

生产管理系统操作

《基础定义》

- [登录系统](#)
- [维修申请类型](#)
- [区域定义](#)
- [物料类型](#)
- [单位定义](#)
- [币种定义](#)
- [汇率定义](#)
- [材质定义](#)
- [备料类型](#)
- [产品类型](#)
- [制品类型](#)
- [模具分类](#)
- [标准费率](#)
- [设备类型](#)

功能描述：

公司使用模管家系统所需定义的基础资料，如产品类型、工序定义、单位等基础资料的定义操作。

使用物件：管理员

- 1、打开浏览器，输入系统网址，进入坤谷模具云平台系统登录页面；
- 2、输入个人登录账号和密码，登录系统；
如勾选记住密码，账号密码保存记录，下次登录时只需点击登录按钮即可。



帐号 dyadmin

密码

登录

✓记住



2018年09月13日 平台公告



9月9日，由宁海县政府、宁波工投集团联合主办的2018中国（宁波）模具产学研发展论坛在宁波泛太平洋大酒店举行。

技术支持 浙江坤谷智能科技有限公司

激活 Windows
转到“设置”以激活 Windows。

1、登录系统以后，选择操作模块【基础定义】，再点击页面左侧功能表【维修申请类型】，进入维修申请类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

admin 董事长

首页

维修申请类型

维修申请类型搜索区

维修申请编码

维修申请名称


状态 启用

搜索

+ 新增

开启

关闭

	操作	维修申请名称	维修申请编码	状态	备注
	 	+ 突发故障报修	SQ0001	开启	-
	 	+ 计划保养报修	SQ0005	开启	-
	 	+ 撞机事故报修	SQ0009	开启	-

2、进入维修申请类型界面，点击【新增】按钮，进入新增维修申请类型界面，编辑内容保存即可。

admin 董董事长

首页 维修申请类型

维修申请类型搜索区

维修申请编码 维修申请名称 状态 启用 搜索

+ 新增 开启 关闭

	操作	维修申请名称
<input type="checkbox"/>		- 突发故障报修 → 父节点
<input type="checkbox"/>		+ 突发故障报修-小 → 子节点
<input type="checkbox"/>		+ 突发故障报修-中
<input type="checkbox"/>		+ 突发故障报修-大
<input type="checkbox"/>		- 计划保养报修
<input type="checkbox"/>		+ 计划保养报修-小
<input type="checkbox"/>		+ 计划保养报修-中
<input type="checkbox"/>		+ 计划保养报修-大
<input type="checkbox"/>		+ 撞机事故报修

新增维修申请类型

申请编码

父节点

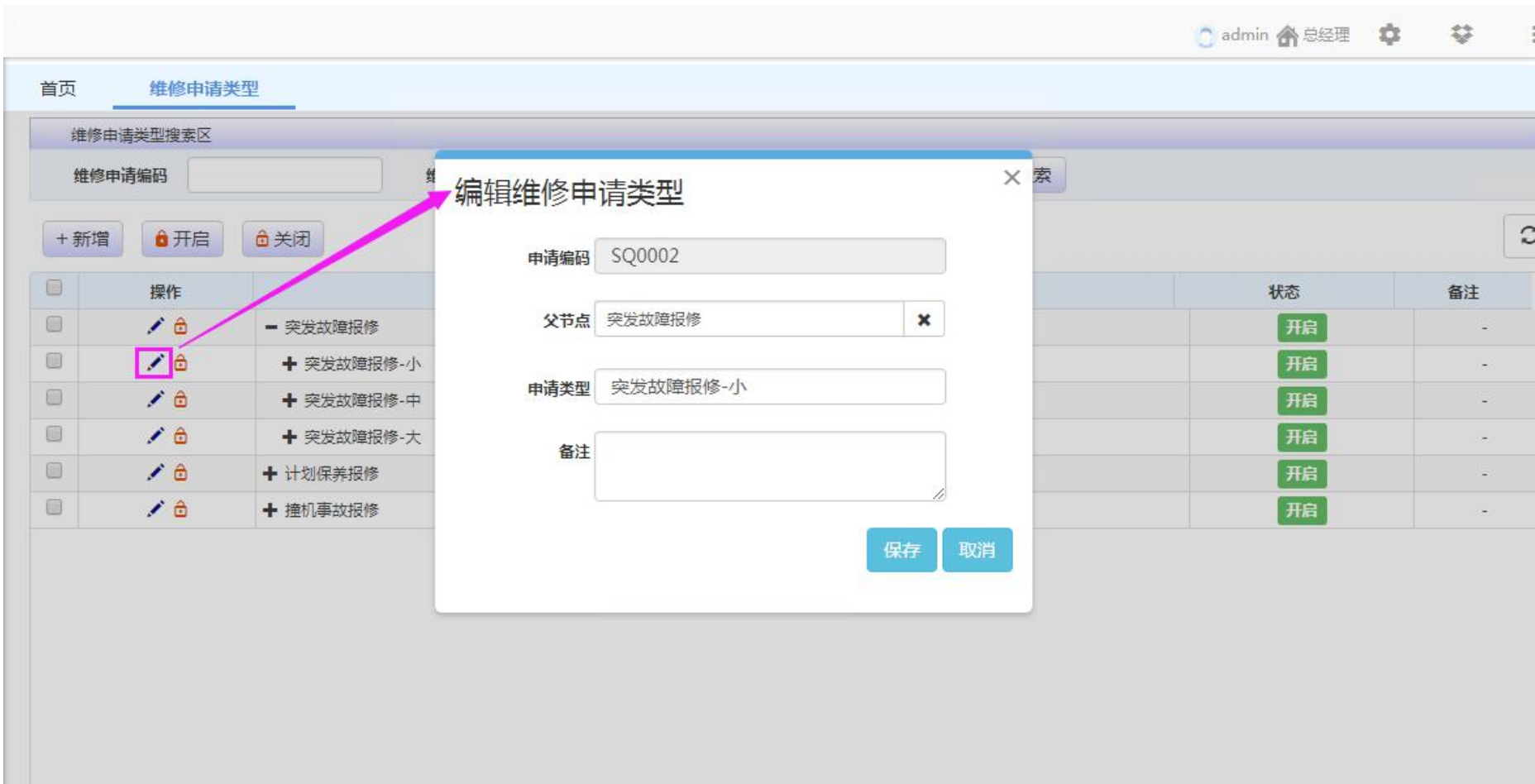
申请类型

备注

保存 取消

	状态	备注
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-
	开启	-

3、进入维修申请类型界面，点击表格操作列的【编辑】按钮，进入编辑维修申请类型界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。




The screenshot displays the 'Edit Maintenance Request Type' interface. The background shows a table with columns for 'Operation' and 'Status'. The 'Operation' column contains icons for 'Add', 'Edit', and 'Delete'. The 'Status' column contains 'On' (开启) and 'Off' (关闭) buttons. The 'Edit' icon is highlighted with a pink box and a pink arrow pointing to the 'Edit Maintenance Request Type' dialog box.

The dialog box contains the following fields:

- 申请编码: SQ0002
- 父节点: 突发故障报修
- 申请类型: 突发故障报修-小
- 备注: (Empty text area)

Buttons at the bottom of the dialog: 保存 (Save) and 取消 (Cancel).

