.00	
-	- 27	工作物製品店	費值_SUN	6	60.48	二級性点	i9:iT	4,999		10.00	
O WHEN	1	\$ 151	HINES SLINGOL-	γ	定位会通过	一级带点	绿白工程部	0		(27.9)	
Ω 111848	5	主項	關版_相向工作项	8	课数完成	二級节点	成市	0		US OF	
-	~	主導	計划模型0423	9	定单会通过	一级节点	項目工程部	0		(8-18	
E3 NO.B-E	~	64/51	保后镇后保近很压	10	方案深化完成	二級节点	德日工程部	0		(215	
司 话普分析		DRI	试】角色人员展示	π	你拉图策划稿鉴发	二级节点	項由工程部	0		11/1 total	
1 CANT		主項	计划模板-nh001	12	启动会通过	一级节点	开放	0		0.00	
	<i>\$</i> .c	版图	模板 (別乱改)	33	控制期目标成本资格	二級节点	\$8.50	0		0/18	
		- #0,60	9-00-001-1-0-048-145	34	机财方案批批	一级节点	1911	0		14.45	
		F &4	体验125P1	15	支护出便完成	二級性点	项目工程部	0		14.68	
經費負新單位		40.00.00	** ·	4.0	with the transmission	- (R.M. A.	101011-0101				
permicripl/weid(0)											

- 2. 选择模板所属分类(选择分类前,也可以新增分类)。
- 3. 点击【操作】>>【引入模板】。

明源言	1	111040.067				Q 0 0 0	e 🦛 🐽
计划系统	=	关键节点模板 主动计划模板	专项计划编辑				
e 10		112020	输入工作证书程	O. MITHIA-			
		析有数据 👩 - 新聞分離			编制方	c- 25847-	波布
(E) stime	- 21	- RE 📃	这些 工作道名称	工作素明	FREE	IN BURE	1817 0
II KRIN	- 92	全周期开发 新增模板	1 第日获取	二级节点	建计	0	1818 18 18
(T) (T'TABLE)	20	周期金周期 引入機板 土田14180 4018	2 現最公司注册成立	=40 th /4	统计	٥	1418 1818
and an and a second second	~	2-011-2140 4410	3 项目交通会召开	二級作品	开发	0	211 2.5
图 计划编制	- 85	全周期开发计划模板副本	4 土地证取得	二級物務	1Rit	0	211 2.5
D HMRT	10	XXW主宿计划模板	5 用地证取得	二級节点	18H	0	211 2.5
		- 住宅	6 <u>200</u> 70	二級节点	成本	0	111 25
◎ 计然篇程	2	性項音麗计翻編編	7 42.93	二級市点	skit	0	211 8.5
◎ 计放考板	9		6 发位会通过	一级节点	项目工程部	0	
			9 評勘完成	二級学成	成本	0	018 2.5
El local			10 定業会通过	一级节点	項目工程部	0	018 2.5
证 运营分析	\rightarrow		11 方案深化完成	二級节点	项目工程部	٥	1718 9.6
12 55979			12 综位图察15网艺发	二級节点	項目工程部	0	1715 W IS
			13 启动设通过	一级节点	71.92	0	17 M M D
			14 控制版目标成本普遍	二條竹水	216	0	17 M 21 S
			35 规划方案批算	一级节点	说计	0	211.9.5
财营业标平台			a contraction and contraction and		10.001 1.000 04		(1946 Mar.)

4. 在弹窗中选择需要引入的上级公司模板,点击【确定】。



朝渡市	Ħ							ii.	0.00	. 🔊 (3
计就系统	=		e un prime	6.							
8 83		引入上級公司權級						Q ⊕ ×			
		所有数据		序号	工作项者称	工作类院	拍演专业	IM	580-	31.45	
		- 集团住宅井发计划		1	項貸公司注册成立	二級节点	911	0	AUVE	Her:	2
II NOTE	¥	全周期开发计划模板		2	項目交接合召并	二級节点	99.3M	0		278 23-	
III KOMA	30	主动离照		3	土地证取得	八級	i@ 31	0			
-		YJL主喷计划模板		4	用地证取得	二級节点	18.11	0		100.05	
C HONN	2.	XXW主境行動構築		5	初期的现代	二級市点	北市	0		UR ES-	
ES HERRIE	÷	■ 東京市 (市) 東京市 (市)	- 1	6	40.91	二級市点	92.97	4,999		20.89	
and the second second		- 业务港-采招	- 6	7	建位会通过	一级节点	項目工程部	0		29.25	
O TELN	2	采用题动		8	详勘完成	二級节点	a.s.	0		10.62	
O HERE	¥.			9	定案会通过	一级节点	琼谷工程部	0		100.00	
-				10	方案需化完成	二級牧点	攻算工程部	0		10.00	
ET. BARBAE				π	规控图象对杨亚发	二級作品	埃爾工程即	0		11125	
14、温莱尔州	- X.			12	自动会通过	一般节点	17 M	0		111 2.5	
II RATE										1112.25	
					10.2	1. I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I.I				1218.20.50	
			34	1.0000	机铁铁球布装着	2.074	211	0		1918 10 10	
			19	- 3030	5業社業	一级节点	加林日	000		动物 王王	
「田田田町市」				-	Note: Contraction of the second se		A4 (20 - 21 A44 A44				

注意:当上级公司无发布的模板时,可以直接引入集团发布的模板。引入模板中红色名称的工作项为集团关键节点工作项。从上级公司或集团引入的模板工作项不能做任何改动,即不能编辑、删除。

1.4.2.2 编制主项计划工作项

【操作说明】

编制主项计划工作项主要有以下 2 种编制方法, 企业可根据实际情况自行选择。

- 方法 1:通过 Excel 导入 (导入前可以先导出 Excel 编辑)
- 1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<主项计划模板>页签。

明源言	Ε	HOREM							e o o) 🦛 🐽
计划系统	=	XWTARS	EWITH	\$1011.0H	HEL					
资 商页		计超公司	×	级人工	自动书程	Q 展开推造~				
the state state		IS ACRESS OF	• = ##9#					謝方式 -	更多操作 -	波布
A STREET	1	4111-02.0.		(#4)	工作语名称	工作类别	用展生业	100000		MAT 0
11 MAR 18	33	特托里语	统计划编程	1	项目获取	二级节点	iRi†		0	1218 22.5
	2.4	RETAR	后け初候板	2	项目公司注册成立	二级节点	ini+		ġ.	1111 2.5
II MUMP	20	(11)#867	RE GINDOT	3	项目交置合词符	二級作品	开发		0	1.12 10 10
E 112268N	20	人民健康	和计划编码-副本	4	土地运动相	-0%a	1811		0	1.12 81.8
			11 204545	5	用地运取得	二級牧政	1811		0	111 2 3
TIMBAT	<i>\$</i> 5				41103-02-02	- 40 W 41	17.8		0	111 11 4
it202.82	2	7428412	十短模板	1	10.10	- iBW d	1011		0	100.05
0	14				****	-1975	18/517 48/8		0	00.00
6.0 x1 80-0-18	0				ACTO IN ADD LO		10.4			
四 会议管理	30				HARD TO BE		14-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		0	
4 1519-046				10	AWYSU .				u.	111 2.5
10. Mat. 2141	18.C			-U	力乘深化完成	二級市底	項目工程時		a	C11 9.5
請 报表管理	- 95			12	综控图重软稿管发	二級等点	項白工程師		0	1010 22.5
				13	启动会通过	一级节点	并发		0	12 M W.S.
				14	控制版目标成本提著	二级节点	党组		0	1211 U.S
				15	规划方面社想	一级节点	说计		0	3211 92.5
自己分析平台 availability				- 10	ali en da terrez en	~ m.m. a	100 D1 11 100 D1			() side and (

2. 选择需要编制的模板。

3. 点击【导入导出】>>【从 Excel 导入】

明源素		计划模模库) 🧖 🐽
计划系统	-	关键节点模断 主项计划模板	专项计划摄影				
0.81		17-18952年	输入工作增名称	Q. 展开建造~			
0.00		所有数据 👩 🗸 新聞公式			18.857) 25	· 2585-	发布
图 动物学会	- 81	- 84	145 INS88	工作安职	后属专会 新增工作项	IN AUNT	1817 0
II 标准工程	- 35	全间期开发计划模板	1 项目获取	二級节点	ett ···································	0	1.12 2.5
		高端全周期计划模型	2 项目公司注册成立	_1011 a	设计 从Excel导)	0	1418 12.0
III MANNER	2	主动计划模型 SUN001	3 项目交费会召开	二級节点	51人标准规 开发	•R0	111 2.5
(i) +2280 k	- 85	全间期并发计划模板航本	4 土地证取得	二級节点	12it	a	1218 21.5
自 计划执行	2:	XXW主项计划模模	5 用地证取得	二線节点	iRi†	a	211 25
20110333280		- 住宅	●	二級节点	成本	0	1010 10.0
◎ 计规算程	- 25	住宅开意计解视数	7 4218	二級市成	101+	0	an 23
Q 计划考核	3		8 太位会通过	一個节点	项目工程群	0	un Ba
IN ADDRESS			9 洋股完成	二级节点	成丰	a	011 9.5
CI AMBR			10 定案会通过	一级节点	项白工程即	α	218 25
试 适营分析	>		11 万寨深化完成	二級节点	项白工程师	ů.	1018 915
	- 20		12 信拉图重划稿否发	二级节点	项目工程部	0	1918 1 2 5
			13 启动会通过	一级节点	开发	0	1218 M.S.
			14 控制版目标成本图著	二级节点	2010	0	iam 9.9
			16 <u>规划方案批划</u>	一級节点	1811	0	3218.92.5
经营业新平台			4.0 (d) +0.02185-89.48	~ 181.50 m	100.001 -0.000.000		19145.00.0

- 4. 选择导入的文件。
- 5. 单击【导入】。



朝渡市	Ē					6.0.00	· 🖻 🕘 -
计规模统	=	-	N III LY AMBRE				
8 AT			MALESSAN	а вляд-			
		- 28	in Transis	No.	WRIT	IX ESHA	3.0
	¥	主义明 邦。 等入计划模板			$\odot \odot \times$	0	111 23-
II KOME		Editio Efferent	£49			e.	
		王福井田				8	10.25
E HERIE		XXW主朝			_	a	28.85
6 1111217		- 52			_	0	25.25
						a	348.8.2
D HERE	*					. a	100.00
E 2274			1 (BA	1010		0	30.83
			_			0	111 2.5
14、重算分析			11 方案深化完成	二级节点	項目工程學	0	111.235
			12 信控医重起精强发	二級市産	項店工程課	- U	118.325-
			13 前动前通过		弁護	0	1918-2014
			14 把制纸过粉成本装著	2874	MM.	0	1010 1010
			10 /// /// // // // // // // // // // //	一级节点	加林日	0.0	(219 H.H.
. HR91	17p			- 21 10 10	14 (p. 2 mil 14		

■ 方法 2: 在模板编制页面手动编辑工作项

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<主项计划模板>页签。

明源云		HARRING .								D 🦛 (- 10
计划系统	=	关键节点模板	主项计划规模	专项计划模	6						
0 51		计相称目		输入工作	Y0-57F	0. 服开树放~					
in the second		15AM# 6	第二日 日本					制方式。	更多操作 -	波布	
田 市田市市	- 81	ULT HUR		18.45	工作遗名称	工作专利	HMV E	100	MINT	18-12	0
II WAIN	- 50	權折聲地	机计划模板	1	动向铁政	二級节点	谁计	0		1418 22 8	100
and a second second	-27	NOT OF	朝计划模型	2	项目公司证册成立	_####	1811	Ó			
图 规功机代	2.5	111206-0210	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	з	项目交通会召开	二級学会	开发	0			
E1 ++ 3296 NC	32	人用整件	夏计划模板-影本	4	土地证取得	<u></u>	19it	0		1218 2 5	
101 11010-01			计划模型	5	用地证取得	二级节点	iRi+	a		1218 19 5	
Ball 11 August 2	20	TARROL			初時常成	二級牧政	成本	0			
◎ 计规算程	2		计结构数	7	4.12	二級牧成	1911	0			
Q 1121416	3			8	文位安通过	一级节点	项目工程群	0			
				9	洋融完成	二级节点	成本	á		011 9.5	
四 会议管理	30			10	定案会通过	一级节点	项白工程师	a			
试 运营分析	2			n	万寨深化壳组	二级节点	项白工程师	ú		1018 915	
				12	信仰医筆纹釉否发	二级节点	项目工程部	0		211 25	
11 INCOME	25			13	启动会通过	一级节点	开发	0		iom was	
				14	控制版目标成本图要	二级节点	22.10	0		inn U.S.	
				15	规划方案社里	一级节点	1811	0		211.95	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				40	al this state as we	~ M.M.M.	100.001-01-000.000			1914.00-0	

2. 选择需要编制的模板。

3. 在模板编制页面,点击【编制方式】>>【新增工作项】。

明源素	E	11:0100-00200					@ @ 0 0) 🗷 (
计划系统	==	关键节点描版 王项计划描版	专项计划模板						
@ 81		计制公司	输入工作等各种	Q. 服用推改~					
and the second		所有数据 👩 - 新增分类				18.8 <i>(1)</i> st. +	更多操作-	发布	
图 加加其条	- 81	- 末日	14 THERE	工作专利	158.94	新增工作项	18 8080	16-12	0
II 标准工程	- 55	全周期开发计划模板	1 项目获取	二級节点	谱针	导出Excel编辑	0	1812 18 18	8
	4.0	高加全周期计划模型	2 项目公司证册成立	_1011.0	iRit	从Excel导入	0	13.12 10 10	
国 成功軟尺	93	主动けの構成-wu001 主动けの構成 SLIN001	3 项目交通会召开	二级节点	开发	引入标准模板	0	418 21.5	1
日 计22%系统	20	全周期开发计划模板新本	4 土地证取得	二級节点	1211		0	1218 12.5	
自 计划块行	2	xxw主项计划模模	5 用地证取得	二線节点	iRi†		a	1218 12.5	1
		- 住宅	8 初助完成	二線节点	成本		0		
◎ 计规算控	2	往期开放计划模板	7 408	二級市点	1011		0		
Q 计影考核	5		8 文位会通过	一個节点	巩固工程器	£	0		
-	20		9 律数完成	二级节点	成本		a	011 9.5	
G ROUN			10 定案会通过	一级节点	项白工程的	1	a	411 9.5	
试 适意分析	>		11 万寨深化壳成	二級节点	项白工程制	1	á.	1918 91.5	
			12 信仰医董蚁稿否发	二级节点	項目工程制	1	ů.	1918 1916	
an record	20		13 启动会通过	一级节点	71 32		0	iam was	
			14 控制值目标成本签署	二級竹成	常い		0	iam Bis	
			15 规划方案社里	一級节点	设计		0	3218.95	
壁重分析平台			10 (0) (0) (0) (0) (0)	~ 10.00 m	10.01			1914.00.0	

4. 在跳转的工作项详情页面输入工作项基本信息和参考任务,点击【保存】。

基本信息 石雲	任务			
工作項名称			工作项编码	
工作常知	 連出採 		所属专业	< (#2518
IN		0 X	地的银行	C & C R REFERENCE AND ADDRESS ADDRESS
关联业务高额	第九样		关键合议	(1)(2)(9)
(明代)総称	美设置			
完成标准				ά/π
80.0M				
参考时点				
実成日期	16.01	后		0天
目光岗位				
主用肉		14	CHA	
梦与两		+	W (51.82)	

5. 在工作项编制页面,点击【更多】>>【升级】/【降级】、【上移】/【下移】来对工作项进行调

整。

-	-	-	_
н	Hч	E	2
м,	34/	5	9

明源言	E	计划模模样					© 0 0	0 🍠 🐽
计非系统	22	关键节点模仿 主语计划模仿	专项计划的	16				
0.97		计组验司	18AT	作动名称	Q 展开推造~			
11 mon		MWRH 😑 - MIR98				16.752	方式 - 更多操作 -	股市
	1	- 76,82	194	INDER	工作类别	市業大会	IN NOW	E 1915 0
NI NEW IN	- 37 E	全用机开放计划模板	1	项目获取	2.07.0	12it	0	1212 12.5
		高度全周期计划模板	2	项目公司注册成立	二级节点	设计	0	1010 21.0
II IRADASH(22	主动计划模模 SUN001	3	项目交流会召开	二條节点	开发	0	
1+208W	- 20	全国期开发计划模板	4	土地迎取得	二级节点	1211	0	011 E3
111111111	2	xxw主项计划模板	8	用地证取得	二级节点	1211	a	019 915
		- 住宅	6	and when	二級节点	成本	a	1216 2.5
D 计划算校	2	住吧开发计划期限	ý.	408	二級节点	iki+	0	101 9 6
0 计划号档	3		8	定位会通过	-@###	项自工程部	0	新塘子级
ALCONTR.	-		9	洋粉完成	二级节点	成本	0	nd
TRANK	~		10	定案会通过	一级节点	项白工程部	0	140
1. 這暫分析	- 20		π	方案评化完成	二個节点	项白工程师	0	下移
1 夜夜夜夜	2:		12	综位图集划稿查发	二級节点	项自工程部	a	10 m 9/8
m-2500-55075			13	启动会通过	一级节点	开发	a	国情 東多
			14	控制版目标成本签署	二級节点	治明	a	1218 (D.D.
			15	规划方案批算	一级节点	iRit .	a	211 9.5
母誓公析平台			4.0	con-bit sub-remaining		100.001.00.000.000		1000 100

注意:

1、在主项计划工作项编制时,设为集团管控的工作项,只能编辑工作项时间、人员信息,其他信息不能修改。

2、新增工作项时,如果选中某个工作项后再点击【新增工作项】,那么新增的工作项就插入在选中的工作项后面;如果点击【新增工作项】前没选择任何工作项,则新增的工作项插入到所有工作项的最后

面。

3、工作项详情中主要字段介绍:

字段名称	。 1993年1月1日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
工作项编码	通过工作项编码与标准节点库中节点进行关联,便于后续各项数据统计分析和动态货值同步。
工作类别	通过工作项编码与标准节点库中节点进行关联,便于后续各项数据统计分析和动态货值同步。
关联会议	通过关联会议字段,实现项目主项计划与会议计划进行打通,避免在项目主项计划和会议计
	划中对会议相关工作项重复编制。
集团管控	集团管控的工作项,在编制计划时只能编辑日期、人员信息

细化层级 用于设置工作项的所属层级(项目、分期、组团、楼栋),实现相同工作同步汇报和生产节 点按楼栋分解的功能。

1.4.2.3 关联关键节点

【操作说明】

1. 在模板编辑页面,选择需要编制的模板后,点击 【更多操作】 >> 《关联关键节点》。

明源言		113040.050				0 0 0 0	o 🛲 🐽 -
计划系统	=	关键节点模板 主切计划模板	专项计划编辑				
		计复杂句	输入工作组织和	O. MERICA			
N HA		析有数据 🔵 - 新聞分常			編制方式 -	# 540 -	发布
E stice	- 91	- 高圧	## ⁻	Term	5854	XRXWTA	1977 0
11 6BIN	- 92	全周期开发计划模板	1 10000	2010	221	0	1848 18 18
	20	馬尾金周期计封模型	2 增良公司注册成立	二級市点	ist:	a	1318 19 18
□ 私功制代	2	主动行动描版-wu001 定进计划模板 SUN001	3 项目交差会召开	二級性点	开发	0	an #.s
III HEEM	- 20	全周期开发计划模板副本	4 土地证取得	二級幣魚	1Rit	0	218 29.5
D VINNIT	2	XXW主带计划模板	5 用地证取得	二級节点	Rit	0	211 25
		- 住宅	6 <u>4185</u> 72	二級市成	成本	a	111 25
◎ 计划算机	*	住实开起计划模型	7 42.93	二級市点	skit	a	211 8.5
◎ 计放考板			6 定位会通过	一级节点	项目工程部	a	
di dunama			9 洋勘光成	二級节点	成本	a	011 915
D notes			10 定期衰逝过	一级节点	项目工程部	a	018 22.5
证 运营分析	- 30		11 方案深化完成	二級节点	項目工程部	٥	1218 22.5
			12 综位图象影响差发	二級节点	湖田工程部	ø	同情 里海
			13 启动会通过	一级节点	开放	0	17th W.D.
			14 控制版目标成本图要	二級世点	党镇	0	1718 B.S.
			35 规划方案批算	一級努林	设计	0	法相 里多
發費分析平台			en anetal motore	~ it # #	10.011.0.000.04		19 44 Miles

2. 选择关联的关键节点模板,系统会自动关联和关键节点相同名称的工作项。

3. 选择未自动关联的关键节点的工作项进行手工关联。

4. 点击【保存】。



_	_	_	
			_
п	-		255
м,	- 14	A. J. L	0,
		-	

明源言	Ξ	11200104					n e 0 e 💏 🔮			
11 XUM III	=		10 (11 T A) 40	•)						
0 82 W 2508		1 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20	E) XXWXXET	疫機關 執工作項: 未关期的请输入名称)	常常问题,实现关联后请 进	0 0 :	e andro	25		
	¥.	关键节点名称		关联的工作课	关联的工作课		C.	UN 2.5		
■ 素助報表	E	規制方案指軍通过 2011年(会集構成及集	6(9) #W	道地入东坡平台 道地入东坡平台			0			
		首开区 工程进度达到限		1		0	518 23			
B HERRY	35	取得非批次發售许可证		00.53422	N I		.0	119.89		
		首次开盘		油油入米根学 数	N)		a	219.22.8		
S. THEFE	2	正式开工		信服人来财学营	14 -		0	1018 10.0		
0 111144	19	主体结构工程制度		信服人关理学会	N :		(d)	1010 92.0		
KIN KIN KIN KIN KIN KIN KIN KIN KIN		煤工資源		供输入实验于数	N		0°	1115.00.0		
11		集中交付		縣中党17 ×			2. 6 12	10 H H H H		
词、副常辞机	- M.						1.01	111 2.5		
							(d.)	UNE 25		
				0.0	和消		(0)	111 22.5		
			34	把制施且积存准计算	1076	XW	0	2118 22.2		
			ъ	用和方案出版:	一般节点	00311	((0))	1111 32.0		
NX9574					STATE.	10.02.7	6 5 3	110.00		

1.4.2.4 发布主项计划模板

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【计划模板】,定位<主项计划模板>页签。

明源云	E	HARRING							e e e e) 🧖 (-
计划系统	=	关键节点模板	主项计划规度	专项计划器	6						
※ 南京		19:42:93:17		输入工作	1258	0. 服开被击~					
Contractory of the		ISAN B	の 単位分支					编制方式 -	更多操作。	波布	
E wate	- 5.	AUTHORS		68	工作現名称	工作类别	丙酮吸血	3	N MUNC	1817	0
II WAIN	- 50	權將管理	秋计划模板	1	动口获取	二級节点	谁计		0	1418 22.8	
and a second second		林田市山市	朝け:36構構 第15	2	增益公司注册成立	_10 M.A.	1211		ó		
图 组动机代	2.5	111000000	45 SUN001	з	项目交通会召开	二級学会	开发		0		
E + 229636	32	人用整件	夏计划模板-款本	4	土地证取得	二級等点	设计		0	1215 2 5	
101 11010-01			计20模板	5	用地证取得	二级节点	iRit		0	1218 21 5	٦.
LE HADNES	20	TARROS			初時常成	二級牧兵	成本		0		
◎ 计规定控	2	-711/10/2110	:+\$5根板	7	4.18	二級市成	设计		0		
Q 1121416	3			8	太位会通过	一级节点	项目工程群		0		
				9	证额完成	二级节点	成本		a	018 9.5	
四 全议管理	36			10	定案会通过	一级节点	项目工程师		a	018 215	
试 运营分析					万寨岸化完成	二级节点	项白工模样		ú.	1010 10 10	
日本のです。				12	信仰思望刘聪否发	二级节点	项目工程部		0		
II NAWA	25			13	启动会通过	一级节点	7122		0	iate was	
				14	控制新日标成本提著	二级节点	27.10		0	iam was	
				15	经财产部計算		1914		0	1245 016	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				10	10 + 11 (J) 10 + 10 + 10	~ #1.00.00	tarinti mutandar			1944 194	



2. 选择需要发布的模板,点击【发布】。

明源云	Ξ	计划模拟路				a o o o	. 🖻 🐽
计如系统	==	关键节点模拟 主项计划模拟	专项计划模拟				
		计制设用	输入工作证书目	G MHW2-			
WBR		所有数据 👩 - 新現分末			690	hut - weath -	发布
D suse	- 8	- 高田	IN THURS	工作类型	5890	IN BREE	18-71 (2
11 标准工程	5	全闻朝开发计划模板	1 潮路获取	二級市点	10.91	0	1918 20.0
an original to		高級全用潮计划模型	2 项目公司注册成立	二級节点	19:11	a	118 25
BLACHERS,	,	主机计划模型_SUN001	3 项目交通会日并	二級节点	PER	0	111 25
目 计封编制	×	全周期开发计划模板 肥丰	4 土地证取得	二級节点	68.9 #	0	111 2.5
自 计超执行	2	XXW主动计划模拟	5 用地证取得	二級市点	18.17	0	111 2.5
	- 2	- 住宅	a unit west	二級节点	庄年	0	1718 22.8
0 1731E22	20	2017年1月1日時期	7 602	二級节曲	981 1	0	1018 E.B
Ω 1733/448	>		8 定位会通过	一級节点	項目工程部	0	1018 (2)-5
0.0000			9 建酸沉淀	二級节点	任 尊	0	1018 32.0
			10 定筹会通过	一级节点	項目工程部	0	SPH R.B.
止 油香分析	2		11 方東深化完成	二級性点	德臣工程部	0	itil 2.5
11 形态管理	2		12 综结图策划精整发	二级节点	读自工程部	0	计推进多
			13 启动会通过	一級节点	开放	0	计情况系
			14 控制版目标成本资源	二級作点	3258	0	時間,東西
			15 规则方案批算	一級性质	1211	0	祥禄 第5
韓貴母新平台			444 (3) 4/3 (2) MINE VIII.	(R.M. A	00010-00000	(f)	(*18.10.0

注意:已发布的模板名称显示绿色,未发布的模板名称显示黑色。

1.4.3 如何编制专项计划模板

编制专项计划模板的方法和编制主项计划相同,详情请参见<u>如何编制主项计划模板</u>。第一步中选择<专 项计划模板>页签。

明源云	Ξ	计软件程序						e e o e) 🖻 🤅	
计划系统	11	RIETARS	ROUTSHEE	专项计划组	HE					
※ 第五		112020 MARKE	. masa	\$2.1.1	тани (о) и	(井穂浩~		Total -		
W HERE	1	0040.9			7.8-5.95	7.000	5648,7254	E.Sriett	20	
	33	19151218	中发现板	1	上行相合称 市场信仰、最新工作注意、广告管碍。	二印房M 三級形点1	7.14	Antes	1011	e
		16874/E	-the	2	拓展节点铺排,任务目标及考核制度,	三級形成1	211			
II MUMAR	2	1110465	AX46	3	招标、要莱、实标、洽谈合何	三級甘山1	210		1011 W.S.	
臣 计划编制	20	人民間構	并发展板-ga.	4	招标, 比稀、 武特	三级节点1	101 IN			
曲 计划执行	2	10.19.19.20		5	天书、百尚百答、简易地说资料	三級性由1	22.14		911 2.9	
(D) it set (D)	3	工作物情日志		8	开盘	三級节点1	2 10		Still 12.5	
UP IT ADALTS	<u>%</u>			1 7	设计工地图唱样上画	三編节点1	814		RH 8.5	
◎ 计划考核	3			8	12件spl工作增1	一級市点	项目工程部		MIN ID &	
() 228H	50									
1 11296	$\sim 10^{-10}$									
請 报表管理	2									
登里 公有平台	2									

编制专项模板时,需要关联主项工作。

and and a second se		- Control and the Control & Market	State Theorem State State					-
十划系统	22	关键节点模板 主项计划模板	专项计划模断					
		计想公司	输入工作律者称	Q 展开建造~				
		所有数据 👩 - 新聞会課			编辑方式 -	E5980 -	发布	
a name	- 81	- 末日	傳考 工作或名称	工作类照	289±	关联主项工作	1817	
NO THE	- 36	高层计划开发模板	1 市场监控、重新工作进度、广		min		-	
at the second		= 4:2: - 4:2:	2 抗腐节点辅用、任务算相及考	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1010		1011	
2 Merel and a		GRITHHARD	3 招标、要素、定标、法语合同	三級作点1	2119		3011 21.8	
计短端时	8	再报计划开发模板-ga	4 照标、比精、发标	三級节約3	20144		900 Q.S.	
11283475	23		5 天书、百河古香、简单培训资	料 三級节点1	21		SH 2.5	
14-000-00			е <u>на</u>	三級特点1	18 M		611 11.6	
	182 -		7 设计工地图域并上第	三線市内1	81 0		NIL U.S.	
计划考核	3		8 12月sp1工作項1	一級节点	明白工程群		WILL B	
i tanı	30							
1. 這里分析	×							
日 投表管理	25							
GROSSA								


	-	1.50	-	_	
н	н	N	E	-	
Ш,	-	Ø.	5	0	
	_		-	-	

明源言	E	(an animalation)	B 30	Q U		D
IT MAKE	#	ANTONNI EXILIANNI TOLIANNI				
4 R.		分解工作关联主项	0 © ×			
			\$18名称 〇 按工作语编码	17 -	发币	
-		SET		and a state	mn	9
		序号 专端工作语 关键的主球工作语	85		INTE DE LA	
ALMONT D	\$ 0	1 市场运程、最新工作进程、广告前期、营销工作辅	110 × 10		Sense of Se	
E HINN	8	2 拓展节点捕捞,任务目标及考核制度、外观点方案	光期			
		3	光期			
ER THANKT	N	4	200 A			
0 iinun	ĸ	5 天书、首问百莽、简易均则资料	X81			
-	10	6 評量	关键			
		7 设计工地图境并上画	关联			
() suma	8	8 12月中1工作校1	关联			
	ж.					
11 16499	×	(U-37) B2.26				
相景的机平台						

注意:

1、关联方式可以勾选同步汇报和消息提醒,勾选同步汇报后,汇报专项工作已完成时,会同步汇报关
 联的主项工作,不用重复汇报。

2、关联关系可以通过工作项名称或工作项编码来进行关联。

1.5 人员替换

【场景说明】

在计划执行的过程中,由于集团人员的离职或者换岗等原因,需要对工作项相关人员进行替换,以保证

计划的顺利进行。

【操作说明】

1. 点击【项目准备】>>【人员替换】。



明源云	B	人员整款				0.0.2	o 🛤 🐽
计划系统	=					SEWARA.	-
资 新闻		序号 工作语名称	HURD	工作类层	原放资人	WIRA	执行档果
2 Siles	1	CHAR.					
II SHIN	80	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
直 液功能尺	×	计波模规序					
E thread	8)	Alima					
自 计划执行	8	业务学数 工作预划日本					
◎ 计划算机	ð.						
D 11546	2						
1 100 miles							
政策总统中日							
12.5.11.59-8060/wild/02020	104/012	2748-ea56 4811-9185-005058c00008					

2. 点击【设置替换信息】,在弹窗内输入替换信息后,点击确定。

明观客			n e d e 🦱 😔 -
计划系统	#	2	ARRAY CONTRACTOR
* **		设置替换信息 〇 〈	0 × 100.4 10.0740.00
III mines		原会売人 ・ ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ― ―	
		國政憲人類「 · 國政府 · 國政府	· ·
II WHITH	×	國政憲大公司 關係人公司	
(二) 新助報表	- Ю	「「「「「「「「「」」」」」」」」」「「「「」」」」」「「「」」」」」」「「「」」」」	01
	- 20	人员教师时,但根据常生素人来想用者审门两个案时去否都指改造作的教育工作吗,如果被选人存在重新通门时,得到将非常。 注意:如何我人站了面却希望人起了一些时,可以被推动了计划,如何从人们回避自然人让可一时时,才可能换让时计划。	
12 interes	3	解换计和范围 ·	14
O HMER			
O ITERM	÷		
经济政策电	÷		
M. BRIDH	×.		
	- 81	8.2 2.11	
NR0074			

3. 点击【执行替换】,在弹窗中点击【确定】,将设置好的替换信息执行。



朝源志	Ξ	ARMA					10 0 O	s. 🖻 🐵 -
H REAL ROOM	=						auguen a	Antes 1
0.87		14 IABEN 0 2		INAD	17.68	ann.	MILA.	AL7115.30
et en		T - #RCAIK		RICAL		李从朝	生物的	A.M.M.
W suss		2 影整一个会议决议和第			這里去這	19.4.50	***	18.22.26
II NAIM	¥							
II KINK	э.				×			
D HONE	2.		您确定将工作项相关人员由 【毕希帅】? 确定后会执行	(李从鹏) 替换为 替换操作。执行完				
C HERIT	Ť		成前请不要离开此页面。 作。	否则将退出执行操				
G THER	- 8							
O HERE	2		use.	400				
E1 102818	÷							
同語語語	ж.							
II RAWR	.8							
HRAPPE								

注意:

1、替换范围是主项计划和专项计划,原负责人只有在主项和专项计划中,筛选范围才会有值。

2、执行替换后,会同步替换工作项的主责人、汇报人、参与人。

1.6 业务参数设置

【场景说明】

系统使用前需进行初始化,在【业务参数设置】中配置系统的基础参数,设定业务规则,在后续各模块操作 中可直接调用,提高系统的可配置性。

1.6.1 集团级业务参数设置

1.6.1.1 配置类参数设置

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数设置】。

明源云		(主要教教)		n o 4 o 🦛 💮
计划系统	==	集团级 公司级 項目級		
0 6T				导出数Excel 从Excell多入
TT HANK		山水泉松 Q. 项目表式	[计北的数理	
(al other			运行计划编制对象	○ 公卿 🖲 鐵圖
11 标准工程	30	105110A	集团智能节点是袁允开新期	第 此件 不允许 证据为公元、如田田主有项注册编制时,从模板引入的集团管理单点化分影器
直 成功推民	90	11536830 1	原目主導美職美職等点控制	
日 计划编制	2	人民發展 /四	20194) Second Control (Control (Control (Control))	
圓 计制执行	20	0.000	项目有项关联主项工作控制 万式	· 94章 🙃 總屬 山脈指統。自治局令信任於maken主任分解工作完成目期不完合將于主闭工作的完成目前
O HRIZH	2	1日 工作授業日志 ^{10日} 1日 1日	项目主专项相称工作语匹配 方式	按工作项名称 ● 按工作项编码 在以了两种动物中和最高方式合同新用面上作进展用一个工作项 1// 建设上面计划用最有艺工项计划的相同工作项
日 计划号板	3	主项版本设置		位增量变值计量并基本也主境计量的通信工作项
		公司查求类则	项目专项计划自动关联相同	I 0 2
四 金衣管理	30	结积权重分类	工作	设置为进。在说过专项计划编制时,从梯板专入会省位把发生地相同的工作用进行关税
14 油雪分析	50	他的考察指标	项目主项工作计划并验目新	04 • 104
		MARK AND MARKS	4248.	出意为萨森。在该国主席计划成下事间或某能事能利益接收工作用计划开始日期为萨佛
11 投表管理	20	- 工作调整	项目专项工作计划并始日期	● 企業 年企場
		工作通知中语设施	松弛	这里5-6-8、否该过专项计104F下单把成业起来定时也把正作用 计图开社日取为应用
		- 工作規則		
##0555.		総務共正以後		(#RP)
avagetart poly100				

2、选择<集团级>页签,点击 【配置类参数】,勾选相应的参数值后点击 【保存】。



参数	用途说明
	出厂默认值为分期。
	如果设置的是计划编制对象是分期,则不允许在分期下新增和引入组团,提示"当前
	项目计划编制对象为分期,不允许新增组团";
项目计划编制对象	如果设置的计划编制对象是组团,则不允许在分期下创建关键节点、主项计划、专项
	计划,提示"当前项目计划编制对象为组团,请先为项目创建组团"。
	组团概念:分期下细一步的分类,比如分期下有 123456 楼栋,可以将 123 设置一组
	团,456设置二组团,分开编制主项计划。

参数	用途说明			
集团管控节点是否	公理学会学,在历日十年历史堂馆生产,工程方已了各种田稼运并下公子宣奉			
允许删除	反直为几计,任项日王			
项目主项关联关键	设置强控,项目主项计划编制的关键工作完成日期不允许晚于关联的关键节点完成日			
节点控制方式	期			
项目专项关联主项	设置强控,在项目专项计划编制的主项分解工作完成日期不允许晚于主项工作的完成			
工作控制方式	日期			
话日十年话相同于	在以下两种场景中根据此方式去识别哪些工作项是同一个工作项:			
火日土マ火伯内上	(1)项目主项计划关联其它主项计划的相同工作项			
1F坝凹6万式	(2)项目专项计划关联项目主项计划的相同工作项			
项目主项工作计划	公罢为必持。在主场计划线下审技式发起审批时会校验。非必持则不校验			
开始日期校验	这直为必填,在土坝计划线下甲核或及起甲加的云仪迹,甲必填则不仅验			
项目专项工作计划	公果为必持 左右两计划线下审按式发起审批时合校验 非必持则不校验			
开始日期校验	设直乃必項,任专坝计划线卜甲核或反起甲批的会佼验,非必項则个佼验			
项目专项计划是否	<u>白田权责任,大夫</u> 丙注制模板和夫丙注制炉制叶可沿黑工作场权责			
启用权重	后用牧重后,在专项计划模似相专项计划编制的可这直工作项权重			
交办、决议自动纳	设置为启用,在督办任务、会议决议生效后自动纳入到周期匹配的组织计划(公司、部			
入组织计划	门、个人)			
组织计划启用考核	设置为启用,在组织计划编制时,支持对每个工作项设置考核标准分,用于人工考核			
标准分设置	评价的参考			
编制/执行/监控菜				
单自动收缩	以且小后用,打开订划 细耐、が行、监控米甲时,左守肌来甲目动收缩			

参数	用途说明
汇促权阻益于	自由汇报模式:有项目权限的人都可以汇报
心口仅仅不知道	汇报人或主责人模式:只有汇报人或主责人才可以汇报
工作相利加州学生	出厂默认的时间为 9 时 00 分。在工作提醒的调度中,当系统计算出的预警消息如果
工作旋锥唧件友生	有邮件提醒,则指定邮件的发送时间为"工作提醒邮件发送时间"。最终提醒的效果
山山	为,邮件的接收时间为设置的时间点,而不是调度计算完成的时间点
项目主专项计划审	直接设置人员:审批人直接指定具体人员
批人编制方式	使用标准角色:通过标准角色匹配组织架构中对应的人员

1.6.1.2 项目准备参数设置

🀠 【参数说明】

参数	用途说明	影响点
工作类别	用于设置各计划中工作项的所属类别, 通常 项目计划会设置:里程碑节点、一级节点、 二级节点、三级节点;部门计划会设置重点 工作项和一般工作项	 工作类别被计划工作项引用后,不能删除; 2、督办任务和会议决议为系统级类别,不允许删除, 只可编辑分类名称 3、适用主项计划和专项的工作类别,也适用关键节点 计划
项目专业 线	用于设置项目中各种专业类别,通常项目中 会设置设计、开发、成本、营销、工程、运 营等专业线,集团还会设置设计中心、成本 中心、运营中心等。	项目专业线被计划工作项引用后,不能删除;
项目成果	适用于项目计划。用于对成果进行分类,便	成果分类与成果是一对多关系,如果成本分类被成果

明源云

参数	用途说明	影响点
分类	于其他新项目在拿地阶段或者成本制定阶	引用,则不允许删除。
	段可以方便的搜索以往的经验文档。	
项目成果	用于设置不同的项目成果项,定义一些基本	
项	信息,便于企业知识和经验的沉淀。	
项目延误		延误原因不允许重名;[适用专业线]支持选择"全
原因	用于分类统计各专业线延误原因,分析总	部";被工作项汇报记录引用的[延误原因]也支持删
	结,为后续项目推进提供参考依据。	除,但不影响后续统计;
		只有项目计划工作项汇报才可能需要填写延误原因。
项目专 项 类别	用于在项目专项计划编制、汇报发起流程审 批时,根据所属专项类别中设置的流程模板 进行过滤。	如果项目专项类别中未设置过模板,则还是加载所有 的项目专项计划审批模板 (要根据用户授权过滤)
公司专项 类别	用于在公司专项计划编制、汇报发起流程审 批时,根据所属专项类别中设置的流程模板 进行过滤。	如果公司专项类别中未设置过模板,则还是加载所有 的公司专项计划审批模板 (要根据用户授权过滤)
组织权重	用于考核时区分不同类别工作项的得分在 总分中的占比。	出厂默认一个"常规工作"的分类,不允许删除,只 允许改分类名称。权重分类名称不允许重复,关联工 作类别从【工作类别】业务参数中获取,且支持选择 "全部 一个工作类别关联多个权重分裂,按照从上至下的优 先级
组织考核	用于定义 KPI 指标类别, 构建 KPI 考核指标	定义 KPI 指标后,支持组织计划编制指标类工作项,

参数	用途说明	影响点
指标	库。	支持汇报和考核场景。通过宽表的模式支持 KPI 指标
		在编制、汇报时,从其他业务系统自动取值。例如:
		销售指标、回款指标、利润率指标。
组织来源		启用强制纳入后,新增组织计划时所属周期内的该来
设置		源类型的工作项必须纳入。
	用于控制组织计划中不同来源工作是否强	注:组织目标工作,组织往期工作:纳入同周期计划,
	制纳入。	视为往期工作;纳入不同周期计划,视为目标工作。
		目标工作,比如,部门4月月度计划,纳入部门2季
		度季度计划

1.6.1.3 工作调整参数设置



参数	用途说明	影响点
- <i>w</i>		提供单个工作项申请调整的场景,并且支持在业务参数
上 TF	用于计划进行修订前,各专业线及职能部	中做工作申请调整审批通过后是否更新计划的设置。
调整	门提出计划修订的申请,由运营部门审视	例如:部门计划允许执行过程中进行申请延期,申请延
甲请	计划调整申请是否通过。	期审批同意后,计划完成日期按照申请延期的日期刷
设置		新。

1.6.1.4 工作提醒参数设置

ۇۇ [参数说明]

参数	用途说明	ß							
提醒类	用于设置	置在计划执行过程中对工作	F项提醒的类型。F	可以按执行的顺序分类,	例如:开始提醒、即将到期、				
型设置	到期警示、延期警示;也可以按风险的严重程度分类,例如红灯提醒、橙灯提醒、黄灯提醒;请一线同事								
	根据客户	白的提醒要求按需设置。							
提醒优 先级	用于区分提醒的先后顺序,如果工作项满足多个提醒类型时,只会提醒一个优先级最高的								
提醒方	用于设置	置各提醒类型的提醒范围、	提醒规则、提醒风	讨象、提醒方式,形成一	个提醒的方案;例如可以在开				
案设置	始提醒到	长型下设置"开始前3天的	的提醒方案",在周	即将到期类型下设置"到	期前7天的提醒方案",在到				
	期警示教	长型下上设置"到期当天的	的提醒方案"等;						
提醒范	设置要进	进行提醒的工作项的属性;	例如只针对 "未	完成"的"一级节点"进	托提醒,则设置如下所示:				
提醒范	设置要进	进行提醒的工作项的属性;	例如只针对 "未	完成"的"一级节点"进	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范	设置要进	进行提醒的工作项的属性;	例如只针对"未	完成"的"一级节点"进	打提醒,则设置如下所示:				
提醒范	设置要进 提醒范围	世行提醒的工作项的属性; I件项稿选集件 Kt&	例如只针对 "未 ^{正算符}	完成"的"一级节点"进	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范 围	设置要进 ^{提醒范围} 1 2	性行提醒的工作项的属性; I作项稿は集件 状态 Ifを実所	例如只针对 "未 ^{运算符} - ^{等于} - ^{等于}	完成"的"一级节点"进	打提醒,则设置如下所示:				
提醒范	设置要进 提醒范围 1 2 研究25	性行提醒的工作项的属性; エ#40篇は集件 状态 工作実例	例如只针对 "未 ^{运算符} - ^{等于} - ^{等于}	完成"的"一级节点"进	打提醒,则设置如下所示:				
提醒范	设置要述 提醒范围 1 2 所の記知	性行提醒的工作项的属性; I作项稿选集件 状态 I作类別 1 AND 2 使用 AND 和 OF 食用稿法条件的。研究 11	例如只针对 "未 ^{运算符} - 寄于 - 寄于 - ^新 于	完成"的"一级节点"进	打提醒,则设置如下所示:				
提醒范 围	设置要进 提醒范围 1 元 第四型图 设置工作	性行提醒的工作项的属性; エ性現態はまけ れた エ作実所 1 AND 2 使用 AND 和 OF 在井和店を付け、 中町 日 下项提醒的类別(按时间提	例如只针对 "未 ^{主算符} 考于 AND 2FOR 1 君醒还是按风险等约	完成"的"一级节点"述	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范 围	设置要进 提購意調 1 2 時面思知 设置工作 项开始肩	性行提醒的工作项的属性; I # 現稿选業件	例如只针对 "未 事 ^{持行} 事 子 AND 2FOR 3 建醒还是按风险等约 是醒规则设置如下:	完成"的"一级节点"述 *元成 一般 ^{5点} 及提醒)、首次提醒日期	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范围	设置要述	世行提醒的工作项的属性; I作项稿选集件 I本项稿选集件 I本型 IAND 和 OF 在并输送条件的、研究 P 下项提醒的类别(按时间提示)3 天进行提醒一次"的提供)	例如只针对 "未 ^{重算符} 等于 AND 2FOR 1	完成"的"一级节点"述 * ^{完成} 一 ^{课节点} 及提醒)、首次提醒日期	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范 围 提醒规 则	设置要说 提醒范围 1 2 新函型图 设置工作 项开始前	性行提醒的工作项的属性; I件现稿选集件 状态 I作类别 IAND 2 RET AND & DET & HAUSSATED. FOTC (F项提醒的类别(按时间摄 前3天进行提醒—次"的摄	 例如只针对 "未 事^{持行} 等于 等于 *** 	完成"的"一级节点"述 *元成 一般 ^{5点} 及提醒)、首次提醒日期	封行提醒,则设置如下所示:				
提醒范 围 程 型 则	设置要说 提醒范围 1 2 新品型图 设置工作 项开始前 【提醒规则 题图350	性行提醒的工作项的属性; Ⅰ件项稿选集件 秋志 Ⅰ作类照 1 AND 2 使用 AND 和 DE 在并输送处计日、平时 印 年项提醒的类别(按时间提 前 3 天进行提醒一次"的提	 例如只针对 "未 (第) (第) (第) (第) (第) (第) (1) (1)<	完成"的"一级节点"述 * ^{完成} 一 ^{级节点} 及提醒)、首次提醒日期	封行提醒,则设置如下所示:				
提 醒 范 田 理 型 规	设置要说 提醒范围 1 2 所态思知 设置工作 项开始前 【提醒规则 出版实明	性行提醒的工作项的属性; I件環端选集件 状态 I作类测 1AND 2 使用 AND 20 6 合并就会计计。可任 p 下项提醒的类别(按时间摄 前3天进行提醒一次"的摄 ● 接时间惯置 ● 嵌风险逻辑 喇 ● 计划开始日期	 例如只针对 "未 事時 等于 考于 希于 希于 希于 希于 希于 書理还是按风险等线 建醒规则设置如下: 	完成"的"一级节点"	的设置如下所示:				

工作项筛选条件的属性说明:



属性	字段取值说明	值填写示例				
所属公司	工作项所属的末级公司名称	具体值请填写组织架构中对应的公司名称,例如:广州公司				
所属项目	工作项所属的计划对象全称	例如:xxx 花园-一期-一组团				
		具体值请填写系统中已有的计划类型,例如:项目主项计划				
计划类型	工作项所属计划的类型	(系统已有的计划类型有:项目主项计划、项目专项计划、公司专项计划				
		督办任务、会议决议、公司计划、部门计划、个人计划)				
工作项名称	工作项名称	例如:工程向物业交楼				
责任部门	工作项所属的责任部门名称	具体值请填写组织架构中对应的部门名称,例如工程部				
工作类别	工作项的工作类别名称	具体值请填写业务参数中设置的【工作类别名称】,例如:里程碑节点				
所属专业	工作项的所属专业名称	具体值请填写业务参数中设置的【所属专业名称】,例如:工程线				
工期	工作项的计划工期	具体值请填写数字,例如:10				
		具体值请填工作项状态类型,例如:未开始				
		(工作项的状态类型有:未开始、进行中、延期、按期完成、延期完成、				
状态	工作项的状态	结束且未完成。				
		未完成【包含未开始、进行中、延期】、已完成【包含按期完成、延期完				
		成】;已完成的工作项范围只包含前1天完成的工作项)				
进度	工作项的进度	具体值请填写数字,无需带%,例如:50				

注意:

- > 当提醒范围中系统标准的"工作项筛选条件的属性"不满足设置条件时,可联系产品同事进行扩充 设置(无需二开)。
- > 设置好提醒方案后,需要在平台统一的调度服务中心配置工作项提醒的调度,系统才会每天进行工作提醒/预警,调度的配置请参考《计划调度服务配置》。

1.6.1.5 风险管控参数设置

🀠 【参数说明】

参数	用途说	明												
风险	用于设置	置在计	划管控过程	星中的风险管	腔等级。	可以按	高、中	中、低来[区分等组	及, 也可	以按风	险严重	级别设置	置, 如
等级	9级风险、6级风险、3级风险;请一线同事根据客户的风险管控的机制按需设置,例如"YJL客户"设置为红													
设置	灯、橙灯、黄灯;风险级别值用于标识对应的风险程度,值越高代表风险越高。													
风险	用于设置各风险等级的触发条件,形成一个风险升级规则;例如"YJL客户"设置的规则如下所示:													
升级	图标	风险 等级		触发规则		区域部门 负责人	事业 部总	区域运营 管理部	集团运 营中心	区域大运营组	集团大运营组	区域 总裁	集团管 理层	
规则	0	₩XT	自动: 里根砌节; 自动: 一级节点; 自动: 二级节点; 自动: 二级节点;	急到期前60天未完成 到期前30天未完成的 到期前15天未完成的 到期前7天未完成的	149; 9; 9;	推送	推研	抄读	抄送	-		_		
		橋灯	自动:"黄灯"; 手动:区域运营1 经区域大运营组; "橙灯";	代态持续5天内无人 管理部根据节点执行 长确认,可直接将节	, 处理反馈; 亦风险等级。 远预警为	推送	抄送	炒送	DE	推送		抄送	-	
		KIKT	自动:节点到期: 手动:集团运营。 可直接将未到期;	未完成的; 中心根据节点执行的 节点预警调整为 《3	风险等级, (3)";	抄送	抄送	抄送	抄送	封送	推送	推送	抄送	
		" EE FE	ᅋᆂᆂᆂᆈᄈ	台 60 工士		⋮╧╧ѡҭゎ҉ҏӈҏ	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۔ ۲۰۱۰						
	以下力	王任	EI年口点到A	前 00 大木	元队 宂	;更入1177	ויריהאק	יע י .						0
	炮與名称	1	黄灯 (里程碑节点)				19,85	18891	前灯					
	盘于手动	周難 ・ C	D R ⊙ ≩ NELIKE, MELIKE	+ KARANGANAN FRA	RTTOWNED	ante en el contra	屋西	aa • (不启用				
	提醒初	國											お中	
		工作	项筛选条件		运算符		in.							操作
	1	工作	美别		- 等于		- ±	輕躁 节点						#511
	2	状态	R.		等于		* *	完成						美林
	第三章组		1 AND 2											
		被	曲 AND 和 OR 合印	辐射性压,运用; (1	AND 25 OR J									
	#070millel		计划会成日期		60									50 F
	10000		11 September 1997		1									(A. 1.4.)
状态	用于对	系统中	的状态灯和	口风险灯的显	記示颜色进	打设置。								
	1													



参数	用途说明	
灯设	标准产品出厂时风险灯的颜色:红色对应9级风险、橙色对应6级风险、黄色对应3级风险。如	叩果需要使用其
置	 它级别,可以在风险等级中增加等级,然后再此处设置颜色。	

注意:

- > 提醒范围的工作项筛选条件的属性可参考【工作提醒方案】中的相同说明,属性是一致的。
- "高于手动调整"的设置,当设置为"否"时,如果工作项进行过人工的风险调整,则此规则不会生效,
 当设置为"是"时,即使工作项进行过人工的风险调整,此规则也会生效。
- > 设置好风险升级规则后,需要在平台统一的调度服务中心配置调度(跟工作项提醒的是一个调度,配置

一次即可),系统才会每天进行风险的计算,调度的配置请参考《计划调度服务配置》。

1.6.1.6 项目监控参数设置

【场景说明】

房企运营人员,为了满足不同业态项目轨道图的监控节点,通过参数设置不同的项目轨道图呈现方案。设置 好呈现方案后,在日常监控时,可以在【计划监控】-【项目轨道图】页面查看目标项目的轨道图。

【操作说明】

● 第一步:轨道图监控方案设置

1、点击【项目准备】>>【业务参数】。



明源云	Ξ	(主要教教)		c o o 🦛 😐
计划系统	==	集团级 公司级 項目级		
0.65				稳出银Excel 从Excell多入
		4.6.6.0 Q 项目规况	计划管理	
an other			2011月21日第三月第	○ 公卿 💌 恤國
11 标准工程	30	10.070 A	集团署除节点是否允许删除	● 此符 不允许 运生为公元,但国际主专项注意届新时,从希知引入的集团管理节点公约新用
直 成功教代	20	11534880/R 1	原目主導美職美職等の担制	
图 计划编制	2	人員智識 /四	75	The state of the second se
圓 计划执行	2	6498	项档专项关联主项工作控制 方式	○ 発信 使用 可能指把, 自然自业估计包编码的主任日都工作完成目前并完全的执手主体工作的完成目前
O HREE	2.	1日 工作授養日志 ¹⁰¹ ¹⁰¹	梁昏主专动相称工作原匹配 方式	● 按工作係名称 ● 按工作項编码 目は了两种动意中用最优方式的当时用加工作动品同一个工作功 100回20年10月1日期间有工作均
Q 计划号核	3	主项而本设置		(2)项目专项计组并联项目主项计结构地国工作项
		公司會議書的	非世专项计划自动关联相同	() # () *
四 金汶管理	30	结形规度分离	工作	记服为法。在我们可可计划编制时,从杨敏忙入放育动的现在可能回收工作证法行关系
试 道言分析	>	10574 1725H	调旦主项工作计划并验日期 校验	◎ 必要 ● 主会場 出生与中期、日前日上時11日時下半期用品は中市11日時三年時11日日前50日
11 投表管理	2	- 工作資源	项后专项工作计划并始日期 按强	😸 📭 🗇 🕬 👘 🖓 🕹 🖓 🖉 🖉
		- TANK	应告: \$49.63883.840H	
		- TU-01M		(27)
经营业新平台		結構共振決策		
contract societies				

2、选择<集团级>页签,点击【项目监控】>>【监控方案设置】,点击【新增方案】。

阴源云	E					B 0 0 0 dP	
计划系统	=	集团级 公司级 项目级					
0 88						导出到Excel MExcel	đλ
		9.8 9 8					
0 nine	- 81	8355483	The second second second			加速加速 重多操作。	
NHIH	÷.	状態の思想	序号 名称 💽 2	节点匹配方式	是否默认	JR:15	0
		- 1813 610	1 · 住宅道控方案	拉工作项名称	•	编辑 新增重控节点	
成功新尺	×:	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	25 > 125P1廣示会1	扳工作项名称		的复数化 化油 新闻 新闻工作在立	
11-11-11-11	- 22		32 > 125Pt廣計畫2	接工作项名称		WARK WILL HE MILLENTS	
		WILCOW.	90 > 发展潮市方案1	接工作项名档		WARD AND DO DOUGHT	
计超执行	2	VIBBROR	102 。洋房宣控方案按工作语名称	接工作项名称		INVERSION AND DRIVE DISPLAYING	1
111110	32	- NEEd	113 > 商业楼监控方案按工作项编码	接工作请编码		运行的人 编辑 医尿 新理学校的人	
		1000-010	118 > 广场楼监控方案按工作项编码	按工作项编码		山大村以 後祖 新聞 新聞家的节点	5
计划考核	3	D-12-12 M II	121 + 轨道图监控方案001	接工作项名称		and the second series and the second se	
会议管理	5	- 40.00.000.00	12/8 + text	接工作语名和		INTERNAL AND DOD BITE OF MAL	
10.00 00.00		82.03/00.71.02/99	101) 東京大客	地工作语名政		ID MARKA GATE BINE RESERVICE	
运营分析	2	指标版本设置	100 (東田林中	10 1 10 10 0 10		THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF ADDRES	
88M-8		- 标准工程		BLANGERS		INCOMENT AND REAL PLACE TO A	
The second	<i>\$</i>	2868	139 + 11891-46遺園區程力集	使工作组织相		INTERVIEW AND STORE AND STORE AND STORE	
		81607	170 户 凡公司18751第	带工作项名相		出力加以,制用 影响 對國太臣节点	
		NITP	182 · yudo监控方案	接工作语名称		词为默认 编辑 影響 新建主动节点	
10 10 10 10 10 M		工廠呈析的说	who covered	10 Y 41 10-0 10		Processing and states of the second	

3、在弹框中填写方案名称,点击【保存】。



明源表	B	2895			1 C C C 🗖 🐵
计加系统	=		1744		
					GEBENN HENNIGA
		业元学数			
m sure		31227-414205		Tax	
II GRIE	×.	SALEAN UND		District with	
@	×	- 18811018	监控方案设置	0 © ×	STATE AND ADDRESS OF
CE HUMM	25	STREAMER.	and the second sec		SCHOOL MAR AND REALIZED TO RE-
B 1140477	- 8	10000000	万米市町 · 市点匹配万式 · 接工作项名群		MARKA MAR MAR BARRENT A
O THUR	8	0.000			IN PARTY AND DOD OF BUILDING TO
Q 115766	1	BRANNILS	000 XX		International and an and an and an and an and an an an and an an an and an an an an an and an
O DOWN	¥7	and the second second	128 + boot	施工作说品牌	ILINATION DE LE MINISTER MAR
Land C. Person and P		003107	121 - 萬田州寨	放工作联邦相	NAMES OF THE STREET AND ADDRESS OF ADDRESS O
如:当常功劳	25	- 459230	135 + 萬泉住宅	接出作用利用。	MANARO INTERNET MINISTER
IL RAYS	- X1	1040	138 + 1521-44.●把国际方案	施工作相关师	TATION OF THE BOR WINDOW WIND
		8.8.00 F	170 + F.XOHIC7ER	主工作语名和	SARO, MAR BOR BURGLEY AL
		MITS	180 × yuteE的内涵	地工作项长相	UNER, WHE BOR DIRECTIVE
829671	1	230.000			

4、在新增的方案后点击【新增监控节点】>>【单个新增】。

明源云	÷	12.6-PM				E O O O 🍠	6
计起系统	==	*84 245 356					
e #T						時出到Excel 从Excell	θλ
		业务参数 Q.					
g manas	2	8387-614230				新聞力業 更多操作。	
NOTE:	6	NETTINE.	序号 名称 🚺 2	带直匹配方式	是否默认	18.0	a
- HILLER		- 1949 414	1 + 住宅直控方案	报工作项名称	0	编辑新语言拉外点	
成功每尺	- 8	- 40,1 m/V	25 + 125Pt旗京会1	使工作项名称		山力がい 後知 新寺 かほこのやみ	1
11-0102001		ENTRINE	32 + 125P1擴於會2	报工作场名称		拉升数以 编辑 原则 新闻工作学者	1
11 20100	<u></u>	工業地理設備交集	90 · 发短调示方案1	报工作项名称		拉九秋风 编辑 教师 新增金的外点	
计划执行		市口田内市	102 + 洋房盂控方案	报工作项名称		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
11.000	- 23	- 労働管理	113 非直接增益综方案——按工作顶编码	按工作功编码		· 回去教认 编辑 / 从模板引入	
11.83 mill	- 10	使情绪半级重	116 :广场楼后的方案——祝工作透耀码	接上在透纖結		In which will will be an an and	
计划考核	<u>88</u>	传信在黄白星		10 T (0 15 (0 1))		Internet of the second second second second	
	4.5	- 項目成功輸尺	521 • WUEITER 527 (#001	10.1.7-0.0.0		THE PERSON WHILE BEEN BOTH WATER OVER	-1
民次推进	×.	成功相尽限相	128. * 1941	现工作现合称		地名纳尔 陳國 動物 新建改立力学	
运营分析	82	相相路本派罪	101. 《高洁方集	我工作项名称		化汽配从 编辑 劉章 新维美哲节点	
		- 标准工程	135) 高菜住宅	按工作项名称		和力数以 编辑 劉時 劉確保理节点	
报表管理	- 83	1048	139 + 115P1-轨通图监控方案	接工作项名称		能为载达 编辑 鋼牌 新律信度节点	
		8987	170 + FJQ谢试方案	接工作项名称		论为教认 编辑 網線 新聞堂校节点	
		MILTS.	182 * yudc监控方案	我工作项名称		论为数认 编辑 劉靜 新聞這些外点	
		工廠分析約68	400 - 100 m	40 T (80 TH 42 HA			

5、在弹框中选择工作项编码和工作项名称,点击【保存】。



朝源言	E	1090				10 0 O	o 🖻 🙆
计划系统	=	-					
8 8T						8.5.9Ecol	Alfanally A
III and a		金秀景 <u>教</u> :	9			-	WEIGHT-
CL STORE		AND DRAM		and the second second	* and	-	- E.S. MIT
US NOTES	(6)	HOTHE	24 68 0 5	HOLDED IS	BSBI.		and a
III KORMAN	(1)	- 1811 (219	新增监控节点	0 © ×		STATIA STREET	B BIRLEYAL
C. ritema			Tetrineili accimente	[4]			N WHELE YAL
		CHEMICAL AND COLORADO	remain mai			127,870, 1415 101	A REPORT OF A
E HEAT	1	- 104000	-715-06-048 · BEB			ICANO MILINI	A PERSONAL
O ITELEN	×	PROFEE				UNITED BIE IN	K BIRTELAN
0. 11100 B	-	REPART		Print .		8580.888	K RIBLEY &
an sine war		- 原则成功服用	THE REAL PROPERTY.	8.09		125,870,1818.981	R 318221174
E1 232818		\$1.7.90 M (Str. 10.00	T28 × Sent	推工作语名称		00.55910 (1618-361	K BIRLIN TAL
Later and the second		ALC: NO.	(1) ド奥市方案	建工作项名称		STAND, NOR 30	K RINGER A
			135 × AB10-R	推工作改善制		10351003404.003	K 第1855年1
LI RAWE		Inna	139 + 11021-43.建国和方案	推工作动名称		10.5 M (4) 10 H (6)	K 2182.074
		****	170 + 5/0380258	細工作动名称		STREET, NO. 10	A TRACTA
		ALLW	192 * yrdc直控方案	推工作项名称		RAMA MARK	R RINGLES TO A
		Completing ((Themes			

6、还有一种新增方法,从模板引入。在新增的方案后点击【新增监控节点】>>【从模板引入】。

印源云	E	259N			R 0 0 0 🖉 🤇
计划系统	==	集团级 公司级 项目级			
の 商工					●出数Excel 从Excel®入
a Mariata		业务争致 Q.			BANK -
1 aure		网络开朗短期		Tanana Carana	R. Part
标准工程	- 36	W.Cr1W.R	月町 10-10 2 2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2	节局臣能力式 建当款D. 作工计组合师	N. C. 1981
at these off		- 項目直拉	102 》译房富校方案接工作项书标	接工作动名称	经为款证 编辑 樂時 影響品投资点
ALMONDON.	· ·	非现为 制运用	113 / 商业楼监控方案按工作项编码	接工作功编码	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
11.00mm	- 80	主要地面积保证用	110 > 广场楼监控方案报工作项编码	我工作功编码	从月秋日 1818 从模板空入。
11258,75	20	项目应用方案	121 · 轨道图前控方案001	拔工作项名称	WANTER AND AND AND AND AND A
		- 肉油質理	125 + test	推工作项名称	WARLI WIE BIR BIRESTUWA
计规算控	2	致情顺丰说算	131 > 高瓜万業	推工作项名称	WARLA MILL MILL MILL MILL
计划考核	5	防衛防衛出業	135) 高窟住宅	报工作项名称	UNITE SITE SHE SHEETS THE
		- 項目成功相尺	139 > 115P1-執道國這些方案	报工作项名称	SCHERTLA MAR MAR MINISTERY AL
北议 图理	- 20	成功研究指导	170 > FJQ测试方案	规工作项名称	CONTRACTOR AND ADDRESS OF AD
适意分析		相称如本运营	192 → yudc盖控方赛	使工作项名称	EAML AND MAR MIRANYA
		- 标准工程	198 → LD/5₩	接工作项目和	使为奴认 個個 使转 机械实均匀涂
回答管理	- 25	之职结理	249 + 除文校	RIGHER	INCOMENTAL AND
		8.4007	284 + 猶兵方案	报工作项名称	INCOMENTAL PRIME BRAND BRAND BRAND BRAND
		MILS	256 : test-接工作订编码	接工作项编码	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
0205F6		工業分析物理			

7、在弹框中选择需要引入的项目模板和节点,点击【确定】。



明版志	Ξ.	0.998	t.					@.@.Q	6 🖉 📵 -
计现系统	#	-	তগ্য	TIDE					
w 18.11			从模板引	iλ			⊙⊚×	Wittenson .	Allien/IBA
		2.5.0	法厚稽板	兼团往宅开放计划-全周	输入工作型机能、工作型编码	〇 業用構造~		BRUE .	ESHI
II WAIN				工作语名相		工作设编码 工作类	81	A REAL PROPERTY.	1417 6
		- 1		10 方寮深化完成		二個节	a .	COLUMN SAME INCO.	and the second
III MUMIR				11 动称思数封稿签发		二川17	đ	COLUMN AND MADE	analarma: a
E HERE	1			12 忽动会通过		一坦节	d.	CAMU MIN MIN	and a second second
	12			13 控制版目标成本签署		二級作	6		A WILLIAM A
A CONTRACTOR OF		-1	19	54 規划方案批量		一级节	6	COMO, MAR 1815	ATTALL 12 YO AL
Q IISIES	×.			15 支护出图完成		二級 19	e.		ETRICIE V.A.
A HEAR	×.		2	95 任基施工用完成		二级竹	đ	CONTRACTOR NAME	RIBLEY'S
		+1		17 售種处全套施工图完成		二级节		LANO BRANK	HINDRYA
EL ROWA				38 样板房装饰盾工图完成		二级节	A	CARD SHE HOLD	RINGLICTAL
N. BRON.	- N			W MARLINA (0.08	£0 .		8.	RIVERO, NOV HERE	AIRLEY A
II NAVE	4							COMU, GHI MAC	RIBLETA
					101E X1/1			COMULARIA AND	RIFLETA.
			NTTN	204) 随着	<u>兵方軍</u>	相工作研告解	1	ETHERIA, MARINER	制制品的专业
any state			江東日村市市	208 × tes	11.111.11111111111	推工作初期码		CAN'L SIL SIL	ANGETA

注意:从模板引入时,只支持引入"已发布"的集团主项模板,且节点名称不能重复,如果从模板引入时存在相同名称的节点,则跳过处理。

● 第二步:设置项目呈现方案

1、点击【项目准备】>>【业务参数】。

明源云	Æ	2098.				000	.0 🍠 😶
计划系统	=	10.00 10.00					
e #5						時日(別Excel	.₩Excel®A
10. TO		<u>2898</u> Q	《未设置过的计划对象摄影以方案》	至現45.週間			
W shune	0.63	网络开放捕猎					
11 HIRIN	5	RECRE	320 ROA48 -				
1277232227		- 項目晶控			0.6102	和氢联认力带:	更多操作 -
E water	.,	第四九軍会王	194 - 112008 1 🕤	私道图直控方案	全景地图关键路径方案	业养地推开	1875 a
E ITANAN		28100028	1 • 軟件图				
C		常的应用方案	2 11-10	黑服住宅	住宅监控方案	默认方案	10.00
E transit	÷.	- 決偵策理	3 N=18	默认方案	默认方案	默认方案	採業
◎ 计标准控	э	对情经半认责	4 第三時一間間	默认方案	默认方案	默认方案	92 M
0.1111818		245863	6 MICSIN	獣い万黒	默认方案	默认方案	10.00
		~ 项目成功研究	6 - 订询同步测试4				
四: 合议管理	2	成功规范相继	7 订阅同步测试1	发版表示方案1	默认方案	默认方案	12.00
运 国家分析	5.	田田田市山田	8 - 總田0107				
		~ 标准工程	9 9m0107001	默认方案	默认方案	默认方案	w=
12 長表管理	•	工助検査	10 - 0113开发总奖				
		814027	11 分開0113001	默认方案	联认方案	默认方案	10.00
		BIIB	12 .900113002	默认方案	默认方案	默认方案	102
经营业树平台		工程设施时间	-				

2、选择<集团级>页签,点击【项目监控】>>【项目应用方案】。

3、点击需要设置的方案后的【设置】

明源言	1	199 P 2012				🕐 🙃 sisteriti
计划系统	31	100 SH4 SH4				
# #S		1200 20	d de		Φιαξορίακα	и мЕксенфА
14. 18 # 9#	- 24	ERVICE C.				
B 22.78	- 8	用四点单分词 可应该用地	2·10			WARD -
(interest)		10月11月11日	at :::03a 1 📀	受职力解	NAME DEPARTM	INIT O
E HING	3	0.10 6 22 8 20	1 - CORR####4			100
© 1709319		5730a08	2 3 = 201811项担A	804.016		- 12
0 110916	2	- I.msM	4 594011-0020301	際以近面		10
S scart	18	日期大学会社	5 99011-000002 6 99011-000000	戦以方室		UR UR
11 Reality	18	- 风始雪柱	7 9/4011-0000004	彩以方面		-
		20144102	8 9/8011-09/8005	副以方案		92 07
		A123-1414319 - 15610-建築	10 9:40	部以方面		U.R.
			13 SAND 12 - MARKS	教以内室		in.

