云扬智慧运控管理平 台软件

操作手册

云扬(广州)数字科技有限公司

目录

目录	2
1. 操作流程	4
2. 快速入门指南	4
2.1. 配置设备模板	5
2.2. 添加设备或平台	5
2.3. 数据采集	6
2.4. 告警配置	
2.5. 查看数据和告警	9
2.6. 企业微信配置(系统配置>企业微信配置)	11
2.7. 同步企业微信用户(系统管理>用户管理)	12
2.8. 时段配置 (系统配置>时段配置)	14
2.9. 设置推送规则(系统告警>告警推送设置)	16
3. 完整操作指南	
3.1 答理后会	18
3.1.1. 顶部栏	
3.1.2. 左侧菜单	21
3.1.3. 内容区	22
3.2. 首页看板	22
3.3. 设备管理	26
3.4. 设备模板	
3.4.1. 告警模板列表	
3.5. 数据采集	46
3.5.1. 数据表管理	
3.5.2.	
5.5.5. 数贴口言癿直	
3.0.	69 69
3.6.2. 告警推送设置	
3.6.3. 系统告警配置	79
3.7. 算法模型	85
3.7.1. 算法服务器管理	85
3.7.2. 算法管理	90
3.8. 系统管理	95

3.8.1.	系统配置	95
3.8.2.	审计日志10	02
3.8.3.	用户管理10	04
3.8.4.	角色权限1	13

1. 操作流程

系统的核心功能操作流程如下所述:

- 第一步:配置设备模板,为设备搭配监控项,为接入设备获取数据做准备;
- 第二步: 接入设备, 使用已配置好的模板将设备接入系统, 方便管理;
- 第三步:采集数据,为后续的可视化分析、更多的告警配置提供基础数据准备;
- 第四步:配置告警条件,便于在触发告警时使用;
- 第五步: 查看告警, 在大屏或管理后台查看告警消息。
- 第六步:配置企业微信并同步用户,为后续的告警消息推送做好准备。
- 第七步:配置推送时段和推送规则,将告警推送给特定的对象。

2. **快速入门指南**

系统快速入门指南主要包括几个部分:

- 1. 配置设备模板
- 2. 添加设备或平台
- 3. 采集数据
- 4. 配置告警条件
- 5. 查看数据统计或告警消息
- 6. 配置企业微信
- 7. 同步企业微信用户
- 8. 配置推送时段
- 9. 设置推送规则

2.1. 配置设备模板

1. 登录系统, 点击【模板配置】, 添加设备模板。

・源字数据	④ 设备模板 / 模板配置						♀ 消息	(8) admin \vee
	设备类型: 状态:							
2 首页看板	全部 ~ 全部 ~ 日	請給入侵板名称关键字 查询			10-00		添加	删除
■ 设备管理 ~	模板名称	设备类型	品牌	刑戶	更新时间 ⇔	状态 操作	NILL STREET	
・ いい いっぽう いっぽう いっぽう いっぽう いっぽう いっぽう いっぽう い	2.1payne信锐模板-双路开关_复制	<u> 東丁沿客</u>	信税	七楼-双路开关	2023-08-23 11:31:33	(第月) 复制	」 編輯 删除	监控项
模板配置	 2.1payne信税模板-单路开关 	电工设备	信税	七楼-单路开关	2023-08-23 10:36:05	<u>启用</u> 复物	」 編輯 删除	监控项
网关控制	些控使用的_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-23 10:17:08	(自用) 复制	监控项	
◇ 数据采集 ~	創試监控使用的2	监控设备	海康		2023-08-23 10:13:48	())) ()) ()) ()) ()) ()) ()) ()) ()) ()	編輯 删除	监控项
□ 系統告答 ~	□ 监控使用的	监控设备	76.00	2525	2023-08-23 09:13:17	<u>扇用</u> 复新	监控项	
④ 算法模型 ~	igs altist	监控设备	海康	X1	2023-08-22 16:28:51		」 編輯 删除	监控项
€ 资产管理 ∨	2.1payne仁科动环	动环设备	建大仁科	不知型	2023-08-22 08:59:50	(日用) 复制	1 监控项	
88 系统管理 ~	□ 验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-21 14:53:28	() () () () () () () () () () () () () (监控项	
	2.1payne信税模板-七楼	电工设备	信税	不知型	2023-08-21 15:24:16		1 影神酒	
	123 短制	监督	海南 (1997)	2525	2023-08-15 15:12:52		1 (8157 19194	些拉顶
							2 779766 18397-3*	
					共57条 〈 1 2 3 4 5 6	5 > 10条/页	> 前往	1 页
	亞 设备模板 / 模板配置 / 配置模板						♀ 消息	® admin ∨
2 瓶字数据	亞 设备模板 / 模板配置 / 配置模板						Q 消息	® admin ∽
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	亞 设备模板 / 模板配置 / 配置模板 通知信息 逸荷						0 消息	® admin ∽
● 新文書版 副 梁名管理 ~	亞 设备模拟 / 模拟配置 / 配置模拟 <u>基础信息</u> · 模板名称						Q 消息	⊗ admin ~
 ● 当次書板 回 设备管理 ~ □ 设备管理 ~ 	亞 设备模拟 / 模拟配置 / 配置模拟 基础结果 选项 · 模拟名称 / 网络人模拟名称 · 模拟名称 / 网络小模拟名称 · 资质完型 / 资选师设备关型						0 (#8	(8) admin ~
	 辺 设备模拟 / 模拟配置 / 配置模拟 構成合称 通知 / 植板合称 ・ 健軟合称 / 領払入機能合称 ・ 设备完整 / 読込将设备关型 ・ 设备品牌 / 読込界设备点牌 						0 (198	(8) admin ~
(2) 当页看板 (2) 当页看板 (2) 当页看板 (2) 公务模板 (2) 公务模板 (2) 公务模板 (2) 大学校(1) (2) 大学校(2)	亞 设备领域 / 模拟化匠 / 配置模拟 単位信息 通信 * 模拟名称 消防治年安告地型 * 装备规型 消防治年安告地型 * 设备规型 消防治年安告地型 * 设备规型 消防治年安告地型 * 设备规型 消防治年安告地型						Q 消息	(8) admin ~
シン シン	 ① 设备模拟 / 模拟配定 / 配置模拟 2 成份 規制 2 成份 規制 2 成份 規制 3 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成 成						Q 消息	© admin ~
正字数版 2 首页電板 2 首页電板 2 道袋電源 2 姿勢振発素 2 数振光素 2 数振光素	 辺会報報 / 税税の記述 / 配置機構 						0 198	© admin ~
 () 当次電報 () 当次電報 () 公告電理 () 公告電理 () 公告電理 () 公告報表 () 知识考集 () 算法確集 	近						0.00	® admin ~
 () 国内電報 () 国内電報 () 副内電報 	近	 > yet wordsom to sold 					0 198	© admin ~
 第二章 歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌歌	近	 yyte pendonenite chick yyte pendonenite chick yyte pendonenite chick yyte pendonenite chick 					0.788	© admin ~
文字を表示 2 首页音板 2 首页音板 2 道雪雪雪 ~ 2 道雪雪雪 ~ 2 道雪雪雪 ~ 2 道雪雪雪 ~ 2 遊園県将重 ~ 2 数原将重 ~ 2 近今電電 ~ 3 新統電 ~	 ② 设备领域 / 模拟化型 / 配型模拟 型 (資料研究 / 模拟化型 / 配型模型) * 健和名称 / 用品材心体化合称 * 公 备品牌 / 用品材心体化合称 * 公 备品牌 / 用品材心体化合称 * 以 备品牌 / 用品材心体化合称 * 以 备品牌 / 用品材心体化合称 * 以 告報 * 以 告報 * 以 告報 * (如 由本) 	 yes performance and a state 					0.798	© admin ~
文学教学教学 2) 普页電報 2) 普页電報 2) 公務電理 2) 公務電理 2) 公務電理 2) 公務電理 2) 公務電理 2) 教授主要 2) 予修主要 3) 予修主要 3) 予修主要 4) 予修主要 <td< th=""><th> ② 设备领域 / 线板に起 / 起環体の 第45 345 345</th><th> yyy managama ay ang ang ang ang ang ang ang ang ang ang</th><th>Manufactures Manufactures 新元教授</th><th></th><th></th><th></th><th>0 198</th><th>© admin ∨</th></td<>	 ② 设备领域 / 线板に起 / 起環体の 第45 345 345	 yyy managama ay ang ang ang ang ang ang ang ang ang ang	Manufactures Manufactures 新元教授				0 198	© admin ∨
文字を表示 2) 首次電板 2) 首次電板 2) 公会電気 2) 公会電 2) 公会電 2) 公会電 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公会電 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公会電気 2) 公	☑ 设备领域 / 税政応差 / 起環構成 単価の名 単価の 単価の名 単価の名 単価の名 ● 単価の名 ● 単価の名 ● 単価の名 ● 単価の名 ● 単価の名 ● 通知の名 ● 運動の名 ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 yes yes yes yes yes 	100000000000 10000000000 1100000000000				0 ///R	© admin ~
シンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシンシン	☑ 设备领域 / 成田元王 / 配置情報 単価の名 参切 単価の名 単価の名ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	v yn wederen o roek v yn wederen o roek v v v v v yn w	TTTT和国 Markana Markan				0 /#8	© admin ~
文学学会社 2) 新力電報	☑ 设备模拟 / 模板配置 / 配置模拟 単価数の数 参切 ● 価数の数 所成所のなのの ● 位数系数 所成所のなのの ● 位数 所成所のなのの ● 位数数数 所成所のなのの ● 位数数数 の ● 使数数数 ● ● 成数数数 ● ● 成数数数 ● ● 成数数 + 満知り数 ● 運動の + 満知 ● 重要の条数 ●	 yn wenderweld contract yn yn wenderweld contract wenderweld contract	町元数編				0 788	© admin ~
主页電概 二 百页電概 二 百页電概 二 百页電概 二 公集模型 四 公集模型 ○ 新加工業 ○ 新加工業<	辺 设装研究 / 規規の定正 / 配置構成 単価数の 単規数のなの 単規数のなの 単成数のなの 単成数のなのの 単成数のなののののののののののののののののののののののののののののののののののの		YTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT				0 788	© admin ~
 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書紙 第二章の書 第二章の書の 第二章の書の 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の一章の書 第二章の書 第二章の一章の目 第二章の一章の書 第二章の	☑ 设备领域 / 税数元差 / 配置機械 単価価度 連項 ・税数点線 消除人税数公称 ・税数支援 消除人税数公称 ・税数支援 消防局等公路共型 ・税数量 消防局等公路支援 ・税数量 防防局等公路支援 ・減不参数 防防局等低口供型 ・減工時数 0 ・減工時数 0 ・減工時数 0 ・減工時数 0 ・減工時数 0 ・減工時数 1 ・減工時期 1 ・減工時	 yest understand the second sec	留元数据 現在式数据					© admin ~

2.2. 添加设备或平台

1. 在【设备管理】页面点击【添加】。

・ 源字数	tik	亞 设备	模板 / 模板配置									Q #	聰 (8	🕽 admin 🗸
☑ 首页看板		设备类	型: 状态: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	創入機板名称关键字	、0 ⁶⁴ 查询						•	添加		副除
目1 设备管理	Ý		模板名称	设备类型		品牌	No. of States		更新时问 ≑	状态	操作			
LE 设备模板			2.1payne信锐模板-双路开关_复制	由丁语名		信説	七楼-双路开关		2023-08-23 11:31:33		复制	编辑 晋	● 1	註拉項
模板配置			2.1payne信铣模板-单路开关	电工设备		信税	七楼·单路开关		2023-08-23 10:36:05	肩甩	复制	编辑	除 当	腔项
◎ 和理で#			监控使用的_复制	监控设备		海康	2525		2023-08-23 10:17:08	扇用	复制	监控项		
> 或指木満	Ň		测试监控使用的2	监控设备		海康			2023-08-23 10:13:48		复制	编辑 夏	除当	証項
	32.00		监控使用的	监控设备		海康	2525		2023-08-23 09:13:17	启用	复制	监控项		
	, v		lgs 澳试	监控设备		海康	X1		2023-08-22 16:28:51		复制	编辑 夏	19 0 12	腔项
	Ŭ		2.1payne仁科动环	动环设备		建大仁科	不知型		2023-08-22 08:59:50	启用	复制	监控项		
00 7500 842			验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备		海康	252S		2023-08-21 14:53:28	启用	复制	监控项		
			2.1payne信税模板-七楼	电工设备		信税	不知型		2023-08-21 15:24:16	启用	复制	监控项		
			123_短制	监控设备		海康	2525		2023-08-15 15:12:52		复制	编辑 晋	新杂 监	腔项
								共 5	7余 < 1 2 3 4 5 6	> 101	。 》页	~ 前	± 1	页

 2. 在添加弹窗中,选择品牌(如:监控设备则选择海康)和已配置好的模板,输入该平 台的名称,勾选监控项,填写备注,最后点击【确定】后成功添加。

小 派字数据	亞 的樂業課 / 加強的等						〇 消息 🛞 admin 🗸
	0800 THOR 381 10	在1860番 在18年66 326 10	() MILON MILTO 55 0			今日告報设备 12	今日告誓平台 0
监控设备	位用: 状态:	添加设备	ym ×				
门禁设备	全部 🗸 全部 🗸 清输入设备包部	设备信息					16.5cz \$199.
动环设备	() 投資名称 ≑	* 设备关型 监控设备 海康 く			状态	总告誓数 今日告誓数	en:
电工设备	E: 381429000	*设备模板 游选择		3 15:01:31	在成	0 0	查看 编辑 更多 ~
服务器	0 時間認知	政振協控		\$ 09:37:55	在法	0 0	唐晋 靖祖 臣多~
22 设备模板 ~	日期は	监控项 资输入关键字搜索 Q ① B选择0项		14:56:22	- Eif	0 0	查看 编辑 更多 ~
◎ 数据采集 ~	D 2.1密明重置	 当均原 編述 		3 15:31:25	在线	0 0	查看 编辑 更多 >
① 系统告誓 ~	Pa 2.1 (Relation)	17 T 20		3 15:26:34		0 0	唐書 明細 更多~
 () 算法模型 ~ 	E lymit	Erles	24	3 11:26:25		0 0	查會 编辑 史多 ~
	D 21852	备注 请输入备注内容		14-08-12		0 0	
22 E/AMO	in column			11:10:29		0 0	音音 偏振 市名 、
	ご 商家臨床			1 15:55:38		0 0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			取消 确定				
- Sec.							
					共 10 条	1 10亲/页	· 前往 1 页

2.3. 数据采集

1. 添加设备后,在【数据采集>数据表管理】创建数据表,为后续的设备数据采集做准备。

・ 派字数据	亞 股張米進 / 敗贏表管理		〇 洞島 ⑧ admin ~
☑ 首页看板	请他入关键字		添加目录 添加表 翻除
回 设备管理 ~	提作名称	修改时间 数据更新时间	操作
15 设备模板 ~	□ B хуу)#i	2023-08-21 14:50:56	移动 編輯 删除 复制
		2023-08-16 16:37:16	移动 編織 删除 复制
>> 数据米集 ^		2023-08-16 16:01:01	移动 編織 删除 复制
数据表管理	□ 1 接口采集测试表	2023-08-16 09:44:23	移动 编辑 删除 复制
<u></u> 数据采集管理		2023-08-15 17:03:13	移动 編織 删除 复制
数据告警配置	1 ⁰⁰ 0 00 00	2023-08-15 16:05:55	移动 編輯 删除
□ 系统告警 ~	□ 換口采集測试表_質測0202	2023-08-15 08:27:37	移动 編輯 删除 复制
 第法模型 ジ 	函数据库采集验证_复制02	2023-08-14 15:15:46	移动 編輯 删除 复制
鼠 资产管理 ↓	□ b 我试目录	2023-08-14 15:15:16	移动 編輯 删除
		2023-08-14 11:56:31	移动 编辑 删除 复制
88 系统管理 ~			
		共37条 《	1 2 3 4 > 10% 页 > 前往 1 页

2. 添加数据表后,在【数据采集>数据采集管理】进行设备数据采集。

• 馬宇教報	亞 数据采集 / 数据采集管理								L)消息 ⑧ admin ~
	状态:	建字 宣询 目录	₹: 第 一级					添加目	录 采舞	
■ 设备管理 ~	○ 名称 \$	采集类型 \$	目标表 \$	数据来源 ≑ 上次执行时间	● ◆ 下次执行时间 ◆	状态 措	影作			
四 设备模板 ~		回调	测试回调	商业组		已停用	多动 编辑	删除	夏制 启用	复制回调地址
◎ 数据采集 ^	□ 🕒 lgs测线	口调	测试回调	技术室测试门禁		已停用	多动 编辑	删除	夏制 启用	复制回调地址
数据表管理	🗆 🔁 12						多动 编辑	删除		
数据采集管理	到试回调采集任务xyy 复制_复制02	回调	回调采集测试表	展厅3		已停用	多动 编辑	删除	夏制 启用	复制回调地址
数据告替配置 □ 系统告答 ~	□ 目 割试回调采集任务xyy _复制	回调	回调采集测试表	履厅3		已启用	多动 编辑	删除	夏制停用	复制回调地址
 (4) 算法模型 	□ 割试回调采集任务xyy	目編	测试回调	展厅3		已启用	多动 编辑	删除	夏制停用	复制回调地址
0 20-001	D 回调采集任务测试ly	回編		展厅3		1	多动 编辑	删除	复制 停用	复制回调地址
 圖 云广重理 ※ 系统管理 	□ ▷ 刻试回调采集任务则 试_复制			展厅3			多动 编辑	删除	夏制停用	复制回调地址
	□ 割试演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室		已停用	多动 编辑	删除:	夏制 启用	
	□ □ 回调采集任务测试	回場	回调采集测试表	展厅3		已启用	多动 编辑	删除	复制 停用	复制回调地址
					10 ^{00年} 共37条 (1 2 3	4	10亲/	0 ⁶⁴ д v	前往 1 页

3. 将采集到的数据进行数据告警配置。

・ 源字数据	亞 数据采集 / 数据告替配置				ロ 消息 ⑧ admin 〜
2 首页看板	清输入告警名称关键字				15. ba 1899:
町 没备管理 🗸	告譬名称	数据来源	上次执行时间	告聲数据行数	操作
117 - 20.47 ATTAC	测试2	展厅3	2023-08-16 17:01:36		编辑删除
	测试	展厅3	2023-08-16 16:38:59		编辑 删除
◎ 数据采集 ^	测试验证0202		2023-08-11 20:01:28		編輯 删除
数据表管理	测试验证		2023-08-11 18:12:37		编辑 删除
数据采集管理	则试012	技术室测试	2023-08-10 11:48:14		編輯 删除
数据告警配置	》 周斌01	技术室测试	2023-08-10 10:27:07		编辑 删除
① 系统告答	数据告警配置01	展厅3	2023-08-08 14:16:43		编辑 删除
 ③ 算法模型 ~ 					
■ 资产管理 ∨					
88 系統管理 >					
				共7条 〈	1 10號/页 / 新能 1 页

2.4. 告警配置

● 瓶字数据	亞 系统告答 / 系统告替配置					Q 消息 ⑧ admin 〜
2 首页看板	告部決型: 状态: 全部 ~ 全部状态 ~	请输入关键字	р. Dia			添加 服務
■ 设备管理 ~	告醫名称	告醫类型	设备名称	更新的问	状态	操作
いい 「「「「「」」」 「「」」 「「」」 「「」」 「」 「」 「」 「」 「」	测试监控	普通告答	测试的000	2023-08-23 10:41:23		编辑 删除
⊗ 数据采集 ∨	(二) 仁科告替	普通告察	云扬仁科动环	2023-08-22 17:31:42		编辑 删除
□ 系統告警 ^	回调测试2	高级告警		2023-08-16 17:02:18	COOL CHO	编辑 删除
告誓列表	〇 回溯测试	高額400	展厅3	2023-08-16 16:20:19		编辑 删除
告警推送设置	22	高级告答	null	2023-08-15 16:13:27	em)	编辑 删除
系统百智能直	监控项	普通告答	null	2023-08-15 17:16:35	(BH)	编辑 删除
	组合算法及设备数据验证	高级告警	null, null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
2 1. 14	区域入侵	高級告警	null	2023-08-15 15:29:44	4 ₀₀₀	编辑 删除
	AI安全帽演示	高级告答	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
	演示设备数据告警	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40	wite with CHI	编辑 删除
				10 ⁰⁰⁰⁰⁵¹⁰⁻⁰⁰⁰ 共65条(1 2 3 4 5 6 7 >	10条页 > 前往 1 页

1. 在【系统告警配置】为设备配置自身所需的告警条件。

2. 可批量为平台及其子设备配置告警,所属类型为【普通告警】。

☲ 系統告警 / 系	統告警配置 / 告警配置	
* 告警名称	测试监控	
告警类型		
* 告警来源	测试的000 选择	
告警条件	+添加	
子设备告警	监控项 ∨ 摄像头状态_复制 ∨ 等于 ∨ 离线	級设置 直
	+添加	
	保存 取消	

3. 也可单独为某个设备配置告警,或组合多种告警条件,所属类型为【高级告警】。

* 告警名称	hwy优化代码后测试	02								
告警类型	○ 普通告警 🛛 💿	高级告警								
* 告警条件	技术室测试	选择	监控项	~	状态	~	等于	~	100	
更多条件	满足所有条件	~								
	展厅3	选择	设备数据	~	数据告警配置	≝01 ∨	Ē			
10-00 ⁶⁴	-添加条件									
* 触发方式	立即 ~									
* 告警等级	告警等级 🗸 🗸									
*告警升级	不升级 🗸									
	保存取消									

⊆ 系统告警 / 系统告警配置 / 告警配置

2.5. 查看数据和告警

1. 成功接入设备后,点击【设备管理】的【查看】,可查看添加这个设备时选择的模板中

配置的监控项数据情况。



2. 成功为设备配置告警条件后,可在右上角看到实时弹出的告警信息。点击告警信息可



跳转到告警详情。

亞系統告答 / 告答列表 / 告答详情				回 监测大屏 🌐 🎁 🛞 admin 🗸
 未处理 				处理
告警信息				
设备/服务名称: HD005-对向7号码头前沿 (25)	最新告警时间: 2023-04-11 11:32:44	持续时间: 22小时33分;	37秒 监测项: 摄像 参	长状态
告警内容: 摄像头状态离线持续1分钟	告警等级: 紧急			
设备信息				
设备名称:HD005-对向7号码头前沿(25)	设备类型:监控设备	IP地址: 10.100.50.3	9 设备位置: T11	
端口: 8000	协议: SDK	备注: -		
告警记录				
告營内容	告營时间	有效/无效告答	告警等级	操作
摄像头状态离线持续1分钟	2023-04-11 11:32:44	有效	送 急	查看推送记录
摄像头状态离线持续1分钟	2023-04-11 11:30:45	有效	緊急	查看推送记录
摄像头状态离线持续1分钟	2023-04-11 11:29:44	有效	(Sa) 100 ⁶⁴	查看推送记录
摄像头状态离线持续1分钟	2023-04-11 11:28:44	o ^{wb} 有效●	(Sta) and College	查看推送记录
			共37条 〈 1 2 3 4 〉	10条/页 ~ 前往 1 页

3. 点击左侧菜单的【告警列表】,可查看所有的告警信息列表,点击查看告警详情。

・語字数据										
首页看板	设备/服务类型: 告留等级: 全部 全部	处理情况:	查询时间: 四 开始日期 至 结束日期	请输入告锁内容关键字	wile:					批量处理
史备管理 🗸	10.64 /10.64 /01.10	10-5e /001-5e /001	4.8.00	COLUMN A	10.45	di SkitSebartC3	A Constantial A	M.SHuttel	10.5	177.44
2备模板 ~	IPdome 01	监控设备	国家的 	24	-#2	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17	XCLEUSPJ	e 无需处理	查看
牧堀采集 〜	IPdome 02	监控设备	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	24	-12	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17		◎ 无需处理	金石
系统告誓 ~	电视大华题试摄像机	监控设备	摄像头状态_复制等于离线	24	-12	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17		◎ 无需处理	查響
古藝列表	two fish 2	监控设备	攝像头状态_复制等于离线	24	-#2	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17		◎ 无需处理	查看
告警推送设置	two fish 2	监控设备	摄像头状态_复制等于离线	24	-10	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17		◎ 无需处理	查查
系统告誓配置	🖾 two fish	监控设备	摄像头状态_复制等于离线	24	-AR	5小时7分20秒	2023-08-23 10:41:17		◎ 无需处理	查查
電法模型 ~	IPdome 01	监控设备	攝像头状态_复制等于高线	33	20	5小时46分11秒	2023-08-23 10:13:27		• 未处理	查看
	IPdome 02	监控设备	摄像头状态_复制等于离线	33	家物	5小时46分11秒	2023-08-23 10:13:27		• 未处理	查看
日产管理	电视大华跟试摄像机	监控设备	攝像头状态_复制等于高线	33	-	5小时46分12秒	2023-08-23 10:13:27		• 未处理	查香
系統管理 🗸 🗸	two fish 2	监控设备	摄像头状态_复制等于离线	33	20	5小时46分12秒	2023-08-23 10:13:27		• 未处理	查吞

2.6. 企业微信配置 (系统配置>企业微信配置)

企业微信管理员需先行在【企业微信】添加应用,才可进行配置(为保证所有的用户都能 收到消息推送,建议您添加企微应用时授权给所有用户)。输入应用提供的CorpID、CorpSecret、

AgentID.