- 3、资料状态为【开启】时，系统界面操作中可显示并可使用，资料状态为为【关闭】时，系统界面操作中不可见。
- 4、进入维修申请类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反的【开启/关闭】按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点  按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）

admin 董事长

维修申请类型

维修申请类型搜索区

维修申请编码

维修申请名称








状态 所有状态

搜索

+ 新增

开启

关闭

	操作	维修申请名称	维修申请编码	状态	备注
<input checked="" type="checkbox"/>	 	- 突发故障报修	SQ0001	开启	-
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 突发故障报修-小	SQ0002	开启	-
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 突发故障报修-中	SQ0003	开启	-
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 突发故障报修-大	SQ0004	开启	-
<input checked="" type="checkbox"/>	 	- 计划保养报修	SQ0005	开启	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 计划保养报修-小	SQ0006	开启	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 计划保养报修-中	SQ0007	开启	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 计划保养报修-大	SQ0008	开启	-
<input type="checkbox"/>	 	- 撞机事故报修	SQ0009	开启	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 撞机事故报修-小	SQ0010	关闭	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 撞机事故报修-中	SQ0011	关闭	-
<input type="checkbox"/>	 	+ 撞机事故报修-大	SQ0012	关闭	-

1、登录系统以后，选择操作模块【基础定义】，再点击页面左侧功能表【区域定义】，进入区域定义界面。



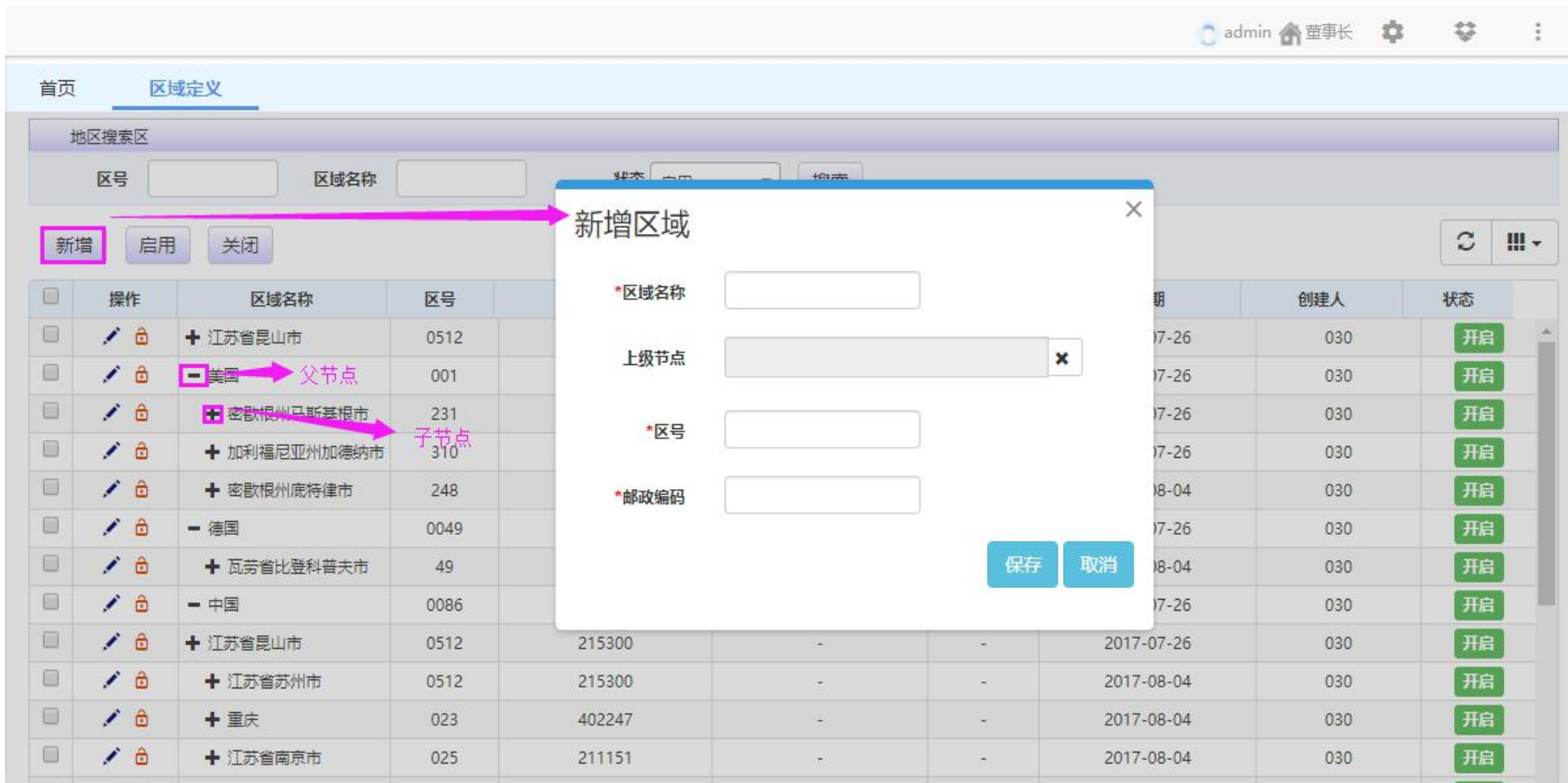
地区搜索区

区号 区域名称 状态 搜索

新增 启用 关闭

<input type="checkbox"/>	操作	区域名称	区号	邮政编码	上级节点	备注	创建日期	创建人	状态
<input type="checkbox"/>	 	- 美国	001	000001	-	-	2017-07-26	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 密歇根州马斯基根市	231	49444	-	-	2017-07-26	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 加利福尼亚州加德纳市	310	90248	-	-	2017-07-26	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 密歇根州底特律市	248	48209	-	-	2017-08-04	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 德国	0049	000049	-	-	2017-07-26	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 中国	0086	000086	-	-	2017-07-26	030	<input type="button" value="开启"/>
<input type="checkbox"/>	 	+ 保加利亚	00359	000359	-	-	2017-09-20	030	<input type="button" value="开启"/>