4、在弹框中选择呈现方案,点击【保存】。

朝源东		ANOR.				10 0 D	.0
计测示机	П.	NOG 014 00	a				
	2	2548	呈现方素设置		0 0 ×	Rillins	Atomita
	8	AREASE AREASE	い道田正松方案 -	Rasanta BINGAR -	-	a manufacture of	258h-
in mass	90 - 25 - 12	- Revis	全景地图方案设置 关键部径信应为率 。 全意地图测定为率 。	▲東京の方案・ 洋市直和方案・一種工作功多析 ■ 和心格型成方案・一種工作功業時 广活時電波方案・一種工作功業時 ・ 本書の方案・一種工作功業時 ・		80.08 80.58	204 43
B HEAN	×	- Silan - Silan				#11.7.# #11.7.#	
0 111280	2. 						
	11	- 2448	-	(60) (0.8			
IS MANY	1	- RELATIONER RECORDER					

5、系统还支持批量设置呈现方案。在项目列表页勾选需要批量设置的项目,点击【批量设置】。





明源云	E.	6898				0.0.0	o 🛲 😁
计划系统	-22	集进幅 公司級 項目框					
						●出意Excel	,¥Excel®λ
		业务参数 Q	① 未设置过的计划时象投联认方案	夏·昭和·唐丽			
CO HINNE	- 2.	ANTHERN	The second second second				
II HRIN	- 3	RECORD	如何 建双大本里				
m entre		- 項用證控			2. B 10. B	恢复默认方典	肥牙操作 -
ACTORNEY	8	或因为展现算	1846 🚍 (1.52718 1 🕤	私潮港运行方案	全要地图关键路径方案	28453	M17 47
E if some	- 2	U.M.M.M.R.C.B	1 - 🛄 軟件目				
10 14 0 15 17		10.000.00	2 🖸 🖬 – 🖬	英雄住宅	住宅直控方案	默认方面	100
ER HINDOWS		- 160.9810	3 🖉 🕷 💵	默认方案	默认方案	默认方案	19.30
@ 计数据程	2	计图图字记录	4 🛛 🖀 三殿-相田…	駅以力車	飲い方案	駅以方庫	1838
0 111144	- 6	致保留整双章	e 🔛 Marana	默认方罪	飲认方案	默认方案	12.00
		- 項目或功板代	6 - 🔁 iTimer#10164				
四 会议管理	- 2	atzokurcanka	7 🖸 (Talley Mich)	重振演示方案1	默认方案	獣以力薬	510
山 法要分析	- 5	相利(日本)日間	8				
		- 600 I II	9 SH\$\$0107001	飲以方案	默认方案	默认方案	5.8
註 投具質理	- 2	工和时间	10 - 0113开发总元				
		8:402.7	11 分期0/13001	默认方案	飲认方案	默认为重	6.0
		BIIR	12 51480713002	就以 方面	默认方面	数以方面	58
		二級分析的自		and the second	1012100		

6、在弹框中选择呈现方案,点击【保存】。

<i>MQ</i> 5	÷.	-1000				B : 0 9	a л 🙆
计和系统		N210 0100	unu				
# 82		业共学数	呈现方案设置		0 0 x	Vallas	AExail®A
II KAIN	2	从我什么我的 外达47次集	1 軌道图方案设置 轨道图设程方案	住宅直控方案。		の変更以力率	王5治作 -
S MINNER	×		全景地图方案设置	住宅協校方案 125P1演示会1		方案 宝景地图题	1841 (a
EE IPARAT	×.	COLUMN TO A	《城路经查拉方案 全景地图刻度方案。	12941選示会2 发展演作方案1		戦以方案	12
0 :**##	- 2	1000-100	l	· 李鹏堡程力員按工作/自台标		103人力/東	11.8
0 HRea	2	》····································				激动力率	1.8
61 STREE	2	ACCORPORE MARKET MIT				劉从方案	11.99
il MARH	a l	- 808.2.8		677 BX		副从方面	18
		RANG?	10	Summan MARE	制从方面	100人方面	- 12
-		3305876	12	9/80013002800,718	整认方案	默认方案	

7、系统还支持单个和批量恢复默认方案。



加吉	18	SADA					C 0 0	o 🖉 🧕
划系统	=	集团级 公司级 项目级						
							時低對Excel	从Excel导入
and a		全务参数 Q	0 #i0	重过的计划对象投默认为案系	现机灌图			
0036	3	8,8716.828		in the sector				
标准工程	- 80	NOTION	20140	A325年8				
1914460		~ 項目違控				2050	恢复默认力率	更多操作。
Wrydelloc.	~	重放方案设置	序号	📑 itzien 1 🕤	轨道图目综方案	全重地图关键进行方案	全農地運転	sift o
计划编制	- 80	全洲的组织和发展		- 🛄 軟件商				
HIGH	1	- 昭和山田九東 - 1	2	M—M	高层任宅	住宅道控方案	默认方案	10.00
TI AND STI	- 21	- % 9 888	3	10 - X9	默认方案	數认方案	默认方案	10.00
计划算程	1	改造而丰论度	-4	第三联-相送	默认方案	繁认方案	默认方案	11
计影響縣	53	计组织数词度	5	展出時	獣以方案	默认方案	默认方面	11.00
		+ 課目成功極尺	6	 订当同步测试4 				
会议管理	- 80	建边根片指标	7	(7)间用步测试1	実抜東市方書1	原认方案	默认方案	11.11
调整分析	8	和中国本法里	8	- 項目0107				
		- 総加工廠	9	公開0107001	默认方案	默认方案	默认方案	12.11
报表管理	- 21	工程相反	10	- 0113开发总变				
		NH187	11	5900113001	默认方案	默认方面	默认方案	11.0
		施工工序	12	9000002	默认方案	默认方案	默认方面	10.00
投票分析平台		工業分析的投	-			(imited)		

注意:未设置过的计划对象,按"默认方案"处理。

● 第三步:全景地图刻度设置

在项目全景地图监控的方案设置中,支持根据实际业务诉求定义阶段刻度。

1、点击【项目准备】>>【业务参数】;

明源云	Ξ	150R			0 Ø.	0 0 🎜 🖲
计划系统	==	1000 1000 1000				
8 B.T					导出数Exc	ABIODERA H
ALL STATE	1	业务学数			的现在来	夏市時作 -
the states		网络开始规则	NUMBER	autor in	Acres	101 0
請 标准工柄	3	机铁灯调整	1 CXERTERIC			University spinst spinst
直 成功相 尺	30	- 項班直控	2 CX图图方案#2	1天 2天 3天 4天 5天	6天; 7天; 8天 〇	1612
1.1121624		重控力單坦整	3 CXN图方案m	15天, 30天, 45天, 60天,	75天; 90天: 10	AND DESCRIPTION OF A
	<i></i>	Charles and an	4 测试剂面力案	10天, 90天, 100天		UTIENT AND AND
11 计相执行	- 25		5 (10-100) 范围表	度 10天, 15天; 100天		STATIA MER MAR
itsign	1	- 四個個種	6 455	1天; 2天; 3天		SPERIA MER MAR
5199001854		NONPUR .	7 221	33更		APARTA SARE BIRD
3 计划考核	- 21	- 項目成功和尺	8 默认方案	30天 180天; 300天		COLUMN NUMBER
1 LOT	- 5	成功研究曲曲				
(油飲分析	5	接印度半设置				
		- 标准工精				
2 报表管理	- 20	工動新聞				
		8407				
		MIIF				
100 100 40 (00 20 44		工程分析阶段				

- 2、选择<集团级>页签,点击【项目监控】>>【项目应用方案】。
- 3、点击【新增方案】,编辑刻度方案名称,刻度值后点击【保存】

朝源古								0.0.0.0
IT REAL ROOM	=	820 200	unico di					
# #T								All Witness (Mitness Wy A
W store			全景地图刻度	(19) 2		0 @ ×	-	ENE ESUN
	¥.	HOTHER	制度力案书程	数以方案			a says	19/11 20
曲 城市縣民	(8)	- 1822 ED	1 新度值设置				ex;	Mite
	25						R: 10	12.1.67.0.1010.0010
C HERIT	8	30000005080	t	*8/891+		19179		SCHOOL SHE SHE
G HHER	×	- 2010 C	2	180.10		030		SCHOOL SERVICE
0 H848	÷.	RENWAR	3	300 天		0.0		SCHOOL SERVICE
E 2224	×	- 原目成功転尺 成功率//200						
M BROW	ж.	AND ALL N			107 BUIN			
II RAWR	8	Inne				-		
		89657						
with the second s		32114124						

注意:未设置刻度方案,按"默认方案"处理。

1.6.1.7 联动汇报参数设置

【场景说明】

在实际业务中计划运营和很多业务条线都有联动的场景,如成本系统中目标成本编制完成,对应计划系统的工作项直接自动同步汇报。避免相同业务跨系统之间重复汇报,即增加了业务工作量,又容易因为信息交圈不及时导致工作项延期等问题。

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数设置】



计划系统 重页	2	8000 000 000	ú.								
推測											
								94	ittexes	AExcel	φλ
动日常等	- 21	业务 学数 0									
标准工程	÷	- 法值管理		0.64258	0.548	业务条件	BRHS	业务规则成用	48.65	80	0
成功相凡	- \$2	防衛務半位属	- 1	来给定称-这是25的测试关	采启-采购发档	R.MassWillia	最新业务	BALLER		18.10 31.10	
T-DOM:N	8	- 項目成功程代	2	采培・采购定板同参汇报题试	采经-莱茜波顿	采购定补担税2	最新业务。	自动汇报	π.	-	
The second		成功病天田病	0	采购证标wz测试	果奶-果鹅泥粉	wz测试定标	最新业务	自动汇报	R	518 223	
计划执行	\sim	国际频率设置	- 4	單酸證約-wz測试	梁紹-萊梅豐約	wz@if.	最新业务	自动汇报	*	1610 2010	
1+5032.02	20	~ 413812.00	5	采购定标-维上审批	果奶-果鹅定奶	线上审批项目	最新业务	自动汇报	题	1610 (0.10	
		工耕機用	6	采购签约-演员请自	采超- 紙陶瓷约	10011-00122	最新业务	自动汇报		1810 8:55	
计如考核	2	\$140.02 子	7	東映定極-演示項目	采掇-菜酱定顿	演示项目	最新业务。	自动汇报		1918 bite	
会议管理		BIIB	. 0	定标门窗采购	果络-果慎定标	门窗采购的测试	最新业务	自动汇报	8	said bits	
		工能分析放政		总包单位定标33	果招-某购定标	总包单位定标	最新业务	自动汇报		said bits	
這套分析	3	- 业务联动	10	总包单位定标BQS	果怒-黑胸定板	BQ5约位包单	最新业务	自动汇报	12	istin pint	
报表管理	- 90	新柏仁田田田	. 11	定标签约材料	采启-采购签约	6194	最新业务	自动汇报	12	WERE HERE	
		业务服动设置	12	果购定称~计划	采档-采购定档	17.25	最新业务	自动汇报		salat ping	
		~ 风险预测	12	采购签约助试	采招-菜物签约	测试	最新业务。	自动汇报		10110-0128	
		帮助关系设置 风险性面积的设置	JR 34	в:				60 贵/页 ~		21.00	14

2、点击【联动汇报设置】>>点击【新增】按钮,即可新增联动汇报类型

明源言	E.	289K							10	©:0	o)	
II HRAM	25	-										
m #0									8 3	TEACH	HENN	¢λ.
E stins		****	我动厂报设计	t			2.0	0 ⊚ X				
II ALMINI	×.	- THERE W	- 表读型名称						ANUMAN	23.05	10.17	0
ABORN D	3	TRACT	D WHERE		 请选择 			1	BREN		-	
15 11 KHAN	1	- 项目成功标/	i na na na na		-	かに 相			BREE	1		
		aments .	的触发时代		- 首次由务交更	最新业务交更			BRCH	1	MALES!	
B. ITBUAR	3 2	Sonna .	计许人工汇报						BREE	1	MAR MAR	
	$-\infty$	- 4(SIN	工工業業型		- 🖪 进行中 👩 日末5	<u>a</u>			BRICH	1	MAR MER	
0. 110146	37	3888	日本の市		- 🐨 启用 🔿 不启用				STATES.	1	Max and	
		市市以 子							IN INCOME.			
主会投管理	20	MILLS.							OWER	-		
	×	- Children							IN ALL ME	140		
2 16529	10	SALE NO.			1				おおに帯	1.11	-	
		- a Matchine	-	12	HISUCH-CLAI	1011 1011-1012-10	17.84	ABABIN	自己に推	(R)	1010.522	
		- AARSON		10	RMEN-MIC	RE-RNED	388	-	前间汇报	-	1612 1612	
		NRABAS		H-14.18					60.兼/煮一			*
1 10R11174												

注意:

1.目前支持的场景有成本-目标成本编制、销售-去化率、质检-工序验收/移交、主数据-项目信息维护、 采招-采招定标、采招-采招签约; 2.在业务参数中根据实际的业务诉求,设定不同业务与计划系统的联动规则,在工作项中绑定具体的业务类型名称,则在业务系统达到设定要求后进行业务联动。

1.6.1.8 业务驱动参数设置

【场景说明】

我们在业务联动中实现了,其他系统的业务完成,联动汇报计划系统对应的工作项。在实际业务中还存 在另外一个场景,就是计划系统的工作完成后,驱动下游业务进行。

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数设置】

明源言		259K					o 🖉 🦲
11 计划系统	2		R.				
会 政策						母出想形xcel	WExcel®A
90 mmma	7	1259B					100
11 10/06/11/07	2	- 英语整理		业务驱动名称	服約約式	表示应用	ikft o
即 成功板尺	3	分量技費设置	1	测试专项	淋毒,持办,免办		615 (67)
1+2010036	~	- 项目成功程尺	2	测试主项	道恩、特办、交办	R	9915 (622
		GET25HLPC.RUNI	э	通知項目总开盘准备	液思	题	4111 (619
1 计划执行	2	网络斯莱拉斯	- 4	通知项目总	18.8		W10.000
11102.00	2	- 标准工图	5	222	W.B.		9618 8579
1120488	5	土和後度 取1時四子	6	业务驱动名称11	道風、特か、交か		said Not
合议管理	5	31115					
(這戰分析	¥	工用SFWIR181 = 幼(外期520	1				
譜 报表管理	×	RANCHER CANNAR - ARNAR MARKEDOR					
		NUMBER OF BRIDE	共6条			20 泰/页	BIN 1 31

2、点击【联动汇报设置】>>点击【新增】按钮,即可新增联动汇报类型



_		_	_
0	с.		_
n			255
м,	340	en 19	0,
-	340		~

明观客	Ξ	17.911									B 6 0	o 🗷 😁	
II HARE	15	828	144	明田橋									
·# #8.			业务驱动	19.25					Q.	@ X	0 Hillion	All search A	
E mas		业外争取	4,644.0	68 · 8	标成丰富制							-	
II MAIN	×	- 須慎	脳前規	则							0.011	85 0	
2 #10%R	10	100							612			-	
III intimat		- 項目:		+驱动形式	•数发时机	•时间要求	•就发事证书称	*條約角色		HR:TF		0.0 310	
		-	t	清息	工作项开地后	2 天内	日标成本编制	工程总		88		ALC: NO.	
ICI 10 MARKS		284	2	消息	工作喷光成后	3 天内	地址事项名称不能为空	该进作用权负色	+	88		(MIN WHY)	
O ITEER	18	- 680										WIE STO	
Q 11548	8	1										414.000	
-	1		10.87.5	terness	动】(计划名称)(工作功	第名称)已完成/已月	开始,请于(时间要求)内完成	创建发事项名称)。					
M. BROW	- 60	118 - 金林和	半古台 科		推 💌 西								
II NAME	К	.04											
		- 440				60	itzin						
		10.0	ARABA STR	2 9	H.5.#						nt #/A	(1997) (1997) (1997)	
C #######													

注意:

1.设定业务驱动规则之后,则在工作项中绑定对应业务驱动规则。当工作项达到触发条件后,则根据业务驱动规则的设置,进行消息、待办或者交办的提醒;

2.接收角色为项目角色,即当满足条件时,会找出该角色下所有的人,再过滤取有工作项所属项目的权限的用户,进行消息、待办或者交办的下发。

1.6.1.9 风险预测参数设置

【场景说明】

风险预测即为在风险即将发生的临界时,对当前工作项进行达成有无风险的预测。而非基于人工设定的 条件,在工作项完成前多少天进行被动的消息提醒。因为若在计划完成前多少天才进行提醒,可能已经错过 了处理规避风险的最佳时机,导致已经没有时间进行处理了。

因此系统要支持特定场景的风险预测,即基于子任务的达成情况,实现对工作项的风险预测,。

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数设置】

明源素	E	259N					C2 (0) (0	0 🎮 🐽
计划系统	==	第回日 公司级 项目的	a -					
0 8X							◎出致Excel	.MExculΦA
		未务参数 0	6					and the second se
E ninge	- 8.	动自应用方案						
II WAIN	- 36	- 供媒辦理		推測类型	预测场景名	和政节点	业务关键学	1811 0
		() 铁磷版本说理()	1	受招-签约	总包单位差的规制	1991882[是相签约]	总织单位苦约	UNIX STAR
直 成功秩尺		10.00.00.00.00	2	吴招-宝标	总包单位定标预测	150毛总统单位定标订	总哲单位定标	56.70 85.90
THERE I		- 項償成功報尺	3	莱根-肇约	(7)創業核	9005[室内積衰充工]	/1888/6	50.00 2010
		成功的行用的	54	案招-签约	门窗壁的	0006[1月到39]4940 @]	1788	10.10 10.10
目 计划执行	2	相相關本語業	5	套招-签约	Text	0000年8-开工]	wmg采绘测试	1810 (0.00
0 it####	÷.	- 标准工程	0	系用-定格	20211014[2]2588	00001[B-开工]	20211014(2)淀細	aute eite
200306200		江和秋田	7	采招-里帖	风险和限制示参键延期	83777(渝示項目标准节	风险预测第示步继续顺	suis pite
自 计影考核	2	8.0007	- 8	展招-定标	001	2012年口新總标准作点]	001	suin pite
3 tanı	- 30	MILLS	0	黑招-泥栎	工期进度	0000112表示工能进程]	工期进度	sate atta
		土和公司的段	10	采招-定顿	1019310310	10000(专项不存在编码)	10(1924)(10)	istis site
6. 加加分符	- 20	- 业务职动	n	质检-主体结构封顶	质检-地基验槽	00001211(目检-地基础	安装工程-电气工程-强	NEXT BIRE
1 188 2 1	25	金质其型设置	12	质检-主体结构封顶	土方说编(-00001122[黄極-土方田	地暴处理 (死效) 1-土	NUM WITH
		- 吊陸預測	10	原检-主体结构封顶	土方回端2	00001222[應检-2]	地基处理 (无效) 1-土	5670.0078
88065		HERE AND A	JR 10 B	20 条/页			1 x	8.8 1 8

2、点击【风险预测】>>【预测关系建立】,再点击【新增】按钮,即可新增风险预测关系。即建立预

明遵憲	Ξ						m @ 0	o 🎜 📵
HERE	н	A.0.6 1976 19	ELMR:					
10 MI							0 to The American	Alteretta .
(1) 21128		ALVEST AL				0.0.4		2.4
No. Large was	14	- 210212	预测大师			0.4.4	URAW?	18.15 0
at serve		TREES SHE	au [果据-董约			NUMBER	MAR HAVE
② #048尺	ж.	PAUNI		深刻			13 PD 49 00 20 HB	SAVE MAR
D HERN		- 1156040	181-51	采招-金框			03829	SAVE SET
		atterna atter	1/8	新松-主体结构时 情			178	NAME OFFICE
督 计制队行	- 8	NULES	Sala C	al the event of the lot of all and the second of	al fain a later and an		ama R ST WILL	MAR NOT
0 11927	- X.	- 42.00.2.33		DESCRIPTION NO.	Set, Edited Printing	·	20200142(2)(2)	MAR AND
10.00000		1893					RANNERST	1010.025
C 1157516	2	898.7					001	616 618
(3 COWR	£	MIIN			A DESCRIPTION		INCH	1010 010
La Contensian	141	1. Real dist		● ● ●	RUR .		NUMBER OF CONTRACT	416.819
M. MANE:	<i></i>	- @R800		11 派统-主体信用时语	減投し活業提携	0500CHC供检-地基础	安京工程-电气工程-纵	1012 1019
12 NATE:	. N.	2.906100000000		13 单位-主体结构时间	主方印刷7	0000022(画標-上方面	地緣政策 (死效) 经出	1010 1010
		- 网络预测		13 派统-主体信用部33	土东田圳社	00001222[/816-2]	· 補助日用 (注意) 1-土	1945 1916
821441	a	Sameran		14 # 20 @//# -				88 1.8

测类型和工作项质检的关系。

3、点击【风险预测】>>【风险预测规则配置】,再点击【新增】按钮,即可创建风险预测相关配置规



则。

11007545022000000	90J			Q.
到名称 +		7	謝场景名 • 请选择	
西京用	🔵 启用 🥘 不启用			
5月93日 11月93日				
适用范围				
1	規則彈送条件	*运算符	*91.	981
1	调动理	- 南双西		
【離現到				
	触发条件		是否启用	操作
		智无政策		
1224.77.41				
皂醛对象				
星醒对象 作项人员	二 主责人 二 汇报人 二 参与	人 軍五肉/軍批人 责任部门会	Ξ.	

注意:

1.目前支持风险预测的场景为计划&采招的 XX 定标/XX 签约,以及计划&质检的主体结构封顶;

2.在风险预测关系中创建对应的关系,通过业务关键字的形式与对应系统的业务信息进行匹配;

3.当系统识别到风险后,则会通过消息将给对应设定的责任人发送风险信息。

1.6.2 公司级业务参数设置

1.6.2.1 配置类参数设置

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数设置】。

明源云	в	15.PR				a o o o 🍠 😁-
计划系统	==	1000 1000 1000				
RE R REAL R REAL R REAL R REAL R REAL R R	> > > >	公司 東京大本芸 	1 计数编制审批模式 关键节点计划编制审批模式 面白工序计划编制审批模式 面白工序计划编制审批模式 面白工序计划编制审批模式 公司有项计划编制审批模式	 工作度単配 (※) 成下审社 加工作及単元 (※) 成下审社 工作及単元 (※) 成下审社 工作及単元 (※) 成下审社 工作及単元 (※) 成下审社 工作及単元 (※) 成下审社 	SIAPE	Bithexed AlexedBA
 日 11308月 ● 1130月月 ○ 1130月月 □ 1130月月 □ 1130月月 	2 2 3 2	(小市中市 工作物理日本 Prochasse)、注意	公司计划编制单批编式 展示计划编制单批模式 个人计划编制审批模式	11日本、公共やは日本価格部署を目出して市空活 工作法事業 (※) 低下容数 以同じ、公司日知福祉部署を通过す相比型 、工作法事業 (※) 低下容数 以同じ、估计计划相關業業目前通过可能注意 工作法事業 (※) 低下容数 目前に、个人计划编制業業目前通过可能注意		
11 注意分析 12 服务管理	> >		□項目成功結尺事技編式 成功時代日料量約年世編式 成功時代約80年近編式	○ 工作法等批 ● 括下审批 ○ 工作法审批 ● 线下审批		
经营业将平台 Levencrast aux4100						

2、选择 < 公司级 > 页签,点击 【配置类参数】,勾选相应的参数值后点击 【保存】。

明源云		11.1 P R					0 🍠 🐽
计划系统	=	1000 2000 UDA					
0 8X		公司 <u> 武汉大本</u> 業 全務参数 Q	计划编制审批模式		BABE	帶出到Excel	<i>i</i> µEscal₩λ
W WIINS	8	板設成中的	关键节点计划编制审批模式	工作変単数 · 修下审批			
D WALK	*	- 计划程序 起记忆明说 题	信日主切计划编制毕把模式	工作規制批 ● 成下审社 以内心、主切け対応制度取用の通信で起生物。			
E ALONNY	, ,	単純に相以来	司以 专项计划编制单比模式	□ 工作成単数 ● 放下単数 2月前、七回小回転車部市を通信でお生地			
自计制执行	2	计加速机器建筑	公司专项计划编制审批模式	○ 工作出年記 (●) 然下年記 2010年、10月1日:10月11日:10月11日:10月11日:10月11日:10月11日			
@ 11202.F2	2	 人工考核 伊介世紀人は首 	公司计划编制审批模式	- IARDR 🖲 STOR ANG. OGTOGENERALECTERS			
Q 1121448	3		即门计划编制审批模式	○ 工作放車社 ● 核下車社 広用地、加口計算機制用用用品目示す用土用			
D 2288	55		个人计划编制审批模式	○ 工作法审批 ● 格子审批 自用机 个人计划编制部装写批测过才能注意			
a mass	×		項目成功檢尺审批模式				
11 投表管理	2		成功经尺目标编制率把模式 成功程尺均态填程率把模式	 □ 工作法申批 ● 括下申社 ○ 工作法申批 ● 括下申社 			
				87			
经重分析平台				hand between the			

3、点击【引入参数】, 在弹框中选择需要引入参数的公司, 点击【确定】。



朝渡云	E	业务 型群 :	5 6 0 0 A @)
计就系统	=	Regist of The Allow	
е вп Ш 20106		12日 XIXA 引入9数 ① ② × 25.9数 Q, 2011入2日 519	BUDENN MENNERA
II NBIR	*	 	
E HENN	•	MIRIC KSR 北京都 。 JHKT-zhaoy HEIR 計劃等項公司	
0 :::::::	×.	 人工考試 UPDII: UPDII: UPDI	
() CANA	1	 计和监督 第1402月 第145日 	_
II NATE	÷.	i zniz	
REAL PROPERTY	19 I I		

🀠 [参数说明]

参数	用途说明
关键节点计划编制	山田下,水蕴井下省些绅田舟巷函江土货子 举
审批模式	「二日」「「大陸」」「二、「二、「二、」」「二、「二、」」「「二、「二、」」「「二、」」「「二、」」「「二、」」「「二、」」「「二、」」「二、」」「二、」」「二、」」「二、」」「二、」」「二、」」「二、」」「二、」
项目主项计划编制	廿日下,十百半查省曾周母告家子士实子学
审批模式	后用后,主项印刻编制需要审批通过才能主义
项目专项计划编制	山田川,竹南半空谷雪神田舟等家学士党子学
审批模式	后用后,专项印划编制需要申批通过才能主效
公司专项计划编制	ひ日下 之间作员扩充管理制度传输学生发子学
审批模式	后用后,公可专项印刻编制需要申批通过才能主效
部门计划编制审批	0 日 F - 总 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
模式	后用石,可门口划编制需要甲批通过才能生效
个人计划编制审批	启用后,个人计划编制需要审批通过才能生效

参数	用途说明
模式	
成功标尺目标编制	
审批模式	后用后,坝日成切标尺日你骗制需要甲抵通过才能生效。
成功标尺动态填报	
审批模式	后用后,坝日成切标尺动态項扳需要甲抵通过才能生效。
货值回顾审批模式	启用后, 货值管理的动态回顾结果需要审批通过才能生效。
会议纪要&决议审批	
模式	后用后, 云议纪安和会议伏议斋安甲批通过才能生效。

1.6.2.2 计划管理参数设置



参数	用途说明	影响点
		控制的计划包括项目主项计划、项目专项计划、公司专
		项计划、部门计划、个人计划。
	用于管理员根据公司的管理要求,控制各	1、启用延迟汇报的主要作用就是防止,工作项本来是
延迟	类计划是否允许延期汇报。	3月1号就要完成,但是实际是4月3号完成,汇报时
汇 报	可以灵活控制各类计划中不同工作项类	又将完成日期的填写成3月1号,影响考核的公平性,
设置	别的完成日期或开始日期允许的延期天	现实中也可能存在客户忘记汇报的情况,解决客户错过
	数,还可以设置各类工作项的解锁角色。	汇报日期问题;
		2、启用延迟汇报后,如果指定控制类型为【开始日期】,
		「 「汇报时间要求 N (天内),那么汇报时填写的实际开始



参数	用途说明	影响点
		日期,只能是当前日期往前推 N+1 天;
		3、启用延迟汇报后,如果指定控制类型为【结束日期】,
		汇报时间要求 N (天内),那么汇报时填写的实际完成
		日期,只能是当前日期往前推 N+1 天;
重新捉	用于管理员根据公司的管理要求,控制各 类计划是否允许重新汇报。 可以灵活控制各类计划中不同工作项类	控制的计划包括项目主项计划、项目专项计划、公司专项计划、部门计划、个人计划。
	别的解锁角色。	
汇 报 批 資	用于控制各类计划工作项在汇报时是否 需要审批。 在启用的情况下,还可以选择"进行中" 和"已完成"中的一种或两种需要审批。 注意:配置后需要点击【保存】才会生效	控制的计划包括项目主项计划、项目专项计划、公司专 项计划、部门计划、个人计划、会议决议。督办任务。 1. 部门计划取父级公司业务参数配置,取不到走工作流 发起 2. 个人计划取默认组织业务参数,取不到走工作流发起 3. 会议决议取会议所属公司业务参数,取不到走工作流 发起 4. 督办任务取责任部门对应公司,取不到走工作流发起
计划		关键节点发布时,提醒主项计划编制人。项目主项计划、
发布	用于设置各种计划发布时是否提醒,提醒	项目专项计划、公司专项计划、部门计划。个人计划发
提 醒	的方式。	布时, 提醒改计划中所有工作项的 主责人、汇报人、
设置		参与人 (排除禁用用户)

1.6.3 项目级业务参数设置

🐠 【参数说明】

参数	用途说明	影响点
	用于设置计划编制的对象是组团还是分期	1、如果设置的是计划编制对象是分期,则不允许在分
		期下新增和引入组团,提示"当前项目计划编制对象为
计划		分期,不允许新增组团"。
编制		2、如果设置的计划编制对象是组团,则不允许在分期
对象		下创建关键节点、主项计划、专项计划,提示"当前项
		目计划编制对象为组团,请先为项目创建组团"。
		3、如果设置的以集团为准,则项目继承集团的配置。

1.7 工作预警日志

【场景说明】

目前预警消息发送的日志和外部调用 ERP 接口的日志都存在表中,一线和项目不知道有这些途经,特别是预警消息的,要对表结构比较了解才知道怎么写排查的 sql,知道工作项被哪个方案预警的,如果提供日志 查询可以很明细的了解每个人发了消息没有,每个类预警类型预警了哪些工作项,发给了哪些人,这些明细 数据都要,目前来看是可以通过建模搭建出来的。

外部接口日志主要是移动计划和工作流的调用,移动日志可以查询到汇报为什么失败,有详细的参数分析 和重现问题,工作流的日志可以用来查询归档为什么失败。

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【工作预警日志】。

明源云	E	二工作規業日志		c o 0 o 🦱 (
计划系统	==	预整调整-执行日志 预整时继-按人员意情 预整明疑-接工作项盘编			
0 BX		10回転送47001/41 4 2021-11-12:02:08	(8,7714) (6549) 16	N/THE SM	8
III MARKS	1	项目報記 J-11 02:00	43	关册	
and some man	45	· #45世地 1-10 02:08	15	完 双	
II WALLS	30	1-09.02.08	20	失敗	
直 成功秩尺		1-07 02:05	264	天田	
EL HEIRE		1-06 0210	285	天直	
The second secon	324	1-06-02:08	305	未 取	
直 计划执行	21	金香参数 3-04.02.05	43	成功	
@ it####	9.	1-03 02-05	48	pill to	
2020202020		13 2021-11-02 02:01	22	ail.1h	
Q 计影考核	3	14 2021-11-01 02:03	<u>y</u> .	成功	
白 会议管理	30	15 2021-10-31 02:05	2	成功	
A TERMAN		16 2021-10-30 02:05	6	nt-za	
NE 1818 37 41	80.	17 2021-10-29 02:05	6	atua	
11 投表管理	25	18 2021-10-28 02:05	4	nit th	
		19 2021-10-27 02:02	6	at u	
		20 2021-10-26 02:02	0	nt u	1
经重分析平台	2	具 332 条 20 条/賞		(1 2 3 4 5 6 ···· 12 > 31W 1	*

2、点击【执行日志】可以查看具体时间的执行时长以及执行结果。

明源云		工作预整日志		a e o o 🛤 🐽 -
计刻系统	==	报警调宴-执约日志 故警测练-任人员查希 报警损码-拉工作项查希		
		短期执行时间	例(行时长(物)	15,176,18 Q
W BR		1 2021-11-15 02:02	18	##
🕮 suse	- 8	2 2021-11-14 02:03	11	主題
TT ASH THE	5	3 2021-11-13 02:03	23	5.B.
		4 2021-11-12 02:06	16	5 R
(i) 成功程代	э.	5 2021-11-11 02:00	.41	头数
5 111MRN	×	6 2021-11-10-02.06	15	共批
1200509775		7 2021-11-09 02:08	20	共務
目 计超执行	2	8 2021-11-07 02:05	264	AB
@ ittif#2		9 2021-11-06 02:10	285	大田
		10 2021-11-06 02:08	302	关键
52 1735468	2	11 2021-11-04 02:05	43	成功
四 会议管理	×.	12 2021-11-03 02:05	48	AT23
1.1980.046	~	13 2021-11-02 02:01	22	sitth
201. Jan 16.72 %1	×.	14 2021-11-01 02:03	- 4C	成功
篮 报表管理	2	15 2021-10-31 02:05	22	成功
		16 2021-10-30 02:05	6	stab
		17 2021-10-29 02:05	6	成功
被置台桥平台		(6) 232 条 20 备/页		1 2 3 4 5 6 - 12 2 202 1 25

3、点击【按人员查看】,通过日期和用户名称、用户编码,搜索目标人员,查看日志记录。

11-12-2								
计划系统	11	预算调度-执行	7日志 税幣明編-校。	人员查察 预算明经-按工作项查看				
# #X		HWEN .	#3# =	個人用户者和,用户编码				
							更多操作 -	
N SHAR			用户老母。	用户编码	所属组织	相關日期-	18/1	
.≘ 标准工程	33	4	liop3	hop3	集团 - 计被公司 - 计划子公司	2021-10-29 02:05	******	
I AUDAIR	- 30	0	test005	best005	集团 - 计划公司 - 计划子公司	2021-10-29 02:05	****	
C LEADER	~	6	test007	test007	集团 - 计载公司 - 计剩子公司	2021-10-29 02:05	经有预算机的	
Z 11 KOM 91	~	9.5	user06	utor06	集团 - 苹果区域公司 - 深圳公	2021-10-29.02:05	法有预算机能	
1 计划执行	- 21	8	usert1	usior71	集团 - 年南区建公司 - 深圳公	2021-10-29 02:05	资料预算的运	
11202.02	6	9	user3	user3	集团 - 华南区域公司 - 深圳公	2021-10-29 02:05	###### ##############################	
		10	user6	1000FD	集团 - 华南区域公司 - 深圳公司	2021-10-29 02:05	波利托爾利加	
计划考核	2	11	user?	uner?	集团 - 李南区辅公司 - 深圳公…	2021-10-29 02:05	建有效量用用	
1 会议管理	35	12	Breau	user8	集团 - 华南区域公司 - 深圳公	2021-10-29 02:05	和我的帮助 的	
TERMAN		13	user9	ereau	集团 - 年南区域公司 - 即均公	2021-10-29 02:05	-	
1. 10.10.25.60	~	14	字發	lid05	集团 - 甲东区维公司HD - 李儀	2021-10-29 02:05	意意的繁短层	
1 报表管理	- 25	15	系统管理员	admin	集团	2021-10-29 02:05	意有预算研究	
		10	licp3	Hep3	集团 - 计短公司 - 计划子公号	2021-10-28 02:05	8.819X410	
		17	twet005	beat005	集团 - 计划公司 - 计划子公号	2021-10-28 02:05	医有的黄毛属	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		月 63 前 20	00条/页 -				1 218 1	i I

工作提	龍/預營通知									0	
1	188 我负责的	我上游的	我刘	统注的							
序号	工作项名称 1 🤇		状态	分类	所属公司	所属计划	工作类别	责任人	責任部门	操作	0
1	- 延期複雜(1项	0		所有							
2	采招-采购定付	原回顧工作項	•	我关注的	营销公司	常山天地-一期-一组	里程碑	系统管	管理子部门	詳情 催め	

4、点击【按工作项查看】,通过条件筛选,找到目标工作项,查看日志。

68/258

zai

预警人	员列表				0 0	>
输入用	明户名称、用户编码	Q				
					更多操作 🗸	
	用户名称=	用户编码	所闖组织	预警方式	预警日期	ø
1	李泽华	lizh	集团 – 李泽华公司	系统消息,邮件	2021-11-04	

1.8 【常见问题】

1、问:业务参数中,部门来源设置,来源类型是"部门目标工作"、"部门往期工作"分别代表什么?应 用什么场景?

答:纳入同周期计划,视为往期工作;纳入不同周期计划,视为目标工作。

比如,部门4月月度计划,纳入部门2季度季度计划的工作项,则为4月的目标工作。

2、问:项目计划管理,计划编制页面,这个状态,红灯、黄灯、绿灯都是怎么来的?

答:状态列的灯有两种,状态灯和风险灯。其中状态灯是系统内置的(正常情况是绿灯、延期是红灯); 风险灯是在业务参数中设置了风险升级规则来的,或者手动调整的风险状态。

3、问: 计划风险升级规则是实时的还是调度任务触发的呀, 为啥我配置完没有自动升级呀?

答:风险升级触发以下几种方式:1.预警调度(每天凌晨2点执行);2.计划审核后计算;3.汇报后重新计算(填写风险调整或已完成汇报)

4、问:系统设置中的调度任务,未完成工作项亮红灯调度中的 URL 地址是什么?本机部署的系统,安装盘 安装的。

答: 取测试网址的 URL 地址即可。

/pub/Mysoft.Jhxt.PlanExecuteMng.Interfaces.IPlanJobPublicService/SchedulingUpdateTaskState

5、问:轨道图监控方案,从模板引入没有找到新增的模板?

答:轨道图监控方案设置时,只能引用集团下的主项计划模板

6、问:设置了轨道图监控方案,也设置了项目呈现方案,为什么在计划监控中的项目轨道图是空的?

答: 轨道图需要与主项计划工作项匹配, 匹配上了的才显示。匹配方式有按名称或者按编码

7、问: 延迟汇报的应用场景是什么? 解锁人又是什么? 这个流程是怎样的?

答: 延迟汇报不启用, 汇报的时候, 实际完成日期可以随意填写。

延迟汇报启用,并设置了延迟天数,汇报时,实际完成日期只能是当前日期之前延迟天数范围内。如果是这 个日期更之前,就需要申请解锁。解锁人收到消息后解锁就可以汇报了

8、问:重新汇报设置解锁角色,为什么申请解锁的时候还是识别不到人呢?

答:公司级解锁角色必须在相应公司组织下,集团级的所有角色都可以,项目级的不行。还有角色下必 须有人员。

计划编制

1.9 关键节点计划

关键节点计划是集团管理层关注的计划节点,主要是项目中的一些重大里程碑事件,通过对集团关键节点 的管理,能让最稀缺的高层时间锁定在最关键的环节上,监控企业经营指标能否达成。 关键节点计划作为集团的考核计划,并不是所有房企都会单独制定,一般规模房企会使用;中小房企直接 将关键节点含在主项计划中一起编制即可,无需单独定考核时间;(此点在交付时一定要注意,不要错误 启用此模块,导致客户有重复工作)

1.9.1 如何编制项目关键节点计划

【场景说明】

集团运营经理需要在关键节点计划确定后录入 ERP 计划系统,以便各区域公司在编制各项目计划时进行关 联;



1.9.1.1 编制关键节点计划工作项

【操作说明】

在【计划编制】>>【关键节点计划】中编制关键节点计划工作项,包括工作项名称、节点类别、计划完成

71/258



日期、实际完成日期等。由于关键节点计划属于集团管控,只允许从模板引入。

从模板引入关键节点计划

1、点击【计划编制】>>【关键节点计划】。

明源言	Ħ							in 🕫
计划系统	==	「#Sta	1111470				事框成态	
		所有政語 🕜 -						1.000
11		- 面试物理极格	关键节点名称	工作実別	WS.	计划完成日期	实际完成日期	3819
团 动口浓奋	9	524001						
11 400IN	8	- 弗海天府 一項						
圆 成功标尺	×	- 十里屯 分開1						
TE rettinen	20	SWITCH!						
自 计数据行	8	·····································						
• #158.07	*	20419241158	1		服无数器			
0 11546	3	BRITH						
四 会议管理	×							
山 這貫分析	85							
12 52.527	8							
也平存公里型。 2015年1月								

2、选择末级项目

3、点击【编制方式】选择【引入关键节点】。

4、选择需要引入的关键节点模版。


明语言	:=	ARTICLES					B000 (0 (0 (0)))
计起系统		58605 . G		n-::#			
4 BT						0.0.0	229E 2580
🖾 unse	8	51人关键节点 天赋节点模板	【住宅】XXW关键节点模板			0.0.%	XMALEN AT
II NALM	10		未留节点色程	工作类别	UENT		
ID ACOMIN	36		规划方案指审通过	重程碑			
-		- Cl - 4	示范区 (贪售模部及样板房	里程碑			
COLUMN .		10.4	首并区 工程进度达到预售条件	-10			
ET IFRIDAT	- 25	10.4	取得首批次指售许可证				
@ 1197218	1	- C	· 南次升盘	里採研			
			正式开工	里程碑			
	5	10.0	主体结构工程时期	里程碑			
() exem	85		純工品業	里程碑			
GE BROM	×		90	REAL			
SE WARE	- 80	-				_	
相關的新祥和							

- 5、点击【保存】,生成关键节点计划。
- 6、生成关键节点计划后,可以在编制页面对各工作项的计划完成日期进行手动调整。

EXCEL 导入只能对关键节点计划工作项的日期进行修改导入,不能新增删除节点。

【口径说明】

名称	取数规则
关键节点实际完成日期	 关联主项工作项完成时,自动同步 当关联多个主项工作时,取最晚完成日期作为实际完成日期

1.9.1.2 审批关键节点计划

【场景说明】

集团运营负责人在完成关键节点计划的工作项编制后发起审批,由领导审批通过后方可执行。有两种审批

方式,线上审批和线下审批。

【操作说明】

线上审批:购买了工作流管理系统的客户,审批人员可在首页【我的待办流程】中查看和审批主项计划。

1、在关键节点编制页面点击【发起审批】

明源言	E	关键节点计划					5 0 0 C	. 🛲 😐
计划系统	п	方線桥公司 ~ 〇 7	计超名称 火獭山医院-二期				WRV.5	未审核
·*		陈有数置 🚺 -				HARRING -	-	x.64 -
175 - marca #	62	- 火神山底座	and a second	a sugar	E	Manager Com	ALTE S	(and a second se
二 約日度會	3		20108240	工作资源	100	TTEOLOLIS AN	\$187EX15	sets-
II NAIM	35		1 观观方案账等通过	30.42.94	0			8.0
		EM-4082	2 示范区(含售種部及伴植	92.42.6#	0			HTP.
二 成功称尺	,	五朝	3 前开范 工程进度达到损售		0			ETA.
B 17.51WR		:ANI	4 即將書批次預售許可证	-0	0			ernt.
1 2010/00/25			5 首次升盘	10.4254				810
11 17 10 10 10	8	1	0 正式秤工	里毯碑	0			8178
O ITHER			? 主体结构工程封锁	里程碑	0			5578
			8 縦工香業	里程碑	0			8178
© #846			9 集中交付	10.42544	0			8520
白 会议管理	×							
山 话普分析								
11 SANT	2							
#21494	白							

2、进入审批流程发起页面。

		关键	节点计划编制审批	批
12 14	aler Avel		10.00	-19.40(90930
10.00	3			HE REALINES OF
34345(7/30)	1			
工作项列表				
工作质名称		调整被完成日期		编辑后向成日期
关键节地001	1	2018-08-14		2018-08-23
关键节点002		2018-08-28		2018-08-28
关键节点003	¥:	2018-06-29		2018-08-29
关键节点004	ŧ.	2018-09-11		2018-09-11
940117/#005	¢.	2018-09-29		2018-09-29
相关附件				
実起				

3、填写流程信息后点击【发起】,进入确认流程路径页面,点击确定后发起审批。



and the second sec			-
現理問題	请确认流程路径	×	a water wa
1 11 21 21 21	2015 🤨 - 🔿 新統管導品		
- 四個	別に計算 🧼 🦷 系統管理点(難想示地产業部公司>>勝	展示学公型_50N001)	
VERSIGNAR			
全民の政	(月時) 系统管理员(補償乐地产集团公司>>報	篇乐子公司_SUN001)	
Imass			
I TRIBBH			
兰州南西称			6
082917511175			
08296+#51(#			
380			
	mai	808	-
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1627

4、发起审批流程后,可以在编制页面点击【审批过程】查看审批记录和进度。

19. 无关权结理		
审批记录		
342 <mark>O</mark>	系统管理员 发起 发起	系統管理员(
Hitte C	○ 系統管理日	
1382	系統管理的	

线下审批:审批流程不在系统中体现,集团运营负责人直接报集团领导审批,通过后由最终的审批人在系统中点击〖审核〗,系统自动将审核状态变为"已审核"。



	**	方線桥公司 - ローマ	计却名称	火神山區院-一朝			9885 # 9	FRE
81		所有数据 0 -			编制方式一	WHE	审批过程 更多	曲作 -
105/2.9	3		2.01	288 IP##W	. 100	计加速机器	实现完成日期	18/5
			1 194	2 98.4944		2021-10-29		
和描工期	×	三期-相提一	2 100	9.4944	0	2021-10-29		10.0
成功标尺		三期一组18二	3 关键节	60401001 里程編	0	2021-11-04		878
		古朝	4 朱曜市	50401002 URM		2021-10-23		#10.
of All Married	20	2.08	5 X 1877	d011400e /\&		2020-02-08		111
计能执行	2		0 土地托	9.999	0	2020-02-08		BITS.
1111220			7 项目启	动阶级成果 里稜碑	0	2020-02-08		578
8.055970 CC			8 关键节	直1204001 里程碑		2020-02-08		878
计划考核	,		9 关键节	31204002 里根柳	0	2020-02-04	2020-02-03	
会议管理	5		10 关键型	81204000 BREM		2020-02-05	2020-07-10	
16-18-45-85			11 关键节	直1204004 二級节点	0	2020-02-08	2020-02-04	
10 (0.271)			12 2333	一級节点		2020-02-06		8172
服表管理	2							

《小**注意:** 计划审核以后, 会触发"灭红灯"的动作, 如果之前有工作项是延期状态显示红灯, 且现在的计划完成日期调整到预计完成日期以后(含当天), 延期状态的红灯将解除, 变为绿灯(进行中)。 关键节点的状态列是没有显示风险状态的。

1.9.2 如何调整项目关键节点计划

【场景说明】

在计划执行的过程中,出于集团战略的考虑,会主动的对计划进行调整;也可能由于内外环境变化,迫使项 目关键节点计划被动调整。在对项目关键节点计划进行调整时,需要进行严格的审批。

关键节点计划的调整只允许从模版引入关键节点,支持在线编辑节点的计划完成日期。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【关键节点计划】。

目亦机		方蔵桥公司 ー ローマ		计划有称	火种山振观-一期				申任状态	未申续
商页		所有数据 ① -					编制方式。	Wit	WHITE	更多操作 -
项目准备	3	-81		*	建节点名称	工作类别	10	计如完成日期	实际完成日	a sere
	20	2.0		1 I.	fr:012	里程碑	0	2021-10-29		B 30
NF/BLINE.	2.	三期-组织		2 I.	fr.123	意相关	0	2021-10-29		2.10
成功核尺	3	A1 - 41 (2)		3 N	離世点0401001	2.00	0	2021-11-04		810
TEMP		AMPATH		4 98	離世点0401002	MI FE FR	0	2021-10-23		0.10
		项目主动计能		5 ¥	211月11月11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日1	八级	0	2020-02-08		811
计划执行	<u>8</u> 1	This de this an	1	6 ±	地拓展	常程碑	0	2020-02-08		2.10
11202.02	2	AND GRADIES AND	1	7 液	自启动阶段成果	黑线线	0	2020-02-08		201
		2245 8 48 1 20		8 90	観节点1204001	III FX 58	•	2020-02-08		2019
11204048	2	(DIR)(*)(II		9 ¥	創作点1254002	10 FV 64	0	2020-02-04	2020-02-0	13
会议管理	3			10 ¥	號节点1204003	皇程碑	•	2020-02-05	2020-07-1	0
				11 💢	璧节点1204004	二級节点	0	2020-02-08	2020-02-0	M
36.40.20.00	e.,			12 23	33	一級节点		2020-02-08		Ritt
投表管理	9									

2. 选择末级项目。

3. 点击【修订】。

划系统	=	方線桥公司 - ローマ	计组名称	火神山區院-一顧				98//5 E 9	84
nn		所有數置 () - - 火神山底座						4 0 888	ite -
项目准备		-4	90	#TGEN	工作类型	10.00	IT REPORTED AN	集制完成日期	操作
400700			1 11	\$482	10.1214	•	2021-10-29		
10.01.1.00	· ^	三軒-相議	2 I.	9-1R3	90.4264	•	2021-10-29		
成功每尺		三朝一祖道二	3 33	書节点0401001	32.4254	•	2021-11-04		
17131420	- 20	六朝	4 93	atti (\$0401002	10.10.58	•	2021-10-23		
		05.770	5 X	創作点0114008	1.68	•	2020-02-08		
计超执行	2	1	6 ±1	et FE M	92.4254	•	2020-02-08		
1111210	- 22		2 18	日启动阶级成果	里程碑		2020-02-08		
			8 (4)	建节点1204001	10.12.08		2020-02-08		
计划考核	>		9 98	##d1204002	101.021-00	0	2020-02-04	2020-02-03	
会议管理	×		10 ¥	離刊が1204003	52.42.54	•	2020-02-05	2020-07-10	
17.00.0.47			11 美	建节点1204004	二級型点	0	2020-02-08	2020-02-04	
清言分析			12 23	33	一級节点		2020-02-06		
后去管理	2								

4. 输入修订信息。



-	-		_
D	н.	10	-
0	HJ	厅	ച
_			-

明源言	E	KREATEN							ff: (0)	0.0	
计和系统	=	71849-516	- (0)3		ii smukk				water	5 GIN	e I
# #T		- ANUER						1		ESA	n - 1
(1) 1233 M (1)	÷				关键节由医称	275836	82	计划完成日期	3384	108	98.0T
	×.	2.00 2.00-010	伸订计划				-0	⊙ × ¹⁰⁻²⁹			
di atawa	Э.	.5.81+660 7.31	计划版本	< V2021117	E			15-04			
C ITAL		210	伸订期到	1				10-23			
	ž							02-00			
o itean	×							02-08			
0.11040	¥.							02-08	2020	04.55	
E 2228	ж.				in at	1010		02-06	3030-	07-10	
14 建草分析				'n	A ME 10 1004004	CARTA	0	2020-07-08	2020-	02-04	
-				9	2333	一级作品	•	2020-87-08			
- Intervier											
##99 7 70											

5. 点击【编制方式】选择【引入关键节点】。

6. 选择需要引入的关键节点模版。

明源表	Ξ	*##\$-\$itHi	0 (B) (D	o 🦛 🚳
IF STAR	ш	THINGS OF THE PERSON AND A PERSON OF THE PER	-	
# #R		water O -	16	2340-
-	×	51人天曜节点 关键节点模板 【注宅】XXW关键节点模板 -	SHACH	a an
U SHIE	1	天城节点名称 工作类和 说明		8.8
O HIMLE	140	1 板划方要报审通过 里程碑		
		2 示范区(合售增加及并极为 里程碑		
R Itsee		3 萬开菜工程进度达到预售条件 一级		
D HENT		4 版得首批次预告许可证 一級		
a line		5 首次并盘 服用碑		
O TRACE	1	0 正式开工 重程碑		-
C HERE	1	7 主体结构工程封颈 里程碑	2020-02-	0
15 CO.W.		6 MIGH MNH	2025-07-7	0
			2000-82-6	я
14. 富貴治統	(R)	60 R/A		NIE-
II NATE				