ः 系统管理 / 系统配	2		回 监测大屏 🏼 🇐 消息 🔹 admin 🗸
企业微信配置的	请先由 企业微信管理/ * CorpID:	3 在 企业微信 中溪加应用, 才可进行配置(为保证所有的用户都能收到购息,建议您溪加企做应用时接权给 所有用户) ww52057ef519333e3e	
	* CorpSecret: * AgentID:	n3AlV88_3PXcb:3PA5PGDpcORa86kat075GpI-80/2E 1000058 別は、 保存起業	
		The ministransi Declark	

2.7. 同步企业微信用户 (系统管理>用户管理)

→ 浜宇数据	亞 系统管理 / 用户管理								(m)	监测大屏	消息	\otimes admin \sim
2 首页看板	所 服角色:	童词									同步	添加
副 设备管理	部门层级 + 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	登录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	服代认合5门 ▶ 须归此	系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	度用	重置密码	编辑	
 □ 系统告答 ∨ 88 系统管理 ^ 	> 測试01 素中	测试用户2	莆通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	雇用	重置密码	编辑 』	HP9:
系统配置	测试部门	溃试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	<u>肩用</u>	重置密码	编辑:	HR
审计日志 用户管理	 > 云场科技 运营组 > 商务组 	测试用户4	普通用户	/默认部门, /测 试, /测试01, /测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定		重置密码	编辑:	ne window
角色权限	→ OA	云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑:	HRR
	→ ERP	越洋	演示用户	/賓户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑:	HR®
		хуу0	测试告誓列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定		重置密码	编辑	删除
X		云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-It			已绑定	息用 ●	重置密码	编辑:	柳余
		云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	RHI	重置密码	编辑:	HTO
		蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	倉用	重置密码	编辑:	HRA
						共 142 🖇	< 1 2 ∶	3456 …	15 > 10宗	順 ~	前往	1 页

高角色: ● 按索成员	春询									同步	添加
317层级 + 添加	##S ≜	前层角色	所属部门	母母歌号	王机	±K2A	企业岗信	报态	操作		76-01-
默认部门	系統管理员	系统管理员	/默认部门	admin		PC IN	未绑定		重置密码	编辑	
測试 測试01 変白	测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
测试部门	测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
云扬科技 运营组 商务组	测试用户4	普通用户	/默认部门, /测 试, /测试01, /测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定		重置密码	编辑	删除
OA	云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
ERP	越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定	(奈用)	重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	()周田()	重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	周囲	重置密码	编辑	删除
	蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除

可同步企业微信中的用户 (要求企业微信管理员先添加好用于接收告警消息的应用, 且在

【系统配置>企业微信配置】中配置好应用提供的 CorpID、CorpSecret、AgentID)。

注意:如果多次同步企业微信的用户,离职的用户同步后,在系统中会自动禁用该用户。

属角色:									_		206 ^A
と部 ~ 捜索成员	查询									同步	添加
的最级 + 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	受 溃 乐登	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
默认部门 測试	系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	倉用 ()	重置密码	编辑	
测试01 爽户	测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
测试部门	测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
云扬科技 运营组 商务组	测试用户4	普通用户	/默认部门, /测 试, /测试01, /测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	周囲	重置密码	编辑	創除
OA	云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
ERP	越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定		重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	() () () () () () () () () () () () () (重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除



2.8. 时段配置 (系统配置>时段配置)

系统默认提供全天候模板、工作日模板、周末模板,也可根据自身需要自定义时段。



☑ 系统管理 / 系统商	記畫			回 監測大屏 🌐 消息 🔞 admin 〜
企业微信配置	请输入名称关键字			添加
时段配置	名称	时间范围		操作
	工作时间	周三 09:00-12:00 14:00-18:00 周四 00:00-23:59		编制编辑 无规论
	周末时段	周六、周日 00:00-23:59		
	全天候时段	周一、周二、周三、周四、周五、周六、周日 00:00-23:59		
	工作日时段	周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		/
			共4条 〈 1 〉	10影页 / 前往 1 页

在添加弹窗中, 输入名称, 勾选星期、选择时间范围, 点击【确定】后成功保存。

添加时段			0064					×
* 时段名称	请输入时	段名称						windo'
* 时段设置	□ 周-	- 周二	周三	周四	周五	周六	周日	
	G	17:09	- 18:09	新增				新増
	开始	时间	结束	时间				
	14	07	16	07			取消	确定
	16	08	17	08				
	17	09	18	09				
	18	10	19	10				
	19	11	20	11				
	20	10	21	10				
				取消 确定				

2.9. 设置推送规则 (系统告警>告警推送设置)

状态:	查询时间;						
全部	◇ □ 开始日期 至 结	来日期 请输入推送对象关键字	血液			3 53	b0
0.41	曹銀翔	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 \$	状态 操作	
і	段等级,告誓等级,紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18		副除
0	£等级,告留等级,紧急等级	全部设备	全部	站内调题	2023-01-11 18:23:56	(19月)	
R.							
					#2% (1)	10条/页 前	往
答 / 告警推送设置						回 监测大屏 🍄 道德	8 (
晉 / 告警推送设置 查询时间:	and and					回 监测大屏 🔗 消息	
答 / 告答推送设置 言词时间: ~ 〇 开始日期	至 结束日期 请输入	推送对象关键字 <u>章词</u>				回 当該大麻	
答 / 告罄推送设置 查询时问: ~	至 招來日期 谢输入: 设备/服务类型	1925月象关键字 查问 指述	送对象	推送方式	更新附问 \$	② 监致大罪 ③ 消退 沃力 提作	
 答 / 告答推送设置 言询时问: 一 开始日期 告答级词 一 积等级, 舌管等级, 紧急等级 	至 结束日期 请输入 设备/服务关型 全部设备	推进对象关键字	医对象	推送方式 始内消息,企业最信应用	更新时间 \$ 2023-01-30 17:18:18	② 協致大屏 2 ³ 消退 沃加 沃の 沃の 沃の 近の 炭加 火の 炭加 <p< td=""><td></td></p<>	
答 / 告答推送设置 音询时间: 音询时间: 一般等级,告答等级,紧急等级 一般等级,告答等级,紧急等级	至 招東日期 请给入 设备/服务类型 全部设备 3 全部设备	電気象关键字 第1 第1 第1 ま ま ま の の の の の の の の の の の の の の の の	送 对象 育仪	推送方式 站内消息,企业做信应用 站内消息	联新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		
 答 / 告答推送设置 查询时间: 一 开始日期 告答级测 一般等级,告答等级,紧急等级 一般等级,告答等级,紧急等级 	至 招求日期 诱输入 设备/服务类型 全部设备 主 全部设备	18送对象关键字 11 18注 19 19 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	送对象 育(X 部	推送方式 站内消息,企业税信应用 站内消息	亚新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		
 今 告答推送设置 言词即时问: 一 开始日期 告答感知 一般等级,告答等级,就急等级 一般等级,告答等级,就急等级 	 室 括束日期 清給入 设备/服务失望 全部设备 全部设备 	E送対象关键字 参約 描述 報 者 子	送对象 育仪 郡	推送方式 胎内消息,企业最信息用 胎内消息	更新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18 5:56		
 答 / 告答推送设置 首询时问: 首询时问: 一般等级,告答等级,系急等级 一般等级,告答等级,系急等级 	至 档束日期 清给入 	E 送対象关键字 100 第1 第	送对象 育仪 章	推送方式 独内消息,企业做信应用 站内消息			
 答 / 告答推送设置 言词即时间: 一 行始日間 告答等级, 然急等级 一般等级, 告答等级, 就急等级 	 室 括束日期 清給人 没者/服务类型 全部设备 全部设备 	E注対象关键字 参词 相当 報目 報目 名 名 子 の の の の の の の の の の の の の の の の の	送対象 育仪 部	推送方式 触内消息,企业做信应用 贴内消息	更新时间 \$ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56	日 监教大屏 学 清秋 (水本) (水本) (水本) (水本) (水本) (水本) (水本) (水本)	
SP / 告容推送设置 查询时问: 一般等级,告答等级,紧急等级	 室 括束日期 清給人 设备/服务关型 全部设备 全部设备 	É送対象关键字 ▲詞 描述 報刊 名 子 子 の の の の の の の の の の の の の の の の の	送対象 膏仪 部	推送方式 盐内消息,企业做信应用 盐内消息	US新助何 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		
 客 / 告答推送设置 宣询时间: 一節 开始日期 告答感到 一般等级,告答等级,紧急等级, 一般等级,告答等级,紧急等级, 	至 档束日期 清徐八 	E (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	送対象 育仪 部	推送方式 抽灼消息,企业做信应用 私内消息	联新部列 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		
E / 告答推送设置 Ēlapinii:	 至 括束日期 清総入 设备/服务类型 全部设备 全部设备 	B送対象关键字 登録 第 第 名 子 子 子 の の の の の の の の の の の の の の の の	送对象 育仪 部	推送方式 格内消息,企业最信息用	亚新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:556		
 A (古智推送设置) () 古咖啡间: () 百咖啡间: () 百咖啡间: () 百咖啡间: () 百咖啡间: () 西咖啡间: () 西咖啡: () 西咖啡间: () 西咖啡: () 西咖啡: () 西咖啡: () 西咖啡: () 西咖啡: () 西咖啡: () 西加#: () 西加#:	 室 結束日期 清給人 送益/服务失型 全部设备 全部设备 	 (注文)金大银子 (注文)金大银子 (注) (⊥) <!--</td--><td>送対象 膏(文 変</td><td>推送方式 抽巧消息,企业微信应用 抽巧消息</td><td>EB新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56</td><td></td><td></td>	送対象 膏(文 変	推送方式 抽巧消息,企业微信应用 抽巧消息	EB新时间 ◆ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		
 A (音智推送设置 査询时问:	 室 括平日期 清給人 没資本(株)大学型 全部设备 全部设备 		送対象 膏(X 部	指送方式 触内消息、企业做信应用 払内消息	更新时间 \$ 2023-01-30 17:18:18 2023-01-11 18:25:56		

在添加弹窗中,根据自身需求,选择设备类型(如:监控设备、门禁设备),勾选告警等级、推送类型,选择推送时段、推送对象、推送方式,点击【确定】后成功保存。 配置完成后,触发告警时将由系统推送给指定的对象(站内消息、企业微信)。

添加推送					\times
*设备类型	请选择设备类型 >				
* 告警等级	□ 一般 □ 告警 □ 紧急				
* 推送类型	□ 告警触发 □ 告警已处理				
* 推送时段	请选择推送时段	配置时段 >			
* 推送対象	 请输入关键字搜索 ◆ 全部 ◆ 默认部门 ◆ 测试 ◆ 测试01 ◆ 客户 ◆ 测试部门 ◆ 运营组 ◆ 商务组 ◆ 	ndows10-006	已选对象(0人) 暂无数据		
	□ 企业微信应用				
				取消	确定

3. 完整操作指南

3.1. 管理后台

在大屏的顶部栏点击【管理后台】,进入到后台的首页看板页面。管理后台主要分为三个区域,分别是:1.顶部栏,2.左侧菜单,3.右侧数据区。

「正字数版	逗 首页看板 1.顶部栏						↓ 消息 ⊗ admin ∨
		- 16 ⁴		- NGA	数据更新时	间: 2023年08月21日 1	15:59:10 C 🕬
☑ 首页看板	3.内容区						
 ・回 没备管理 ~ ・回 没备模板 ~ 	设备总数 315	在线设备 265	1	离线设备 50		今日告警设备 0	
					本月	2023-08	8
□ 系统告替 ∨	设备类型统计		离线设备列表				
 · 算法模型 · · ·	1821年7月25日 - 建設 住地		设备名称	网络地址	美型名称	设备型号	设备状态
88 系统管理 ~ 3	「「「「「」」「「」」」		电视大华测试摄像机		监控设备		高线
			IPdome 01		监理设备 (212)日本		電視
	动外设备		two fish 2		<u>出</u> 控以留 出油 沿 等		南北
	电工设备		two fish 2		监控设备		高线
			two fish		监控设备		高线
	门禁设备		技术室测试	-	监控设备	-	面线
	0 4 4 49	1 ²⁰ 1 ²⁰ 1 ²⁰			共50条 第1-20条	20条/毎页 < 1 2	3 > 跳至 页
	告醫处理情況 該色 ● 未必理 ● 天氣处理 ● 已处理		每日告警统计 颜色 <mark>6</mark> 音響数 7,000				
	Bittin -		6,000 5,000 4,000 3,000				
	and the second se	- 未处理(11)	1,000		all all		

3.1.1. 顶部栏

顶部栏主要包括【左侧菜单收缩】按钮、右侧【监测大屏】按钮、【消息】和账号名

称。

□ 首页看板

□ 监测大屏 ⁹消息 ⑧ admin ∨

具体功能如下所述:

3.1.1.1. 【左侧菜单收缩】按钮

点击会展开或收起左侧菜单。

・振宇数	☞ 首页看板
☑ 首页看板	
📰 设备管理	~
1919 设备模板	~
① 系统告警	~
器 系统管理	~

3.1.1.2. 【监测大屏】按钮

点击后回到大屏页面。

3.1.1.3. 【消息】按钮

- 1) 点击【消息】按钮,下拉展开站内消息列表,可查看用户收到的未读告警消息。
- 2) 当消息列表中没有消息时,显示"暂无新消息"的提示;有消息时出现数字红点提示未读告





3) 在消息列表中,可点击"全部标为已读"一键将所有消息标为已读,则消息列表清空。



3.1.1.4. 【账号】按钮

点击后出现下拉菜单,包含修改密码、退出登录。

。 ⑧ admin ~



3.1.2. **左侧菜单**

左侧菜单显示系统 Logo、菜单两个区域。具体功能如下所述:

3.1.2.1. **系统** Logo

点击系统 Logo 可返回管理后台首页。



3.1.2.2. 菜单

点击菜单,右侧内容区域跳转到相应的页面。



3.1.3. 内容区

内容区显示相应的菜单内容。

3.2. 首页看板

点击左侧菜单栏的【首页看板】,看板默认展示设备、告警及统计分析数据的图表。管理人员可以直观的看到设备和告警情况,更好的进行维护和处理。需要编辑时,可点击【编辑】按钮,新打开一个网页进行看板的编辑,修改完成后保存,切换回我们系统的首页看板页面,刷新即可查看编辑后的效果。默认的看板数据包括:

【顶部设备数据】、【设备类型统计】、【离线设备列表】、【告警处理情况】、【每 日告警统计】、【设备告警分布】、【实时告警动态】。



1) 【顶部设备数据】: 查看当前已接入系统的设备情况, 包括: 设备总数、在线设备数

量、离线设备数量、今日告警设备数量。

设备总数 362		在线设备 309	8	≋线设备 53	今日告警设备 0	

2) 【数据统计时间】: 可点击切换时间范围进行统计。

亞 首页看板							♀ 消息 ◎ admin ~
					数据到	新时间: 2023年08月21日	15:59:10 〇 编辑
设备总数 362	Sile sandoueld	在线设备 309		离线设备 53		今日告警设备 0	dowsto
						本月: 2023-08	Ħ)
设备类型统计			离线设备列表				
设备状态 📕 离线 📕 在线			设备名称	网络地址	类型名称	设备型号	设备状态
监控设备			电视大华测试摄像机	-dows.	监控设备	-	离线
			IPdome 01	and with	监控设备	-	离线
动环设备			IPdome 02	30° -	监控设备	-	驚线
			two fish 2		监控设备	-	离线
电工设备			two fish 2		监控设备	-	离线
			two fish	-	监控设备	· ·	商线
门禁设备			技术室测试	-	监控设备	- D	高线
0 49 A8	~ ⁵⁰ 20 ⁰	250 350 350			共53条 第1-	20条 20条/每页 < 1 2	2 3 > 跳至 页
告警处理情况			每日告警统计				
颜色 🔵 未处理 🔵 无需处理 😑 已处理			颜色 ■ 告啓数				
			6,000				
			5,000				
已处理(7) -			4,000				
	06A		3,000				
		=26.TTTP/11)	2,000				
		NOE(11)	1,000				

3) 【设备类型统计】:显示接入系统的不同类型的设备数量及在线离线数量。鼠标移到色

块,可显示该类型设备的数量。



4) 【离线设备列表】: 查看当前离线的设备。

离线设备列表				
设备名称	网络地址	类型名称	设备型号	设备状态
电视大华测试摄像机	-dows .	监控设备	-	离线
IPdome 01	it win	监控设备	-	离线
IPdome 02	- fr	监控设备	-	离线
two fish 2	-	监控设备	-	离线
two fish 2	-	监控设备	-	离线
two fish	-	监控设备	-	离线
技术室测试	-	监控设备	06 ^A -	离线
		共53条 第	1-20条 20条/毎页 く 1	2 3 > 跳至 页

5) 【告警处理情况】:显示三种状态(未告警、无需处理、已处理)的告警数量。鼠标移



到环形图,可显示当前状态的告警数量。

6) 【每日告警统计】: 鼠标移到柱状条, 可显示当天不同等级的告警数量。



7) 【设备告警分布】:显示不同类型的设备所发生的告警数量。鼠标移到色块,可显示该



类型设备所发生的不同等级告警的数量。

8) 【实时告警动态】: 查看实时的告警信息, 按时间从新到旧排序。

实时告警动态						
设备名称	网络地址	告警等级	告警内容	告誓时间最新	处理状态	
展厅3	-	ERROR	回调测试2	2023-08-18 16:54:43.0	未处理	Т
展厅3	-	WARN	回调测试	2023-08-18 16:54:43.0	未处理	L
展厅3	-	WARN	回调测试	2023-08-16 16:57:58.0	已处理	L
展厅3	-	WARN	回调测试	2023-08-16 16:42:15.0	已处理	1
BI事业部-云图	-	WARN	采集数据配置	2023-08-15 15:29:47.0	未处理	
BI事业部-云图	-	ERROR	条件配置0202	2023-08-15 15:29:16.0	未处理	
BI事业部-云图	-	WARN	演示设备数据告答	2023-08-15 15:29:16.0	未处理	
BI事业部-云图	-	ERROR	组合	2023-08-15 15:05:07.0	未处理	

3.3. 设备管理

点击左侧菜单栏的【设备管理】下系统已有的设备类型(需在【系统模板】中创建设备 模板,此处菜单栏动态显示对应的设备类型),右侧内容区展示已接入系统的该设备类型的 设备,显示相关数据。数据包括:【顶部设备数据】、【设备列表】。

A STORING	亞 设备管理 / 监控设备									5	月息 ⑧ a	ıdmin ~
	②音句数 平台句数 84 2 3		在线设备 84	^{主线平台} 2	0	建设备 网络平台 0			通知 摄像头状态等于离 2023-07-15 19:54	進持续1分1 4:14	# 	×
监控设备 测试1类型	位置:	清编入设备名称关键字	查询							38	ita 📲	este
门禁设备	□ 设备名称 ≑	设备类型	设备型号	踏径	蕭控項	更新时间 \$	状态	总告營数	今日告營数	操作		
动环设备	〇 戸 海康監控2	监控设备			1	2023-07-19 17:04:31	祖氏	0	0	查看	病语 動於	
电工设备	の海豚塩柱	监控设备			2	2023-07-19 16:37:35	在线	0	0	音音	病語 動除	10
服务器												
盟 设备模板 🛛 🗸												
① 系統告答 ~												
88 系统管理 ~												
							共2象	< 1	10無/页	· · ·	称往 1	页

【顶部设备数据】: 查看当前接入系统的设备数据(设备总数、平台总数、在线设备数量、在线平台数量、离线设备数量、离线平台数量、今日告警设备、今日告警平台),

刷新页面时重新获取数据。

设备总数 平台总数 84 2	在线设备 在线平台 名4 2	高統设备 高线平台 0 0	今日告誓设备 今日告誓平台 0 0
--	--------------------	------------------	----------------------

- 2) 【一级设备列表】:列表对应平台级或单独设备,可进行筛选、添加、编辑、删除、查 看操作。
- 点击列表中的【今日告警数】【总告警数】,可跳转到【告警列表】页面且筛选出相应的设备告警。

位置: 状态:										
全部 > 全部	∨ 请输入设备名称关键字 ₫	前 旬							添加	删除
设备名称 ≑	设备类型	设备型号	路径	监控项	更新时间 🗢	状态	总告警数	今日告警数	操作	
□ 海康监控2	监控设备			1	2023-07-19 17:04:31	在线	0	0	查看 编辑	删除
□ □ 海康监控	监控设备			2	2023-07-19 16:37:35	在线	0	0	查看 编辑	删除

● 设备可通过位置、设备在线状态、名称关键字进行搜索。

位置:	状态:		
全部 ~	全部 ~	请输入设备名称关键字	直询

- 1. 添加
- 在设备列表点击【添加】, 弹出添加设备弹窗。

亞 设备管理							2 数据	大屏 ⁹ 消息 ⑧ admin ~
设备总数 11		在线设备 5		◎ 商鉄设备 6			今日告警设备 5	
设备类型: 状态:	查询时间: 开始日期 至 结束	日期 请输入关键字	查询					添加
设备名称 ≑	IP地址 令 设备	类型 设备型号	监控项	更新时间 \$	状态	总告警数	今日告警数	"TE
> 測试门禁演示	10.100.50.37 (门禁	设备 00 ^{00⁰}	4	2022-11-22 14:51:28	在线	00	0	查看 编辑 更多 ~
> 测试演示动环	10.100.50.152 动环	设备	5	2022-11-18 17:21:13	在线	0	0	查看 编辑 更多 V
> 测试演示监控	10.100.50.37 监控	设备	2	2022-11-22 02:02:05	在线	1	0	查看 编辑 更多 >
> 测试门禁	10.100.50.37 门禁	设备	3	2022-11-19 09:18:17	高线	10349	1558	查看 编辑 更多 >
> 测试监控	10.100.50.37 监控	设备	2	2022-11-19 09:18:21	高线	3856	0	查看 编辑 更多 >
						共 5 \$	亲 < 1 → 10寮/页	◇ 前往 1 页

亞 设备管理 / 监控设备										84 4 消	息 🛛 admin 🗸
6865 TA85 84 2	添加设备 设备信息 * 设备类型	1000 1100 1100 1100 1100 1100 1100 110			× 5				今日告警设备 0	今日告警平1 0	
位置: 状态: 全部 > 全部 > 済線入设备名称が	* 设备模板	最新XYY测试监控模板 >								添加	10 删除
 □ 设备名称 ≑ 设备关* □ Data strategicture 2 	* 协议 * IP地址	HTTP 请输入IP地址			•	7-04-21	状态	总告警数	今日告警数	操作	10 8/64
	* 端口	请输入端口			19 1	6:37:35	Æ.	0	0	查看 编	編 删除
	* AppKey * AppSecret	请输入AppKey 请输入AppSecret									
	*平台名称	请输入平台名称									
	数据监控监控项	请输入关键字搜索 Q	① 已选择1项								
		 室 监控项 描述 一 摄像头状态 监控设备系统 	的摄像头工作状态 (在线、离线),		1						
	备注	请输入备注内容									
				10 ⁶⁴ 取消 确 症			# 3.47		1077		
							共2祭		10%/0	- BU	±

在添加设备弹窗中,具体功能描述如下:

显示当前列表所在的设备类型(如:点击左侧菜单的【监控设备】、添加设备时,设备
 类型就显示监控设备)

■ 设备管理 へ		
监控设备	*设备类型 监控设备	请选择设备品牌 >

● 选择品牌:需在【系统模板】中创建设备品牌,此处添加设备时显示对应的设备品牌。

*设备类型	监控设备	海康安防平台	^]
*设备模板	请选择	测试品牌	
		海康安防平台	
以后面分	注於) 关键	海康	
ᄪᅶᆇᄱ	月111八大12	5656	

选择设备模板:需在【系统模板】中创建对应设备类型与品牌的设备模板,此处才能显示对应的设备模板。

*设备模板	请选择	^
7据监控 监控项	XYY测试监控模板 最新XYY测试监控模板 WLL测试监控模板	

● 选择模板后,下方参数字段对应模板中配置的【基本参数】。

* 设备模板	XYY测试监控模板 >
* 协议	НТТР
* IP地址	请输入IP地址
* 端口	请输入端口
* АррКеу	27853320
* AppSecret	STjrVTUOGviPHenMZx17
* 平台名称	请输入平台名称

勾选监控项:选择设备模板后,监控项读取模板中配置好的监控项内容,根据自身需要
 勾选监控项,已勾选的监控项,系统会自动获取该监控项数据。

监控项	请	諭入关键字搜索	Q ① 已选择2项	
		监控项	描述	
	V	摄像头状态	监控设备系统的摄像头工作状态 (在线、离线) 。	
		平台状态	监控监控设备系统的工作状态 (在线、离线) 。	