2、进入区域定义界面，点击【新增】按钮，进入新增区域界面，编辑内容保存即可。（备注：名称前带“*”号为必填。）



新增区域

*区域名称

上级节点

*区号


*邮政编码

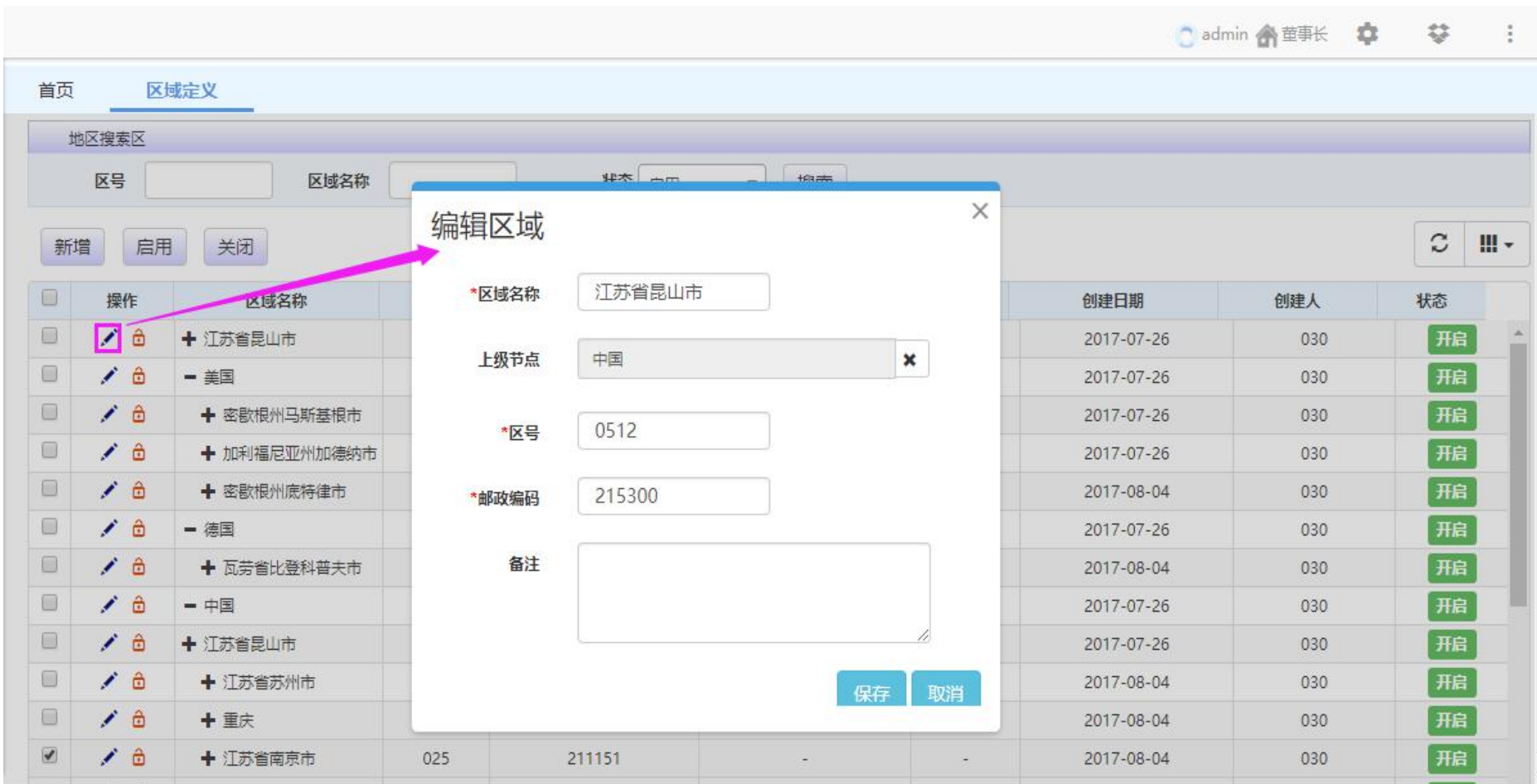
保存 取消

父节点

子节点

操作	区域名称	区号	创建人	状态
+	江苏省昆山市	0512	030	开启
-	美国	001	030	开启
+	密歇根州马斯基根市	231	030	开启
+	加利福尼亚州加德纳市	310	030	开启
+	密歇根州底特律市	248	030	开启
-	德国	0049	030	开启
+	瓦劳省比登科普夫市	49	030	开启
-	中国	0086	030	开启
+	江苏省昆山市	0512	030	开启
+	江苏省苏州市	0512	030	开启
+	重庆	023	030	开启
+	江苏省南京市	025	030	开启

3、进入区域定义界面，点击 “” 按钮，进入编辑区域界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。



























admin 董事长

首页 区域定义

地区搜索区




区号 区域名称 状态 搜索

新增 启用 关闭

操作	区域名称	创建日期	创建人	状态
 	+ 江苏省昆山市	2017-07-26	030	开启
 	- 美国	2017-07-26	030	开启
 	+ 密歇根州马斯基根市	2017-07-26	030	开启
 	+ 加利福尼亚州加德纳市	2017-07-26	030	开启
 	+ 密歇根州底特律市	2017-08-04	030	开启
 	- 德国	2017-07-26	030	开启
 	+ 瓦劳省比登科夫市	2017-08-04	030	开启
 	- 中国	2017-07-26	030	开启
 	+ 江苏省昆山市	2017-07-26	030	开启
 	+ 江苏省苏州市	2017-08-04	030	开启
 	+ 重庆	2017-08-04	030	开启
 	+ 江苏省南京市	2017-08-04	030	开启

025 211151 - -

保存 取消

- 4、状态为【开启】时，系统界面操作中可显示并可使用，为【关闭】时，系统界面操作中不可见。
- 5、进入区域定义界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）














admin 董事长

首页 区域定义

地区搜索区

区号 区域名称 状态 启用 搜索

新增 启用 关闭

	操作	区域名称	区号	邮政编码	上级节点	备注	创建日期	创建人	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	- 美国	001	000001	-	-	2017-07-26	030	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 密歇根州马斯基根市	231	49444	-	-	2017-07-26	030	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 加利福尼亚州加德纳市	310	90248	-	-	2017-07-26	030	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 密歇根州底特律市	248	48209	-	-	2017-08-04	030	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 德国	0049	000049	-	-	2017-07-26	030	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 中国	0086	000086	-	-	2017-07-26	030	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 保加利亚	00359	000359	-	-	2017-09-20	030	开启

1、登录系统以后，选择操作模块【基础定义】，再点击页面左侧功能表【物料类型】，进入物料类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型















admin 董事长

首页 物料类型

物料类型搜索区

物料类型名称 搜索

+ 新增 启用 关闭

	物料类型名称	物料类型编码	料号前缀	采购员	显示备料方	是否需IQC检测	备注	状态	操作
<input type="checkbox"/>	+ 原材料	D001	-	-	否	否	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 标准件	D002	-	-	否	否	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 外购成品	D003	-	-	是	是	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 辅料类	D004	-	-	是	是	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 总务类	D005	-	-	是	否	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 紧固件	K001	-	史敏	是	否	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 夹具	H001	GG	史敏	是	否	-	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 设备类	Y001	-	-	是	否	-	开启	 

- 2、进入物料类型界面，点击【新增】按钮，进入新增物料类型界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前带 “*” 号的为必填项。
- 4、料号前缀：物料类型生成料号时的料号字头。
- 5、设定采购员：指此物料申请购买时，资料自动到达设定采购人员来处理，如设置人员已离职，需及时更新处理，如未设定采购员，此物料类型请购资料会到的物料设定采购员界面。
- 6、是否需IQC检查：是指此类型物料购买后是否需要IQC检测，如需要则选是，不需要则选否。

admin 总经理

首页 物料类型

物料类型搜索区

物料类型名称 搜索

+ 新增 启用 关闭

物料类型名称	物料类型编码	操作
- 原材料 父节点	D001	编辑 禁用
+ 圆料 子节点	W001	编辑 禁用
+ 锻件	A002	编辑 禁用
+ 方料	A003	编辑 禁用
+ 型材	A004	编辑 禁用
+ 铸件	A005	编辑 禁用
+ 管料	A006	编辑 禁用
+ 焊接件	A007	编辑 禁用
+ 标准件	D002	编辑 禁用
+ 外购成品	D003	编辑 禁用
+ 辅料类	D004	编辑 禁用
+ 总务类	D005	编辑 禁用
+ 紧固件	K001	编辑 禁用