- 7. 点击【保存】。引入成功。
- 8. 在计划编制页面表格中在线调整工作项的计划完成日期或删除已有的工作项。



AUTOS		方建桥公司 - ローマ	计却名称	火神山医院-一期							1	FRU	志 末甲	88
調問		- 火神山底羅					- 9	前方式	-11		*16		231	ift -
初日准备		-0	×10.	1点名和	工作类型	10.00	it.	ina	麻			\$30	化成日期	1015
		20	1 199	R2	10.4214		2	021-10-	29					10.10
- NATE	· ·	三朝-相理	2 199	R3	里根碑	•	2	021-10-	29					811
成功标尺		二朝一朝道二	3 2.97	F_60401001	里程碑	•	2021-	11-04		ο.				-
17.10.000	- 92	700	4 共曜	f <u>40401002</u>	90.00M	•	e 1	20)21年1	1月				810
			5 *18*	市点0114008	八級	•	п		-	-	π	π		
计超执行	<u>.</u>	1	0 ±485	6.08	皇程碑	•	in	1 2		0	9	Ϋ.		817
1111220		1	7 項目(自动阶级成果	里程碑		7	8 9	-	11	12	13		57
	30		6 关键	F点1204001	里程碑		- 10	15 10	12	10	10	20		80
111140	,		9 9.98	fd:1204002	12.12.08	0	21	22 23	24	25	25	27	02-03	
会议管理	×.		10 关键*	ff di 1204000	黑松砷		20	29 30		2	3	*	-07-10	
运营公断			11 美麗	5년1204004	二級节点	0	. 4	* ?			11	7.	02-04	
- Manager			12 2333		一級管直		2	020-02	-06					80
服表管理	2													

9. 调整完后点击【发起审批】或【审核】进行关键节点计划的审批。

注意:点击修订后,如果要返回执行版,可以点击【更多操作】>>【取消修订】

1.9.3 如何删除项目关键节点计划

【场景说明】

明源る

在创建计划时,发现操作失误,导致创建的计划不是当前项目的,需要删除后重新创建。注意,清除计划的功能需要谨慎使用,只有系统管理员有清除计划的权限。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【关键节点计划】。

划系统	п	5₩₩9200 - Q V	1116	火神山医院-一期				- lat		58
第四		- 水油山医田					編新方式 -	审核	更多推	19 - 19
项目准备	50	-#		关键节点名称	工作快乐	***	计如完成目期	3	MEMPA	36/1
	20	20	1	工作项2	里根細		2021-10-29			200
秋理工用	20	三眼-痴困…	12	工作(83	10.10.00		2021-10-29			211
成功程尺	>	三開-載語二	3	关键开点0401001	10.42.08		2021-11-04			2010
il seguer -		200 200	14	关键节点0401002	\$2.42.66		2021-10-23			10.00
		200 2 (8)+44	- 26	关键节点0114008	八級		2020-02-08			4132
IT SEATT	2		0	土地拓展	建物研		2020-02-08			B (30
111122-02	51	00211001011112	7	项目启动阶级成果	18.45.54		2020-02-08			8130
		公司专项计划	8	关键节点1204001	(81.82).54		2020-02-08			2110
计短考核	2	ND RITH		关键节点1204002	10.422-04	0	2020-02-04	2	020-02-03	
会议管理	¥.		10	关键节点1204003	黑粒碑	•	2020-02-05	2	020-07-10	
28045			п	关键节点1204004	二級节点	0	2020-02-06	2	020-02-04	
10.26.37.97	80		12	2335	一級世点		2020-02-06			2(3)
报表管理	2									

2. 在左侧项目列表中找到需要删除的关键节点计划。

十刻系统	==	方線桥公司								
		所有政府 🕜 -	11.11-6	川 火柳山医院-一部					(以公 未非明	
合 副页		- 大种山医院					编制方式 -	98	更多操作	£ 4.
豆 动口浓奋	- 9)	-8		关键节点名称	工作类别	wa.	计规究成日期	R 1	BREAK BRA	操作
		二期 100	1	工作(表)	22.6230		2021-10-29			831
- UNTING	~	三雄-和武一	2	工作项3	22.82.68	•	2021-10-29			201
】成功核尺	- 20	三國-總濟二	а	於國市,自2401001	SEASON		2021-11-04			-
· ····		六條	-14	关键节点0401002	101.452.548		2021-10-23			2110
STATISTICS.		1.2000	6	关键节点0114008	7588		2020-02-08			NIN.
计划执行	25		6	土地拓展	里程碑		2020-02-08			4192
) itsian	*		7	项目启动阶级成果	10.4254		2020-02-08			2132
			В	关键节点1204001	101.022.00		2020-02-08			8130
计划考核	2		Э	关键节点1204002	181 162-54	0	2020-02-04	20	20-02-03	
1 会议管理	¥3.		10	关键节点1204003	382.632.64		2020-02-05	20	120-07-10	
STATISTICS.			31	关键节点1204004	二級节点	0	2020-02-06	20	20-02-04	
1 10.00.27.91	~		12	2335	一級节点		2020-02-06			RH
1 板木管理										

3. 点击计划名称后的"删除"按钮,删除计划。

4. 如果计划中已经编制了工作项,点"更多操作","清除计划"。

划系统		方建桥公司 - Q V	HNS	8 火神山區院-一騎				甲硫状态	末审核	
四百 (四百)		- 永神山區際					编制方式。	846	发发用的	-1
11日月前	33	-8		*****	工作类别	. #5	计划完成目期	英丽克尔	取消维订	n
LOW THE		=#	. 5	工作项2	重视研		2021-10-29		版本管理	1
标准上档	30	三順	2	工作項3	意积缺		2021-10-29		ATRI ATRI	10
成功核尺	- 2	三期-加速二	3	关键节点0401001	18.624K		2021-11-04	t .	11-4/	nìi
VERMA.	1	六潮	4	关键节点0401002	黑程碑		2021-10-23			879
			5	关键节点0114008	AM	•	2020-02-08			83
[计划执行	20	1	0	土地拓横	里程碑	•	2020-02-08			走时
计规算程	9		7	诺亚皮达阶段成果	III FV SR	•	2020-02-08			211
14 Million and	2		0	关键节点1254001	Ⅲ积4 年	•	2020-02-08			AND I
1142-919	1		.0	关键节点1204002	重程碑	0	2020-02-04	2020-0	2-03	
1 论这世境	30		10	关键节点1204003	里程碑	•	2020-02-05	2020-0	7-10	
- 重要分析			11	美曜节点1204004	二級节点	0	2020-02-06	2020-0	2-04	
			12	2333	一旗节点		2020-02-06			<u>21</u> 33
投表管理	- 25									

1.9.4 如何管理关键节点计划版本

【场景说明】

明源る

集团运营经理在项目开展过程中或者项目结束后,会比对各版本之间的差异,分析计划调整的原因,总

结经验教训,指导后期项目的开展。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【关键节点计划】。

										- 19
制系统	22	方舗板公司 マ / マ	111668	火神山医院-一群					1422 **	48
		MWBE 🕜 -		1000						-
A MOT		- 火钟山俄国					编制方式 -	审核	至多多	Htt -
自 球目淋母	÷.	-8	*9	节点名称	工作类别	w.m.	计短短点目期		家际完成日期	操作
1.000		2.0	1 18	噴2	20.4248		2021-10-29			831
THE ARE A REAL POINT		三喇-如居一	2 10	ugo .	10.0248	•	2021-10-29			22.00
國功核尺	30	三明-相語二	3 11.11	1.40401001	11.12.5R	•	2021-11-04			210
	. 3	ANTONI	4 3.9	节点0401002	10 FV 50		2021-10-23			1000
		10.00 22 20 10 10	6 XW	₩. <u>4.0</u> 114008	7.38		2020-02-08			Nine .
计划执行	2	41112-4611 80	0 ±28	拓展	里程碑		2020-02-08			ALC: N
1120210	33	項目专項计28	7 項目	启动阶段成果	重视碑		2020-02-08			
		公司专项计划	8 XW	节点1204001	10.12240		2020-02-08			8130
计划塑植	30	(EDF)(73)	9 关键	节点1204002	编程碑	0	2020-02-04		2020-02-03	
会议管理	32		10 美蟹	节点1204003	黑程碑		2020-02-05		2020-07-10	
			11	节点1204004	二級节点	0	2020-02-08		2020-02-04	
這豐分析	30		12 233	3	一级节点		2020-02-06			101
1 探表管理	2									

2. 在左侧项目列表中找到需要管理的关键节点计划,

明源る

3. 鼠标移至 【更多操作】,点击 【版本管理】,打开"版本管理"页面。

计矩系统	22	方舗物公司	1+16/201	*10.057818	0			that is a	4.84	
		前有政策 🕜 -	1.16.6199	Attended to				4 9 3 4 4	-0 4 St	
W HIL		- 火神山依照					编制方式。	审批	胆手操作	-
画 境容准备	÷.	-8		(留节点名称	工作体制	ME.	计规范成目期	家務党員	取制操订	15
10 10 10 10		241	1 3	C件:現2	黑视网		2021-10-29		版本管理	1
IS NOR LAT		三順-仙居一	2]	C million	10 F2 60	•	2021-10-29		1150	1
① 成功核尺		三明-相道二	8 9	WT-50401001	219.98	•	2021-11-04		11:00	ni
a statute		力解	4 9	(城市点0401002	10 FX 50		2021-10-23			NI I
		0.5.000	6.9	(観节点0114008	758	•	2020-02-08			NIN.
目 计划执行	2		0 3	地拓展	重程碑		2020-02-08			hip
D itsizig	- 33		7 9	們自己的許說成業	111724R		2020-02-08			sis:
			8 9	(補作点)204001	10 F2 68		2020-02-08			-
0 计划号格	3		9 9	(線市点1204002	编程碑	0	2020-02-04	2020-0	2-03	
1 会议管理	30		10 3	(號节点1204003	重视时		2020-02-05	2020-0	7-10	
			11 3	电键节点1204004	二級节点	0	2020-02-08	2020-0	2-04	
al. 1838.5787	32		12 2	333	一级节点		2020-02-08			R
11 报表管理	2									

4. 选择需要比对的版本(最多只能选择3个版本)。



明瞭古	8	ANDIDITA	t						-01-	0.0.0	a 🛛
iraisia.	Ξ.	718845125	ń.	- 10 19		ISREARS 764	26918 ·			-	
-0.82		版本管	理						Q ⊕ ×		He -
E same	÷.		6.#1931L							ARGAUN	-
22 408230	- 10 - 10			计超频本名称	秋西	修订日期	- 修订入	律订票回	操作 の		20
			1	V2020107_1	编制版	2021-11-17	系统管理员	0			20
直 城功和尺	- X)	2	2	V20211117	执行版	2021-11-17	系統管理员	3	0010		100
C at starting			з	V20200226	历史版	2020-02-26	系统管理员	34	SM 10		1010
		11	4	V20200204_前次编制	历史版	2020-02-04	方建桥		69118		Mile:
E HUNE	2										HIS:
© 1188.0	×.										Mar.
an a											HR-
E INDAN										2020-02-03	
四: 金以田垣	- 30									2020-07-10	
			-							2020-02-04	
. M	25	A 4 8	20 197	14					1 10 1 11		960
	- 81					100					
RECETE											

5、点击版本对比,进入对比详情页面。

1.10 项目主项计划

项目主项计划由项目负责人负责,是公司层面对整个项目的管控计划,包括从立项到交房的整个项目生 命周期,覆盖各个业务口,是控制项目总工期、加强个专业线之间协同必不可少的工具。

1.10.1 如何编制项目主项计划

【场景说明】

在项目开展初期,项目负责人根据历史项目经验,结合项目实际情况,与各部门深入沟通,得到各部门 基于集团关键节点计划的初步承诺;然后确定主项计划的工作项,选择每个工作项参与人员,编制出主 项计划初稿;最后将主项计划交由公司和集团领导多轮评审后,由公司管理制度和流程签发。



深圳市明源云科技有限公司

1.10.1.1 编制主项计划工作项

【操作说明】

在【计划编制】>>【项目主项计划】中编制主项计划工作项,包括工作项名称、工作项类别、计划开 始日期、计划完成日期、工作项的前后置关系等,有如下方法:

• 方法 1: 根据模板创建标准的项目计划

1. 点击【计划编制】>>【项目主项计划】。

明凉云		/项目主项计划		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
计划系统	п	方線桥公司 - ローマ	11050 070	家族分支
8 BR		所有数据 ① -	WAIRWER, BRA. C. RPPR-	
Ⅲ 和日准备		-8	· 序号 工作进影响	IN HERBER BR
III 标准工物	×	三明-相證-		
◎ 成功解究	×.,	三期		
In the second second		XNTGHM		
自 计加热时	5			
© #####	3	0.05000		
Q 计封号级	90	464011130	聖元助領	
四 合议管理	>			
山 装置分析	- 20			
21 68893	2			
给黄分析平台				

- 2. 选择末级项目。
- 3. 点击【编制方式】选择【从模板生成】。



明源云	E	項目主項计划	c o o 🦛 😔
计划系统	==	方爾格公司	HESE RHAR-B LOUBL ATE FERME AFR
※ 首五		- 永神山區羅	输入工作项告称。主意人 Q 履开器选一
(三) 項目准备	\$	-8	
篮 标准工柄	36	三順-伯達一	序号 工作项名称 一工作类别 状态 新增工作项 T潮 计划开始目1 操作 从模板生成
值 成功赦尺	- 2	三期-4138二 五期	時出版acces編編 (Classes) (All access)
O HORN	1	六潮	With Project With
自 计划执行	3	1	等入Project 面动编辑
◎ 计形直控	2		
Q 计划考核	8		服兵效調
自主 化这里 里	30		
试 适至分析	×		
11 188WW	25		
00000			

注意: (从模版生成有全新生成和增量追加两钟方式)

Ξ			00 d 🖉 🎯 -
=	warpa - Q	从模板生成计划 🛞 🗙	
	мми# 0 - - 18H0520	C SEAVER O SERFER O SECTOR O SECTOR	
<u>60</u>	201001	and the second	来校 意并且作 -
10	- 201 Ben Brit GP1 - III		ITERALE INT O
- 622	98-38cs.	3=	
		主新主流 増量通知 ス.1.12月2日に日本市の丁化式 ※	
-	出版——这些审结 完成二	#Satis@EPEtrickeIntel #AtisIted #AtisIted Ind Ind	
0	的期間 ~ 2011年11月	制于此过金钟主动。(1)和特种情况集全部 2) 主动。他所是正的智慧的在行后的(
Q	2018qu		
0	- 福田市(別山111 11-123455	the set we set the	
54	- 201803ap2mmilli		
12	where the	1772 RCH	
œ	10.0001-01200L-		

4. 选择需要引入的模板。



Ξ	WERNER (0.0 d i 🞯 -
=	- 98750 - G	从機振生成计划	@ ×	
	NNRS 0 -	S SERVER S WARE O SEERER	O seanos O zenti	
<u>88</u>	2250001	এনা পথ্ৰসূত্ৰ		来说 武井田洋 -
10	930022 - 2010#849521-01	488558 1 O	会議時1日本 2018-02-02	ITERALE INT O
-	94-38ct.	住宅计为网络	2018-02-07	100 C
	28-8528.	第151第1年前期前:2000年期2月	2018-05-30 2019-03-11	
8	STAL	test	2019-05-29	10 Jahr 1
0	- 20140-1125	- 前は (国内)-1-1-14年初	2018-02-02 2018-02-07	
9	2018年 - 福祉系術(約1111	- 英臣	2018-02-07	10 Mar 10
	11-123455	周期住宅模板	2018-82-08	
54 22	an of the Mark of Marks	2-0 7-0	RCH	100
0	10.7-3011-17-214L	All and a second		

5. 设置基准工作项的计划完成日期。

=													- 6 🖉 i 🌘
=	WM700 G	从模板生成	計制								@ ×	-	
	NNRS 0 -	0 9 <u>8</u>	92.05. S (2.110)	n EE Mil		0	43	311	ERA.		0 वन्तन्त्र		
<u>66</u>	2250000		工作场名称				ŝ	1 833	148	205			Martin .
144	S700022	17	(19:89-11-88) (20:8))	T.	_	_	_	_	_		17		internet
	- 2010mil#501-00	TR	(万案设计任务)	-	0	20	20 m	18		- 36	1	- 17 87908.0	
-	HE THE	15	(展现方案设计任参书)	-		2	-	_	-		10		
	28-28EM.	20	(諸英府受位、兩位及建貞安施方賞) (均有)	-	iú	-	-	2	-	1			
	1182 IZ.22 W.M.	21	自开项目面动会	5	*	1			38	11	- A1		
8	STREE	22	項目組織的成成原爆文集团事件	12	13	14	15	0	17	18	20		
0	治開業	25	发展影响研发影響交流目前科(成交通以书、区域把	16	20	21	12	-29	24	25	- 10		
	- 2010-0172	24	実営を重要け任务市	26	ġ.	28	28	30	31	5	. 25	1	
	- ##55.916111	25	Hα	1	1	÷.	5		1	÷	122		
10	11-123455	26	力理論设用地规划并可证								=		
	- 201803ap2mittal#												
	METERS AND A		2-46 7-46			29							
12	WORRD HOR.	_				and			_	_			
	10年10年11年11月												

6. 设置项目团队,用于模板中梳理好各工作项的权责体系。



≡ (o 🖉 i 🧿
=	98768 - G	从模板生成计划	8		@ ×	-	
	NNR# 0 -	 	Rat 🕑 ANNA	C RELEASE C		and a	
20	+(000)	深電 肉	125月 1 2	青白成長			and the second s
8	5930052 - 2010:00:021-021-02.	2	ADSTO.		(+)	TRACE	illers co
1	98-38cs.	3	集团副动任福 - 公司用色				
	······································	5	けの公司管連告			1.00	
	1182-1022wid-	6	2R####		1000 1000		
	SHL	7	1000125				
	始開臣	8	1000页				
	- 20100-11/3	9	2回管理员		1000	100	
		10	2-1:四明高			100	
	11-123455	11	2-249458		10 10		
	- 201003sp2minibili						
	WEIGHT LEDIE.		1-4	17-10 R2H			
	MITTORI - FRIME.	A Long Long					

- 7. 生成计划工作项
- 8. 生成计划后,可以直接在编制页面对各个工作项进行手动调整。

明主或计划				000	() Alex
27 #2220	÷	110018 第七产在电话目-数图0820	0 SETE		-
59882E 1 🚱	1812	输入工作后的	an sheet		
- 原始产任宅项目		and the second second	1.0		
一時一遍面		Suberrow 19			
一時三個团	80.0		#\$0515 ··	法起来性	更多操作 -
一線-16間0420		96 Inuse 1 2	工作制制	10 IN	10/1
-#1-imj#0425		1 * ±18001	-62	D.:	编辑组种世界
一群·徑間0704		2 1栋主动001		0.	44 田田 王平
		3 2符-主箱001	-19 +	0	2011 2010 TE-F
一朝·道路0718		4 3栋主道001	-41	 	44 89 25
一期-1800820	2010	5 4栋-主动001	-16	9	and also Hos
*#		6 (iii ±1002	-0	0	84 20 25
一局-二组版	274	7 - Kumenon		0	
		8 185-94815-0003	-18	0	(001 129) 2.5
		9 2 15 xw13 .0003	-12	0	448 200 E.F.
		NA TONY ALMONY AND S			

注意:

1、基准工作项是对应主项计划模版中非父级且无参考任务或存在参考任务但参考任务为父级的

工作项。

2、设置了基准工作项的计划完成日期后,计划生成时系统会按照模版中工作项的参考任务关系 自动铺排,算法为 FF (完成-完成) (把任务的结束日期和参考任务的结束日期对齐)。

3、基准工作项的计划完成日期不是必填项。

4、如果工作项不存在前后置关系,设置基准日期这一步会自动跳过。

5、计划首次编制可以全新生成(没有执行版);如果计划已审核过,想全新生成,有管理员权 限用户可以全新生成,但已完成工作项会被清除。

6、在编制页面,可以直接在线调整主项计划工作项的部分信息,以及删除工作项,也可以点击 工作项后面的【编辑】按钮,进入详情页编辑。

7、在工作项详情中的<提交成果>栏中选择了需要提交的项目成果物后,在工作项汇报完成时就 必须要上传相应的项目成果,提交后,项目成果会沉淀到项目成果库中。

8、在编制页面点击【编制方式】选择《自动铺排》,可进入到排程页面,进行自动排程。在排 程页面的表格中可以直接设置工作项的基准日期。排程完成后,点击应用结果,应用到计划中。

• 方法 2:从 Excel 文件中将计划导入

1. 点击【计划编制】>>【项目主项计划】。



HEI	875
HD4	70

в	項請主項计划					@ @ 0	o 🍠 🐽 -
=	为睡的公司 - 0. 个	计划名程 大神山医院-一樹	(ctabal)	总工用		9400A # 9	-46
*	時期算業 ① - - 火祥山憲規	相入工作很有称。主他人	(〇) 氟开滑造~				
	-#	NAVE-A			编制方式 -	W16	更多拼作 -
=	二期 三期-組織一	序号 工作项名称	*工作类别	" 状态 隆否有效	工業 计划开始日期	计划完成日期	新作
a	三期-48的二 五期						
8	1+3.25W00						
8	HET ALL N						
0							
۵	12-40世纪11-36			加充政制			
8	651711161						
ы							
18							
Ţ			-				

- 2. 选择末级项目。
- 3. 点击【编制方式】选择〖从 Excel 导入〗(可以先点击【导出 Excel 编辑】线下编辑)。

明源云	E	调白主动计划		B 0 0 0 🛲 😐 -
计划系统	=	方課経公司 - ローマ	计结名称 火神山區院-一群【把动版】 总工则	带线状态 未带板
A 85		陈有数置 ① - - 火神山底葉	和人工作动名称、主治人 〇 兩开握為一	
□ 项目准备	3	-0	SMAL -	單植 更多操作 。
II KRIB	$\widetilde{\mathbf{x}}$	二期 三期-相理	作用 工作現名称 ・工作実別 北西 新雄工作項	LM 计矩开绘目标 操作
曲 成功新 尺		三期组建二 五期	Nill 物主成 物由Excel 編集	1
E sensing	- 27	A10	A/Excellを入 等出Project編編)
自 ++ MERA77	2		等入Project 自动编辑	
O ITHER		1		
0.000	\$		11.01	
白 会议管理	5			
山 运营分析				
11 SANT	2			
经营业标准会				

- 4. 点击【从 Excel 导入】,选择需要导入的文件。
- 5. 点击【导入】。

● 方法 3:从 Project 文件中将计划导入

1.点击【计划编制】>>【项目主项计划】。

з	草语主项计划					@ 0 Q	o 🍠 😐
11 **	方硬的公司 - C. ? 所有数据 ① -	计划名用 大神山感慨-一樹【Gai 個人工作即有用。主世人	w) 風开河流~	尚工用		8400 **	146
122	-81	BANKAR			编制方式一	服務	更多操作 -
=	二期 三期-组团 三期-433二	序号 工作语名称	*工作类别	- 就恭 最否有效	工業 计划开始日期	HARREN	装作
8	25.00 (+7.650.00						
a	HETAIN						
0	IN STREET, STR						
۵	项担节项计划 公司专项计划			加克或加			
n	1011711111						
ы							
11							
Çİ							

2.选择末级项目。

3.点击【编制方式】选择〖从 Project 导入〗(可以先点击【导出 Project 编辑】线下编辑)。

日本で	B	加加主境计划					62	()); () (); ()	0.6	10
十期系统	22	Г#20 - Q / V	计延迟期 副试物理模核-分期1【土地集】		AIN	6		甲基状态	***	
		前有数重 🕜 -								
Mar.		- 测试物理模样	第六工作項名称,主流人 G	展开建成一						
读目录量	÷.	39MD	CHARACE.			1830/1/C +		FIG	ESHA	
10.00 11.00	- W	- 鼻斑天府	85 IAD88 1 2 3	-T68W	*	新建工作项	-	HUTHE		-
10.00 1.00		-81	1 - 約0月後秋公園	10.20.00		从模板生成	8	2021-11-04	-	
成功核尺	- 30	- 十里电	·	10.0077	-	导出Excel编辑		3021-11-04		-
		Senit	2 1498.84.582.08	10.000	-	从Excell参入		1021-11-04		
		and the second sec		0.024	-	将出Project编辑		2021-11-0-		
计划执行	2			18.78.54		等人Project		2021-11-01		-
11-9022-00	100	8	P 2014/8-9202/8892/84	32.42.94		11510800		2021-11-04	NM HIN	=>
of Aparts	<u></u>		6 证一股前理经统分额	THE OF	•		8	2021-11-04		
计划考核	3		7 2年-版物理增低分解	10.102.00	•		8	2021-11-04		85
-0.10 MITH	-		8 - 陸业态分解	WHERE	•				511 80	25
医效量增	~		0 101号種 推业委分解	里程碑	•	是	0			E\$
這豐分析	- 30		10 102号楼-投业态分解	重程碑	•		0		1411 810	25
			11 241号楼-股业态分解	推规词	•		0		1111 1111	8.8
(and and	8									
and 200 - CA 100 - TA 144										

4.点击 【从 Project 导入】,选择需要导入的文件。

5.点击【导入】。

● 方法 3:手工编辑

- 1. 点击【计划编制】>>【项目主项计划】。
- 2. 选择末级项目。
- 3. 点击【编制方式】选择【新增工作项】来新增工作项。

划系统	32	гжая - с т	111164	新试物理模标-分期1【土地版】		AIN	в		申继状态	未申核
101		所有鼓展 🕥 -	MAT.	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	MFMA-					
		- 谢试物理模框	1, 88,0016-	(or	1. 19971 1109					
- 项目准备		分期1		RANA C			448,707 =		軍柄	更多操作一
1 AS 20 T 105	82	- 春期天府	序号	工作项名称 1 2 0	•工作类别	115	新潮工作动	101	计划开始日月	細竹
		-81	-1	 按物理模核分解 	10.10548		从模板生成	8	2021-11-0-	
煤功植尺			2	- 接业态模核分解	MI YESR		导出Excel编辑	8	2021-11-0-	
THERE IS NOT		分開設	3	1#1号楼-抽业态楼格分解	10.12.40		从Excel导入	8	2021-11-0-	1912 1919 22.5
			-4	182号標-設設造標格分解	12 12 50		Heaternojoctsava		2021-11-0	
计划执行	- 81	1	- 5	241号楼-按业选楼格分解	2122.02		C ATMIN	8	2021-11-0-	
11202.02			8	加一時熱躍機板分析	10.75.00			8	2021-11-04	
			7	22. 新始時時代公開	il li li li			8	2021-11-0	
计划考核	2				0.024			9.).	694 C (10.00	
1 122世現	- 50		0		10122-24					
				W101E-BEECS3784	Jac value					SH IN 25
1 通習分析	- 20		10	142号银-放业也分解	I REAL			0		WH HH ES
日 田市管理			-m	2年1号楼-按定应分期	in set of	•	A.	0		NN HI RS

4. 点击某个工作项后的【更多】来对工作项进行新增子级、升级/降级、上移/下移。

61 M 10										
刘永凯	**	7 MWW Ο Τ	+#58	※试物理模核-分類1【土地版】		418	8		*****	末审核
87		所有政權 🕥 -	Land and							
1914		- 游过物理程格	1.807.13	FILER, ERA.	ML7110-23					
项目准备	2	分期	112	RATE AND			編制方式 -		*在	更多操作 -
标准工程	52	- 电泡天府	19-19	工作项表的 1 2 3	*工作黄服	***	是否有效	IR	计划开始日末	1815
			1	- 植物理植物分解	MINER			в	2021-11-0-	WE HA REA
戒功解代	×.	S/100	2	- 住业态模栋分解	服程時		*	в	2021-11-04	NH RH ES
ISSUED.	- 21	900	<u>_</u> 9	101号槽-接运恐槽称分解	里程碑			8	2021-11-0	STO RM 2.5
			4	102号楼-按业态楼格分解	里程碑		.8	8	2021-11-04	
TABLET	2	1	5	2#1号楼-接走态楼栋分解	10.10.00			8	2021-11-04	新增子级
计划编程	۶.		.6	1#-按和理模标分解	MINE AR			8	2021-11-0-	开绕
11-10-00-00	- 22		7	24-接物理模板分解	康程碑			8	2021-11-04	神板
11.00	8		8	- 接承委分解	重视的					26
会议管理	ĸ		.9	101号楼-技业态分解	270.94			0		编辑 新田 里多
运营分析	- 20		10	1#2号楼-按业态分解	#1214			0		
			11	2#1号楼-按业态分解	10.10.00	•	8	0		
每美管理	- 20									

1.10.1.2 计划推演

1.点击【计划编制】>>【项目主项计划】;

2.选择末级项目;

3.点击【计划推演】,即可生成当前计划的计划版和执行版工作项的工期和结果;



む 推	演表单									Q
制化	8.8.									
演计	划 毕務侍公司-花城1	家园——分	期-1组团							
Ejiji s	吉果									
执行	版计划总述】									
于当	前计划执行情况推演,比计划	山坂早1天子	6成,預计完	成时间为2022-()2-14;					
行版	共计有 89个工作项发生变化	. #itI#	期较计划版	1226 天。						
									HIGHN	选择推演结果
-8	78549		9	考任务	工業		计划	开始	it.	划完成
	TIPOTON I	44.65	计划版	执行版	计划版	执行版	计划版	执行版	计划版	执行版
1	- 项目获取	٠	-	2 <u>2</u>	18	16	2021-11-23	2021-12-20	2021-12-10	2022-01-0
2	1核南亚-项目获取		100	1.55	16	16	2021-11-23	2021-12-20	2021-12-09	2022-01-0
з	1栋住宅-项目获取			120	16	16	2021-11-24	2021-12-20	2021-12-10	2022-01-0
4	= 项目公司注册成立		-	55	17	16	2021-11-26	2021-12-20	2021-12-12	2022-01-04
5	1#-项目公司注册	٠	100	1.000	16	16	2021-11-26	2021-12-20	2021-12-12	2022-01-04
6	总包单位定标	۰	-		0			2021-11-29	2021-11-25	2021-11-29
7	综控图策划稿普发		.77	0.775	16	16	2021-11-28	2021-12-20	2021-12-14	2022-01-04
8	定案会通过	٠	**	2.000 C	16	16	2021-11-29	2021-12-20	2021-12-15	2022-01-04
					10	100	2021-11-30	2021-12-20	2021-12-16	2022-01-04
9	启动会通过		**		10	10	2021-11-00	202. 12 2.0	2021-12-10	2022-01-01

4.点击 【推演试算】 按钮即可以根据进行不同场景、不同工期类型的推演试算;

动态推	演表单										Q 4
11121	吉息										
建築計	11 学校内公司-4	(成果园	H-1403								
推測	结果										
LIAT	而计划总运】	推演方案诊	12					0	© ×		
基于当	前计短执行情况推测,出										
执行版	E共计有 60个工作项发生	推演方案名	9 (*)	推演版							
		推顶方式		基于执行版 (1022年0米(1756)	基于核心关注点 水面目前不安, 丙酮1	0.11.0					法建物课机课
		工作项名和	8	1 18	8 i	+划开始日期		计划完成日期		97.20	完成
(作号)	工作現名称 1 🕢	详勘完成			•	2021-12-07	202	1-12-30	8	1976	BATTER .
1	- 40.03 (R.W.	工期取值方法	t (*) 中均工額 💟	中位工順 💿 最小	工期				-12-10	2022-03-04
্য	1档渔业-项目获	推测范围		同区城间业态	 					-12-00	2022-01-04
3	1版住宅-项目获									12-10	2022-05-04
4	- 頃首公司注册成立									-12-12	2022-01-04
(5)	雄-環時公務注約				立即推荐	取消				12-12	2022-01-04
0	总包单位定标	0	-	Yes	0	100	-	2021-11-29	2021	-11-25	2021-11-29
7	综方图第5档图案	•	-		16	10	2021-11-28	2021-12-20	2021	-12-14	2022-01-04
	定案会通过				18	100	2021-11-29	2021-12-20	2021	-12-15	2022-01-04
	启动会通过			1000	16	30	2021-11-30	2021-12-20	2021	-12-18	2022-05-04
					and the second s	-		and the second	200		

93/258



5.点击【选择推演结果】即可将历史推演结果选定到列表上进行对比,从而明确具体哪些版本更符合业务

动态推	演表单) @
1 11 201	直龍												
推測日	21 年前非公司-花城	¥165	37.004-140100.										
1 10-101	19												
Fin 45	and a set												
1957) 裏子当	展57期88351 原计起执行情况推演。比计	选择推	讓結果							00>	22-02-14:		
执行版	供计有 00个工作现发生受付	-						in London March			8 mm 5 7	- 50	
			万案名称		推廣方式	工期取值方	1 22	推調范围	预计完成时间	0 1815			
			1		基于执行 <u>度</u>	中位工程	1	町22町 町0-11		Si 12 19 12	232	出来的主要的	
12.01	TRIS28 1 0		MEXPECT		单于核心失注册 第二件研修	銀小工程	1	町22円) 町人1町	2022-01-23	s same term			计和
	ALTERNATION OF THE ALLAND	172	10.000		第于94138 第三時六半注西	中位工程	-	司22-03 司公司	2022-01-28		推測版	IT STRE	SR.S.
11	取得国土证	-	an and a second		at 7 (8-0-642.0)	ME-1-SHIEL		1944.19	Seven Ver P		27-72-20	2021-12-18	2022
-12	TRAN CHEIRPEINEN										25-12-20	2021-12-19	2028
13	1818										21-12-20	2021-12-20	2022
14	松田中 位法定				693	E	RCH.	l			23-12-20	2021-12-21	2022
15	初期完成		-	1990		36	36	1796	2021-12-06	2021-12-00	2021-12-20	2021-12-22	0022
18	洋勘咒成	•	4FF+0	#FF+D	#FF+O	36	16	.24	2021-12-07	2021-12-07	2021-12-07	2021-12-23	2021
17	联场围着完成		-			16	10	711	2021-12-08	2021-12-20	2021-12-20	2021-12-24	2022
18	临水接通		-			16	90	1.96	2021-12-09	2021-12-10	2021-12-20	2021-12-25	2022
19	经电报通	•	272	1772		10	16	16	2021-12-10	2021-12-20	2021-12-20	2021-12-26	2022

6.点击【应用推演结果】即可选定具体某一个推演方案,将推演计算的工期应用到计划中。



动态推	現教華												
11130	1.BL												
推測計	2 早春市公司-花城	第131- 一分	49-1410)										
推測は	1.R												
【R行 基于当	要计对意述】 同计划执行情况推演,让计	法择推	演结果							Ģ)⊚ ×	2-02-14;	
执行版	共计有 60个工作项发生变分	方案も	548	推演方	rt.	工期取值方式	HIRTOP	8	预计完成时间		操作	(前期)5天。)	
		执行机	K.						2022-02-14			15.14	推滚结果
		1		基于执	2.00	中位工期	同公司				1	0100	开始
游析	工作明书称 1 🕤	执行版	R.						2022-01-28			10.1730	(HE SHIELD
-		推演用	Ē3	基于核	0.关注点	最小工期	同公司		2022-01-28			ALL MALEN	1051-12-60
π	取得国土证	推演員	Ē1	基于执	行版	中位工期	同公司		2022-01-28			2021-12-20	2021-12-29
12	取得《建设用地现代	推测机	ŧ.	基于核	心关注点	着小工期	同公司		2022-02-14			0021-10-20	2021-12-20
13	秋地				(104.), Gala(1)							2021-12-20	2021-12-20
34	勒察单位请定					BRE	取消					2021-12-20	2021-12-20
35	初期完成		-	-	-	-	36	386	100	=	2021-12-06	(0021-10-20)	2021-12-20
16	译数元式	•	4FF+0	4FF+0	417-40	447-0	16	18	24		2021-12-07	2021-12-07	2021-12-07
17	现场需要完成		-				76	34	(19)		2021-12-08	2021-12-20	2021-12-20
18	临水接递		-				96	- 11	100		2021-12-09	2021-12-20	2021-12-20
19	编电标准		-	1000			76	18	16		2021-12-10	2025-12-20	2021-12-20
						CONTRACTOR OF	in i						

注意:

1.仅有业务参数中开启了标准工期的参数设置,方可应用计划推演;

2.计划推演对应的工作项必须设定前后置关系,全部推演是基于 FF 关系进行的推演试算;

3.推演版的工期和阶段工期都支持用最小工期、中位工期和平均工期进行压缩;

4.在推演页面可以对工期进行进行编辑调整。

1.10.1.3 分解楼栋工作

实际业务中竣工备案、取得预售证、达开盘条件是到具体楼栋的,这些节点直接影响货值,因此在项目主项 计划中,这些工作项需要按照楼栋进行汇报,得到准确的货值指标。

按楼栋分解工作需要具备两个条件: 1.工作项的细 化层级属于楼栋 (可在工作项详情中设置); 2.该分期 或组团下有楼栋。

工作项需要通过工作项编码通过标准节点库与楼栋生产节点关联。在计划审核后,会同步工作项的日期到

楼栋的生产节点日期。

1、在计划编制页面点击【更多操作】>>【分解楼栋工作】。

明源表	E	理證主題計划					œ	@: 0	0 🖉 🤇
计划系统	=	Г-#1241 — — - Q. (V	计划名称 测试物理操练-分明 【土地版】		与工程	8		甲基状态	未申核
Ø 83		所有鼓匾 ①	输入工作项目标,主意人 日	展开商店-					
国 球算准备	3	50 W I	ALM AND A DO			编制方式 -	1	F 45	R590 -
10 NO.00118	8	- 春海天府	84 IAURA 1 2 3	•工作类型	105	是否有效	2.00	计程序编辑	关联关键节点
			1 - 按物理模核分解	10.0549		.M.	8	2021-11-	关款相因工作
目成功相民	×.	20 MIL	2 - 接出态模称分解	AR 192.64			8	2021-11	分解植株工作
11.02001	- 20	分開設	3 1#1号楼-抽业态楼格分解	旗程碑			8	2021-11-	板工管理 1
14-0010-02			4 182号權-搜查恭權格分解	建模砷	•			2021-11-	清除计划 🖡
1 11 10 10 11	- 10 E	1	5 241号楼-按业态楼栋分解	建程碑	•		8	2021-11-	F310 5
计规范校	20		6 证-胺物理模核分解	里程碑			8	2021-11-	
计划和核	3		7 24-按物理模格分解	NI TRAF			8	2021-11-	D- WEE HIM .R.D
			8 - 歐业委分解	建模种	•				BU BD ES
1 会议管理	36		9 141号檀我业表分解	12/12/14	•		0		NU BR ES
适营分析	- 5 2		10 1#2号楼-投业态分解	重视碑	•	#	.0		编辑 田田 王多
			11 2#1号楼-按业态分解	建模铸	•	8	0		编辑 册件 更多
1 IN STR. IL	<i>4</i> 0								
经营业新平台	12				_				

2、在"自动分解楼栋工作"弹窗页面点击【确定】,完成楼栋分解。

Ξ	WEEKNER!				000
=	7,910	自动分解模核工作		@ ×	
	8888 2 0 -		I作時期	2,029915	
	- min	1 + 酒首应改	-42 100%		
	-0	2 - 現日四時的形成用			E 世界田/1 -
10	- 4711818	3 - 項目燃动於规定原語交集团审批	65 100%		tradit like of
	-21	4 一带槽-煤目层动的规纹摩提交集团等和		-08	19-12-C mill line JEar
	- 新加速学心				19-12-2 million ma
	et an				and the second second
-	-82				194241 (1942)
	-				HINAN COMING
0					110-126 (dist 2000 (2000)
0	International state				19-524 (MM 200
	二時-4時間 (74				118-12-5 and any 210
0	IN SHE IN				110-12-5 mill mill mill mill
54	- 天津公司下山田				115-32-5 Hole State State
	- Sales	. Mar	RC#		1942 (MM MM 2/
1	- #300000	17 - 168000 -4	0 1 1	2010-12-16 25	018-12-; 2-48 m.#

1.10.1.4 关联关键节点

■ 方法 1:批量设置

【操作说明】

1. 在编制页面,点击 【更多操作】 >> 【关联关键节点】。

=	項目主用计划								Ø	08
=	天#2月 - (Q Y	11868	55.6-8			帝王朝	30		wate)	+#K
È	MARCE 💽 -	WAC	0) AR± (830%	展开港场-						
8	-12	1	WHICH AND					講報方式 -	樂橋	読み庭/年・
1	- 67188	/84	IN858 1 2 3 4	二个类的	* 85	想否有效	THE	1+10FibERI	ittinst8	大教学研究社
	-11	1	- () ±4846₩	-6	•		30	2019-12-02	2019-12-	XREATA
	- 新技編中心	- 2	- 二 土地制政投资分析结果	-8	•		29	2019-12-03	2019-12-	RTIDUE(7
	(Class	3	《周期的问题是法书》	~8	0	港	2	2019-12-25	2019-12-2	15=23
	-87	:4	(U) (U(1))(m)	8	0		15	2019-12-17	2019-12-1	selected:
	±11	-5	(項目按照公开構造(土	8			18	2019-12-03	2019-12-1	1010
	Tan benik (Ja	6	PMO会议审核及论证	8			2	2019-12-03	2019-12-0	
	184-368E 154	.7	投算会审核	-8		推	10	2019/12-17	2019-12-6	(1)(4)(1)(1)
	二期-4/30团 (7年	. 8	10月中日後20日	-6			2	2019-12-25	2019-12-5	
	二時-56日四 (9年	9	 カ環菌士使用反正 	-8			26	2019-12-02	2019-12-2	
	- 天津公司下逝日	10	政策公共	一級形成1		8	26	2019-12-02	2019-12-2	
		.0.		-8			23	2019-12-09	2019-12-	AND 259 22.5
	- 5.800m.00	12	- ()#8533	-8	0	.0	16	2019-12-16	2019-12-	100.00

- 2. 在弹窗中点击【自动关联】,系统会自动关联和关键节点相同名称的工作项。
- 3. 选择未自动关联的关键节点和工作项进行手工关联。
- 4. 点击【确定】。



Ξ				o o 🍠 i 🎯 ·
=		关款关键节点计划	0	×
	NADE 0 -	· 重要想示: 水曲 [高动大型] 高主流计划工作语令大	《聚析其與名的外續在点,可以再大理整,全部大戰區畫世行保存	
66			MILLION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	
10	24	HET/68	关键的工作证明	TRANSFE MAN C
-	- 10/1010	1 土地拓展	(1999-1997) ×	2019-12-1 mill hers #10
	- 新光線学心	2 防衛局政府規構	(15日1日) >	2019-12-2 404 309 305
	(C)AL			2019-12-C (mit test
-				2019-12-1 2019-2019
0	28-162 (M.			2018-12-0 2018 10:0 2018-12-0 4044 10:0 10:0
Ω	THE HEAT ISA.			2019-124 000 255
	二明-4助田 (74)。 二明-5回田 (74)。			2018-12-5 2018 2019 2019
54	- 天津公司下山田			2010-12-5 1000 1000 10 0
10	- THE OWNER		(877) RUR	2010/12/ 2010/12/0
	-12	4 一般的品牌	-4 9 8 18 2018-1211	2018-12 248 10.0

■ 方法 2:工作项明细页面设置

选择工作项,点击【编辑】打开详情页,在"关联关键节点"栏选择关键节点后保存。

8400 P	- 12.9			
1 第1 年 保留				
工作动名称	· 土地拓調	工作结构的		+
工作关照	*	后属专业 · 设计算	hest	
计划开始日期	2019-12-02	计和地域目期 2010-12	.H	
工制	10 天	*##Q 20.5		
mitterio	香	ARABITA WAR		-
	WERNING, CHARLESS AND ADDR			_
磁化帶街	- 未设置 -	关联网络 土线石	R.	
	就算为"申报"、可测试【分解增程工作】如何出身任主动与由工作加	10 H R	的許屈或異	
是百有效	●是 〇首			
完成后港				
				0/0000
提文成集				11
【相关人民				
1944	anne a	#(2817 E#18		

1.10.1.5 关联相同工作

【场景说明】

房企《项目全周期开发计划》中,包含了从拿地->设计->施工->营销->交付的所有节点,而当前规模房企 在项目开发时,大多采取"以销定产"的策略,按批次/标段结合市场销售情况去铺排供货的标段和开发计 划;所以在以标段为对象编制的开发计划中,会存在分期级的相同节点;

结合具体的应用,这些分期级的相同节点希望在每个标段计划都体现,以便能体现单个标段计划的完整性; 但考虑到编计划、汇报工作的重复性,系统层面考虑对相同节点自动做识别:

(1)在编制第二标段和后续其他标段的计划时,自动把分期的相同节点从第一标段同步关联上,计划信息自动同步第一标段(且不允许调整);

(2) 在汇报分期相同节点时,只需针对第一标段的节点汇报后,其他标段的相同节点自动同步汇报信息, 无需再次汇报;

【操作说明】

項目主導計制								۲	0 Ø I
天津(22) - (2 (1))	trites	8 数据单心-二期-2期任(3+,4	*)		帝王朝			eexa :	+66
- 5118	MLACE	0 ARE 4800	展开港边-						
	1 E	Million A.M.					備制方式 -	業統	読み道/年一
- 6711819	1845	INREN 1 2 3	- 工作講師	- 415	想当有效	THE	1141FibERI	11-10RAEE	刘联关键节点
	1		里程建一级12	0		10			关联短用工作 分解使核工作
Cint .	3	(同時投資業次市)		0	2	5			加本管理 灯町
2	:4	(功治知識)	原稿稿一般12	.0	.1	.0			100 100 100
-1011 (1#	5	- 第日2533 - 作編1前日2534	一級竹座1 一級节度1	0	8	12			林道 御神 王卒 中卒 御神 王卒
二和-3日間 (54	7	- [] 項目描述的改成集	一级节点1	0					(1)((1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)
二期-4期間 (7#	- 8	(項目承収)		0		12			网络 新秋 首示
二醇-5间面 (9#	.9	(项目一二级计划)	一般性病1	0	.4	12			440 APR 20.0
- 天津公司下城邑	10	《成本戰爭分析」の道分…	一級形成1	0		12			
	-11	《傳接处,早板原造址。—	-875(7)	0		12			101E 259 255
-12	12	(現近分析規型(開設))		0	.8	12			1012-009-217

1. 在计划编制页面点击【更多操作】>>【关联相同工作】。

99/258

深圳市明源云科技有限公司



2. 选择关联的计划,系统会自动关联相同工作。

	00000000			. o o ∄ i (
:	关联主动相向工作		© ×	-
	9980 9980 9980 9980 9980 9980 9980 9980	廣示酒目·廣示計類1-计划規則1-1-6-茶从團 关新计划 · 201603462廣示回目·廣示計第1-1-1-3		
		H-2000時11月上19、日本 H-22006 日銀行用税		2.月田(下)
	2 Miles	E CONTRACTOR O CONTRA	82 4 8	UNETE MARY OF
	- BEFERGIN (6.9. 1	181141745 REAL REAL REAL	1912	-07-1 cm #.s
	- 201003up2mt			eret terre)+ 10
	Million and American			-00-1 (2004 3E.#
	Mitten Ha	W.COSK		-06-2 KENK HER 20-5
	- stungici			-06-j mot mer z.e
	manguta-2			-06-1 mill 2m 21.4
	shanges-201	ecta Norm		
		and the second s		

1.10.1.6 设置人员

■ 方法 1:批量设置工作项人员

【操作说明】

1. 在编制页面勾选需要批量设置人员的工作项,点击【批量设置人员】

明源云	÷	·福田王培计划					52	0.0	o 🧖
计划系统	=	T D - BORK	计坦告号 877项目第【初集集】		ALL	1154		waxa	E ₽₩
·····································		所有政語 🕥 -	WAII在动名称。主教人 (Q) 人	8开师选-					
团 动日准备	8	二雄——祖丞 (14、28) 二称—二相丞 (24、48)	ERNEAR)					917	更多操作 -
蒜 标准工程	- <u>8</u> 2	- 海南浦悦天地	194号 🛃 工作研究版 1 2 3 +1	工作类别	状态	是否有效	工業	计划开始日	18/9
			1 - 🔜 区域公司发展部内集团運供意 💧	8.12.54	0		7	2019-01-1	38
直 或功相尺	×.	棚细讯 (34,44)	2 (项目投资建议书) -	一级节点	0		5 .	2019-01-1	10.15
D HOURS	- 81	- 保利天規	3 (流日預業) 1	出程6 4	0				1218
		68	4 - 🔤 父級工作現2 1	医视网		.8	93	2018-10-6	
III VTAINATI	8	二期-123	5 2018/12/3-2018/12/25 -	一級节点	•				14
◎ 计加续型	۶.	~ 新发展中心	6 2018/11/4-2019/1/2 -		•		28	2018-11-0	14
0 interne	22	2188.89.0	7 💽 主境工作項 🛛	8:42.00			58	2018-10-0	17.0
11.42.19.18	8	但信号用————————————————————————————————————	0		0		10	2018-12-1	(2.5)
查找管理	×.	12:0 ¥ H AU	9 S018/12/1-2016/12/318381 1	2.72.64			5	2018-12-	39
1. 运营分析	20		10 2018/12/12-2018/12/16 1	2.12.04			5	2018-12-	0.0
		EN	11 2018/12/13-2018/12/17	NI FEE GR			5	2018-12-	10
2 后共管理	- 80	88	12 - 📴 父爺工作第3 👔	ENER			43	2018-12-1	310
		(10.00) (10.0)	10 2019#10 2019/1/1-201. 1	影视碑	0		31	2018-12-:	114
		二條重点-2相因 (38, 4	14 - 💟 工作項10 🔡	王程碑			31	2018-12-0	17.05
BROKER		二限.股点-3%器 194、6	45 III 10 Takaten	S 1 2 1 1	-				

■ 在弹窗中选择主责人、主责部门、汇报人、参与人、审批人/审批岗,然后点击确

明意志	E.	MRENHM								-62	<u>6</u> 0	o. 🛲 📵 -
HALBAR.	ŧ.	*###R	- (q) - W		a70000#1 (2)	cal		AIM	954		*****	CHR
-H #2			-	MAR	1848. 28 .).		жина-					
		28-28	批量设置人员					0.8	×		ea 👔	2980-
22 404230	32	- 単年後出天地							8.15	王朝	HARMS	.1R/1
and international			王贵人						+	37	2019-01-2	
III MADRICE	8.		注意暗门	107010					1		2018-01-2	100
O LUNC		-8-81	汇报人						+			सम
EL PERMIT	11		参约人						+	89.	8090-10-6	10
The Colorest State		二十十二	审批人						+			- 115
O THES	20	- 新潟銀中心	演赏设置	主責人	二 北段人 二 参与人	市批人				28	2016-11-6	राज
0 11046	10	2108.00.4		市场定性未入	出来市本大学进行说是, 10月	INCLURA.	消やたま田立書			104	2018-10-1	378
		対策を明ー								10	2018-12-	1715
(四) 全以管理	×.	THE REAL PROPERTY.				-					2016-12-	1716
山口田常知年	33				14.2	4001				-	2016-12-	111
		1.8		12	2 2 BE 18 2018/12/13	-2018/12/17	M104			5.	2018-12-	111
(2) 和古智能	20	45			- 🔤 🕸 🖬 🏹 🖷 🗷		18.19.38			43	20296-12-2	10.00
		-M.M.8-1	100 HV. 2.	13	20164-18.820	W/177-201	派税制	0	#	जा	2016-12-1	17.0
		二原重水-2	93 Cos. 4	74	-		果税林		1	- 31	2018-12-1	111
REOFF.		CREE.S	and the st	-								

方法 2:工作项明细界面设置

选择工作项,点击【编辑】进入工作项详情页,在相关人员区域选择责任人、汇报人、参与人、下游负

101/258

责岗并保存。

TUPBRA	. TIENM		Titrelates			1
工作类目			所属专业	· @gr部test		10 A
计划开始日期	2019-12-02		计划编成日期	2019-12-31		
工規	30 (9)		然就会说	9559		9.
集团管控	R Répública essantes	iemilia, Anna	关联关键行点	805		
建化增度	• #428 @dortson Filler powers 1	or cases are raised	州联督任	始告 年		
量否有其	● 量 首					
组合有加 完成的现	• A					5/2000
量否有33 完成版理 指交成用	• 4 (8	-	dr.	<i></i>	1000	5/3900 +
量否有过 南或前度 提交成果 相关人员	• &	er pr			_	5/2000 +
量否有效 完成标准 增久应用 相关人员 主要人	• 5 5		Britali)	7.812	1	5/0000 +
 単古有耳 向成制(草 単文成単 単文成単 相关人児 主要人 ご用人 	e & S	+	勝空型(1) 第45人	Tue 125 anon x	1	0/0000 + -
 重否有証 完成板道 提交成単 目位矢人児 主要人 工業人 工業人 単批考 	e & S dron x Hes/R#25 x HecseA x	+	B@25() ₽45Å	7.#125 41001 X		6/0000 +

注意:1、计划调整时进行批量设置人员,如果计划中有已完成的工作项,人员的调整会直接跳过,无 法调整。

2、批量设置人员时,如果当前计划状态为未审核、审核中,只批量替换编制版人员;如果当前 计划状态为已审核,替换编制版人员和执行版人员

1.10.1.7 审批主项计划

项目负责人完成主项计划的工作项和人员的编制后发起审批,由领导审批通过后方可执行。有两种审批

方式,线上审批和线下审批。

线上审批:购买了工作流管理系统的客户,审批人员可在首页【我的待办流程】中查看和审批主项计划。

1、在主项计划编制页面点击【发起审批】



8	項目主導計器								0	0 d°	6
=	日和子公司 - (Q、文	11880	2018035p2课币项目-1	8示分明1-计划明团1-1-4		BIN	1		eexa	+96	
1	- 18H0520	WAID	058. ±8.4	Q BRRA							
1	分類001	1.10	1198.A.94					编制方式 -	波起来性	西市県内 -	
1	- 2018年8月SP1-1頁	184	INBER	*工作講習	itis .	意否有效	THE	1+AIFFIGERS	计划编辑目	1815	8
	分離一进旦處意。	1	项目获取	二级世间1	0		15	2020-01-15	2020-01-	and see 25 a	1
	分類一切目向線。	2	谋器文笔修召开	二级市市1	0		1.	2020-01-15	2020-01	inia any US	
	分期——项目库格	:a	项目公司注册成立	二級物点1	- 0		0			WHERE WE AND	
	分群——项目集梯…	34	10208	二级节点1	.0		.0			1440.001	
	9月二	5	用地证取得	二级节点1	0		0			***	
	2748= = 2018#114	6	初期地域	二级书点1	.0		0			04.00 E2	
	2010年114 分開gs	.7	870	二級市内1	0		0			104 859 25	
	- 程展示測出111		毎位会議は		0		0			10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	11-123456	.9	洋動完成	二级节点1	0	4	.0			16-16 BTH 7.P	
	- 201809sp2案示功部目	10	主要を通过	一級形成1	0		0				
	重庆归朝1-计划组	11	方面现化完成	二級百姓1	0		0			AND 200 215	
	重示分配)(F1000 重示分明)-(计初图	12	() 保险管理机械否则	二級15/#1	0		0				

2、进入审批流程发起页面。

近程表单	自关附件 相关语程			日本成件情 日 6	19年時 〇日日 〇月24315				
I ITROLE		项目主项	时划审批表						
15 M	就深公問		1000	自印 唐西产性电调音·通用0712					
111090411300	2018-10-25		総工務(夫)	56					
生用水和	12		901E	当前计划较上一抵急工动未当	2世生变化				
工作項关調方点									
工作局部标		68	IN COURSE	网络后来成日期	考核计划				
工作编辑曲									
工作结构和		In	「新学生」	與整新完成目期	间型后完成日期				
082911012194	1001	= w		2018-09-01	2018-09-01				
082911均工作3	8002	26	E)	2018-09-02	2018-09-02				
Wes									
22.46									

3、填写流程信息后点击【发起】,进入确认流程路径页面,点击确定后发起审批。



c0111.8065/wt/AppServic	e/ApprovePage/Initiate?mode=1.6copentype=btssys&processguid=1e010830-251d=e811-9	40c-d43d7e20fad08/busines#GUID=d46146ce-eabe-4873-a191
E autratio	0612-011201712-011111111111111111111111111	
馬提莱曲	清确认该程路径	× 日本改正的政策
1 HRHAD	新紀 🌕 👌 素病物構成	
当城	】 新統計課 新統蓄理员(種種乐物产集团公司××機器乐子公司、SUN001)	>
VEREMONENTED		
宝王770	1月時 💿 系統管理合(機能乐地/产集团公司>>機業乐子公司_SUN001)	y
1100880		
Image		
I TRAMB		
兰州南东称		
08291781I.78		
08296+35139		
388		1.1
	Rea Kon	
	23 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

4、发起审批流程后,可以在编制页面点击【审批过程】查看审批记录和进度。

市理市单 相关期件 相关流程	相关成程 审批记录	日 道路時期 (日11日) 三支多機
The statements		
审批记录		
312	9 新兵管理员 发起 发起	系统管理员(
Filt-1	● 系統管理员	
1383 (系統管理局	

线下审批:审批流程不在系统中体现,项目负责人直接报公司领导审批,通过后由最终的审批人在系统中点击〖审核〗。



項目主項计划								0	0.0	
1913年2月	1988	201803sp2氟示项目-溴示分明1	-计划组图1-1-6-家从	航 南示士	帝王朝	109		PRICE	+ a 4	
MABUE 🚺 -			and the second							
分離二	MP27.04	1988年1月1日 1988年1月11日 1988年11月11日 1988年110月11日 1988年110月110月110月110月110月110月110月110月110月110	展刊推造一							
分類三	ete	interaction of the second s					编制方式 -	業統	Basky -	
= 2016年11月	100	IN669 1 2 3	THMN	415	意当有效	TRL	11 ALFRIDEM	计和编辑目	1815	2
27/89x	1	- 土地拓展	里程建一级12	0				2018-07-0	in the	
11-123456	2	CERTED)	级节点1	0		0		2018-06-	1000 183	
- 201803sp2憲行項目	3	投票全编校	模仿成1	•		0		2018-07-0		
编页的第三十十年 12月1日-+	-4	- 4855				109	2018-06-20	2018-10-0		
编示扫描1-计划图	-5	区域公司发展却向集团组织。	吸竹磨1	•				2018-06-	(注意)	
清示分間1-计划组	6	- 土地能做报意分析成局	級书点1			10	2018-06-21	2018-06-		
	.7	(00598040)	一级石炉1			1	2018-06-21	2018-06-6		
- zhangic3		构建造在团队	-6191			1	2018-06-30	2018-06-		
-##20	9	(customers) (±			4	1	2018-06-30	2018-06-		
zhangjc3-二페	10	PMO会议审核及论证	一級书点!			1	2018-06-30	2018-06-		
zhangic3-1234	11	(000920)				5.	2018-06-26	2018-06-		
zhangjc3-2019091	12	THI .		0		0		2018-06-		

注意: 计划审核以后, 会触发"灭红灯"的动作, 如果之前有工作项是红灯, 且现在的计划完成日期调整到预计完成日期以后(含当天), 红灯将解除, 变为绿灯(进行中)。

1.10.2 如何调整项目主项计划

【场景说明】

在计划执行的过程中,出于公司战略的考虑,会主动的对计划进行调整;也可能由于内外环境变化,迫 使项目主项计划被动调整。在对项目主项计划进行调整时,也需要进行严格的审批。

主项计划的调整和编制操作流程相同,具体可参考如何编制项目主项计划

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【项目主项计划】。

明源言	E	項目主導计制					62	() () ()	0.6	1 (
计划系统	==	гн <u>ы</u> я —	计划名印 测试物理模称-分期1【土地路】		从工程	8		即任状态	**4	
ал (9		所有鼓盪 🕥 -	输入工作项务物、主责人 〇	展开而这一						
() 建筑兼备	ŝ	- 加以用加快時	A READER			iektyt -		m ke	¥6.84	
1 100110	- 10 12	- 專凝天府	84 INS8 1 2 3	-工作業額	* 85	是否有效	X .81	计划开始日本	X.200	捕作:
			1 - 按物理模核分解	里视碑	•		8	2021-11-04		2.5
〕成功核尺	,	SEMIT	2 - 按业态楼栋分解	10.10.20		R	8	2021-11-04		R ,5
E TEXTOR TO	- M.,	关键节点计划	3 141号楼-抽业态模核分解	服模的	•		8.	2021-11-04	SW RD	88
计划执行		COLUMN TWO IS NOT	4 1#2号權-指金藝權格分解	重视神	•	8	8.	2021-11-04	NAME AND	₹\$
		项目专用计划	5 241号唯一按业态楼格分解	重程碑	•	R.	8	5051-11-0	追望 田田	ΞŚ
1131212	3	10000010	6 は一般物理機械分解	里程碑	•	R	8	2021-11-0-	编辑 用油	25
计划相核	3	MURIT NE	7 2年-阪物理授师分解	HINSR.	•	2	8	2021-11-D	山口 田田	8.5
会议管理	38		8 - ELEST	10.12.04		R			SU BR	25
话要众任	~		10 102号様-投业の分解	10.00			0			#5
34.34.23.91	80.		11 241号模-按位态分解	推视碑			0			-
推表管理	30									
10-10-10-10-10-10-										

- 2. 选择需要调整的项目。
- 3. 点击【修订】。

明源云	5	期發生發計劃						¢.	0.0	0 🦛 🤅
计矩系统	11	「州公司 - C. V	11568	+#9-9#1[±168]	80.007	81N	80		甲基双亚	日申禎
(点) 块容涂着	×.	- 調试物理技術 分別1	NIPS, LOP	ARAS IN	and a constant				eπ	更多操作 -
計 标准工机	\tilde{y}	一期	序号	工作项名称	-工作类别	MID.	是否有效	IN	计划开始日本	绿作
T CONTRACT	35	- 十里电	3	833	里程碑	•	<i>M</i>	3	2021-11-0	1818
and indexession of	4.0	10000	2	一)井工	推视神	•	题	9	2021-12-0	Leta .
a riting to	- 21	519827	3	开盘	重视网	0	#	20	2021-12-1	1910
1 计划执行	2		-4	法用意	重程碑		8	25	2022-01-0	:210
			6	这是个很长名称的工作项1这…	重视转	0	AL.	0		C218
计划编校	3.		:-B	132131	会议决议——亻	•		0		1848
) HRIMM	\$									
主会议管理										
道璽分析	32									
1 作表管理	2									
理想处听学出										