● 填写备注:可填写设备情况的备注。

备注	请输入备注内容

2. 编辑:可编辑【平台名称】、勾选监控项、备注。

豆 设备管理							回 数据大	屏 ♀ 消息 ⑧ admin 〜
设备总数 11 1	.c.us	在线设备 5		斋线设备 6 6 6			今日告警设备 5	
设备类型: 状态: 全部 > 全部 >	查询时间: 同开始日期至 结束日期	请输入关键字	查询					添加
设备名称 ≑	IP地址 ≑ 设备类型	2 设备型号	监控项	更新时问 ≑	状态	总告警数	今日告警数	操作
> 測试门禁演示	10.100.50.37 门禁设律	4	4	2022-11-22 14:51:28	在线	0	0	查看 编辑 更多 ~
> 测试演示动环	10.100.50.152 动环设备	*	5	2022-11-18 17:21:13	在线	0	0	· 査看 編編 更多 ∨
> 测试演示监控	10.100.50.37 监控设备	Ϋ́Υ, Ϋ́Ϋ́Υ, Ϋ́Υ`, Υ`, Ϋ́Υ`, Ϋ́Υ`, Υ`, Ϋ́Υ`, Ϋ́Υ`, Υ`, Ϋ́`, Υ`, Ϋ́`, Υ`, Ϋ́Υ`, Ϋ́Υ`, Υ`, Ϋ́`, Υ``, Υ`, Ϋ́`, Υ`, Ϋ́Υ`, Υ``, Υ`, Υ``, ``, ``, ``, ``, ``, ``	2	2022-11-22 02:02:05	在线	1	0	查看 编辑 更多 >
> 测试门禁	10.100.50.37 门禁设备	Ť	3	2022-11-19 09:18:17	高线	12413	1463	查看 編輯 更多 ~
> 测试监控	10.100.50.37 监控设备	ă	2	2022-11-19 09:18:21	高线	3856	0	查看 编辑 更多 ~
						共5条 <	1 》 10条/页	◇ 前往 1 页

亞 设备管理 / 监控设备						● ○ 消息	⊗ admin ∨
编辑设备 任 84 2 《音信思 · 论音乐	× 2020年 2020 200 2020 2020 20				今日告警设备 0	今日告警平台 0	
位置: 状态: [*] 模板名	₹ 最新XYY测试监控模板						
全部 ~ 金部 ~ 请输入设备名称决 *协	Ł HTTP					添加	删除
□ 设备名称 \$ 设备类 * IP地	10.100.50.37	÷	状态	总告警数	今日告警数	操作	
□ □ 海康监控2 监控设1 * iii	1 443	19 17:04:31	在线	0	0	查看 编辑	删除
□ □ □ □ <p< th=""><th>/ 21919651</th><th>19 16:37:35</th><th>在线</th><th>0</th><th>0</th><th>查看 编辑</th><th>删除</th></p<>	/ 21919651	19 16:37:35	在线	0	0	查看 编辑	删除
* AppSecr	t ellQRat6RCRYQSEEvT3s						
*平台名	海康监控2						
数据监控							
监控	Ⅰ 请输入关键字搜索 Q ① 已选择1项						
	室 监控项 描述						
	☑ 摄像头状态 监控设备系统的摄像头工作状态(在线、离线).						
1	: 请输入备注内容						
	notes in the second sec						
			共2条	< 1	10条/页	> 前往	1 页

 删除:删除后再次确认防止误删。确定删除后,该平台或单独设备从系统中删除, 之前该设备产生的告警信息都将同步删除。

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

4. 查看: 点击查看添加这个设备时勾选的监控项读取的数据, 以表格或图表的方式展

示(数据以表格或图表的方式展示,由监控项的配置决定)。



3) 【二级设备列表】: 点击【一级设备列表】的平台名称, 进入【二级设备列表】, 可查

看该平台下的所有子设备。

位置:	位置: 状态:													
全部	全部	> 请输入设备名称关键字	查询							际	际加	删除		
	设备名称 ≑	设备类型	设备型号	踏径	监控项	更新时间 🗢	状态	总告警数	今日告警数	操作				
	▷ 海康监控2	监控设备			1	2023-07-19 17:04:31	在线	0	0	查看	编辑	删除		
	▶ 海康监控	监控设备			2	2023-07-19 16:37:35	在线	0	0	查看 〈	编辑	删除		

位置:	状态:											
全部	~ 全部 ~	~ 请输入设备名称关键字	查询 路径: /海康监控2								B DIF	涂
	设备名称 ≑	设备类型	设备型号	路径	监控项	更新时间 ≑	状态	总告警数	今日告警数	操作		
	技术室测试	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	六楼小会议室	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	吧台	监控设备		∖海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	商业组	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	行业	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	运营	监控设备		∖海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	two fish	2016年 监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0,064	0	编辑	删除	
	two fish 2	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
	展厅3	监控设备	222	∖海康监控2	1	2023-07-20 09:27:28	在线	0	0	编辑	删除	
	行政	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑	删除	
						共 42 余 〈 1	2 3	4 5 >	10条/页		前往 1	页

● 路径:展示子设备所在路径。点击可返回一级设备列表。

位置:	状态:			
全部 🗸	全部 🗸	请输入设备名称关键字	查询	路径: /海康监控2

● 可进行筛选、编辑、删除操作。点击列表中的【今日告警数】【总告警数】,可跳转到

【告警列表】页面且筛选出相应的设备告警。

设备名称 ≑	设备类型	设备型号	踏径	监控项	更新时间 🗢	状态	总告警数	今日告警数	操作
技术室测试	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除
六楼小会议室	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑删除
吧台	监控设备		\海康监控2	1	2023-07-19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除

● 设备可通过位置、设备在线状态、名称关键字进行搜索。

位置:	状态:		
全部 🗸	全部 ~	请输入设备名称关键字	查询

1. 编辑:可编辑设备型号、设备名称、设备位置、区域方位、备注。

⊡ 设备	管理 / 监控设备										<mark>84</mark> ↓ 消息	⊗ admin ∨
	设备总数 84	平台总数 2	编辑设备	5 ⁵³ 监控设备	window	1510-006×				今日告警设备 0	今日告警平台 0	
位置:	状态:	50	* 模板名称	最新XYY测试监控模板								
全部	~ 全部	> □ 请输入设备名称关	*协议	HTTP								删除
	设备名称 ≑	设备类的	* IP地址	10.100.50.37			÷	状态	总告警数	今日告警数	操作	
	技术室测试	监控设计	* 端口	443 0.0064			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	六楼小会议室	监控设计		adowste			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	吧台	监控设计	* AppKey	21919651			19 17:04:32	在幾	0	0	编辑 删除	
	商业组	监控设计	* AppSecret	ellQRat6RCRYQ5EEvT3s			19 17:04:32	在幾	0	0	编辑 删除	
	行业	监控设计	* 设备型号	请输入设备型号			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	运营	监控设计	* 设备名称	技术室测试			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	two fish	监控设计	ocar and	000			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	two fish 2	监控设计	设备位置	请选择			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
	展厅3	监控设计	区域方位	请选择			20 09:27:28	在线	0	0	编辑 删除	
	行政	监控设计	备注	请输入备注内容			19 17:04:32	在线	0	0	编辑 删除	
						li						
					10-00 ^{6Å} 取詳	哨定						
							共 42 条 🧹	1 2 3	4 5	> 10条/页	~ 前往	1 页

设备位置、区域方位:可输入或选择已添加的位置标签。编辑设备弹窗保存后,新标签
 也同时保存以供下一次编辑时使用。

设备位置	请选择 ~ ~ ~
区域方位	请选择 ^
备注	主楼 1楼往2楼楼梯口 区域─ 区域二 国培 门外
设备位置	请选择 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
区域方位	请选择 个
备注	主楼× 1楼往2楼楼梯□× 区域−× 区域二× 围墙× 门外× 完成

- 备注:非必填,支持文字与字母、数字输入。
 - 2. 删除:删除后再次确认防止误删,确定删除后,该子设备从系统中删除,之前该设

备产生的告警信息都将同步删除。

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3. 查看: 点击查看添加设备时勾选的监控项读取的数据, 以表格或图表的方式展示

(数据以表格或图表的方式展示,由监控项的配置决定)。

☲ 设备管理 / 设备详情			口 周息 ⑧ admin ~
			编辑
设备信息 基础信息 设备名称: 仁利动环	设备类型:动环设备	WW2: HTTP	未処理的告誓: 一般の (音響の) (葉曲の) (評価) (詳細の) (評価) (! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !
3冊山: 9001	用户名: master	增始: master	输注: -
图表参数 展示参数: 	援权在		
温度(°C) 温度(°C)(°C)) 27.42	Alge -	- 小53 単天 一天 湿度(%RH) 湿度(%RH)(%RH)) 65.4	- / - / 5] #天 -天
27.39 27.36 27.33 27.3		65.1 64.8 64.5	a mindown forder
27.24 27.21 27.18 99:50 09:54 09:58 10:02 10:06	10:10 10:14 10:18 10:22 10:26 10:30 10:34 10:38	64.2 63.9 1 10.42 10.46 10.50 63.6 09.50 09.54 09.58 10.02 1	0.06 10:10 10:14 10:18 10:22 10:26 10:30 10:34 10:38 10:42 10:46 10:50
烟感 ((有烟/无烟))		漏水绳状态 ((干/湿))	
名称 vindo	期感	名称	遍水绳状态

已添加的模板列表。

3.4. 设备模板

3.4.1. 告警模板列表

1. 在左侧菜单点击【设备模板>模板配置】,可对设备模板进行管理,右侧可查看所有的

う 瓶宇教振	ত্র থে	备模板 / 模板配置						♀淵	🖲 🔘 admin
② 首页看板	 (公赦免刑: 状态: (全部 ∨) (金部 ∨) (法部 ∨) ((1) (1) (添加	1 #19:	
四 设备模板 へ		模板名称 2.1payne信税模板	设备类型 电工设备	品牌	型号	更新时间 ≑ 2023-08-18 14:47:08	状态 探付	月 編編 豊	服除 监控項
模板配置		123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52		时 網報 冊	膝 监控項
① 系统告答 ~		2.1篮控模板验证111 2.1xyy测试监控模板88	监控设备	海康	bb 252S	2023-08-11 17:04:08 2023-08-16 14:57:46		Ы 编辑 ≞ Ы 监控项	除监控項
 · 算法模型 · · ·		9.1门禁模板验证	门禁设备	海康	bb	2023-08-11 15:18:21		则 编辑 册	滕 监控项
		2.1重控模板验证 2.1xyy版影器	监控设备 服务器	海康 windows	bb 123456	2023-08-11 16:43:37 2023-08-11 10:47:27		則 编辑 册 则 编辑 册	除 监控項
		2.1xyy测试监控模板	监控设备	76.00 K	2525	2023-08-11 11:20:00		时 编辑 册	滕 监控項
		2.1payne测试监控情极 2.1门禁模板_复制	监控设备 门禁设备	海康	2525	2023-08-10 19:45:44 2023-08-10 10:49:05		り 监控项 月 编辑 册	小 监控项
						共49条 (12345	> 10奈/页	~ 前(主 1 页

2. 【模板列表】: 可进行筛选、查看、添加、编辑、复制、监控项、删除、启用/禁用操

作。
⊡ 设备	模板 / 模板配置						♀ 消息	(8) admin \vee
设备类	型: 状态:	请输入模板名称关键字	NG ^A Ei词				添加	删除
	模板名称	设备类型	品牌	型号	更新时间 🗢	状态	操作	
	2.1payne信锐模板	电工设备	信税	不知型	2023-08-18 14:47:08		复制编辑删除	1 监控项
	123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52		复制编辑删除	: 监控项
	2.1监控模板验证111	监控设备	海康	bb	2023-08-11 17:04:08		复制编辑删除	1 监控项
	2.1xyy测试监控模板88	监控设备	海康	2525	2023-08-16 14:57:46	启用	复制监控项	
	2.1门禁模板验证	门禁设备	海康	bb	2023-08-11 15:18:21	启用	复制编辑删除	: 监控项
	2.1监控模板验证	监控设备	海康	bb	2023-08-11 16:43:37		复制编辑删除	* 监控项
	2.1xyy服务器	服务器	windows	123456	2023-08-11 10:47:27		复制编辑删除	. 监控项
	2.1xyy测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-11 11:20:00		复制编辑删除	• 监控项
	2.1payne测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-10 19:45:44	启用	复制监控项	
	2.1门禁模板_复制	门禁设备	海康	222	2023-08-10 10:49:05	启用	复制编辑删除	1 监控项
					共49祭 < 1 2 3 4	5 〉 10泰	の > 前往	1 页

3.4.1.1. 添加模板

1. 点击操作列的【添加】。

~ 全部 ~ 消	青输入模板名称关键字	直询						*	iba	#HR
模板名称	设备类型			型号	更新时间 \$	状态				
2.1payne信锐模板	电工设备		信锐	不知型	2023-08-18 14:47:08	97	复制	编辑	删除	监控
123_复制	监控设备		海康	2525	2023-08-15 15:12:52		复制	编辑	删除	监控
2.1监控模板验证111	监控设备		海康	bb	2023-08-11 17:04:08		复制	编辑	删除	监控
2.1xyy测试监控模板88	监控设备		海康	2525	2023-08 0 14:57:46	启用	复制	监控项		
2.1门萘模板验证	门禁设备		海康	bb	2023-08-11 15:18:21	启用	复制	编辑	删除	监控
2.1监控模板验证	监控设备		海康	bb	2023-08-11 16:43:37		复制	编辑	删除	监控
2.1xyy服务器	服务器		windows	123456	2023-08-11 10:47:27		复制	编辑	删除	监控
2.1xyy测试监控模板	监控设备		海康	2525	2023-08-11 11:20:00	ab 信用	复制	编辑	删除	监控
2.1payne测试监控模板	监控设备		海康	2525	2023-08-10 19:45:44	启用	复制	监控项		
2.1门禁模板_复制	门禁设备		海康	222	2023-08-10 10:49:05	启用	复制	编辑	删除	监控

在添加模板弹窗中,填写模板名称、模板类型、设备品牌、设备型号、接口类型、连接超时时间、在选项中设置参数、定义步骤、设置动作,点击【保存】后成功保存。

82 HH 132102 7						
基础信息	选项					
* 模板名称	尔 2.1payne信锐模板	ž				
* 设备类型	包 电工设备					
* 设备品牌	卑 信锐					
设备型号	子 不知型					
* 基本参数	文 ip端口	~ 🛍				
	密钥	~ 尙				
	+ 添加					
* 接口类型	번 HTTP					
连接超时	4 30	<u>^</u> 秒				
步骤定义	✓ 获取认证				一 删除	
	请求地址	POST V http://\${ip}/iotp	o/api/open/accessControl/accessTo	oken/get var 测试		
	请求头	Content-Type appl	lication/ison	var		
		+ 添加				
	请求数据	{				
		"		var		
		}		vai		
保存]	取消 / 模板配置 / 配置模	secret : \$(secret) }		val		Add
保存] 设备模板 / 喜础信息	取消 /模板配置/配置模	sectret: s(sectret)				ら 消息 ③ adr
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数	取消 / 核板配置 / 配置標 选项	sectret : Steetreti		Ya A		山 調慶 ⑧ adr
保存] 设备模板 / 基础信息 基本参数	取消) 模板配置 / 配置模 透顶 Key	settet: Stettety	5000A 外型	¥8. 新以值		ム 消息 ⑧ adn 近代:
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数	取消 水 / 模板配置 / 配置機 造績 Key p	settet: 5(settet) }	2000 空光 空光 ~ 本文	¥8. 新日本 新日本 新日本 新日本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二本 第二		○ 消息 ③ adr 日 紹作 ■解
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数	取消) 模板配置 / 配置模 透版 Key Ip port	secter: 5(sectery)) 版 参数合称 IP地址 通 通		¥8. ■ ■ ■		
保存 1 设备偿板 / 设备偿板 / 基础信息 基本参数	取消) 模板配置 / 配置模 透荷 Key ip port appKey	sectret: Sectret; 修 参数名称 IP地址 端口 AppKey		W0		ム 消息 ③ adr 日 消息 ③ adr 日 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数	取消 取消 大 模板配置 / 配置機 造版 Key Ip port appKey appSecret	settet: sjsettetj 参数名称 IP地址 端口 AppKey AppSecret	火型 文本 〜 文本 〜 加密文本 〜	V3		
保存 1 设备偿板 / 运动信息 基本参数 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 5 5 5 5	取消) / 模板配置 / 配置機 透照 Key ip port appKey appSecret	sectret: Spectrety 参数名称 IP地址 通口 AppKey AppSecret		Yu Yu W		 () () () () () () () () () () () () () (
Q行 1 设备性板 / 基础信息 基本参数 上 工程参数 过程参数	取消) 模板配置 / 配置模 透洒 Key ip port appKey appSecret	settet: sjsettetj 参数名称 PP地址 通 AppKey AppSecret		V3 V		
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	取消 取消 / 模板配置 / 配置領 造版 Key port appKey appSecret Key indexCode	settet: sjsettetj 参数名称 PP地址 问 AppKey AppSecret 参数名称 设备唯一标识		XX 位在 XX 位在 XX 人在 XX 人在 XX 人在 XX 人在 XX 人在		A HAR ON ANALY ANA
保存 1 设备偿版 / 属础信息 基本参数 4 4 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 5 5 5 5	取消 取消 / 模板配置 / 配置模 透照 Key ip port appKey appKey appSecret Key indexCode name	sectret: Sectret: 全数名称 PP地址 第二 AppKey AppSecret 参数名称 设备唯一标识 设备在标		Уа ЖИЩ ВКИЩ ВСИССИ ВСИ ВСИС ВСИС ВСИС ВСИС ВСИС ВСИС ВСИС ВСИС В		
Q行 1 设备供板 / 基本参数 基本参数 上 工程参数 工程参数	取消 取消 / 续级配置 / 配置续 述项 ip port appKey appSecret Key indexCode name	setter: stetter; ####################################		V0 W1 W2 W3		
保存 1 设备模板 / 基础信息 基本参数 	取消 取消 / 模板配置 / 配置領 造績 Key IP Port appKey appKey appSecret Key IndexCode name Id	secter: Steeley 参数名称 創作地址 第四 第四 <		ХЗАЩ		A HAR ON ANALOUNANA A HAR ON ANALOUNANA A HAR ON ANALOUNANA HAR ON ANALOUNANA </td
保存 1 设备偿版 / 运本参数 三本参数 二 工程参数 二 工程参数 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	取消 取消 / 供板配置 / 配置領 通知 port appKey appSecret Key IndexCode name	secter: Steeley 2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 5 <td>米型 文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 知密文本 〜 知密文本 〜 知密文本 〜 、 、 、 、 、 、 、 、 、</td> <td></td> <td></td> <td>سیسیسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس</td>	米型 文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 加密文本 〜 知密文本 〜 知密文本 〜 知密文本 〜 、 、 、 、 、 、 、 、 、			سیسیسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
Q存 1 设备性板 / 呈础信息 基本参数 + 添加 过程参数 + 添加 广展参数	取消 取消 / 续版截置 / 配置续 通過 Key ip port appKey appKey appSecret Key indexCode name id	Section: Spectrely ####################################	火型 火型 文本 、 加密文本 、 利密文本	УЗВ ЖХАА́Е ВХХА́Е ВХХА́Е		Import
保存 1 设备供成 / 基础信息 基本参数 + 添加 过程参数 + 添加 广展参数	取消 取消 / 银板配置 / 配置機 通源 Key ip port appKey appSecret Key indexCode name id Key ip	secter: Steerey 参数名称		XXI. XXII. XXI. XXI. XXI. XXI. XXI. XXI. XXII. XXIII. XXIIII. XXIII. XXIIII. XXIIII. XXIIII. XXIII.<		A HAR ON ANALONA

3.4.1.2. 监控项配置

1. 点击操作列的【监控项】,进入监控项列表,可配置监控项。



 根据需要配置监控项,在添加监控项界面中,填写监控项名称、更新间隔、数据所属、 执行方式、数据类型、图表类型、单位、描述、是否默认启用,点击【添加】后成功 添加监控项。



3. 配置监控项接口数据和选项参数。





4. 配置好的监控项也可以直接复制或者删除。

监控项						
监控顶名称	数据所属	数据类型	单位	更新问隔	描述	操作
> 门禁状态	平台内设备	字符串		1分钟	监控门禁设备系统的门禁工作状态(在线、离 线)	配置复制删除
+ 添加						

3.4.1.3. 复制模板

- 1. 在模板列表中, 点击操作列的【复制】按钮。可将该模板已配置好的基础信息复制出
 - 来。

⊡ 设备	香模板 / 模板配置								□ 消息	(8) admin \vee
设备共全部	型: 状态: 3	请输入模板名称关键字	查询						添加	删除
	模板名称	设备类型		品牌	型号	更新时问 ≑	状态	操作		
	验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备		海康	2525	2023-08-21 14:53:28	启用	复制	监控项	
	2.1payne信锐模板-七楼	电工设备		信锐	不知型	2023-08-21 15:24:16	唐用	复制	监控项	
	123_复制	监控设备		海康	252S	2023-08-15 15:12:52		复制	编辑 删除	监控项
	2.1监控模板验证111	监控设备		海康	bb	2023-08-11 17:04:08		复制	编辑 删除	. 监控项
	2.1xyy测试监控模板88	监控设备		海康	252S	2023-08-16 14:57:46	(定用)	复制	监控项	
	2.1门萘模板验证	门禁设备		海康	bb	2023-08-11 15:18:21	启用	复制	编辑 删除	监控项
	2.1监控模板验证	监控设备		海康	bb	2023-08-11 16:43:37		复制	编辑 删除	监控项
	2.1xyy服务器	服务器		windows	123456	2023-08-11 10:47:27		复制	编辑 删除	监控项
	2.1xyy测试监控模板	监控设备		海康	252S	2023-08-11 11:20:00	(定用)	复制	编辑 删除	些 监控项
	2.1payne测试监控模板	监控设备		海康	252S	2023-08-10 19:45:44	启用	复制	监控项	
						共50条 (12	3 4 5 > 10%	ло ⁶⁴ //д	> 前往	1 页

2. 在已复制好的模板页面中,修改基础信息或选项参数后,点击【保存】成功修改。

站信息 道	先项					
* 模板名称	验证2.1xyy测试监	控模板88_				indowstu
* 设备类型	监控设备					Wite we
* 设备品牌	海康					
设备型号	252S					
* 基本参数	IP地址	~ 🗇				
	端口	~ 🗄				
	АррКеу	~ 🗇				
	AppSecret	~ 🗇				
	+ 添加					
* 接口类型	HTTP					
连接超时	60	<u>^</u> 秒				
步骤定义	▼ 获取设备 🖸				— 删除	
	请求地址	POST V https	//\${ip}:\${port}/artemis/api/irds/v2/deviceResource/resource	s var X05t		
	请求头	Accept	*/*	var 🛍		
		Hik-Request-ID	artemis&artemis-http-client&1.1.6	var 🗇		
R存 取)	消					

3.4.1.4. 编辑模板

1. 在模板列表中,点击操作列的【编辑】按钮。其中,已被设备使用的模板不支持编辑。

○ 设备模板 / 模板配置						♀ 消息	\otimes admin \vee
设备类型: 状态 全部	☞ ◇ 请输入模板名称关键字	查询				添加	删除
□ 模板名称	设备类型	品牌	型号	更新时间 令	状态 操	作	
2.1payne信税模板	电工设备	信锐	不知型	2023-08-18 14:47:08	「「「「「」」「「」」「「」」」	制编辑删除	监控项
123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52		制编辑删除	监控项
2.1监控模板验证1	1 监控设备	海康	bb	2023-08-11 17:04:08		制编辑删除	监控项
2.1xyy测试监控模	版88 监控设备	海康	2525	2023-08-16 14:57:45	信用 复	制 监控项	
2.1门禁模板验证	门禁设备	海康	bb	2023 08-11 15:18:21	信用	制编辑删除	监控项
2.1监控模板验证	监控设备	海康	bb	2023-08-11 16:43:37	「「「「「」」	制编辑删除	监控项
2.1xyy服务器	服务器	windows	123456	2023-08-11 10:47:27	「「「「「」」	制编辑删除	监控项
 2.1xyy测试监控模 	反 监控设备	海康	2525	2023-08-11 11:20:00		制编辑删除	监控项
2.1payne测试监控	模板 监控设备	海康	2525	2023-08-10 19:45:44	息用 复	制 监控项	
2.1门萘模板_复制	门禁设备	海康	222	2023-08-10 10:49:05	(启用) ま	制编辑删除	监控项
				共49余 〈 <mark>1</mark> 2 3 4	4 5 > 10病质	6 [】] i ~ 前往	1 页
2.1payne信锐模板-七柱	麦 电工设备	信説	不知型	2023-08-21 15:24:16	信用 复	制 监控项	
123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52		制编辑删除	监控项

2. 在编辑模板页面中,修改基础信息或选项参数后,点击【保存】成功修改。

☑ 设备模板 /	/ 模板配置 / 配置模		♀ 消息	(8) admin \vee
基础信息	选项			
* 模板名利	2.1payne信锐模相	板		
* 设备类型	电工设备			
* 设备品牌	信説			
设备型号	不知型			
*基本参数	ζ ip端□			
	密钥			
	+ 添加			
* 接口类型	HTTP			
连接超时	30			
步骤定义	▼ 获取认证 🖻	2		
	请求地址	POST V http://\$(p)/lotplapi/open/accessControl/accessToken/get var		
	请求头	Content-Type application/json var		
		+ %20		
	请求数据	{ "secret":"\$(secret)" var		
		1		
保存	取消			