新增物料类型

*物料编码 父节点

*物料名称 料号前缀

预设采购员

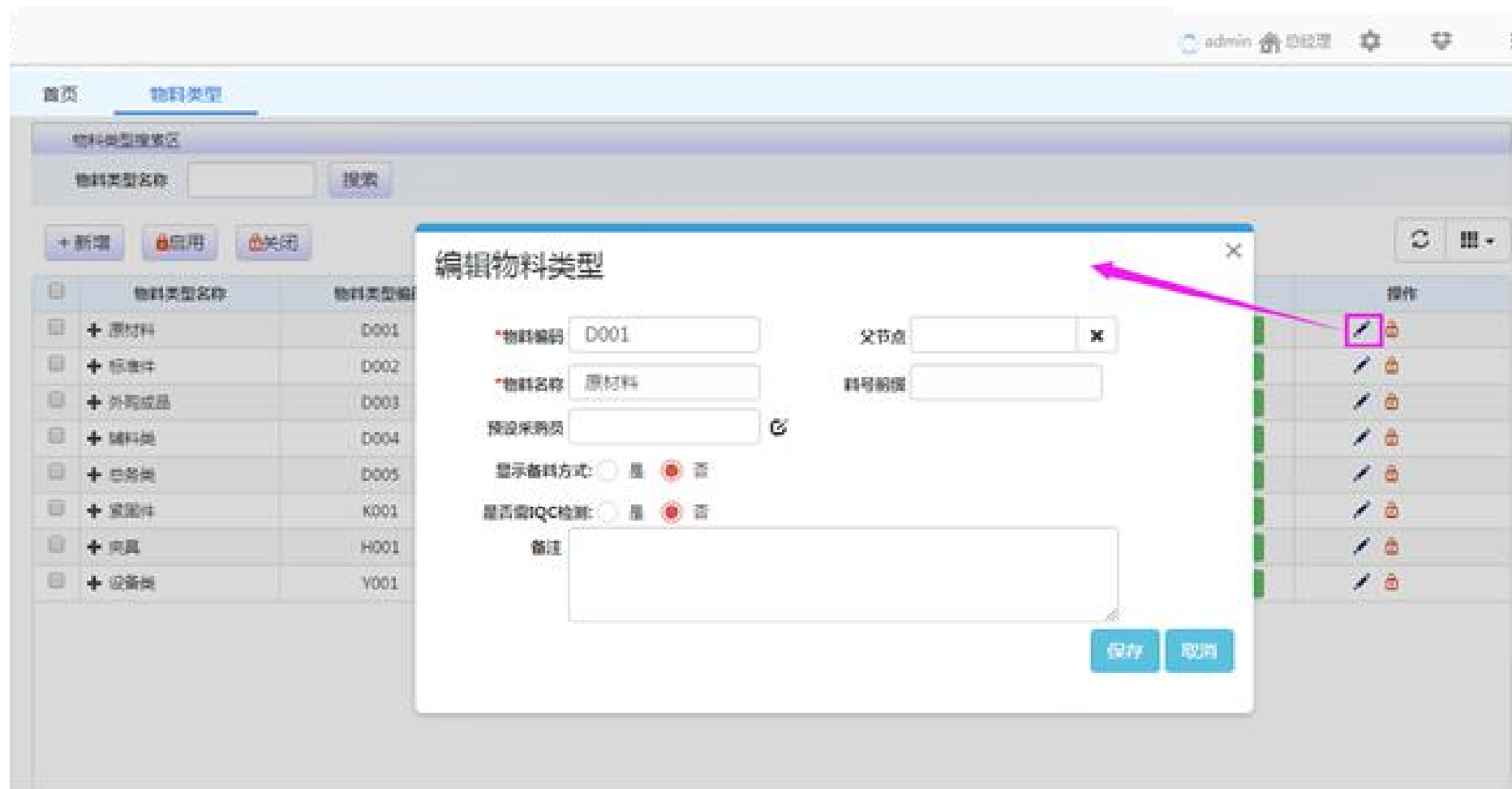
显示备料方式: 是 否




是否需IQC检测: 是 否

备注


保存 取消

7、进入物料类型界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑物料类型 界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。



- 8、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 9、进入物料类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）

admin 总经理



物料类型









































物料类型搜索区

物料类型名称

+ 新增





<input type="checkbox"/>	物料类型名称	物料类型编码	料号前缀	采购员	显示备料方	是否需IQC检测	备注	状态	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	- 原材料	D001	-	-	否	否	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 圆料	W001	YY	史敏	是	否	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 锻件	A002	YD	史敏	是	是	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 方料	A003	YF	史敏	是	是	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 型材	A004	YX	史敏	是	否	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 铸件	A005	YZ	史敏	是	是	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 管料	A006	YG	史敏	是	是	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 焊接件	A007	YH	史敏	是	是	-	开启	   
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 标准件	D002	-	-	否	否	-	开启	   
<input type="checkbox"/>	+ 外购成品	D003	-	-	是	是	-	开启	   
<input type="checkbox"/>	+ 辅料类	D004	-	-	是	是	-	开启	   
<input type="checkbox"/>	+ 总务类	D005	-	-	是	否	-	开启	   
<input type="checkbox"/>	+ 紧固件	K001	-	史敏	是	否	-	开启	   

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【单位定义】节点，进入单位定义界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类
















admin 董董事长

单位定义

单位定义搜索区

单位编码 单位名称 单位代码 状态 启用 搜索

+ 新增 启用 关闭

	操作	单位名称	单位符号	单位编码	备注	按KG计算	状态
<input type="checkbox"/>	 	本	本	PMUDS061	asdasd	否	启用
<input type="checkbox"/>	 	双	S01	PMUDS060	-	否	启用
<input type="checkbox"/>	 	瓶	P01	PMUDS059	-	否	启用
<input type="checkbox"/>	 	桶	T01	PMUDS058	-	否	启用
<input type="checkbox"/>	 	MM	MM	PMUDS057	-	是	启用
<input type="checkbox"/>	 	KG	KG	PMUDS055	-	是	启用
<input type="checkbox"/>	 	PCS	PCS	PMUDS054	-	否	启用
<input type="checkbox"/>	 	SET	SET	PMUDS001	-	否	启用

- 2、进入单位定义界面，点击【新增】按钮，进入新增单位界面，编辑内容保存即可。
- 3、物料计价方式：指此单位在物料购买时的计价方式。（例如：“公斤” 则计价方式选择按重量计价）

admin 董事长

单位定义

单位定义搜索区

单位编码 单位名称 单位代码 状态 启用 搜索

+ 新增

启用

关闭

	操作	单位名称
<input type="checkbox"/>		本
<input type="checkbox"/>		双
<input type="checkbox"/>		瓶
<input type="checkbox"/>		桶
<input type="checkbox"/>		MM
<input type="checkbox"/>		KG
<input type="checkbox"/>		PCS
<input type="checkbox"/>		SET

新增单位

*单位名称

*单位代码

物料计价方式

默认

备注

保存

取消

按KG计算	状态
否	启用
否	启用
否	启用
否	启用
是	启用
是	启用
否	启用
否	启用

4、进入单位定义界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑单位界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 董事长

















单位定义

单位定义搜索区

单位编码 单位名称 单位代码 状态 启用

搜索

+ 新增 启用 关闭

	操作	单位名称
<input type="checkbox"/>	 	本
<input type="checkbox"/>	 	双
<input type="checkbox"/>	 	瓶
<input type="checkbox"/>	 	桶
<input type="checkbox"/>	 	MM
<input type="checkbox"/>	 	KG
<input type="checkbox"/>	 	PCS
<input type="checkbox"/>	 	SET