4. 输入修订信息。



朝渡市	=	WIRENTEN				đ	0.0	o. 🖻 🐵 -
计规模统	=	стип -	а. v	11063) +#4-981 [1985]	SIR 10		-	C#6
A 82		- 新试物理体相						
W 1223 8 6	8	5180	Tittel	_	0.0 X		90 T	2980
UL HALLES	×.		911-40		10.00.00	18. IN	HEATER	Mit .
II KONR	э.	-+#E (†2	115 t -	土地描	-	1	2021-12-0	28
		100	88 ·	土地版_V20211117		RP	2021-12-7	28
	÷		11-12			10	2022-01-0	25
O HEEN	×	87	银力目标数 🗌			0		24
	×.							
E 10284	×.				-			
Li BROM	- 20		_					
	15							
#\$99.5								

5. 对主项计划进行调整。

注意:点击修订后,如果要撤销对当前计划的修改或还原,可以点击【更多操作】>>【取消修订】

1.10.3 如何删除项目主项计划

【场景说明】

在创建计划时,发现操作失误,导致创建的计划不是当前项目的,需要删除后重新创建。注意,清除计划的功能需要谨慎使用,只有系统管理员有清除计划的权限。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【项目主项计划】。

明源云	E	(周期主報)(制					œ	0.0	0 🎮 🤅
计划系统	==	гная —	计划名印 测试物理模称-分期1【土地路】		基工廠	8		甲模状态	未非核
A WU		前有数据 💽 潮试物理模样	· 和人工作用各种。主党人 ()	展开翻放。					
画 球目液曲	5	997887	REARAD .			编制方式。		NG .	更多操作 -
11 HEALINE	s.	- 春期天府 一副	R4 I#588 1 2 3	-工作業務	" #S	是否有效	X.M.	计和开始日月	操作
n water	50	- + II di	1 - 扳物理楼核分解	里程碑	٠	A.,	8	2021-11-04	AN HU ES
al invition of		SHREET.	2 - 按业态楼栋分额	推视到	•	老	8	2021-11-0-	植林 田田 天子
C TEXTORE	- M.	关键节点计划	3 1#1号楼-接业态模核分解	服模词	•		8	2021-11-0-	SU RR ES
1 111116		WHERE STREET	4 1#2号權-改业态權格分解	重观神	٠	Æ	8.	2021-11-0-	NU BR ES
		项目专家计划	6 241号唯一致业态楼格分解	重程碑	•	Æ	8	2021-11-0	编辑 田助 王多
9 itzizig	3	045303	6 1#-扳物理模核分解	重程碑	•	<i>R</i> .	8	2021-11-04	编辑 田油 更多
1. 计划号档	50	47.47()+16	7 2年-股物理侵核分解	MINUSP.	•	题	8	2021-11-0-	编辑图图图序
			8 - 按业态分解	10.62.08		Æ			新社 創計 王 5
3 会议管理	3		9 101号種拔业态分解	建程碑	•	AL	0		14 BIT 2.5
- 這驚分析	2		10 102号楼-按业态分解	里视神			0		
			11 241号模-按拉态分解	推规碑		楚	0		this with R.S.
』 指表管理	3								
10.00 A 10.00 A									

10.5.11.50.80401juq/030202028/3018044-667a-e811-6798-94c60101ea32

- 2. 点击计划名称后的"删除"按钮,删除计划。
- 3. 如果计划中已经编制了工作项,点"更多操作","清除计划"。

明源云	E	理目主境计划						62	⊕ 0	o 🗷 🐽-
计划系统 ※ 直互	=	「州山府 - Q V 所有数据 ① -	计服务和	+重电-分割 【土地版】 (1640、土土人 Q	履开得达-	16.1.16	80		waxa	己辛族
国 項目准备	5	分期1	1.18	ARA.				1	4 17	RBRG-
目 标准工程	55	- 単現天府 一即	184	工作项名称	-1作美丽	" 秋市	是否有效	IN	计划开始1	查看关联关键节点
值 成功秩序		- +#0	1	(#3)	AR 192.50	•	.8	35	2025-11-	甲信Excel 版本管理
		- 10 901	2	开工	重程碑	•	*	9	2021-12-	1個1時11130
C REPART.	- 2	201412	.9	开盘	10.42.94			30	2021-12	\$1ED
直 计划执行	2		4	达预测	32.42.44	•		25	2022-01-	0 1218
O HRZE		1	6	送是个电头名号的工作项1送一, 132131	重程碑 会议决议-一版			0		ures -
Q 计划号码	3									
() #0 28	$\widetilde{\mathbf{s}}$									
通 适意分析	>									
11 由表管理	2.									
经重杂有平台	3					_				

深圳市明源云科技有限公司
1.10.4 如何管理主项计划版本

【场景说明】

项目负责人或者领导在项目开展过程中或者项目结束后,会比对各版本之间的差异,分析计划调整的原

因,总结经验教训,指导后期项目的开展。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【主项计划编制】。

明源言	E	项目主领计划					ť	0.0	0 🚝 🤅
计联系统	==	гная	计划名称 测试物理模称-分期1【土地版】		SIR	6		甲板状态	未审核
а п л		前有载道 💽 -	和人工作用各种,主党人 〇	展开研究。					
油 球目放曲	5	SIND	STRATE AND			编制方式。		軍務	更多操作 -
22 HF加工MF	ý.	- 粤海天府 御	原号 I作项名称 1 2 3	*工作業期	, was	最苦有效	3.38	计划开始日本	操作
m where	30	- + m 4	1 - 按物理機核分解	里程碑	•	.展	8	2021-11-04	AN RUES
III MACININ,		SEMI1	2 - 授业态模栋分解	推视词	٠	是	8	2021-11-04	编辑册教史多
🖸 - rédanti	- N.	关键节点计划	3 1#1号槽一抽业态模核分解	服模纲	•		8	2021-11-04	SU BR ES
		ALCONTRACTOR OF STREET, STREET	4 1#2号權-徵业态權格分解	重 理 建		雇	8.	2027-11-0-	NU NU ES
1 H 80811	- 23	現然會現计解	5 241号唯一按业态楼核分解	重观碑		趣	8	2021-11-0	
9 itz;z;0	3	OPERATE	6 1#-按物理模核分解	里程碑			8	2021-11-0-	编辑 删除 更多
	33	and a second sec	7 2年-接執理操师分解	HI IV SR			8	2021-11-0-	
		in the second se	8 - 按业态分解	10.12.09					st an Es
3 会议管理	35		9 1#1号種-放むの分解	10.42.44		AL.	0		
证整合纸			10 102号楼-段业态分解	里程碑			0		
000000000			11 241号模控业态分解	推规器			0		
這 报表管理	30								
母世分析平台									

- 2. 在左侧项目列表中找到需要管理的主项计划,
- 3. 鼠标移至 【更多操作】, 点击 【版本管理】, 打开"版本管理"页面。

明源云	12	(模拟主动计划						G	@ 0	0 🔎 🧕
计划系统	н	「州公司 - Q V 所有取録 ③ - 一 測试物理解稿	计划表稿 十 输入工作符表明。	10. Anti-	展开建造。	出工業	BD		单板状态	已审核
○ 期口准备	*	分類1	SRIERAR						HT	R590 -
篮 标准工用	ŝ	- 時海天府 	194 IN	28月	*工作类别	* XS	是否有效	T.W	计划开始日	全委关联关键节点
@ #1567	80	- +重电	1 8	10	黑橙磚	٠	#	1	2021-11-	导语Excel 的本發度
and and and a	~	-s/wn	2 #	I	態程碑	0	*	9	2021-52-	清防计划
C	- E.	31W0	э <i>Н</i>	#	服程碑	0	*	20	2021-12	E7100
自 计划路行	20		4 18	冠旗	里程碑	•		20	2022-01-	0 1016
2011/02/04/9			5 38	是个很长名程的工作语1进	里程碑	0		0		1218
◎ 17秋篇程	23	1 E	6 13	2131	会议决议——舰	•	8	0		1818
© #15468	3									
茴 会议管理	80									
山 运营分析	×									
11 SATA	8									
股票分析平台										

4. 选择需要比对的版本(最多只能选择3个版本)。

	177	78	9 F	0 0	asyana						1. Carlos
	版本智	印建								0.0.3	<
i.		149)	#:(化消费记录	FROM
2			计划版本	版本名称	状态~	修订日期	律行人	101710101	01970	勝作 0	
	2	1	土地版	土地版_V20201032	编制版	2021-11-12	系统管理员				
E.		-2	土地版	干弱级_A50511115	执行版	2021-11-12	系统管理员	321		詳細 東部	
		3	土地版	土地版_V20211108_3	历史斯	2021-11-08	系统管理员	1		计推动部	
	10	4	土地质	土地模_V20213108_2	历史周	2021-11-08	系统管理员	R		1118 第18	0
	0.	5	土地版	土物版_V20211108_1	历史周	2021-11-08	系统管理员	3		油油 減加	
	0	0	土地版	土地版_V20211106_首次编制	历史版	2021-11-08	系统管理员		£	14.00	
	共6条	20 (₩/菜 =							518 1	1 1
						10.31					



1.11 项目专项计划

【场景说明】

由于主项计划的颗粒度不足以指导日常工作开展,因此,在实际业务中,根据企业的经营管理策略,选 择重点、难点的主项任务进一步细化,形成专项任务,进一步细化管理,由项目职能负责人推进。 专项负责人在主项计划的约束下,根据历史职能工作经验,结合项目的实际情况,如果涉及到跨部门的 工作协同,还需要与协同人达成共识,编制出专项计划初稿,审批通过后,由公司规定的流程进行批准、 签发。对专项计划的工作项进行调整时,也需要进行严格的审批。

1.11.1 如何创建一个专项计划

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【专项计划编制】。

明源言	11.E.	潮自专用计划		c c c c 🛹 😬
计划系统	=	FAQ0 Q T	1-12.2.0	and a
命 首页		新報数据 ① - 新聞+11	· 如大工作项名称。当然人 (〇) 展开展选-	199 (BCO) 184
③ 项目准备		(二分間)	序号 工作读名称 ·工作类别 状态 最否和效	工稿 计数开始日间 装作
11 45.8I.W	80	- () 考知天的 (注 一種		
直 成功制化	¥.	- (1) 十重屯		
C	- 21	未能 等点计划		
自 计划执行	8	· 相田主頃:141		
◎ 计规算程	3	Sel Athen		
0 1151416		40.61.11.10	制氏数相	
西 会议管理	$\mathbf{\hat{x}}$			
山 运营分析	>			
II BATH	$^{\times}$			
DEGETA				

- 2. 在左侧导航树中选择要创建专项计划的项目。
- 3. 点击【新增计划】。



明题表	Е	(IEE GIH)	5 0 0 0 A
计组系统	Ħ	HMTRR Q 7 TRAN	*892
# #R			
00 100.00 m	8	■ 0-30 新用专项计划	THE HERMAN
II MATE	1	- 2 目-1 一 二 二 1間 任風 項目0520-分類001	
ALL METONIA	ĸ	· (12) · (12) · (12)	
		- SING	
ES HARAN	×	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
O HEEE	8	- 7000840 SrM- 900	
0 11148	×	10 mm	
() OKES	×	0.20	
加二联要导制	×.	- = 9780 RCH	
11 6884	×	 (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	
HEPO?R		* # 9 8 00	

4. 在弹窗计划创建页面填写计划信息,点击【确定】完成创建。

1.11.2 如何编制专项计划

【场景说明】

专项的职能负责人首先编制专项计划工作项,然后制定计划的权责与人员,最后将工作项关联到主项计划工作项。对于相同的工作项可以自动关联,对于项目专项计划中对主项中进行细分支撑的工作项可以通过分解工作项同步功能进行关联。编制完成后,将计划提交审批。



1.11.2.1 编制工作项

【操作说明】



在【计划编制】>>【项目专项计划】中编制专项计划工作项,有如下方法:

● 方法 1: 根据模板创建标准的项目专项计划

1. 点击【计划编制】>>【项目专项计划】。

明源云		- 增益专用计划		c c 4 c 🛤 🐽-
计划系统	=	гжая - Q 7	1188 518	新教政会
8 BA		新和数据 〇 - 新聞計算 - 一般活物運程板	· 編入工作項名称。主席人 (口) 種开稿改 -	53869
国 项目准备	>	合 分開T	· 工作类制 · 工作类制 · 就是 最高有效	工粮 计级开始日间 操作
11 标准工程	5	(E - E		
直 成功解死	×	- (二) 十重屯 (三) 分期1		
C HUSAL	- 81	类罐节点计划		
自 计划执行	20	CONTRACTOR CONTRACTOR		
◎ 计规算程	3	ेव्यक्रमाम् अ		
◎ 计划考核	3	41.61.1+31	關氏數相	
台 会议管理	8			
山 运营分析	X			
請 经未管理	8			
后营业终于自				

- 2. 选择专项计划。
- 3. 点击【编制方式】选择【从模板生成】。



明源云	Ξ.	· 第日专项计划					B 0 0	0 🖉
计如系统	=	1187公司 - ローマ	计标志码 合约相称专项		ATR	210	FRIS	*98
8 BH		所有数据 〇 - 新聞計算 - ① 8-2	输入工作项号称、主要人 〇	展行展泊一				
② 羽田准备	3	○ B-2欄	ARCENT.			6490/717Z =	带线	更多操作 -
# 408IH	ΞĒ.	* (8-1	#4 INRER 1 2 3	+工作类别		新雄工作项	M ++++++++++++++++++++++++++++++++++++	1817
		1M	1	三级节点1		从俱畅生成	90 2019-12-	AN BU RS
1 成功新尺	>	- ① 項目0520	2 + 1.1集制组一执行类	三级节点1		等出Excel编辑	30 2019-12-	AN BU RS
CONTRACTOR OF	27	~ 個 分割001	3 设计工地图域列上面	三级节点1		导出Project编辑	2019-12-	
	12	6. 合约招标支援	4 - 二、實驗將書類(开處假3	三级节点1		∯λProject	36 2019-10-	10.12 (0.0) (2.5)
1 17325647	<u>5</u> .	93002	0 - 2.1面别给一方面表	三级节点1		自动编制	2019-10-	
9 Ittian	*	- 0 2018年8月5P1-現日度…	6 筹备营销全来并完成汇报	三级节点1			-01-9010-10-	
0 11114/0	\$2	1 分類一-夜日成時改	7 铺接把横方来并完成汇程	三級劳点1		徙	30 2019-12-	APR BIR BIR
1001200		◎ 分期	8 - 2.2前1316—执行类	三城市成1		兼	74 2019-10-	1918 818 25
3 会议管理	5	△ 分期一-该目库修改	9 经上立项并发起全周期	三级节点1			35 2019-11-	
1. 活营分析		- (1) SMII	10 发起代理公司招投标并	三級性病1		#	35 2019-11-	
		自 會約招條繁項	11 发起广告公司招投标并	三級节点1		R	35 2019-11-	
』 后表管理	2	※ 专项审批流程1- 深於	12 重内级计立项重起	三级节点1		#	30 2019-10-	
		● 新約時間後期1	13 - 2.3項目负责人一方重美	三級竹点1			7 2019-11-	
		+ 0 2018年11月	14 项目规构编制中报	三级节点1			7 2019-11-	
10 10 -11 45 12 Av		* (1.9 3 0)	+6		-			

注意: (从模版生成有全新生成和增量追加两钟方式)

4. 选择需要引入的模板。

網源市				
计起系统	=	uniter (2000)	1000	
A 81				
W 10186	÷		18 (K	2980 ·
II HAIN	×.	11-11 17387-2270 単5名目 1 0 相様的な。	MMRHEE	.90
11 ALDHAR:	х	- TH 2018-04-27	2010-02-	NO BE RD
C IIIII		新聞結告報道に第一会 2018-10-20 12月ept第三会 2018-10-30 2018-10-30	2010-12-	NN RO KS
B HERE	Ť.	新州动作和直先专项计划—副本—副本 2019-03-12	a anna-m-	NA STREET.
G HELEN	2			STATE 25
O HERE			s 2019-10-	11 HH 25
EI 828#	*		5 2018-11-1	ALL REP. 2.5.
14 18.19 St 44	×.		5 2019-11- 5 2019-11-	AND DEC 225
II RATE	10	2-8 7-8 8.8	- 2019-10-	AND DOD IT IS
			7 2019-31-	NA BR 25
HEREE		- = HRM		

5. 设置基准工作项的计划完成日期。

注意:



1、基准工作项是对应专项计划模版中非父级且无参考任务或存在参考任务但参考任务为父级的

工作项。

2、设置了基准工作项的计划完成日期后,计划生成时系统会按照模版中工作项的参考任务关系 自动铺排,算法为 FF (把任务的结束日期和参考任务的结束日期对齐)。

- 3、基准工作项的计划完成日期不是必填项。
- 6. 设置项目团队。

				000
WMFSS - G	从模板生成计划		@ ×	
NNUE 0 -		O CERTER O CE		
SIMIOI	#0 mask 1 2	物应纸品	20	Baller
500002	2 8000000		+	1011 1010 A
- 2010m84571-0	3 MERICIE			
	4 - 公司电告			
980	5 178/28/8	#5		
1182-2223-84	6 QREAR		10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	
SAL	7 1四東道品			
的規范	8 188页			
and the second second	9 2回管理员			
- 福祉活動出111	10 2-11888萬			
11:123455	11 2-200655		S	
- 201003xp2minible				
3652001-ir300-i 3623040-ir300-i		1-0 T-0 R2H		
10.779(0) - H 2014				

7. 生成计划工作项

115/258



明語言	5			o 🎮 🌘
计和系统	ш	TRATING CO. C.		
# #N		M報販生成計却 ○ ② × ○ ③ #用う入却式 ○ △ 1944 € ○ ◎ #X82日前 ○ ◎ #READADA ● ● EXACUTATION	48.02	
臣 球目基条	8		.915	R.5-845-
1 NETE	¥	■ 展刊報点 · 序号 工作項名称 1 2 3 工作类别 工廠 计划开始日期 计划光或日期 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IT METRIE	RN I
E ADDALIS		1		
		2 - 11推动抽一执行类 三级节点1 90 2019-12-03 2020-03-01	1) (#119-52-5	
		3 現住工地振電井上編 三級节点1 90 2019-12-03 2020-03-01	and the second	
a stanker	15	4 - 二、常領導査術(汗盘約3-6 三級节点1 168 2019-10-04 2020-03-07	and the open	
110000	1	6 - 2.1號銀橋一方案表 三級性点1 106 2019-10-04 2020-01-17	and an	
		6 筹备置销全案并完成汇报 三级节点1 30 2019-10-04 2019-11-02	and the state	No. of Lot.
a statem		7 種類拓展方葉并完成汇程 三级节点1 30 2019-12-19 2020-01-17	2019-12-	and see for
0.394	- SC	8 * 2.2號和統一統行員 三級节点1 74 2019-10-20 2020-01-01	- Brithe day	
		9 株上立項用設施全規原用面 三級节点1 35 2019-11-28 2020-01-01	and the second	AN DA LD
() 調賞分析:				AN ROAD
-			aune-m-	No and An
		12/4110 II.W	2010-10-	No. of Lot
			autorite	and some side
			auto-n-	Hallow Rose
同業が有害さ	\$/ii	* 2 9 mps		

8. 生成计划后,可以直接在编制页面对各个工作项进行手动调整。



- ← 在编制页面,可以直接在线调整专项计划工作项的部分信息,以及删除工作项,也可以点击工作项

 F面的【编辑】按钮,进入详情页编辑。
- ◆ 在编制页面点击【编制方式】选择【自动铺排】,可进入到自动铺排页面,进行自动铺排。在自动 铺排页面的表格中可以直接设置工作项的基准日期。铺排完成后,点击应用结果,应用到计划中。



	1570	2018年8月5P1-項目庫總度-分別	第二一会约招标奏	1E						
									020001010	6994
	e îs	04689 1 2 3	经济利效	进業	RIN	例计划开始日期	推计和编辑日期	RIN	教计和开始目期	MITRIANES
1		市场直接、最新工作出度、广告。		0%	30	2019-06-06	2019-07-05	30	2019-06-06	2019-07-0
3		后展节凉辅推、任务目标及考核。	推	0%	30	2019-09-04	2019-10-03	38	2019-09-04	2019-10-03
3		 「宮谷、煙竈、地筋、油淡金町 	產	0%	30	2019-08-05	2019-09-03	30	2019-08-05	2019-09-03
		+ I/R0002		0%	30	2019-08-05	2019-09-03	30	2019-08-05	2019-09-03
5		招销, 11.80, 1019	8	0%	30	2019-08-05	2019-09-03	30	2019-08-05	2019-09-0
ę		天书、首问百装,随寒地转放料	蕉	0%	30	2019-09-04	2019-10-03	30	2019-09-04	2019-10-0
.7		开盘	推	0%	1	2020-01-01	2020-01-01	. T	2020-01-01	2020-01-0
-		旧计工术图模开上篇	卅.	0%	1	2020-01-03	2020-01-01	1	2020-01-01	2020-01-0
5		fdsa	A .	.0%	1	2019-01-07	2019-01-07	: <u>t</u>	2019-01-07	2019-01-0
1	2	00999	#	0%	1	2019-03-04	2019-03-04	39	2019-03-04	2019-03-0-

- 方法 2:从 Excel 文件中将计划导入
- 1. 点击【计划编制】>>【项目专项计划】。

明源言	E	用目を統計制					6	9 (B. O	0 🍠 💮
计划系统	22	112703 - Q V	计加点机 自約捐献专项		- ATB	218		服板状态	*89
A #7		MMSSM 0 - SHRHR - ○ B-2	输入工作组合物、主党人	展开翻放。					
国 現容液曲	5	(i) B-288	CRARAD.			编制方式		W 16	更多操作 -
詩 标准工桥	ý.	* () B-1	原母 工作项名称 1 2 3	*工作業級	" N.D.	最苦有效	工柄	计数开始日	SHIT
		() 自约招标专项	1 - 日期准备报	三級节点1	٠	R	90	2019-12-	AN ER RS
目成功服代		- (1) 48.60520	2 - 1.1面划线一执17.类	三級可成1		*	90	2019-12-	
a atticient i	11	RHPATH 7	3 设计工地图槽开上画	三級市点1	٠		80	2019-12-	NA UR ES
1.11.0100.02		项目主项计划 ····································	4 - 二、放频等条例 (开盘蛇3	三級学術1		#	156	2019-10-	SU BR ES
1 1130517	25	32	5 - 2.1族刻线一方案史	三級节点1		AL.	108	2019-18-	NN HID RS
) itz(#10	3	ORTENS - HIGHA	6 筹备营销全重并完成汇报	三線节点1		兼	30	2019-10-	NN BID R.S
) ++p1404	58	······································	7 铺闷拖略方面并咒试工程	三級节点)		#	30	2019-12-	
		·····································	8 - 2.2兼划线—执行类	三級中点1		*	74	2019-10-	sta ana e.s
2 会议管理	3	◎ 分類一現算業種改	9 终上立项并发起全周期	三级节点1		展	35	2019-11-1	NI MI ZS
這套分析	2	- @ 9 % 二	10 发起代理公司招投标并	三根节点1			35	2019-11-	NU BIT ES
		※ 當約招標专項	11 发起广告公司招投银井	三級节点1			35	2019-11-	14 W. BIRT 10 P
1 指表管理	32	·····································	12 服内设计立项发起	三級市内1			30	2019-10-	NU BU KF
		(1) 分割三	13 - 23项目的变人一方重英	三級平由1			7	2019-11-	SAN MIN 2.5
		- 〇 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級甲州1			7	2019-11-	
理量分析平均		9 % px	C		-				
(O(tron ngross)									

- 2. 选择专项计划。
- 3. 点击【编制方式】选择〖从 Excel 导入〗(可以先点击【导出 Excel 编辑】线下编辑)。

117/258

明源多	÷	項目有項目制					B 3	e o	0 🗷 💮
计划系统 音页	п	11187年22月 - Q 17 所有数据 ③ - 第1181111 - 9 8-2	计划名称 合约用除专项 输入工作项系统、主资人 〇	敲开得点~	AIN	218	a	READ	未来版
① 項目准备	*	B-208	REALA			编载方式 =	*6		更多操作 -
II 标准工用	50	* © B-1 + © 199	(F9 INUER 1 2 3	*工作美丽	' wa	新建工作项	AR 11	第开始 E	19.15
直 成功和代	×	11. 自约初期专用	1 - 一-、和期後後期	三級节点日	•	品に a college	30 2	019-12-	and hits it is
		- ① 項目0520	2 - 1.1重组线执行集	三級市点1	•	从Excel等人	0 2	018-12-	AVI HIS ES
	- 23	合約銀行专道		= 40.00 (0)		导出Project编辑	20 0	019-12-	AND 201 2.5
目 计划执行	9	② 分期002				49 AProject	20 4	010-10-1	AN 210 X.5
0 itts2/2	8	- ② 2018年8月5P1-項目庫	6 將簽貸額企業并完成工程	三級市内3		是.	90 2	019-10-	
0 计起考核	50	会议第一-项目库修改	7 植排花藏方案并完成汇报	三級甲点1	•	#	90 2	019-12-	52 53 53
		◎ 分階一-項目岸條改	8 = 2.2算動操一执行类	三級軍術1	•	M	74 2	019-10-	ALC RO RS
2. 804.81		※分階一-項目库修道	9 结上立项并发起全周潮	三級节点1	•	麓	35 2	019-11-1	
4、运营分析	20	- 自分期二	10 发起代理公司招担惩并	三處軍点1	•	R	35 2	019-11-	AN 80 R.P.
	1	10 在1998年早期	11 发起广告公司相报顺并	三级节点1	•	8	35 1	019-11-	1614 202 213
i junta	20	1. 专业单位现在于满声	12 重内设计互唱发起	三銀甲戌日			30 2	019-10-	1818 BIR 27.5
		10 分類王	13 - 2.3项目负责人一方案类	三级节点1			7 3	019-11-	SAM BOD E.S.
		- 2018年11月	14 项目架构编制带指	三根节点1			7 5	019-11-	
10 TO 10 TO 10		- (二分類pa	10		-				

- 4. 点击【上传】,选择需要导入的文件。
- 5. 点击【导入】。

● 方法 3:从 Excel 文件中将计划导入

1.点击【计划编制】>>【项目专项计划】。

明源云	E	用日本用计划					ť	8 (B. O	0 🛲 🤅
计划系统	==	计数子公司 - (Q. V)	计复合符 合约指标专攻		志工府	218		即任状态	***
例 離五		MWEEM () - SHEHE - □ B-2	· 输入工作用各种。主党人	展开課題。					
画 球目線曲	5	(3) B-288	北田山田小田			编制方式:		带板	更多操作。
□ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	ý.	* () B-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-工作業級	8.0	最否有效	THE	计数开始日	制作
i i i i		() 合约旧称专项	1 - 百陈桂香柄	三級节点1	٠	*	90	2019-12-	AN ER RS
成功病尺		- (1) 48E0520	2 - 1.1用划结一执行员	三級可成1		문	90	2019-12-	
a net de cana de la can	- 21	KWPAHN N	3 设计工地图增开上断	三級市点1			90	2019=12=	NV NN ES
44 B (36 CT		項目主導计算 相相专項	4 - 二、放频赛条纲 (开盘前3	三級学術1		#	156	2019-10-	NO BO ES
11 80801	- 00	.12	6 - 2.1策划线一方案表	三級节点1			106	2019-10-	NH HID RS
计划正控	3	06580% _00666%_	6 筹备营销全重并完成汇报	三級节点1		#	30	2019-10-	NN BID R.S
计划程格	5		7 铺得耗暴方重并党或工程	三級节点1		是	30	2019-12-	
2.446-510		出版:128	8 = 2.2就胡适—执行类	三級节点1		景	74	2019-10-	AN AN ES
会议管理	3	◎ 分類一-嘆賞席修改	9 终上立项并发起全周期	三级节点1		#	35	2019-11-1	NN ATT 2.5
這豐分析	2	- 点 分類二	10 发起代理公司招投标并	三级节点1			35	2019-11-	NVI BIT ES
122220755		E 给約招標专項	11 复起广告公司招投载并	三級节点1		悬	36	2019-11-	NA BULL N.P.
推查管理	30	管理單程還指1-漢次	12 董内设计立项发起	三級市内1		*	30	2019-10-	44 809 83
		A SME	13 = 2.3项目负责人一方案类	三級甲由1			7	2019-11-	1412 800 22.5
		- 〇 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級节点1		*	7	2019-11-	1410 MIN 22.5
母豐分析平台		- (1.9%)gx	- AURRABILACE		-				
(O(bios nymasse									

2.选择专项计划。

3.点击【编制方式】选择【从 Project 导入】(可以先点击【导出 Project 编辑】线下编辑)。

明源云	:=	項目有項计划					B 0 0	0 🖉
计划系统	==	计数子公司 - Q V 所有数据 ① - 新田井田 - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	計算書稿 会が損益支援 構入工作項言称、主席人 口	用开用这	.05.I.10	1 218	¥8005	*¥8
国 現世政会	*/	(<u>0</u> 8-218	REFERENCE			88(7)式=	审视	更多保作 -
II WAIN	3 8	* () B-1	#4 INDER 1 2 3	•工作类别	100	新坦工作项	期 计划开始日	18/5
an a		- 合約用料支援	1	三級节点1		从模板生成	30 2019-12-	编辑图图美国
直 成功相尺	×.	- ① 垣田0520	2 - 1.1開到這一执行講	三級刊点1		WHILECOM M	90 2019-12-	WH BIR RA
0	- 25	- 创 分期001	3 设计工地图唱井上画	三級节点1		导出Project编辑	2019-12-	MM 810 2.5
OV LANSAU		含約用稀考項	4 - 二、営駅等曲期(开盘船3	三級节点1		等入Project	58 2010-10-	NH BR RS
III YEARAYS	\$3	分期002	5 - 2.1開到幾一方案典	三級市点1		自动编程	36 2019-10-	AN BR 25
日 计规模控	5	- 0 2018年8月SP1-項目単一	6 專条管閉全黨非完成工程	三級市点1		R	30 2019-10-	
O UNIME	<i>\$</i> 7	·····································	7 铺得把属方案并完成汇程	三级节点1		8	30 2019-12-	NV HIP 2.5
- 11 - 12 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13		分離一	0 - 2.2策到线一执行类	三級平由1		8	74 2010-10-	
造 会议管理	5	② 分類一殘貧農蜂改	9 线上文项并发起全闻朝…	三级节场1		推	35 2019-13-1	
1 运营分析	x	- 白 分明二	10 发起代理公司招投标并	三段节点		R.	95 .2019-11-	
		※ 含約用標要項	11 发起广告公约招投标并	三級市点1		赴	35 2019-11-	
請 报表管理	<u>X</u> :	※ 登塔审批流程1-演示	12 擦內设计立项发展	三級軍点1		#	90 2019-10-	
		 	13 - 2.3项目负责人一方案类	三級年間			7 2019-11-	-
		- ① 2018年11月	14 项目影响编制中国	三級平由1		10	7 2010-11-	
経営の新草の		- 曲 分期(px	42 . 0.4888.881_8458		-			

4.点击【上传】,选择需要导入的文件。

5.点击【导入】。

- 方法 4: 手工编辑
- 1. 点击【计划编制】>>【项目专项计划】。
- 2. 选择末级项目。
- 3. 点击【编制方式】选择【新增工作项】来新增工作项。

明源言	Ξ	「項目を照け別					ť	0 (D) (D	0 🖻 🧕
计划系统	=	计划子公司 - (Q) Y	计划名称 合约招标专项		基工廠	218		审核状态	未审核
(N 183)		M#SSW 0 - 318112 - 0 8-2	输入工作语音和,主责人 G	展开研究一					
曲林 臣邦 〔〕	5	//II B-218	STREET, SP			编制方式:		W 16	更多操作 -
22 标准工桥	ý.	* O B-1	原有 工作项名称 1 8 3	-工作業額	" xe	最否有效	IN	计划开始日	Mrt.
		() 合约招标专项	1 - 百熙桂香田	三級节点1		*	90	2019-12-	AN BO RS
D MUMBR		- (1) 明白0520	2 - 1.1面划线一锅17类	三級市点1		문	90	2019-12-	
a rédonan 👘	11	AMPATH N	3 设计工地图增开上面	三級市点1			80	2019=12=	ST III PR
a campage		项目主项计划 ····································	4 - 二、放频等条例 (开盘和3	三級节点1			156	2019-10-	STA BD ES
1 1130517	25	22	5 - 2.1放到线一方案史	三級节点1			108	2019-10-	NN BR 25
) itsizig	3	OPERATE REPAIRS	6 筹备营销全莱并完成汇报	三級节点1		是	30	2019-10-	NN BIT R.S
) ++p(#H)	33		7 铺得积暴方案并党成工程	三級节点》		#	30	2019-12-	의명 원한 옷주
		编码T加 2分别——项目库修改	8 - 2.2號加班—現行英	三級节点1		*	74	2019-10-	sia ana 23
1 会议管理	30	◎ 分割一-咳算度修改	9 杨上立项并发起全面翻	三级节点1			35	2019-11-1	NU BUT ES
道置分析	2	- 二 分相二	10 发起代理公司招投标并	三级节点1			35	2019-11-	NW BIT ES
		E 给约招标专项	11 发起广告公司招投标并	三級节点1		*	35	2019-11-	
1 报表管理	32	會請审社流程1-黨示	12 第内设计立项发起	三級市内1		*	30	2019-10-	111 219 23
		·····································	13 - 2.3项目负责人一方重调	三級平山1			7	2018-11-	1412 8110 22.5
		- ① 2018年11月	14 项目架构编制申报	三級节点1		*	7	2019-11-	
经营业新草油		- (1) 分割gx	< . AUTRABILACE	17:17:33.3A31	-				
ereating and in the second									

4. 点击某个工作项后的【更多】来对工作项进行新增子级、升级/降级、上移/下移。

明凉云	E	THE STREET					đ	s 0 0	o 🖉 (
计如系统	п	₩#¥₩₩	计却名称 合约招标专项		4.58	210		¥885	***
R 81		F6数据 0 - 新聞計算 - ○ 8-2	输入工作项号称、主角人 〇	展行目前-					
2 项目推销	3	○ B-2₩	ARCEASE.			输制方式 -		甲級	更多操作。
NSIN .	$\widetilde{\mathbf{x}}$	* () 8-1	序号 工作项目标 1 2 3	工作类别	К Ф	最否有效	工柄	计顺开输行	操作
成功师尺	5	※ 合约相标专项	1	三级节/61	•	8	90	2019-12-	NAME AND POST
		- 1 項目0520	2 - 1.1葉粗糙一执行类 2 印计工业型标用上面	三级节点1		R	90	2010-12-	AN ED 25
	10	C CHINE & II	4 - 二、實證將各類 (开盘探3	三級19.61		8	166	2019-10-1	WHE HER RE
计照执行	20	9第002	0 - 2.1面划给一方重类	三级节点1			100	2019-10	新圳子级
1111210	۲	- 0 2018年8月5P1-現日席)	6 筹备营销全来并完成汇报	三级节点1	•	n	30	2010-10-	P-81
171146	5	① 分類一-項目處理改	7 辅除把模方来并完成汇报	三線並点1	٠	ŧ	30	2019-12-	牌级 上移
会议管理	5	○ 分割球目岸標改	8 - 2.2数10년—我行类	三城市点1	•	#	74	2019-10-	748
话题公断		- 27月	V 超上立但并最超至周期 10 发起代理公司招投标并	三級中級1		n 8	35	2019-11-	
C MURACH	<i>.</i>	自約招标幣項	11 发起广告公司招投倾并	三級前点1		m	35	2019-11-	
后表管理	2	管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管管	12 重肉吸付立理重新	三級市点1			30	2019-10-	
		のと言語を	13 * 2.3项目负责人一方案类	三級竹虎1			7	2019-11-	1818 8119 22.5
		- () 2018年11月	14 项目架构编制中报	三级节点1	•	8	7	2019-11-	1418 818 2.5
·······································		• @ 930ps	10		-				

1.11.2.2 设置人员

【操作说明】

■ 方法 1: 批量设置工作项人员

1. 在编制页面勾选需要批量设置人员的工作项,点击【批量设置人员】

明源素	Ξ.	增且专项计划					C	e @ 0	0 🦛 🐽
计划系统	==	₩###\$\$\$\$ ~ \Q \V	计服石机 合约招标专项		- 61.0E	218		甲根状态	* ¥8
※ 西五		所有数据 ① - 新聞計型 	输入工作项名称。主意人 〇	展开描述-					
国 現田准备	\$	③ B-2欄	RRUBAR			编制方式		*8	更多操作 -
目 标准工程	50	- 0 B-1	第号 ■ 工作取名称 1 2 3	-工作美丽	. 840	是否有效	工稿	计划开始日	1975
in animp		※ 合约招标专项	1 - 🛃 前版自動網	三級节点1		是	80	2019-12-0	胡淵 創ி 民乐
III ARAUMATS.		- ① 項目0520	2 🔹 🔄 1.1推划线一执行类	三級甲点1	٠	景	90	2019-12-	5450 0000 18.5
TENNE.	- 21	- := 分開001	3 2 设计工地图编并上面	三級节点1	۰	鼎	90	2019-12-	NU BR RS
the summer		※ 台约昭隆专项	4 - 二、営駅商业院(开査約3	三級节点1	٠	R	156	2019-10-	NN BR RS
EE 1140847	25	分期002	5 - 2.1限却核一方要类	三級节点1		*	10.6	2019-10-	AN BR RP
◎ 计规定程	9	- () 2018年8月5日-項目庫	6 筹条资销余集并完成汇报	三級市点1			30	2019-10-	
O ITELET	8	分割環目無線法	7 铺排拓联方案并完成汇报	三級市点1			30	2019-12-	SH BR ES
-		信 分期一-項目库標改	0 - 2.2策划线一执行责	三級节点1			74	2019-10-	SU BR ES
茴 会议管理	30	◎ 分期——建設市標改	9 线上立项并发起全周期	三级节点1			35	2019-11-:	NH BD ES
通 适营分析	2	- 四 分開二	10 发展代理公司招投标并	三級节点1			35	2019-11-	NN BB RS
		※ 合約胡椒专項	11 发起广告公司招担领绅	三級节点1		是	35	2019-11-	
詳 报表管理	25	※ 整項审批進程1-漢示	12 塞內受计立项发起	三級节点1		*	30	2019-10-	
			13 = 2.3项目负责人一方案类	三級节点1		*	7	2019-11-	NAME OF TAXABLE
		+ 0 2018年11月	14 項目架构编制中报	三级节点1			7	2019-11-	NN BIT 2.5
##20570		· ① 分期kpx			-				

2. 在弹窗中选择主责人、主责部门、汇报人、参与人、审批人/审批岗, 然后点击确

	-	_	_
-		/-/	-
		<i>1</i> 0 m	
_			

RANE O -	2110.641 I	10.16—11			els	90		einia e	
- 110	北最设度人	n.				® ×			
							1630 -	- 1940	2月日(日-
- //71/200	主要人					12	#wile	TRACT	1045
-22	主要取行	90.00/0					B-12-02	2019-12-	and here Har
- 新洲第中心	口根人					1+	9-12-01	2019-12-1	214 200 20.5
(DM	중석사					+	0-12-25	2019-12-1	ivet las
-8	豪的人					+	9-12-17	2019-12	2422
61	建设设置	二 主商人 二 汇県	人 二 单规人 二 审	π.A.			9-12-01	-2018-12-5	1211 12.0
		HEREA MADE	THIRD, LEADING	DHAM BO	Rocks		5-12-01	2018-12-0	-
- State of a							8-12-1T	2016-024	
							8.12.35	2018-12-2	and they down
110-500 (M.			207 RUR	*			0.12.02	2010.12.1	
~ 天建公司下动员	10.1	- Belleville	-55 AL			36 . 21	MB-12-07	- 2048-12-1	
	110	No. of Street,	- String				10.0015398	- TOTAL TAR	
- THURKE		Same	-			A	THE R. W.	2010-120	
-8	Q. 581	時間時			<u>.</u>	36 21	理想转	2018-12	

REAR G Y	1066	sme—m			SIN	90		
- ####	北最设寬人	质					×	
-8	100						- 2620	
	主義人						-	and a second states of
-11	主要取行	编制库					-12-02	2019-12-0 mill lines (E.P.
- 新田田平山	口服人						0.12.03	2010-12-2 404 500 202
(TAK)	要与人						9-12-25	2018-12-1 Wet 10-1
	#11.7T						9-12-13	2018-12-0 244 25.0
611	8008	二 主商人 二 正規	人 二 单短人 二 审查	~			9-12-01	2018-12-2 2018-12-2
COLUMN INC.		*:0000.0365.00	Carlon, scheering	NAMES -	04148		9-12-08	2018-12-2 484 1895 205
THE LOUT INC.							8012/02/C	2018-52-2 (1018-52-2
二朝-4助田 (74			Real Print				8-12-25	2018-12-5 2018 2019 2019
285 Sell (14.	2		40.00				50-51-4	2019-12-1 multimer if a
< 元庫公司下切出		三 新田公共	-57.01		4	25	2013-12-02	-2010-12-2 4048 5059 50 5
	(11) 5	11111E008	-6			21:	2018-12-09	2010-12-2
- 三連切代用	12	REAL R	-4	0		36	2010-12-16	2018-12-0 2-08 20 20

方法 2: 工作项明细界面设置

选择工作项,点击【编辑】进入工作项详情页,在相关人员区域选择责任人、汇报人、参与人、审批岗 并保存。



-T1+#1016-	市场后控、最新工作地变、广告荣福、宣映工作辅导、职场包装方面	工作環境局	180
IMM	三級物例に	新羅要曲	有い変染が
计划开始日期	2019-06-06	计划电磁日期	2019-07-05
集武官控	a	工時	30
	BUMUNIAN, DESIGNATION SERVICE, AND		
是百姓战	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
細化環境	ま设置	MIRITRIS	#1016
	new.mer. sime toward one service to terror		
南亞和電	南成方屬并向集团亡程		16/2
用交流用	1983的王政学(estimat + 280年前1884 (894) +		
			and the second second
相关人员		(REED)	10.115
▲ 相关人员 主要人	(+		
相关人規 主要人 ご用人	+	第 49人	
■相关人規 主要人 回用人 事批用	+	₩-isA	

1.11.2.3 关联主项

【场景说明】

为了让项目专项计划有效支撑主项计划达成,将专项计划工作项和主项计划工作项建立关联关系。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【项目专项计划】。

明源云	E	球目专项计划					C	0 ⊕ 9	0 🗷 (
计划系统	=	计划子公司 ~ Q V	计服告师 合约相称复境		81.05	218		甲酸抗血	水甲铁
资 首五		HANKE () - Smith	· 输入工作动名称、主意人	展开描述一					
≦ 项目准备	5	B-288	REAL RANGE			编制方式。		*8	更多操作 -
新建工期	30	- 0.00	## □ If 0 8 # 1 2 3 -	工作美丽	10.0	政府高绩	工務	计划开始目	1917
CT SALE		※ 由的相称专用	1 - 🛃 前級級務期	三級节点1		是	80	2019-12-0	MM HIN R.P.
TRAMIN'		- ○ 項目0520	2 - 💽 1.7號划线—执行类	三級甲点1	٠	暴	90	2019-12-	SAM MIN 16.5
VEEDINGS:	10	关键节点计数 21	3 2 设计工地图编并上面	三級甲点1	٠	県	90	2019-12-	MM HID ES
a remainer		项目主项计划 田标专项	4 - 二、宽钢筹备限(开盘和3	三編节点1		A	156	2019-10-	NH BR RS
L IT ADDATE	20	12	6 = 2.1图刻格一方莱典	三級节点1		*	106	2019-10-	
) 计规算控	2	URARITE MURAR	6 筹务管锁全案并完成汇报	三級市点1		泉	30	2019-10-	
11014145	8		7 辅用热能方案并完成工程	三級市点1			30	2019-12-	NO BE ES
		加利用 一項目库律这一	0 - 2.2策划线一执行类	三級守由1			74	2019-10-	NU BR ES
1 全议管理	5	◎ 分類——項首進修改	9 线上立项并发起全向期	三級节点1		殷	36	2019-11-:	
(油雪分析	20	- 直 分期二	10 发展代理公司招投标并	三級节点1		R	35	2012-11-	
		E 合约超频专项	11 来起广告公司招投标件	三級节点1		是	35	2019-11-	
1 投表管理	25	◎ 专项审批选程1-演员	12 室内设计立项发起	三級节点1		悬	30	2019-10-	
		 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	13 - 2.3项目负责人一方案类	三級平由1		#	7	2019-11-	NU BR ES
		+ 0 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級平点1			7	2010-11-	
REGER		* (1.980x		55 382 5 C	-				

2. 选择目标专项计划。

3. 点击【更多操作】>>【关联主项工作】

明源云		and an internet of the second s					6	8 0 0	0 🧖
计划系统	=	H#700 - 0 ₹	计如名称 合约招援者切		418	218		weets	未單級
府 首页		- 0 8-2	输入工作增长标。主张人 (Q)	展开拼选-					
亚 动日本会	*	(1) 8-288	BRURAN)			編制方式 -		筆板	RBMR-
請 标准工程	50	* 0 B-1 + 0 100	/944 🗧 工作项表版 1 2 3	*工作黄丽	805	是否有效	工務	计级开始目	关键主项工作
D strate P	~	※ 含約筋根支援	1 - 💟 前期准备期	三级节点)	•	兼	90	2019-12-	分解植物工作
E ANGREVS.		- ③ 堪目0820	2 - 💽 1.1筆封建一执行类	三级竹动1	•	*	90	2019-12-	版本管理
I ISSUE	- 81	- : 分期001	3 设计工物图编并上面	三级节点1	٠	8	90	2019-12-	清除计划
1. 111111.17	÷.	1. 合约招标业情	4 ~ 二、営営総会時(円盘第3~	三级节点1	•	R	156	2019-10-	(TED
a manet	8	创分期002	5 - 2.1服划线一方案类	三级节点!		#	106	2019-10-	
11.11111111	2	- 2018年8月5P1-項目庫…	6 筹条管锁全案并完成工程	三級节点日		*	30	2019-10-	
0 1155#16	57	念 分類項目厚修改	7 铺除筋腐方果并完成汇程	三级节点1			30	2019-12-	NV BR ES
		会議一-項目库修改	0 - 2.2算影线一执行奥	三级节点1		R	74	2019-10-	NU BR ES
3 会议管理	×.	◎ 分晤——項目库模团	9 线上立项并发起全两潮	三級节点1			35	2019-11-:	AN BO ES
1. 运营分析	10	- ② 分開二	10 发程代理公司招投标并	三級节点1	•	#	35	2019-11-	
		※ 含約稻糠零項	11 就起广你公司招投标件	三級节点1		Æ	35	2019-11-	
2 报典管理	20	专項审批混程1-课示	12 座内级计立项数据	三級市点1		*	30	2019-10-	1410 mm 22.3
		- HAURE AND	13 - 2.3项目负责人一方案类	三級年4月		*	7	2019-11-	1410 MIN 27.3
		- ② 2018年11月	14 项目架线编制学报	三级节点1			7	2019-11-	
PEOKER		- (1. 9 Max	46 _ % AIRPORT I _ 46 CCM		-				

4. 在弹窗中点击【自动关联】,系统会自动关联和关键节点相同名称的工作项。





	• 🖻 🕻							
0 @ X								
工作将会覆盖主项未完成工作	R385-							
0888	18/7							
日時状态 解作	44.83 25							
	NH 80 R.S.							
	NN RO R.S.							
	NA STREET							
• • • •	64 80 25							

5. 点击弹框中的【分解工作项】页签,选择关联方式,在需要关联的分解工作项后点击【关联】。

185 1	E		00.070
如果统	关联主项工作项	0 © ×	
新用	相同工作项 分解工作项		
SHER	NYTHREN ()	关键方式 📴 网步汇报 🔯 消息總驗	2345
SHIR .	主项工作项	专项工作ID (位在外出来的中国工作中)	19.19
15154875		## TRIBER 1 2 0 (HEREEN EXHIBIT MA	85.88 25
	 11 2020-03-11 	1前期准备期 2020-03-01	49,89,25
		2 - 1.1策划线一执行美 20220-03-01	
11.4693,17.		3 设计工地图唱井上画 2020-03-01 11 02月	
110102		4 - 二、営销筹备粮(开盘期3 2020-03-07	
HERE		5 - 2.1推到线一方演员 2020-01-17	
		6 算备营销型案并完成 2019-11-03 11 位当	111 112 2.5
DOCTOR NO.		7 辅用采服方服并完成 2020-01-17	10.82 25
110.000 international internat		n = 2.5 m 200 - 9412 M 2020-01-01	NAME IN
RAYR	1		NAME IN
			and some diff.
		ACIA ACIA	AND DES THE
STORES.			

6. 点击【保存】。

注意:1、相同工作项关联可以通过工作项名称和工作项编码进行关联。关联后未完成的专项工作将会同步主项工作完成情况,已完成的专项工作将会覆盖主项未完成工作



2、分解工作项可以勾选一种或两种同步方式(同步汇报、消息提醒)

1.11.2.4 审批专项计划

【场景说明】

专项负责人编制完专项计划,确定无误后,发起审批,由领导审批通过后方可执行。领导审批的方式有

两种,线上审批和线下审批。

【操作说明】

线上审批:如果用户购买了工作流管理系统,审批人员可在首页【我的待办流程】中查看和审批专项计

刬。

1、在项目专项计划编制页面点击【发起审批】

8	南自今時計剧								G	o 🖑	
-	99793 - Q 7	11888	608644			田田田	360		watta	+#6	
÷	Ministel () - ministri - ⊙ 1880520	WAT	NUSEL ##A	展开建造一							
8	- 金 分類001		HILMAN					编制方式 -	洲起南铁	更き現作・	
1	0103818/078	100	IN46519 1 2 3	二十分辨别	, HE	#393	IN	计包开始目前	·HUNDE	1815	a
	- D 2015#8/#SP1	. Ti	市场监控、最新工作法度、广、	三张书用1			30	2019-06-06	2019-07-	AND DOUBLE	
	◎ 分群	- 2	新展节点捕猎,任务目标及考	三级节点1		-	30	2019-09-04	2019-10-	104 209 205	
	◎ 分類──項目率	3	- 11 招助、提案、全乐、由议会同	三級物质1		悉	30	2019-08-05	2019-09-	納爾 劉明 史多	
	◎ 分群	:4	- I.698002	二张竹供1			30	2019-08-05	2019-09-	1448 1889 (H) (E)	
	1 分割地営権し	-5	图标,出稿,宝标	三級物謝に			30	2019-08-05	2019-09-	纳莱朗纳拉来	
	- ZIA-	6	三 天书、百切首家、随程地设施料	三级书点1		商	30	2019-09-04	2019-10-	-	
	专项审批元_	7		三保节点1		港	01	2020-01-01	2020-01-	104 89 2S	
	- e######	- 8	但计工作图理并上面	三张竹州1			- 21	2020-01-01	2020-01-	网络 新叶 首片	
	◎ 分類三	.9	🗔 fdsa	三级物例		#	1	2019-01-07	2019-01-	#4 8H 2.P	
	- 0 2018年11月 - 0 95時gx	10	099999	二级节点1	•		.1	2019-03-04	2019-03-	-	
	● 雷鸿典-0× ● 开发招捷专道										

2、进入审批流程发起页面。



历程表单	杨关时任 相关语程			District 194	were form Revie			
	the stretch of the second s			E MARTINE T CO.M	action (1.52-1765) 1.620 (second			
		项目主	喷计划审批表					
i+ROULE								
ISME .	建双公司		1000	唐志产住宅项目·组团0712				
计初始目期	2018-10-25		総工時(共)	56				
28.28	12		915	当前计划较上一振动工艺未尝生变化				
工作项关键节点	1							
工作時時間		模型研究成日期		频繁后用成日期	考核计划			
工作精助量								
工作结构用		11	12(1)(1)	與整形完成日期	领数后向或日期			
08291101111	6001	=	A.	2018-09-01	2018-09-01			
08291101110	8002	=	R.	2018-09-02	2018-09-02			
4444								
20130								

3、填写流程信息后点击【发起】,进入确认流程路径页面,点击确定后发起审批。

馬程業業 清朝	认 消程路径		×	1 water as
-	3945 🔨 👌 s	新统管理员		
羽属	micen 🧴 🐻	新統蓄理员(雅丽乐地产集团公司>>雅丽乐子公司_SUN001)		
VERSION	1 1			
生民の取	Valla 🕞 🚽 💈	系病管理员(種菜乐地产集团公司>>種業乐子公司_SUN001)		
1.1008400				
Image				
TERMIN				
工作用品物				6
08291751175				
0829010010				
398				

4、发起审批流程后,可以在编制页面点击【审批过程】查看审批记录和进度。



由於京權 相关流程	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	目語致評議 包打印 二更多優
19. 无关数历程		
审批记录		
222	新統整理品 发起 没起	系統管理员(/
Hite R	- 《 系統管理局	
ERE (- 系統管理的	

线下审批:线下审批时,审批流程不在系统中体现,直接报公司领导审批,然后由最终的审批人在系统

中点击	【审核】	将专项计划的状态变为已审核。
甲点击	【甲核】	将专坝计划的状态受力已审核

明源云	1.15	·····································				0 0 Q	0 🎮 🐽
计划系统	=	H#7ΩR ~ C V	计却名称 合约用标考项	418	218	waith	未單級
资 首页		所和政語 ① - 新聞計算 - ① B-2		旭开标选 一			
② 动日准备	>	(1) B-288	能最後國人的		#M/5xt -	18 AS	東多線作 -
請 板建工規	52	* 0 B-1 + 0 10	/序符 IT 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	工作类别 祝香	是否有效	工業 计划开始目	18/9
(D) (CTABLE)	~	6) 含約筋椎支援	1 - 💟: 前期准备期	三级节点)	兼	90 2019-12-	18134 MIN 82.0-
and an and the second s		- ① 環日0520	2 - 🛃 1.7種就錢一抹行業	三級竹山口 🧶	#	90 2019-12-	SAM DID 25
E HANNA	- 81	- 言分期001	3 设计工地图場并上面	三级节点1 🧶		90 2019-12-	SAM BHD R.S.
		※ 合约部時後端	4 - 二、営销筹会局 (丹盘第3	三级节点1 🔴	R	156 2019-10-	ALM BID R.S.
The strategy	8	2 分標002	5 - 2.1摄划线一方案类	三级节点: 😑		106 2019-10-	44 88 85
◎ 计加算机	>	- 2018年8月5P1-项目用	6 筹备驾驶全案并完成汇程	三級节点1 😐	*	30 2019-10-	AN HID R.P.
0.00046	57	· 分離一-項目開修改	7 辅用把服方案并完成汇程	三級19.41 🧶		30 2019-12-	NVI BIR ES
		2 分類一-項目库修改	0 - 2.2算划络一执行奥	三級节点1 😐		74 2019-10-	NV BR ES
西 会议管理	×.	◎ 分類一項目產権因	9 线上立项并发起全周潮	三级节点1 😐	R.	35 2010-11-	AN BO HS
山 运营分析	32	- 回 分離二	10 兼和代理公司招投标并	三級前点1 😐	*	35 2019-11-	
C.S		※ 含約稻椒草項	11 发起广告公司招投标件	三級市成) 😐	是	35 2019-11-	144 818 85
證 后去管理	- 20	※ 专项审批选程1-课示	12 室内设计立项发起	三級市点1 😐	*	30 2019-10-	
		(1) 合約諾梅写液(13 - 2.3项目负责人一方案类	三級市点1 ●	#	7 2019-11-	
		27WILE	14 项目架构编制中部	三级节点1		7 2019-11-	MM 803 2 5
BROKER		* @ 9Max		annan 🔤 🖞	77.	0.000 0.0000000	

注意: 计划审核以后, 会触发"灭红灯"的动作, 如果之前有工作项是红灯, 且现在的计划完成日期调整到预计完成日期以后(含当天), 红灯将解除, 变为绿灯(进行中)。

128/258

1.11.3 如何调整专项计划

【场景说明】

在计划执行的过程中,出于公司战略的考虑,会主动的对计划进行调整;也可能由于内外环境变化,迫使项 目专项计划被动调整。

主项计划的调整和编制操作流程相同,具体可参考如何编制专项计划

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【项目专项计划】。

明源云	E	國際安國計劃					ť	2 @ O	0 🖻 (
计划系统	22	计划子公司 - Q 7	计划系统 合约捐献专攻		ATE	218		甲板状态	未准備
A 101		MWSSM O - MWHS - 0 B-2	输入工作语合物,主党人	展开群族一					
国 球目線曲	5	川 B-2開	社師设置入商			编制方式		軍務	更多操作 -
II 标准工程	\tilde{K}	- O B-1 - 0 10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-工作業級	8.0	是否有效	工柄	计数开始日	制作
(i) (0)+40(0)	4.2	17 合约招标专项	1 - 🖾 前原准备用	三級节点1	٠	泉	90	2019-12-	AN BU RS
D READARING			2 - 💽 1.1開設(結一個17角)	三級市点1		是	90	2018-12-	
at de la company	11	关键节点计划 为	3 📴 设计工地图增开上画	三級市点1		#	80	2019=12=	and and its
di canaca		項目王荣计划 相称专项	4 - 二、放射等条柄 (开盘和3	三級节点1		雇	156	2019-10-	NH BB ES
- H 800012	<u></u>	1010-100 H	6 - 2.1族刻线一方案类	三級节点1		46	106	2019-10-	NN HID RS
9 its)#10	3	·····································	6 筹备营销全重并完成汇报	三級节点1		推	30	2019-10-	AN BID R.S
0 i+8/4/4	50		7 铺料拖鞋方面并完成工程	三級节点》		븄	30	2019-12-	
		22附一-项目库修改	8 - 2.2施划线—执行类	三級节点1		最	74	2019-10-	MA BIR 2.5
四 会议管理	3	◎ 分類一硬算摩擦改	9 楼上立项并发起全两期…	三级节点1		最	35	2019-11-1	NW MILES
· 道置分析	2	- (注 分期二	10 发起代理公司招投标并	三根节点1		*	35	2019-11-	NW BIT ES
		≥ 為約招ķ专項	11 复起广告公司招投领并	三級节点1		是	35	2019-11-	
這 报表管理	33	·····································	12 服内设计立项发起	三級市内1		是	30	2019-10-	14 V 219 X 3
		·····································	13 - 23项目的责人一方重美	三級平山1		#	7	2019-11-	1410 MIN 22.5
		- 〇 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級节点1		*	7	2019-11-	
母豐於新平時		* (1) 978gs	C . AUBRABI_HCH						

2. 选择需要调整的项目。

3. 点击【修订】。

印度云	E	项目专项计划					C	0 (0) 1	0 🗷 (
计划系统	-	₩#7908 ~ Q V	计服务机 合约用标专项		15.1.16	216		WIRMD.	白申秋
2 西五		HRME 0 - Smith	输入工作动合称。主意人	展开目送-					
- 項目准备	\$	(1) 10-2編	(和教知識人用)					1917	更多操作 -
标准工程	35	- 0.58	·除号 工作项系称 1 2 3	-工作美丽	180	是音有效	工稿	计划开始目	1917
at the P		※ 合约路線電場	1 - 前級協務期	三量节点1	•	是	80	2019-12-0	314
AND THE REAL PROPERTY.		- 〇 明日0520	2 = 1.1酬划线一执行类	三級甲点1	•	暴	90	2019-12-	it it
VEEDWAY.	1	- 三分期001	3 设计工地图域并上面	三級甲点1	٠	桑	90	2019-12-	1218
14-918-01		T STIBN'S G	4 - 二、宮頸斑岳陽 (开盘前3	三級节点1	٠	R.	156	2019-10-	199
11 400517	- 21	回 分期002	5 = 2.1图刻版一方莱奥	三銀节点1		R.	106	2019-10-	18.98
计规算程	2	- 2018年8月591-00日度)	6 筹条管销全集并完成汇报	三級市市	٠	R	30	2019-10-	म्ब
计影考核	3	0 分谢——项目用师这~…	7 铺除托藏方案并完成汇报	三級市点1		R	30	2019-12-	12.00
1012-2012		信 分别一-项目库绅政	0 - 2.2策划线一执行卖	三级节点1		R.	74	2019-10-	(215)
业议管理	5	◎ 分期一-项目度修改	9 线上立项并发起全向期	三级节点1		縣	35	2019-11-:	au.
适营分析	2	- (二)分期二	10 发起代理公司招投标并	三級节点1		R	35	2019-11-	19
		○ 合約超線专項	11 来起广告公司招投标并	三級节点1		赴	36	2019-11-	100
投表管理	- 25	管管道軍批進程1-漢京	12 窗内设计立项发起	三級市点1		是	30	2019-10-	12日
		1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	13 - 2.3项目负责人一方案类	三級平由1		#	7	2019-11-	12.0
		- 0 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級平面1			7	2019-11-	17.00
FRONTEA		* (1.97Wax		100.000	-				