3.4.1.5. 查看模板

1. 在模板列表中,点击设备模板的名称,可以查看模板配置的情况。

亞 设备	香模板 / 模板配置						♀ 消息	⊗ admin ∨
设备约全部	 理: 状态: 3 ∨ 全部 ∨ 请 	输入模板名称关键字					添加	删除
	模板名称	设备类型	品牌	型号	更新时问 令	状态 操作		
	验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-21 14:53:28	(自用) 复制	监控项	
	2.1payne信锐模板-七楼	电工设备	信锐	不知型	2023-08-21 15:24:16	唐用 ● 复制	监控项	
	123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52	(登制) 复制	编辑 删除	监控项
	2.1监控模板验证111	监控设备	海康	bb	2023-08-11 17:04:08	(金田) 复制	编辑 删除	监控项
	2.1xyy测试监控模板88	监控设备	海康	2525	2023-08-16 14:57:46	(倉用) 复制	监控项	
	2.1门禁模板验证	门禁设备	海康	bb	2023-08-11 15:18:21	唐用 ● 复制	编辑 删除	监控项
	2.1监控模板验证	监控设备	海康	bb	2023-08-11 16:43:37	(第月) 复制	编辑 删除	监控项
	2.1xyy服务器	服务器	windows	123456	2023-08-11 10:47:27	(日本) 复制	编辑 删除	监控项
	2.1xyy测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-11 11:20:00	自用● 复制	编辑 删除	监控项
	2.1payne测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-10 19:45:44	(倉用) 复制	监控项	
					共50条 (1)2345	> 10条/页	~ 前往	1 页

2. 在模板详情中, 查看该设备类型的配置情况。

☑ 设备模板 /	模板配置 / 配置模	板			♀ 消息 ⊗ admin ∨
基础信息	选项				
* 模板名称	验证2.1xyy测试监	益控模板88_			indowsto
* 设备类型	监控设备				She w.
* 设备品牌	海康				
设备型号	252S				I
* 基本参数	IP地址				
	端口				
	АррКеу				
	AppSecret				
* 接口类型	HTTP				
连接超时	60	- - ₩			
步骤定义	▼ 获取设备				
	请求地址	POST V https:/	/\$[ip]:\${port}/artemis/api/irds/v2/deviceResource/resource	·s 发航式	
	请求头	Accept	*/*		
		Hik-Request-ID	artemis&artemis-http-client&1.1.6		
		Content-Type	application/json		
			€1===11=.3		

3.4.1.6. 删除模板

在模板列表中,点击自定义模板的【删除】按钮。其中,已被设备使用的模板不支持删除。 删除后再次确认防止误删。

) 合美 全部	型: 状态:	入模板名称关键字 章简	6 ⁴					18	ība	(100) (日本)
	模板名称	设备类型	品牌	型号	更新时间 🗢	状态	操作	190 <u>-</u>		
	验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-21 14:53:28	(启用)	复制	监控项		
	2.1payne信锐模板-七楼	电工设备	信説	不知型	2023-08-21 15:24:16	窟用	复制	监控项		
	123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52		复制	编辑	删除	监控
	2.1监控模板验证111	监控设备	海康	bb	2023-08-11 17:04:08		复制	编辑	删除	监控
	2.1xyy测试监控模板88	监控设备	海康	2525	2023-08-16 14:57:46	雇用		监控项	5	
	2.1门禁模板验证	门禁设备	海康	bb	2023-08-11 15:18:21	雇用	复制	编辑	删除	监控
	2.1监控模板验证	监控设备	海康	bb	2023-08-11 16:43:37		复制	编辑	删除	监控
	2.1xyy服务器	服务器	windows	123456	2023-08-11 10:47:27	006 ^A ()##	复制	编辑	删除	监控
	O ALL STOLEN AND A REPORT							4048	#184	11/545
	2.1Xyy波动。出于全线机	监控设备	海康	252S	2023-08-11 11:20:00	屈用	复制	新明中国	assirat	m£
	2.1payne跟試监控模板	监控设备	海康 海康	2525	2023-08-11 11:20:00		复制复制	_{網辑} 监控项	ABOTO:	Im S
	2.1xyystaddezeddd	※1996条	海康	2525 2525	2023-08-11 11:20:00 2023-08-10 19:45:44 共 50	4 5 >	复制 复制 10条/页	編編 监控项 ✓ 育	前往	1
	2.1xyyshaddezentx		为康 为康	2525 2525	2023-08-10 19;45;44 共 50 余 〈 1 2 3 4	4 5 > · ·	复制 复制 10余/页	////////////////////////////////////	前往	1
	2.1xyyestaddrzeetex 2.1payne测试出这块板	当会设备 副会议会	^{海康} 海康 受	2525 2525	2023-08-10 19:45:44 2023-08-10 19:45:44 共50 条 〈 1 2 3 4		复制 复制 10条/页	आवस 监控项 > 育	前往	1

3.4.1.7. 启用/禁用模板

在模板列表中,点击操作列的【启用/禁用】按钮。禁用后,已使用该模板的设备无法通过该模板获取数据。

设备	接板 / 模板配置						♀ 消息	(8) admin
26美 全部	型: 状态:	青榆入模板名称关键字					添加	删除
	模板名称	设备类型	品牌	型号	更新时间 ⇔	状态 操作		
	验证2.1xyy测试监控模板88_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-21 14:53:28	(周囲) 复制	监控项	
	2.1payne信锐模板-七楼	电工设备	信説	不知型	2023-08-21 15:24:16	日用・ 复制	」 监控项	
	123_复制	监控设备	海康	2525	2023-08-15 15:12:52	「業用」 复制	」编辑删除	19 监控项
	2.1监控模板验证111	监控设备	海康	bb	2023-08-11 17-9-08	(新用) 复制	」编辑删除	1 监控项
	2.1xyy测试监控模板88	监控设备	海康	2525	202-08-16 14:57:46	自用 复制	」监控项	
	2.1门萘模板验证	门禁设备	海康	bb	2023-08-11 15:18:21	自用● 复制	」编辑剧网	1 监控项
	2.1监控模板验证	监控设备	海康	bb	2023-08-11 16:43:37	(第月) 复制	」编辑删除	1 监控项
	2.1xyy服务器	服务器	windows	123456	2023-08-11 10:47:27		月 编辑 删除	1 监控项
	2.1xyy测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-11 11:20:00	原用 复制	」编辑删除	全 监控项
	2.1payne测试监控模板	监控设备	海康	2525	2023-08-10 19:45:44	(自用) 复制	监控项	
	~	and the state of the		undowsto opisk	共50 余 〈 1 2 3 4	5 〉 10余页	~ 前往	1
		禁用			×	<		
		禁用后, 该相	莫板无法生效,确	腚禁用吗?				
				取消	确定禁用			

3.5. 数据采集

3.5.1. 数据表管理

3.5.1.1. 数据表列表

1. 点击左侧菜单的【数据表管理】,可查看所有已添加的数据表。

	G 数据采集 / 数据表管理				↓ 消息 ⑧ adm	nin ~
2 前页看板	请输入关键字	目录: 第一级			添加目录 漢加表 删除	
■ 没备管理 ~	□ 操作名称 \$	创建时间	修改时间	数据更新时间	操作	
08 204648987	□ D xyy测试		2023-08-21 14:50:56		移动编辑 副除复制	
	□ ■ 測試問明		2023-08-16 16:37:16		移动编辑 删除复制	
◎ 数据采集 へ	🗌 🖻 國调采集測試表		2023-08-16 16:01:01		移动 编辑 删除 复制	
数据表管理	□ 接口采集测试表		2023-08-16 09:44:23		移动编辑 删除复制	
数据采集管理	□ □ ■ 数据库测试表		2023-08-15 17:03:13		移动编辑 删除 复制	
数据告警配置	o 🗢 🗋 🖻 0		2023-08-15 16:05:55		移动 编辑 删除	
① 系统告警 ~	□ □ □ 元采集測试表_复制0202		2023-08-15 08:27:37		移动编辑 删除 复制	
 算法模型 ~ 	□ □ 数据库 ●集验证_复制02		2023-08-14 15:15:46		移动编辑 删除复制	
28 系统管理 ~	🗌 🕒 測試目录		2023-08-14 15:15:16		移动 編編 删除	
	□ □ 数据库验证2_复制		2023-08-14 11:56:31		移动 编辑 删除 复制	
	Sector Contraction of Contraction	are at				
				共37条 (123	4 > 10振度 > 前往 1 耳	页

2. 【数据表列表】: 可进行筛选、添加目录、添加数据表、编辑、删除、复制、移动操作。

⊆ \$	如据采集 / 数据表管理						Ω;	肖息(⊗ admin ∨
	青输入关键字 查询	目录: 第一级			添加目	R I	添加	ŧ	删除
	操作名称 ≑	创建时间	修改时间	数据更新时间		操作			
	自 xyy测试		2023-08-21 14:50:56			移动	编辑	删除	复制
	🖹 测试回调		2023-08-16 16:37:16			移动	编辑	删除	复制
	回调采集测试表		2023-08-16 16:01:01			移动	编辑	删除	复制
	自接口采集測试表		2023-08-16 09:44:23			移动	编辑	删除	复制
	日 数据库测试表		2023-08-15 17:03:13			移动	编辑	删除	复制
	🖻 0		2023-08-15 16:05:55			移动	编辑	删除	10
	■ 接口采集測试表_复制0202		2023-08-15 08:27:37			移动	编辑	删除	复制
	B 数据库采集验证_复制02		2023-08-14 15:15:46			移动	编辑	删除	复制
	▷ 测试目录		2023-08-14 15:15:16			移动	编辑	删除	
	自 数据库验证2_复制		2023-08-14 11:56:31		.06 ^A	移动	编辑	删除	复制
				共 37 条 〈 1 2 3	4 > 10条团	λ6 ^λ ī ~	前	iŧ	1 页

3.5.1.2. 添加目录

1. 在列表点击【添加目录】,可对数据表进行目录管理(类似文件夹功能)。

亞 数	据采集 / 数据表管理						Ω;	肖息(8) admin ~
请	输入关键字	目录:第一级				添加目录	添加	ŧ	删除
	操作名称 ≑	创建时间	修改时间		数据更新时间	操作			
	🗈 хуу测试		2023-08-21 14:50:56			移动	编辑	删除	复制
	🖹 🗎 测试回调		2023-08-16 16:37:16			移动	编辑	删除	复制
	🗈 回调采集测试表		2023-08-16 16:01:01			移动	编辑	删除	复制
	■ 接口采集测试表		2023-08-16 09:44:23			移动	编辑	删除	复制
	数据库测试表		2023-08-15 17:03:13		50.00	移动	编辑	删除	复制
	E 0		2023-08-15 16:05:55			移动	编辑	删除	
	◎ 接口采集测试表_复制0202		2023-08-15 08:27:37	5		移动	编辑	删除	复制
	◎ 数据库采集验证_复制02		2023-08-14 15:15:46			移动	编辑	删除	复制
	▷ 测试目录		2023-08-14 15:15:16			移动	编辑	删除	
	■ 数据库验证2_复制		2023-08-14 11:56:31			8动	编辑	删除	复制
					共 37 条 〈 1 2	3 4 > 10寮/页	~ 前	ŧ .	1 页

- 2. 在添加目录弹窗中,填写目录名称,点击【确定】后成功添加。也可在目录中添加下
 - 一级目录。

添加目录			×
* 目录名称	请输入目录名称		
		取消	确定

3.5.1.3. 添加数据表

1. 在列表点击【添加表】。

⊆ 数	据采集 / 数据表管理					♀ 消	息 (® admin \vee
清	输入关键字 查询	目录: 第一级			添加目录	添加表		删除
	操作名称 \$	创建时间	修改时间	数据更新时间	操	,20 MS		
	🗈 хуу測試		2023-08-21 14:50:56		多动	编辑	删除	复制
	自 测试回调		2023-08-16 16:37:16		移动	编辑	删除	复制
	自回调采集测试表		2023-08-16 16:01:01		移动	编辑	删除	复制
	自 接口采集测试表		2023-08-16 09:44:23		移动	编辑	删除	复制
	自数据库测试表		2023-08-15 17:03:13		移动	编辑	删除	复制
	0		2023-08-15 16:05:55		移动	编辑	删除	
	● 接口采集測试表_复制0202		2023-08-15 08:27:37		移动	编辑	删除	复制
	■ 数据库采集验证_复制02		2023-08-14 15:15:46		移动	编辑	删除	复制
	D 测试目录		2023-08-14 15:15:16		移动	编辑	删除	
	■ 数据库验证2_复制		2023-08-14 11:56:31		8动	编辑	删除	复制
				共 37 条 〈 1 2 3	4 > 10条/页	前往	E 1	1 页

2. 在添加表的页面中,填写字段和索引信息,点击【保存】后成功添加数据表。

 (第一级) (数) (数) (数) (数) (数) (数) (数) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (6) (6)<th></th><th></th><th></th><th></th><th></th>					
家号 字段名称	类型 长度	小数点后取值几位数 默认值	主鍵 自增 不是null	注释	操作
请输入字段名称	★型 ∨ 请输入长度值	请输入对应默认		请输入注释	删除
stu行					
男友 取消					
	75				22
2週采集 / 数週表管理 / 数週表編 2週表名称 请输入数据表名称	siê				↓ 消息 ⑧ a
· 選采集 / 数据表管理 / 数据表编 2015 要名称	5 5		indows 0.000A		↓ 消息 ⑧ a
// (現采集 / 数据表管理 / 数据表编 // (現聚名称) /) : 新一级 2 (<u>第</u> 3)	SA		Sile Vandomin D. DOGA		〇 消息 (@ a
/ 振采集 / 数据表管理 / 数据表编 / 如康泰名称 / 诗输入数据表名称 示: 第一级 & <u>赤引</u> & <u>赤引</u>	5년 字段		The windows books	家引	□ 消息 ③ a () 消息 ④ a
2003年年(数333大管理(数353大管理)数553大管理 文353大学研究 支353 支353 支353 支353 支353 支353 支353 支353 支353 支355 大学 支355 大学 支355 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	Ja 	新元級	IR I I I I I I I I I I I I I I I I I I	家引	Q 消息 (2) a (2) 消息 (2) a (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)

3.5.1.4. 编辑数据表

1. 在列表中, 点击操作列的【编辑】按钮。

☲ 数排	居采集 / 数据表管理					φ;	肖息	(8) admin
请	輸入关键字 查询	目录: 第一级			添加目录	添加	ŧ,	删除
	操作名称 \$	创建时间	修改时间	数据更新时间	操作			
	🗈 хуу測试		2023-08-21 14:50:56		移动	编辑	删除	复制
	E 测试回调		2023-08-16 16:37:16		移动	编辑	删除	复制
	🗈 回调采集测试表		2023-08-16 16:01:01		移动	编辑	删除	复制
	接口采集测试表		2023-08-16 09:44:23		移动	编辑	删除	复制
	 動掘库測试表 		2023-08-15 17:03:13		移动	编辑	删除	复制
	₽ 0		2023-08-15 16:05:55		移动	编辑	删除	
	自接口采集测试表_复制0202		2023-08-15 08:27:37		移动	编辑	删除	复制
	目数据库采集验证_复制02		2023-08-14 15:15:46		移动	编辑	删除	复制
	▷ 测试目录		2023-08-14 15:15:16		移动	编辑	删除	
	勤 据库验证2_复制 私 和 私 和		2023-08-14 11:56:31		移动	编辑	删除	复制
				共 37 祭 〈 1 2 3 4 〉	10条/页	× n	ŧ	1 页

2. 在编辑页面中,可字段或索引的信息,点击【保存】成功修改。

操作
删除
删除
删除
删除

3.5.1.5. 删除数据表、目录

在列表中,点击操作列的【删除】按钮。删除时再次确认防止误删。

删除目录后,该目录下所有的数据表或目录都将被删除;删除数据表,该表删除。

な: 注部状态 > 	入名称关键字	10								注册	删除
算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时间 🗢	状态	操作		
测试盒子	10.100.30.38	-	-		-	-	2023-08-17 17:20:41	高线	编辑删除	启用	
演示算法服务器	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑删除	自用	
测试66	10.100.30.68	-	-		-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑删除	1 启用	
算法服务器4	10.100.30.68						2023-08-21 11:48:12	高线	编辑 删除	自用	
算法服务器3	10.100.30.68	-	dows10		-	- indows	2023-08-21 11:48:12	高线	編編 删除	自用	
算法服务器2	10.100.50.153	18.01%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线	编辑 删除	停用	
算法服务器1	10.100.50.153	18.02%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线	编辑 删除	停用	

删除	×
确定要删除当前项吗?	
	取消 确定

3.5.1.6. 复制数据表

在列表中,点击数据表的操作列的【复制】按钮。可将该表信息将复制多一份,名称显示 "XXXX_复制"。

216朱麗 / 致婚衣管理												
青 输入关键字	1 目录: 第一级								添加目录	添加表	8	10 1
操作名称 \$	创建时间			修改时间			数据更新	ND.	操作			
🗈 хуу測试				2023-08-21 14:50:56					移动	编辑	NR:	复制
割減回调				2023-08-16 16:37:16					移动	编辑	训除	复制
回调采集测试表				2023-08-16 16:01:01					移动	编辑	别除	复制
■ 接□采集測试表				2023-08-16 09:44:23					移动	编辑	删除	复
日 数据库测试表				2023-08-15 17:03:13					移动	编辑	删除	复
₽ 0				2023-08-15 16:05:55					移动		腧	
◎ 接口采集测试表_复制0202				2023-08-15 08:27:37					移动	编辑	删除	复
◎ 数据库采集验证_复制02				2023-08-14 15:15:46					移动	编辑	删除	复
□ 測试目录				2023-08-14 15:15:16					移动	编辑	別除	
勤調库验证2_复制				2023-08-14 11:56:31					移动	编辑	删除	复
							共 37	奈 < 1 2 3 4 → ○[10条/页	前往	. 1	1
· 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	Norma Control						共 37	祭 < 1 2 3 4 → ♂ (1 2 3 4 → ♂)	10祭(页) へ		1	1 3) a
2個采集 / 数据表管理 / 数据表编 2個茶名称 xyy前a 复制 梁:董 - 级 梁 索 引	ntones Conton #						共 37 公本	余 < 1 2 3 4 → √	10余页 、	 前往 Q 消 (人)のいろ 		1 B) a
2頃采集 / 軟張茶管理 / 軟張茶構 20週茶名称 Xyy間近 <u>規制</u> 2013 第一级 段 表引 9日 字段名称	u u u u u u u u u u u u u u u u u u u	pars to outroa Kg	小殿盘后取值几位政		onos ne enindomi ±st	自瓚	共 37 入 不是null	☆ (1) 2 3 4 → (1) ☆ ☆ ☆	10余页 、		. 1 8. @	1 B) a
対策来集 / 数据表管理 / 数据表端 数据表名称 xyy影に复制 武: 第一级 経 索引 な日 まつして な	構 ・ Monutan OuteA 構 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	Kg 0	小聚点后取值几位数	 読みがかけながったい 読みがかけながったい 予約 読み入り次更以低 	norma Marina Etter Etter	自增	共 37 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	会 (1)234 >>	10余页 、	・ 前往 の 前往 の 一 前往 の 一 の 消 一 一 消 一 一 二 一 一 二 一 一 二 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		1 B) a
X環采集 / 数据李管理 / 数据李博 数据泰名称 ×yy勝道 友利 梁:第一级 数 索引 959 宇設名称 Ⅰ Ⅰ Ⅰ	a mount course a a b b c b c c c c c c c c c c c c c	1995-00-000-64 K度 0	小歌点后联谊儿位歌	3.1.1 いたいでなったい。 3.1.1 いたいでん。 3.1.1 いたい	terres and	自增 。	共 37 不是null	余 く 1 2 3 4 > ○ (1) 2 3 3	10余页 、	 前往 Q 消 内 消 品のいち 最後のいち 最後 最後 		1 B) a
X選采集 / 数据表管理 / 数据表情 22 素名称 xyy原注 复制 設:第一级 段 表引 9 字段名称 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ete 大型 (tar ~)	K度 0 255	小教会后取值几位数	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		10 ⁻⁰⁰	共 37 不是null 。	 余 く 1 2 3 4 >> 注释 音智同息ID 业务编号 设备d或者应用d 	10条页 、	 前往 0 消 3 通称 5 通称 	 1 1	1 B) ar
2 2 2 1 gentlement 3 gentlement 2 gentlement 2 gentlement 3 gentlement 2 gentlement 3 gentle	A Char ~ E Char ~ E Ext ~	ника волика Кар 255 0 ули мила 0 ули мила	小数点后取值几位数	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		10 ⁻⁰⁰⁰ 自聞	共 37 주是null 같 	 会 1 2 3 4 >> 注 注 ぞろ で	10余/页 、	前往 Q 消 器 路 路 路 () () () () () () () () (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	# # # # # # # # # # # # # #	Kig 0 255 0 0		 	00604 	自慣 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	共 37 주是null 오 이	余 (1) 2 3 4 → 注 詳 告 習用息D 业务编号 设备/d或者应用/d 业务集型 NORMAL 書通 ADVANCE 告 習可问最新	10条/页 、	 前往 Q 消 Q 消 BB除 BB除 BB除 	□ 1 <td>1 B) ac</td>	1 B) ac
辺原来集 / 数据未管理 / 数据未構 2編末名称 xyy指は <u>第</u> 期) 录: 第一板 発 索引 を9 字段名称 Id amme description del_flag	# # # # # # # # # # # # # #		- 小教会后取信几位数 	新した 新した アンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェンジェン	10000 10	1,0-0 ⁰⁰ 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	共 37 不是null 은 	余 (1) 2 3 4 → (1) 注理 宮智洞島D 业労領号 设备(4或者 应用)d 业労領号 设备(4或者 应用)d 业务狭型 NORMAL 香達 ADVANCE 宮智时间最新	10祭/页 、 10祭/页 、 D-高级	 前往 Q 消 Q 消 品除 品除 	■ 〔 ■ 〔 ● 〔 ● 〕 ● 〕 ● 〕 ● 〕 ● 〕 ● 〕 ● 〕 ● 〕	1 9 a

3.5.1.7. 移动数据表、目录

在列表中,点击操作列的【移动】按钮。

移动目录,该目录下所有的数据表或目录都将被移动到指定目录下;移动数据表,该表将 被移动到指定目录下。

3 数排	居采集 / 数据表管理								♀溯	息 ④	® adm
请	输入关键字	目录: 第一级						添加目录	添加表		删除
	操作名称 ≑	创建时间		修改时间		数据更新时间		操作			
	🗈 xyy)測試			2023-08-21 14:50:56				移动	编辑	删除	复制
	自测试回调			2023-08-16 16:37:16				移动	编辑	删除	复制
	目 回调采集测试表			2023-08-16 16:01:01				移动	编辑	删除	复制
	自接口采集测试表			2023-08-16 09:44:23				移动	编辑	删除	复制
	自 数据库测试表			2023-08-15 17:03:13				移动	编辑	删除	复制
	₽ 0			2023-08-15 16:05:55				移动	编辑	删除	
	皆接口采集測试表_复制0202			2023-08-15 08:27:37				移动	编辑	删除	复制
	目 数据库采集验证_复制02			2023-08-14 15:15:46				移动	编辑	删除	复制
	D 测试目录			2023-08-14 15:15:16				移动	编辑	删除	
	数据库验证2_复制 数据库验证2_复制			2023-08-14 11:56:31				移动	编辑	删除	复制
				.indows10.4		共 37 条 🧹	1 2 3 4	10条/页	前往	1	1
			移动到目录			×					
			将数据表移动到以	以下指定的目录							
			请选择		^						
			▶ 0								
			▶ 测试目录		D.	靛					
			→ 12		6 ⁰						
			▶ \/::?+#	%&*[[]							
			N/ I/ I I I								
			▶ testA								

3.5.2. 数据采集管理

3.5.2.1. 数据采集列表

1. 点击左侧菜单的【数据采集管理】,可查看所有已添加的数据采集。

windo

▶ tianjia ▶ 测试的 ▶ 11 ⊧ aa ▶ 555

	73 8												0 111 0	admin ~
⑦● 派字数据	2 3													uumm -
◎ 首页看板	**	志: 全部状态 ~ 诗输入关键	i? E Ø	:: 第一级							添加目刻	t #	EXER 1	,6 ^A ⊞™
目 设备管理 ~		名称 ≑	采集类型 ≑	目标表 ≑	数据来源 \$	上次执行时间 💠	下次执行时间 🗢	状态	操作					
19 设备模板 >		🗆 🖻 Igsilliat	回调	测试回调	技术室测试门禁			已停用	移动	编辑	副除 \$	制 启用	复制回调均	由址
◎ 数据采集 ^		🗈 12							移动	编辑	删除			
<u> </u>		◎ 费试回调采集任务xyy _复制_复制02	回调	回调采集测试表	展厅3			已停用	移动	编辑	副除 \$	(制) 启用	复制回调地	的址
数据采集管理 数据告答配置	1	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	回调	回调采重测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除 \$	制停用	复制回调均	BHE
① 系統告替		■ 測试回调采集任务xyy		测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	割除 象	制停用	复制回调地	也址
 ③ 算法標型 		D 回调采集任务测试ly	白海		履厅3				移动	编辑	割除 \$	制停用	复制回调地	也址
88 系统管理 ~		□	回週		展厅3				移动	编辑	制除する	制停用	复制回调却	围址
		□ ■ 则试演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六棲小会议室			已停用	移动	编辑	割除 象	制 启用		
		□ □ □ □ □ 平集任务测试	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用。	移动	编辑	删除 \$	制停用	复制回调地	也址
		接口采集测试_复制02 02	HTTP/HTTPS	接口采集测试表_复制0202				已停用	移动	编辑	副除 \$	(制) 启用		
							共 36 条	1 2 3	4	hage	10条/3	ī v	前往 1	页