编辑单位

*单位名称 本

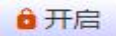


*单位代码 本

物料计价方式 默认

备注

保存 取消

按KG计算	状态
否	启用
否	启用
否	启用
否	启用
是	启用
是	启用
否	启用
否	启用

- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入单位定义界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” /  关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。

admin 董董事长

单位定义







单位定义搜索区

单位编码 单位名称 单位代码 状态 启用 搜索

+ 新增

 启用

 关闭

	操作	单位名称	单位符号	单位编码	备注	按KG计算	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	本	本	PMUDS061	asdasd	否	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	双	S01	PMUDS060	-	否	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	瓶	P01	PMUDS059	-	否	
<input type="checkbox"/>	 	桶	T01	PMUDS058	-	否	
<input type="checkbox"/>	 	MM	MM	PMUDS057	-	是	
<input type="checkbox"/>	 	KG	KG	PMUDS055	-	是	
<input type="checkbox"/>	 	PCS	PCS	PMUDS054	-	否	
<input type="checkbox"/>	 	SET	SET	PMUDS001	-	否	

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【币种定义】节点，进入币种定义界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

admin 董事长

币种定义

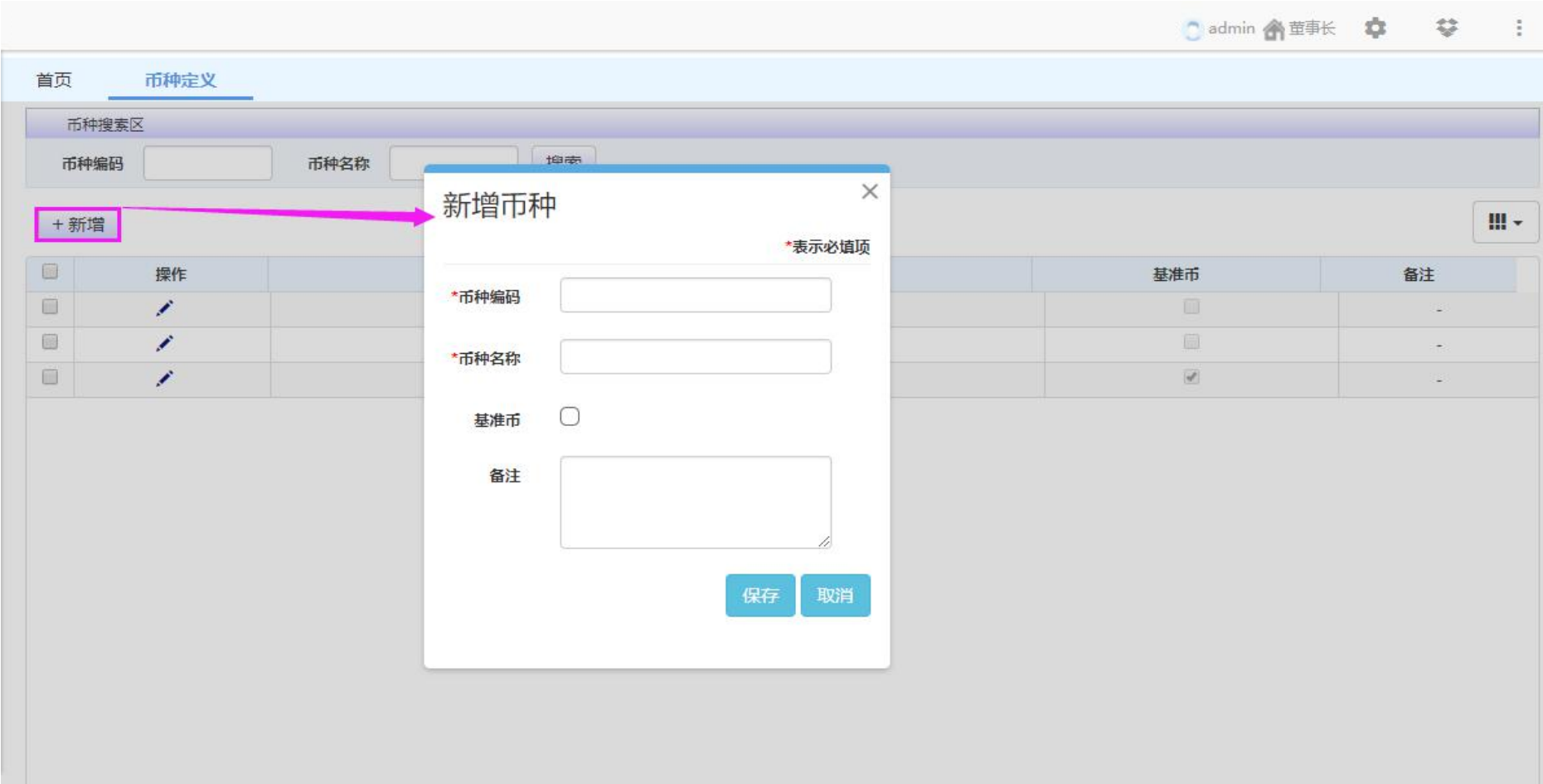
币种搜索区

币种编码 币种名称 搜索

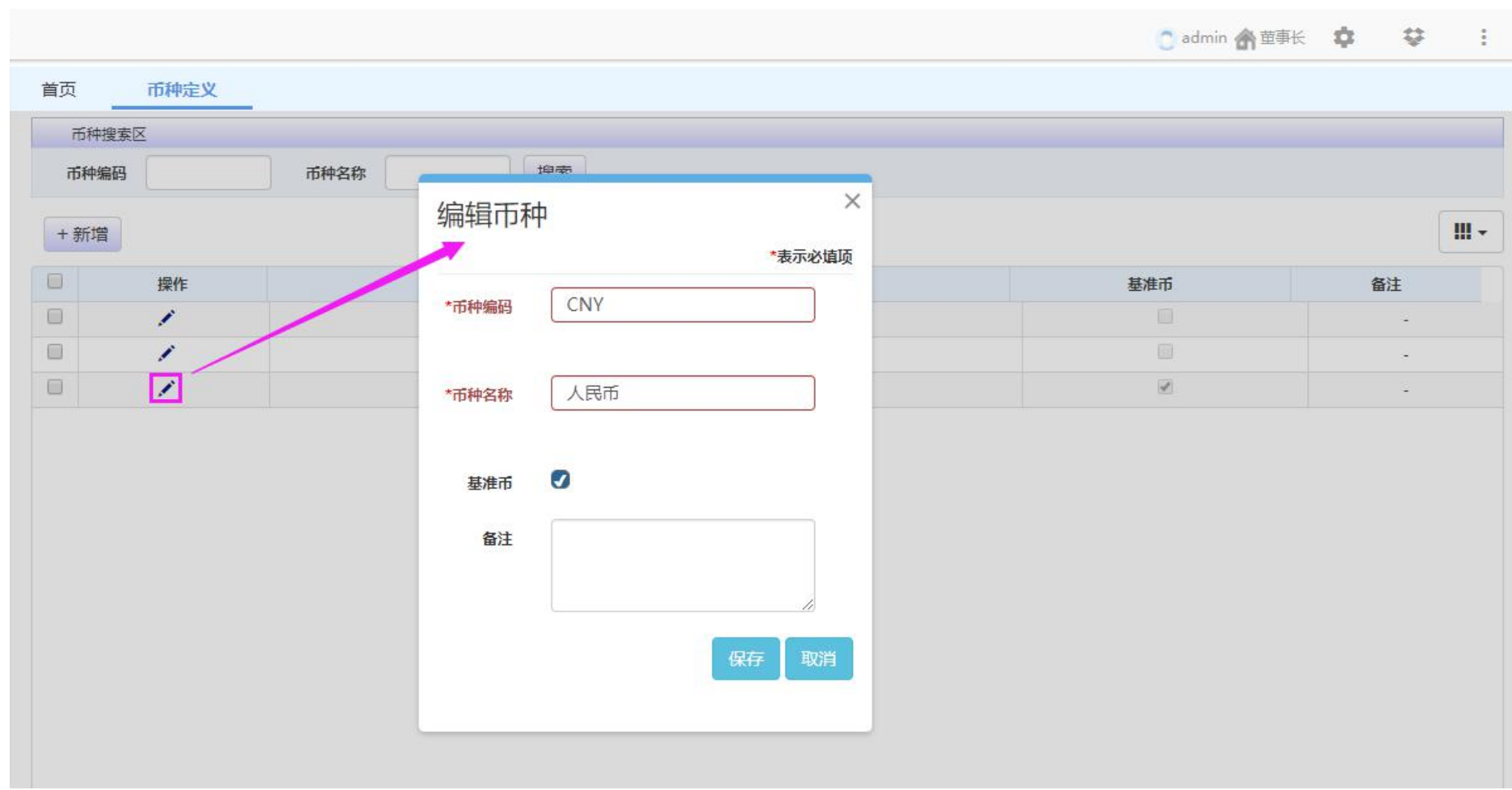