4. 输入修订信息。

明源言							o 🛲 😋 -
计和系统	Ħ	11170R - 0 T	russ entrand	1.00001520		1005	Pan
4.82		NRME 0 - 10010	Introduct and				
		- 0.8-2	WALKERSON CONTRACTOR				
U SEA	2	B-10				MIC .	更多操作一
D MALE	8	- B-1 (#CT+12)		008		THEFT	180
					00	2010-12-1	and I
■ 単10時代	- E	100520 E#ER *	V20211117		100	2015-12-	
D creater		- (1.9000 HITEL)			-00	2019-12-	100
		2.107			10.0	20110-32-3	
E irkinis	20	195-BWH			104	10000 - 20-4	
O HADE	1	- C 2018/#8/				and the second	
0.0000000						pum-c-	-
O ITLIER	1	() 出版			80	2019-12-	100
		() () () () () () () () () ()	100		74	2019-10-	199
15: 當议書種					28	2-21-4000	1215
M. SHERRER	Υ.	* # 98C	10 美能代理公司指指指并 王威节点1		20	2070-11-	100
		* BISISHED	11 末期广告公司招给成并三级节点1		35	2010-11-	100
11 SANT	- 21	·····································			100	2010.35	100
		< 用利用用 专 团)	The second second second			22.20	
		四 8期三				anterin	
		- 0 2084 HB		10 A 10	4	alt fir-ff-	
制度分析平台		9 Star					

5. 点击【保存】,回到编制页面对专项计划进行调整。

注意:点击修订后,如果要返回执行版,可以点击【更多操作】>>【取消修订】

明源云	E	项目专项计划					C	e (o) (0	0 🦱
计划系统	==	##729 - Q T	计服务机 合约用标句镜		45.2.06	218		WKMD.	水辛枝
豪 首五		新和批選 ① - 新聞計算 - ① B-2	输入工作动名称。主流人 (Q)	展开目达一					
11日月日	5	() B-288	STREET, STREET			编制方式。		审视	用田田作 一
II 标准工程	55	- 0 B-1 - 0 39	序号 I的现在形 1 2 3	-1作美丽	140	是否有效	工務	计划开始日	英联主项工作
直 成功航代		※ 出的相称变功	1 - 前期自動期	三級甲点1		是	90	2019-12-1	取消增加工作
TERM		- 回 明田0520	2 - (100000-9011) 3 设计工地图場并上面	三級甲点1		* #	90	2019-12-1	版本管理 連続计划
i teminut		※ 会约回应专项	4 - 二、宮頸毒蚕栗 (开盘前2	三編节点1		A	156	2019-10-	eten
2 11400477	25	四分期002	5 - 2.1图刻版一方案类	三級平点1			106	2019-10-	-
) 计规算程	2	- () 2018年8月591-00日度)	6 筹条管销余集并完成汇报	三級甲点1	٠	R	30	2019-10-	-
1 计划号板	3	◎ 分謝―-項目庫停放	7 辅拼紙屬方重并完成汇报	三級市点1	٠		30	2019-12-	NV BR 25
	20	自 分期一-项目库修改——	0 - 2.2策划线—执行真	三級学点1	٠		74	2019-10-	NU BR 2.5
I ROMM	- 20	◎ 分期一項算度修改	9 续上立项并发起全间期	三級节点1	•	悬	36	2019-11-:	NN BD 25
() 适意分析	>	- @ 分期に	10 发展代理公司相投机并	三級节点1	٠	悬	35	2019-11-	
		E 當約期線要項 + 各項目的 第三	11 发起广告公司招投标件	三級市点1	•	老	35	2019-11-	
≣ 188 8 ₩8 ₩	25	※ 管理事務規模1-第四 ※ 合約規模管理1	12 第內受计立项发起	三級节点1		*	30	2019-10-	1810 BIT 18.3
		1 分期王	13 - 2.3项目负责人一方案类	三級甲級1		*	7	2019-11-	1414 MIN 2.3
		- () 2018年11月	14. 项目驱转编制中报	三级节点1			7	2019-11-	
##205FP6		- (1) \$786px	40 0.400000 m00000		-				

1.11.4 如何管理专项计划版本

【场景说明】

专项计划在执行的过程中,有可能被多次调整。在项目开展过程中或结束后,比对各版本计划之间的差

异,分析调整原因,总结经验教训,指导后期项目的开展。

【操作说明】

1. 点击【计划编制】>>【专项计划编制】。

明源云	E	項目专用计划					đ	3 (B (O	0 🖻 🤅
计联系统	==	计划于公司 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	计划名称 合约招帮专攻		马工的	218		甲板状态	*#4
(N 183)		MWSSM 0 - WWHZ	和人工作研会物、主党人 〇	雇开理试-					
(1) 現容激音	5	AL B-288	社師田田大市			编制方式:		W 15	更多操作。
詩 标准工新	ý.	* () B-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	工作業額	8.6	最否有效	3.88	计数开始日	Mitt
	4.0	# 自约招标专项	1 - 💟 趙联維备構	三級节点)	٠	兼	90	2019-12-	AN ER RS
图 成功转代	3	- (1 48E0520	2 - 💽 1.1第3()结一例(17类	三級市点1		문	90	2019-12-	
🖬 at Armen	11	R Brinders	3 23 12计工地图增开上画	三級市点1			80	2019=12>	AN AR ES
de camper	- 21	項目主導計號 細胞常現	4 - 二、放频等条例 (开盘前3	三級学術1		<i>R</i> .	156	2019-10-	NO BO ES
LI HARAN	<u></u>	100-100-10	6 - 2.1策划线一方案史	三級节点1		AL.	108	2019-18-	NH BR RS
0 itsizig	3	URARIN HURAR	6 筹备营销全重并完成汇报	三級节点1		是	30	2019-10-	NN BR RF
0 1121210	5	-RDERG	7 辅用耗暴方案并党成工程	三級节点1		是	30	2019-12-	의명 전문 옷주
		编时17篇 20第一-项目库修改	8 - 2.2號1116—13.行页	三級节点1		最	74	2019-10-	WA BIN 23
白 会议管理	5	◎ 分類一模算器修改	9 杨上立项并发起全周期	三級节点1		*	35	2019-11-1	NW BUT E.S
1 运营分析	2	- 四 分類二	10 发起代理公司把投稿并	三級平点1			35	2019-11-	NVI BIT ES
		三 詹約招級专項	11 发起广告公司招投标并	三級节点1		*	35	2019-11-	
語 报表管理	33	※ 专項审社流程1-演示	12 第内设计立项发起	三級市点1		*	30	2019-10-	111 219 23
		(1) 公司二	13 = 2.3项目负责人一方重遇	三級甲由1			7	2018-11-	1412 1818 12.5
		- 0 2018年11月	14 项目架构编制中报	三級节点1		*	7	2019-11-	
经营业的举动		- (1.9 %)a	< - DITRABILING	C17283.1771					
(Diters retain									

2. 在左侧项目列表中找到需要管理的专项计划,

3. 鼠标移至 【更多操作】,点击 【版本管理】,打开"版本管理"页面。

明源云	12	10.00 42 10 17 10					ť	9 (9 (0	• 🖣
计划系统	н	11版子公司 - Q V 所有取用 0 - 10 11	11158 058870		SIM	218		服務状态	未甲級
尚 首页		+ © B-2	输入工作增有率。主要人 〇	展开研究一					
至 明白油香	2	() 8-28	SREETAN			编制方式 -		B 45	R590-
■ 新加工用	×.	- 0 B-1	FR ING88 1 2 3	*工作类别	100	被告利效	3.88	计数开始日	关联主项工作
	20	 合約局指数 	1 - 前期准备税	三级节点1	٠	#	90	2019-12-	分解模様工作
T WARK	27	10E0520	2 - 1.1策划线一执约类	三级节点1		是	90	2019-12-	和末期後
1.113298781	$-\Sigma$	- (9M9001	3 设计工物用境并上画	三级节点1	•	*	90	2019-12-	清掃計划
11111111	2	※ 会约結結专端	4 ~ 二, 習纳將臺語 (开盘第3	三级节点1	٠	#	156	2019-10	和中
		分開002	5 * 2.1類影響一方案史	三根节点1	٠	*	106	2019-10-	AN BR 2.5
计然监理	23	分類一-項目集体改	6 筹备管锁全案并完成汇报	三旗节点1	٠	8	30	2019-10-	44 BR 25
计妨碍机		◎ 分類一項目库修改	7 辅厚拓展方果并完成工程	三級党点1	٠	*	30	2019-12-	NVI HIR R.P.
		※ 分類項目準律改	8 - 2.2策划终一执行束	三级节点1	٠		74	2019-10-	NA NO 25
會议管理	ac:	◎ 分類一-項目準修改	9 植上立项并发起全两潮…	三級节点1	•		35	2010-11-:	NO BO 25
() 演赏分析	∞	- 三分開二	10 发展代理公司招投标并	三級节点1	•	泉	35	2019-11-	
		※ 最初報報を用 。 申信室計算数に開発	11 发起广告公司招投标并	三級节点1	٠	兼	35	2019-11-	410 BID 9.5
1 mmm d		· 合约结核专家1	12 重内设计立动测起	三級节点1	•	兼	30	2019-10-	1410 BIB 975
		合 分期三	13 = 2.3项目负责人一方案类	三條节点1	•	#	7	2019-11-	MN 2010 22-3
		- ② 2018年11月	14 项目单约编制中相	三级节点1	٠	#	7	2019-11-	NH BIT 2.5
股票分析平台		- ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	46 - SAIRTER # 1 - 48 45 (6	-	-				

4. 选择需要比对的版本(最多只能选择3个版本)。

明源る

明源客	E (#	192)							8 0 0	0 🖉 🙆 P
(†REAM	#					中国主法的可用				
* 51	版本管理	ł							Q @ X	
<u></u>		4910							目标调整记录	2595-
II WALK			计划版本名称	秋西-	修订日期	惊订人	修订原因	868	1819 0	10
all stamme		1	V20211117 V20200813	編制版	2021-11-17 2026-08-13	系統管理员	1		计算机 武吉	ALL ROOM D
D House		3	V20200330	历史版	2020-03-30	系统管理员	: D		洋橋 肥多	ACCRETE TO
10 11 10 10	0	4	V20200117	历史版	2020-01-17	系统管理员	3		洋橋 医苏	A11 21 23
	ET.	6	V20180820_1	历史编	2019-09-20	系統管理员		с.e	HTM REP	NO. OF ALL OF
0.000										NUMBERS.
No contra										NUMBER OF
E com										NUMBER OF
14. 田田以相	與 0 兼	20 条/)	L () (1)						1 18 1 2	100 00 22
11 NAWS					100	8				102 808 223
			の時間に	1	10.53 (2/10)	A-118.8	TRYAL	2.0	3 2008-75-	NO. 80. 23
420570			े अंग्रेज़			1_000			n Sweet	

5. 点击版本对比,进入对比详情页面。

1.12 【常见问题】

1、问:项目计划编制,导入 EXCEL 时提示非法日期,这种提示非法日期是什么原因?怎么解决?

答:一般都是格式问题,可以使用格式刷刷一下,更改为 yyyy-mm-dd 格式

2、问:项目计划,业务参数中项目标准节点库怎么关联主项计划?

答:两种方式:1 在计划模板库中,通过工作项编码关联;2 在主项计划编制中,通过工作项编码 关联。

3、问:计划编制的时候设置了审批岗,一个岗位对应多个人,然后发起审批的时候,为什么要让发起 人自己选择人?

答:审批岗对是角色,在计划编制时没有明确到人,发起工作流时必须明确到人才能发起流程

4、问:编制专项计划的时候,从模板生成,系统自动跳过了第三项,设置基准日期。为什么自动就跳 过了呢? 答: 模板的工作项中有前后置关系的, 就需要设置基准工作项的基准日期, 模板中没有设置前后置关系的, 就直接跳过。

5、问: 专项计划和主项计划的关联是什么?

答: 主项节点和专项节点可以一对一(相同工作项关联),也可以一对多(分解工作项关联)。 相同工作项可以关联后同步汇报,分解工作项关联时可以选择同步汇报、消息提醒。

6、问:关键节点计划和主项计划的关联是什么?

答: 主项计划可以关联关键节点计划,关键节点不能单独汇报,只能由关联的主项计划完成后将实际完成日期同步给关键节点计划。

7、问: 主项计划编制的时候, 提示"当前项目计划编制对象是分期, 请在分期上进行编制", 这个什么情况?

答:集团级参数可统一指定项目计划编制对象,如果项目有特殊需要可以在项目级参数据指定编制 对象

8、问:项目库有个楼栋管理,生产节点的绑定是在计划系统做的,这个是怎么绑定生产节点的?

答:标准节点库关联生产节点,标准节点库再关联主项计划。标准节点库关联主项计划,就是主项 计划中的编码,关联上就可以

9、问:计划编制发布的时候,都提醒给哪些人?

答:提醒给计划相关人员,比如主责人,汇报人,审批人,参与人等。是否给相关人发消息有业务 参数可以控制。

10、问: 主项计划编制,导出 EXCEL 设置,参考任务设置 FS 导入报错,提示"当前模板没有此任务 项",前后置任务不是这样设置的吗?

答: 重构计划不用 FS FF SS SF。直接在参考任务中写工作项名称。

计划执行

1.13 我的工作

【场景说明】

做为执行层,希望能清晰直观的看到自己负责、参与以及本部门的工作,以便根据工作的优先级和完成时间做好工作的安排,以确保工作能够按时完成;在工作完成后,能针对完成的工作及时汇报并上传与完成标准 一致的成果文件,以便集团、公司及时的知晓项目进展情况。

1.13.1 个人工作台介绍

1、数据维度体现【我负责的】、【我参与的】、【本部门工作】三个大维度。其中【本部门工作】需要设 置了部门计划查看权限的账户才展示。

数据维度	取数逻辑
我负责的	主责人或汇报人为当前登录用户的所有末级工作(主项、专项、督办任务、会议决议)
我参与的	参与人为当前登录用户的所有末级工作(主项、专项、督办任务、会议决议)
本部门工作	责任部门为选中部门的所有末级工作(主项、专项、督办任务、会议决议)

2、个人工作台支持【看板视图】、【列表视图-按类型】、【列表视图-按时间】3中模式呈现。

=	第四工作	8 🗇 🥭 extern
=	Natania (2014) 2010	E Planks
	HERE SHOL	
	· 🚺 東東文20	
	1223Het Beetilter seeses as an any	
	filled next automotic muscul or may	💼 🖬 🛱 2018-13-14 📀
-	與田城本對出1 Automatic and the sum	👘 👘 2018-11-18 💿
-	Va-A manimum zuwa (), (e. may	💼 🗇 🗇
-	Yuansing-A setti anaa ka sacaas	🞫 📾 20128-13-10.
		1883 v
	- 🛄 amaara	
9	[1192][±16005	

1.13.2 如何汇报"我的工作"

【场景说明】

明源る

汇报工作的时候,主责人或汇报人首先选择需汇报的工作项,然后填写汇报信息,最后由审批人确认。 汇报受公司级业务参数"汇报审批设置"、"延迟汇报设置"、"重新汇报设置"控制。

■ 步骤一:填写汇报信息



【操作说明】

1.13.2.1 正常汇报

1. 点击【计划执行】>>【我的工作】。

-	-	-	_	
н	ны	IF P	-	
		10.0	റെ	
_			_	

林市市的 电振力工作	三 死夜						
BYTH BILL	DBMA_TINEERIN / HIMITEL Q	7 953					
法设参与人 如此中以中心人和明如此 服兵资 服江口府三期 四口一印四 三甲制	■208 (1) 2001-00-01	٢					
高层交办下达期试 ※用用 2015-06-04 525 (高层这些点针说法这条件 ————————————————————————————————————	(10) 200-09-14	0					
交方器式2 ————————————————————————————————————	E 2001-00-14	0					
*AIM/17 8	E 2005-69-17	٢					
1419 7 BACK	E 2021-09-17	0					
会议决议汇报人 业证中正-工机人 拉井台 斯天王里	E 2021-09-17	۰					
高期機械4-集团立项 LogT 第20-10回 (一般节点) 電子工程	XXII 2021-06-25	0					
高思博物5-集团立项 Log(1-8)(2-5)(1	ANN 2025-09-25	0					
共17. 第 20 条/页	313	麻住 1 席					

2. 选择需要汇报的工作项。

3. 鼠标悬停至选中的工作项后,点击【汇报】。

8	我的工作	@ 🦰 Q @ 🕐 -
	<u>我你走你,我争与的</u> 本想门工作	≡ 判衣線式
	1010 - 5211	BHAISSEN/REDIA Q 7 MB
	ROPSA DORADA (MAN) ACCESS DI-U-U 290	(東京) 2007-68-09 🤤
	萬備交办下达游域 中带用 1021-03-04 525 《風景如东县会议送馆服办 》 新耳王 6	(mm) 图 2021-68-14 (C)
8	交の測试2 単単素 TOD-TOL-10-10-10 ため · 画型なら目を定点な影か - 取る工作	
e	1.除议的消息测试研 	(and 2021-60-17 (C)
•	会议决议联负责的 2012年1月90 (核共会) 加工工程	(and 2021-60-17 (C)
	会议决议-王成人 回议决议-王成人 描述会 W王王成	(100 2021-00-17 C)
ы 	展開接除4-集団立様 500次で第回5-50回り (一般形成) 第三回第	(####) @ 2025-08-25 😜
	萬爾維姆格5-集团立項 Dougitality(Jable) 第三回過	EXTE 2021-09-25
¢	無17番 20条/面 →	1 前注 1 页

4. 在弹出的"汇报进度"页面中填写汇报的具体信息,上传相应的成果物。

5. 点击【确定】。



Ξ	我的工作					10	. e o a	•
=		汇报进度				0 x		P.M.M.X
	serie man	工作项信息					a	
- 12		工作信名称 交办票	itz				1.00000	
÷.	第12章写人 由王人王章王人弟弟弟	巴工用进程 0.00 %	•	计如完成日期	2021-09-14		b mermen	
	WHERE A TRANSPORT	民政權潮					72	
	222 Ch 10 222 Ch 10 3	王报信息					3 /HILL DR. 14	
-12	and all the second second	17100 AL		10.000.000	1	A 499.44	-	
	200 Miles	ALTERCIAL CLASS	7T CRA CHREARA	10.04.02.08		0.00 %	B.ane-28.25	
<u> </u>		NIGHTEEM *						
	記録の利用書店の	PLND 10 15 16 16 10		精计完成自愿	*		3,0000-00-00	
		吡啶情况说明 。						
	会议决议规划条约					0/2000	2.0009-00-00	
9		理交成案						
	自动决议-ENA	新英文的	1-65				B anes-as-at	
Ĩ								
lat:	高田植林4-朱田立1						2.2029-08-30	
12	CONTRO-10							63
	高田抽味5-第田立1						1 2025-08-25 T	0
	COMTRE-18		40	ACIA				
Ŧ	A 17 B 20 B/S	3					EN ER	4 () #

1.13.2.2 延迟汇报

明源る

当公司级业务参数启用延迟汇报控制后,在进行已完成汇报时,填写的实际完成时间不能超过偏差
 天数,否则系统会提示不能直接汇报,需要申请解锁。

例如:当前日期如果为 2019 年 5 月 28 日,参数设置的延迟汇报偏差天数为 3 填,那么填写的实际完成日期不能早于 2019 年 5 月 25 日。如果要填写实际完成日期早于 2019 年 5 月 25 日,那么就需要申请解锁,通过后就可以填写了。



—————————————————————————————————————		@ ×
┃工作项信息		
工作项名称 项目公司注册成立	已汇报进度 0% 计划完成日期 2018-03-29	
完成标准		
	×	
汇报类型 🔹 🔿 进行中 💿 已完成		
实际开始日期 * 2019-05-05	实际完成日期不能早于2019-05-25,确认是否 发起解锁申请?	
延期原因 *		
完成情况说明 *	确定 取消	
┃ 提交成果		
相关文档 上传		
	确定 取消	

2. 点击【确定】后,填写申请信息,选择相应的解锁人员,确定发起申请。

MIR45	1. PAR	6 ×	
WARE.	iimaa pang 🛞 x		1.000
W. 307	把LT新闻 工作结合物 结日公司主册成立	100	
L Bits	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
1 K267	· [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]		
0.9893			
El Herman	+		
8	400 K ()	C7000	
0 -752	1159/58		
O STER		100	
U. ecan	and a second	-	
M.SEROM			
NAMES.			
BETTER PARTY	A DESCRIPTION OF A DESC		



00.000	=	CREX		-01						 - · * •
and the second s		(literate	- THE REAL PROPERTY.		创辛人员			⊚ ×	© ×	
8.96		DOR N	Tethin	ł.	ND-/11198	HI, MIREN	Q			
		1000	*****	5		Admin001	最严告年 admin001			
		L.MER.	*#75	1	2	101 1=0702	jt01 test002	-		
in anna		2576			4	tes7003	test003		10100	
-			BRINGLA		6	1es1004 1es1005	test004	-		
		(lessa		k	7.8	test008 test1204	test008 test1204	- 1		
A disease					9	test1211 gier1205	text1211			
1) works					11	uter1206	user1206			
The second second						1000	R(H			
and the second dis-				1						

3. 解锁通过后,可以延迟汇报。

1.13.2.3 重新汇报

 当公司级业务参数启用重新汇报控制,我们需要对已完成的工作项进行重新汇报时,可以点击【申 请重新汇报】。

-	-	-	_	
	нĸ		-	
	HA	10.00	ച	
_	-		-	

段的工作	e (° 9 (
用方面形 脉争与的 本部门工作	= RANA			
ISTER HILLS	WWAITERSEN / WARHING Q	17.18		
高层植物5-集团立地 1000年7月00-10日 (一般学派) 第121日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0		
高原植物2-集団立地 1000年世紀-000「(一般学会)」単立1000年 2005-9-00 100日 の 中式単原工具	(2) ataz-au-au	0		
-MFA Recording (MFA)	#448 (2) abas-10-02	0		
海田公司注册成立 第三二————————————————————————————————————	(日) - H	0		
高层交外電話測试 回音信 2020-0-25 SA 《高层交向温度设定资料》 如果正知	(1) atas-10-27	0		
关联会议期限期试 RAADARER (REDER - S.M MAR) NELLH	#44# (D 0001-10-00	٢		
二期开盘 第五800年11日(第250回 -11-14日 (現決致) 第五11日	米川市 (型) 0005-10-30	9		
结确产品运算经理10人	·····································	0		
共 21 图 20 条/囯	E E E E	1 191		

2. 填写申请重新汇报的原因,选择对应的解锁人员。

Ξ.	HINT/F		0°0 0~			
	MARN Rear solute		Ξ 州市南元			
	AND AND	88.528988738808	G * 88			
	ARMS-BELLY +STATE	0 × 6000 6				
	高层增结4-集团空球 正作词主由 高导体 4-集团空球 用面计组 DC域中测试-分期1		то м. н. 🔘			
	AR###2-第派会は 	6330 68				
	-BHA ANTONIO - AF - AR - 180	67000 EECO	201-11-12 O			
	REC-R-REFERENCE INTO	+				
	ARCOMERIC REPORTED TO	80008 68	228-94-21 O			
	ADDUBRING -IN CAPPER DALLS					
	CHIRAD AND CALCULATE AND AND		201-11-20 O			
	R 22 B 20 B/21		2 7 88 1 2			

3. 解锁人通过申请后,就可以进行重新汇报了。

■ 步骤二: 审批人确认

主责人或汇报人汇报工作后,由审批人对汇报内容进行确认。

线上审批:审批人员可在桌面配置"我的待办流程"或【工作流管理】>>【我办理的流程】中查看和 审批主项计划汇报。

线下审批: 审批人员线下审批工作完成情况, 再由主责人或汇报人将审批通过的工作进度录入系统

1.13.2.4 汇报指标类工作结束且未完成

【场景说明】

对于指标的工作项是每月都有目标,当月末指标未达标是时,汇报"结束且未完成",下月按新的目标 执行。

系统支持指标实际值自动获取,完成进度(率)自动计划,保证数据的及时准确。

【操作说明】

1. 在个人工作台中,找到需要汇报"结束且未完成"的目标工作项(组织计划中的指标工作项)。



2. 对该工作项进行"结束且未完成"类型汇报。

142/258



=	nnin	e 🔎 o 🔘 •
#	RARE ROAL CHIER	O × and - E HARA
	1 工作项信单	a. ** #a
。 一世	<td></td>	
=	用加加加加加 7000 元/54/油	B
m	·【】 兼服安於 □ 相信思 · 读行中 □ 臣先成 ● 趙承且朱宪成 □ 附点屋 ·	0.00 %
	Nuclear State Stat	B 100-00-0
8		0/2000
e.	調交成果 相定文明 上份	3
n	- 🖸 ausa	
	AND AND REAL	Co.
	NR9-REA	a
	AUMANIC	

注意:当指标定义是设置了指标来源的目标值和实际值为系统自动获取时,汇报时这两个值才会自动获取和计算。

1.13.3 如何申请调整工作计划

【场景说明】

明源る

计划进行修订前,各专业线及职能部门提出计划修订的申请,由运营部门审视计划调整申请是否通过。还

有计划执行过程中进行申请延期,申请延期审批同意后,计划完成日期按照申请延期的日期刷新

【操作说明】

3. 点击【计划执行】>>【我的工作】。

JIH	NUCL STREET
DM	MX OD

我的工作	@ 🧖 O 🔞 🤷 •			
<u>我而我的</u> 我参与的 本语(1)工作	三 死死横式			
· 田村州 - 田太田	BRAIDERS / REALES	7 93		
決決步与人 回出決決中心,期後到後 (與共務) 単位工程主報 2020-00-22 三甲酸	AND 2007-09-01	0		
高级交为下达期试 用用用 2015-05-06 2015 - 面积的生态计说法说的介 — 如玉汇和	1 2027-09-14	0		
交为第122 ※目前2015-05-14-205 第月前多点分词深刻的合 副主工程	2021-09-14	0		
PRIMT BEECH	B 2021-09-17	0		
200110 7 01110 URA DECO	100 2021-09-17	0		
会议决议-汇报人 如道沙亚-汇划人 施济教 服天工服	E 2025-09-17	•		
高期接给4-集团立项 Louttano-URI —根节点 如天正和	RX81 🗇 2021-09-25	0		
高期機能5-集団立派 1020年第20-11日 - 相当点 日子二日	RANK 🖻 3521-69-25	0		
并17条 20条/页 ~		王 1 页		

4. 选择需要申请调整的工作项。

5. 鼠标悬停至选中的工作项后,点击【申请调整】。

8	我的工作				© 🔎 Q (0 ·
	我负责的 我参与的 3-3711个	所識	9门: 第 回 - 80°板块 - 99	中区唯一属于公司(勿像	eithig) 👇 😑	利表模式
-	BUA BRE			0.00.2010.0017.000	a un	7 93
	開稿. 王服 2021-05-29 指令:服兵工程			801178	团 2025-10-29	
	- 🖸 🗟 🕅 🖓 🖓					
ø	決议参与人願願 単見人願用 NACH				曲 anin-on-on	0
	华楼桥-关注人 业以记录-中14、18元111				曲 2007-00-16	•
•	決议消息期ば 会议用意用式 服用式服				曲 2007-09-17	0
٩	決议的制度測试器				曲 2021-09-17	•
е и					费 2027-08-17	•
		(mes~)				0
	- 🔛 项目主项工作					
¢	1.16532 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				()) 2020-12-01	0

6. 在弹出的"申请调整"页面中填写申请调整的信息(调整后计划开始时间和完成时间、调整原因、

调整对后续工作影响),填写完后点击【保存】。
注意:

2、项目工作的申请调整操作与此处类似,后面将不做赘述。

1.14 项目工作

【场景说明】

在项目开发过程中,按照计划来推进工作。为了让管理人员统一协调资源、提前做好风险应对措施,保 障项目顺利进行。各工作项的主责人和汇报人需要及时汇报所负责工作项的执行情况,同时收集生产节 点完成时间、证照面积、价格等指标信息自动更新到项目主数据,支撑货值输出。

1.14.1 如何汇报项目工作

【场景说明】

汇报工作的时候,主责人或汇报人首先选择需汇报的工作项,然后填写汇报信息,最后由审批人确认。



【操作说明】

■ 步骤一:填写汇报信息

1. 点击【计划执行】>>【项目工作】。

明源言	Ξ	通用工作							۲	• d	• 🖸	į,
its1#its	=	V D - MAXIN	关键节点计划	洞門主用计划	第三条第 代							
8 80		新闻記録 〇 -	WAIRINGS	R ARA ENA	[Q] (#	EFF Nett -			V/0224444			
in woord	3	 ● 4回000 ● 4回000 ● 4回0000 	ae no	Tudet		工作業際	を日村は	老果	1120FTSBLELBE		#n o	
11 計算算算 目 计名称时	2	+ (回 短目0614001 + (回 短目0924 + (回 2018111項目A										
B transfr	2	main 1										
0 H2022	2					witho						
E ROTE	S) S											
M 252011	×											
11 秋天 田 道 日前分析中的												

2. 选择需要汇报的工作项。

明源云	E	MBIG							
计联系统	11	29330 Q - V	关键节点计划 项目主项计划	期日を明け刻					
й н л		前有数据 ① - > ○ 云尾開	输入工作动名称、主责人、工用人	(2) 親邦務法 ~					
图 建蒜油香	8	+ ○ 機能端	.95 NO 11966	工作类别	是否有效	建度	计划开始目)	旗作	ø
11 WXIN	- X	- 〇 祥山天地							
直 成功极尺	3 2	△ 一朝-一明国政長宇朝… △ 一朝-二明田(1)							
🗇 11208W	20	■ 一部-三明前 (1602)							
in in statute	7	○ 天空之城							
@ itzizi0		8							
Q 计划号格	ŝ			能无数相					
e east									
W HESE	32								
註 报表管理	2								
经量分析学	ŧ.			-					

注意:在左侧项目列表找到对应的公司和项目后,可以通过搜索栏输入工作项名称、主责人、汇报人来 搜索到工作项;或者点击【展开筛选】,通过条件筛选来找到需要汇报的工作项。

3. 点击【汇报】。



4. 在弹出的"汇报进度"页面中填写汇报的具体信息,上传相应的成果物。

5. 点击【确定】。

朗源る				0000
计组系统		汇程进度	0 0 ×	
-0 RT		工作项信息		
-	÷.	工作结合标 建工業地 所属结然 用面结器 花山天地——第一型团放名字游戏		- Ballen
		已工程連環 0.00% 计宏观成目期 2021-07-23	8	(E) (M) ()
CC.		Triates at		A TROLES
and the second s		汇报信息		A TRONES
		に発発型 · ● 進行中 已発成 当前送屋 ·	0.00 %	1-5 ITT 25
C HEAT		用指导级 杠灯 一 预计完成白服 *	-	-2 199.95
C THES	2	完成爆庆祝明 《	1.9	A DECKER
0 11048	×.	1 (MRR-10)	0/2000	N USCHES
EE 全以管理	- 85	握交成第	9	-2 100
山、田田が村、	23	相关文档 上梅		-2 19.9
	8			1-2 ITS C. 8 9
				-2 119.85
		9649		ain ain
HEAT FE				

■ 步骤二:审批人确认

主责人或汇报人汇报工作后,由审批人对汇报内容进行确认。

线上审批:审批人员可在桌面配置"我的待办流程"或【工作流管理】>>【我办理的流程】中查看和 审批主项计划汇报。

线下审批: 审批人员线下审批工作完成情况, 再由主责人或汇报人将审批通过的工作进度录入系统

1.14.2 如何对楼栋分解工作项进行批量汇报

【场景说明】

当项目中按楼栋分解的工作项,有些工作是多个楼栋同步进行的,我们可以使用楼栋分解工作项的批量汇 报功能进行集中的批量汇报。



【操作说明】

明源云	Ξ	WHIT							盘 ()) ()	006	
计划系统	-	89020 - Q 7	×117.0	1120	项目主动计划 项目专项计划						
A 83		所有数据 ①	输入工	VARI	L ERA, CNA C RA	F1824					
· 动口用色	3	> ◎ 精花坞							历史每人 -	WittExcel	
10/01.18	33	 ○	184	秋田	TR080 1 2	工作用的	走西有效	2.0	计规元如日	intr	0
		-8	1	٠	第五日初	10112-54	æ		2021-07-2	洋橋 仁田 東岸	
1 成功植民	3.	al -m-main (o)	2	٠	施工業地	第1694			2021-07-5	律權 匚相 使多	
11226830	×	(四一翻-三田田 (1002)	э	•	施工律师	一级节点		100.00%	2021-07-2	itin BB	
			4	0	730春辛学体验	塑理碑		100.00%	2021-07-3	itin R.P.	
A ALERANCE	- 2		5	•	2021-06-29-2021-08-30	原程碑	æ	100.00%	2021-06-2	inter perso	
) it 202.00	2	(anzwe)	6		2021-07-31-2021-08-01	10.1219	雅		2021-07-0	AN CHRP	
11.01.00.00	25		7		2021-06-30-2021-08-01	集程碑			2021-06-3		
11.50-048	0		8		2021-08-01-2021-08-02	集视碑			2021-08-0		
1 会议管理	3		9	0	[天放]2021-07-25-2021-07	生化液	8		2021-07-2	1976	
16806	10		10		- [父娘]2021-07-25-2021-07	意理研			2021-07-2	1918	
and a second	×.,		n		(子級)2021-07-25-2021	10.125N			2021-07-2	111 13 25	
目現表管理	95		12		[Fig]2021-07-06-2001-01	一级节点			2021-07-2	1218	
			13	•	[完成]2021-07-25-2021-07	重视线		100.00%	2021-07-2	1118 25	
			54		- 开盘	重视镜			2021-09-1	1918	
自意分析平台				-							

1. 点击【计划执行】>>【项目工作】。

2. 选择需要批量汇报的楼栋分解工作项,点击【更多】>>【批量汇报】。

项目工作								G	> 0 🖑	L
7 D - 2448	关键节点	121	和日主初计划 - 第日今初计划							
新行政策 ① - - ○ 订成E2小波44	80,21	10,491	REAL CEAL	H858						
C (1000000000000000000000000000000000000								防疫导入 -	10 [] Excel	
- 3 UE0107	序位 1	sta (工作项表称 1 2 🔵	工作类剧	服苦有效	进度	1643FMED4E	UT REPORTED IN	19/11	1
- 〇 0113开发线索旗目	33	•	课目公司正确成立	三級符所	R		2018-11-01	2019-07-10	計構 (二)時	
II M0113902-08901	2	•	* #EX#4201	/1.98	- R		2019-03-01	2019-11-14	17.90	
B-0113002-482001	з		2-项目交综合召开	/1.98	- M.		2019-03-01	2019-11-14	拉教工用来 系	
* 🗇 18210520	.4		3-康良介成改善开	/\.st	展		2019-03-01	2019-11-08	性量加減	
* ② 建田0614001	5		4-南国杂政案召开	1148			2019-03-01	2019-03-01	UNIX NO.	
* C 1800924	.6	•	中期间目期傳送均	一級拉高	18		2018-11-06	2018-11-16	C M M	1
· 0 18110807	17		- watering -	二級的合			2018-11-06	2018-11-16	0.0440	
· 0.00E1113	8	•	学规001	排程建一级12			2018-11-06	2018-11-16	祥教 王家:東京	
+ () (M62M	9	•	• 常田間拉工作18001fest	银报德一级12			2018-11-06	2018-11-22	評判	
・ □ 南湖一時	10		1-世纪世纪工作16001968	回报建一级12	8		2018-11-06	2018-11-22	计数汇接换的	
* D III 0130	.11	•	2-集团银控工作IE001test	回报院—级12			2018-11-06	2018-11-06	计输出指示多	
	12	•	非常回蒙拉工作/E001test	回报碑—级12	.8		2018-11-06	2018-11-06	计算行目录系	
	10		4-集团银控工作组001test	(1)19386512	.8		2018-11-06	2018-11-06	计新工作 单称	
	14	•	工作3001	二级节点			2018-11-07	2018-11-07	I'M THE R.P.	
	15		6018	二级节点	.8.		2018-11-08	2018-11-08	WW 汇报 素系	

注意: 在左侧项目列表找到对应的项目后, 可以通过搜索栏输入工作项名称、主责人、汇报人来搜索到

工作项;或者点击【展开筛选】,通过条件筛选来找到需要汇报的工作项。

3. 选择哪些楼栋分解工作项需要批量汇报。

胡源市	E	MILTA	6 0 🛲 🙆 -
HURE	=		
		1.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1	
C	W	 由床工作項 作成情况項指 	Bitter
II HHIM	- 50 50	Intel 1	iti wa o
	×	22 1取+16-2年地 1取+26-車地	111 23 23
-	- 8	10(+3)(-章北	INCLUS.
E (1558/T			1011 226 1026
G HARE	3		19.29.25
Q 175546	ж		AN LN RA
E exte	*		125
14. 建常分析	- N - 2		PERSONA
TI NAME	S.	Trest	FRICK BA
123473			

4. 批量填写汇报内容,点击【确定】,完成汇报。

明源市	Ξ								æ.)	6	0 6. 🖻	
计划系统	=	THEFT	0.7	zuwana a	alia e secte al	10.0191131						
8 AT		批量汇报进度							. 0 ⊕ ×			
III IIIINA	42		O WEIN	÷			O play	CH WIN			and the second	
IT ALT I		汇报工作项信息							就最端报	Ĩ	1819	
		工作项者称	计划终端目期	实际开始目期	*实际完成日期	超期的	*常成情况说	100 × 100	操作		1918	
III MADHARC		1图+1核-章地	2021-06-14			(6:519			ALM IN IS NOT		WRITERS.	
C	- R.	1期+2核-車地	2021-06-13			(8)(5)14			ACAR URINE MEAD		191525	
E visien											HR CK KS	
O THERE	2											
D HERE	1									-	No. Long	
E 8388											114 1.4 2.5	
_												
No. 10.00 State												
II RAWN	15			1-0	5.07	8.8						
			_		Torice Contract	-	_	-		8-0	INCOME.	
REARTER												

149/258

1.14.3 如何对历史数据进行批量导入

【场景说明】

当系统上线或其他特殊管理要求时,需要对历史工作项需要导入,我们可以使用历史导入功能进行工作项 的批量汇报。此功能只有系统管理员有权限。

【操作说明】

1. 点击【计划执行】>>【项目工作】。

нжб	1	项目工作							园 (D) (000	K
计划系统	=	WID: PROM	×117.0	(17:20)	项目主动计划 项目专引	11+10					
е п л		新有数重 ① -	和人工	作动机构	L ERA. DRA	■ 展行現法 -					
国 球口服备	7	- () 轄花坊							历史特人 -	导出(Excel	
II NAIN	<u>3</u> 2	□□ 一副(32) □ 钱精辛酉	19-11	80	IN0880 1 2	工作关制	是否有效	进来	计划开始目引	1915	9
(I) (F14-10-10)	22	(2 788-1121)	1	٠	- 21	一個节点	#			1315	
Managara.	×	• ① 相由活物	2		1期+1任-章地	- <u>10</u> 197.02				IT I	
(+83WW)	- 30	● ○ 天空之城	3		1距+2弦-掌地	一級节点	M			THE ES	
a union		20170	4		1根+3核-章地	一級平点	26			IN CR RB	
a needed	- 24		5	٠	- HI	二组节点	10	7.00%		1818	
D ITRIAR	5		6		1期1+146—开工	二級节点	維			ITS XS RP	
	10		7		1期+2核-开工	二級节点	#	10.00%		1211 221 223	
HE STATISTIC	<u>80</u>		8		1眼+3栋-开工	二级节点	н	11,00%			
造 会议管理	8		9		+ WII	二級节点	н			UR TA	
4 话题-045	<i>\$</i> 2		30		1281+116-38工	二級市点	题			建煤 汇制 肥多	
	×		TT.		108-26-建工	二級市点					
1 9744	2		72		1版+3栋-建工	二級节点					
					BOADON .	10.07.08					

2. 在点击【历史导入】>>【导出模板】。

ee

8	Ð	原	5	
-	340	9	9	

明源云	E	WHIT						B 0 () o 🖉 (
计划系统	п	8900 ·····	关键节点	11 300	· 申日主动计划 · 运行专动	i+15			
A 11		所有数置 😗 -	明入工作	TARES	L. 1964. EMA	展开推选-			
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		- ③ 式業成 - ③ 構花均						- 田田和人 -	专出Escal
1 ACMII	×		/## [*]	ata	「工作功名称 1 2	工作类别	服否有效	法国 导出果板	Mit o
直 成功研究		in 110	1	•	- 811	一級节点			INTER STATE OF THE
E 17454870		 ○ 花山天焼 ○ 天空之城 	3		1額+2時-季助	一級市点			IN CR RP
ittemar.	1		4	•	1第+3张-掌地	一般节点	*		1218 CH H.S.
0 1111210			5	•	- #I 180+185-#I	二級节点	-	7.00%	1918
	े इ.		7		108+256-井工	二級市点		10.00%	建银 汇制 更多
	2		8	•	1額+3砾-井工	二級节点		11.00%	1218 2.31 2.5
3 HOLER	,		9	:	- 版工 1課+1所設工	二級节点			1918 2 18 18 18
1. 講書分析	2		11	•	1勝+2任-線工	二級节点			
1 后表管理	2		12	•	1第+3栋-建工	二级节点			注情汇报 昆 多
			.0	•	移动音议	121.425.64		2021-08-0	UN CH HS
100 TE-12 45 TE-1									

3. 在导出的 Excel 中填写好汇报信息,并保存。

4. 点击【导入数据】,选择文件后进行数据校验,。

翻题图						6 0 🛲 👰 -
ii wan	-		 			- N
		历史汇报信息导入			0.05	
※ 業業		🔘 hin.214	💮 плны		ляхө	
E						WHIEADMA
11 KRUTH	×	附件上传				NN o
- at 044/2		文件上师 · 上傳				
						INCOME.
III (FISHA)						
E TESSAT						1216
G UMBE	2					010.230.00
Q THE	×					INSTA NO.
5 0.08F						THE CALLS
LL COMM						THE CALLS
31、清常分析	1					IFR CR. M.S.
11 NATE	*					IF A C M M M
	10		 406	_		198 23 85
829440						

注意:1、如果数据无误,数据校验这一步会自动跳过。

2、数据校验时,如果文件中有错误会指明有几处错误,并提供错误文档下载和重新上传按钮。



5. 确认导入信息无误后,点击【完成】,完成批量汇报。

1.000	历史数据导入	8					×
MURSO R		📀 胸件	LI0			() QX/M用	
A 10.57	A14	11.5		400 B A			
	未成功导入	6条(空庫	: 6条 无效:0条 重线中:0条 〉	18767A 51	- 秦(已完成:2条 民度:34	R)	. 1
-0.	未导入明细		工作项名称	ito:	数据检验	专入运用	
		1	专16004	未开始	空间	法导入	
1.00		2	专项007	#JT M	20	未导入	
		3	专项008	求开始	20	末带入	
		43	专项009	未开始	空00	未导入	
		5	专道010	未开始	空信	未得入	
		6	专道011	常开始	20	用导入	
							1

1.14.4 如何手动调整风险

【场景说明】

在工作汇报时,工作项的风险状态除了系统服务会自动更新外,还可以由我们的运营人员手动调整,以便于

企业更灵活、精准的管理项目开发过程中的风险。

【操作说明】

1. 点击【计划执行】>>【项目工作】。

00	
HE.	
-	
_	

明源素	E	THIN							62 (Ø) (0 0 🖉	•
计划系统	==	- Q 7	关键节点	120	项目主动计划 动口专动	11.80					
※ 商工		所有数据 ① ~	明入工作	Y TA GA	L ERA, CHA	航开碑话-					
国 明田准备	5	株花坞							历史卷入 -	同出Excel	
目 标准工程	50	▲	#4	¥0	工作组合和 1 2	工作类制	重击有政	28	计和开始目标	關作	9
the state of the		= 10 1121	1	•	- 811	一级节点	10			124	
D. WANKIN.		• ① 税山天地	2		1图+1帐-章地	一旗节点	- 10			IT I ES	
1 ++ 3296 MC	20	・〇 天空之城	3		1图+2核-塞地	一旗节点	æ			HH CH RP	
A Second Second		20170	4		1期+3栋-寨枯	一城节点	æ			计增工系 更多	
A LEADING	- Q.,		5	٠	* 井工	二級节点	10	7.00%		1718	
9 计规算程	9.	(enta)	6		1期+1時一戶工	二級节点	10			日田 二田 肥多	
14 Million art	22		7		1期+2帖-开工	二级节点		10.00%			
1142-910	<u></u>		н		1期+3核-开工	二級节点	n	11.00%		计增工程 医多	
1 ROTE	30		9	•	- 竣工	二級节点	12			1418	
话意分析			10		1間+1株-確工	二級竹点	2			日田 工利 東多	
					1期+2括-被工	二級竹点	*			111 13 25	
1 投表管理	- 25		12		1期+3栋-竣工	二级牧商	10			AN CHES	
			13	•	移动会议	ME AT LOS			2021-08-0	ITS CILES	
经营业有平台 ALTER HARDS											

2. 选择需要汇报的工作项。

3.	点击工作项后面的	【更多】>>	【调整风险】
----	----------	--------	--------

明源云	125	項目工作							e () (000	6
计划系统	н	WAND - C.V	XW 7.4	计划	项目主项计划 项目专项	计相					
0 N.T.		新有数据 ① ~	WAT	1068	L BRA ENA						
2 4026	8	- ① 前花坞							防史每人 -	W/BExcel	
■ 新建工程	8	10 - 10 (10)	序号	10.05	工作現名称 1 2	工作类影	是当有效	現ち	计划开始目标	86	0
	20	0 18 202	1	٠	- #itt	一版节点	10			1718	
T WORKING	~	• ② 若山天地	2		1第+1栋-掌地	一級节点	#			ITS CH ES	
11555670	8	• ② 天空之城	3		1條+2核-準地	一旗节点	18			ITS CS ES	
			4		1標+3核-筆地	一版节点	推			IN CH RP.	
Number of	- 25	1	5	•	- 开工	二級並成	推	7.00%		1918	
计线监理			6		1第+1桥-开工	二級节点	最			IN CHES	
14.00.00.00	- 22		7		1額+2毎-丹工	二級竹成	器	10.00%			
FLID THE	- 6		.8		1期+346-开工	二級作成	10	11.00%			
會议管理	- 90		9		- MT	二級节点	n			账票汇程	
1000-046	×.		10		1時+1括硬工	二級竹点	慶			98.0	
AB 46.40.91	· · ·		11		1粮+2年-竣工	二級节点	最			调整风险	
日本管理	- 8		12		1額+3苺線工	二級学会	#				
			13		移动会议	22.12.64	最		2021-08-0	ite ca es	
股票 分析平台											

4. 在弹窗中选择调整后的风险等级,填写调整说明,可以选择是否设置抄送人。最后点击【保存】。





朗源市	=	10002401							£2.0.5) 🗇 🖻	
计刻系统	=		用整风险					Q © ×			
8 AT		-	工作项信息								
(U 111186)	£	÷.	工作项名称 1	綱+?慈-开工		当期过度	10.00 %		派史等人 -	#SExat	
	×.		计批开放日期			计和电理目明	2021-06-30		it NOT IN LES	1875	9
曲城地桥	Э.									WELLES	
E	2		利整体用 可整合用的等级	貢灯		调整压风和等级	·· ######5344%6				
C HERE			风险供整论和					1000		12.12	
O HEIST	2	L	stile 1	and a				amon			
0 11040	8		の止べ 順観方式	■ 系统消息						UNCERS.	
EE 1931年度	÷	2 B	8279	上傳						12.92	
M BROW	×.									UNCLESS	
IL RATE										SHEERS.	
					60	10:0			2025-08-0	DR.CO.R.S	
##997##											

1.14.5 【常见问题】

1、问:风险等级,调整有权限点控制码?

答: 汇报的时候,调整风险等级没有权限点控制。单独调整风险等级有权限点控制"调整风险"

2、问: 重构计划的工作项汇报项怎么删除呢?

答: 目前产品不支持对已完成或在途的汇报记录进行删除, 可以进行重新汇报。

3、问: 计划执行-我的工作-我负责的, 只能看到有风险的和未开始的, 看不到哪些是已完成的

答:默认不显示已完成的,可以换切到列表模式,修改筛选条件选择已完成状态

4、问:审批岗有什么作用?

答:审批岗是工作汇报的时候,自定义步骤解析出审批岗所设置角色下的所有人员,然后进行选择 具体审批人。流程模板中必须有自定义步骤审批岗才能生效。

5、问: 启用了主项计划的重新汇报参数, 做了一笔汇报, 并没有看到重新汇报的按钮?

答: 汇报已完成的工作项, 才需要重新汇报 (点击更多操作—重新汇报), 进行中的汇报, 因为还

可以继续汇报,所以不需要解锁进行重新汇报。

计划监控

1.15 项目全景地图

【场景说明】

房地产项目开发周期长,从项目启动、开工到开盘、竣工,全周期节点往往过百个,其间涉及开发、设计、 成本、营销等 N 条职能业务条线,如何提高协同运营效率、减少内部管理损耗,是业界普遍面临的难题。 在项目开发阶段,项目负责人或运营经理会重点去关注当前项目的进展和风险,特别是影响项目进度的关 键路径。

1.15.1 如何设置项目监控方案

【场景说明】

在系统上线之初,或者某个项目启动前,系统管理员会按照管理要求,在系统参数中配置相应的项目全景地 图监控方案。方案配置好后,领导和运营人员才能在计划监控模块中进行项目全景地图查看。

【操作说明】

1、点击【项目准备】>>【业务参数】,找到集团级参数中的【项目监控】>>【监控方案设置】。



明源素	E	金易祭教		c o 4 o 🧖 🧕
计划系统	==	1.11.12 2.712 1.1122		
@ 81				等出版Excel 从Excel导入
III WENNE	1	- A M M M A M A M A M A M A M A M A M A	【计划管理	
		anaraman 16	调算计划编制对象	○ 公開 ● 相通
言言 标准工柄	30	HETAR	集团整控节点是高允许删除	免抗許 不允許 由至为公式,在国际主专项中发展和时,从希知引入的集团有利作品上注册面
直 成功赦代	>		項目主流共和共辅币点担制 Not	○ 現起 ● 提覧 回用時時、回用工程(1988年時年度)作用在自該不会投降于支払力未建築点本式日期
E ++ 2256 M	3 2	人員整備		The second se
自 计划执行	2	2.5.9 IX	语目专项关联主项工作控制 万式	、 982 ● 夏醒 山田山山、山田山や山上山山地工作生山工作生山山市大小田子土山工作市民社社社
© 1182282		工作报酬日志 ^{1里} - 风险管控	原目主有荷相向工作第5元 方式	按工作误名時 ● 按工作環論码 EUF 所將始進中規選出方式為目前維加工作項集同一个工作項 IDWERLETHINKERETE EDITEDIAL INFORMATION AND IDWERLETHINGTEDIE EDITEDIAL INFORMATION AND IDVERTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
四 计影响性	2	ANTONIA	The later of the second second second second	
白 全公期項	\widetilde{S}_{i}^{i}	ALBH 編成的 研究の分類	工作	● ■ ○ 各 UEAB, GRUTUREBU, ABGCADDUEBLDERNITRUBYRB
试 适置分析	2	- 15:21 2:10	调旦主项工作计划开始日期 校验	○ 必要 使 非必要 出版的必要,日间目主面计加强下甲间或充起甲面对方相能工作增计如开始日前方必须
11 NATE	25	在此方案出现 全集地相互取业算 市面后用力案 - 物合等19	电管电电工作计划开始目期 电验 20A、运行机识和入组40H	• 24 - 124 22:24: 52:27:11:11:79:22:22:21:11:11:11:11:10:20:0 2 08 - 200
and see a		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		977

2、点击【新增方案】,设置方案名称和节点匹配方式。

明想多								0
IT SEE AN	=	A118 0416 4	###					
* **						等出物East	MEAN	¢λ.
		业务学校	Q.				2240	
New Country of Country		10.000	84 88 O 2	panales.	BRAN	-	10.15	6
II NAIM			1 192058	STORAS		10		
图 加加机时		- 工作項目	监控方案设置	0 0 x		STATIS INC.		
S. LANSING		工作由生产的改革				STATIS SALE	-	
	- 10-	- Ifthe	万岸名称 •			SCIMU SHE		
E HANKE	15	林田大学出版	节点匹配方式 • 按工作项名称			ROTATIA MARINE		
O HERET	3	ARTERS					IN REAL PROPERTY.	
		- 共建新程	10.00			ICANO, MIL 10	IN THE OWNER	
Q 1125416	2	NATE OF COMPANY	444			ILTERATION AND A	IN THE OWNER	
() COVR	- 16 I	A DEPARTMENT	(156. 0. Novi	被工作动名称		SCHOOL SERVICE AND INCOMES	NUMBER	
La Terensee		- 1929 / 1928	122 + 萬田川軍	做工作现有种		SCHOOL SERVICE AND ADDRESS OF SCHOOL	RBHRIGTA	
146 - 18 48, 21 9C		- man and a	143 - 萬田住宅	版工作功和能		10.500.000	K BIBLOYA	
22 报表管理:			150 https://建建建建作为集	根工作现名称		125,870,1818.98	RENELITYA	
		and the second s	181 + FJQ测试方案	推工作语名称		00.000000000000000000000000000000000000	RBBURGA	
		- DONG	(200 · yunc能统方案	用工作项表和		SUPPORT NAME OF	R 3182177	
日本の方でお		*****	(ma)					

3、找到新增的方案,对方案中的监控节点进行新增。新增方式有两种,单个新增和从模板引入。注意,此 处模板是参考的集团已发布的项目主项计划模板;单个新增比较简单,此处不再介绍。



源る	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	业务学校				2000 🖉 🤇
刘系统	=	第2808 公司级 第1948				
(第四)						导出数Excel 从Excell导入
	×.	全有学数 CL Managarana				10778 R585-
Anna anna		- 工作调整	推告 名称 🔕 2	节点匹配方式	REAL	87 0
物理工程		工作消费中贷证费	1 - 住宅這和方案	接工作动名称	0	AND DESCRIPTION OF A
成功相尺	80	- 工作提醒	25 + 125P1廣市会1	拔工作项名称		UNITA SHE BIG STREET
1135600		課程直從這費	32 + 125P1展示会2	拔工作项名称		NUMBER AND DESCRIPTION OF
1111111		假服方案设置	90 · 发版重示方案1	股工作项名称		(C)開口 編編 無時 新聞直接有法
计加热行	- 8	- 风险管控	904 » 建增值应方案按工作项名称	按工作项名称		经为新计 鐵鐵 動物 的现在分支法
计M监想	*	风险等值位置 风险斗性相同:	115 计数量模型控方案按工作功编码	按工作功编码		NUMBER AND ADD DOCTORS
计经考核	3	秋的灯间磨	124 + 广场標業控方案接工作項编码 129 + 軌道里面控方案001	按工作项编码 按工作项名称		10.小XXIA 16181 单个数增 10.小XXIA 16181 从模板引入
会议管理	×	- 項目協能	136 + Vest	設工作項名称		10万XXX MAN 新闻 新闻道坦节点
运营分析	- 20	CEINESDUE	139 + 萬龍方案	投工作项名称		设为默认 编辑 删除 新用温度节准
		TRUNKS	543 : 高陽住宅	股工作项名称		設方款认 编辑 新時 創催保控节点
每责管理	- 81	- COMMUNICATION	150 → 113P1-轨道图旋拉方案	按工作项名称		银为取以 编辑 劉輝 新聞信息型書
		- XWWW	181 + F, 均测试方案	报工作项名程		一级为数认 编辑 劉輝 新闻章母节点
		2010/04-02.00	200 + yudc虚控方案	截工作项名和		IRONALIA MANE BERN ATHERING TAM
DROKTO		A TRUCTURE OF	mon + not de	40117-08-08-01188		the self shes more allowed by the

4、监控方案设置完毕之后,需要设置对应的刻度方案。在集团参数中找到【项目监控】>>【全景地图刻度

い 里 】	
以且	۰

明源云	≣	259R				8 0	000 🖉 😐
计划系统	==	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)					
余 南町						导出部	Licel MExcel®λ
9 UE##	1	128462 -				BRE778	ESMT-
		体热管理 101	制度方案	名称	NUM IN	是古默认	1811 0
10 19-06-1-00	9	ERMAN (II	1 CX81827	5第431期時期试1	1天		\$25.0F(A \$818.0F39
血 成功転尺	×	计划模板库	2 CX8/807	538/12	1天; 2天; 3天; 4天; 5天; 6天; 7天; 8天;	0	id re
17 17 11 17 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	÷.	1812	3 CX新聞2	5憲#1	15天; 30天; 45天; 60天; 75天; 90天; 10		WARDER AND ADDRESS OF ADDRESS OF ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRESS ADDRES
		AN INC.	4 Hidden	万室	10天; 90天; 100天		NUMBER OF STREET
目 计划执行	2		5 (10-100	2) 范围刻度	10天; 15天: 100天		IN MARKA SHITE MADE
D ITRICERS	2	Insets (E	6 455		1天: 2天; 3天		0.74813 4910 2010
	23	- MARK	7 221		33天		三九秋以 编辑 把除
2 1130418	,	PAR WINCOLE	8 默认方案	6	30汽; 180汽; 300汽		间为默认 编辑 把除
白 会议管理	3	秋念灯设置					
计 油酸分析	2	- 項目监控					
2 ISANU	2	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)					
经营业而平台		所道数半级第	-				

5、全景地图刻度方案设置好后,还需要设置相应项目的应用方案。在集团参数中找到【项目监控】>>【项

目应用方案】。

明源云	Ξ	1059B				a o o o 🛲 🦲
计划系统	п					
A 82						特出教Excel 从Excel导入
	v	anan Q. RHKA -				111/15 ¥ 518/1 -
		165 215	原号 名称 🔕 2	节点匹配方式	"是百款以	18:19 0
杨维工期	5	HETAN	1 • 住宅盗校方業	接工作项名称	•	
] 成功解决	Σ	HIMES	25 + 125P1復示会1	拉工作填名称		RABA SH BB BIGSERA
11.55编制	×	「市主業	32 + 125P1廣示会2	披工作项名称		RAMA SHE HID MICHING
			90 »发献演示方案1	接工作项名称		动力部队 编辑 医原 机增加控节点
计超执行	2	TRAFE IN	104 计详房运程方面	接工作语名和		DAMES AND DOD DISCOUNCE
计划启控		工作按量自志 「里	115 + 商业稽当控方案报工作项编码	按工作证编码		金卜联认 编辑 副师 新增工程作品
		- PUSKIX	124 >广场楼直控方案按工作喷编码	按工作喷嘴码		派先数以 编辑 把用 新增量控节点
1710440	2	ANDORNE	129 - 軌道图昌校方案001	接工作項名称		电外部队 编辑 振动 剧境保险节点
会议制度	8	AJETTIME.	136 + test	接工作项资料		·风水和以用料 和用 利用以在外人
1980.6		- 150 510	139) 高昰方案	接工作项名称		·说为默认 编辑 韵即 韵谓言曰节点
()#EM-2(19)	×.	COLUMN COLUMN	143) 高丽住宅	接工作项名称		NAMES AND DEP REPORT OF
服务管理	2	28082808	150 > 11BP1-轨通图窗腔方案	陵工作項名称		IROMA WIN HOR REPORT OF
		(BROSTS)	181 + F.JQ测试方案	抽工作项名 构		电为数从 编辑 副版 副成点纹节点
		- 防御管理	200 + yodc直控方案	接工作項名称		记入我以 编辑 副師 新建主的外点
an an in station		计规范本 化原		10.17.00.00.00		27.4.4011 (2008) None 87.0000 (2012)

6、找到需要设置项目应用方案的公司。

肌源素	Ξ	489R			8.0.0	0 🖻 🕘
计刻系统	=	161256 2016 TELE				
					导出算Excel	从Excell导入
		业务参数 Q.	未设置过的计划对象按默认为事差现轨速需			
anse	2	ADJECT OF AD ID AN	-0720 W 100000			
标准工程	5	他们来到后期	O MEX	-		
成功解决	×	- 工作调整	武汉大孝麿	State.	国家設い方案	JES-BIT -
		工作调整中语注意	序号 · 這驚公司	全原地面关键路径方案	全景地图刻	勝作 0
计结编制	8	- 工作框框	1 武汉公前			
1十九日1月177	2	植肥果堂设置	2) 律術区地公司	默认方面	默认方案	10.00
		按照方案出版	3 LWX#	默认方案	默认方案	22.05
计划监控	- 21	- 风防银校	4 KSR	默认方案	默认方案	10.00
1733/4948	5	ANDREAM	5 ++++++++=+====			
		风险分组规则	fi JHOT-vudo	默认方案	默认方面	19.81
合议管理	~	0.070.0	7 计划风险繁担-运控考核全说程督办公司			
油香分析		- 项目监控	8 雅丽乐天津	默认方案	默认方案	10
2220022		高校万里运算	a · 计能验控	默认方案	默认方案	22
服务管理	2	全然的感到我没有	10 總州公司	默认方案	默认方案	10
		项目在用力署	11 - 海南湖经天地			
		- 防衛管理	12	默认方案	默认方案	28
被要你好学校		按量用本设置				