2. 【数据采集列表】: 可进行筛选、添加目录、采集数据、编辑、删除、复制、移动、启

用、停用、复制回调地址操作。

⊡	数据采	《集 / 数据采集管理											۵	消息 ⑧ admin
[状态: 全部科	大恋 > 演输入关键	き 言調 目	录:第一级						[添加目	禄	采集器	
		名称 ≑	采集类型 ≑	目标表 ⇔	数据来源 \$	上次执行时间 ≑	下次执行时间 🗢	状态	操作			12 - 24		
		🖹 lgs测试	回调	测试回调	技术室测试门禁			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
		₽ 12							移动	编辑	删除			
		测试回调采集任务xyy ■_复制_复制02	回调	回调采集测试表	展厅3			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
		》 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 二 □ □ □ 二 □ □ 二 □ 二 □ 二 二 5 ×××× ×) ×)) 、	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
		副 測试回调采集任务xyy	回调	测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
		🖻 回调采集任务测试ly	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
		▷ 測试回调采集任务测试_复制	田调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
		自測試演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
		🗈 回调采集任务测试	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
		接口采集测试_复制02 02	HTTP/HTTPS	接口采集测试表_复制0202				已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
							共 36 条	< 1 2	34	201	10条	/页	· 前	祥 1 页

3.5.2.2. 添加目录

1. 在列表点击【添加目录】,可对采集数据进行目录管理(类似文件夹功能)。

3数据	采集 / 数据采集管理											Q	消息 ⑧ admir
状态: 全部	状态 > 请输入关键	字 直询 目	汞: 第一级						ſ	添加目	禄	采集	数据 删除
	名称 ≑	采集类型 ≑	目标表 ⇔	数据来源 ≑	上次执行时间 🖨	下次执行时间 🕏	状态	操作	1		12 14		
	🗎 Igs测试	回调	测试回调	技术室測试门禁			已停用	5 30	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
	🖻 12							移动	编辑	删除			
	测试回调采集任务xyy 复制_复制02	回调	回调采集测试表	展厅3			己停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
	测试回调采集任务xyy 自复制	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
	自测试回调采集任务xyy	回调	测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
	🖻 回调采集任务测试ly	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
	▶ 测试回调采集任务测试_复制	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
	圖 测试演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
	自 回调采集任务测试	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
	邊 接口采集測试_复制02 02	HTTP/HTTPS	接口采集测试表_复制0202				已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
						共 36 条	< 1 2	3 4	<u>}</u>	10祭	/页	· 前	1页

- 2. 在添加目录弹窗中,填写目录名称,点击【确定】后成功添加。也可在目录中添加下
 - 一级目录。

添加目录		×
* 目录名称	请输入目录名称	
		取消 确定

3.5.2.3. 采集数据

- 1) 接口采集
 - 1. 在列表点击【采集数据】,选择【从接口数据采集】。

态:										_	-06
全部状态 > 请输入关键	許字 查询 目录	:第一级							添加目录	* !	estate ind
名称 ≑	采集类型 ≑	目标表 ≑	数据来源 \$	上次执行时间 🗢	下次执行时间 🗢	状态	操作			100 m	
Igs测试	回调	测试回调	技术室测试门禁			已停用	移动	- B -	删除 复制	启用	复制回调地
₽ 12							移动	编辑	删除		
测试回调采集任务xyy □复制02	回调	回调采集测试表	展厅3			已停用	移动	编辑	删除复制	启用	复制回调地
》 別试回调采集任务xyy □ 复制	日海	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑 册	删除 复制	停用	复制回调地
■ 測试回调采集任务xyy	回调	测试回调	展厅3	-	Note and	已启用	移动	编辑	删除复制	停用	复制回调地
🗅 回调采集任务测试ly	回调		展厅3				移动	编辑	删除复制	停用	复制回调地
□ 测试回调采集任务测试 试	回调		展厅3				移动	编辑	副除复制	傳用	复制回调地均
图 测试演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室			已停用	移动	编辑	删除 复制	启用	
D) 同语文件/14200+		回调求使测试率	展厅3			已启用。	移动	编辑	删除 复制	停用	复制回调地
山田柳木葉119578555	回期	国殉木美的印改	ider 1 5								
□ 回利利米集日子方381 按口采集测试_复制02 02	HTTP/HTTPS	回响不進改114.4X 接口采集測试表_复制0202	MUCCO STATE			已停用	移动	编辑	删除复制	启用	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	HTTP/HTTPS	回时来来通过加入X	10113			已停用	移动	编辑	副除 复制	同用	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	HTTP/HTTPS	加州市不通知11.4	1997.3		д	已停用 36 条 〈 1 2 5	移动 :: 4 >		謝除 复 第 10条/页	启用 	前往 1
□ III III MR#未用日子的III	EURO	2019年7年8月3日。24 按口采集測试表_复制0202			щ	已停用 36 条 〈 1 2 5	移动 ; 4 >	编辑 	謝除 复 编 10奈/页	」 <u></u>	前往 1
□ 田 MRR本東田57668 ■ 描口来生現は、気利02 02	EURO	2019年7月20日上午 按口采集购试表_复制0202			щ	已停用 36 条 〈 1 2 =	移动 : 4 >>		副除 复始 10条/页	启用	前往 1
■ 国际中央和1534018 ■ 操行来集制法_复制02 02 ③ 02	EUNIO HTTP/HTTPS	2019年7月20日1日 CC 按日采集期出表_复制0202 ● 新除			щ	已停用 36 条 〈 1 2 5	移动 : 4 >>		制除 复制 10条/页	」 序用 ~	前往 1
■ MRR+和日子ANA	ELINE HTTP/HTTPS	2019年7月20日上午 按口采集期试表_复制0202 ● 新聞除			Ħ	已停用 36 余 〈 1 2 2	移动 : 4 >>		10奈/页) <u>肩</u> 用	前往 1
■ 国际带来用任务和18 ■ 操口采集网站_复制02 02 添加目录	EUVIO HTTP/HTTPS 采集数据 从接口数据3	LUINFTANSILA 接口采集期试表_复制0202 一別除 全集			щ	已停用 36 余 〈 1 2 =	移动:		前除 复先	·	前往 1
► 加目录	ELINE HTTP/HTTPS	LUINF.F.MAGISLA 接口采集期试表_复制0202 一別除			μ	已停用 36 奈 〈 1 2 5	移动 :: 4)		(10条)页	· 启用	樹往 1
► 加目录 ● 加尔本和1534014 ● 加尔本和153401	ENVIOL HTTP/HTTPS 采集数据 从接口数据3 回调采集	2019年7月20日 CA 接口采集期出来_复制0202 一部時に 御時に 他址			Щ	已停用 36 余 〈 1 2 =	移动: : 4 、)		制除 复志		柳往 1

在接口数据采集的页面中,填写名称、采集数据的设备、录入的目标数据表、连接超时时间、采集频率、接口请求信息、选项参数,点击【保存】后成功添加数据采集。

☲ 数据采集 / 3	数据采集管理 / 接口	口数据采集						♀ 消息	\otimes admin \vee
基础信息	选项								
* 名称	请输入名称								
* 数据来源	请选择设备来源	选择							
* 目标表	请选择		~ 更新策略						
* 连接超时	30	<u></u>							
* 采集频率	请	选择 ~							
定义步骤	▼1 🗹					一 删除			windo
	请求地址	请选择 > 请错	俞入请求地址		var 测试				Nite
	请求头	Кеу	Value		var				
	请求数据	+ 添加 A			var				
	成功条件	请选择 >			li -				
	数据处理	请选择	~ 请选择 ~ 请	输入json、path或xpath表达式	var	无映射 🗸			
		+ 添加							
保存	I XEtoilema 双消								

- 2) 回调采集
 - 1. 在列表点击【采集数据】,选择【回调采集】。



- 2. 在回调数据采集的页面中,填写名称、采集数据的设备、录入的目标数据表、定义接
 - 口、选项参数,点击【保存】后返回到列表页。

☲ 数据采集 /	数据采集管理 / 回導	采集						12 以前息 ⑧ admin ~
基础信息	回调接口 选项							
* 名称	A测试							JOWS10-0
* 数据来源	商业组	选择						with wither
* 目标表	MGHOM		(7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)					27
*)7+0+70+	20	A Ide	DOM C					
注:安起43 完义-步骤	50	~ 0						
Constant Constant	▼1 🗹					一 删除		
	请求地址	POST ~ 2222			var 1965			ait without
	请求头	Key	Value		var			25.
		+ 添加						
	请求数据				var			
					n an			
	成功条件	请选择 >						
	数据处理	eventId ~	参数 ~ 1		var 无映	射 ~		
		+ 添加						
	▼ 123 🗹					一 删除		
	海拔市市	DOST 193			var NR-f			
保存目	汉 消							
☲ 数据采集 / 3	数据采集管理 / 回调	采集						12 月息 ⑧ admin ~
基础信息	回调接口选项							
124±9rax	(ey	参数名称	类型	默认值				操作
	code	code	文本					删除
	msg	msg	文本					删除
+ 添加								
数据映射								
done B	央射名称	映射值					操作	
					暂无数据			
+ 添加								
函数								
Ē	函数名称	语言类型	函数定义					操作
	sign	JAVA	v import java.util.C	ollections;import java.util.ltera	tor;import java.util.List;imp	ort java.util.Map;import java.util	TreeMap;import java.util.Map. JAVA	删除
+ 添加								

 在刚刚添加的回调数据采集列表中,点击【复制回调地址】后,再次进入编辑页面, 将复制好的回调地址粘贴到【请求数据】中,再根据回调后产生的数据配置数据输出, 点击【保存】后成功采集数据。

☑ 数据采集	/ 数据采集管理 / 回	调采集					_ ↓ 消息 ⑧ admin ~
基础信息	回调接口选项	Δ					
* 调用限制	30 次/	分钟 🗸 🗸					
响应内容							
数据输出	eventId ~	JSO V	\$.params.events[*].eventId var	请选择	~	0	
	eventType ~	JSO V	\$.params.events[*].eventType var	请选择			
	srcIndex ~	JSO V	\$.params.events[*].srcIndex var	请选择		1	
	srcName	JSO ~	\$.params.events[*].srcName var	请选择		the second	
	srcТуре ~	JSO ~	\$.params.events[*].scrType var	请选择			
	ExtEventPicturel ~	JSO ~	\$.params.events[*].data.ExtEve var	请选择			
	svrIndexCode ~	JSO ~	\$.params.events[*].data.svrInd(var	请选择			
	+ 添加 注意。 1. 该理口将开放供外部系 2. 报收的数据通过是一张 3. 如果目标表设置了主键 4. 如果数据与目标表字段	统调用, 系统对 表, 因此每列数 1, 但没有输出数 的类型或精度不	出版原进行解析,并存值到目标来,同时返回。 磁度完善一个数组,且数组的成式数应相同,5 原列主维字段,则数据存储将失败。 记起,则可能数据可能存值失效。	成功或失败信息 如果某个数据可	1. 使使用了1	10年間の単数、影響値将被装制的家中的用一行。	

- 3) 数据库采集
 - 1. 在列表点击【采集数据】,选择【从数据库采集】。



 在数据库采集的页面中,填写名称、采集数据的设备、录入的目标数据表、连接超时 时间、查询频率、数据库连接、选项参数,输入 SQL 进行数据查询,点击【保存】后 成功添加数据采集。

数据采集 / 数据3	采集管理 / 数据库采集		O 月間 ⑧ admi
基础信息 选项	ī		
* 名称	测试演示03_复制		
* 数据来源 ;	六楼小会议室 选择		
* 目标表格	数据库采集验证_复制02 > 插入并更新		
* 连接超时 (60 秒		
查询频率 间	1篇 30 秒 ~		
数据连接	数据库采集测试库 🗸 🗸		
* 数据库类型	mysql 🗸		
* 数据库名称	数据库采集测试库		
*服务器	10.100.50.67		
二裁 *	3306		
*默认数据库	aiot		
* 用户名	root		
* 密码	123456		
	测试连接		
据查询			
数据表	SOL查询语句		

3.5.2.4. 编辑

	■ 日本: ● ● A 目标表 ◆ 形は回帰 形は回帰	数据来源 ≑ 商业组 技术室跳试门禁	上次执行时间 \$ 下次执行时间	◆ 状态 已停用 已停用	操作 移动 编 移动 编		复制	启用 :	2期回调地址
采集类型 ≑ 回場 回場 集任券xyy 02 回場	目标表 ◆ 形成回帰 形式回帰	数据来源 \$ 商业组 技术室測试门禁	上次执行时间 \$ 下次执行时间	◆ 状态 已停用 已停用	操作 移动 移动 編	■ ■ ■ ■ ■	复制	启用 1	夏制回调地址
回调 回调 集任终xyy 02 回调	9951049 9951049	商业组 技术室測试门禁		已停用	移动 移动 编	■ 删除 ■ 删除	复制	启用 1	司制回调地 址
回调 集任务xyy 02 回调	影试应调	技术室测试门禁		已停用	移动编	a mite			
集任务xyy 02 回调						-	复制	启用 1	夏制回调地址
集任务xyy 02 回调					移动编	自 删除			
	回调采集测试表	展厅3		已停用	移动编	豊 删除	复制	启用	夏制回调地址
集任务xyy 回调	回调采集测试表	展厅3		已启用	移动编	■ 删除	复制	停用	夏制回调地均
集任务xyy 回调	测试回调	展厅3		已启用	移动编	計 删除	复制	停用	夏制回调地址
务测试ly 回调		展厅3			移动编	計 出 除	复制	停用 !	夏制回调地如
集任务测回调		展厅3			移动编	畠 删除	复制	停用	夏制回调地址
3_复制 数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室		已停用	移动编	計 制除	复制	启用	
务测试 回调	回调采集测试表	展厅3		已启用	移动编	計 删除	复制	停用	夏制回调地址
3	 集任务xyy 回调 同调 集任务例 回调 気制 数据库 5期試 回调 	 集任务xy 回明 測试回明 影測はy 回明 年任务教 反明 受制 数据库 数据库 数据库 数据库 取用 回明 回明 回明 回明 回明 回明 回明 第 	単時 期試回時 展厅3 開閉 周同 属厅3 開閉 原見73 風戸3 夏期 取風库 数風库 風行3 夏期 取風库 数風库 東台3 夏期 回時 回時米集測試表 風厅3	単合 測试回網 用「3 影測試力 回调 用「3 集任分数 回调 原 属厂3 夏制 数据库 数据库采集验证_复知02 六债小会议室 實新試 回调 回调<	単合 列鉄位荷 原丁3 已具用 約38.30 回荷 尿丁3 尿丁3 電子 原丁3 尿丁3 二 電子 原丁3 二 二 電子 原丁3 二 二 電子 原丁3 二 二 電子 原丁3 二 二 電子 原丁4 二 二 原丁5 三 三 二	正式分yy 回问 測试回问 原厂3 已自用 部 数据处 回问 原厂3 第 集任分数 回闻 原厂3 第 集任分数 回闻 双周伸来集任证 复知02 大楼小会议室 支制 数周伸 如周伸来集告证 复知02 六楼小会议室 時期就 回调 回明采集期试表 属厂3	在分为少 回问 预试回问 用了3 已自用 60 40 数据处 回问 用了3 第3 第4 集任分次 同门 第7 第3 第4 集任分次 同川 元法小公议室 10 10 夏刻 如風库米集验证复知2 六法小公议室 日日 10 10 野激は 回闹 回闹米集測试表 用了3 10 10 10	ACT NO DBH DIADING DBH DIADING DEF DIADING	ACTA NO 回问 测试回问 用T3 日用 日 <

1. 在列表中, 点击操作列的【编辑】按钮。

2. 在编辑页面中,编辑后点击【保存】成功修改。

☲ 数据采集 / 3	如据采集管理 / 回り	采集				♀ ↓ 消息 ⑧ admin ~
基础信息	回调接口 选项					
* 名称	A测试					
* 数据来源	商业组	选择				
* 目标表	测试回调		~ 仅插入			
* 连接超时	30	<u></u>				
定义步骤	▼1 🗹				一 删除	
	请求地址	POST > 2222		var 划试		
	请求头	Кеу	Value	var		
		+ 添加				
	请求数据			var		
	成功条件	请选择 ~				
	数据处理	eventId ~	参数 > 1	va	无映射 ~	
		+ 添加				
	▼ 123 🗹				- 劇除	
	aard214611⊦	DOST 4123		vor MB-f		
保存取	0A					

3.5.2.5. 删除数据采集、目录

在列表中,多选删除或点击操作列的【删除】按钮。删除时再次确认防止误删。

删除目录后,该目录下所有的数据采集或目录都将被删除;删除数据采集,该项删除。

1	ter de la									添加	录	米集	
	呂柳 ≑	采集类型 ≑	目标表 ≑	数据来源 \$	上次执行时间 🗢	下次执行时间 🗢		DRIF			12.0		
	B A測试	回调	测试回调	商业组			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地
	🗈 lgs测试		测试回调	技术室測试门禁			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地
1	⇒ 12							移动	编辑	删除			
e S	测试回调采集任务xyy 2 _复制_复制02	回调	回调采集测试表	展厅3			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地
	测试回调采集任务xyy] _复制	口调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地
	副 测试回调采集任务xyy	回调	测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地
8	□调采集任务测试ly	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地
8	> 测试回调采集任务测 试_复制	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地
	副测试演示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
I	1 回调采集任务测试	回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地

删除		\times
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.5.2.6. 复制数据表

在列表中,点击操作列的【复制】按钮。可将该数据采集的信息将复制多一份,名称显示 "XXXX_复制"。

关键字 負別 欠単字 負別 双単尖型 ↓ 回调 回调 回调 9 ⁹⁹ 回调 99 回调	日示: 第一 段 目示表 ↓ 別式回调 別式回调 回唱采集別式表 回唱采集別式表	数服来源 \$ 向业组 技术室期试门禁 履厅3	上次执行时间 🗘	下次执行时间 \$	状态 已停用 日停用	操作 移动 移动 移动	編辑編編	添加 删除 删除	目录 复制 复制	采集 启用 启用	数据 删除 复制回调地址 复制回调地址
采生类型 ◆ 回帰 回帰 0個 00 00 00 99 回周	目标表 \$ 例试图调 例试图调 回喝采集例试表 回喝采集例试表	数据来源 \$ 南业组 技术室跳试门禁 履厅3	上次执行时间 \$	下次执行时间 \$	状态 已停用 日停用	操作 移动 移动 移动	编辑 编辑 编辑	删除删除	复制复制	启用 启用	复制回调地址复制回调地址
回編 回編 ⁹ ⁹ 20編	段试回调 段试回调 回调采集段试表 回调采集段试表	商业组 技术室跳試门禁 履厅3			已停用	移动 移动 移动	编辑 编辑 编辑	删除删除	复制复制	启用 启用	复制回调地址 复制回调地址
回期 	例试 回调 回调采集测试表 回调采集测试表	技术室跳试门禁 展厅3			已停用	移动 移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
^{yyy} 回调 ^{yyy} 回调	回调采集测试表 回调采集测试表	展厅3			.00 ⁶⁴	移动	编辑	ID IS A			
yy 回调	回调采集测试表回调采集测试表	展厅3			00 ⁶⁶ 3/68			assivor.			
yy D调	回调采集测试表				0797D	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地址
		展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
yy 回调	测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
/ 回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
9 201 ⁹ 回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
数据库	数据库采集验证_复制02	六楼小会议室			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
回调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地址
2	回明 致張库 回明	回调 数据库 数据库采集验证 复制02 回调 回调采集测试表	回调 展厅3 数据库 数据库采集验证_复制02 六禄小会议室 回调 回喝采集期试表 展厅3	回调 展厅3 数据库 数据库采集验证复制02 六楼小会议室 回调 回调采集跳试表 展厅3	回導 展厅3 数据库 数据库承集验证复制02 六禄小会议室 回调 回调采集期试表 展厅3	回调 展厅3 数据库<	回调 展厅3 移动 数据库平集验证复知22 六禄小会议室 已停用 移动 回调 回调采集期试表 展厅3 已自用 移动	回调 展厅3 報知 報知 数据库 数据库车集选证_复知02 六楼小会议室 元母 64	回调 展厅3 校初 校利 教利 数据库<集转证 复知22	回调 原厅3 読券 読載 読載	回调 展厅3 原行3 第4 第6 第4 第6 第7 数据库 数据库车集组合复制2 六格/公室 六格/公室 合用 6日 64

☲ 数据采集 / 数	如据采集管理 / 回り	采集			2 沿息 ⑧ admin ~
基础信息	回调接口 选项				
* 名称	A测读_复制				-indows -
* 数据来源	商业组	选择			State of the second sec
* 目标表	测试回调	~ 仅插入 ~ ~			
* 连接超时	30	<u>^</u> 秒			
定义步骤	▼1 🗹			一 删除	
	请求地址	POST > 2222	var 测试		window.
	请求头	Key Value	var		She
		+ 添加			
	请求数据		var		-0 ^{6Å}
	成功条件	请选择 V	windows to be a		
	数据处理	eventid > 参数 > 1	var	无映射 🗸	
		+ 添加			
	▼ 123 🗹				
保存取	法安地₩	DORT 122	var siter		

3.5.2.7. 移动数据采集、目录

在列表中,点击操作列的【移动】按钮。

移动目录,该目录下所有的数据采集或目录都将被移动到指定目录下;移动数据采集,该 项将被移动到指定目录下。

5: 部状态 ~ 名称 \$	· 请输入关键:	字 查询 目录											
名称 ≑			1 第一级							添加	录	采集	
		采集类型 ≑	目标表 ♥	数据来源 \$	上次执行时间 🗢	下次执行时间 🗢	状态	操作					
A测试	ŧ	回调	测试回调	商业组			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地均
🗎 Igs))	陚	回调	测试回调	技术室測试门禁			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地均
🗈 12								移动	编辑	删除			
の日 の日 の日 の一日	回调采集任务xyy 」复制02	口调	回调采集测试表	展厅3			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	复制回调地均
) [2] [复制	回调采集任务xyy J	口调	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地均
	回调采集任务xyy	回调	测试回调	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地均
🗅 回调家	采集任务测试ly	回调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地均
〕	回调采集任务测 [制	口调		展厅3				移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地均
🖹 测试剂	寅示03_复制	数据库	数据库采集验证_复制02	六棲小会议室			已停用	移动	编辑	删除	复制	启用	
自 回调3	采集任务测试	口诵	回调采集测试表	展厅3			已启用	移动	编辑	删除	复制	停用	复制回调地均

第63页/共118页

ŧ	多动到目录	×
	将数据表移动到以下指定的目录	
*	▼ 🗁 根组	-
×	test1	
90	🗅 test2	
ì	▶ 🗀 test3	
	🗅 test3322 - edit	
	▶ 🗅 X文件夹67	
	- 🖻 12	
	🗅 123	
	C czxccxzczx	
J	10 ^{WS10-006*}	-
2	wine	
k	取消 确定	È

3.5.3. 数据告警配置

3.5.3.1. 数据告警列表

・ 源字数据	亞 数据采集 / 数据告答配置					<mark>6</mark> 消息	(admin \lor
	请输入告警名称关键字					添加	BHR
即 没备管理 🗸 🗸	告警名称	数据来源	上次执行时间	告警数据行数		操作	
1	测试2	展厅3	2023-08-16 17:01:36			编辑 删除	ŝ
いい 「「「「」」 「「」」 「「」」 「」 「」」 「」 「」 「」 「」 「」	测试	履厅3	2023-08-16 16:38:59			编辑 删除	ŝ
	澳同场证0202		2023-08-11 20:01:28			编辑 删除	余
数据表管理	测试验证		2023-08-11 18:12:37			编辑 删除	余
数据采集管理	》 测试012	技术室测试	2023-08-10 11:48:14			编辑 删除	余
数据告警配置	》 演100 演100 (2000)	技术室测试	2023-08-10 10:27:07			编辑 删除	k
○ 系统告惑 ∨	数据告答配置01	展厅3	2023-08-08 14:16:43			编辑 删除	(k
(A) (M)+470 (A)							
() 韓深橋五 、							
88 系統管理 ~							
	0.006*						
	and a set						
	and a second sec						
				共7条 〈 1 ふぶ	10祭/页 ~	前往	1 页

1. 点击左侧菜单的【数据告警配置】, 可查看所有的数据告警配置。

2. 【列表】: 可进行筛选、添加、编辑、删除操作。

G 系統告答 / 告答推送设置					回 监测大师	≇ ↓ 消息	⊗ admin ∨
状态: 査询时间: 全部 > 日 开始日期 至 經	速日期 请输入推送对象关键字	查询				添加	删除
告警级别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 🗢	状态	操作	
□ ─般等级 , 告警等级 , 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	●新用	编辑删除	
一般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用		
				共2条 〈 1 〉	10祭/页 ~	前往	1 页

3.5.3.2. 添加推送设置

1. 在模板列表点击【添加】。

○ 系統告警 / 告警推送设置					□ 监测大屏 ♀ 消息 ⑧ admin ∨
状态: 宣询时间: 全部 日 开始日期 至 结束日期	请输入推送对象关键字	查询			添加一部除
告警叛别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 🗢	状态 操作
一般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	(計) 編輯 删除
□ ──般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用
				o 20064	
				共2条 〈 1 〉、	10線页 > 前往 1 页