新增

	操作	币种编码	币种名称	基准币	备注
<input type="checkbox"/>		EUR	欧元	<input type="checkbox"/>	-
<input type="checkbox"/>		USD	美金	<input type="checkbox"/>	-
<input type="checkbox"/>		CNY	人民币	<input checked="" type="checkbox"/>	-

- 2、进入币种定义界面，点击【新增】按钮，进入新增币种界面，编辑内容保存即可。
- 3、基准币：即基础币种，仅设置一个基准币。



4、进入币种定义界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑币种界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。



1、登录系统以后，点击【基础定义】->【汇率定义】节点，进入汇率定义界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

admin 董事长

首页 汇率定义

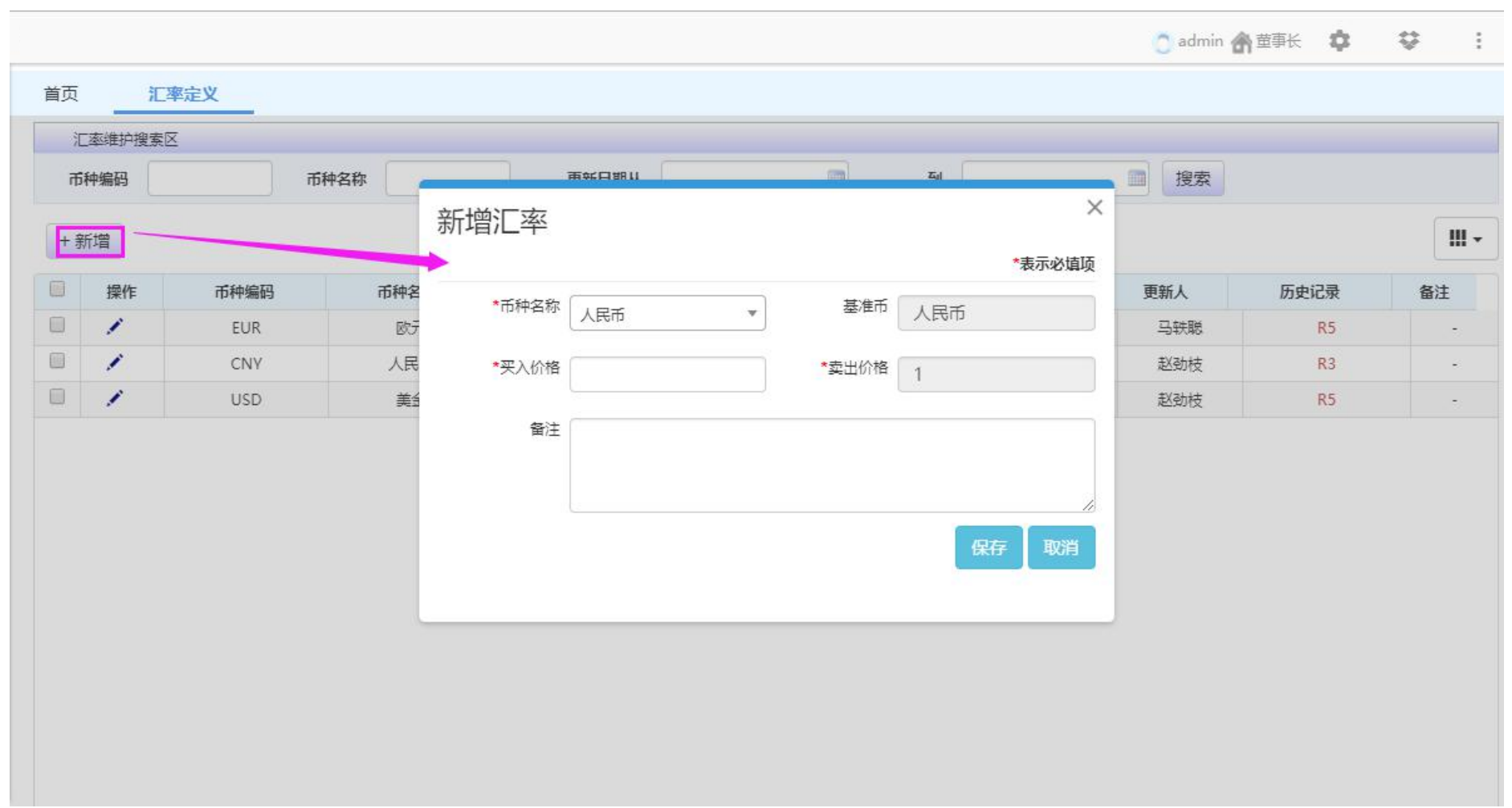
汇率维护搜索区

币种编码 币种名称 更新日期从 到 搜索

+ 新增

	操作	币种编码	币种名称	基准币	买入价格	卖出价格	更新日期	更新人	历史记录	备注
<input type="checkbox"/>		EUR	欧元	人民币	7.7	1	2017-12-20	马铁聪	R5	-
<input type="checkbox"/>		CNY	人民币	人民币	1	1	2017-09-05	赵劲枝	R3	-
<input type="checkbox"/>		USD	美金	人民币	6.59	1	2017-09-01	赵劲枝	R5	-

2、进入单位定义界面，点击【新增】按钮，进入新增汇率界面，编辑内容保存即可。



3、进入汇率定义界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑汇率界面，修改内容保存即可。

admin 董事长

首页 汇率定义

汇率维护搜索区

币种编码 币种名称 刷新日期 50

搜索

+ 新增

	操作	币种编码	币种名称
<input type="checkbox"/>		EUR	欧元
<input type="checkbox"/>		CNY	人民币
<input type="checkbox"/>		USD	美金