7、选定公司下的项目,设置项目应用的监控方案。此处可以同时设置轨道图监控方案和全景地图关键路径

方案。



明源言	- E	金肉 伊政				G 0 0	0 🔎 🐽
计切系统	н						
		0588		小型 口 掛款 法面		导出到Excel	₩Excell∯λ
		3.7.940. 14	ACCOUNT OF A DAY O	() \$6.36 (6.4)/80 (8.			
## 450LTNH	÷	相相考核目标	公司 天津公将			THE REAL PROPERTY IN	夏多盛作 -
◎ 成功板尺	¥2	 工作調整 工作調整の通貨業 	19-19 11-1111A 1 🧲	轨道图监控方案	全聚地图关键路径方案	全景地图到度方案	IRIT O
1#3638#1	10	- 工作提醒	1 * (二东最岛)				
自 计划路行	20	成就实际设置	2 - 10	职认方案	默认方案	默认方案	68.98
		探護方案设置	3 供服	厭认方案	默认方案	默认方案	CALINE CO.
◎ 计划算程	2	- 共助管理	4 二限	飲い方案	飲い方庫	默认方案	UL ME
□ itts##		采动用级证置	5 = d71項目				
		ANHARN	6 — M	默认方案	默认方案	默认方案	证明
白 会议管理	- M	状态灯识量	7 新世界71				
山 运营分析	\sim	- 项目监控	8 一柄 (重点	默认为来	默认为崇	默认为案	10.00
		旋控方案设置	9 二級		默认方案	默认方案	10.10
22 经长期收	- 20	全原地图积常设置	10		默认方案	默认方案	10.58
		(10)((用力))(())	11 - 商南演说天地				
		- 排值管理	12 -18182		默认方案	默认方案	10.00
股票分析中 4	3	新建筑本运营		ne e el Sertetto			

注意:

- 1、此处如果不设置项目应用方案,则监控时按照默认方案展示;
- 2、如果不设置项目全景地图刻度方案,则按照出厂默认方案展示刻度;

1.15.2 如何查看项目全景地图

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目全景地图】。



明源表	Ξ	和日金創地畫	2000 👼 (
计划系统	п		REALEMAN
π π π		H和数据 ① - - 武汉有武城	-M
12 WHRM	\$	-81	
〒 标准工程	5	- 2.0	关键器记录员力表 住宅监控方案 ·
1 成功展代	×		308 867
3 1255AN	×		toppers.
1 VEALER/17	×.		
it MEET	- 2	Inmanied.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
171144		动口机进度	2000-00-00 20 20 20 20 20
1 会议制理	8	(項目)計測 公司者項	
這驚分析	\mathbf{x}	IBIRITEI	
1 形态制理	2	業業交か	
		E B A B	PIELWZ
		00048	2005-04-22
经营业标平台			

2. 选择需要监控的目标公司和项目。

明源客	E	项目全界地面	e e o o 🎜 🤅
计划系统	33	- C	20.3222回城 ··································
ю п л		所有数量 (1)	
团 球目准备	3	-41	
11 HALIN	ž.		其她算任晨氏方案 住宅篮拉方案 一
自 成功 和尺	30		30.K 160.K
E 11226W	×		tipere dz poce-2/cz-zw
圓 计相执行	21		
• ****	- 8		
Q 1121418	3		
E 8084	30		
试 适整分析	- 92		
11 15.821	25		
			1 ² 11日本 11日 11日 11日 11日 11日 11日 11日
经意 分析平台	b;;		

3. 将鼠标移到需要查看的节点上, 会展是当前节点的完成情况, 同时可以将展示当前节点的前后置关

系连线(以动画效果展示)。



明源云	E	項目全景地面	n o 0 c 🎘 😐
计划系统	п	b 104 - 0	atizatema elon en en en en elon analen en an el elon el
e ##		所有数置 ① - - 武汉初冠城	X 編纂目集日方案 住宅监控方案
□ 项目准备	3	81	30.R 180.R
U NOIN	×	=#I	B UDARK STORY 420 - 470
畫 成功所尺			
回 1115编制	2		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
自计超热符	2		802-20-20 2026-20-21
• (*MILIT	1		・ 八作型 (***) (注意) - 注意) - 注意(************************************
Q 778846	- 52		11908.05 - 3029-04-32 012.00
西 会议管理	×		
证 话言分析			Pakone
1 5883	2		
			MBRUR NAEM SUIT-24-35
的复数新生	白		

4. 关键路径展示方案有两种, 第一种是手工设定的监控方案, 另外是新系统自动计算的关键路径。支



持手工进行关键路径展示方案的切换。

1.16 项目轨道图

【场景说明】

集团和区域公司的领导,需要清晰的知道项目当前进展阶段以及风险情况。可以通过项目轨道图中直观的

了解到各项目的关键路径和节点完成情况。

在系统上线之初,和日常运营工作中,集团运营人员做为系统管理员,需要先在系统参数中配置好项目轨道

图的展现方案,然后配置各项目的呈现方案。监控人员和高层领导才可以通过【项目轨道图】模块进行查看。

1.16.1 如何查看项目轨道图

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目轨道图】。

明源る	E	(INTERNIER)		🛛 🖻 🖉 🖉 🖉 🙆 🖻 🖗 👘
计起系统	11	住宅直投方案	计框字公司-301807mg2旗示词码-属示公理5-计划出因1-1-2	
0 M.N.		minista 🕜 -	#L	(18)-301-X 开意
图 读目演曲	ŝ	 「州公司 学家区域公司HD 	110000 (0000000000000000000000000000000	2015.05.86
11 WAIN	\mathbf{y}_{i}	 ・ ・ ・	1017700, 東時完成 2019-05-20	
直 成功 极尺	30	 - 武汉大本管 - 法营公司 	11個子公司-201003m2001010-000分間5-0100001-1-6-平从限制定面	
1120RW	20	 調液公司 加速(図公司) 	CIT HIS 40.	RI
自 计划执行	>	+ KSII	で 17初元成 2016-00-30 新行作成成 2016-06-31	4715-85-30 .0116-05-22
• *******	1	「「日全景地街」「	東加売成 2019-00-01	2114-00-22
◎ 计影考核	30	中国的中国全部中国全部中国全部中国	计知序公司-dtungerS-WE	
EI 含义管理		公司登載 可_SUN001 可_SUN002	1222 THE	
11 (650)	80. 20	RES: A	计如元成 Inthe Arrison 用计完成	
AM	29	нена ⁶	5.972.05	
		ицая р	11年1月2日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日	
母智公有平均 10000000000000		+ [11SP2]{2}#]E	And ready	

2. 选择需要查看的公司、子公司或项目。



明源表	Ε	双目状波图		e e o o 🛤 🐽-
计划系统	==	0.000	中每子公司-HO1MIDee2重示项目-演示公编1-计制组度1-1-2	•
网 藤瓦		住宅主位大集	#I	- 开政
anne 🖂	9	125P1第於食1 125P1第步食2	tura ministri Nites -	2018-04-04
11 NF/011NF	5	发版演示方案1	TRAD	×
曲 成功核尺	35	洋海直拉方案按工作项名称 赛业楼监控方案按工作项编码	1997日月2018年6月2日市市日 第月2日11日日日11日中央以来市台	
D 11206W	\mathbb{R}	广场楼监理方案——按工作项编码 轨道图总控方案001	(15)(500)	ят
山 计划执行	23	tost All the	Tarrest allowers	211646-30
0 IINER	- 8	產品住宅	TRADER 2019-09-21	2218-06-22
Q 计影响机	3	115P1-轨道图监控方案 FJQ翻试方案	1至于这四-changio-一概一细胞	
四 会议管理	30	+ 職願乐子公司_SUN001	1100-1222王 (15日秋康)	
a mess	\mathbf{x}_{i}^{\prime}	 >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	HERE DITA-OF-LE	
11 投表管理	20	 (11SP2)(2R)A (11SP2)(2R)B (11SP2)(2R)B 	95十元或 — 实现完成 —	
		+ (115P2)52/8700	计每子公司-把印刷副所有国口篇170-二册1111111	
经意分析平台		= [115P2]328]E	10.21100.01 210.2140.001	

3. 将鼠标移到需要查看的节点上,节点的完成情况就会出现。

明源云	=	项目轨道图		2000 A 🗠 🛶
计划系统	==	住宅高校方員 - Q	计指于投稿-304间3602展示项目-图影分展4-计图图图1-1-3	0
8 BR		新有数度 ① - ・ 广州公司	NI.	Ballinain R Fritt
国 項目准备	э.	· 举东区域公司HD	Internet constants	2010-00-00
罰 标准工程	3	- 学谱学公司	XHM2 INTRAN HI	
直 或功制尺	30	。 武汉大孝君 。 法营公司	11世子 11世子 11世子 11世子 100,000 v 11世子 11世 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
#20680	30	 - 武汉公明 - MURT WHAT 	BUCHE -	- #I
目 计相执行	25,	 KSR 	I NAME OF CONTRACTOR OF CONTRACT	3718-35-30
• ++sram	2	+ 计超句语公司 + JHXT-yudic	M1799編 2010-06-21 実験実績 2010-06-21	3716-00-52
□ 1121年前	*	> 计组风险管控-监控考核全	计划子员用-managers 一幅用	
E 2008	>	- 随端: - 篇展乐子公司_SUN001	1230/223.4. C2022/98083	
ul 道里分析	X.	 > 雅思乐子公司_SLN002 > 雅恩乐子公司_SUN00%(old) 	17 12551.02	
諡 报表管理	Ð	> [1%9232330A = [1%9232378	19计元组 — 其以元成 —	
		+ [115P2]{{}100 + [115P2]{{}100	计验学位可-现代触想乐观描记量(20-二滴(11)1111	
報業分析学校		+ [115P2]公司E	A 200 E2 60 ML P	

1.17 项目计划

【场景说明】

在项目开发过程中,集团运营中心、各运营部门、各部门负责人相对各项工作的执行情况进行监控跟踪,可 以使用项目计划监控模块进行。

1.17.1 如何监控项目计划达成情况

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目计划】>>【计划达成率】。

明源云	E	· 相目計解					0.9.0	o 🖉 😐 -
计划系统	=	计加速统计 工作执行期间	AURO STORED, 17					
≓ # π		11約70月 - Q 所有数据 👩 -	18. A. 19 (2. 47. 19 8/10 - 2021 - 17 - 2021 - 12 - 31 - 1	0. 88982 -				
曲 球目構業	2	- 计频子公司						专出Excel
II 标准工机	×.	* B-2 * 8-1	停号 计复名称	计组织完成数	资料完成数	权明达成年	战限完成数	已完成数
① 成功程尺	\mathbf{E}	· 衛日0520						
II ITRIMIN	22	2016年11月						
自 计划执行	>	 ≥01803ap2激示项目 zhangic3 						
• *****	8	机自主制油的 和用序在的过程1	1					
Q 11046	35	ARE ARE						
四 合议管理	×	100 mm 100 m			EAH			
14 追至分析	2	截获计划 私机与月3P1例小			COST III			
12 58.00	21	RH2:0-						
		形象语言 ¥2月3P1滚示项目						
		11 III III III						
经整计有平台		· 70 B						

2. 选择需要监控的公司。



明源言	В	(10.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0					$\oplus \ \oplus \ \oplus$	o 🦛 🖦
计题系统	11	计划达成统计 工作执行制制 风险预测	NUT 1					
й н л		H#F25 - Q #A	1 3 4 10 1 21 - 01 - 01 - 2021 - 12 - 31 ×	Q 順开理語~				
图 球目游音	3	- B B						B#Farm
11 MAIN	3	· 华东区域公司HD 一种组织公司	计划目标	计和原则成数	按制完成数	板刷込成車	基期完成器	Emidit
① 成功核尺		广州公司 - 计制公司						
0 1120RW	20	计数子分列						
自 计编制行	>	XisCompany 0329Company001						
• *****	1	+ 西值公司 - 计题子公司0614						
Q HRINK	33	李璋华公别	1					
白 会议管理	5	武汉大本哲 - 武管公明						
派 這整分析	3	 計划系统5月8时第示 			量无弊相			
證 指表管理	2	 30%50%1 20%54%2月SP%第5项目 1111111 光行期 						
理想公4	而平台	wine with the second se						

3. 选择需要监控的计划, 查看计划达成情况。

明源言		401011-101		R040 🖉 😐 -
计划系统	=	计超迭成统计 工作执行销售	Rubo HE Mandt 1 +	
0.85		计描于公司 一 二 口	输入项目发明 ① 刷开制造 -	
15 16.14		府和数据 👩 -	原用:2021-01-01 = 2021-12-31 =	
② 动日准备	*	- 🔄 计新子公司		Married Science
\$\$ 板建工 用	92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	序号 计划名称 1 2 🕥 计规定元成数 指数元成数 系统达成率	ARRAN BRAN
◎ 或功能尺	8	(四) 項目(620)	1 - 计划子公司	
		2018年8月5月-1日日	2 * 8-2-8-2期	
E HANNA	80	- 💟 2018年11日	3 NIITOTA 2 0 0%	0 0
I ITAINIT	20	· 💟 201803ap2第原用目	4 ~ B-1-18	
		• 💟 stangjo3	5 XUTATU 2 0 0%	0 0
• num	- 24	• 🔤 武汉雅朗乐花园江夏1	6 MREMIN 2 0 0%	0 0
0 11154145	- 67	11111111111111111111111111111111111111	7 070052 43 0 0%	0 0
		1 22 四十年日	8 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
西 会议管理	×.	 · · ·	9 00110010 1 0 0%	0 0
词 运营分析	- 30	· 🔄 计划系统5月SPI演示	N 0.000 40 0 00	0 0
		・ 📴 新成項目	H - HILLING HILLING	
12 经关管理	- 20	• 🛃 surwq锦和)		
		+ 💟 2019年2月SP1遺示項目	12 Diampierra esc o DN	0 0
		· 🔛 111111	13 · 2018年8月5P1-球目库修改	
		- 🔛 光谷湖	34 <u>MBRV/dstBl</u> 3 0 0%	0 0
發展分析中台		1 MPL # 1/19/17/3014		

4. 还可以点击计划名称,穿透到计划详情页查看各工作项完成情况。

8,	F.	J	亰	5
	-			-

计划详情												9.8
计岩布称	8-1-1期【动态版】							计制度	IN 2			
输入工作口	168、主隶人、汇资人	O RHHA~										
											93E	leas
唐书 1	TURER D	工作统制	產善有效	10月	计形开绘日期	计划完成日期	T.M	接计完成日期	实际完成日期	徽边汇报日期	所属安赦	80
1	. INT	提交渉か			2020-10-21	2020-10-22	2				成本	818
2	10-11-11-1	提交協力			2020-10-21	2020-90-22	2			2021-06-29	32.05	वस

1.17.2 如何监控项目计划工作项执行情况

1. 点击【计划监控】>>【项目计划】>>【工作执行明细】。

明源云	8	(URITED)	e e o o 🎜 😁·
计矩系统	11	计经达成统计 工作执行调制 风险预测统计	
0.91		計划予公司	
H. WA		MRRM 😑 -	B-Freed
(三) 建容准备		- D (1997-00)	
22 标准工程	ÿ	* E B-2	THE THEFT O
直 成功核尺	30	* G ⊟-1 * E 10520	
0 H208W	2	• ① 2018年8月3P1	
曲 计划执行	2	- 209800mp2第而	
• ######	1		
0 112144	33	> 血 誠市時期	
() 028W	32	• 回	
		* 圖 機關生活	
词 這整分析	2 0	* @计划系统5月SP1	
11 指表管理	2	· mites	
		> 2019#2RSPIM	
		• @	
财量公有平台		● 二 死谷里 共交換 20条/页 →	· 9000 1 21

2. 选择需要监控的公司。



明源云	E	WEIHM			c o 0 o 🦛 🐽-
计划系统	=	计超达成统计 工作执行销趣 异	Runa Malantan (+		
0 BZ		## # #@相 Q Q. #勉入	输入的器计划、工作课书称、工作人	Q. 展开推造-	Water
国 項目准备	5	- 90.221	an Cranen	waters in the second	THE R
目 标准工程	3 5	- 學筋医減公司HD 一計無限公司	at Tuese		
直 成功秩序	э.	广州公司 - 计翻公司			
E HREN	20	(11)((子4)(1)			
自 计制执行	*	XnCompany 0328Company001			
• ##ER		 助債公司 ⇒ 计频子公司0814 			
Q 计影考核	3	掌握单公司			
@ tanu	3	武汉大本哲 · 运费公司			
试 适意分析	2	1738.M.0(5113P1			
11 ISA89	25	 回 面试理由 回 aurwo保利 回 2009年2月501第… 回 11111111 			
经重杂有平	fa .	* (2) 2.11	AIO 新 20 条/页		

3. 查看需要监控的工作项。

明源云	Е	(10) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11)	E & 4 0 4	a 🕫
计题系统	п	计划达成统计 工作执行明确	36.00-50.00(45.1+	
0.97		+和子公司	編入兩進计録、三生培書線、主義人 建制得造へ	
H. Wat		M有数册 🔁 -	工作状态 全部 未开始 进行中 聪期 找别完成 起柴完成	
(面) 項目准备		- 0 📑 计划子公司	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	85 -
22 AGM 1 10	×	+ @ B-2		
		P @ B-1		
① 成功核尺	- 30	+ (三 💟 項目0520	用風空云 全部 直然 投资 单位部 开发部 营销管理器 说计管理部 成本部	9.5 -
The subscription		* @ 201898BSP1	计组件地口语 全部 義波天 本月 本李度 开放机场 四 一 从来打招 四	
LE TRANS	- 25	• @ 2018年11月	计如天成日期 全部 最近7天 半月 半草菜 开始的用 四 一 结束打开 四	
自 计划执行	2	> (201800sp2演页	计加关划 王章 关键性点计划 琼县主场计划 谭臣专项计划	
20110000		• 💷 🔤 zhangjo3		F6 -
• 1120212	- 81	* □ _ 武议赠想所花取江		145
Q HERE	- 98	> 一 或市務施		
CV (0852		- <u>1648</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
白 会议管理	- 36	A BOAS	N.R 每日放车 测空	
A LEBONE	~	HALLS HOULD		
(a), (b) (b) (b)	32	Witten	9.25	2007
11 报表管理	21	- 0 Carweller	状态 工作項名称 工作类目 非属け刻 け刻美型	1841 e
		2019422652138		
		· a = 1111111		
		• □ 光谷里	and a second sec	10011-011-0
母皇公析平均		and the second second	共 0.前 20 条/页 3	100. 1. 2

注意: 在左侧项目列表找到对应的公司后, 可以通过搜索栏输入所属计划、工作项名称、主责人、来搜索到工作项; 或者点击【展开筛选】, 通过条件筛选来找到需要监控的工作项。



4. 找到需要监控的工作项后,可以在列表页面查看基本信息,也可以点击【详情】查看工作项的"进

度报告"、"相关成果"、"风险记录"、"解锁记录"等信息。

基本语意 注	用指令	相关专项	和末点用	风险记录	种纳记录	申请调整记录			
14448									
INDER	12.985	のためないの 単	的操作意义法的	120		工作和新闻等			
工作类型	90195	I-1012				所屬专业	级计算ftest		
所屬计划	SUTIW	深和-分略				新聞会員	计相子公司		
集团管理	-					NROUT/R	道日日100kg成章		
BK26	未出業					州林市前			
是否有效	應					法教会议			
8:05.0									
穩交成單									
【计初选思									
计如开始日期						计划电应日期	2019-06-28		
计和工程	0天					出和状态	运用		
当前进度	0.%					常计完成日期			
实际开始日期						实际完成日期			
#RTM	0 开								

1.17.3 如何手动调整风险

【场景说明】

在计划监控时,监控人员也可以根据实际情况,对工作项的风险等级进行手动调整,以便于企业更灵活、精 准的管理项目开发过程中的风险。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目计划】>>【工作执行明细】。

			_	
			-	
- 61	-	19	~	
-	7340	6 M I	0,	
	-	-	-	

明源云	Е	WEIHN	c o o o 🧖 🤅	
计划系统	==	计超达成统计 工作执行制度 风	Jan Nomen st. t	
* #T		97897024 - Q	输入刑路计划,工作证书称、工资人 域起建造 ~	
		府和数部 🕜 🖕	工作状态: 全部 未开始 进行中 結果 经期代成 经期代成	
(三) 项目准备	5	- 🗆 🛄 计频子公司	1.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1	2
目 标准工程	3 6	• 6 B-2	工作共和 全接 会议决议-一级 里母雄 一级节点 二级节点 三级节点1 章主语节点1 更多	5
前 成功秩序			·····································	Υ.
		· @ 2018年8月5P1	计划开始日期:全部 重进7天 半月 半草菜 开始时间 曰 - 故家时间 曰	
E ++ 82%%	8 5	AU1#8/05 2016	计如现在日期: 全部 最近天 本府 本学堂 打动印刷 四一 肉用打刷 四	
自 计划执行	2	○ 201803sp2南京	计组织数 全國 关键等点计划 网络主动计划 网络马尔达剑	
o livere a	5	INNOCO	역대···································	-
w man		·····································	2011년45 主部 有 无	
Q 计划考核	э	(1114)(111) 彩雅思	8 8 8 B	
凸 北京教理	30		188 BJAR 82	
试 运营分析	2	版形计划 站系统5月8P1	甲(出)xei	
1280-005		试课程		
請 投表管理	25	nwqSLR	The Allowing Allowing Station Station	1
		形象进度 19年2月5P1第…		
		ADDALM TITT		
经重杂有平均		*	A G & 20 \$/\$	#

2. 选择需要监控的工作项。

3. 点击工作项后面的【调整风险】

≡	项目计划								0	o 🛷 i	•
=	ITELESADAUT ITELESADAUT										
		63,018	li-ti	IMBRR, 184	инла-						
	MANDE 🚫 -									(Helifixce)	
9	-0 = MH	5	da.	Inder	工作時間	新憲计划	HRIME	是否有效	181	18/7	0
iù.	7 回 一 计数公司	1	•	土地疝痛	·····································	summer Man-1500-	关键石成计划				
	1 110大年間	2	•	语音描述的说道 集	田和田二	sumeption-Hall-	关键节点计划				
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1	•	土地影响接出新信用	期短期 —保12	sumagerau-just-	关键节点计划				
8		4	•	Entrance all three	<u>世世级</u> —但12	aunwq9980-1188-	這员主導计划			1211 10100	6
8	e 🗆 KSR	5	•	(2015)	<u>田田田</u> 12	aurwolanu //mi-	项型主语计划			UNIS BEECUS	1
-	+ 🚍 IHXT-zhaoy	6	•	81 5 921†	田昭禄一位12	sunwattro Gal-	语冠末语计划			ing smile	
•	 日間市場公司 日初市場公司 	7	•	泛動會構成	面标题一级12	sunwq6640-000-	项目主项计划		196	IDM HORES	
	11884259-12	8	•	当堂土地出让帝国(如杨勒州、	里燈線-現12	unwaten uni-	调用主动计划			12 M 10 5 5 5	
	• @]] #####	9	•	说计工作的编件上面	三級15:01	unwq440 (341 - #165) -	调用专用计划	甩	1%	IVE ADDOUG	
	+ @ [] EMI	10	•	藏各會協士批开完成工程	三級25歳1	sunwq////ini-isisi - misisi -	诸王专语计划		1%	-	
54	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	•	能上立场并发起主闻期预算	三级物点1	. anima (200-2011) 1216-10	项目专场计划			1718 R 9/44	
	前前示子公司_50	12	•	发起代理公司招投标并走标引入	三級形成1	www.genu-intel	调用专用计划			19 W R 19 5 0 1	
Ģ	◎ ● 種屬共子公司_5U ◎ ● 種屬共子公司 \$U	共 2242 領	21	(朱/页 ~)			1 2 3	4 5 6	*** 113	MEC	8

4. 在弹窗中选择调整后的风险等级,填写调整说明,点击【保存】。



	101035100							o o 🕫 i 🥯
=	STREAMER THE	调整问题					@ ×	
	AL	工作项信息					Part of the	
	MADE O.	工作场后检	(項目預算)		当前进度	0 %	1000	
20		计划开始目期			计包编辑日期	2019-06-28	1.11	Sales of the second
	·	9640157章						<u><u>ua</u> en a</u>
	0 1 200×2	I light to the					1. A	
11	·							
		CONTRACTOR OF CONTRACTOR	7CP42E		122312-0244	x · white a real state	9-12 ·	AN EXCLU-
	ASR.	NUCREERON	2				8/00	
	• (II 0 00T-p)	HERA.	NTC X				4	THE REAL PROPERTY.
0	0	推調力に	Kalan 10/4					The loss Marchine
o i	JHXT-yu	21/10	1-m					in upon
	+ 13 H2157		10.0				100 C	IS IN USER
	* (8) (8) (8)							The law Martin
A.	IL INNET							ION MELCOR
	0.0057			477	NOW.			374 165/05
	0057			a management of the second sec	1111			

1.18 督办任务

【场景说明】

公司领导,想要针对日常工作中发现的问题,下达指令给下级责任人员进行办理或改进,以便推进问题得到 解决,所以希望针对临时任务能进行下达和跟踪执行情况;在客户的实际应用场景中督办任务事项由一般 是公司领导直接委派,由运营管理部负责下达与传递,并对执行过程及执行结果及时追踪与检查。督办任务 可以单独进行汇报,也可以将督办任务纳入到部门计划中进行汇报。

1.18.1 如何新增督办任务事项

【场景说明】

集团高层或者集团高层秘书针对日常工作中发现的问题,新增为督办任务事项,以便下达给责任人员进行 办理。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【督办任务】。



明源云	E	高度交合						8.6.0	8 P (
计刻系统	=	我的交か	前有交か							
φ 8π		用人工作组合	а. 1964. (G) /	城开观选 ~						
00 mexts	3	88 67	1日 補交の約				310	LETE.	更多操作。	
	8	秋雨	交办事项	工作用用	责任部门	主義人	汇报人	要求完成日期	RE: 8/F	0
昔日 标准工用	3	1.0	100100-d73	高服交办test	100145	d73		202007-17	win ma	1
前 成功解究	5	2 0	运营部-d12	高量交升test	這葉形	d12		2020-09-24	(1) 至5	
		3 0	青島公司-wmm	高丽交办test	商品公司	witten		2020-00-24	118 2.5	1
圖 计划编制	2	4 .	2醇1组-d81	高限交办test	2部1億	481		2020-09-24	1018 20 5	1
自计相执行	2	5 0	天津2郎-d8	萬間受办test	天津2前	dB		2020-09-24	5日 東京	1
and and an and a second		INCOME	E#1部-d7	商用交办test	天津11郎	d7		2020-09-24	田橋 里多	
O HMAR	1.	000.200.02	元庫公司-d6	高祖交力test	天津公司	d6		2020-09-24	1218 22.5	1
Q 111148		項目的通用	L家公司	高限交办test	北東公司	d5		2020-09-24	with SP. P.	1
A STREET	2	用用计划	020-8-17-333	高限交办test	瑞士課	朱确ズ武汉)		2020-09-24	田橋 建油	
ET BURG	~	公司争项	020-8-17-333	南田交力test	項目部	朱典		2020-09-24	田田 夏多	1
汕 法营分析		(BIRH1)	和北区域公司d3	高限交力test	學北区域公司	dâ		2020-09-24	111 25	
11 6897		REON	020-9-17-335	离雨交办tast	10.120	thought.		2020-09-24	111 2.5	
10 June 1		RANK	020-8-17-333	商展交办tast	#12	zhući		2020-09-24	1718 21.0	
		ORDER	020-8-17-333	風湿交力tost	武汉大本哲	zhou001		2020-09-24	1216 ILB	
前用分析平台 pervanian(1)		M 138 & 20	备/页 —				1.28	3 4 5 6	7 0 808 1	×

2. 点击【新增】, 打开"督办任务明细"页面。

3. 录入交办基本信息和相关人员信息。

明遵言	5	ABR0	1								n e 0	o 🎜 🙆
计双系统		885/	用有交換									
		-	新増交の							0 5 x		
() MI		and the second	11+40									
10 10 H H H H	14	20.00	1 整个语言								北田平臣	里子的作 -
1000000000			交办事項	*							RARALER	1011 101 0
U SHATH	2	80	工作类例	 302010 			网络花田		透畅入过应省积极重		0020-07+17	79.83
C ALCOMENT	14.7	2	要求完成日期	*							2020-09-24	48.93
		3	主義人	*		+	兼任初门		10.25.00		2020-02-24	111.2.5
D HENN	×.	4	汇输入			+	要与人			+	2025-09-24	018 85
O HERT			ARE TRUCKING								2025-09-34	
										0/00001	2026-09-34	
O TIXER		7	L BRACK DO								2020-09-34	211 2.5
	40		有田天八四								2028-09-24	211 11 5
		1	这份人	- SKRE	n -	+	录办银门	* *	1983		2020-09-24	
13 COMM	3	- 10	带胜人	8.0010	15. ×	+	受办日期	- 21	021-11-17		2000 00.04	
(4) 建黄油树		144	1 MILE									
		100	. earr									line and
22 报表管理:	<i>.</i>					-		-				
		2010				NCH 1	+13-02-MB	142	_		2020-09-34	
		Min		H-201		-	NUME N	AX=A	21000		2020-09-34	21 23
REAL FRANCE		ROLE	20 卷/贯									7 5 88 1 8

4. 录入信息后,可以选择点击【保存草稿】将交办事项先保存,也可以点击【下达】直接将交办下达。

注意:新增的督办任务事项会归集到交办人所在的公司下,并不是创建人的公司下。

1.18.2 如何下达督办任务事项

【场景说明】

督办任务新增为草稿后,需要下达后责任人员才能收到交办任务,进行办理或改进,以便问题得到解 决。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【督办任务】。

明源云		素成交力						£ 0 0	0 🖉 (
计如系统	=	我的交か	前有交办							
π π		和人工市場名	8. 1964. 964 G #	井穂進〜						
	27	88 87	13日 補充办约				- 1848	11876	更多操作 -	
田 和口度發	\$	****	交办事项	工作問題	責任部门	主義人	汇报人	要求完成日期	RE: 18/F	0
目 标准工用	3	1 .	10110-073	高服交办test	100140	d73		2020-07-17	জার হাজ	1
曲 成功解决	5	2 0	运营营-d12	高层交办test	ii 1816	d12.		2020-09-24	动用 更多	
		3 0	青島公司-wmm	高商交办test	商品公司	witten		2020-00-24	111 2.5	1
圓 计划编制	2	4 .	2億1億-d81	高丽交办test	2部1曲	dB1		2020-00-24	1018 22.5	1
自 1148BN17	2	5 0	天津2郎-d8	商間交办test	天:#2部	dB		2020-09-24	清清 東京	1
a contine		IDORENT	E18136-07	商用交办test	天津1郎	d7		2020-09-24	清清 夏多	
• mann	- 6,	Contraction of the local division of the loc	元建公司	再图交力test	天津公司	d6		2020-09-24	111 2.5	
Q 1733488	>	(ALL SCHER)	L家公司	高限交办test	北東公司	d5		2020-09-24	计情况系	1
11 C-12 M IN	\$	項目计划	020-8-17-333	高层交办test	項目一部	朱勇之(武汉)		2020-09-24	讲情 建油	
ET DOM:	~	公司製模	020-8-17-333	南田交办test	項目部	朱典		2020-09-24	计情况系	
汕 法管分析	2	(BIRH4)	利金区增合司-d3	离祖交办text	學北区域公司	dű		2020-09-24	(1)目 更多	
12 双表前理		REPA	020-9-17-333	离祖交办tast	181.120	thou001		2020-09-24	IT IT I	
11-00 - 000		形象进度	020-8-17-333	商届交办tost	樂課	shuel		2020-09-24	1月1日 夏(西	
		O D ALM	020-8-17-333	県温交力test	武汉大丰雪	zhou001		2020-09-24	215 21.5	
前面分析平台 Management weathing		M 138 & 20	备/页 -				1 2	3 4 5 6	7 () 208 ()	×

2. 点击【公司】后的下拉框,选择交办人所在的公司。

明源言		ARSI	•)							B 0 0	0	A (s.p
计起系统	==	我的交	办 所有交办										
0 BI	K	20] 87	計加子公司 ~ 〇 (印刷人	重人工作3	16N. 2NA	安办人	扁开得送-			<u>批章</u> 节线	E	Fillet -	
	72. 10		中东原雄公司HD			工作类别	责任部门	主教人	汇权人	要求完成日期	実行(調査	4
13 标准工程		1	一計如秋公司			高格交办fuel	计划子公司	2001		2018-11-20	2011	1215	
直 成功标尺	x)	2	广州公司			高格交价tast	计划子公司	2001		2018-15-20	2014	(aut	
-		3	11 10 22 40			南菜交价toot	计超子公司	z003		2018-11-21	201	(\$12	
0 1730940	~	4	XeCompany		3两编辑	高层交办tvest	计相子公司	2001		2018-11-06	2014	(and	
11 计划执行	*	5	0328Company001			高度交合test	计服子公司	700%		2018-11-06	2011	(378	
a statute	S.	6	- 推進公司			高层交合heat	计相子公司	2001		2018-10-29		1978	
A LILLING CO.		7	- 計划子公司0814			高层交介/wst	计相子公司	z001		2018-11-16		(8.98	
日 计划号线	3	в	李泽华公司			商意交价test	计相子公司	z001		2018-11-20		(212	
0 02000	8	9	武汉大本堂			高超交合test	计解公司	H001		2018-11-21		1210	
		10	· 36 86 52 40			高层交白test	计相公司	6001		2018-11-22		1215	
() 运营分析:	8 2												
I RANK	8												
		R 10.5	₩ 20 ₩/21 -								9.13	218 1	

3. 在【草稿】页签中找到需要下达的交办事项,点击【更多】>>【下达】即可。

明源言		8520							ं 🚝 ।	8.13
计划系统	==	制約交か 所有交か								
÷ #0		WAIGHSR, 28	A. 20A [G] 南井祥道-							
	57	R. ETIM	観発な町				-	110770	更多操作。	
		8.0	党办事项	工作类别	常任银行	主责人	汇报人	要求完成日期	18/1	0
請 标准工程	- 20	1 0	SFDSADFSA	高能交合test	8.8	8178	包进成	2021-08-11	\$112.5	
① 成功核尺	\sim	2 0	2	高能交办host	8.0	年奇詩		2021-07	F达	
2200000		3 0	1	申け交の	800	朱质		2021-04	RDA	
C (†10000)	- 8	4 😐	2020-8-17-333	高层交办test	项白一部	朱.绝3		2020-09-24	301 E.S	
自 计数据行										
• *****	1									
Q 1111414	¥									
白 会议管理	8									
止 运营分析	- 80									
11 后未留理	8									
	_	<u>共 4 条 20 条/页</u>						TTA T	2131 1	1.18

1.18.3 如何撤回或终止督办任务事项

【场景说明】

已下达的督办任务事项,当实际情况发生变化时,需要修改、调整或者终止,则需要撤回,编辑完后再 重新下达,或者直接终止交办。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【督办任务】。

明源言		- 東京交通 -						a o o	0 P	
计刻系统	=	教約交か	所有交の							
0 BX		国人工市場合	я. ±#А. 90А (G)	凝并被退 ~						
111 and 10 and 10	- 27	84 27	Fは同 補交の約				100	LETE.	更多用作 ·	
E SUNS	*	拔态	交办事项	工作原则	責任部门	主義人	汇报人	要求完成日期	RE: 18/5	0
昔 标准工用	3	1.0	101100-073	高层交办test	100140	d73		2020-07-17	with the second	1
曲 成功研究	×	2 0	运营想-d12	直面交动test	ii 1919	d12.		2020-09-24	(3)用 更多	
		3 0	青岛公司-wmm	高丽交行test	商品公司	witten		2020-00-24	110 2.5	1
圖 计划编制	2	4 .	2億1億-d81	再面交办test	2部1组	d81		2020-09-24	1018 20 5	
EI 1738847	2	5 0	天津2創-d8	曹国交办tast	天津2部	dB		2020-09-24	清清 東京	
a coller		INDORFER	E#1#1-07	燕国交办test	天津1郎	d7		2020-09-24	清清 夏多	
· mann	- A.	Contraction of the local division of the loc	元率公司	高丽交力test	天津公司	d6		2020-09-24	111 2.5	
Q 111348	>	UN CONTRACTOR OF	L京公司	高限交办test	北京公司	d5		2020-09-24	计情况系	1
15 0.00 M IN		項目計劃	020-8-17-333	書留交办test	項目一部	朱确近武汉)		2020-09-24	读情 使追	
ET DOM:	~	公司专项	020-8-17-333	書很交办test	項目一部	朱良		2020-09-24	计情况系	
汕 法营分析	2	1819111	非北区域公司	高祖交力text	學北区域公司	άΰ		2020-09-24	はば 単き	
12 系表管理		REPA	020-9-17-333	离祖交办tast	181.220	zhou001		2020-09-24	WH MIS	
11-10-000 C-1.00		形象进度	020-8-17-333	書展交办tost	#10	struct		2020-09-24	1718 91.0	
		OIL OR	020-8-17-333	画磁交力tost	武汉大丰雪	zhou001		2020-09-24	1218 22.8	
前面白桥平台 Managaritet week10		pi 138 & 20	备/页 —				• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3 4 5 6	7 () nn ()	×

2. 点击【公司】后的下拉框,选择交办人所在的公司。

明源言	Ξ.	商業交介						© ⊚ 0	0	F	
计划系统	22	我的党办 所有交力									
2 85	2	2010日 11日子公司 - 180人工の 日前田人 ・集団	utek sk)	- 930 A	① 親开除西-		810	81877A	E	明行 -	
and a state in the		· 华东翠塘公司HD		工作类制	第任部门	主责人	汇联人	要求完成日期	末府	18.12	0
111 10.08.1.181	20	1 一时知敏公司		再度交力test	计划子公司	2001		2018-11-20	2011	1218	
截功标尺	- 80	2 1 9920		高丽交办test	计划子公司	2001		2018-11-20	2011	18.48	
TI (+seam)		3 1117111		商業交办test	计划子公司	2003		2018-11-21	2011	14.62	
	28	4 XnCompany	自己编辑	商信交办test	計劃子公司	2501		2018-11-00	2011	(正信)	
计划执行	- 21	5 0328Company001		南祖交办test	计划子公司	2001		2018-11-08	5011	ビビタ目	
o maar	1	8 推動公司		高限交办beat	计制子公理	2001		2018-10-29		12.48	
2002-11		7 - 计划子公司0814		高限交办test	计制子公理	2001		2018-11-16		18 ME	
口 计划考核	× .	8 李建坦公司 建立大大学		質量交升test	计划子公司	2001		2018-11-20		1242	
1 合议管理	8	8 法营公司		直层交办test	计划公司	H001		2018-11-21		12.98	
山 运营分析	8	10		高密交办test	计划公司	6001		2018-11-22		1218	
計 报表管理	>										
母質の板手(共10番 20番/页							1 3	2538 1	10

3. 在【已下达的】页签中找到目标交办事项,点击【更多】>>【下达】/【终止】即可。

明源云		8850						12 0 O		۲
计划系统	=		9)							
0 BS		MAINUSS, 1	πλ. 20λ Q	麻开带戏 ~						
(1) HERE	- 23	WIN ETFLOW	崔交办的				1000	110778	2595	
E suure	Č)	15 91	事項	工作类别	青田銀(7)		正服人	要求究成日期	R01 1945	
言言 45.除工用	3	1 0 2		高度交のtest	第八日	hello		2021-11-17	12 M R.S	1
商 成功规范	82	2 0 18	101-073	高度交のtest	18/16E	d73		2020-07-17	1218 H.S	
		9 🔸 iii	196-d12	高度交力test	12111	d12		2020-09-24	ME	
目 计总编制		4 . 81	i公町wmm	高度交办tast	青島公司	wmm		2020-09-24	構止	
☐ 1158(7)	×	5 🔮 285	1億-081	高度交力tast	2部1组	d81		2020-09-24	操办	
Section 1		6 \varTheta 🕅	128F-08	高度交升test	天道201	05		2020-09-24	17th #3	
0 anna	- 81	7 😑 天法	1185-07	高量交のtest	天津田郎	d7		2020-09-24	17M 2.5	
G 计结考核	- >	8 😐 🛪	(公司)	高磁交力test	天津公司	- 20		2020-09-24	## 25	
E. ADDWIN	43	9 😑 ±5	(公司-#5	高度交かtest	北京公司	65		2020-09-24	am 10.5	
C3 norma	6	10 😐 200	9-9-17-333	高苗交办test	道田一郎	朱鼎2[武汉]		2020-09-24	12 M H J	
山 运营分析	20	11 🥥 200	0-9-17-333	高粱交办test	10日一郎	乐病		2020-09-24	非情 更多	
請 报告管理	82	12 😑 🕫 1	(双辅公司-d3	萬間交約test	举出这城公司	63		2020-09-24	18th M.S	6 - C
		13 🕚 203	0-9-17-333	高度交办test	集团	athou001		2020-09-24	1218 19.5	1. A
		14 🔵 203	0-9-17-333	高丽交办test	集团	athucl		2020-09-24	318 B.S	1
检查公托中 3	9.) [與109条 20条/页					2	3 4 5 8	7 2 338	i a

1.18.4 如何汇报督办任务事项

【场景说明】

被交办的责任人在工作进行中或者已完成后对交办事项进行汇报。被交办的责任人在汇报交办事项时有两种方法,第一种是在【计划执行】>>【我的工作】中汇报,这个前面已经介绍过,这里我们主要介绍第二种方法,在【计划监控】>>【督办任务】中汇报。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【督办任务】。

明源表	E	単語会合						a o o	8 P	
计如系统	=	教約交か	加有交の							
0 BX		国人工作培祥	68. 1864. 204 G ##	花送 ~						
I IEAS	ŝ	84 5	下は即 補交の約				100	12876	更多操作 -	
		状态	交力事項	工作用则	責任部门	主義人	汇报人	要求完成日期	RH: M/F	0
譜 标准工用	2.	1 0	₩1₩-d73	高层交办test	100140	d73		2020-07-17	特情 東京	
直 成功解决	×	2 0	這世想~-012	高层交办test	這驚驚	d12		2020-09-24	(3)用 更多	
		3 0	青星公司-wmm	高商交办test	青島公司	witten		2020-00-24	111 2.5	
3 计划编制	3	4 .	2解1组-d81	高丽交办test	2種1億	481		2020-09-24	1018.92.5	
计相执行	2	5 0	天津2創	萬間交办test	天津2館	dB		2020-09-24	清清 東市	
in the second second		ID STAR	E#1部-07	商間交力test	天津1郎	d7		2020-09-24	清清 更多	
THE R. P.	- G.		气車公司-d6	高丽交力test	天津公司	d6		2020-09-24	118 2.5	
111198	>	(A LA SU AL AL	L京公司-d5	高限交办test	北京公司	d5		2020-09-24	with W.B.	
- 会议管理		maint	020-9-17-333	高限交办test	項目一部	朱角之(武汉)		2029-09-24	体情 建油	
		公司擊職	020-0-17-333	南很交力test	項目部	朱良		2020-09-24	计图 更多	
(活営分析	2.	(BIRI+S)	和北区域公司	高祖交办test	學北区城公司	dů		2020-09-24	1111 21 5	
1 报表管理		2200	020-9-17-335	离限交办test	10.22	zhou001		2020-09-24	IN M. R.B.	
		形象进度	020-8-17-333	商届交办test	用田	struct		2020-09-24	1718 W.B	
		0.0.4.4	020-8-17-333	画图交力tost	武汉大丰曹	zhou001		2020-09-24	1218 21.5	
自要分析平/	8	M 138 & 20	0备/宽				1 1 2	3 4 5 6	7 0 208 1	1

2. 点击【公司】后的下拉框,选择责任人所在的公司。

明源言		高信文力						B & 0	0	H (R.U
计划系统	22	我的交か 所有交力									
合 11页 (2) 23日本春	2	20日 日本1952日 - 18人工の 日本1952日 - 18人工の 日本1952日 - 18日 - 第日	utek an)	- 930 A	а жляа-		3610	HETA	Æſ	時代 -	
No. and a state		·华东区维公司HD		工作类制	第任部门	主责人	后服人	憲法完成日期	実际	補作	9
11 秋煤工用	20	1 一时加联公司		英丽交力test	计划子公司	x001		2018-11-20	2011	1218	
直 成功振尺	- 80	2 「州公司		高丽交办test	计划子公司	2001		2018-11-20	2011	18 MB	
Ti internet	2	3		高限交办test	计划子公司	2003		2018-11-21	2011	14.62	
E 11219640	2	4 XnCompany	口花编辑	產品交办test	計划子公司	2501		2018-11-00	2011	(212	
计划执行	- 2	5 0328Company001		南祖交办test	计则子公司	2001		2018-11-08	5011	ビジタ目	
Hinte	10	8 生物的公司		高限交办beat	计制于公司	2001		2018-10-29		12 M	
S		7 - 计划子公司0814		高限交办test	计制子公司	2001		2018-11-16		1942	
a 1+11446	×.	8 李源华公司		書展交办test	计划子公司	2001		2018-11-20		1212	
1 合议管理	×	9 成次大本語		直层交办test	计组公司	hööt		2018-11-21		12.98	
1. 运营分析	8	10		高磁交力test	计划公司	HOOT		2018-11-22		1219	
当 叔夫常理	2										
發展分析平台		共10条 20条/页							4 2	2000 I	11

3. 在【被交办的】页签中找到目标工作项,点击【详情】。

明源言	Ξ	業開発的				800	0 🛤 🐽
计如系统	=	数約交か 所有交か					
0 BR		WAITTRAN, 574, 204 [G] ##	HB2				
11 北日本新	*	88 2768 8200			1.010	R.B.TO	更多操作 -
		状态 交力事项	工作类别 責任	都门 主義人	汇报人	要求完成日期	原則: 勝作 の
11 标准工程	>	1 🧧 高級交換1207	商業交办tost 计划	1200 系统管理员		2018-12-12	1248
前 成功研究	5	2 🔶 FJQ测试社里下达	高限交办test 集团	系统管理员		2020-07-03	1218
		3 😐 集团-系统管理员	高层交办test 集团	系统管理员		2020-09-24	1998
日 计封编制	8	4 😐 2020-8-17-3	高菜交办test 智谱	计每门 系统管理员		2020-09-25	1978
自 计超执行	2	5 0 2020-8-17-2	高度交办test 计划	雷球部 系统管理法		2020-10-22	(2 12
		6 😑 115P1高度交办+001	高层交办test 管理	子郎门 系统管理员		2020-11-12	(4.98
O ITALIA	- A.	7 🔮 想象你可要~~~	高班交办test 集团	系统管理员		2020-12-26	10.00
Q 1731468	>	8 😑 潮过移动计划	高限交办test 推明	一部 系统管理员	系统管理员	2021-06-11	(898
CONTRACTOR OF CONTRACTOR		9 🐠 123123	高賞交力test 要理	(子部门) 系統管理法		2021-07-30	18.85
EI BARG		10 😐 MIERO	高鼠交办test 賞明	一部 系统管理员	系统管理员	2021-08-01	12.10
证 油香分析	20	11 🗧 MILSO	高丽交办twat 當驗	一部 系统管理员	系统管理员	2021-08-03	12.15
11 12 8 9 19		12 ● 用ビタウ	高限交办test 发明	一柳 高校管理员		2021-68-03	19.12
and and and		13 🕚 #12.9.0	高度交力test 館()	A 系统管理员		2021-68-64	1945
		14 BETOGRE	T PERSISTE Int	系统管理内		2021-08-05	1218

4. 在详情页中选择【进度报告】页签,点击【汇报】。



高层交办详情		0 6
基本信息 法度报告 相关文档 风险记录 解锁记录 申请调整记录	1. 工作动态	
基本信息		
交办事项 FJQ期试批量下达	工作典则 高展交办test	
要求完成日期 2020-07-03		
所属公司 集团	戶鳳頃自	
主资人 系統管理员	责任部门 集团	
汇报人	参与人	
事项说明		
进展信息		
当前状态 紅明	当前进度 0.00 %	
预计完成日期	实际工期 0 天	
实际开始目期	实际完成日期	
完成情况说明		
相关人员		
交か入 方睫柄	交办部门 方建桥部门	
审批人 方罐桥	交办日期 2020-07-03	
) 附件		

5. 在汇报进度弹框中填写汇报信息、上传附件,点击【确定】完成汇报。

汇标进度						×
「工作項信						98 - L
工作后去初	高层交为纳入到国门计划	日に利用度	0%	计和完成日期	2019-01-24	
ylezethii.W	南层文办统入到部门计划					
	100 m		-			
T STRIDG	a larger charac			manife the second se	20.00	
工作开始日	W · 2019-02-10		11	with close	40.30	
102940	6D87			問け完成日期 · 2019-02-28		
和总统环境	用 - 123					
					1/500	
提交成果			-	1000		
电光文和	上带					
100						
						a second second

1.19 形象进度

项目开发的过程中,为了能够更加清晰、直观的看到项目进展的程度,希望对项目现场进行细化管理,包括了对楼栋施工进度,隐蔽工程、工程剖面工程实际进展情况的管理,在地产企业一般称之为项目形象进度管理。

1.19.1 如何汇报形象进度

【场景说明】项目上工程部门人员,通过现场拍照的形式记录整个项目的工程进度,定期将定点(同一部位或者同一角度)拍照的图片、以及相关的文档上报给集团职能部门,使其对项目是否达到预计的工程形象进度有一个直观的认识。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【形象进度】。

明源香	=	形象近度		12 0 0 0 0 0
计划系统		##2号 ~ C V	形象出度制品	+ 影響服務
 (2) 第四 (2) 第四 (2) 第四 (3) 第四 	ş	(所有数据 〇) - - 云葉語 一朝	948:	+12.45 ± 3.75
11 秋海王南 (11 成功标尺	>	●期 二期 - 略辺山 	06-07 ● 調試解許 2021年	- ansa
8 1:31990 8 1:31997	2 2	- 號號学館 1期 - 花山天地	 ○ 明道知道EEP+rt北市市场名が120時代手法dock ○ 云葉思一一期 (2021-06-09) 形象送宣报告 品の市地市に以 	√ .002€
• *****	si S	 一期-一規則改名字測试 一期-二規則 一期-三規則 - 第-三規則 - 天空之城 	06-07 ● 6月7日形象进度报告 2021 ● 1401 (11)	# BARR 1
白 会议繁建 山 运费分析	×	2時	12-07 ● 云雾属-一期 (2018-12-07) 形象进度报告	A IDDAN
11 SAUR	2		2018 B BORREN BERKE	
·····································	s./		لمذ المذ	AL AL

2. 在【公司】后的下拉框中选择需要汇报的公司、项目、组团或标段,点击【+新增报告】。


明源言	E	R#JII		e o o o 🛤 🐵·
	11 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	国際2200 州有勤厳 ● - - 五原則 - 一副 参測 二期 - 報応時 - 朝 - 報応時 - 朝 - 報応時 - 朝 - 報応的な名字則成 - 第一二版記 - 第一二版記	Port 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
証 报表管理	2		12-07 - 云縣第一副 (2018-12-07) 形象进度推管 2019 - 所在電話 指示部	(and ()
能費分析平台			AL	- AL (AL)

3. 在新增报告弹框中,填写报告信息,上传形象进度图片和附件,点击【保存】。

朝源言	E		
iralfer.	#	RM241	-
-e. 80			
() SHEE	2	ご相切日 云寨団-一期 担告古枠 - 云寨団-一朝 (2021-11-17) 形象进度程度	
II NAIM	×		1 2227 III
重"成40%/C	×		
CE ITERNI	×	- 10.07	of some
C CTERT	×.	- 4000 - 4000	
0 11248	5	-1 ^{m/1}	erana 🖂
() euro	10 10	- 天空: 200 初期時代 上作	
GE REAL	×	其他紛行 上倚	A 1000 1000
12 NAWN	- 30	10 C	

4. 在图片下方的描述框中输入图片的描述信息。



明源言		形象进度	1	a o o a 🕮 🚳-
计划系统	=	1890月 - Q V 所和政策 3 -	市象进度服装	in Brenzik.
 (三) 初日准备 	5	- 元票度 一個	1741 (10) 1622 (10)	-
\$\$ KBIN	90	80 -8		diam'r (1)
直 成功核化 面 计划编制	>	- 相化内 一层 - 提供中庭	101-03 * ZI編成-TM (2021-08-09) 市地址建設哲 2021 年 101	1000 CO
11.11(8,17)	×	1團 - 花山天地	660/1.empel 06-07 ● 6月7日形象进度报告	
• *****	Ň	一塔-一组团改名字游试 一條-二相語	1773 副 即位文本文型 dag	
E 2288	a K		12-07 • 云霜國-一階 (2018-12-07) 形象进度报告	* an []]
山. 运营分析	×		Cond Cond Con	
12 BRER	8		ai ai ia	.ia
·····································	8			1 (1983) (1993)

5. 汇报信息和照片整理完善后,点击【发布】完成形象进度汇报。

明源多	. E :	「形象出版		n o o o 🛲 😁
计划系统 亲 重点		1111112月 → Q 117 所有数数 0 - - 二言編	用象进度报告 分组:	「「新津倉会」
 21 約8128 21 約8138 	1 20	-R 80 10		
直 成功的尺 图 计双编制	8. 80	- 桃花均 一極 - 編成年輕	06-09 • 云家屋朝(2021-06-09)形象进度型告 MARTINE N 1111 ● Rept arrived	/ unx+ []
inserinser	•	1個 - 初山天地 一場一一相図改名字形は 一時、一相図	00-07. ● 6月7日形象进度报告	or асмістя 👔
白 计划考核		一順-三雄國 一順-三超國 - 天空之城	12-07 • 云雾思-一覧 (2018-12-07) 形象进度报告	-# 20 T
西 会议管理 试 定管分析	5	281	ALCONTACT AND A CONTRACTOR	
ii seru	2			
经营分析平台			X0日・ X0日・ X0日・ 煤油 ジ 田田人田近 ジ 田田人田近	2010 - 1940 ABUS - P

1.19.2 如何管理形象进度照片分组和标签

【场景说明】当一个组团或标段汇报的形象进度照片较多时,为了便于查看和管理,可以通过分组和标签对

形象进度照片进行管理。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【形象进度】。

明源云	E	形象进度		e o o o 🛲 😔 ·
		予約法式文 期前公司 - Q. 丁 所有数素 ● - - 元業群 - 期 - 税工期 - 税払込 - 期 - 税送外面 - 期 - 税送外面 - 期 - 税送大助 - 和 - 相因改名字表ば - 利-工版団 - 税 - 規団 - 税 - 規団 - 税 - 工版団 - 税 - 工版団	Rogetation Rogetation	
			da da	14 14

- 2. 在【公司】后的下拉框中选择目标公司、项目、组团或标段。
- 3. 点击【分组/标签设置】。

明原云	Ξ	形象进度					n 0	003	6
计切系统	=	- ローサ	形象进度和	5				- 8187	-
# 85 00 2028		所有数据 0	910: 10:5:	88				1246/003	-
II SEIM	\$	exi xi			WARVA ON PORTION			of much	
(1) 成功年代 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	>	- 規定功 一期 - 領統学館	2021 #	ZAMAM (2021) Advinecto III Bootaminal	06-09) 形象岩英指言			4 LALE	
E instant	2	1勝 - 花山天地 一劇	06-07 3071 8	 6月7日形象进度报告 1000 	E			a anan	
0. IF 23 4 45	×.	朝-二期語 朝-三田田 - 年立今編	12-07	 新建工作文档 dag 云雾团-一朝 (2018- 	12-07) 形象进度报告			- a	
) 自议管理	>	28	2018 8	SANTANE A					
1. 运营分析	×			CERS	D	Sen D		THE .	9
1 彩表管理	2			2011-	<u>مار</u> عوج	2.98 -	4. 	<u>14</u>	
				###	2 398.55Z	JTW入病法	1.1	用入底市	1

4. 点击【+分组】, 输入分组名称, 点击【√】确定; 点击【+标签】, 输入标签名称, 点击【√】确

定。

5. 点击【完成】,完成分组/标签的设置。

明源言	E	NR.BIT		E @ Q @ 🧖 😐·
计划系统	н	第962月 - Q Y 所有数画 ③ -	形象进度报告 分组:	a depending of the second s
(i) (1128)	8	- 20 # 10 10 20		
直 成功称尺	»	二期 - 桃花坞 期	08-00 ● 云繁居-一颗(2021-06-09)形象进度服告 2021年 年前年前工作	≪ mass 1
itter	>	- 硫總学館 1期 - 花山天地	06-07 ● 6月7日形象进度报告	-4 mans
• *****	8	一個-一個活改名字測试 一個-二相選 一期-二日期	mart E enerticm 125 E m國文本文和uteg	
e aces	3	- 天空之城 2期	12-07 ● 云繁麗-一期 (2018-12-07) 形象进度报告 時代世紀代生年 時代世紀代生年	- x= (1)
』 追答分析	¥)			
證 报表管理	2		LA LA LA KHR+ KHR+ KHR+ KZ HRAKE HRAKE	2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011
经营分析 平台	2			1

6. 点击形象进度照片上的【无标签】和【无分组】按钮,勾选目标分组和目标标签。





明源言	B	「后来出版」	C.	e o o 🎜 😐-
计划系统 ※ 831 ① 项目录音		開新201 - C V 所有数量 ● - - 元要問 週	形象出度报告 分组	a definition of
11 新建工程 ① 成功相尺 ② 计初编制	2 20 20	御御 二順 - 朝花山 - 順 - 頃彼学庭	08-00 - 云室房-一班(2021-06-09)形象进度报告 5021年 - 10 (2021-06-09)形象进度报告 5051年 - 10 (2021-06-09)形象进度报告	4 mar []
0 112347	2 2	1期 - 花山天地 一期-一根的改名字測试 一期-二相正 	06-07 • 6月7日形象进度报告 met = 123 123	- anxs
e aces	,	- 天空之城 2期	12-07 • 云囊菌-一颗(2018-12-07)形象进度报告 由小学生的工作 用作用的	4 xx [1]
₩ 重整分析 Щ 核表管理	2		XHE XHE XHE XHE XHE XHE XHE XHE XHE	
经营业标平1			北点 ク 市地入田正 ク 市地入田正 グ	REAL of

 更改已有标签和分组,一样是点击形象进度照片上的【"现有标签"】和【"现有分组"】按钮, 勾选目标分组和目标标签。

1.19.3 如何调整已汇报的形象进度报告

【场景说明】当已汇报的内容有误,或者实际情况发生变化时,汇报人需要对已汇报的形象进度报告进行调整。

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【形象进度】。



明源言	12	BRER		e o o 🗷 😁-
日本の 日本の (十刻系统) ※ 第四 ※ 第四 ※ 第四 ※ 第四 ※ 第四本条		 総合計算 総合計算 ・ (2, 1) ・ 行業第 ・ 一期 ・ 石業第 ・ 一期 ・ 日期 	Republication Repub	
22 新典管理 2720-16平4 2020-16平4	2	展開交の 制設2000 単計成制	XHE XHE 1 XHE XHE XHE 1 XHE 1 XHE 1 XHE	LA. RHARE P

- 2. 在【公司】后的下拉框中选择目标公司、项目、组团或标段。
- 3. 选择需要调整的形象进度报告,点击【取消发布】

明源云	В	- 形象地度					e o o 🍠 😐-
 計划系統 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第	22 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	 再数回 ● ○ ▼ 六百回 ● ○ 六百回 ● ○ 六百回 ● ○ 二回 ● 報花均 一回 ● 報花均 一回 ● 報信学症 10 400次的 410次的 410次的 一回 - 中山二和田 一回 - 二和正 三四 - 二和正 三四 - 二和正 三四 - 二和正 三四 - 二和 	形象山田田 分類: 45 総査: 1 06-07 12-07 12-07 112-07	2 2 111 111 111 111 111 111 1	1/201897手数-3mm 9) 形象进度报告 7) 形象进度报告		
2 6478	2			14	, <u>14</u> .	, ža	,±.
经营业标平(9			m.d			

4. 将鼠标移至【发布】按钮后面的按钮,在出现的下拉菜单中点击【编辑】





Э,	Tracket		0 4 6
п	18185-11)	- Re5282	-
й 0	新和記録 〇 ・ ・ 五新末町道西 一時-168日	59년 : 8년 - 6년5 - 6년2	+44/425.03
8 23 24 24	- 86-2.689 - 86-2.660 - 86-255 - 86-562 - 86-562 - 86-562 - 86-562 - 86-562	02.15 • 数据演示項目総二56/2(2019-02-16)除象进程程式2	- 7.11 I II.H T-22 T-22
8	二期一世紀 二期一時間 二期一時間 二期一時間 一期 一期 一期 一期 一期 一期 一期 一 1 期 一 代 二 第 二 時 二 第 二 第 二 第 二 第 二 第 二 第 二 第 二 第		

5. 重新调整汇报内容后,点击【发布】完成调整。

注意:针对未发布的形象进度报告可以进行删除,已发布需要取消发布后才能删除。形象进度报告还支持下载。

1.20 项目成果

【场景说明】

项目成果查询功能可以对项目开发过程中的成果文档进行统一沉淀和管理。支持按成果分类和按项目双维 度查看。

在编制计划时,在工作项中设置了必须提交的项目成果,当工作完成后做已完成汇报时,项目成果的提交就 是必填项,提交的项目成果会上传到项目成果库中。

方法 1: 按项目查看

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目成果】。



明源云	E	UBAR					69 - 69	0 o 🚑 🐽-
计划系统	==	按项目在集	接分类資格					
@ #X	20	實明公司 所有数册 ()	- 9 V	输入成果资料,成果内容	川田115. 〇 単井地泊	(e) (
 国 項目用書 新 标志工務 由 成功和化 回 计和编码 回 计和码句 	3 3 3 3 3	- 公衆県 一副 参期 二期 - 明花均 一期 - 現時中政 19		成果名称	成果内容	成果分类	AN SU	iter e
0 11246 0 11246 0 11246 0 11246 0 11246 1 11246 1 11246	3 3 3 3	0812848 080388 08078 08078 08078 88520 08088	intxevant in in			H F.R III		
自意公司平台 Investigationality	ţ;	mitera -		H0弟 20条/页 ─				