在添加弹窗中,选择设备类型(如:监控设备、门禁设备、动环设备等),勾选告警
 等级、推送类型,选择推送时段、推送对象、推送方式,点击【确定】后成功保存。

添加推送	10-00 ⁶⁴			10-0064	×
* 设备类型	请选择设备类型 >				
* 告警等级	□ 一般 □ 告警 □ 紧急				
* 推送类型	□ 告警触发 □ 告警已处理				
* 推送时段	请选择推送时段 ~]	配置时段 >			
* 推送对象	请输入关键字搜索		已选对象 (0人)		Jowsh
	 ▼ 全部 ▶ 默认部门 ▶ 云扬数科 ▶ □ 运营组 ▶ □ 商务组 	× 10-006	暂无数据		
* 推送方式	 ✓ 站内消息 ○ 企业微信应用 ○ 邮件通知 				
10-0064				取消	确定

3.5.3.3. 编辑推送设置

在推送列表中,点击推送设置的【编辑】按钮。其中,系统默认的推送设置不支持编辑。

亞 系統告警 / 告警推送设置					回 监测大屏 🍳 🏮 🖉 admin 🗸
状态: 査師时间: 全部 >	日期 请输入推送对象关键字	查询			添加 删除
告醫级別	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 🗢	状态 操作
一般等级, 告警等级, 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	(業用) 病者 删除
一般等级,苦警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	(RHE)
				共2条 〈 1 〉	10条页 > 前往 1 页

2. 在编辑弹窗中,修改后点击【确定】成功修改。

编辑推送				\times
*设备类型	全部设备 ×			
.indo				
*告警等级	✔ 一般 ✔ 告警 ✔ 紧急			
* 推送类型	✔ 告警触发			
	○ 告警升级推送策略 (频率低)			
	 每次告警都推送 (频率高) 			
* 推送时段	111(周六、周日、周一、唐 🔗 配置时段 >			
* 推送对象	请输入关键字搜索	已选对象 (0人)		
	▼ □ 全部			
	▶ □ 默认部门	暂无数据		
	▶ □ 云扬数科			
	▶ □ 运营组			
	▶ □ 商务组			
* 推送方式	✓ 站内消息			
	企业微信应用			
	邮件通知			
.0064				
10			取消	确定
		100 ¹		

3.5.3.4. 删除推送设置

在推送列表中,点击某条推送设置的【删除】按钮。其中,系统默认的推送设置不支持删除。删除后再次确认防止误删,确定删除后,该推送设置不再起作用。

. <u>E</u> pp	时间:						
部 ~ 🗎	开始日期 至 结束日期	请输入推送对象关键字	查询				添加 删
告警级别		设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时问 令	状态	操作
一般等级 , 告警等级	及,紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	●禁用	编辑 删除
一般等级 , 告警等组	及,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用	1
						/	

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.6. 系统告警

3.6.1. **告**警列表

3.6.1.1. 告警列表与详情

1. 点击左侧菜单的【告警列表】,可查看所有的告警信息列表。

	亞 系统告答 / 告替列表									ロ消	週 ⑧ admin 〜
語字数据 图 首页看板	 设备/服务类型: 告警等级: 全部 ∨ 		时间: 开始日期 至 结束日期	请输入告誓内容关	≌字 査	ផា					批量处理
■ 设备管理 ~	设备/服务名称	设备/服务类型	告營内容		总告營数 ≑	等级	告警持续时间	最新告營时间 ≑	处理时间	状态	操作
19 设备模板 ~	□ 展厅3	监控设备	回调测试2		12	52	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		 未处理 	查看
◎ 数据采集 ~	□ 展厅3	监控设备	回调测试		12	68	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		● 未处理	查看
□ 系统告警 ^	□ 展厅3	监控设备	回调测试		2	# #	4分46秒	2023-08-16 16:57:58	2023-08-16 17:02:44	 已处理 	查看
告醫列表	展厅3	监控设备	回调测试		2	뜸렬	5分58秒	2023-08-16 16:42:15	2023-08-16 16:45:37	• 已处理	查看
告警推送设置	BI事业部-云图	监控设备	云图安全帽153		173	告誓	2天20小时4分42秒	2023-08-11 19:49:10	2023-08-14 15:30:51	• 已处理	査費
系统告警配置	「「「「「」」「「」」「「」」「「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」」「」	监控设备	云图安全帽		2	告誓	2天20小时45分8秒	2023-08-11 18:46:54	2023-08-14 15:30:51	 已处理 	查查
 算法模型 ~ 	BI車业部-25	监控设备	云图安全帽		1	8 2	7秒	2023-08-11 18:45:05	2023-08-11 18:44:58	 已处理 	查看
22 系統管理 ~	□ 技术室測试	监控设备	安全帽		3	-12	14分34秒	2023-08-11 18:30:36		◎ 无需处理	查查
10 NOVEL	94服务器	服务器	CPU使用率小于1		11	Ra	10天9小时57分38秒	2023-07-31 10:04:10	2023-08-10 19:32:48	 已处理 	查看
	94服务器		CPU使用率小于1		511	蒙急	4天17小时54分45秒	2023-07-31 08:41:10	2023-07-31 08:48:56	 已处理 	查看
								共32条 (12	3 4 > 10∰	№ ^{6Å} ŧ页 ~ 前	往 1 页

2. 【告警列表】: 可进行筛选、查看、批量处理操作。

₫	系统	浩警 / 告警列表								Q #	息 ⑧ ac	dmin ~
	公告/用 全部	双务关型: 告警等级:	处理情况: 查询 全部状态 >	时间: 开始日期 至 结束日期	请输入告警内容关键字	查询					批量处	æ
		设备/服务名称	设备/服务类型	告警内容	总告警数	\$ 等级	告警持续时间	最新告警时间 \$	处理时间	状态	操作	
		展厅3	监控设备	回调测试2	12	緊急	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		● 未处理	查看	
		展厅3	监控设备	回调测试	12	告警	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		● 未处理	查看	
		展厅3	监控设备	回调测试	2	告誓	4分46秒	2023-08-16 16:57:58	2023-08-16 17:02:44	• 已处理	查看	
		展厅3	监控设备	回调测试	6 ⁰⁴ 2	告答	5分58秒	2023-08-16 16:42:15	2023-08-16 16:45:37	• 已处理	查看	
		BI事业部-云图	监控设备	云图安全帽153	173	告誓	2天20小时4分42秒	2023-08-11 19:49:10	2023-08-14 15:30:51	• 已处理	查看	
		BI事业部-云图	监控设备	云图安全帽	2	告答	2天20小时45分8秒	2023-08-11 18:46:54	2023-08-14 15:30:51	● 已处理	查看	
		BI事业部-云图	监控设备	云图安全帽	1	告誓	7秒	2023-08-11 18:45:05	2023-08-11 18:44:58	• 已处理	查看	
		技术室测试	监控设备	安全帽	3		14分34秒	2023-08-11 18:30:36		● 无需处理	查看	
		94服务器	服务器	CPU使用率小于1	11	緊急	10天9小时57分38秒	2023-07-31 10:04:10	2023-08-10 19:32:48	• 已处理	查看	
		94服务器	服务器	CPU使用率小于1	511	緊急	4天17小时54分45秒	2023-07-31 08:41:10	2023-07-31 08:48:56	• 已处理	查看	
								共32条 (12	3 4 > 10勞	ур ^{6Å} Øд > 前	往 1	页

3. 点击其中一条告警的名称或【查看】按钮,可查看该告警的详情。

⊡ 系統	始告警 / 告警列表									Ģ	消息 ⑧ a	ıdmin ~
设备/	服务类型: 告	警等级:	处理情况: ī	查询时间:								
全部	5 ~ <u>1</u>	全部 ~	全部状态 🗸	□ 开始日期 至 结束日期	请输入告警内容关键字	查询					☆ 批量处	b理
	设备/服务名称		设备/服务类型	告醫内容	总告	警数 ≑ 等级	告警持续时间	最新告營时间 ≑	处理时间	状态	操作	
	展厅3		监控设备	回调测试2	12	Ka .	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		 未处理 	音音	1
	展厅3		监控设备	回调测试	12	告罄	5天16小时49分57秒	2023-08-18 16:54:43		 未处理 	查看	<u> </u>
	展厅3		监控设备	回调测试	2	告答	4分46秒	2023-08-16 16:57:58	2023-08-16 17:02:44	 已处理 	查看	-
	展厅3		监控设备	回调测试	0 ^{6² 2}	告警	5分58秒	2023-08-16 16:42:15	2023-08-16 16:45:37	 已处理 	查看	<u> </u>
	BI事业部-云图		监控设备	云图安全帽153	173	告答	2天20小时4分42秒	2023-08-11 19:49:10	2023-08-14 15:30:51	 已处理 	音看	
	BI事业部-云图		监控设备	云图安全帽	2	告罄	2天20小时45分8秒	2023-08-11 18:46:54	2023-08-14 15:30:51	 已处理 	杏石	ter.
	BI車业部-示图		监控设备	云图安全幅	1	42	7∌0	2023-08-11 18:45:05	2023-08-11 18:44:58	• 已外理	「「「」	-
	世子安徽0子		收获沿盘	中全國	3	-82	14653480	2023-08-11 18:30:36		。 于索加证		-
	0.488.68.88		RZ 62, BR	CDU使用变小工1	11	like Sea	10王0小时57公29秒	2022 07 21 10:04:10	2022 09 10 10 22 49		三日	-
	うちがた 2月	4000	おい クラ 有利		- 00 F11	345 12.6	4=17.005.40404	2023-07-31 10.04.10	2023-08-10 19.32.46		<u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>	-
	94服务器		服労鑽	CPU使用率小于I	2011	68	4大17小时54分45秒	2023-07-31 08:41:10	2023-07-31 08:48:56	 已处埋 	宣宿	J
								共 32 条 〈 1 2	3 4 > 109	い (切)	前往 1	页
⊡ 彩	充告警 / 告警列表	: / 告警详情								Ο)	肖息 ⑧ ai	dmin ~
8	未处理										处理	Ŧ
告答	縮息											
最新	·告警时间: 2023-	08-18 16:54:43		持续时间: 5天16小时52分9秒		告警内容:展厅:	3	告警等	级: 紧急			
设备	信息											
设备	¥名称: 展厅3			设备类型:监控设备		协议: HTTP		IP地址	: 10.100.50.37			
端□]: 443			AppKey: *******		AppSecret: ***	******	备注:	-			
告警讨	录											
告誓	的容		告罄	时间	有效/无效	法管管		告警等级		操作		
回诉	测试2		202	3-08-18 16:54:43	有效			×.		查看推	送记录	
回调	测试2		202	3-08-18 16:54:43	有效			8 8		查看推	送记录	
回调	测试2		202	3-08-18 16:54:02	有效●			88		查看推	送记录	
回诉	测试2		202	3-08-18 16:54:02	有效●			xa		查看推	送记录	
								共 12 条	1 2 > 10祭	/页 ~ 育	1	页
操作i	己录											
操作	次序			操作时间		描述		处理	结果			
					- 100 mm - 100 mm - 100 mm	无数据						

4. 处理告警:点击【处理】按钮,可设置状态和备注。

设置为未处理状态,则告警仍旧为未处理状态,操作记录中新增一条记录,方便后期追溯。



亞系统告警 / 告警列表 / 告替详情				回 监测大屏 🌐 消息 🔞 admin 〜
 (※) 未处理 				处理
告答信息 设备/服务名称: 测试门菜勿删	最新告告时间: 2023-02-03 16:59:30	持续时间: 3天6小时2	4分12秒 监測项:平台状态	yht windows to
古智内容: 十百八心两规府来(J)#	百名夺权:百名			
设备名称: 测试门禁勿删 协议: HTTP	设备类型: 门禁设备 留注:	IP地址: 10.100.50.	37	
告警记录				
告警内容	告警时间	有效/无效告警	告醫等级	操作
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:59:30	有效	告望	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:58:30	有效	告望	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:57:30	有效	(##) .10-00 ⁶⁴	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:56:30	有效	He window?	查看推送记录
		共 44	199条 〈 1 2 3 4 5 6 … 450 〉	10条/页 > 前往 1 页
操作记录				
操作次序	操作时间	描述	处理结果	
1	2023-02-03 17:00:24	需硬件协助排查	• 未处理	

设置为已处理状态,则告警更改为已处理状态,操作记录中新增一条记录,方便后期追溯。

若有设置推送到企业微信,也可在企微消息中查看到处理结果与描述。

处理告警		×		
* 处理结果				
描述	三 非重少点重要			
		取消 确定		
系统告警 / 告警列表 / 告警详情				回 监测大屏 🧯 🎒 🖉 admin 🗸
---------------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	----------------------
⊘ 已处理				
告警信息				
- 设备/服务名称:测试门禁勿删	最新音警时间: 2023-02-03 17:00:30	持续时间: 3天6小时25分138	沙 监测项:平台状态	
告警内容:平台状态离线持续1分钟	处理时间: 2023-02-03 17:01:24	告警等级: 告警		
设备信息				
设备名称:测试门禁勿删	设备类型: 门禁设备	IP地址: 10.100.50.37	端口: 443	
协议:HTTP	备注:			
告警记录				
告警内容	告答时间	有效/无效告答	告警等级	操作
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:59:30	有效	告誓	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:58:30	有效	告答	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:57:30	有效●	告答	查看推送记录
平台状态离线持续1分钟	2023-02-03 16:56:30	有效●	告答 windows	查看推送记录
		共 4499 条	< 1 2 3 4 5 6 ⋯ 450 >	10条/页 > 前往 1 页
操作记录				
操作次序	人。0 ⁰⁶⁴ 操作时间	描述	处理结果	
2	2023-02-03 17:01:24	已重点处理排查	• 已处理	is ^{ve}
1	2023-02-03 17:00:24	需硬件协助排查	● 未处理	

3.6.2. 告警推送设置

3.6.2.1. 告警推送列表

3. 点击左侧菜单的【告警推送设置】, 可查看所有的告警推送设置。

● 燕宇数据	亞 系统告答 / 告替推送设置						♀ 消息	(8) admin \sim
2 首页看板	状态: 査询时间: 全部 ∨ □ 开始日期 至 結功	日期 请输入推送对象关键字	查询				添加	eeee Bile
■ 设备管理 ∨	告警摄别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 ≑	状态	操作	
四 设备模板 🗸 🗸	般等级 , 告警等级 , 紧急等级	全部	张敏	站内消息,企业微信应用	2023-07-31 15:47:36		编辑册	R:
◎ 数据采集 ~	□ ─	全部	全部	站内消息	2023-08-11 18:58:28			
◎ 系統告警 へ		全部	系统管理员、谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-08-15 15:39:28	息用	编辑册	R:
告誓列表	□ 一般等级,告警等级,紧急等级	全部	全部	站内消息	2023-07-21 14:16:10		编辑册	Re .
 告報推送设置 系统告望配置 ④ 算法模型 ~ ※ 								
00 2007884	and a second							
					共4条 〈 1 →	10条/页	> 前往	1 页

4. 【告警列表】: 可进行筛选、添加、编辑、删除、启用/禁用操作。

G 系統告答 / 告答推送设置					回 监测大师	≇ ↓ 消息	⊗ admin ∨
状态: 査询时间: 全部 > 日 开始日期 至 經	速日期 请输入推送对象关键字	查询				添加	删除
告警级别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 🗢	状态	操作	
□ 一般等级 , 告警等级 , 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	●新用	编辑删除	
一般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用		
				共2条 〈 1 〉	10祭/页 ~	前往	1 页

3.6.2.2. 添加推送设置

3. 在模板列表点击【添加】。

☞ 系統告警 / 告警推送设置					回 监测大屏 🏼 🎝 消息 🛞 admin
状态: <u></u> 査询时间:	请输入推送对象关键字	查询			添加 删除
告警级別	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 令	状态 操作
一般等级, 告警等级, 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	· 禁用 编辑 删除
一般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用
				106 ⁴	
				共2条 〈 1 〉	10影页 > 前往 1 页

在添加弹窗中,选择设备类型(如:监控设备、门禁设备、动环设备等),勾选告警
 等级、推送类型,选择推送时段、推送对象、推送方式,点击【确定】后成功保存。

添加推送	A. 0.0064			.0.0064	×
* 设备类型	请选择设备类型 >				
* 告警等级	□ 一般 □ 告警 □ 紧急				
* 推送类型	□ 告警触发 □ 告警已处理				
* 推送时段	请选择推送时段 ~	配置时段 >			
* 推送对象	请输入关键字搜索		已选对象 (0人)		lows1
	 全部 默认部门 云扬数科 运营组 商务组 	avindows10.006	暂无数据		20.
* 推送方式	✓ 站内消息○ 企业微信应用				
	邮件通知				
10-0064				取消	确定

3.6.2.3. 编辑推送设置

在推送列表中,点击推送设置的【编辑】按钮。其中,系统默认的推送设置不支持编辑。

亞 系统告答 / 告答推送设置					[2] 监测大屏 🤨 肖息 🔞 admin 🗸
状态: 查询时间: 全部 > 目 开始日期 至 结束	日期 请输入推送对象关键字	查询			添加 删除
告警级別	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 🗢	状态 操作
□ 一般等级,告警等级,紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	● 業用 編輯 删除
一般等级, 告警等级, 紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	(RHI)
					The second
				共2条 〈 1 〉	10祭/页 > 前往 1 页

4. 在编辑弹窗中,修改后点击【确定】成功修改。

编辑推送				\times
* 冯冬米刑	全部沿台 ×			
反由天王	THPKH /			
* 告警等级	✓ 一般 ✓ 告警 ✓ 紧急			
32.				
* 推送类型	✔ 告警触发 ✔ 告警已处理			
	○ 告警升级推送策略 (频率低)			
	 每次告警都推送 (频率高) 			
* 推送时段	111(周六、周日、周一、唐 🔗 配置时段 >			
				NONNE,
* 推送对象	请输入关键字搜索	已选对象 (0人)		
	▼ □ 全部			
		暂无数据		
	 ▶ 云扬数科 			
	▶ □ 运营组			
	▶ □ 商务组			
* 推送方式	✓ 站内消息			
	企业微信应用			
	邮件通知			
06 ^A				
10-00-				
			取消	角定
		100		

3.6.2.4. 删除推送设置

在推送列表中,点击某条推送设置的【删除】按钮。其中,系统默认的推送设置不支持删除。删除后再次确认防止误删,确定删除后,该推送设置不再起作用。

:: <u>言</u> 询时间: 部 ~ 目 开始日期 至 结束	日期 请输入推送对象关键字	查询				添加
告警级别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 ◆	状态	操作
一般等级 , 告警等级 , 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	○禁用	编辑删除
一般等级,苦警等级,紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	启用	1

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.6.2.5. 启用/禁用推送设置

在推送列表中,点击某条推送设置的【启用/禁用】按钮。禁用后,该推送设置不再起作用。

亞 系統告答 / 告答推送设置					回 监测大屏 🌐 道息 🔞 admin 〜
状态: 査询时间: 全部 > □ 开始日期 至 结束	日期 请输入推送对象关键字	查询			添加 删除
告警级别	设备/服务类型	推送对象	推送方式	更新时间 ≑	状态 操作
一般等级, 告警等级, 紧急等级	全部设备	谢育仪	站内消息,企业微信应用	2023-01-30 17:18:18	● 業用 編辑 删除
──般等级 , 告警等级 , 紧急等级	全部设备	全部	站内消息	2023-01-11 18:23:56	
				共2条 (1)	10般页 ~ 前往 1 页

禁用	×
禁用后,该推送设置不再生效,确定禁用吗?	
取消	确定禁用

3.6.3. 系统告警配置

3.6.3.1. 告警配置列表

1. 点击左侧菜单的【系统告警配置】,可查看所有的告警配置。

● 瓶字数据	亞 系统告答 / 系统告答配置					♀ 消息 ⑧ admin ∨
2 首页看板	告答关型: 状态: 全部 〜 全部状态 〜	请输入关键字	jaj			36.hti 8 8949
111 设备管理 ~	告誓名称	告警类型	设备名称	更新时间	状态	操作
1991 没备模板 🛛 🗸	回调测试2	高级告警	展厅3	2023-08-16 17:02:18		編輯 删除
◎ 数据采集 ~	回调测试	高级告警	展厅3	2023-08-16 16:20:19		编辑 删除
□ 系统告警 ^	22	高级告警	null	2023-08-15 16:13:27		编辑 删除
告誓列表	□ 监控项	普通告答	null	2023-08-15 17:16:35	(C)-0 ⁻⁰ (会用 ()	编辑 删除
告警推送设置	组合算法及设备数据验证	高级告答	null, null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
系统告答配置	□ 区域入侵	高级告答	null	2023-08-15 15:29:44		编辑 删除
 (*) 算法模型 ※ 	Al安全幅演示	高级告警	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
88 系统管理 ~	□ 演え 役备数据告答	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40	4 ₈₆ .	编辑 删除
	□ 组合	高级告誓	null	2023-08-15 15:29:34		编辑 册除
	◎ 条件配置0202	高级告警	null	2023-08-15 15:29:35	With Martin	编辑 删除
					2 3 4 5 6 7	10条/页 > 前往 1 页

2. 【告警配置列表】: 可进行筛选、添加、编辑、删除、启用/禁用操作。

☑ 系統告警 / 系統告警配置					Q 消息 ⑧ admin 〜
告醫类型: 状态: 全部 > 全部状态 >	清输入关键字	((c) ² 查询			添加 删除
告警名称	告警类型	设备名称	更新时间	状态	操作
回调测试2	高级告警	展厅3	2023-08-16 17:02:18	信用	编辑 删除
回调测试	高级告答	展厅3	2023-08-16 16:20:19	唐用	編編 删除
22	高级告警	null	2023-08-15 16:13:27		编辑 删除
□ 监控项	普通告答	null	2023-08-15 17:16:35		编辑 删除
组合算法及设备数据验证	高级告警	null、null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
区域入侵	高级告誓	null	2023-08-15 15:29:44		编辑 删除
AI安全帽演示	高级告誓	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
演示设备数据告警	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40		编辑 删除
组合	高级告答	null	2023-08-15 15:29:34		编辑 删除
条件配置0202	高级告警	null	2023-08-15 15:29:35	Sile CHE	编辑 删除
			19510-0050A		
			wind ⁶⁰	1 2 3 4 5 6 7 >	10条/页 > 前往 1 页

3.6.3.2. 添加告警配置

1. 在告警配置列表点击【添加】。

Ξ 系	充告警 / 系统告警配置					♀ 消息 ⑧ admin ~
告警判	^{接型} : 状态: 3 ∨ 全部状态 ∨	请输入关键字				添加 删除
	告警名称	告瞽类型	设备名称	更新时间	状态	操作
	回调测试2	高级告警	展厅3	2023-08-16 17:02:18	启用	编辑 删除
	回调测试	高级告警	展厅3	2023-08-16 16:20:19	(肩用)	编辑 删除
	22	高级告警	null	2023-08-15 16:13:27		编辑 删除
	监控项	普通告答	null	2023-08-15 17:16:35		编辑 删除
	组合算法及设备数据验证	高级告警	null, null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
	区域入侵	高级告警	null	2023-08-15 15:29:44		编辑 删除
	AI安全帽演示	高级告警	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
	演示设备数据告警	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40	Adda (Ithe	编辑 删除
	组合	高级告警	null	2023-08-15 15:29:34		编辑 删除
	条件配置0202	高级告警	null	2023-08-15 15:29:35	WILL WILL	编辑 删除
					1 2 3 4 5 6 7 >>>>	10余页 ~ 前往 1 页

 创建普通告警时,选择数据来源(可选择父设备、单独设备)。选择父设备时,可对 父设备的状态和监控项设置告警条件,也可对其子设备状态和监控项设置告警条件。
 选择单独设备时,可对该设备的状态和监控项设置告警条件。

☲ 系统告警 /	系统告警配置 / 告警配置			♀ 消息 ⑧ admin ∨
* 告警名称	请输入告警名称			
告惑类型	● 普通告答 ○ 高级告答 √√√ ¹			
* 告警来源	云扬仁科动环 选择			
告警条件	监控项 ∨ 状态 ∨	等于 > 请输入对应值	高级设置 🔟	
	请选择分类 > 请选择监控类型 >	Ĩ		
	+添加			
子设备告警	监控项 ∨ 温度(℃) ∨	大于 ~ 请输入对应值	高级设置 面	
	+ 法20 取消 取消			

高级设置		06 ^A					×
云扬仁科动	环状态等于时	t					
* 触发方式	持续	\sim	0		单位 ~	触发	ri re
* 告警等级	告警等级	\sim					
* 告警升级	升级	\sim	连续告警	2		次等级将会提升	
			LOWST	2-00		取消 确定	