编辑汇率

*表示必填项

*币种名称

美金

基准币

人民币

*买入价格

6.59

*卖出价格

1.0

备注

保存

取消

更新人	历史记录	备注
马跃聪	R5	-
赵劲枝	R3	-
赵劲枝	R5	-

4、进入汇率定义界面，点击历史记录栏位元的 “ R... ” 超连结，进入查看历史版本界面，查看变更信息。

admin 董事长

首页 汇率定义

汇率维护搜索

币种编码

+ 新增

操作

查看历史版本

币种编码	币种名称	基准币	买入价格	卖出价格	更新日期	版本记录	备注
EUR	欧元	人民币	7.7	1	2017-12-20	R5	-
EUR	欧元	人民币	7.8	1	2017-08-01	R4	-
EUR	欧元	人民币	7.85	1	2017-07-26	R3	-
EUR	欧元	人民币	7.6	1	2017-07-26	R2	-
EUR	欧元	人民币	7.6	1	2017-07-26	R1	-

显示第 1 到第 5 条记录，总共 5 条记录 每页显示 100 条记录

关闭

历史记录

备注

R5

R3

R5

1、登录系统以后，点击【基础配置】->【材质定义】节点，进入材质定义界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

admin 董事长

首页 材质定义

+新增 开启 关闭 Excel范本导入 Excel模板下载

	操作	材质编码	材质名称	密度(g/cm³)	备注	状态
<input type="checkbox"/>		104	42CrMo	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		105	P20	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		106	20Mn	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		107	A3	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		108	8620	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		109	20Cr	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		110	40Cr	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		111	40CrNiMo	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		112	GCr15	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		113	SUJ2	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		114	国产电炉H13	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		115	国产电渣H13	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		116	国产特级H13	7.85	-	开启
<input type="checkbox"/>		117	进口优质H13	7.85	-	开启

显示第 1 到第 100 条记录，总共 115 条记录 每页显示 100 条记录

<

1

2

>

- 2、进入材质定义界面，点击【新增】按钮，进入新增材质界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前面带 “*” 号为必填项。

admin 董事长

首页 材质定义

材质搜索区

材质编码: 材质名称: 状态: 开启 搜索

+ 新增 开启 关闭 Excel范本导入 Excel模板下载

	操作	材质编码	材质名称	密度(g/cm³)	备注	状态
<input type="checkbox"/>		19		0.9	-	开启
<input type="checkbox"/>		19		0.9	-	开启
<input type="checkbox"/>		19		0.987	-	开启
<input type="checkbox"/>		19		1.06	-	开启
<input type="checkbox"/>		19		1.1	-	开启
<input type="checkbox"/>		12		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		12		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		17		2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		197	角铝	2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		209	AL319	2.7	-	开启
<input type="checkbox"/>		203	QT450-12	7.3	-	开启


新增材质

*材质名称

密度 (g/cm³)

备注

保存 关闭

4、进入材质定义界面，点击 “” 按钮，进入编辑材质界面，修改内容保存即可。

admin 董事长

首页 材质定义

材质搜索区

材质编码: 材质名称: 状态: 开启 搜索

+新增 开启 关闭

操作	材质编码
	193
	192
	194
	195
	196
	128
	129
	172
	173
	174
	175
	197
	209
	203

编辑材质

*材质名称

PE-UHMW

密度

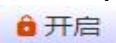


0.9

(g/cm³)

备注

保存 关闭

材质编码	材质名称	密度	备注	状态
193			-	开启
192			-	开启
194			-	开启
195			-	开启
196			-	开启
128			-	开启
129			-	开启
172			-	开启
173	AL7075	2.7	-	开启
174	美铝MIC-6	2.7	-	开启
175	AA6082-T6	2.7	-	开启
197	角铝	2.7	-	开启
209	AL319	2.7	-	开启
203	QT450-12	7.3	-	开启

- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入材质定义界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” /  关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。

admin 董事长


首页 材质定义

材质搜索区

材质编码: 材质名称: 状态: 开启 搜索

+新增  开启  关闭 Excel范本导入 Excel模板下载

	操作	材质编码	材质名称	密度(g/cm³)	备注	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	193	PE-UHMW	0.9	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	192	PE	0.9	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	194	PVC	0.987	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	195	NYLON 6	1.06	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	196	NYLON 101	1.1	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	128	AL6061	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	129	AL6061-T2	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	172	AL6061-T2	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	173	AL7075	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	174	美铝MIC-6	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	175	AA6082-T6	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	197	角铝	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	209	AL319	2.7	-	 开启
<input type="checkbox"/>	 	203	QT450-12	7.3	-	 开启

- 7、进入材质定义界面，点击 “ Excel模板下载 ” 按钮，下载材质模板编辑即可。
- 8、下载模板栏位元名称不可删除，编辑。

admin 董董事长

首页 材质定义

材质搜索区

材质编码： 材质名称： 状态：

开启

搜索

+新增

开启

关闭

Excel范本导入

Excel模板下载


<input type="checkbox"/>	操作	材质编码	材质名称	密度(g/cm³)	备注	状态
<input type="checkbox"/>		193	PE-UHMW	0.9	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		192	PE	0.9	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		194	PVC	0.987	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		195	NYLON 6	1.06	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		196	NYLON 101	1.1	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		128	AL6061	2.7	-	<div>开启</div>
<input type="checkbox"/>		129	AL6061-T2	2.7	-	<div>开启</div>

I13

字体

对齐方式

	A	B	C	D	E
1					
2	序号(SN)	材质编名称(MN)	密度(D)	备注(DE)	
3	1	AL6061-T2	2.7000		
4					
5					
6					
7					
8					
9					



- 9、进入材质定义界面，点击 “Excel范本导入” 按钮，选择编辑完成的模板，进入检测材质界面，检测结果都为检测通过时，点保存即可。
- 10、如导入时检测提示异常，修改后重新导入，需要刷新界面后重新操作。





























admin 董事长

首页 材质定义

材质搜索区

材质编码: 材质名称:

+新增 开启 关闭 Excel范本导入 Excel

	操作	材质编码
<input type="checkbox"/>	 	193
<input type="checkbox"/>	 	192
<input type="checkbox"/>	 	194
<input type="checkbox"/>	 	195
<input type="checkbox"/>	 	196
<input type="checkbox"/>	 	128
<input type="checkbox"/>	 	129
<input type="checkbox"/>	 	172
<input type="checkbox"/>	 	173
<input type="checkbox"/>	 	174
<input type="checkbox"/>	 	175
<input type="checkbox"/>	 	197
<input type="checkbox"/>	 	209
<input type="checkbox"/>	 	203

检查材质

异常	序号	材质名称	密度(g/cm³)	备注
检查通过	1	9SiCr	7.8	-

保存 关闭

状态

开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启 开启

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【工序类型】节点，进入工序类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

admin 董事长

首页

工序类型

工序类型搜索区

工序类型编码

工序类型名称

状态











启用

搜索

+新增

开启

关闭

	工序类型名称	工序类型编码	更新时间	更新人	开启关闭标记	操作
<input type="checkbox"/>	+ 设计	SJ	2017-12-16	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 编程	BC	2017-11-29	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 零件加工	LJG	2017-12-15	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 组装	ZZ	2017-07-27	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 试模	SM	2017-08-14	1502768731605	开启	 