2. 点击【按项目查看】页签, , 然后选择对应的公司和需要查看的项目。

明源言	В	加融機関				© 0.	o o 🍠 😁
计划系统	22	按项目直着 按分类直备					
() (10.00 (10.00)	ý	第級公司 - Q 7 ○ 余裕入	WARREN, KRAW,	用度け部、 (Q) 単井神法			Fex
II WAIN	ÿ	一計解較公司	成果名称	成果内容	成果分类	代集项目	操作の
① 成功程尺		· 毕东区域公司HD					
0 H208W	20	李泽华公司					
曲 计划执行	>	武汉大本書 - 這麼公司					
• ******	- 8	武汉公司 - 新闻区域公司					
Q 计划号格	3	- 19(18)-52-90			+		
白 会议管理	3	100 C			智无敗巡		
刘 道道马枪	2	2期					
證 报表管理	2						
维普尔和 在1	4		<u>共○商 20条/页 ─</u>				

3. 点击成果物后的【预览】或【下载】,对成果物进行查看。



明源云	: 15	调当成别				0 © 10	0 🔎 🐽 -
计划系统	=	按项目查看 按公共查看					
※ 首用		11版子公和 - (Q.) マ 所有数据 O -	输入成单位的、成单约数、1	NUTU. O. MANA-			
② 动日本会	*	= B-2	dwaw	成果内容	成果分支	FRIED	1817 0
蒜 标准工程	92	8-2期 - 8-1	1 ewsparst	计划项自0-分磨1-磁器1 (4).xm	高票testiest	2018年8月591-10日月	秋北下新泉水
直 或功能代	¥.	110					
E HANN	20	- 項目0520 分期001					
I HAIRIT	8	分類002 - 2018年8月5P1-項日岸修改					
• *****	- 8	分佈一-項目库修改-相配二					
D 11546		分開一-項目庫傳改-組团3 分開一-項目庫傳改-組团4					
西 会议期期	ĸ	分類——項目產修改-個团5 分類二					
词 酒器分析	\sim	分端三					
11 SATS	×	- 2018年11月 分開gx - 職度所指式111 11-123458					
股票分析中的		- 291803ap2演示項目 第二八號- 34.60019979	共1条 20条/賞 -				1

● 方法 2: 按成果分类查看

【操作说明】

1. 点击【计划监控】>>【项目成果】。

明源云		明白成果						0 : (R)	68
计划系统	=	报项目录机	经分类资格						
е п п		计相子公司	- (Q) T	输入成制资格、过度内容、用	аны. О внас-			N Moto	
□ 项目准备	3	~ 8-2		49.69	49.00	##9#	8820	84	
11 408IN).	8-2 = 18-1		1 evidest	1十股期目O-57期1-個田1(4),xis	表型testtest	2018年8月5日-項首席	127425	N.
畫 成功稱尺		100							
四 1945编制	2	- 項目05 分期	120						
自 ++100,47	2	分期 - 2018年	1002 18月991-项目库维改						
• (*MER	1.0	HOSEME	1日將將改一總田二						
Q #1146	\$	1004.88 00144	1日高修改	5					
白 会议管理	×	2011/2/18	1首席修改-检测5						
词 运营分析		IBIRITE							
11 后去被理	,	高田交か							
		BRIER	n						
检查中新中华	1	18 0.438 - 20/80X	8 2502東市項目 八冊+ 1100回用++	共1条 20条/页 -				1 2/38 1	×
permit (1)									

2. 点击【按分类查看】页签, , 然后选择对应的分类。



明源言		項目成開							•
计划系统	=	我项目查看 接分类容量							
@ 81		成果大鳥 1 (3) 3 4 5	\$2.X.3	(第名称、战略内容、防晒计	8. Q #F#A-				
500,000 V		~ 新規互用分类						DIRECT	
国 項目准备	\$	→ 動理子母1		成果会的	成集内器	0290	5800 ISB0	16-1	
II 标准工程	3 0	- 新地子级2	1	創催成果分句	动口计划课程课程更新内容.1xt	新建成集份集	5.61		
		新建成果分类		影響学級1成集	ERITH THER doe	11日本101	199		
自 成功核尺	>	- 1918	1	8548-2401-1019	EDBittel TEST	#10.2461.1			
112260	- 20	洋病	-	BOAR TADA ANER	President - Part R door	aniar 7 alton o			
		→ 商型testtest		111日子201-210.90	NORST 20	MIN 7 MI-2		ME FE PS	-
1 计划执行	- 31	10.02		新11日 デ 501-2-120.用	取除计划	第18 ÷ M1−2−1		ME FE BS	
iinun .	1	- IN	•	新增于编2-1	取除计划开作用.doc	前增于402~1		HE PEES	-
		24	7	新增子统1-1IC束001	限期计划二并扩展.doc	前增于由1-1		ME THE DO	-
1 计影考板	3	18.22	8	新增子级2-1结果	原稿计划二并扩展 doc	新增子级2-1		112 74 83	-
1 金衣服用	30	12.8	8	新增子级2~2成果	职能计划二并扩展.doc	新增子级2-2		112 74 9.5	5
		TRes	10	新增子级2-2-1成果	职能计划二开扩展.doc	新增子级2-2-1		田里 下租 史多	£
1. 重奮分析	>	- 0014	tt	新增于碳2-2-2	期期计划二开扩展.doc	新增子级2-2-2		現此 丁酸 奥多	¥.
-	25	B2441024	12	新婚子级2-2-2-1	統統計劃二开扩展 doc	創増予協2-2		秋田 下数 史学	5
		EDITORIA CONTRACTOR	13	断增子级2-2-2-2	限期计划二开扩展.doc	新增子值2-2		10.00 7 45 10 11	
		TE AND IN COLUMN	14	新增成集分类-新增子级1	Tipg	新维子级1	NF.32.N	METRES	
		 - 近東分集001 	-darm	- Contractor - Co					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	b.:		共 26 直	20 景/貢			1111.14	2 2 208	1 3

3. 点击成果物后的【预览】或【下载】,对成果物进行查看。

項目成果								o 🖉 i 🤅
拉诺拉里普 除分用里着								
10 3 4 5	60.A.10	举名权、当果内容、可服计	N. O. MHMA-					
- 新聞近年分開								and the second s
· 新增学级1			1.1.1	-		10000		19.00
+ 創創子環2	1.1	THE REAL PROPERTY AND INCOME.	States and a state of the state of the	ALM (194	MURCOM	and the set	10	(MIT
~ #Ht	-	and the state		WINESCH STYRE	20002203	11.50.0 - 44		NO THE RO
深思		NIETW1-2-16LED01	出版の一幅-油口工油計画の35	新福子101-2-1	7.1#2216	millio 44	1.00	HA PERS
→ 同量testtest.	112-	新增于1001年4	BHREITAS_PHE MEGOC	RT-12-2-46-1			100	HIL PR RP
9.0 <u>0</u>	1	#E18-7-141-1323#	NHEHT25	新闻学生1-1				SIL PERF
+ 12	5	刑理子级1-2成果	新期目初一HF-第1000	射電子版1-2				the per ge
男母	0	前增子级1-2-182章	新聞は101二H17篇.doc	新增子级1-2-1				加速・輸業の
10.0	7	新增子级2-1	影動計划二月扩展.doc	新增子级2-1				NO THEF
注意	8	新增子级1-1成康001	职制计划二开扩展,doc	新圳子级1-1			100	RO TH RS
+ 工程曲線	.9	积增子级2-1成果	即能计划二开扩展,doc	射增子版2-1			-	双元 下程 是多
* 12tf	10	新增子级2-2症果	EFRET-RIL 并扩展.doc	新增子组2-2			-	ME FM BA
BINGH	11	新增于级2-2-1成员	影動計划二开扩展.dot	新增子级2-2-1			_	BUE THE MAN
生活配定设计	12	新增子级2-2-2	即把计划二开扩展.doc	新编子级2-2-2				致治 下数 肥泉
- 成果分割001	共14条	20 保/页						1 316 1

注意:

- 1、按项目和按分类页签可以配置权限,让不同角色的用户查看不同的内容。
- 2、按分类查看时,左侧的成果分类选择树,支持选中父级查看所有子级的分类。

计划考核

1.21 自动考核方案

【场景说明】

通过自定义考核方案的方式实现各类计划的计分考核,自动考核适用于项目计划,可覆盖关键节点、主项计划、专项计划,规则可灵活定义。

1.21.1 如何新增自动考核方案

新增考核方案有两种方式: 1、直接新增考核方案; 2、复制已有的考核方案后进行编辑。

● 方法 1: 直接新增自动考核方案

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核方案】。

明源云		自动考核方案				e e o o 🍠 🐽
计划系统	==	個人考核方案当時				
я п л		未没有 已发布	5 H			
画 球目兼备	5	力業名称		46008	*****	iin o
詩 标准工時	- 32	项目专项计划-项目-卢皮考	<u>后</u> -无授权	月皮考核	已发布	IVM 放射 取出发音
D WITHOUT		自动考核		白度考证	已放布	1718 223 22.23.25
D 10-03014		项目主项计划		学业考核	已发布	itin an ilinan
1 HRIRN	- 20	公司月度计划-公司		已度考核	已发布	1216 BEN KORDEN
1 计划执行	2	1205直动考核方案1205自动	考核方案1205自动考核方案1205自动考核方案1205	月度考核	已发布	计增量转载的发行
		考核方案1216001		肖皮考核	未发布	编辑 放射 副師 发传
9 its)#10	3	考核方案1216001		肖家考核	未发布	编辑 批制 粉柳 发布
A LOUGH A	1	8—————————————————————————————————————		沿梁考核	未发布	SAME AND HOP SET.
	4.4	自动考察执行		月里考核	未发布	碱碱 复制 图印 发作
1 我以管理	20	日初考察教育 一副本		月度考核	未发布	编辑 复制 图印 发作
道雷分析	2	人工希腊大学		月度考核	未放布	編編 算制 田原 米布
1 193-919	2	201		貢獻考植	未发布	解释 其制 田田 发布
- 1000 - A		202		元度考核	未发布	编辑规制 開閉 王作
		自动考核1217PM003		用度考核	未发布	编辑 展制 開閉 黑作
经营业新平台		共 54 条 20 条/页		Sec. 11		1 2 3 3 500 1 5

2. 点击【新增】进入方案详情页。

191/258

明源古	1.15	应动考核方案			c o 4 o 🖓 🐽
计划系统	=	输入考察方面收缩 (C)			
资 香肉		未发布 已发布 全部			
(三) 动台浓音	*	方莱名称	考核规则	重有状态	18/1 e
詰 板建工廠	- SC	·亚日专项计划项目开展考核光滑权	月度考核	已進布	IFTE BER REALES
(D) (CTABLE)	~	自动考虑	开应考核	已並布	IN BR DALLS
E ANIMON		项目主项计划	学应考核	已发布	ING BOURDERS
E HIMM	- 80	公司月度计超-公司	月度考练	已发布	IN MERICAL AND A DESCRIPTION OF br>A DESCRIPTION OF A DESCRI
I ITMRIT	20	1205自动考核方案1205自动考核方案1205自动考核方案1205自动考核方案1205	白度考征	已发布	IN STREET, STR
		考核方案1210001	日度考核	未发布	SVI N.N. RIA 2175
◎ 计划算机	<u>ੈ</u> :	考核方案1216001	白皮考核	未发布	NUL ALSO BEER DOWN
Q 111748	1	考核方案1218001	月里考核	未发布	
and a lower	20	考核方案1216006	月度考核	未发布	199 KH HR 20
C nxmm	- ×	考核方案1216006-副本	自度考研	未发布	線線 放射 新聞 发传
山 运营分析	$\sim \infty$	考核方案1217001	升度考征	未发布	NU X1 800 X6
		自动考核1217PM001	并度考核	未放布	编制 放射 胚斑 英市
	5×	自动考核1217PM002	日度考核	未发布	1444 X 14 803 X 17
		自动考核1217PM003	月度考核	未发布	编辑 医钙 服用 发作
				C711	

3. 填写考核方案基本信息。

新端考核方案					Q (Q
考核方案名称 。		接权角色			+
考核数据集 • 请直结		杭计组成	 请法祥 		
考核规则					新建
规则名称				标准分	展作
	10	E飲館			
考核周期 · 读选择					
前用自动拍照 ● ○ 最 ● 否					
	1.0				
	操存	取消			

注意: 1、此处的考核数据集是可以在配置文件去扩展的,比如扩展一类"主项+专项"的考核数据集。具体扩展可

参考指引: <u>https://cpzy.mingyuanyun.com/documents/mdreview?type=iconjihua</u>

- 2、授权角色如果不选择,所有人员都可以使用该方案,如果选择,只有指定的角色下人员才能使用该方案。
 - 4. 点击【新增】,新增一项考核规则,第一步先设置考核工作项。写筛选逻辑。(此处"1"和"and"

和"2"之间需要空格,不区分大小写)

注意: 在后续的考核拍照中只会拍照满足工作项筛选条件的工作项

NO-MAR.					
	4781 812871			NEY 1011	
ANDER	90000 O 000000		0 18-20	0 × 10	
E. UM	40000 - 499000				10 TO.
Attack	Tumbes METUR	1.017			
	2 #1045	1 47	BCO'R	-	
	attend silma relation	5. 1999 i ja senar at ton a			
				_	€
		-			

5. 点击"下一步",设置计分规则,偏差天数为非必填,点击【保存】。

NONE O
46520 46520 0 × 85
4.au - 0.00 b attricted a
R.2.HK MAP/RITH(+) MAP/RITH(+) <t< td=""></t<>

注意: 计分规则可以设置是否启用"调整计分规则"。

193/258

- 如果不启用,只需要设置完成情况计分规则,通过计算实际完成日期,与目标版或者执行版计划完成日期偏差,计算得分情况。(目标计划完成日期:在主项计划编制中可以指定一个版本作为目标版作为考核)
- 2、如果启用,还需要设置调整情况计分规则,最后选择下图中的考核得分计算公式计算最终的考核得

分。

NOVER					0	
	1740) A 2018	-		March 1		
*****	*1023r		0	.0 X	-	
	1 AND ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL ALL AL	anti+enAntifini)	and a	0.00		
	4545 ##1278-	metrication)	W#ALL	8 87		
and a second sec		\$12.0				
	「希望時日計算公式 ● 国际的-基础的影响工程等。在1998年至1998年至1998年至 国际的-电工程(地区地行用),相互相同的。 和子语-电子描(地区地行用),相互相同的。					
			19			

6. 设置考核周期和是否启用自动拍照后,点击【保存】。

时核方案名称	wu考验方案001		接权角色	集团管理资料		14
制成的原集	mitteration		統计律度	· 20日 × 公司 +	费把入 。	
考核规则						84
	和明石市				标准分值	10.0
1	HERIOI				80	and the
2	RR102				100	SAM BIR
STERING ST	月度考核	LAT				
	学校(特殊) 举度考察	-				
- AND	年医考核	and the second				

● 方法 2: 复制已有考核方案

【操作说明】

明源る

1. 点击【计划考核】>>【自动考核方案】。

明源言	E	自动考核方案				2000 🛲 🐽
计划系统	==	個人收損方描述	n (0)			
例 離五		未没有	已没有 全部			
画 現容兼备	5	方案名称		450.000	发布状态	腰市の
22 标准工程	¥.	项目专项计划-1	10日- 白皮考極 无授权	月炭考核	已发布	IVM NN GUNG
(B) (4164010)	4.2	自动考核		月度考销	已就布	IN STREET
0 06404875	*	项目主项计划		甲腺考验	已发布	irin um iteinum
C Itxiww	20	公司月度计划	2回	充度考核	已发布	1216 BEN ROMEN
自 计划执行	2	1205直动考核方	案1205自动考核方案1205自动考核方案1205自动考核方案1205	日度考核	已发布	计图 化转载的现在
		考核方案121600	21	月度考核	未发布	编辑 复制 副線 发传
itsizig	3.	考核方案121600	21	白皮考核	来发布	1418 R.1 1899 R.5
Q HERE	÷.	自动机械力能		月里考核	未发布	SAME AND HOP SET
Access	4.7	自动考察执行		月皇考核	未发布	碱碱 复制 肥厚 发作
El ROBI	20	BOARDA	樹本	月度考核	未发布	编辑 复制 肥厚 发作
↓ 道置分析	2	人工有助大家		百度考核	未发布	编辑 算制 肥厚 采在
11 10.000	20	C THE REAL PROPERTY.	201	百度考核	未发布	编辑 禁制 田田 医在
an last next		AL4908W/SER	- 500	后座考核	未发布	编辑规制 翻譯 王作
		自动考核1217Pf	000	丹度考核	未发布	编辑 某制 開發 进作
经营业新学校		共 54 条 20 条	/斑			1 2 3 2 200 1 2

2. 选择准备复制的方案,点击该方案后的【复制】。



收方案		0	🕐 🥭 🛛 Siena
輸入考核方面包持 Q			
未没布 已没布 全部			
方案后仰	963M	发布状态	間作 0
【请勿删除】当均把照+月度考结+指定日期【29,28】+本月,2018/20	月里考证	已出市	ALL DIS COLUMN
【通知翻除】自动拍照+月度专植+指生日期【30,29】+本月,2018/20	月底专际	已发布	计信息时 联邦共有
【清約酬除】高助如照+月度考核+指定日時【29,78】+上月,2018/20	月度考试	已没有	WILL ROLL TO YOR NO.
演示会测试1	月废考糕	未发布	10 M
康示会测试2	月段考核	未没布	SHIEL MAN HOP 1277
憲示參辦法3	几度专任	末出市	401E 5751 (099-355)
廣宗会對达4	月里考征	未出市	STATE STAL BED 21/2
	20140.071	1.000	

3. 进入方案详情页后根据需要进行编辑。具体步骤参考方法1

1.21.2 如何修改自动考核方案

只有未发布的考核方案才可以修改,已发布的考核方案需要取消发布后才能修改。

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核方案】。

明源云		自动考察方案				e a o o 🎜 🚳 ·
计现系统	==	输入电极方量出程				
а и л		未发布 已发布 全	2			
国 球目兼备	5	力業名称		46708	*****	1917 0
22 标准工程	10	项目专项计划-项目-白皮考核-元)	委任	月度考核	已发布	IVM NR GONZ 6
(B) (RINASID		自动考虑		月度考销	已放布	irin ten menne
(E)		项目主项计划		平应专用	包服術	ifth and light m
🗇 itzimm		公司月度计划公司		RE48	已发布	1216 BLW KORD O
自 计划执行	2	1205自动考核方案1205自动考核方	集议05自动考核方案位05自动考核方案位05	月度考核	已发布	计算机 化电子电路 化合物
-		考核方案1216001		月度考核	未发布	编辑 放射 副師 文传
() 1133210	3	考核方案(2)6001		片皮考核	未放布	salat and any sets
Q HORE	1	账 能机械力制		月黛考核	未发布	1918 1819 1809 X-11
		自动考察执行		白度考核	未发布	制制 医利用因素作
四 会议管理	20	100月秋田市 一副本		月度考核	未发布	1418 HT 1818 X 15
Ⅲ 值置分析	22	1780+9		月皮考核	未放布	编辑 算制 删除 发布
		201		元度考核	未放布	编辑 其制 把握 发布
PE INSCRIPT	<i>5</i> 1	人工考核编认/查询 202		元度考核	未放布	编辑规制 開閉 王作
		自动考核1217PM003		元度考核	未发布	NM RN RR 20
방문 아파주는	1	共 54 条 20 条/页 -				1 2 3 2 5500 1 55

2. 选择状态为"未发布"的方案,点击【编辑】。

明源云	в	自动考核方案			5000 🛲 😐
计划系统	п	#A4K方面包和 G			
8 82		未来有 主部			-
回 相称教教	2	方童名称	专任规则	X 505	1815 C
目 标准工程	×.	考核方案1216001	月度考证	未发布	AND DE MORE MAR
C (17546.9	~	考核方案1210001	月度考核	未发作	15.16 10.16 10.16 10.16
in associates	~	考核方案1216001	月报老板	未发布	编辑 复新 田田 发作
图 计封编制	25	考核方案1216008	月度考纸	未发布	1848 31 81 81 81 31 FF
自 计划执行		考核方案1215006-副本	月度考核	未发布	10.00 (0.01 10.00 (0.07
		考核方案(2)7001	月度考核	未放作	偏振 氯制 酚绿 发作
O TREE	3	直动考核1217PM001	月復考損	未发布	福田 算形 照時 发作
Q 1235916	10	自动考核1217PM002	月度考顿	未发布	· 編輯,質制,面積,发在 ·
		直动考核1217PM003	月放考核	未发布	. 編編 算制 肥胖 发布
E3 DOUGLE	<i>*</i> :	神文权1	月度考核	未发作	福城 氯制 田田 发作
山 装置分析	- 20	孙文权服门	月旋考核	未发布	解释 教育 医胆 关节
22 形态图理	2	0225考核	月股考班	未发布	相關 泉島 田田 米市
1111192201013		0225年15日	月髮考核	未发在	服用 里斯 關係 坐作
		自动考核-主项-0402001-副本	月庭考核	未发作	編編 星術 田田 没有
結實分析平	8	與 21 前 20 來/賞 ~~			(2) 200 () (C

3. 具体修改方式与新增考核方案相似,请参考如何新增自动考核方案。

1.21.3 如何删除自动考核方案

只有未发布的考核方案才可以删除,已发布的考核方案需要取消发布后才能删除。

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核方案】。

明源云	E	自动考察方案			a o o o 🎜 🐽 ·
计划系统	=	MANNARSH Q			
8 BX		未发作 已发布 全部			
Ⅲ 叩日准备	\$	方重名称	考核規模	发布状态	MIF O
目 标准工用	3	考核方案1216001	月度考核	未放布	1010 1210 1010 32.01
and an end of the second s		老核方面1210001	月度考核	未发布	1618 IL 16 IL 16 X /s
iii maanaac	~	考核方案1216001	月度考核	未发布	1010 X 10 1010 X 11
图 计划编制	20	考核方案1216006	月度考练	未发布	1818 (2 1) HILD 2 17
目计相称行	2	考核方案1295006-副丰	月度考征	未发布	MARE NOT MILE ANT
		考核方案1217001	月度考核	未发布	MAR R.M. BIRL 2011
① 计划直控	2	自动考核1217PM001	月度考核	未发布	编辑复制图理文件
	1	.000498.08 302	月度考核	未发布	编稿 質助 删除 发在
All Annual and	2	四动电磁讯行 ²⁰³	月度考核	未发布	编辑 集制 新导 没有一
EE 好以當地	~	白动考核音波	月度考核	未发布	福林 葉服 前時 发作
汕 法营分析		1.T.##T.W	日度考析	未发布	编辑 推制 相称 发作
10 0.8.10.00	~	ALTROX.	月度考核	未发布	編稿 教制 前時 尚在
88 35CH-E	10	人工考察論の「推進	月度考核	未发布	編編 質制 田田 波布
		自动考核-主项-0402001-副本	月度考核	未发布	编辑 常新 前時 没作
能服分析平/	9	新 21 新 20 赛/页	1.5.615	1810	(1 2) 200 1 2

2. 选择需要删除的考核方案,点击【删除】。

明源云	E	自动考核方面			e o o o 🦛 🐽-
计划系统	==	· 服入考核方面直接 (Q)			
※ 首五		未发布 已发布 全部			
国 明白海南	5	方集名称	4638	发布状态	18/5 e
目 标准工程	30	考核方案1216001	月證考核	未发布	
(B) (27546-0)		考核方案1216001	万度考核	未发布	NO ROBUSCO
DI MANNUK	2.	考核方案1216001	月援考核	未发布	
E1 ++ 82% M	2 0	考核方案1216006	白度考核	未发布	
E 11258,07	2	考核方面1295006-副年	白旗考核	未放布	
		考核方案1217001	白皮考核	未发布	AND MAN BOR 2015
◎ 计规算程	2	自动考4(#1277PM001	元度考核	未設有	NAME AND ADDRESS OF
Q insteam	1	自动考核1277P54002	白皮考核	未发作	1918 1219 2219
and the second second		自动考核1217PM003	月度考核	未发布	编辑 化铝 把印 文作
CI ROWN	30	孙文权1	月度考核	未发布	wax wat was with
试 适常分析	2	孙文权即门	月度考核	来发布	WW AND ADD ALS
	~	6225号稿	月度考核	未发布	SR 18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
THE INCOME.	.85	0225考核-副本	月度考核	未发布	MAR AND HOU SET
		自动考核-主環-0402001-副本	月度考核	未发布	SAM NOT NOT X 10
		1	1.4.11		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	£1.	與 21 条 20 条/贯 ···			1 2 3 200 1 25

注意:已经使用的方案,无法删除。

1.21.4 如何发布自动考核方案

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核方案】。

明源言	Е	自动考核方案			z o o o 켜 😐
计刻系统	п	加入寺城の東高和			
前 載式		未发行 已发布 全部			
□ 地田准备	\$	方蘭名相	考核规则	N -51/2	MITE O
目 标准工用	5	考核方案1216001	月燈考樓	未放布	1010 1210 1010 12/1
di crissi-ir	~	考核方案1210001	月庭考核	未发作	1015 221 223 271
10 BANKO	~	考核方案1216001	月度考核	未发布	1010 10 R 1010 10 W
圓 计划编制	~ 2	考核方案1216006	月度考核	未发布	編編 算数 田田 发行
自 计解码	2	考核方案1236006-副丰	月度考益	未发布	MAN NOW MICH 1870
		考核方案1217001	月線考核	未发作	MAR R.W. BHR 2015
计划目的		自动考核1217PM001	月度考核	未没有	编辑复制 田珍 次作
Q 111198		0.0448.738 302	月度考核	未发布	编稿 質斯 删除 发布
and the second		D0468.0 203	自腐考核	未发布	编辑 算制 新除 没有
11 日以當地	×.	自动考核管查	白度考核	未发布	辐体 算服 删除 发作
汕 法营分析	- 80	A T ditte	日度考析	未发布	编辑 复新 删除 发作
11 0.840	~	ALTRONE .	月度考核	未发布	编辑 黄铜 翻錄 黑在
an morner	A.	人工考察部3/整词	月度考核	未发布	編稿 質問 新陳 没存
		自动考核-主读-0402001-副本	月度考核	未发布	城城 賞賢 田祥 没作
·····································		所 21 条 20 条/页	Armis.	-1516	() (2) 2000 () (t)

2. 选择"未发布"页签或者"全部页签",选定需要发布的考核方案,点击【发布】。

印源云	E	自动考核方面			n o o o 🦱 🐽
计划系统	==	8X4985868			
心 黄豆		制制作 已发布 全部			
新聞(A) (1)	\$	方案名称	电磁电路	发布状态	18/17 e
11 标准工程	- 50	考核方案1216001	月腺考核	未並布	SM RM BH 245
the state of the s		考核方案1210001	开放考核	東波布	
a samplers.		考核方案1216001	丹腹考核	未发布	NO DE LO XA
1132%W	82	考核方案1216006	月度考核	未发布	SIN NO BO XA
计划执行	2	考核方數1215006-副本	药提考核	未放布	alter Mar Mills Mills
1111111111		考核方案1217001	日度考核	来发布	SAID NO BUD TO
计规模程	- 25	面積增額1217PM001	元度考核	未設作	NAME AND ADDRESS OF ADDRESS ADDRES ADDRESS ADDRESS ADD
1122428	- 81	目动考核1217PM002	用度考核	未发作	
0.000	1	自动考核1217PM003	月度考核	未发布	编辑 放射 影印 文作
R CHOIL		孙文权1	肖度考核	未发布	编辑 放射 删除 发传
适繁分析	>	孙文权加门	月度考核	来发布	编辑 放射 新田 发行
	- x:	6225考核	月度考核	未发布	SEAL \$2.50 HOU 32.47
		0225考悟-副本	月度考核	水发布	sing and here were
		目动考核-主項-0402001-都本	月度考核	未发布	SAM SEM MID 26
		A 21 A 20 A/T		0.55	1 2 2 900 1

【口径说明】

名称	取数规则
发布	 1、考核方案中至少需要设置一条考核规则才允许发布 2、已发布的方案不允许编辑
删除	已生成考核记录的方案不允许删除

1.22 自动考核执行

【场景说明】

考核方案中自动拍照的方案会自动生成考核记录,可以在考核执行中查看。我们也可以在考核执行中手动 新增考核记录。

1.22.1 如何新增自动考核记录

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核执行】。



明源云	5	自动考察执行					e e	s o o	0 🖉	6 10 -
计划系统	=	考核方案 項目专项计划-项目-月	ule:	30						
@ 8X		未除以 已除以 已作家 家町								
② 项目推断	\$	电极记录	ALM.	开始时间	经未利用	趋明日期	最后律改人	秋台	単作	
11 ACBIN	5	1 项目专项计划-项目-月度考核-无规权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2021-08-29	系统管理员	ERMUL	218 018	
(h which	\$	2 项目专项计划-项目-月度考核-无极权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统管理员	未融以	1118 (623	
IN HEADTRYS.	×.	3 地目专项计划-项目-月度考核-无授权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2020-11-27	系统管理员	作成	civite	£
臣 안외编制	2									
自 计服执行	2									
O ITHER										
Q 1111400	- 11	自动考核方案								
白 会议管理		200403-0								
al 运营分析	×	人工考核方案								
11 彩衣制理	2	人工考核确认/查询								
给复分析平台		與3泰 20条/頁 -						Ū.	2/38	1

2. 点击【新增】进入考核记录详情页。

明源言		æ	自动考核政府					ß	0 0	0.07	•
计划系统		=	考核方案 项目专项计划-项目-开	eidak	(a)						
资 群用			未換以 已降以 已作度 全部								-
(三) 488.8		8	考核空產	88	开始时间	10,000	拍祭日期	最后接改人	KD.	18/15	2
昔 板 建 工	38	\mathbf{S}_{i}^{i}	1 项目专项计划-项目-月面考核-无层校-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2021-09-29	系统管理员	EMA.	28 63	
-		2	2 项目专项计划-项目-月重考核-无授权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统繁埋员	末臻认	1216 ALS	
	10 M .		3 項目专项计划-项目-月重考核-无授权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2020-11-27	系统被继续员	作用	1918	
目计划编	and .	8									
☐ 11318	117	8									
@ 11MS	140	5									
A 1114	-	1									
6 100	198	×									
山 运营分	HF.	\mathbf{x}									
12 584	192	х									
			邦3条 20条/页						DO	200 1	1.8

3. 填写考核记录信息后,点击【保存】,完成新增。



HAS .	Ē	BRANKE						T.	0.0	e. 🖻 (9
HMER	#	NALS CONTRACTOR	- 100 B - 10 (wannes. (C)						
8.82		新聞以 田崎	新增考核议	汞5		0.0	×			-	
III III.48	ŝ.	-	考核方案	α	项目专项计划-项目-月度考核-无规权		đ.	MEWEA	102	(inter	10
SI NHIN	- 62	i unicaria-	年 位	(x)	2021			本統管理員	- ISAN LA	ing car	
0.0047	8	2 UDANHE	内田	94	11		14	NAWHEA	IN SMILL	10100-0000	
		0 00110	开始时间	8	2021-11-01			NIXWIEL	112	1918	
Di traimini	85		线规时间	24	2021-11-30						
EI mainte	80		奏注								
0 HNER							4				
Q INTE											
U oxes	10										
at 10080	×										
12 5489	8				Ser Ram						
829975		林3林 20条/页									18

1.22.2 如何确认自动考核记录

考核责任人查看考核记录时,可以对考核记录进行调整和确认。

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核执行】。



明源云	5	自动考察执行					e e	s o o	0 🖉	6 10 -
计划系统	=	考核方案 項目专项计划-项目-月	ule:	30						
@ 8X		未除以 已除以 已作家 家町								
② 项目推断	\$	电极记录	ALM.	开始时间	经未利用	趋明日期	最后律改人	秋台	単作	
11 ACBIN	5	1 项目专项计划-项目-月度考核-无规权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2021-08-29	系统管理员	ERMUL	218 018	
(h which	\$	2 项目专项计划-项目-月度考核-无极权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统管理员	未融以	1118 (623	
IN HEADTRYS.	×.	3 地目专项计划-项目-月度考核-无授权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2020-11-27	系统管理员	作成	civite	()
臣 안외编制	2									
自 计服执行	2									
O ITHER										
Q 1111400	- 11	自动考核方案								
白 会议管理		200403-0								
al 运营分析	×	人工考核方案								
11 彩衣制理	2	人工考核确认/查询								
给复分析平台		與3泰 20条/頁 -						Ū.	2/38	1

2. 选择考核方案。

明源言	Ξ	自动考虑执行	6	0.0	o 🖻 (80
计划系统	11	·考察方案 项段专项计划项码符				
∺ #Ⅱ		★研 2025/2020/25.7 前 0225关键节点-始近				
国 項目准备	92	0225王項-楷征	1972	12.6	10.00	
11 NX#IN	х:	0225专项-驰证 1 J 副门月度计划-责任人	演漫员	ご用い	1011 150	
直 成功經尺	×	2 1 四动考察2017001	2. 使用	末确认	UNITE BERGE	
E HARMAN	2	3 I 启动考核-主语-0402001 自动考核-专语-0402001-授权	7號項品	作度	L¥ ML	
itsenti	×.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
0 111220	÷	自动考核0317001-副本 第11月後0514001				
0 11140	- 20	第二月度6615001				
百 会议管理	∞	THE REGISTER				
山 运营分析	85					
1 8 8 87	>					
829674	-	共3条 20条/页 -		ET:0	2100 1	A

3. 找到需要查看的考核记录,点击【详情】进去考核记录详情页。



	_	_	
		_	
-		_	
		 C 3 1	
_		 -	

明	尊云	E.	自动考虑执行					c	0 0	o 🎜 (B -
114	出系统	п	考核方案 建且专项计划-项目-月	ut#	30						
R	8 .11		жан. Сан. Ста <u>с</u> ел.								
	项目推销	3	考核记录	/08	开始时间	建来时间	拍明日相	最后律改人	W.D	線作	8
::	松井工田	$\widetilde{\mathbf{x}}$	1 项目专项计划-项目-月度考核-无授权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2021-08-29	系统管理员	已織以	1018 17-02	
	of the P	~	2 项目专项计划-项目-月度考核-无授权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统管理资	未開以	1910 200	
	1864(21977)		3 语音专项计划-项目-月度考核-无授权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2020-11-27	系统管理员	作成	18-18	
自	11:15编制	25									-
自	计超换行	2									
0	1111210	*									
۵	11000	al.									
8	会议管理	5									
ы	话普分析	×									
11	后去管理	2									
	经营业标准包		與3泰 20条/页 -						0	1 2/8 1	×

4. 查看考核记录中每个工作项的得分,可以在工作项后面对得分进行收到调整。

计划系统	22	市场名称		项目专项计划-项目-月度考核-	无损权-2020年11月				# 0.1	BRGA.	
e aπ		46.5.PE	01303	99. Inden, NG 0							
I 100 M 6	6								100	聯盟	1Excel
		1	秋章	工作項资称	工作类别	所購计超+	计规究或目期。	百标完成日期	宫则完成日期	. 11	建作
· 标准工程		1	•	专项工作项001	一級节点	wmg計句-amg读且007-组建。am	2020-11-20	2020-11-20	2020-11-23		规制分数
直 成功标尺	x)	28.		业组工任用002	二级节点	wmg1)10-emg/REI001-4EB, em_	2020-11-22	2020-11-22			視覺分析
The second		. 9	•	型初001	一級节点	力爆收公司8种山纳取带-挤	2020-11-12	2020-11-12			利服設備
11 AUN 11	<u></u>			型1前002	一级节点	月朝桥台府宋祥山筑路一路首…	2020-11-12	2020-11-12			HRSH
自 计划执行		5		至1页003	一個甲虎	五線桥公司-米甲山鎮路一勝-台	2920-11-12	2020-11-12			19.00
0 1121210	5	0	•	930004	一級等点	力算研台网-大师山底院联-台	2020-11-12	2020-11-12			100.00
	7.0	7		100P1专项-001	一級节点	方建香台市-大种山底成-一眼-台	2020-11-12	2020-11-12			1200
5 H1048	10	в	•	PMO会议审核及论证	三級节点1	天津仙州-东极后-二纲-开末相谋…	2020-11-11	2020-11-11			100.00
1 会议管理	×.	9	٠	土地阶段投资分析成果	一級市成	天津兵间-新世界17-二期-二組建	2020-11-25	2020-11-25			11000
		10	•	那么爱我的你~	音议决议~	#1210-RI-RIGERED	2020-11-26				-
a) 运营分析	80	11		部么复致的你!~	一级节点	武汉公司-穿你正面牌-一箱-一桶	2020-11-26				11010
1 168918	8										

5. 点击【确认】



		6		无模核-2020年11月				17.00 未	網以	
	867.8	.m(1130) e	50. 工作进名的、男臣 (C							
5								/@IA	.8	#Excel
42		秋春	工作项名称	工作类型	用编计组+	计规究成日期。	目标完成日期	实际完成日期	Æ	39/7
	. 1	•	专项工作项001	一根节点	wrigh(0)-mmatile(0)001-4018_wrs	2020-11-20	2020-11-20	2020-11-23		问题分析
- 20	2	٠	专项工作项002	二級並進	wing5(10)-wing300001-0000_sem	2020-11-22	2020-11-22			調整分割
	3		专项001	一级节点	方缘桥公司水种山纸统-一梯台	2020-11-12	2020-11-12			调整分割
30.	4		专项002	一级节点	古建桥公司	2020-11-12	2020-11-12			11211
23	5		受损003	一级节点	古猫桥公司名牌山居院雅-合	2020-11-12	2020-11-12			网络白垩
	6	•	专项004	一級节点	方律师公司文师山医院-一幅你	2020-11-12	2020-11-12			
10	7		11SP1专项-001	-007.4	方理教设用	2020-11-12	2020-11-12			-
21	8		PMO会议审核及论证	三頭节点1	大津公司-东报告-二联-开关保健。	2020-11-11	2020-11-11			NRM
10	Э		土理焊段投资分析成果	一级节点	无律公司·新世界71-二期-二用讯	2020-11-25	2020-11-25			RRAT
	10		那么童我的母-	会议决议	算段公司	2020-11-26				RBOT
20	π		■ 公要我的 母1 =	一級节点	其这公司·周田田城用	2020-11-26				100
35										
	5 5 5 7 7 7 7 7	3 3 1 3 3 4 5 6 7 8 9 7 8 9 7 8 9 7 8 9 70 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	3 1 3 1 3 1 3 2 4 0 5 6 6 0 7 0 8 0 9 0 9 0 10 0		KACHARING ALL CONTRACT	取扱 工作項名称 工作更整 用量计量+ 取扱 工作項名称 工作更整 用量计量+ 1 ● 专項工作项目 一級节点 Mmmall(同一mmall(同OC)=#Ⅲ, xm.) 2 ● 专项工作项目 一級节点 Mmmall(同一mmall(同OC)=#Ⅲ, xm.) 3 ● 专项OC 二級节点 Mmmall(同一mmall(同OC)=#Ⅲ, xm.) 3 ● 专项OC 二級节点 Mmmall(同一mmall(同OC)=#Ⅲ, xm.) 3 ● 专项OC 二級节点 加加加加加用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用用	NACHINE MORES _ 20000000, 2010 - 100 NACHINE MORES _ 20000000, 2010 - 2010 NACHINE MORES _ 20000000 工作支配 所属计量+ 计规完成回路+ 1 专项工作项的01 一級节点 Windp101 - emol@B001+ BILL_MML 2020-11-29 2 专项工作项的02 二級节点 Windp101 - emol@B001+ BILL_MML 2020-11-29 3 专项001 一級节点 方譜符公司 - RP由LIRE - 目 2020-11-12 4 专项002 一級节点 力譜符公司 - RP由LIRE - 目 2020-11-12 5 专项003 一級节点 力譜符公司 - RP由LIRE - 目 2020-11-12 6 专项004 一級节点 力譜符公司 - RP由LIRE - 目 2020-11-12 7 118P1专项-001 一級节点 力譜符公司 - RPLIRE - 日 2020-11-12 8 PMO会议家城及於道 三級节点 月間介点 7月間山田県 - 日 2020-11-12 9 土地制度投资公额的6+ 台议决议	NO-MINING Service 2010-000 工作支払 用量计量+ 计划完成日期 目标完成日期 1 年間工作項名称 日本作成 Wrep100-email(第0001-#110,wm) 2020-11-20 2020-11-20 2020-11-22 2020-11-22 2020-11-22 2020-11-22 2020-11-22 2020-11-22 2020-11-12 2020-11-2 2020-11-2 2020-11-2 2020-11-2 2020-11-2 2	NA NA NA NA NA NA Tripesia 用量计加+ 计规先成日路 目标完成日路 系历完成日路 NA NA Tripesia 用量计加+ 计规先成日路 目标完成日席 系历完成日席 NA 草 <td>NO. NO. No.</td>	NO. No.

注意:考核记录详情页可以将考核记录导出到 Excel。

1.22.3 如何管理自动考核记录

考核记录确认后,可以进行作废。考核记录确认前可以进行删除。

● 作废考核记录

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核执行】。



明源言	1.5	自动考核软件					c	0.0	o 🎮 (()
计划系统	=	考核方案 项目专项计划-项目-月	RICH:)a						
8 BA		未确认 已除认 已作度 ≦容								
□ 项目准备	>	考核记录	10.02	开始时间	结果时间	柏麻日期	最后接改人	RD	18:17	0
言 标准工程	50	1 项目专项计划-项目-月度考核-无原权-20	2020年11月	2029-11-01	2020-11-30	2021-09-29	系统管理员	末備认	1212 832	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	÷.	2 项目专项计划-项目-月重考核-无规权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统管理员	未得认	1218 202	
	*: · ·	3 项目专项计划-项目-月重考核-无极权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-00	2020-11-27	系统被理员	作座	12:58	
目 计双编制	80									
窗 计划执行	20									
International (1998)	5									
A 11158	1	自动考核方案								
65 ±1284	83	BLE BERT								
间 运营分析	×	前试考损查端 人工考核方案								
盟 板衣管理	8	人工者招換以/登前								
日平市公式 Distribution		共3条 20条/页						EDA	218 1	a

2. 选择考核方案,找到需要作废的考核记录,点击记录后的【作废】,在弹窗中点击【确定】。

唐積為行					0 0	° 0 кня
	- 17.0					
	2.7					
		Trans.		and the second	(Balance)	815
		THE	and a second	THE REAL PROPERTY.	REWAN	1475 D
1 H==3841-2019(#12))			× 812-32	7020-01-01	"条件管理内	
2 第三十第回1-2019年2月	Transformer (1997) and the second second		3-02-28	1010-03-01	系統撤销员	(1198-0126
1 第二十四十1-2018年12月	WINDOW CONFIGURA	PERSONAL P	9-12-31	2010-01-01	系统管理员	124 112
4 ========1-2016==1201			5-12-31	2019-01-01		PR NA
5 m=+mul-2018m34	82	8:9	1-04-30	2018-10-01		1218 122
6 38=+30(1-2016@2070			9-10-04	2018-09-19	SOUTH T	1210, 122
7 38-2-2011-2018-07/1	20184874	2015-07-01	2018-07-11	2018-07-05	AGERT	1218.309
8	2018#67	2018-00-01	2018-06-30	2018-07-01		(2188 (F188))

● 删除考核记录

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核执行】。



明源云	1.5	自动考核软件					C	0.0	o 🧖 ((1)
计划系统	=	考核方案 项目参项计划-项目-月	utaki)d						
8 BA		来論认 已除认 已作度 ≼家								
□ 项目准备	>	考核记录	10.00	开始时间	结束时间	柏麻日期	最后接改人	RD	18:17	0
言 标准工程	50	1 项目专项计划-项目-月虚考核-无座校-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2021-09-29	系統號環员	末備认	1212 878	
曲 成功能尽	¥.	2 项目专项计划-项目-月重考核-无规权-20	2021年07月	2021-07-01	2021-07-31	2021-07-02	系统管理员	未确认	1218 818	
		3 項目专项计划-项目-月值考核-无规权-20	2020年11月	2020-11-01	2020-11-30	2020-11-27	系统管理员	作度	12:58	
目 计机械制	80									
□● 计划执行	20									
◎ 计放放型	5									
Q 11076	1	自动考核方案								
63 2028 9	83	BARBERT								
山 运营分析	×	人工考核方案								
請 服務管理	80	人工考核情认/查询								
自我会终于自 invanceut-void(1)		共 3 兼 20 養/页 -						E DA	208 1	a.

2. 选择考核方案,找到需要删除的考核记录,点击记录后的【删除】,在弹窗中点击【确定】。

HIRG							· O ANNE
-	a arendi						
18		22					
	***.02	20	FWER	128225	NNEM	RUSEA	#** o
1	18-F-#-Mat3-2023441276			× +22-32	2120-01-01	3-62 ⁻²⁶	(28
2	10000000000000000000000000000000000000			1-02-28	2019-63-61	SAUGA	128 (18
3	AFERSI-NUMBER	清闲以,张台和钟动	(开始)口第二	\$ 12:31	2025-01-01	Section.	10年10日
4	APRIL 20184120			5-32-12	2055-01-01		210.48
3	国于中期出3-2018年9月		8.9	1-09-30	2018-15-01		146.02
4	10700001-00184-060			8-22-04	2018-09-19	54226	10 M 15 M
3	NEWNI-WARTH	20194230	10-12-41M	2018-57-31	2018-87-85	ANERE	21.00
	AFenul-Milein	2014258	2118-06-01	7718-06-30	2018-07-01		
	NINE COMPANY	201846.00	2018-06-01	2018-05-30	2118-02-01		1000 1000

【口径说明】

名称	取数规则
考核方案取数	 "已发布"状态的考核方案 2、当前登录用户的角色是考核方案的"授权角色"或考核方案的"授权角色"为空
删除	已生成考核记录的方案不允许删除

注意:考核规则拍照依赖与系统的调度服务。可以在【系统管理】>>【系统设置】>>【调度设置】中

查看调度服务。



	22					
和完置理		1576256 TR21+ EA				
ē 100		MA (197) RAR				
en de la composition br>Este de la composition						新建调度任务 -
2 400-0849	÷.	任务名称	1199550	上水和行动曲	T'3/10/EE0400	SHITY
四方 四	- 88	1 日本记明任务	हम	成功	2020-02-25 23:00:00	帝君曰本 樂多
a monote	A	2 清理设计任务日本	694	成功	2020-02-25 23:00:00	你 面白云 如今
		3 010000000	cun	2:0	2020-02-26 11:00:00	65135.09
律法管理	- 25	4 公共理教部分发任务	cun.	9(9)	2020-02-26 11:06:10	6515.29
日志管理		5 如意游送计划注题	8241	成功	2020-02-26 11:05:00	作用日本 世身
		0 日本均润局赤住地	R341	失敗	2020-02-26 11:06:00	自由日本 地方
		7 短信總統	89H	天田	2020-02-26 11:05:00	春香日本 世多
		# 计划_未完成工作组织组织数据	894	1843	2020-02-26 02:00:00	DAUPS NOT AND THE
		9 满丝分類已尽被移移的应值目标	日年	天田	2020-02-26 02:00:00	AND & NULL SALE OF ST
		10 计规则可计和序格的图	日日	1820)	2020-02-26 02:00:00	OTELS NUMBER OF
		11 计规范目计如序输出图	日用	1600	2020-02-26 02:00:00	GROUP NUM BUL P.S.
		12 计组织管理规则注意问题	白田	elicity	2020-02-26 02:00:00	STELLS NOR MALE IN S
		13 曲片中间度8060	र्छम	166.07	2020-02-26 11:06:00	ABUANS

1.23 自动考核查询

208/258

【操作说明】

1. 点击【计划考核】>>【自动考核查询】。



明源寄	:≣	自动考试意识							0 0 0	o 🔎 🐽
计划系统	=	考核方案	电日主电计划		考核记录	电自主电计划-2	021年3季度	可任成双	現在	
0 BR		96.3.81114E3		0						
										88
(1) 現自進备	*	121	18.9			相准分出计	医称得分数 计	考核分值-	HPT共成率(%)	考核日期
目 标准工程	<u>3</u> 0	1. 31	1040-d714888			629.73	6.00	0.00	0	2025-10-01 03:00
值 成功标尺	÷									
EI HRISEN	>									
自 计划执行	>									
@ i+#i##	5									
Q 1131455	×.	自动考核方案								
(i) 4288	¥.	82488G								
네 运营分析	x	notess								
		人工有权方案								
an success	×.	人工考核确认/查询								
		A18 208	A/W -							
经营业析平台										

2. 选择考核方案>>考核记录>>考核维度,找到需要查询的考核结果。

			4			- 1.547	
电石墨	【連治服除】于治加停-月_	考绍记录	【清江田序】		中化电压	测证人	
输入工具	D Reality						
							82
	60-62	6.8	to eit	#BRUSH	*8018*	SHREEK(N)	*#58
1	¥2(0)		800	880	110	75	2018-07-04 15
2	李垂河		200	110	55	50	2018-07-04 15:
3	survey001		2500	1,320	53	24	2018-07-04 15
.4	1928(54)		4100	1,710	42	10	2018-07-04 15
5	sarey011		1200	170	34	8	2018-07-04 15:
-6	surry(001)(surry(001)		1300	140	11	0	2018-07-04 15
7	(El Wennisch)		500	40		0	2018-07-04 15

3. 点击考核记过名称,进入详情页查看。



考核得	分详情								
统计编员		风脸[6]	考核期间	2018-05-01 - 2018-05-31	L.	考核分错	<mark>42</mark> =Σ	车际得 分+	∑标准分值 ×10
10 X 15	調社的学	的 工作语名称	18.010					1710	4100
- 986,7 5,77	10000170254	and the second	abo = [0]						1004020000
	状态	工作类别	新麗计划→	工作后布称	计划完成日期	实际完成日期	标業分数	考核得分	傳發減期
1		=19	新闻乐花园一桥 三国间	項目公司注册成立	2018-05-01		100	-10	规则一,未完/
2		一级12123	解開動が一根-計划1個用(10, 20)	工作项2-2	2018-05-01		100	+10	规则一,未完/
3	٠	-49,12123_	發展魅力一個-計包計包括(1+, 2+)	工作病2-3	2018-05-02		100	-10	规则一,未完/
4	•		發展總力一個-计划1個同(1#, 2#)	工作版2-4	2018-05-03	2018-06-20	100	80	和时一,建和
5	•	-ig12123_	新闻载力一柄-计划1组团(19, 29)	工作1882-5	2018-05-04	2018-06-29	100	80	和则一,延期
6	•	里程碑一级	瞬間動力一樹-計切1増開(10,20)	工作项3	2018-05-05	2018-05-16	100	80	和则一起朝
7	0	里程碑一版	₩捐魅力一相-计划1组闭(1#, 2#)	工作项4	2018-05-06	2018-05-16	100	80	和外一连网
8			發詞載力一·明·计划1组团(1#, 29)	工作编5-1	2018-05-08		100	-10	规则一,未完
9	•	一级12123	新四載カー街-け短1垣田(19, 29)	工作减5-2	2018-05-09	2018-06-22	100	80	和则一,延期
	-	100.000.000		Transfer and	2040 05 40		400		-

会议管理

1.24 会议管理通用说明

1.24.1 功能权限

会议管理拥有会议日程、会议计划、会议监控、会议分析、会议设置菜单,可在 ERP 系统管理,角色管理 功能下进行角色的会议管理功能授权。

1.24.2 账号登录

无论用户类型是 ERP 账号、计划系统账号还是移动账号均可登录会议系统,

登录方式:

1、可通过新一代计划系统单点登录到会议

2、也可直接登录明源云会议管理平台 地址: https://www.fdccloud.com

1.25 会议设置

【场景说明】

在系统上线之初,系统管理员需要配置好会议模板、会议类型、会议室、会议消息设置等基础配置。然后日 常工作中,企业员工才能正常的使用会议管理功能。

1.25.1 如何设置会议分类

用户可在【会议分类】功能下,配置符合客户公司需求的分类名称 A,每个分类配置所属会议属性,会议属性 性包含:1、日常例会;2、项目运营决策会议;3、其他会议

若为一级分类属性为项目运营决策会议,则后续此属于此分类 A 的会议均可在【项目会议跟踪】和【项目

211/258

会议地图】功能下查看。

当选择为项目运营决策会,可设置是否启用默认决议以及默认决议的规则,启用设置后,在填写会议纪要时,系统会根据设置的默认决议规则默认生成决议内容,避免遗漏。

() 常用场景:如

 1、一次启动会议召开后,提醒项目公司进行开工计划上报,但是在一次启动会前,系统无项目主项计划, 即项目上无开工计划节点的责任人和时间,无法线上追踪5天后需要上报开工计划的完成情况。
 2、二次启动会召开后,提醒项目公司上报总经计划,而实际项目主项计划中,总经计划节点的计划完成时

间与实际召开二次启动会时间相关,与编制的主项计划中的节点时间无关。

【操作说明】

1. 点击【会议管理】>>【设置】>>【会议分类】。

P	会议设置	A278			(
-	0296	*#48	eums	*****	19-17
	+2+2	🐂 12809.0	1 8 94		-715 88 88
ini)		新市西县地日安会	这些自然决策会	不由用	
-	会议重要地		ERHO		-7-5 88 88
	6000		有资源就会建立	不自用	-710. 60 83
	distance.	· 开意办他决策在	1018/82	不启用	
		· XXXXXXX	11899-0		-7-0. 80. 80
			动力和原始	不直押	-748 www.acm
		· CLINESCO WWW	这百姓的东西	不由用	-728 888 888
		🚔 村和没备定银行政会	北西南部马莱金	不自用	-722 844 858
		🐂 (415)(952)	2.2 ARABA	不能用	-7-2 88 88
		💼 市田東東会な	AT.		-700 888 888
		************************************	这些百万分开会	不能用	-798 MM 808
		🐸 诺亚州地路仪	2118 8 ×88	1540.00	-775 88 88
		 41558424 	#E		-718 88 88
		1 1 CO 10 C	満定		100.000
		anna a	#E		
			#E		-798 NW 80
		· NEXREA	業務		1708 NM 88
		- B 18.52.71 H	HE.		100 200

2. 点击新增会议分类,填写分类名称和会议属性,设置默认决议规则,以及是否启用默认决议

212/258



1	1222	#D115			
-	ROME		*285	BARREN	
	adma	a UNRIG	1.570.		1703.85.85
	02210	a Monadia	121103.000	Patel	-TON 161 (61)
	NAME.	新电动类			-715 88 88
e	Artist	Contract (1728.00.00
		11528			1723 88 88
1		CARE INTO CHARANO RE BURGE	8 0 8.8 Kale	_	-THE RM 201
		教认法这些即		(+11)	1716.88.88
		et can aunt	VERAIR INTE		1723.445 888
		1 7 0900016880	我说任开7 天王 香运决议	44 52	
		2 MAGRISSIOUSPHEAM	\$2107275 \$5.20	47 27	-710.00.00
		3 WRREN 1779-1778-5	會保護者 大田 會議決定	44 88	
		A - WARLERGRAPHTELERGODISTORS (3MILTA)	\$202+1RE \$5282	40 40	
			6207100 6020		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Rentron Back		
			(122 Au	1725 165 200
					AN 25
		M RIAMAI	(R1)		101,011
		N 285	241		125.00.00
		* ARARAN	81		-715 MM HM
		the astro	日長市		30.00

1.25.2 如何设置会议模板

【场景】

构建房地产高效的会议体系,可通过会议模板固化地产企业不同的会议内容,规范会议管理。

目前模板所属公司仅是一个属性,后期创建会议引用时不会受公司限制,适合集团总部或总公司统一管控。

【操作说明】

1. 点击【会议管理】>>【设置】>>【会议模板】。



t warm	0256					CENTRAL
	of Maxe - sone ad - done ap -					
01314 01314 01338	And	1	CONTRACTOR REFERENCES ADDOL: NET		ARRAN ARRAN	
FRIE FRIE NOTWIEKER		۹ 😡	And Ball	-	ADVISORS ADVISORS	
		N 19	CANDART	4	ACRES FOR ADDITION ADDITION	
	Anticipation and the second se	N 10	AVABLE AND A		ALANIA ALANIA ALANIA ALANIA	
	And a second second	V 🔽	ATTIN MARKE		MACOURA	2

2. 选择模板所属公司,然后点击创建会议模版。



3. 输入模板名称后, 跳转到模板详情页,

支持设置基本信息、议程及参会人、

支持填写会议说明或上传会议说明附件

可使用模板固化会议议程及上会材料,上会资料支持5种形式:

- ◇ 添加移动报表:可添加经营分析平台启用的移动报表,后期可从手机端会议详情页预览查看报表
- ◇ 添加 PC 仪表板:可添加经营分析平台轻易启用的 PC 仪表板,后期参会人可通过会议详情页查看 报表
- ◇ 添加 URL 链接报表:可添加 url 链接,如 PC 计划监控功能链接等
- ◇ 上传附件:支持上传附件类型的会议资料
- ◇ 他人填报:可以要求他们填报上传,填写填报资料名称、要求、填报角色,后续会议发起引用了模板可以根据角色实例化具体填报人,发送填报提醒给填报人。

集团总图-2020年项目高型角制会像6	86 anna (100)			1.00
- 会议就成大部 中在人内地 会议说明 出现入册时	1000年3月1日日月代日本年日 1 1 1 1 1 1 1 00-16:00 1 <td>одия, ялиалов 1 19.</td> <td>#### (1) ### (2) ### (2)</td> <td>CMI NI MI CALLED STATUS MILL CALLED STATUS MILL AND LED STATUS CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT MILL CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT MILL CONTRACT </td>	одия, ялиалов 1 19.	#### (1) ### (2) ### (2)	CMI NI MI CALLED STATUS MILL CALLED STATUS MILL AND LED STATUS CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT MILL CONTRACT CALLED STATUS CONTRACT MILL CONTRACT
				89 115



1.25.3 如何管理会议室

【操作说明】

1. 点击【会议管理】>>【设置】>>【会议室分类】。

P 会议设置	全议分类					- REALIZE
0-20 MH	11.03.00	自己间性	教认为改善用	9.0		
BRER BRER	▶ 日常的会	日無務論		·* ? 98	4615	88
\$2250 A	- 新市田島幼日教会	运行实际比例由	不高度	+79A	MIR	-
会议发展错	* #95dz	目常例会		+子分类	9518	-
C LINCK	📕 成石相外市社会	求百百至次兼会	不成用	-794	-	-
	▶ 开曲的幅步骤会	适应消耗化现金	不启用	+子幼弟	-	-
a10	🐂 友肉用白	日常明金		+子分类	MIL	88
	报照法图会	项目运载改算会	不由用	+7-9-9	-	-
€. Notian	- 花田煤刈方東洋市会	地口运输法资金	不在用	-79A	-	8.8
	▶ 目前设备定数评审会	項目直接決策会	不应用	+727	MITE	-
	 205968 	这目前里决策会	不直用	+720	-	22
		N.E.		+79A	1012	-
	- 加速時時後	项目调整决策会	不应用	4字分类	MIL	-
	💼 電雨茶時会议	建石油建筑景画	不能用	+7#R	-	-
	20万板里安会	其它		4开分类	-	8.00
	- 25549	πe			1672	-
	- 電石運輸会议	其它			-	88
-	a ana	其它			4418	-
69	▶ 追想決策送域	其它		1子分离	-	88

2. 在会议室分类列表中管理会议室分类。


會以高台灣門鄉	- *●●●公司
1997年 1997年	
is Santela	-76m 800
<u>▶</u> 1,178-2034	
_ ■ VP会UX	-
👘 🖕 o weater data	
an 三地球等者FF	-70M MM
10 REF.	-70M MM
	-
⊨ मॉ	-758 MM
_ <u>10</u> 68	
L 16 48	
■ 雪台读示打	-70 0 SH
5 🖬 34600007	-

3. 在会议管理中,点击【设置】>>【会议室管理】。

P 金沢没置	金汉分类					+ BRARDA
0000	944W	会议周期	BURGES	80		
8000 BK00	- DR84	11 1 10		*予分期	89	2.94
100 C			不由用	+79A	10.51	
2018 SU222	▶ 用药金	日来树会		*于沙漠	-	2.0
20 KAN28	▶ 美热报告定现会	這些估算決開合	不应用	+平坑街	16.52	83
0100 01000 000 000 000 000 000 000 000	▶ 开展示称决策由	库石运载次聚奋	不由用	+729	000	20
999 (A)	🐂 双唐树会	日常创会		+干部篇	1611	20
	金属氏菌硷	项目读算决策会	木直用	*于封隅	1611	201
-Car	▶ 准册规划力赛评审会	成田田建築教会	不改用	+7113	-	23
	▶ 村利设备工程评事会	经算法需求资源	不由用	*干台湖	-	
	🗧 355766	动口运输决策会	市西州	+于分类	84	20
	▶ 項目重要会议	XE		•子介眉	98.98	2.0
	■ 集团寿祝会	成百法章次集会	不由用	+711#	ión.	20
	🐂 动力的变变	电应该取水类会	干血病	*795	-	an.
	- 法当托教师会会	其它		*子好黑	88	210.
	🤇 🐂 建田市动会	Re			NAST.	20
		其它			-	20.
-	- 28会	其它		*于如果	1610	##
	前型決策王城	其它		+于分类	909	20

4. 跳转到会议室管理页面管理会议室。



	会议家信息				-20000
29時期前午 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	会议主名称	阿麗分樂	可會時人數	服務	
C ************************************	CT MIRINE				
C miseing 10					
	🗍 mienn		10		
100 M	13 th				
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				