创建高级告警时,选择数据来源(可选择子设备、单独设备)。可以对该设备的状态、
 监控项、采集的数据甚至算法设置告警条件。在主条件成立的情况下,可组合多个条

1	H	F	
		F٥	

⊡)	系统告警 /	系統告警配置 / 告誓	衛置										Q 消息	⊗ admin ∨
	* 告警名称	请输入告警名称												
	告警类型	 普通告答 	高级告警											
	* 告警条件	展厅1	选择	AI算法		算法服务器2	~ 区域入	侵检测 🗸 算法设	= she					
	更多条件	满足所有条件												
		杂物室	选择	监控项		状态	~ 等于	~ 1		1				
	A 0-0064	+添加条件												
	* 触发方式	持续 >	持续时间	単位 ~	触发									
	* 告惑等级	告警等级 🗸												
	* 告警升级	升级 >	连续告警	2	次等级	将会提升								
		保存取消												
		006												
	告警类	型 🔵 普通行	吉警	 高级 	苦警									
*	告警条	件 展厅1		送	择	监控项	^	摄像头状	态 ~	请选择条件	ŧ ~	请输入对应值		
	更多条	件满足所	有条件	~		监控项								
		杂物室		送	择	设备数据	居	状态	~	等于	~	1		Ū
		6+添加条件				AI算法								

3.6.3.3. 编辑告警配置

☲ 系統	浩警 / 系統告警	記置								Q消	追 ⑧ admin ~
告啓美全部	型: 状;	\$: }部状态 ∨	请输入关键字	童询						涿	n Elike
	告警名称		告警类型		设备名称	更新时间		状态		操作	
	回调测试2		高级告警		展厅3	2023-08-16 17:02:18		启用		编辑	删除
	回调测试		高级告警		展厅3	2023-08-16 16:20:19		启用		编辑	删除
	22		高级告警		null	2023-08-15 16:13:27		启用		编辑	删除
	监控项		普通告警		null	2023-08-15 17:16:35		启用		编辑	删除
	组合算法及设备数	女据验证	高级告警		null, null	2023-08-15 15:29:47				编辑	删除
	区域入侵		高级告警		null	2023-08-15 15:29:44				编辑	删除
	Al安全帽演示		高级告警		null	2023-08-15 15:05:08				编辑	删除
	演示设备数据告望	*	高级告警		null	2023-08-15 15:29:40		OHR		编辑	删除
	组合		高级告警		null	2023-08-15 15:29:34				编辑	删除
	条件配置0202		高级告警		null	2023-08-15 15:29:35				编辑	删除
						.00 ⁶⁴ 共 63	余 〈 1 2 3	4 5 6	7 入 10条/页) ~ 前	往 1 页

1. 在列表中, 点击操作列的【编辑】按钮。

2. 在编辑页面中,修改后点击【确定】成功修改。

☲ 系統告警 /	系统告答配置 / 告答配置		♀ 消息 ⑧ admin ∨
* 告警名称	回调测试		
告警类型	○ 普通告警 • 高级告警		
* 告警条件	展厅3 选择	设备数据 > 测试 >	
更多条件	满足所有条件 >		
	展厅3 选择	设备数据 > 測试2 > 直	
	+漆加条件		
* 触发方式	立即 ~		
* 告警等级	告警等级 🗸		
* 告警升级	不升级 ~		
	保存取消		

3.6.3.4. 删除告警配置

在配置列表中,点击操作列的【删除】按钮或勾选多条配置后点击右上角的【删除】按钮。 弹出再次确认弹窗防止误删,确定删除后,该告警配置不再起作用。

警关	型: 状态:					-06 ^A
全部	✓ 全部状态 ✓	请输入关键字	查询			添加 删除
	告醫名称	告醫类型	设备名称	更新时间	2000	操作
	回调测试2	高级告警		2023-08-16 17:02:18	(启用)	編組 删除
	回调测试	高级告警	展厅3	2023-08-16 16:20:19	(鳥用)	编辑 删除
	22	高级告警	null	2023-08-15 16:13:27		编辑 删除
đ	监控项	普通告答	null	2023-08-15 17:16:35	A O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	编辑 删除
	组合算法及设备数据验证	高级告警	null, null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
	区域入侵	高级告警	null	2023-08-15 15:29:44		编辑 删除
	AI安全帽演示	高级告警	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
	演示设备数据告答	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40	Adda and a second	编辑 删除
	组合	高级告警	null	2023-08-15 15:29:34		编辑 删除
	条件配置0202	高级告警	null	2023-08-15 15:29:35	With With CHE	编辑 删除
				#63 @ <	1 2 3 4 5 6 7	10%页 > 前往 1

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.6.3.5. 启用/禁用告警配置

在配置列表中,点击某条配置的【启用/禁用】按钮。禁用后,该配置不再起作用。

※型: 状态:					
部 > 全部状态	∨ 请输入关键字	查询			添加
告警名称	告警类型	设备名称	更新时间	状态	操作
回调测试2	高级告警	展厅3	2023-08-16 17:02:18	() () () () () () () () () () () () () (編輯 删除
回调测试	高级告警	展厅3	2023-08-16 16:20:19	(雇用)	編輯 删除
22	高级告警	null	2023-08-15 16:13:27		编辑 删除
监控项	普通告警	null	2023-08-15 17:16:35	(雇用)	编辑 删除
组合算法及设备数据验证	高级告警	null, null	2023-08-15 15:29:47		编辑 删除
区域入侵	高级告警	null	2023-08-15 15:29:44		编辑 删除
Al安全帽演示	高级告警	null	2023-08-15 15:05:08		编辑 删除
演示设备数据告警	高级告警	null	2023-08-15 15:29:40	A _{doo} (IIII)	编辑 删除
组合	高级告警	null	2023-08-15 15:29:34		编辑 删除
条件配置0202	高级告警	null	2023-08-15 15:29:35		编辑 删除
			,,,,,60 ⁰⁶⁶⁰ 共63 条 〈 1	234567	> ○ 10祭/页 ~ 前往 1
	indoneto-0054	.e. ¹	,mdo ⁰⁰⁰⁴ 共63 余 〈 1	2 3 4 5 6 7	→ 0 ¹ 10奈/页 ~ 前往 1
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 3 4 5 6 7	> 10⊛页 ∨ 前往 1
	禁用		共63条 < 1	2 3 4 5 6 7	→ 10號/页 〜 前往 1
	禁用		共63 会 〈 1	2 3 4 5 6 7	> 10⊛页 ∨ 前往 1
	禁用		共63 条 〈 1	2 3 4 5 6 7	→ 10躲页 → 前往 1
	禁用	11111	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 3 4 5 6 7	→ 10%/页 → 前往 1
	禁用	台该告警配置将不可	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2 3 4 5 6 7	> 10號/页 → 前往 1
	禁用	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ym ^{60mm} 0.00 ^{mm} #63策 < 1	2 3 4 5 6 7	> 10祭页 → 前往 1

3.7. 算法模型

3.7.1. 算法服务器管理

3.7.1.1. 算法服务器列表

3. 点击左侧菜单的【算法服务器管理】,可查看所有的算法服务器。

● 瓶宇数据	查 算法	法模型 / 算法服务器管理										♀ 淵息	® admin ∨
☑ 首页看板	状态: 全部	状态 > 」 请输入名称	关键字 查道	Lows10-006A								注册	20 ⁶⁴ 删除
目1 设备管理 ~		算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磺盘使用率	更新时间 🗢	状态	聚作		
19 设备模板 ~		测试盒子	10.100.30.38	-	-	-	-	-	2023-08-17 17:20:41	R H	病場 日	目除 启月	4
		演示算法服务器	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	南线	病綱 日	副除 启月	ł
□ 系統告警 ∨		測试66	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	病頃 月	副除启用	1
 · 算法模型 · ·		算法服务器4	10.100.30.68		· 0.0064	-	-		2023-08-21 11:48:12	高线	病镊 🛔	副除启用	1
算法服务器管理		算法服务器3	10.100.30.68		ndowst		-	- indows .	2023-08-21 11:48:12	南线	病镜 1	副除 启月	1 indov
首注管理		算法服务器2	10.100.50.153	· where	-	-	-	· pit wa	2023-08-22 14:12:42	R H	病镜 🗄	副除 启月	Ve mer
		算法服务器1	10.100.50.153	-	-	-	-	-	2023-08-22 14:12:42	業級	病報 1	剧除 启月	1
		$\left \right\rangle$											
									共7条 (1)	10亲/页		前往	1 页

4. 【算法服务器列表】: 可进行筛选、注册、编辑、删除、启用/禁用操作。

₫ \$	幹法模型 / 算法服务器管理										♀ 消息	\otimes admin \vee
状活	∷ 部状态 ∨ 请输入名	称关罐字	直询								注册	删除
	算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时间 ≑	状态	操作		
	测试盒子	10.100.30.38	-	-	-	- 7	-	2023-08-17 17:20:41	高线	编辑	制除 启用	3
	演示算法服务器	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	删除启用	3
	测试66	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	制除 启用	3
	算法服务器4	10.100.30.68	-	- 10-00 ⁶⁴	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	制除 启用	3
	算法服务器3	10.100.30.68	-	indows	-	-		2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	制除。启用	indow
	算法服务器2	10.100.50.153		· -	-	-	- Wit W.	2023-08-22 14:12:42	高线	编辑	删除启用	Ne ann
	算法服务器1	10.100.50.153	-	-	-	-	-	2023-08-22 14:12:42	高线	编辑	制除 启用	3
								共7条 〈 1	10余)0 ⁶⁴ ⁄页 ~	前往	1 页

3.7.1.2. 注册算法服务器

3. 在算法服务器列表点击【注册】。

查 算法	去模型 / 算法服务器管理									♀ 消息	⊗ admin ∨
状态: 全部	城志 > 「清輸入名称	关键字	a constanting statistics						_	注册	删除
	算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时问 ⇔ 状	法 操作		
	測试盒子	10.100.30.38	-	-	-	- 2	-	2023-08-17 17:20:41	篇线 编辑	删除启	ŧ
	演示算法服务器	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-2 11:48:12	高线 编辑	删除启	Ħ
	測试66	10.100.30.68	-	-		-		2023-08-21 11:48:12	高线 编辑	删除启	Ħ
	算法服务器4	10.100.30.68	-	- 10.0064		-		2023-08-21 11:48:12	高线 编辑	删除启	Ħ
	算法服务器3	10.100.30.68	-	ndows .		-	ind	2023-08-21 11:48:12	高线 编辑	删除启	H
	算法服务器2	10.100.50.153	18.01%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线 编辑	删除停	ŧ
	算法服务器1	10.100.50.153	18.02%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线 编辑	删除停	€
								共7条 〈 1 〉	10祭/页	前往	1 页

4. 在注册页面中,填写算法服务器名称、IP 地址、端口、用户名、密码,点击【连接】
 确认是否连接成功,可在下方查看服务器详情(硬件信息、软件信息、网络信息、接口配置、时间),点击【保存】后成功注册。

☲ 算法模型 / 算法服	务器管理 / 注册算法服务器			♀ 消息 ⑧ admin ∨
*算法服务器名称	请输入算法服务器名称			
* IP地址	请输入IP地址	* 用户名	请输入用户名	
* 端□	请输入端口	*密码	请输入密码	
	连接			
算法服务器详情				
硬件信息		软件信息		
网络信息		接口配置		
	1510-006 ⁴		510.006ª	
时间				
保存取消				

3.7.1.3. 编辑算法服务器

♀ 消息 ⑧ admin ∨ 状态: 全部状态 > 请输入名称关键字 直询 删除 算法服务器名称 IP地址 CPU使用率 GPU使用率 NPU使用率 内存使用率 磁盘使用率 更新时间 ≑ 状态 接伯 測试盒子 10.100.30.38 2023-08-17 17:20:41 高线 删除 演示算法服务器 10.100.30.68 2023-08-21 11:48:12 高线 制除。启用 测试66 10.100.30.68 2023-08-21 11:48:12 高线 别除。启用 2023-08-21 11:48:12 高线 10.100.30.68 算法服务器4 **删除** 启用 2023-08-21 11:48:12 算法服务器3 10.100.30.68 高出 制除 启用 10.100.50.153 77.86% 2023-08-22 14:41:13 算法服务器2 18.01% 0.0% 64.88% 88.80% 删除 信用 10.100.50.153 2023-08-22 14:41:13 算法服务器1 18.02% 77.86% 0.0% 64.88% 88.80% 停用 164 共7条 〈 1 〉 10条/页 〉 前往 1 页

3. 在列表中, 点击操作列的【编辑】按钮。

4. 在编辑页面中,可修改名称、用户名、密码,点击【保存】成功修改。

⊆ 算法模型 / 算法服	务器管理 / 注册算法服务器			♀ 消息 ⊗ admin ∨
* 算法服务器名称	测试盒子			
* IP地址	10.100.30.38	* 用户名	AA	
* 端口	8000	*密码	AA	
	连接			
算法服务器详情				
硬件信息	{ "cpuld": "af32d9978c60b5ba", "netMac": "06:ae:92:60:8c:2a" }	软件信息	{ "modelVersion": "V1.0", "algorithmVersion": "V1.0" }	
网络信息	{ "DNS": ["10.100.10.20\n", "211.136.192.6\n"], "netIP": "10.100.30.38", //	接口配置	{ "AlarmUrl": "", "KeepAliveUrl": "" }	
BjB	{			
保存取消				

3.7.1.4. 删除算法服务器

在列表中, 点击操作列的【删除】按钮。删除时再次确认防止误删, 确定删除后, 该服务

器中的算法不再起作用。

G	算法	模型 / 算法服务器管理									口消	息 ⑧ admin ~
	状态: 全部	状态 > 请输入名称:	关键字	治							油	
		算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时间 \$	状态 操作		
		测试盒子	10.100.30.38	-	-	-	-	-	2023-08-17 17:20:41	高线 编辑	删除	启用
		演示算法服务器	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线 编辑	删除	启用
		测试66	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线编辑	删除	启用
		算法服务器4	10.100.30.68	-	·	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线 编辑	删除	启用
		算法服务器3	10.100.30.68		nàowste	-	-	- indows .	2023-08-21 11:48:12	高线编辑	删除	启用
		算法服务器2	10.100.50.153	18.01%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线编辑	删除	停用
		算法服务器1	10.100.50.153	18.02%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线编辑	删除	停用
									共7条 〈 1	→ 10条/页	~ 前往	主 1 页

删除	×
确定要删除当前项吗?	
	取消 确定

3.7.1.5. 启用/停用算法服务器

在列表中,点击操作列的【启用/停用】按钮。停用后,该服务器中的算法也将处于停用 状态。算法服务器启用时,该服务器中的算法不会启用,需前往【算法管理】手动启用算法。

5:												
部状态 ~	请输入名称关键字	音询								注册	Ð	删除
算法服务器名利	F IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时间 ≑	状态	操作			
测试盒子	10.100.30.38	-	-	-	- "	-	2023-08-17 17:20:41	高线	编辑	删除	启用	
演示算法服务器	¥ 10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	删除	启用	
测试66	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	删除	启用	
算法服务器4	10.100.30.68	-	- 10.0064	-	-	· ·	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	删除	启用	
算法服务器3	10.100.30.68	-	indows	-	-	- indows	2023-08-21 11:48:12	高线	编辑	删除	启用	
算法服务器2	10.100.50.153	18.01%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线	编辑	删除	停用	-22
算法服务器1	10.100.50.153	18.02%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线	编辑	删除	停用	

停用	×
停用后该服务器中的所有算法将不再可用 停止,确定停用吗?	, 已运行的算法也将
	取消 确定

3.7.2. 算法管理

3.7.2.1. 算法列表

1. 点击左侧菜单的【算法管理】, 可查看所有已注册的算法。

To control of	亞 算法模型 / 算法管理						♀ 消息	\otimes admin \sim
2 首页看板	算法来源: 状态: 全部 ✓ 全部状态 ·	∽ 请输入名称关键字 夏岡	1				注册	£510x
回 设备管理 ~	□ 算法各称	算法来源	IP地址	负载数	更新时间 \$	状态	操作	
◎ 数据采集 ~	 」 」 」 」 人员离开 	算法服务器2 测试盒子	10.100.50.153	0	2023-08-22 14:35:56 2023-08-17 17:20:41	在线	 查者 删除 查者 删除 	: 傳用 t 启用
① 系統告誓 ~	司机下车检测	测试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	業技	查看 删除	1 启用
⑦ 算法模型 ^	区域入儀检測	算法服务器2 算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 14:35:56 2023-08-22 14:35:56	在线	查看 删除 查看 删除	: 停用 * 停用 、 (⁰⁾
算法管理	□ 安全帽检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 14:35:56	EX	查看 删除	t 停用
28 系统管理 ~	 区域入侵检测 吸烟检测 	演示算法服务器 演示算法服务器	10.100.30.68	0	2023-08-21 11:48:12 2023-08-21 11:48:12	高线 高线	查看 删除 查看 删除	: 启用
	一 安全幅检测	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	(#RE	查看 删除	き 启用
		週回 話66	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	me	查看 删除	: 启用
					共38条 《 1 2 3 4	> 10奈/页	~ 前往	1 页

2. 【算法列表】: 可进行筛选、注册、查看、删除、启用/禁用操作。

<u>⊂</u> ≇	法模型 / 算法管理						口消	8	${\rm admin} \; {\scriptstyle \sim} \;$
算法	来源: 状态: 郎 > 全部状态 >	· 请输入名称关键字 查询					注册		删除
	算法名称	算法来源	IP地址	负载数	更新时间 🗢	状态	操作		
	逃生门开关检测	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 14:35:56	在线	查看 册	除(亭用
	人员离开	测试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看 册	除)	自用
	司机下车检测	测试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看 册	脉)	倉用
	区域入侵检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 14:35:56	在线	查看册	除(亭用
	吸烟检测	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 14:35:56	在线	查看册	除(専用
	安全幅检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 14:35:56	在线	查看 册	除(亭用
	区域入侵检测	演示算法服务器	10.100.30.68	0	2023-08-21 11:48:12	高线	查看 册	除)	自用
	吸烟检测	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看一日	除)	倉用
	安全幅检测	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看册	除)	自用
	安全幅检测	测试66	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看册	除)	自用
					共 38 条 〈 1 2 3 4	>0010条/页	~ 前往	1	页

3.7.2.2. 注册算法

1. 在算法列表点击【注册】。

⊡ 算法	模型 / 算法服务器管理									口消	總 (8) admin ~
状态: 全部4	状态 > 词输入名称关	(W字) 査道								注	₩	删除
	算法服务器名称	IP地址	CPU使用率	GPU使用率	NPU使用率	内存使用率	磁盘使用率	更新时间 🗢	状态操作			
	测试盒子	10.100.30.38	-	-	-	· "		2023-08-17 17:20:41	高线编辑	貴 删除	启用	
	演示算法服务器	10.100.30.68	-		-	-	-	2023-08-2 11:48:12	高线 编	員 删 除	启用	
	测试66	10.100.30.68	-	-	-	-	-	2023-08-21 11:48:12	高线 编	員 删 除	启用	
	算法服务器4	10.100.30.68	-	· .0.0064	-	-		2023-08-21 11:48:12	高线 编	員 删 除	启用	
	算法服务器3	10.100.30.68	-	ndowst	-	-	- indow	2023-08-21 11:48:12	高线 编	員 删 除	启用	
	算法服务器2	10.100.50.153	18.01%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线 编辑	貴 删 除	停用	
	算法服务器1	10.100.50.153	18.02%	77.86%	0.0%	64.88%	88.80%	2023-08-22 14:41:13	在线 编	貴 删除	停用	
								共7条 〈 1	2000-10祭/页	~ 前	ŧ	1 页

2. 在注册页面中,勾选已注册的算法服务器下的算法,已注册的算法置灰无法重复勾选,

点击右侧【详情】可查看算法的介绍,点击【保存】后成功注册。

可用算法 (20个)		算法详情	
 	r window Mr windown Mr windown M	伊法協介 检测当前逃生区域的逃生门是否处于法规打开状态,将逃生门打开视力违规现象 在全数 通知回归值:属于算法参数(类似于可等度),用于过速时一位体的重要标定现象,建议类 的知识的一位体的重要标定现象,建议类 任管图片:监控视频的背管违规图片	pin window B0.1

3.7.2.3. 查看算法

₫	算法	模型 / 算法管理							1	〕消息	\otimes admin \vee
3	法来 全部	源:	状态: 全部状态 > 请输入名称关键字	o ^b 直询					J	注册	删除
		算法名称	算法来源		IP地址	负载数	更新时间 🗢	状态	操作	-	
		逃生门开关检测	算法服务器2		10.100.50.153	0	2023-08-22 15:20:13	石	t <u>É</u>	副除	停用
		人员商开	测试盒子		10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	南	£ 查打	a and	启用
		司机下车检测	测试盒子		10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41		主	1 删除	启用
	٩.	区域入侵检测	算法服务器2		10.100.50.153	2	2023-08-22 15:20:13	00 ⁰⁰	1 <u><u><u></u></u></u>	副除	停用
	Ö,	吸烟检测	算法服务器2		10.100.50.153	0	2023-08-22 15:20:13	æ	ŧ 直有	副除	停用
		安全帽检测	算法服务器2		10.100.50.153	2	2023-08-22 15:20:13	æ	É 童祥		停用
		区域入侵检测	演示算法服务器		10.100.30.68	0	2023-08-21 11:48:12	N	€ <u></u> <u> </u>	a and a second	启用
		吸烟检测	演示算法服务器		10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	R	1 查找	1 删除	启用
		安全帽检测	演示算法服务器		10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12		直接	副除	启用
		安全帽检测	测试66		10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	a10-000 (m	± 直接	副除	启用
										_	
							共 38 奈		10祭/页 ~	前往	1 页

1. 在列表中,点击算法名称或操作列的【查看】按钮。

2. 在查看页面中,可查看算法名称、来源的服务器、算法介绍、使用了该算法的设备。

C	算法模型 / 算法管理 / 查看算法				Q 消息 ⑧ admin ∨
	算法名称: 安全續检測 算法来源: 算法服务器2 (10.100.50.153)				
	算法使用 (0个设备)			算法详情	
	设备名称 设备位置	状态	运行时长	算法简介	
		暂无数据		识别是否佩戴安全帽,将未佩戴安全帽视为违规现象 输入参数	
				置信度:属于算法参数(关似于可靠度),用于过滤比置信值小的目标 边界回归值:属于算法参数(关似于NMS),用于过滤同一物体的重复标定现象、建议	/参数0.1
				输出参数 告簪图片:监控视频的告答违规图片	spite windo

3.7.2.4. 删除算法

在列表中,点击操作列的【删除】按钮。删除时再次确认防止误删,确定删除后,该算法

不再起作用。

☲ 算法模型 / 算	法管理						♀ 消息	⊗ admin ∖
算法来源: 全部	状态: ~ 全部状态 ~	请输入名称关键字	1				注册	
算法名称	ŝi.	算法来源	IP地址	负载数	更新时间 ⇔	状态	操作	
进生门3	开关检测	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 15:23:13	在线	查看删除	停用
□ 人员离开	Ŧ	测试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看删除	息用
□ 司机下3	年检测	測试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看删除	启用
	曼检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 15:23:13	在线	查看删除	停用
の第二 吸烟检	0	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 15:23:13	在线	查看 删除	停用
□ 安全帽	金测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 15:23:13	在线	查看删除	傳用
	員检測	演示算法服务器	10.100.30.68	0	2023-08-21 11:48:12	憲线	查看删除	启用
回吸烟检测	U	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	憲統	查看删除	启用
□ 安全帽	金观	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看 删除	信用
- 安全帽	± 1000 (100) (1000) (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1000 (1	测试66	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看 删除	启用
					共38条 〈 1 2 3	4 > 10祭/页	√ 前往	1 页

删除	×
确定要删除当前项吗?	
	取消 确定

3.7.2.5. 启用/停用算法

在列表中,点击操作列的【启用/停用】按钮。停用后,该算法处于停用状态。算法启用 时,才可被【系统告警配置>高级告警】所使用。

⊡	算法相	莫型 / 算法管理						۵	消息	@ admi	ı v
	算法来 全部	源: 状态:	请输入名称关键字					注	Ш	删除	
		算法名称	算法来源	IP地址	负载数	更新时间 \$	状态	操作			
		逃生门开关检测	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 15:23:13	在线	查看	删除	停用	
		人员商开	測试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看	删除	启用	
		司机下车检测	測试盒子	10.100.30.38	0	2023-08-17 17:20:41	高线	查看	删除	启用	
		区域入侵检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 15:23:13	在线	查看	删除	停用	
		吸烟检测	算法服务器2	10.100.50.153	0	2023-08-22 15:23:13	在线	查看	删除	停用	
		安全帽检测	算法服务器2	10.100.50.153	2	2023-08-22 15:23:13	在线	查看	删除	停用	
		区域入侵检测	演示算法服务器	10.100.30.68	0	2023-08-21 11:48:12	商线	查看		启用	
		吸烟检测	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	商线	4	删除	启用	
		安全帽检测	演示算法服务器	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	高线	查看	删除	启用	
		安全帽检测	測试66	10.100.30.68	1	2023-08-21 11:48:12	离线	查看	删除	启用	
						共38条 《 1 2 3 4	→ 10奈/页	→ B	祥	1 页	
						共38条 (1234	> 10条/页	✓ Ř	i⁄it 🗌	1	页

停用		×
停用后, 有使用到该算法的告警配置无效。		
	取消	确定

3.8. 系统管理

3.8.1. 系统配置

3.8.1.1. 系统配置列表

1. 点击左侧菜单的【系统配置】, 可查看所有的系统配置。

・ 瓶宇数据	☲ 系統管理 / 系統	充配置			↓ 消息 ⑧ admin 〜
2 首页春板	企业微信配置	请先由 企业微信管理	员在企业撤销中添加应用,才可进行配置(为保证所有的用户都能收到消息	,建议您添加企微应用时接权给 所有用户)	
副 设备管理 ~	0+60-50 1	- corpio.	ww52057el019555e3e		
四 设备模板 ~	PURCEL	* CorpSecret:	n3AIV8B_3PXctx3PA5PGDpcORa86kato7SGpI-B0i2E		
◎ 数据采集 ~		* AgentID:	1000058		
□ 系統告警 ~			测试 保存设置		
④ 算法模型 ~					
88 系统管理 个					
系统配置]				
审计日志					
用户管理					
角色权限					

2. 【配置列表】: 点击切换子菜单, 可根据不同的需要配置。

☑ 系统管理 / 系统	配置		♀ 消息 ⑧ admin ∨
企业微信配置 邮件平台配置 时段配置	请先由 企业微信管理 * CorpID: * CorpSecret:	员 在 企业微信 中添加成用, 才可进行配置(为保证所有的用户都能收到消息,建议您添加企微应用时接权给 所有用户) ww52057ef619333e3e n3AIV88_3PXctx3PA5PGDpcORa86kato7SGpI-B0/2E	
nderwei 10.0064	* AgentID:		

3.8.1.2. 企业微信配置

企业微信管理员需先行在【企业微信】添加应用,才可进行配置(为保证所有的用户都能 收到消息推送,建议您添加企微应用时授权给所有用户)。输入应用提供的CorpID、CorpSecret、

AgentID.