1.25.4 会议消息设置会议消息设置

- 1. 创建会议及发送纪要时,默认消息发送发送方式设置
- 2. 项目决策会议计划会议邀约任务提醒设置(项目决策会议计划编制完成后,通过系统消息或邮件提醒

主持人完善会议信息,发起会议邀约)





1.25.5 会议系统设置

第三方导入的会议系统个性化设置



Р	会议设置	系统设置
8 *****	会议模板 会议分类 会议室分类	1 等入業三方会议 品用 O 是 西
B RIVE	会议室管理 消息设置	· 系统名称 CA
e e com	7.02T	* 港口地址 http://ci.mysoft.com.or/BRBRest.joon
uil econ	会议分析供表设置	ikey 1111 相関10月7月後 (第180人会留本)
0 1002		III IIII [IIIIIAANIIIII] ← NIMINAN NA
0		Rector

1.25.6 会议分析报表设置

可自定义会议系统会议分析菜单下挂接的分析报表

Р	会议设置	会议分析服务设置	
8	全议模框 会议分类	经量分析平台级表	会议分析美单下隐示的限表
	会议至分类 会议重要意	一 决议分析	10 和音道的神
0 4250	<u>興豪迎輩</u> 承信设置 会议分析招表设置	1	
di anne			20.00 26.00
0 672.00			
٢			NOR ISON

1.25.7 会议监控设置

支持设置【会议监控】下【公司会议跟踪】、【项目会议跟踪】、【决议跟踪】功能<全部 tab>的用户权

限, <全部 tab>便于跟踪所有公司、所有项目的会议及决议。

10000100	4	权限设置	
数据初始化 消息设置	1 会议后台管理员设置 员用:设置所有会议管	现现现的用户清单,包括地护【会议规数】、【会议主】、【会议分类】等点	用户清量设 台设置功能。
1.502	会议管理视图权测设置		
界面学段配置	- 说明: 设置合议管理的	【公司会议题版】、【切司会议题版】、【决议题版】的相测规则。	
爆夺设置	全部	○ 全部用户 ○ 融速用户	用户滞留设计
	我也就能的	= 全部用件	

1.26 决策会议计划

【场景说明】

运营部门可以在会议系统的会议计划菜单编制年度或半年度会议计划,用以管控后续会议召开情况。

编制方式有三种:

1、同步计划 ERP 项目主项计划关联了会议分类的工作项

40项目计划编制时工作项会关联会议系统会

议设置的会议分类)

(



新增项目工作	顷							G
羅本信慰	**	上 冊						
基本信息								
工作顶名称		÷			工作顶端码			-+-
工作純别		- 講选/華		9	月月月 期間一回日 1月1日	14	调选择	14
计划开始日期	9			10	计划完成日期			10
工明				0 天	关联会议		109125310	Ϋ́,
集团管控		25			关联关键节点		國語詞	÷.
		庫田曾玲的工	(100), CEMMONESUND	只顧崗嶺目期、人员信息				
绘摄栋分解		- 二最 (1) 第			关联磺栋		1893的7年	~
		段開为"量"。 作助	可通过【分解操作工	作] 功能增援班生成子级工				

2、手工添加会议计划

P	意识计划					HEATER BANKER +
-	415 \$2288 + 00 \$25 =					
ACIE						
-	新谱:	设计划			×.	
۲	1.5 M R	8/0- B	總总部	* 所属項目		
freet,	*e0	12		· 会议计划日期		
- 00 - 1200	* 金辺	LE				
0	- 8	0.A (C)				
Stelles					-	
۲						

3、EXCEL 编制后导入

04 - 0 P 48 0.	a de sant	111 515	100 mm 1	CE PALA PIS	ne sour di		LY 810	5 - 67 M M - 13	table : X i t
00 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
		- 16 -			10	10			
1011410	1012101	12121			TRUTER ME		Mitta		
ALC: NO.	金花生精	200111EB	主机人	Bic 2 M	會員計划日期	2.85	exed	會保計加目期	主持人
CYBICSU CYBICSU-8 CYBICSU CYBICSU-8	end oversig - n testens	3019-11-14	SMERCE (street				CYNEED CYNEED IN COPE	2015 11-15	BBB) scyarley



1.27 会议日程

【场景说明】

日程模块同手机日历类似,展示当前用户近6个月的会议、工作安排。

会议日程涵盖的功能点包含:

- 1. 查看当前用户需要参与及自己创建的会议,有两种不同的查看模式:日历视图和列表视图。
- 2. 创建会议: 直接创建会议、从模板创建会议
- 3. 修订会议、删除会议、查看会议详情
- 4. 资料填报:资料填报人上传上会资料附件
- 5. 会议纪要填写:会议纪要记录人填写会议纪要
- 6. 可添加自己关心的公司或项目的会议
- 7. 纪要快录:未在会议系统创建会议,可以通过【纪要快录】补录会议纪要和决议
- 8. 会议计划组织会议任务提醒:需要完善会议发起邀约的会议列表会显示"待完善"

1.27.1 创建/修订会议

【场景说明】

用户可以在【会议日程】功能下创建会议,创建会议可以选择<直接创建>或<从模板创建>

若为周期性会议,可设置会议周期;

从模板创建的会议,可以再次调整明确会议议程及上会资料添加方式

可通过日程安排小助手查看会议所选参会人会议时间安排,以便合理安排会议时间

可设置本次会议的提醒规则以及会议邀约通知方式



家职会议		DISIADAGE DI BARRES X.S	in.
· 0018		10 ¹⁰	×
· +0:0.0	- 俞仪注意	※100-10:00市球貨幣中心:営業三百支票別 方案(含水均以高知及市路)	
· ##104	ADDAR - HINKID	上由资料 (D)	1
- met(#	2000-01-15 09:00 - 65.800 - 85.8000 - 85.800 - 85.8000 - 85.8000 - 85.8000 - 85.8000 - 85.8000 - 85.80	REFERENCE REPORT	
18418		1000 03	
PEAA			
主用人	- CDA ARD -		
会证时候			
	 土作会交流M 総合公式明,incos 2002-2111/1010-00 210日 正所明 		
议程法师	· mucmalenn		
	9:00-10:00市场繁殖中心:服装吊范区第加力集(食用药医高处及范围) 時期 🔟		
-2-1124	10:00-12:00 病产品各面积限、橡菜标次放水、参加这位等事品包发		
0.020	- AT28 578 新聞 40 分钟 []		
80.810	- Attac		
	X-0412 1271		
		607. ROR	

1.27.2 填报会议资料

【场景说明】

明源る

当前用户为会议资料的填报人,可以在日历或列表模式下,找到相关会议,点击会议详情上的【填报资料】 入口,在会前上传开会所需资料。填报后,可以选择是否通知参会人查看会议资料。







2	- 会议目程 - + X	-					10	
								•
	N II II II II II II II N II II II II II II N II II II II II ANUU-II NAAA ANUU-II NAAA ANUU-II NAAA ANUU-II NAAA ANUU-II NAAA ANUU-II NAAA ANUU-II III	 項目运費会议資料集種(会议召井) 上会常料集積 第5月4、三年年 第5月5日、2000年 第4年(20) 20年月年 夜日濃重量色,0004 ● 年日濃重量気,0004 ● 年日濃重量気,0004 	1月15日 16:30 ~ 17:30)	2554) 21 1968 21 1962	2:00144 2029-01-15 16:47 05 2020-01-15 16:47 25	215.4 (*** 219.40) 219.40	X III - H TANK T	
	MARCHOOLO DADA	3.8.8 40000家人。参会人	*		i. 11		iten it	

1.27.3 会前参会回执/议程资料预览

【场景说明】

会议涉及的参会人、主持人、发起人等可以在会议日程下选择分日历或列表模式来查看自己涉及的会议详

情。

参会人可确认参会回执,创建人可查看会议参会情况,也可以查看议程、查看或上传会议资料







1.27.4 会后填报/发送审批

【场景说明】

用户可以在<日历>或<列表模式>下,找到相关会议,点击会议概要上的【纪要填写】入口,或进入会议详 情页,点击【纪要填写】按钮,进入会议纪要页面进行填写。



P	会议日程 9天	80 NB					C	
	20209/1.0		-	=		8	ж	A.
6	0 - 2 2 8 8 R	- C	14	10	25	8	2	4
RGINR	10.00.0.0.0.0.0							
	5 6 7 8 6 15 11							
-	12 13 14 😲 16 17 18							
8	1							
-	15 27 25 29 20 20	1	Color Reported	2	*)	*	In a second second	
db	1 man V		(contraction of the second se				and the state of the second later way was a second se	
8218	AMERIC-R						10mm 2007-0000	
۲	计规模目,计规模目一期	10	18	141	16	-18	10	18
-	HR201-HR20-M-167				NO IS NOT THE REAL			
	1250-2018 9-1944 9-19				項目協會会议 第四日前 中国日本		4-718 L	
		19	10	21	11 (1.17) (H. 17) (H. 17)		PATE HEE	8
					16:30 Internet		17:30	
					S CEEP E	1 10 11	0	
					NAMES CO.	11 011 000	2.21	
			27	24	29	-30	ar .	
	and the second s							
-	常語书店							



.	会议日報		100	00.016				_		-	-	_	-0
•	CONSTR.	纪妻的	8.7j					出下鮮紀第	8798	3.97	UDICE	R 8	
5	2020#17	100											
		9.	+T-		12 12								
		1. 8		PORTONIONBRABS UNHLS		法会约项目数量	2881.8878283	1 委员会的球员数章					
		2.5	THE REAL	内容作由要求: ①未完成言喻任务的原因2		要服除法律的事: [15:0]一个的"新闻	第一章金城平府南北部公司 11年3月1日日日日日	2.单西450余约领南方	*				
	u	4.1	の時にいる	一个场回来的运行了每年的38日的和加工。 利用所有意题员工业法参加。	SESARTOR	189-176-RE	B-REBELARCEMENT						
	1 21 25 22 3	5, 3	RMAIN	目在下次拆迁开始和充满条约从历中(0的)	928.								
	34 37 28 29 3					+							- 52
	C BOAR	1230	1179								C	system.	8
H.		沈祥	6.81				上作时间	:2554	а	9.A.	Ret		
	March II. State of Lot.	-	-		-		2020-01-16-16-58	SM 21.1869				-	
	Straight - T Bridge	-											
	FREE-FEREN	200	9 <i>1</i> 0-						C	STRIK)	2.51	R15 -	
			the.	2288	10.00	INSE	117050	100004000	854	-	-		
			P.	将中的制造建过停中的多击 成果及 用过出世过后书	影響大方式	会议决议	E020-01-09	2020-01-10	9E15.	675	-	-	I
				使用期間可行使研究服務	3.8.8	意识识证	2020-01-10	2020-01-18	user2	4000	-	800	
				资本合约=任果发展保制	NARA	会议决议	2020-01-00	2020-01-10	推动 种	ALCORD.	-	22	
			-	(2年1)(2十日東京第成分)	100000	会议法 证	2020-01-01	2020-01-08	主制制	#20W1	-	-	
		-		at the second second second second	and the second s	- and the				- Maria	-		

(949)

若在新一代计划 ERP-【项目准备】-【业务参数】- <公司参数>, 启用工作流审批会议纪要及决议参数。发送纪要后, 会发起工作流审批。

-

229/258





(町: 網問:2011)					引入条数 导出	は至JExce
业装参数 の、	计划编制 审批模式					
日田 148 (中田) 1 - 人士·(51)(555) 10	关键节点计划编制审批模式	二工作流電批 向用指指:关键节点	○ 线下車批 5個時間開電用5種15才能生效			
新山田)(二相)(月間)	项目主项计划编制审批模式	二 工作流审批 原用后,主项计划	○ 线下軍批 当時時需要审批通过才能生效			
重新汇粮设置 汇根审批设置	項目参项计划编制审批模式	□ 工作流带批 周期均,吸加时1	一載下审批 出版的問題 审批通过计划生效			
计划发布提醒设置	公司會項计划偏利审批構式	二 工作流审批 局用后,公司查测	() 被下审批 町计划编制需要审批通过才能生	es		
	公司计划编制审批题式	四 工作流审批 周用站,公司计划	他下审批 出编制需要审批指述才能生效。			
	前门计划编制审批模式	□ 工作流审批 庙用信,即门计划	○ 機下軍批 回編明需要軍批選过才能生效。			
	个人计划编制审批模式	□ 工作流审批 启用后, 个人计系	○ 城下审批 出编制需要审批通过才能生效			
	项目成功标尺审批模式					
	成功标尺目标编制审批模式	○ 工作流审批	○ 經下审批			
	成功标尺动态域报审批模式	○ 工作流重批	○ 機下重批			
	街值审批模式					
	贫值目标审批模式	二 工作流审批	○ 械下庫批			
	102 (自100 用約1年) 并非推动的	○ 工作流审批	() 线下审批			
	会议审批模式					
	会议纪璧和法议审批模式	□ 工作流軍批	〇 线下审批			
	1.90 Sec. 10.00		1000			

1.27.5 会后查看/下载会议纪要

参会人可以在会议详情页查看并下载 PDF 格式的会议纪要



P	会议自程	:9X	205 118							Ø		skeit -
	1 300 11 - 2 11	合议译情 項目送登会(ž 📴 (267)					200	920 S			7
0	12 18 14 (11 28 25 1	 三機 	会议和副		ж	N						
- NACESON - MARK	an ar an a L'annes	纪要内容							1	TROUGER		
(0) (0)		 1、対投资发 2、対理制用 3、特別指示 	展中心月工作计划内容作出要求 很内容作出要求:①未完成要求 每一个项目总板是各个城市的可	1: ①明确上接 純生魚的原因及 1回发展成员。	均設集团投资委 补救指施: 2/第1 投资发展中心类:	民会的项目数量;(影響导決策的事項: 泉立一个和項目応:	2的晚上报地产量 ③金城华府商业 勾通的项目拓展群	道投资委员) 部分及莱西(。	合的项目数量 160倍的销售方式	E		
	THE REAL POINT	 - 要求运費 - 要求請用 	用树会所有总部员工必须参加。 项目在下次拆迁开始的充成和20	國進車心約开	BL-						18	
		纪要附件 公司月1 2020-01	電磁電会议。中长期发展規制会で 15.18.28.28 2140	36里,docx								
		决议得办									18	
		ting at	290	REAL	2.9.631	027808	VERSON	REA	8687	5.8.A		
		P 20	和約銀色透过印刷的草住 建果族 目前常同样书	经济未完成	BRAR	2029-01-09	2020-01-10	#15	回意き	(filts		
		• 70	E期 發可行性研究推動	8738	会议决议	2020-01-10	2020-01-18	meth	当营营理制	user2		
		•	中自由中世界及其成素。	BRAR	会议决议	2020-01-03	2020-01-10	會計畫	#308#	我说 道	X	
		A 18	自立司中世界发展程度	相關未完成	全议决议	2020-01-01	2020-01-08	王明明	集团的增加	王相明		
	Real Property											
	-	\$2										

1.27.6 纪要快录

【场景说明】

对于不在本会议系统发起的会议,用户也可以通过【纪要快录】功能快速添加会议纪要以及会议决议内容,

以便于后续在计划系统跟进会议决议的工作项完成情况。



会型信 度									住 机
* 会议主题				* 会议分类					
-MRQR READ				REAR					
* 并她封阔				加快时间					
企 业在面									
86A0 -									
				ē.					
2000 W				ě.				■ λ ≱⊒ -	(as
suno iu n.e. suen	жа	LARS	ir sin ersten	e estatore	\$9.4	#15811	ERA (8192 - 2892 -	an
anne anne	was.	2488	ranena	orendon evene	20.4 20.4	8481	ERA (82.22 - 2888.2	as 80
2000 00 0.00 2000	W.S.	2488	trametta	orendow downa	89.4 MA 1993	B(EB)	ERA (8755 - 96682 -	an (23
2006 00 0.00 2000 CERNA 100 20150	WS	2488	172/18/18	e osmdow gowan	864 03092	BAB)	287.0 288.4 288.4	84.342 - 20182 - 20182 -	an (23
2000 00 0.00 2000 500 2000	***	2488	osmena uv	2 (188408) (12838) (209	86. 1040	anam) Brami	EBA SRAD	84.92 - 87088 1884	an
2000 00 0.00 2000 0.00 2000 0.00 0.00 0.		2488	tramenta 817	rendow wowan	86. mauto	BOB)	EBA SRAD	84.92 - 2018 - 184) (az #n

1.28 会议监控

1.28.1 公司会议跟踪

【场景说明】

运营人员进行会议及决议跟踪时,能够直观看到此会议对应的所属公司和所属项目;,还可以导出 Excel,

以便运营人员进行线下跟踪。

【操作说明】



1. 点击【会议管理】>>【公司会议跟踪】

2. 选择目标公司和会议类型。

P	A 128.82	0740.000		as auto Aran				#::fee
-	- 0768	55. 88 · 28. 088 · 0132 88 · 01	DIR DE- BERN MAN	1 M				1100
8	A STRATE	18	1000	and the second s	NAMES OF TAXABLE PARTY.	1942		1000
	- 3090	* #255 * #9004	¥6.83	VITTED DE30 - De30	11×21	9210	B2RPB	1115
-	< success	3 + 0.200	81.02	клучай разас-ризас	364.02.05	30303100.00	224998	unne
9	20 KL 2018	1 82201024	****	10000-000	842.6	SMARLER .	1000	STRE
****		. 15880.0	81.22	1/07/02 10:00 - 10:00	NAME	1100	022878	-
		- 単正月末四 + 単正月末四	81.04	119402111.00+12100	NAME	823,0.05	*******	1000
		4 MILLION OF	*****	2019/Y 10/10/10 06:00 - 2019/Y 10/10/10 10:00	NAME	MARLEN .	488	1000
		7 CHEMIN	WRAR	2010 12/10/0 6406 - 2010 12/10 9620	NAME	Distant.	Linke	11976
		4 0 CALE	****	3014911070403114409-2019911010362316466	MA308	10.01 M.00	menn	INNE
		• • CER	REAL	27499 10/0248 16.06 - 20199 10/0248 16.06	WAXA	*888	810878	1018
			*****	30149 1070200 1008 - 20199 1070000 1000	NAME	WORKS .	#15534074	Stat.
			NUME	2010/E-12/12/2E-04:06 - 2010/E-12/02-E-12/02	10.0218	MRI224	048	3.092
		12 OLD	8232	2014/F10/T10211028 - 2014/F10/T1022110.00	NAR	****2	44-878	1018
		19 🔮 CALE	87.94	annak untrell rates annak untrell rates	842.0	10.08.00	******	11147
			8722	2019/10/10/10/2019/00/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/	99.225	matori	6.6284	SIAN:
			NUAR.	ana Satisfication state (Satisfication)	NA26	#CARRONING!	日本作在	1978
			835.82	2010-91001001 (0.00 - 2010-910011000 (0.00	NUMB	+108.00	101416	1098
		17 O 1168 KERSTORA	MANB.	2010 (2010) (2010) - 2010 (2010) (2010)	*****	MANDON .	A110	1000
0		Alter & and the			- 10 <mark>10</mark> 14	x x x x	(4) (5) - 80	L Y A

3. 点击会议名称查看会议详情。也可以点击【导出 Excel】按钮,导出文件进行线下跟踪。

032R	074288			19 HIER 8818				*
- 10000	10.4400	1. FAR- 11281 - 44-	1114 ME - 111	- 889 -			1044	erine (
A maxim		0008	(Aug.)	inter and a second s	10000	cair.	****	
- 8942	1.0000		MILLINE .	10100-0030-0638	****	ROLLER	#20594	
< WHACHE			WYRE	101023-000-0008	**2.2	1000010-00010-01	0.000	110
1000		1. ADDRESS	MAX	their man chan	No.16	.mean	1040	,iA
	1. Car		****	170701-0030-0030	8122	1184	-	-
		8	NOR	179422 11:00 - 10:00	NAME.	1000		
		*******	MILLER	40000010000000 Sector Service Coloring Social	****	And and a second		1.00
	1	anthe waters	WINE	19197 (1917) and -2017 (1917) mill	****	100-000 (19)	1994	1100
			81.10	2010/01/2010/02 14:02:02:07:02:02:02:02:02:02:02:02:02:02:02:02:02:	-	Act.	3376	-
			water	anno contra formi anno contra forma	WHERE	****	-	-
		*******	100	#1100110100210.00-00509102000210.00	NAME.	****		
		1000000	\$10.0 K	\$1100 1201000 Million - 2014/4 1201203 11146	11121			1.00
		manufacture of the	****	1919710-00 12:0-0017101100 10:00	****	worker.	*51919	-
			MARK.	anne raviteix lana, anne suiteix lana	NAME OF TAXABLE	*****	*****	
	in them	-	WEAR.	10000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	NVIN .	mage:	10.000	-
		(annipe) (N CHI	#1101110/01/0210/02-0210910/1144111/6	815.03	a location of		1.00
			61010	00100102010201606-30100100010001000		10.00	2109	
	TT @rinn	A Description of	8126	1010-1010-1010-1010-1010-1010-1010-101	8122	ALC: 1		- 104

4. 页面还可以通过我创建的、我参与的进行筛选。

1.28.2 项目会议

【场景说明】

地产公司的项目运营主要通过决策会议来进行过程跟踪与管理,因此重要性非常高,比如项目定位决策会、 项目启动会、方案设计评审会、开盘价格决策会、集中交付准备会、项目后评估报告会等; 这些会议的召 开与决议是否完全落实到位直接关系到项目的进展和质量,因此运营部门非常关心。

1.28.2.1 项目会议跟踪

【场景说明】

城市公司运营经理,根据集团要求,对公司在建、在售项目的决策经营会议进行计划编排、执行跟踪,识别 风险,保障项目决策会议有效召开,促进项目有序进行。

【操作说明】

- 1. 点击【会议管理】>>【项目会议跟踪】
- 选择项目和会议状态,可以通过我创建的、我参与的,以及会议属性、会议分类来筛选,快速找到 目标会议,进行跟踪。

#121W	distant.		10 0	100 0010			0.000
	R. 86 / 75 848 - 108		Adda Ban -				*****
1.174188	1.00 .000	1914					-
- 8563	1 (1) and 10	100000000000	1000 - H	9120		immission-bool	10120
	4 . top . stead	01108-0-04		9144		STREETING IN A DOMESTIC TO A	
	+ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	81128-8-98	Description in the local division of the loc	west		investment and investment and	****
-		BARRENS		-	-		-
	C Dist Riccount.	******	urmi	81.62		internet size and rest set and	-
	4 . tux 3014	81028-0-95	Description of the	89.05			\$1.20
-	f	P1028-6-64				10100 - THE MAIL IN PRIVATE THE	****
	A BILL INFEREN	symptotic of the		9144		01111-0102 (2010) (0100 (2010) (2010)	
	* * can	0.00000.0001.00		81245			88.83
	* * 218 2000	81928-8-94		8100		1000 - 1000 mar 1000 r-1000 mar	
	in South Interdent	PERMIT OF BRANCH		****	3898-1110	01010-0100-000-0040100-0000	****
	re Con yrellandy	pressioners.		81.01		mention and see or every fail and	****
	in atom seas	81928-8-98		100.000		provementation and prove to ball and	812.8
	14 . Tax . 20144	10028-0-08		4129			6129
		ivesteriors.		9124			
	-4 CAL #805	manhin	warmining raises	4123	or a close	perfection and services and	-
	or wron mon	10020-0-01		4144		server restaura analy an of the balances	812.0
	A-118 08.5					• • • • • •	H (1)

1.28.2.2 项目会议地图

【场景说明】

集团运营经理,对各城市公司的项目决策运营会议进行跟踪监控,识别风险,保障项目有序进行。

【操作说明】

- 1. 点击【会议管理】>>【项目会议地图】
- 2. 选择目标公司和项目,通过轨道图查看各项目中的决策会议整体进展情况。

P	会议监控	理自会议地图					Without .
	- 設用会立	11日: 装饰出向-新式2F语:第4个项目 ~	最佳能示父母常任会议	0	ロナガ ③ 末日井 😐 巴加斯	◎ 紅利世井	0 328887
60.000	1, 0100000	CH .	800845 806820 80 9		SDALLYS PRIATS	DARFOR	82704
(1) (1)	1. 第日会交開展	1 - 1800018-18002518-8010	00	2019-11-0E 2019-12-18	0		
0 81120	2 809000 2011	z + (\$8889-\$1 (68)	2016-11-50	2019-08-06	O-		
-		а — на	2016-11-12	2018-09-14	2019-10-01		
-63		4 = = 44.00	oo				
		x 5.882					
		e . 264.0					

每个项目每个会议分类仅会展示该分类下最新的会议状态及信息

会议分类为【会议设置】-【会议分类】功能下设置的分类

1.28.3 决议跟踪

【场景说明】

房企一般在会议召开完成后通常会有决议事项,这些决议都会落实到具体责任人。决议的完成情况,做为运

235/258

营人员需要及时跟踪,领导也会关注会议决议的完成情况。

【操作说明】

- 1. 点击【会议管理】>>【决议跟踪】
- 2. 可以通过公司、会议分类,工作状态来筛选,快速找到需要跟踪的目标决议。

P	会议放程	22/8B		##	#0.8M #08	105		Weisterer
	- 10980	10.48-2008.88-2008.48	V BILLE BAR	±~)(00)	nn Hair - nar	11 HAN -		001000000
	5, 57943388		1811	MEA 1	#581 z		VIRGIN -	
-	一 周田会议	·	C1824	man	0782048889-0	-	2019-04-05	
	· 5]_ 400 会议推制	z miceiz	8000	100	802240	MARTIN SPIN-DART	2019-04-27	2018-08-12 BIKRIS
	(1),相信会导致相关	8 1805	RECE	188	8.07.00	#39	8216-04-07	
	B AGER	4 mini	NHON .	100	*0881	-	2315-04-28	
-24		A 1555558	194102-10	10.	10.000	4.00	2219-54-22	
-		· erstitetermennen	NIGH	10.0		100	1219-04-00	
		Y BUDDERSEPTION	941124	411	10000	AR	1210-04-30	
0		· String & With Control	39401040	10.0		100	3319-54-58	
		• #11#2042400F	WINDOW	41%	10000	-	2215-04-00	
		na maskasienen	94004	816	10.000	100	3216-04-00	
		11 8028	19.928.07	RITE	用型件学习2017	1.0	3010-05-08	
		0 01401 354534685	8020	818	0.00	100	2219-02-08	
		N SECOND	0.0123.81	85	2003年8年3月1日	1234	2719-38-07	
		W BREATE	MIRCH	RRH	#()#(#(#(#))))	885d	3019-05-07	3019-03-07

3. 还可以通过 Excel 导出,进行线下跟踪

1.29 会议分析

【业务背景】

为支持地产运营同事对运营会议和项目决策会议的异常会议、延期决议进行洞察分析,会议系统的会议粉

功能,可跟踪会议、决议的按期执行情况、项目关键决策会议的召开情况。

功能使用条件:

- 1、新一代 ERP 系统
- 2、联系新一代 ERP 产品获取更新包, 给需要的角色授权会议分析功能
- 3、开通经营分析平台权限,并授权报表查看权限

公司会议决议分析:



P	0.22.25.05	2010									
	 20000 2000000 	NO MADE - N	nin (+) is	08468 2019-01-21	- 2016-07-09	10					
			20.08			21080.08			20483.08		
			3 -			0 +			0 .		
		18									
0		ñ									100
		1				1.					
		-				1					
		This call it				or a second +	Needs				
		area (1971)846).		100100	and and	and the second	and and	-	and a		-
		72.1	11							-	
		14		10	1.04	1.0	100	1.10%	2		

项目决策会议分析:



运营分析

【场景说明】

运营分析中的报表是灵活配置的,可以挂接经营分析平台的任意报表。

1.30 计划达成率分析

【场景说明】

做为运营管理人员,每月对公司各计划的达成率需要进行统计,以便及时了解到项目工作的达成情况,同时 分析各公司、各项目、各专业线的达成排行,针对完成不佳的公司或项目进行督促。

1、达成率排行页面提供达成率分析功能,包含关键节点计划、主项计划、专项计划3类计划的达成率分析;

2、支持按集团-公司进行数据筛选,支持自定义统计日期区间。

3、项目主项计划可按工作类别统计;项目专项计划可按专项类别统计。

明源言		计超话就用分析				C 0 (G 🗴 🦛 😐 -
计起系统	==	ANTAHU UR	Ealth an ealth				COLUMN .
φ mπ		公·10 第18	- 38 28	+	计规究成日期 1900-08-01	1 M 2024-08-15	
国 建甘油量	ŝ	各公司/項目/分期/目	团 计制技模法成率				
11 HAIN	<i>i</i> c						ALCONT.
直 煤功标尺	x)						
11 11 XX MIN	20						
自计划执行	*						100000
© IINER	7				14月22月		
◎ 计划号线	20						
臼 会议管理	κ.	14223					VICTOR D
M BESH	1	HEREBON	Terrare to the second	1 washing to be de-	(- entrepresident)		
11 HAWR	8	IER/RIDD#i	STATE BRITE	BMLOP	and the second s	CAME BELIEF	HETSER.
		MHINNS					
就要分析平的 measurably void (D)		8/11/##@					

【口径说明】

达成率排行取数规则如下(所有数据只统计"执行中"的计划对象):

部件名称	取数规则
公司选择框	根据当前用户的组织权限进行加载,比如集团的用户能选择集团及下级所有公司,公司的
	用户只能选择所属公司及子级公司(包含兼职组织)
计划完成日期	默认为当前月份的区间
各公司/项目计划按期达成 率 (图表)	 1、取当前选中公司下执行版关键节点计划的按期达成率,按公司或项目分组: (1)如果选择的是集团,则按区域公司分组 (2)如果选择的是区域公司,则按城市公司分组 (3)如果选择的是城市公司,则按一级项目分组 2、按期达成率=截止到统计区间应完成且状态为按期完成的末级节点数量/截止到统计区间应完成的末级节点数量
	3、半均达成率取全部的按期元成/应元成
	4、按达成率倒序取削 30
各公司/项目计划按期达成	1、取数跟图表的保持一致
率	2、不限制记录数,显示全部数据
(明细表格)	3、综合达成率=已完成数(按期完成+延期完成)/应完成数
八司进权框	根据当前用户的组织权限进行加载,比如集团的用户能选择集团及下级所有公司,公司的
公可见时中们已	用户只能选择所属公司及子级公司(包含兼职组织)
计划完成日期	默认为当前月份的区间
工作光则	1、从【业务参数-工作类别】中动态加载"适用主项"的选项
	2、默认选中"全部"
	根据当前用户的组织权限进行加载,比如集团的用户能选择集团及下级所有公司,公司的
公可选择性	用户只能选择所属公司及子级公司(包含兼职组织)
计划完成日期	默认为当前月份的区间
	1、从【业务参数-专项类别】中动态加载所有选项
	 2、默认选中"全部"

1.31 单项目工期分析

【场景说明】

为保障房企能够对单个项目的执行情况进行分析,通过实际的数据分析明确出具体的诊断出各个版本编制

计划的合理性,分析具体数据差异,方便房企调优项目计划,促进整体计划的达成。

【操作说明】

1、点击【工期分析】>>【单项目工期分析】,即可查看多维度工期分析结果。

239/258



明源云	E	和產工業会析						0 2 (6	000	a 💼
计划系统	-	多线波工动分析 单语日工综分析								
※ 首五		項目 水水清学 - 二時								
国 调整准备	\$	+116.0	拿地批开工	773874	事地别开盘	#HINID	#INES#	行工的绘画	28 从8章地到8月1	DR 从8开工生
目 标准工程	- 50	1 实际工程	4	-				14		
in states		2 标准工程	<u>4</u>	-	-	4		-		
in second	*0	3 土地动_V20210706_断次	-	-		-				
图 计短端转	20	4 V20210706_自动生成	1.000	244		243	-		1.040	
自 计划执行	2									
◎ 计规定程	9									
Q 计影考核	3									
() 2029	30									
M NEEDER	1									
11 NATE	25									
经意 分析平台	b;									_

1.32 延误原因分析

【场景说明】

做为运营部门,希望能分类统计各专业线延误原因,分析具体原因,进行经验总结,为后续项目推进提供参

考依据。

【操作说明】

1. 点击【运营分析】>>【延误原因分析】。



明源云	8	医裸肺因分析				5 0	000 🛤 🐽 -
计划系统	п	24 BH	states.				10000
8 BR		ĦI	获取损售许可	rut	#@	10 I	
回 和日本各	÷						
III 标准工物	8		Local Division			AND D.T.	APRENT.
◎ 成功解発	2.	<u>a</u> *		<u>A</u> ."	9		
田 计线编制	2	1.1.0.0		1.008	1,000		100
自 计超时时	3		2.02.00				1.531.5
© #####	3	100 P.A.	-			78	200
Q 111546	30						
白 会议管理							VALUE A
14. 1889W	.8	计组织成单分明					
2 8889	2	NRIRH					
		1111112-0-11 1111111-1111			NAME AND ADDRESS OF		
后来分析中的 (www.crptwo.em)		部门工作制度					

2. 选择目标组织,查看延误原因。

【口径说明】

部件名称	取数规则
	选择集团 4 个饼图显示集团所有子级公司下主专项计划汇总信息
组织选择框	选择区域公司 4 个饼图显示区域公司所有子级公司下主专项计划汇总信息
	选择末级公司 4 个饼图显示末级公司所有项目下主专项计划汇总信息
一位因	加载当前组织下所有主专项计划中关联了开工、获取预售许可证、开盘、竣工4个标准节
	点的工作项的延误原因汇总
= 枚	加载当前组织下所有主专项计划中关联了土地获取、开工、达预售条件、获取预售许可
夜俗	证、开盘、竣工、交付7个标准节点的工作项的延误原因汇总.
子表格	点击穿透后,根据所属组织、标准节点、延误原因加载项目下工作项信息。

1.33 项目工作报告

【场景说明】

在项目上开周会、月会时,会重点过本周/本月的工作完成情况以及本周/下月的工作计划,希望系统能直接

输出数据作为上会材料。

【操作说明】

明源言 12 0 0 0 🚝 🐽 计划系统 :: 川田 馬田 - 48 公司 新述公司0313 - 指告所扮 2021-10 资 首页 报告期间: 2021-10-01 至 2021-10-31 (三) 项目准备 ÷ #Rm 809 AM CONTRACT. ALATTCH COLD intent and a second 全部工作场 昔 板建工廠 ş 直 或功能尺 ž 0. -- 11 • = - -- -EI HANN ×. 本鄉工作完成情况总道 本期工作各责任人完成情况 II HMAN × ◎ 计划算机 ÷ Q 计放考板 a) 白 会议管理 Ŕ M. HINDER NAME. 12 6887 >RESERVO - AFRI BARRA BIR BARRA BIRRA **动**囊分析平台

1. 点击【运营分析】>>【项目工作报告】。

2. 选择查看月报或者周报,然后选择目标公司、项目和报告的时间区间。



注意:

- 1、选择项目时只能选择当前用户有权限的项目。
- 2、统计指标:只统计末级工作项。
- 3、工作项明细列表:按层级展示所有工作项。

报表管理

1.34 统计报表

【场景说明】

房企在日常运营工作中,需要集中的去分析和查看某一类数据时,需要使用到系统的报表功能。还有在一些 运营会议或像上级做报告时,也需要用到报表。

计划系统的内置统计报表,分为工作进展、达成率分析、工期对比、异常监控四大类型的报表。出厂内置了 6张报表,包含《季度个人得分报表》、《项目节点完成情况明细》、《项目节点达成率统计》、《项目节 点计划实际工期对比》、《延迟汇报统计》、《延迟汇报明细》。如果想要配置更多的报表,可以使用价值 输出团队提供的报表工具自由配置。

1.34.1 报表详情

【操作说明】

1. 点击【报表管理】>>【统计报表】。

		_	_	
	- 64		_	
HL			-	
LUT.	7/1.		01	
			_	

務務別雄 1 🚱	2 変更		更多操作 -
- 1131Kitt	5558 1 🛛 -	10.22.01(4)	1947
达绵带分析	项目节点达成率统计	2021-10-29 11:27	裕表評情 操作
工期吨比	項目节点计划实际工用时注	2021-08-09 11:27	相表非线 動作
工作法解	項目节点完成情况新趣	2021-08-09 11:27	报表律师 脉作
界附高控	- 親認定層統計	2021-08-09 11:27	toward met
	证迟汇报明相	2021-08-09 11:27	相志計構 新作

2. 在左侧报表分组中点击目标报表类型,然后在右侧列表页中找到目标报表

3. 点击目标报表后的【报表详情】。

NRSHU 1 0 N * MRSHU 1 0 * * MRSHU 1 0 * * MRSHU 1 * * MRSHU 1 </th <th>≣</th> <th>统计报表</th> <th></th> <th></th> <th>© 🧢0 0 💁 ·</th>	≣	统计报表			© 🧢0 0 💁 ·
· 計制系化 総成等分析 総成等分析 総合 博教告知 他方 工具 工作活用 四日节点出点写单机计 2021-02-39 11.27 田田市点出点 場所 用市 現 工作活用 四日节点出点写单机计 2021-06-09 11.27 田田市点出点 場所 用市 現 日本 近日节点出点 電気 2021-06-09 11.27 田田市点出点 場所 日 現 日本 夏夏日 2021-06-09 11.27 田田市点出点 場所 日 建造工程用 夏夏日 夏夏日 2021-06-09 11.27 田市市点出点 用 建造工程用 夏夏日 夏夏日 日本 日本 日本	=	₩#9# 1 @ o	9.11		更多操作。
必成年分相 項目节点达成早期計 2021-10-29 11:27 形成計算 時代計算 工作近期 注作近期 項目节点无成情况问题 2021-08-09 11:27 形成计算 単常 現 項目节点无成情况问题 2021-08-09 11:27 形成计算 単常 現 項目节点无成情况问题 2021-08-09 11:27 形成计算 単常 現 運営市点式情况问题 2021-08-09 11:27 形成计算 単常 現 運営工営局層 2021-08-09 11:27 形式計算 単常 1 運営工営局層 2021-08-09 11:27 形式計算 単常 1 運営工営局層 2021-08-09 11:27 形式計算 単常 1 1 1 2021-08-09 11:27 1 1 1 1 2021-08-09 11:27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	124	• 计如系统	1688.88 1 ◎ ~	傳造結果	ikn o
工程時社 項目节点计频策解工版列社 2021-08-09 11:27 附表前性 除性 建築 重要 建築 市政成構 現時 2021-08-09 11:27 開設 市政成構 現時 建 建築工程時間 2021-08-09 11:27 開設 市政成構 現時 建 建築工程時間 2021-08-09 11:27 開設 市政 構 時 2010 2021-08-09 11:27 開設 市政 構 時 2010 2021-08-09 11:27 開設 市政 構 時 2011 2011 2011-08-09 11:27 開設 市政 構 時 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011 2011	*	达成审分机	项目节点达应率统计	2021-10-29 11:27	HANN MIT
工作法編 道田千台売成備見現種 2021-08-09 11:27 単表式備 時件 第第直座 道田千台売成備見現種 2021-08-09 11:27 田谷田枝 橋内 1 日 道田千台売成備見現種 2021-08-09 11:27 田谷田枝 橋内 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 日 日 日 日 日 1 <	8	工期时比	请自节点计划实际工期对比	2021-08-09 11:27	相表评情 精合
非常直空 # 湖北正用前计 2021-08-09 11:27 総会工用用 日 1 <t< td=""><td></td><td>工作进程</td><td>理由节点完成情况明细</td><td>2021-08-09 11:27</td><td>HARME BO</td></t<>		工作进程	理由节点完成情况明细	2021-08-09 11:27	HARME BO
		静常直控	 認知工程統计 	2021-08-09 11:27	服装详细 植作
	æ		超迟汇接時期	2021-08-09 11:27	服表证情 脉作
	•				
	۵				
	64				
					0
					7
	Φ				

4. 选择报表查询条件,点击【查询】。

-	-	-	_
н	Hч	E	2
м,	34/	5	9

Name.		作没有应该是有力切工具,也在这些下就运行 场等
	报表意词	. @ ×
	公司 第22年 -	
	12日 第日第52001 ×	-
	分期电流 建式分期002 ×	
	图13公司第002	
	and the second of	10 A
	and and and and	1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C 1 C
	the set when a	
	interest and	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	AN	

1.34.2 报表属性

			© \$~0 © \$
наян і 🛛 е	2 H		更多操作 -
- 113156.01	5558 1 O -	1022213(A)	6 the
A 达信率分析	项目节点达成率统计	2021-10-29 11:27	报表讲情 操作
二 工船时比	项目节点计划实际工制时任	2021-08-09 11:27	相关计划 時代
工作法展	項目节点完成情况新趣	2021-08-09 11:27	拒极律师 脉作
财利益1 2	* 胡送汇捐编计	2021-08-09 11:27	HEWSTARD MARK
0	就認定感明細	2021-08-09 11:27	相表证情 無作
е о о и			
			0

1. 点击【报表管理】>>【统计报表】。

- 2. 在左侧报表分组中点击目标报表类型,然后在右侧列表页中找到目标报表
- 3. 点击目标报表后的【操作】>>【报表属性】。

an a -	
NEVIE ST	
DHATO	

18 90 20 18 1 10 1	資料		更多操作
- italaat	HASR 1 @ -	物理时间	85
达成率分析	明日节点达续事吧!#	2021-10-29 11:27	建表计线 將作
工棚列比	项目节点计划实际工期时让	2021-08-09 11:27	8118
工作进展	項目节点完成增足時间	2021-08-09 11:27	服表属性
算業直拉	- 薙迟汇模统计	2021-08-09 11:27	No. of the second second
	就認に接明細	2021-08-09 11:27	HER.ITA MIT

4. 在报表基本信息编辑页面,修改报表的名称、所属分类以及说明信息。

报表分组 1 €	0	· 爱知	更多操作 。
- trackin	RAN + MOUNT		18/11
这成單分析	按75章中168 编辑		HIRSPIE 1919
工粮对出	报表名称 :	琼且节点还成事统计	HURLININ MIT
工作进展	报表分编	达成事业教 👻 最高有水田: 🗍 单 高	医水口线 操作
時常協控	打印纸袖	17EPK08UABM • 打印方向: 🗍 标向 💌 機构	Hereit Mrs
	16 W 0005	8 0 TI	报告评情 接办
	登示说明: (: 是 ★ 篇 (:enemotics)	統計公司,項目-分類構成,通过的判測機構構造体的時候例外計划造成率,包含一級节点,二 磁节点,三級节点达成率分析。可直接穿透呈明细桿菌重要节点完成情况明细。]	
		明礼人 宿之间	19

1.34.3 删除报表

1. 点击【报表管理】>>【统计报表】。

明	源る	
~ ~ ~		

нияна 1 🔘	e 章道		更多操作
- staskin	5558 1 O -	他改时间 ——	80
达绵带分析	项目节点达成率统计	2021-10-29 11:27	相表導情 操作
工期时出	项目节点计划实际工用时注	2021-08-09 11:27	祖表讲情 勝作
工作法解	項目节点完成情况新趣	2021-08-09 11:27	接款律师 脉作
界附高拉	* 疑過定擬統計	2021-08-09 11:27	Realized and
	延迟汇报明相	2021-08-09 11:27	相志守情 新竹
16771			

2. 在左侧报表分组中点击目标报表类型,然后在右侧列表页中找到目标报表

3. 点击目标报表后的【操作】>>【删除】。

A CONTRACTOR OF			
相表分配 1 ◎ 0	黄泉		里多錢作 。
+ 计划系统	наен 1 🛛 -	1822EDH -	liaff o
达成率分析	辅助节点达成果统计	2021-10-29 11:27	TRAIN MO.
工机对比	項目节由计划实际工机对比	2021-08-09 11:27	新時
工作进展	現自节点完成情況明細	2021-08-09 11:27	报表属性
非常监控	+ 延迟汇报统计	2021-08-09 11:27	组织评慎 师师
	城道汇报照廊	2021-08-09 11:27	经济注意 脉作

4. 在弹窗页面点击【确认】。

板表分相 1 💮	ø		復進		更多操作
- 计起扬机		N868 1 0 -		像放时间 -	Ref.
达战率分析		项目节点达成事就计		2021-10-29 11:27	UATUR B
工業対比		项目节点计划实际工趣时比		2021-08-09 11:27	据表详情 腺
工作进展		項目节点完這情況前相		2021-08-09 11:27	HERITA M
异常高程		• 超迟汇模模计		2021-08-09 11:27	相表词情 横
		氟诺汇核明硼		2021-08-09 11:27	推进定时, 前
			単定	1021A	

1.34.4 报表打印与导出

点击报表统计页面右上角的【更多操作】>>【打印】和【更多操作】>>【导出】可以对报表进行打印

和导出操作。

明源る

11839E 1 0 0			原本操作 -
+ 1938.R	HALF I O -	· 使2010年	HB P
法成率分析	項目节点达成事统计	2021-10-29 11:27	●出
工期利比	項目节点计划实际工题对比	2021-08-09 11:27	服務課題 動作
工作进展	項目节点完成情况明细	2021-08-09 11:27	田村洋地 論作
异常直拉	• 延迟汇报统计	2021-68-09 11:27	经表证性 脉作
	経過に福崎園	2021-08-09 11:27	HERE STATE MATCH

24

明源云 ERP-计划进度管理系统

【口径说明】

报表名称	项目节点达成率统计表
项目	公司下包含的项目名称,至分期,到计划组团
工作项名称	工作项名称
工作类别	工作项级别
进度	当前完成进度
计划开始日期	该工作项计划开始时间
计划完成日期	该工作项计划完成时间
状态	该工作项完成状态
工期	该工作项计划工期
预计完成日期	改工作项预计完成时间
实际完成日期	改工作项实际完成时间
延误天数	该工作项延期天数(延期完成以延期完成时间与计划完成时间对比。延期未完 成以当日时间与计划完成时间对比)
所属专业	该工作项所属的专业类别
责任部门	该工作项所属责任人所在部门
主责人	
汇报人	该工作项汇报人

报表名称	项目节点计划实际工期对比
公司	组织架构里的公司名称—末级公司



项目	公司下包含的项目名称,至分期,到计划组团		
工作项名称	工作项名称		
工作类别	工作项级别(只包含一级节点并且已完成)		
状态	该工作项计划开始时间		
计划开始日期	该工作项计划完成时间		
计划完成日期	该工作项完成状态		
工期	该工作项计划工期		
实际开始日期	该工作项预计完成时间		
实际完成日期	该工作项实际完成时间		
实际工期	该工作项实际工期		

报表名称	延迟汇报统计
公司	公司下包含的项目名称
项目	公司下包含的项目名称,至分期,到计划组团
已汇报完成数	
延期汇报数	超过规定时限汇报的次数
按时汇报数	按照规定汇报的次数
延期汇报比例	延期汇报数/总汇报数
按时汇报比例	按时汇报数/总汇报数



报表名称	延迟汇报明细
项目	公司下包含的项目名称
分期	公司下包含的项目分期
工作项	工作项名称
计划完成时间	计划完成时间
实际完成时间	实际完成时间
 汇报时间	实际汇报时间
延期汇报天数	实际汇报时间-实际完成时间

计划调度服务配置

【场景说明】

系统管理员或企业运营人员在设置好提醒方案、风险升级方案等配置后,需要在平台统一的调度服务中心 配置调度服务,系统才会按照配置的方案进行服务调度。虽然系统出厂时已把调度服务内置到安装盘,不需 要手动配置,但是我们还是讲解一下简单的操作步骤。

1.35 配置调度计划

【操作说明】

1. 在系统管理中,点击【系统设置】>>【业务参数设置】。

明源表		角色管理	o o 🖑 i 👝 -
系统管理	==	前白莲市 加格放电位	
@ mm		MARRER O Q	
H POA		1.10 1.10	Hallow Hallow #SMF -
本 测试验料	- 8	🗌 mees# 1 🙁 3 4	MA S
() AUE	- 80	- 16 mmm	and a series of the series of
O RREE	16	H-8002 # #55	新统 (BW JIDF-158) 東京
		instruction	制件 核权 和中心表 学多
10、魚店管理		antim	新闻 按照 均平均衡 雷普
目 日本管理	2	Softa .	業時間 出口公告 要素
		CO-COLUM	新時 授权 出户公赦 新市
		1 Beoold	動物 規模 出户合配 要事
		12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.	原語 御殿 御戸 金田
		「這套管理部に言が進	机械 机构 由中白机 把手
		位面接接到运营经营	副標 的现在分析: 要要
		 二工廠管算中の申信載 	推荐性的 2004日代 美华
		人力這當中心地碰撞	制度 如果 (5年) 第三
			新聞 IDW /001-001 単系
		人力資源領導種	加速 内容 用いり数 単多
		(1) W114930中心的中的	推進 网络 网络白银 电多
		主水管理副的 趋	in the second
=2303491+1	STATE OF LEVEL	diamenti and a diamenti di Angela diamenti diament	単葉 田安 四戸分析 書き

2. 在<集团级>参数页签中,点击【调度设置】>>【执行周期】。
| 明源云 | | 10.00 (R) (R) | | | | | | | 001 | P 0 | SIME |
|-----------|------|---------------|-----------|------------------------|-------------------|---------|--------|---------|----------------|---------------|------|
| 系统管理 | | क्रसिस अनेश | | | | | | | | | |
| 6 B.S. | | 14000 C | 0 shiftin | 朝廷遣用于亲院规度,情感发送计 | COURSE READER | Intello | 中小教法式。 | | Pohine | Aber | riθλ |
| 1 (0634)4 | - 10 | EBRAD | | | | | | - | - | | |
| · afreit | . je | · 10/01/278 | | 8960 · | 志時度 | (1079) | BOLON. | 8.65.62 | 84 | 2940
12/1 | e |
| O SHEE | - 6 | | 1 | #9###/7-3t | 0 | | | | Reporter pa | - | 1 |
| 计 美尔教馆 | 85 | B/182 | 2 | 和天皇篇2世的行一次 | 002**7 | | | = | 「「「「「「」」 | dia 2.6 | |
| | | | 1 | 输天17点街行一次 | 0017**7* | # | | | anni. | WILL E.P. | - |
| M 日本業項 | - 10 | - 国际代献者 | -4 | \$\$1955/7-X | 0.0 + + + / + | | 8 | 8 | 102000 | 110 2.5 | |
| | | ##AE#PUT | 5 | 确决21世的行一次 | 0.0.23**7* | | | . # | CONT. | - | |
| | | | 6 | 和无证点执行一次 | 000**7* | | | - | F31 100 | 64 2 4 | |
| | | | 7 | 每米基地六四十四十四 | 00217-7 | | - | | 10 T 10 10 | 104 2.0 | |
| | | | 8 | 每1分钟执行一次 | 0+/1+++7 | | | | anni. | | - |
| | | | 9 | 前月1号23,030/千一/8 | 00231*7 | .8 | | | 兵要 能从 | 纳纳克米 | |
| | | | 10 | 1048-2348 . 485:599328 | 0.0/5.10-23 ** | | .17 | - | Same | wat Har | |
| | | | 11 | 御皇永 十期 | 0 | | 音 | 雪 | a filtra | - | |
| | | | 12 | 8-23点,每5分钟快行一次 | 0 0/5 9-23 ** 1 * | | 8 | 8 | al service | | |
| | | | #119 | 20 9/11 | | | | | 100 | 218 | 1 8 |
| | 2.64 | | | | | | | | | | |

3. 点击【新增】,在弹框中填写调度服务信息,点击【保存】完成新增。

明源言				
3022	S#1	8220 URIN		
A 11	j.			REBEICH ACCEPTER,
		ERNAL		0.0 202042
- BONG	×.,	- 10 max (1965-20	2010	ius e
O SHUE			(君)	LINE ALL PT
10 MILES	×.	品電影響 电分钟间开一次	4	CONT. WE BY
		aum 0		12225-1022-0
● 日本義務	<u>2</u> ,	· Douge		LOND L MIL D.A.
		1 2000	(茶)	LINE MADE
		33.49	The second	VERN HILLS
		1.000	推	1225.0025
		0902		CONT. AND D.D.
		and the second	-	12221-10224
			在	CENT HERE
			10	TANK BURN
			- 21	1075.0275
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1 1 1 1 1 1

4. 已设置的调度服务,可以在列表页点击【编辑】进行重新编辑,也可以设置默认服务。

25

	-	-	_	
	нs		-	
	H 2		-	
-	340		~	

明源云		4-SPRIGHT								P 8	80.88
斯統管理	32	MING 5-806									
# 85		these of	0 9/54	新配置用于影响场度,体带分达;	1320年末定世,中世文20년日	國政府 公	ion#ibX.		中 江第Estel	ji (f se	19),
- x028		NEAR BART		德国岩谷 -	15/2 8	- 66/70	ROAD	KADE	19100	2.580 90	-
0 1622	÷	0588 0588	1	第6钟的行一 团	0*****	推	Æ	A	10,000		
H SANS		N-INE GUTUATER	3	每天道篇2点统行一次 每天17点统行一次	003	8	8	8	の調整の	9432 (2) (4)	-
W DOWS		· SIRVAR	4	修り約365-35 編末21時8月一次	00*****	8 8	6 2	20 20	12.80V	1010 (F) (F)	
			6 7	職天9.0回所一次 職業運動か23.00回行一次	009****	4. 5.	8 8	8	ORT.	102 E.p.	
			8	#19#67~X	7*** D*0		8		CENT		
			10	10.0.330, \$55941.5	0 0/5 10-23 * * _		ā		SHOW .	-	
			11 12	株面以計制 1-23.株、株5分钟時行ー次	0 0/5 9-25 *** *	8 8	8 6	8	泉田秋い 田太秋い	900 B.P	-
			8118	20 例/街					1000	28	1.05

5. 列表页还可以对已设置的服务进行"删除"和"禁用操作"。

腺素	# .	259 80 8							6.0	đ	18	- 8041
6.19.98738	11	104 SOM										
		-							(B)	et.	W.Exo	el l iA.
10000		125#81 Q	0 5/17	RARENTEMAX, GO.		構築法市の	State of					
(BCSH)		安置等参数						-		-		
ACT I		- 100.08							+10		第多時 作	20
		把这些小型		836619 +	古井橋	用用	単い、開	8.66			橋作	9
見から記録	2	- 188928	1	每分钟的/空一次	0+***7*			8	82	UU - 5	10.22	
2.02H	:0	WEEK	2	每天造量2份执行一次	002**7		8		112	tijis.		
		distante.	8	每天17点由于一次	0 0 17 ** /*		10	Π.		前用		
日本憲理	- 2	- HUDICASH	4	每小时间将一次	0.0+++3+		南	Π.	198	NIXU. III	电 关系	
		市市在日期制艺	5	每天21,4%的行一次	0.0.23 *** 7 *		m	a	:65	-	1.2.5	
				和大50世纪(7一世)	0.0 8 *** ? >		10		LUT	-		
			7	每周蒙勒六23月的行一次	0.0 23 7 * 7		8		113	tixu w	125	
			8	每18种热(F)#	0 1/1 *** 7		8			ARCIA OF	65.H	
			9	电荷1号23成用/F次	00231*7				-	ANA IN		
			10	108-218, 8599418	0.0/510+23++		-		-94	STR.IA, BE	4.9.8	
			11	創業に対象	0		8		Wy	ABALL OF		
			12	9-2141-45-0HM-03	0.0/5.9-22+7.7+		B	8	127	thru, w	1.2.4	
			用口音	20.00年 - 1						10	10	1 3
12	IW.											

注意:执行调度参数的选项值为 Corn 表达式,可经借助网上的工具生成: <u>http://cron.qqe2.com/</u>

【口径说明】

计划需要的参数如下:

选项名称	选项值	备注
每天凌晨1点执行一次	001**?	计算红灯调度使用

每天凌晨 2 点执行一次	002**?	风险计算及预警消息提醒
每天凌晨4点执行一次	004**?	考核拍照使用
每分钟执行一次	0 0/1 * * * ?	邮件发送使用(公共参数,一般不需针对计划
		系统设置)

1.36 添加应用标识

【操作说明】

1. 在系统管理中,点击【集成管理】>>【接口管理】。

明源云		接口管理			Θ.() 🖑 I 🐽
系统管理	==	ALLA SPILICITE	0 (G)			
帝 政府						91/01945 -
121011201		和用名称 1	MOREN REP.	加快的	是高高速度	1915 e
0 400849	ै	1 11	11			Server porch
印 其內世地	- 80	2 LFXIS	jihuaxi2		a	Salat Bills
0.2000	14	3 1/292	zhaocal			SAID BOD
SP. SHOLEEM		A (+1)630	jihuaxitong	1131638	15	Sitt pure
用,用)和我研	- 25	RAME 1	daoshugongju	与数工用周萎用效用加口配置	. 00	6.6
₩ 日本管理		#17## 2#5(A	huoqushujujileblao	获取济有的数据集列点,同于数据集白州	10	68
1000		7 Myspit	Mysoft	内部成用期间以证	.10	68
村田会長平	5	此7条 20条/页 -			01	- 966 () R

2. 点击【新增】,在弹框中填写应用标示信息,点击【保存】完成新增。





遺源言	1	-		0 (0 🖑 i 🛛 mara
BARRIE .	:#:	-		
A NA A SHEN A SHEN A SHER O MARE	4 9 9	3 4		BE BAR
i neme	140			
			ton to the second secon	

3. 已配置好的应用标识,可以在列表页进行编辑和删除。。

明源毒		HALL THE R			a (D. 🗗 i 🖨 kinne
斯记忆被进	п	WA3295#	e(0)			
4 HE						Restrict
		((市名称:)	10 Million (Color)	15/708-05		jiim o
-1 econo	1.1	1 12=	sheocal			until bobs
S ROWH	+	2 1103936	Jhusstong	计程序码		1010 2010
0 816128						
H SHEN	33					
8 Roma	э.					

1.37 添加计划调度服务

【操作说明】

1. 在系统管理中,点击【系统设置】>>【调度设置】。



_		_	
- 61	- 6	1.5	_
м	-		_
D	H ./	1.1	ന
_			-

明源云	æ	RECOR	⊚ o ¢ i (•
系统管理	11	(BURGRUNG) AN WARTING		
 ※ 約次 △ 相び現代 ○ 約次登録 ○ 知知公寓 ○ 知知公寓 ○ 知公言様 ○ 日本管理 	3 3 4 1	113028 33253, 332634 1-03347999 1-03347999 1363399 8269	<i>新司</i> 調作	•
短期分析平台 (hereingenergen som 100	isaep00	JL 0 茶 20 奈/页	(-) (-) 956 (r	R

2. 选择<调度作业>页签,点击【新建调度服务】>>【ERP 接口任务】。

用度设置					60	? 0×	いない
0.03081	2 READ MARKED						
和人口的	66 Q						
						NIRACEIST	
	任政治和	任形状态	aminine	1.09/3828		(非)較標準任何	47
1	TESCAREA	C176	10130	2018-09-06 18:42:00	main	LEP编门住务	
2.5	這種未完成工作這是自己完全 包括环境	- ALM	<i>1000</i>	2018-09-06 02:00:00	880	短期放送任务	
3.	aREADELY/GROUTINE (1997)	6.9	.4000	2018-09-06-02:00:00	C.R.E.	RISTRICTO	
4	计划系统驾驶器任务结束 测式环境	8078	1822)	2018-09-06 02:00:00	9465		
5	Bettevice	AUT	(A)R	2018-09-05 23:00:00		STREE RO	
6	影演集加利任何	(F)A	att 10	2018-09-06 18:42:00			5
7	计划系统符数理器任务规模。体验环境	ANR.	/#22)	2018-09-06 02:00:00	東南日 日	and here Ha	F- :
8	计数据研究的编辑	89	10233)	2018-09-06 03:00:00	24111		5
0	体带武器计划任何	89	102321	2018-09-06 18:40:00		20115 24	

3. 在弹框中填写基本信息,点击【保存】。



网络说题 > 网络	作业-ERP操口任务		🐵 🗇 🥭 🛛 🛛 Karri
基本信思			
征教会称 。	逾期未完成工作收免却到现象-的此所有 任务状	5 <u>6</u> 87 28	
-E-MANN	出版+来成工作因素107%表-表式环境		
			18/500
00.00110	總屬2守密納		
1 \$ \$ \$ \$ \$ \$			
BREDUNIESSE ·	http://wh-pc0111:8060/pub/Mysoft.Bot.PlanExecuteMing.Interfaces.iPlanTask	ExecutePublicService/SchedulingUpdate	TaskState
100000 ·	1+ STRUE		

【口径说明】

任务名称	接口 URL 地址	备注
计划系统-未	http://IP:端口	每天凌晨1点执行一次
完成工作项	/pub/Mysoft.Jhxt.PlanExecuteMng.Interfaces.IPlanJo	
亮红灯调度	bPublicService/SchedulingUpdateTaskState	
计划系统-预	http://IP:端口	每天凌晨 2 点执行一次
警提醒任务	/pub/Mysoft.Jhxt.PlanExecuteMng.Interfaces.IPlanJo	
调度	bPublicService/DoWarning	
计划系统-项	http://IP:端口	每天凌晨 4 点执行一次
目计划考核	/pub/Mysoft.Jhxt.ExamineMng.Interfaces.IExamineSo	
拍照	lutionPublicService/DoExamine	
计划系统-部	http://IP:端口	每天凌晨4点执行一次
门计划考核	/pub/Mysoft.Jhxt.ExamineMng.Interfaces.IOrgExamin	
拍照	eSolutionPublicService/DoExamine	