☑ 系统管理 / 系统	記置		♀ 消息 ⊗ admin ∨
企业微信配置	请先由 企业微信管理	R 在 企业微信 中溪加应用 ,才可进行配置 (为保证所有的用户部能收到消息,建议您须加企做应用时授权给 所有用户)	
邮件平台配置	* CorpID:	ww52057elf519333e3e	
NIXILE	* CorpSecret:	n3AlV8B_3PXctx3PA5PGDpcORa86kato7SGpI-B0/2E	
	* AgentID:	1000058	
		2607020 100 000 000 000 000 000 000 000 000	

3.8.1.3. 邮件平台配置

配置用于发送邮件的服务器信息,点击【保存设置】后成功保存。可为后续推送告警信 息给用户做准备。

☲ 系統管理 / 系統	記置		♀ 消息 ⑧ admin ~
企业微信配置	* SMTP服务器:	smip.qq.com	
时段配置	:口溦*	587	
	* 用户名:	1370234207@qq.com	
	* 密码:	······································	
	*邮件发送地址:	1370234207@qq.com	
	*邮件发送者名称:	payne	
	* 协议:	SMTP V	
		☑ 使用TLS 使用SSL	
		RFQE	

3.8.1.4. **时段配置**

系统默认提供全天候模板、工作日模板、周末模板,也支持自定义时段。可对列表进行筛

选、添加、编辑、删除操作。

☲ 系统管理 / 系統	和置				♀ 消息 ⑧ admin ∽
企业微信配置	请输入名称关键字	查询			毗蒙
邮件平台配置	名称		时间范围		操作
时段配置	周末时段		周六、周日 00:00-23:59		
	全天候时段		周一、周二、周三、周四、周五、周六、周日 00:00-23:59		
	工作日时段		周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		
	111		周六、周日、周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		編輯 删除
				w510-00064 #	4条 〈 1 〉 10余页 〉 前往 1 页

1) 添加时段

1. 在列表点击【添加】。

☲ 系統管理 / 系統	配置			0 消息	t ⊗admin ∨
企业微信配置	请输入名称关键字	iii)			添加
邮件平台配置	名称	时间范围		操作	
时段配置	周末时段	周六、周日 00:00-23:59			
	全天候时段	周一、周二、周三、周四、周五、周六、	周日 00:00-23:59		
	工作日时段	周一、周二、周三、周四、周五 00:00-2	13:59		
	111	周六、周日、周一、周二、周三、周四、	周五 00:00-23:59	编辑目	删除
				共4条 〈 1 → ○ 10般页 ~ 前往	1 页

2. 在添加弹窗中, 输入名称, 勾选星期、选择时间范围, 点击【确定】后成功保存。

添加时段								\times
* 时段名称	你 请输入时	段名称						
* 时段设置	置い 同一	- 周二	周三	周四	周五	周六	□周日	
	G	17:09 -	18:09	新增				新増
	开始	时间	结束	时间				
	14	00	CT	00.000			HUSH	商合
	15	07	16	07			蚁泪	明起
	16	08	17	08				
	17	09	18	09				
	18	10	19	10				
	19	11	20	11				
	20	10	- 21	10				
				取消 确定				

2) 编辑时段

在列表中,点击自定义时段的【编辑】按钮。其中,系统默认时段(全天候模板、工作日模板、周末模板)不支持编辑。

☲ 系統管理 / 系統	配置			♀ 消息 ⑧ admin ∨
企业微信配置	请输入名称关键字 查询			添加
邮件平台配置	名称	时间范围		操作
时段配置	周末时段	周六、周日 00:00-23:59		
	全天候时段	周一、周二、周三、周四、周五、周六、周日 00:00-23:59		
	工作日时段	周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		
	111	周六、周日、周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		编辑
			40.00 ⁰⁰⁴ 共4豪	< 1 >> 10%页 > 前往 1 页

2. 在编辑弹窗中,修改后点击【确定】成功修改。

编辑时段							×
* 时段名称	工作时间						
* 时段设置	□ 周─ 周二	☑ 周三 12:00 18:00	□ 周四 新増 删除	□周五		□ 周日	新增
	□周─ 周二 □ 00:00 -	□ 周三 23:59	☑ 周四	□ 周五	□ 周六	□周日	删除
						取消	确定

3) 删除时段

在列表中点击自定义时段的【删除】按钮。其中,系统默认时段不支持删除。删除后再次确认防止误删,确定删除后,之前使用该时段的推送设置不会受到影响,而当需要添加推送设置时,无法选择已经删除的时段。

⊆ 系统管理 / 系统	配置			♀ 消息 ⑧ admin 〜
企业微信配置	请输入名称关键字 查询			漆加
邮件平台配置	名称	时间范围		操作
时段配置	周末时段	周六、周日 00:00-23:59		
	全天候时段	周一、周二、周三、周四、周五、周六、周日 00:00-23:59		
	工作日时段	周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		
	111	周六、周日、周一、周二、周三、周四、周五 00:00-23:59		編編
			500.006 ⁶⁴ 共4条	< 1 20000 前往 1 页

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.8.2. 审计日志

1. 可筛选并查看系统的审计日志。

●● 瓶宇数据	亞 系统管理 / 审计日志						回 盛刻大屏	9 月息 ⑧ admin ~
2 首页看板	功能提块: 操作员 全部 > 全部	 查询时间: 5 / 图 开始日期 至 结束日期 	请输入日志信息关键字	童词				
國,日志管理 ~	功能模块	日志信息	3	業作员	IP地址	操作类型	操作时间	操作
① 系统告答 ~	设留管理 	同步设备信息 xleyuyi登录成功	1	部再仅 射育()	10.100.20.27	同步	2023-01-31 16:24:30	宣音 查音
88 系统管理 ^	系统管理	添加角色设备	3	系统管理员	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:55	查看
系统配置	系统管理	添加角色权限	A006A 3	系统管理员	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:55	查看
审计日志	登录注册	编辑用户xieyuyi	10 ¹¹⁵¹⁰ 3	系统管理员	10.100.20.27	修改	2023-01-31 16:23:47	22
用户管理	登录注册	xleyuyi登录成功	20	射育仪	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:00	直音
角色权限	设备管理	批量更新设备状态		ROUELELA	10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:58	<u>五日</u> 查石
	设备管理	批量更新设备状态			10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:45	查看
	设备管理	批量更新设备状态			10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:38	查看
	The subdaments							
					共 1096 条 〈 1 2	3 4 5 6 ••• 110	→ 10祭页 ~	前往 1 页

2. 点击列表的【查看】按钮, 可查看日志详情。

系统管理 / 审计日志								🖾 监测大屏	消息 (@ adm
 ・能模块: 操作员: 全部 全部 		查询时问:	5 结束日期	请输入日志信息关键字	查询				
功能模块	日志信息				操作员	IP地址	操作类型	操作时间	操作
设备管理	同步设备信息				谢育仪	10.100.20.27	同步	2023-01-31 16:24:30	查看
登录注册	xieyuyi登录成功	b			谢育仪	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:24:11	查看
系统管理	添加角色设备				系统管理员	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:55	查看
系统管理	添加角色权限				系統管理员	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:55	查看
登录注册	编辑用户xieyuy	/i			系统管理员	10.100.20.27	修改	2023-01-31 16:23:17	查看
登录注册	xieyuyi登录成功	Ь			谢育仪	10.100.20.27	其它	2023-01-31 16:23:00	查看
登录注册	编辑用户xieyuy	ri -			系统管理员	10.100.20.27	修改	2023-01-31 16:22:58	查看
设备管理	批量更新设备状	态				10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:58	查看
设备管理	批量更新设备状	态				10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:45	查看
安备管理	批量更新设备状	态				10.100.50.43	修改	2023-01-31 16:21:38	查看
						共 1096 条 🛛 <	1 2 3 4 5 6	110 → 10祭/页 / 1	前往 1

日志详情				×
日志类型				
日志信息:	同步设备信息	功能模块:	设备管理	
操作员:	xieyuyi	IP地址:	10.100.20.27	
日志信息				
操作时间:	2023-01-31 16:24:30			
请求参数:	60			
返回参数:	{"code":200,"data":true}			
				关闭

3.8.3. 用户管理

3.8.3.1. 用户列表

1. 点击左侧菜单的【用户管理】, 可查看所有的用户。

1 孫宇数据	亞 系统管理 / 用户管理								1 I I] 监测大屏 (1月息	$^{(8)}$ admin $^{\vee}$
22 首页看板	所属角色: 全部 >	童询									同步	添加
111 设备管理	部门层级 + 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	受录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
◎ 日志管理 ~	駅代人部□ > 測記:	系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	雇用	重置密码	编辑	
 □ 系統音響 ~ 88 系統管理 ^ 	> 測試01 客户	测试用户2	普通用户	/默认部门,/奥 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	扁用	重置密码	编辑 』	889
系统配置	测试部门	测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	倉用 ●	重置密码	编辑	HI9.
审计日志 用户管理	 > 云扬科技 运营垣 > 商务组 	测试用户4	普通用户	/默认部门, /则 试, /测试01, /则 试01/测试02	123	13501100000		未绑定		重置密码	编辑	His windo
角色权限	→ OA	云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	All &
	→ ERP	絕洋	演示用户	/賓户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	889
		хуу0	测试告誓列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定		重置密码	编辑	删除
A N		云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	息用 ●	重置密码	编辑	删除
		云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	房川	重置密码	编辑	100 E
		蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	[2]用	重置密码	编辑	删除
						共 142 9	₭ < 1 2 :	3456 •••	15 > 10余	が 页 ~	前往	1 页

2. 【用户列表】: 可进行筛选、用户管理(同步、添加、编辑、删除、启用/禁用、重置

密码)、部门管理(添加、编辑、删除)操作。

⊡	系统管理 / 用户管	理									回 监測大屏	<mark>3</mark> 消息	(8) admin	~
	所属角色: 全部 ~	搜索成员	查询									同步	添加	
	部门层级	+ 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	受录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作			
	默认部门 ▶ 測航		系統管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	启用	重置密码	编辑		
	▶ 測试01 素户		测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除	
	测试部门		测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除	
	 > 云扬科技 运营组 > 商务组 		测试用户4	普通用户	/默认部门,/测 试,/测试01,/测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	(启用)	重置密码	编辑		
	► OA		云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除	
	▶ ERP		越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除	
			хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定	〇禁用	重置密码	编辑	删除	
			云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	(启用)	重置密码	编辑	删除	
			云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	原用	重置密码	编辑	删除	
			蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	副除	
							共 142	≪ 1 2	3456	15 > 1	0条/页 ~	前往	1 页	

3.8.3.2. 同步用户

可同步企业微信中的用户 (要求企业微信管理员先添加好用于接收告警消息的应用, 且在 【系统配置>企业微信配置】中配置好应用提供的 CorpID、CorpSecret、AgentID)。

注意:如果多次同步企业微信的用户,离职的用户同步后,在系统中会自动禁用该用户。

⊡	系統管理 / 用户管	理									回 监測大屏	◎消息	⊗ admin ∨
	所属角色: 全部 ~	搜索成员	查询									同步	添加
	部门层级	+ 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	受录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
	默认部门 ▶ 測時式		系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	启用	重置密码	编辑	
	▶ 測试01 素户		测试用户2	普通用户	/默认部门,/则 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	测试部门		测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	 > 云扬科技 运营组 > 商务组 		测试用户4	普通用户	/默认部门,/测 试,/测试01,/测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	RH	重置密码	编辑	删除 winds
	► OA		云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	▶ ERP		越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
			хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定	○禁用	重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	<u> </u> 唐用	重置密码	编辑	删除
			蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
							共 142	: ∰ < 1 2	3456 …	15 > 1	0条/页 ~	前往	1 页



3.8.3.3. 添加用户

1. 在列表点击【添加】。

⊡ :	系统管理 / 用户管理									Ę	9 监测大屏	<mark>3</mark> 消息	⊗ admin ∨
₿.	漏角色: 全部 >	搜索成员	查询								ļ	同步	添加
	部门层级	+ 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	登录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作	/	
	默认部门		系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	<u> 启用</u>	重置变的	编辑	
	> 測试01 奏户		测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	(記用)	重置密码	编辑	删除
	测试部门		测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	 云扬科技 运营组 商务组 		测试用户4	普通用户	/默认部门,/测 试,/测试01,/测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	周囲	重置密码	编辑	
	→ OA		云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	▶ ERP		越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用 ●	重置密码	编辑	删除
			хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定		重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	雇用	重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	(品用)	重置密码	编辑	删除
			蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
							共 142	祭 〈 1 2 3	456	15 > 105	新页 >	前往	1 页

在添加弹窗中,输入姓名、登录账号、手机、邮箱,选择已配置的企业微信中的用户、
 所属部门、角色,点击【确定】后成功保存。

添加	叩用户			×
	* ₩空·	连龄 λ 此夕		
	жu.			
	*登录账号	此账号用于登录		
	* 手机:	请输入11位手机号码		
	邮箱:	请输入邮箱		
	企业微信:	请选择企业微信		~
i	ဵ所属部门:	请选择部门		~
	* 所属角色:	请选择角色		~
			取消	确定

3.8.3.4. 编辑用户

1. 在列表点击【编辑】按钮。
云扬智慧运控管理平台软件操作手册

系统管理 / 用户管理									🖂 监测大屏	<mark>3</mark> 消息	(8) admir
所属角色: 全部 ∨ 提索成员	查询								ļ	同步	添加
部门层级 + 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	受录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
 (以)(3)(1))の試 > (別試01) 客户 	系统管理员	系統管理员	/默认部门	admin			未绑定	启用	重置密码	编辑	
	测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	窟用		编辑	删除
测试部门	测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
 > 云扬科技 运营组 > 商务组 	测试用户4	普通用户	/默认部门, /测 试, /测试01, /测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	鹿用	重置密码	编辑	
→ OA	云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
▶ ERP	越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	хуу0	测试告誓列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定		重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
	蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	删除
					共 142	祭 〈 1 2 :	3456 …	15 > 1	0条/页 >	前往	1 页

 2. 在编辑弹窗中,修改后点击【确定】成功修改。其中,系统管理员用户不可编辑登录 账号、所属部门和角色。

编辑用户				×
*姓	名:	系统管理员		
* 登录	账号	admin		
*手	机:	请输入11位手机号码		
曲邸	箱:	请输入邮箱		
企业微	信:	根组		~
* 所属部	n:	默认部门		~
* 所属角	色:	系统管理员		~
			取消	确定

3.8.3.5. 删除用户

在列表中点击用户的【删除】按钮。其中,系统管理员用户不支持删除,已经启用的用户 也不可以删除,禁用后的用户可以删除。删除后再次确认防止误删,确定删除后,当需要添加 推送设置时,无法选择已经删除的用户。

姓名 ≑	所属角色	所属部门	登录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作
系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	启用	重置密码编辑
测试用户2	普通用户	/默认部门, /测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	<u>重置感得</u> /2/2 1900 该用户启用中,不可删除
测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码编辑删除

删除		×
确定要删除当前项吗?		
	取消	确定

3.8.3.6. 启用/禁用用户

在用户列表中,点击某个用户的【启用/禁用】按钮。禁用后,该用户不可登录并使用此 系统的相关功能。

⊡ 系統	充管理 / 用户管	理									□ 监测大屏	<mark>3</mark> 消息	⊗ admin ∨
所属)角色: 部 >	搜索成员	查询									同步	添加
ê₿ſ	门层级	+ 添加	姓名 🗢	所属角色	所属部门	登录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
5	默认部门 > 測试 > 測试01	系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	() () () () () () () () () () () () () (重置密码	编辑		
- 2 - 3		测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除	
ž	测试部门		测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑	删除
ž tovov ž ž	 > 云扬科技 运营组 > 南务组 > OA 		测试用户4	普通用户	/默认部门, /则 试, /测试01, /则 试01/测试02	123	13501100000		未绑定	雇用	重置密码	编辑 册	删除 win ^{do}
> (云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	启用	重置密码	编辑	挪除
≻ E	ERP		越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑目	謝除
			хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定	●禁用	重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	() () () () () () () () () () () () () (重置密码	编辑	删除
			云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	[]用	重置密码	编辑	搬
			蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑	小
							共 142 条	< 1 2 3	4 5 6	••• 15 >	10条/页 >>	前往	1 页



3.8.3.7. 重置密码

在用户列表中,点击某个用户的【重置密码】按钮。为某一用户重置密码后,即使该用户 目前是在登录中的状态,也会自动退出登录,需填写新的密码才能重新登录。

注意:若系统管理员忘记登录密码,请联系开发团队重置密码;若其他用户忘记登录密码,可由系统管理员自行帮助用户重置密码。

(角色:												
ال ه ×	搜索成员	查询									同步	添加
门层级	+ 添加	姓名 \$	所属角色	所属部门	登录账号	手机	邮箱	企业微信	状态	操作		
默认部门 - 測试 - 測试01 客户	系统管理员	系统管理员	/默认部门	admin			未绑定	启用	重置密码	编辑		
	测试用户2	普通用户	/默认部门,/测 试/测试2	test2	13220101110		未绑定	周用	重置密码	编辑册	除	
测试部门		测试用户3	系统管理员	/默认部门	test1	13555101011		未绑定	启用	重置密码	编辑』	脉
云扬科技 运营组 商务组		测试用户4	普通用户	/默认部门,/测 试,/测试01,/测 试01/测试02	123	13501100000		未绑定		重置密码	编辑册	除 、 、
OA		云扬用户	设备管理用户	/默认部门	yyuser	18702912345		未绑定	(启用)	重置密码	编辑册	脉
ERP		越洋	演示用户	/客户	yueyang	18812312345		未绑定	启用	重置密码	编辑册	脉
		хуу0	测试告警列表权限角色	/测试部门	xieyuyi00	13222010110		未绑定	〇葉用	重置密码	编辑	删除
		云扬科技客服中心	普通用户	/云扬科技	yunyang-it			已绑定	(启用)	重置密码	编辑册	除
		云扬科技客服中心 2	普通用户	/云扬科技	18023236207			已绑定	启用	重置密码	编辑 册	脉
		蔡贤友	普通用户	/云扬科技	caixianyou			已绑定	启用	重置密码	编辑册	除
						# 142 (ه (1) ع	4 5 6	· 15 > 10%	/m v	前往	1

重置密码		×
如需重置密码请存设置后密码将	点击【生成密码】随机生成,为他 不可见。	果护密码安全,请及时复制密码,保×
<u>重置</u> 密码:	随机密码	生成密码 ① 复制
		取消 确定

3.8.4. 角色权限

3.8.4.1. 角色列表

1. 点击左侧菜单的【角色权限】,可查看所有的角色。

● 瓶宇数据	亞 系统管理 / 角色权限				回 监测大屏 🌐 印息 🔞 admin 〜
2 首页看板	请输入角色名称关键字				28-ba
	角色名称	人数 ⇔	更新时间 ⇔	状态	操作
同。日志管理 ~	系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	自用	权限设置
① 系統告答 ~	普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	(RHI)	权限设置
28 系統管理 ^	测试告誓列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	展用●	编辑 权限设置 删除
系统配置	设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	雇用 006 ^A	编辑 权限设置 删除
审计日志	演示用户	1 ndowsto	2023-01-04 09:12:31	(創用)	编辑 权限设置 删除
用户管理					
角色权限					
	The surday and a start				
				共5条 〈	1 > 10余/页 > 前往 1 页

2. 【角色列表】: 可进行筛选、添加、编辑、删除、启用/禁用、权限设置操作。

云扬智慧运控管理平台软件操作手册

亞 系統管理 / 角色权限				回 监测大屏 🌐 🎒 🔒 🔞 admin 〜
请输入角色名称关键字 查询				添加
角色名称	人数 ≑	更新时间 \$		操作
系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	DNN 雇用	权限设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	度用	权限设置
测试告誓列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	(启用)	编辑 权限设置 删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	度用	编辑 权限设置 删除
演示用户	1	2023-01-04 09:12:31	(展開)	编辑 权限设置 删除
			▶ 共5条 〈	1 2 10条页 ~ 前往 1 页

3.8.4.2. 添加角色

1. 在列表点击【添加】。

<□ 系统管理 / 角色权限				□ 监测大屏 ↓ 消息 ⑧ admin ∨
请输入角色名称关键字				添加
角色名称	人数 ≑	更新时间 ◆	状态	操作
系統管理员	2	2023-01-11 14:27:17		17天设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23		权限设置
测试告誓列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44		编辑 权限设置 删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03		编辑 权限设置 删除
演示用户	1	2023-01-04 09:12:31	(E用)	编辑 权限设置 删除
			共5条 〈 1	10號/页 ~ 前往 1 页

2. 在添加弹窗中, 输入角色名称(不可重名), 点击【确定】后成功保存。

添加角色			\times
*角色名称:	请输入角色名称		
		取消 确	定

3.8.4.3. 编辑角色

1. 在列表点击【编辑】按钮。

亞 系统管理 / 角色权限				□ 监测大屏 ⁹ 消息 ⑧ admin ∨
请输入角色名称关键字	- 10 ⁶⁴			添加
角色名称	人数 ≑	更新时间 🗢	200 ⁵¹⁰ 状态	操作
系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	唐 用	权限设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	唐 用●	权限设置
测试告警列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	唐用	编辑 权限设置 删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	CER O LOGA	编辑 权限设置 删除
演示用户	1	2023-01-04 09:12:31	雇用	编辑 权限设置 删除
			共5条	10条页 > 前往 1 页

2. 在编辑弹窗中,修改后点击【确定】成功修改。其中,系统管理员和普通用户这两个

角色不可编辑。

注意: 企业微信用户同步到此系统中, 会自动赋予【普通用户】角色的权限, 如需修改权

限范围,可由系统管理员自行添加角色权限。

编辑角色			\times
*角色名称:	测试告警列表权限角色		
		取消	确定

3.8.4.4. 删除角色

在列表中点击角色的【删除】按钮。其中,系统管理员和普通用户这两个角色不支持删除, 已经有用户使用的角色也不可以删除。删除后再次确认防止误删,确定删除后,当需要为用户 设置角色时,无法选择已经删除的角色。

角色名称	人数 ≑	更新时问 ◆	状态	操作
系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	启用 ●	权限设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	肩用	权限设置
测试告警列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	启用	编辑 该角色有人占用,不可删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	启用 O C C C C C C C C C C C C C C C C C C	编辑 权限设置 删除
演示用户	1	2023-01-04 09:12:31	启用	编辑 权限设置 删除

删除	×
确定要删除当前项吗?	
	取消 确定

3.8.4.5. 启用/禁用角色

在角色列表中,点击某个角色的【启用/禁用】按钮。禁用后,当需要为用户设置角色时,

无法选择已经禁用的角色,且已经选择该角色的用户(只有一个角色)无法使用该角色所拥有

的权限。

系統管理 / 角色权限			□ 监测大屏 🚺 🔒 🛞
清输入角色名称关键字 查询			
角色名称	人数 ≑	更新时间 ◆	状态 操作
系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	(創用) 収録设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	使用● 权限设置
则试告誓列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	(2月) 编辑 权限设置 删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
寅示用户	1dow	2023-01-04 09:12:31	(日用) 编辑 权限设置 删除



3.8.4.6. 权限设置

在角色列表中,点击某个角色的【权限设置】按钮。其中,系统管理员和普通用户这两个 角色的权限只可查看不可编辑。点击确定后,已经关联过该角色的用户权限也会即时更新。

云扬智慧运控管理平台软件操作手册

				□ 监测大屏 ↓ 消息 ⑧ admin
	1 W/ A	macuto 🔺	0° 40×	15//1-
系统管理员	2	2023-01-11 14:27:17	(高明)	规则设置
普通用户	137	2023-01-11 14:27:23	(启用)	权限设置
则试告警列表权限角色	2	2022-12-15 20:26:44	(高用)	编辑 权限设置 删除
设备管理用户	1	2022-12-20 15:39:03	启用	编辑 权限设置 删除
寅示用户	1	2023-01-04 09:12:31		编辑 权限设置 删除
			and ministeries and	

【功能权限】可控制能看到和使用的功能菜单。

【数据权限】可设置可看到哪些监控的画面,无权限的角色不能看到实时监控的画面。