- 1、进入工序类型界面，点击【新增】按钮，进入新增工序类型界面，编辑内容保存即可。
- 2、工序加工：①.厂内有此加工工序，则选择“内制”，厂内没有此工序，则选择“委外”。
- 3、参与待排工序：指用于生产加工时，工艺排程使用的子工序。
- 4、待排工序显示顺序：指在工艺排程时，参与待排工序的显示顺序。
- 5、成本项目：指此工序是否需要统计成本，需要则选择“是”，不需要则“否”。
- 6、是否自动化：使用于MES（模德宝系统）系统对接。
- 7、班别：单班和多班使用与排程计算。
- 8、报工自动完成：指在物流接收此工序后，不需要报工，系统自动报工开始和完成。
- 9、检测工序：此工序如需要IPQC检测，则选择“是”，排配此工序时系统预设需要检测，可根据实际情况进行修改。
- 10、计价方式及文字方块：指此工序外发时，如何计价，在文字方块中可输入计价单位。
- 11、标准单价：用于委外申请时参考。
- 12、大日程工序设定：一般设定为“设计”、“程序设计”、“采购”、“加工”、“组装”阶段。
- 13、参与计划时间排配：指用于大日程阶段计划开模周期计算。
- 14、大日程自动完成：如选择“是”，在大日程某阶段工作已完成，则报工完成此工序则大日程此阶段完成。
- 15、大日程顺序：指此大日程阶段的排序。
- 16、前置辅助工序：指此工序加工时需要程序设计程序设计试时，则前置辅助工序设置为程序设计时，在排配此工序后，系统自动在CAM管理界面创建一条程序设计工序。
- 17、URL：此工序如是用于设计BOM导入，输入“/manage/dbom/index”路径，设计规划此工序后，点击开始可进入BOM导入界面，编辑BOM内容。

admin 董事长

首页 工序类型

工序类型搜索区

工序类型编码

+ 新增

开启

关闭

工序类型名称
- 设计 → 父节点/上级节点
+ 3D设计 → 子节点
+ 3D零件图
+ 2D零件图
+ 爆炸图
+ 编制BOM
+ 工程指示说明
+ 设计完工
+ 异常处理
+ 其它
+ 设计优化
+ 编程
+ 零件加工
+ 组装
+ 试模

新增工序类型

* 工序类型名称

上级节点

加工部门

成本项目

是否自动化

班别

检测工序

计价方式

大日程工序设

大日程自动完

前置辅助工序

URL

备注

* 工序类型编码

工序加工

参与待排工序

是否唯一

时间异常

报工自动完成

标准单价

参与计划时间排配

大日程顺序

内制

委外

待排工序显示顺序


保存

关闭

开启关闭标记

操作

开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒
开启	✎ 🔒

18、进入工序类型界面，点击  按钮，进入编辑工序类型界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 董事长

首页 工序类型

工序类型搜索区

工序类型编码

+ 新增 开启

编辑工序类型

*工序类型名称 设计

上级节点

加工部门 工程部

成本项目

是否自动化

班别 ☐ 单班 ☒ 多班

检测工序 ☐ 是 ☒ 否

计价方式 按单件 三

大程工序设 ☒

大程自动完 ☐

前置辅助工序

URL

备注

*工序类型编码 SJ

工序加工 ☒ 内制 ☐ 委外

参与待排工序 ☐ 待排工序显示顺序 0

是否唯一 ☒

时间异常 ☐ 0.0

报工自动完成 ☐


标准单价 0.0

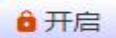
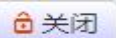

参与计划时间排配 ☒

大程顺序 1

保存 关闭

操作





- 19、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 20、进入工序类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）

































admin 董董事长

首页 工序类型

工序类型搜索区

工序类型编码 工序类型名称 状态 启用 搜索

+ 新增  开启  关闭

	工序类型名称	工序类型编码	更新时间	更新人	开启关闭标记	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	- 设计	SJ	2017-12-16	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 3D设计	3DSJ	2017-11-15	1234	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 3D零件图	3DT	2017-07-25	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 2D零件图	2D	2017-07-25	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 爆炸图	BZT	2017-07-25	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 编制BOM	BOM	2017-11-15	1234	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 工程指示说明	ZSSM	2017-07-25	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 设计完工	SJWG	2017-07-26	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 异常处理	YC	2017-08-01	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 其它	QT	2017-08-01	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	+ 设计优化	YH	2017-12-21	admin	开启	 
<input checked="" type="checkbox"/>	- 编程	BC	2017-11-29	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 编程序	BCX	2017-07-26	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 模拟	MN	2017-07-25	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 编程返工	MCF	2017-07-25	admin	开启	 
<input type="checkbox"/>	+ 编程完成	BCWC	2017-07-25	admin	开启	 

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【备料类型】节点，进入备料类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型













admin 董事长

首页 备料类型

备料类型搜索区

备料类型编码 备料类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭

	操作	备料类型名称	备料类型编码	备注	创建时间	状态
<input type="checkbox"/>	 	附图半成品	MRPST0001	附图半成品	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/>	 	装配	MRPST0002	装配	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/>	 	外购标准件	MRPST0003	外购标准件	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/>	 	精料	MRPST0004	精料	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/>	 	粗料	MRPST0005	粗料	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/>	 	附图成品	MRPST0006	附图成品	2017-09-11	启用

显示第 1 到第 6 条记录，总共 6 条记录 每页显示 15 条记录

< 1 >

- 2、进入委外出货界面，点击【新增】按钮，进入新增备料类型界面，编辑内容保存即可。

3、备料类型：用于模具设计BOM表中零件备料使用。













admin 董事长

首页 备料类型

备料类型搜索区

备料类型编码 备料类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭

操作	备料类型名称	备料类型编码	备注	创建时间	状态
 	附图半成品	MRPST0001	附图半成品	2017-07-25	启用
 	装配	MRPST0002	装配	2017-07-25	启用
 	外购标准件	MRPST0003	外购标准件	2017-07-25	启用
 	精料	MRPST0004	精料	2017-07-25	启用
 	粗料	MRPST0005	粗料	2017-07-25	启用
 	附图成品	MRPST0006	附图成品	2017-09-11	启用

新增备料类型

*备料类型名称

备注

保存 取消

显示第 1 到第 6 条记录，总共 6 条记录 每页显示 15 条记录

< 1 >

4、进入备料类型界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑备料类型界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 董事长

首页 备料类型

备料类型搜索区

备料类型编码 备料类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭




操作	备料类型名称	备料类型编码	备注	创建时间	状态
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	附图半成品	MRPST0001	附图半成品	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	装配		装配	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	外购标准件		外购标准件	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	精料		精料	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	粗料		粗料	2017-07-25	启用
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	附图成品		附图成品	2017-09-11	启用

编辑备料类型

*备料类型名称 附图半成品

备注 附图半成品

保存 取消

- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入备料类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。




admin 董事长

首页 备料类型

备料类型搜索区

备料类型编码 备料类型名称 状态 启用 搜索

+新增  启用 

	操作	备料类型名称	备料类型编码	备注	创建时间	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	附图半成品	MRPST0001	附图半成品	2017-07-25	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	装配	MRPST0002	装配	2017-07-25	
<input type="checkbox"/>	 	外购标准件	MRPST0003	外购标准件	2017-07-25	
<input type="checkbox"/>	 	精料	MRPST0004	精料	2017-07-25	
<input type="checkbox"/>	 	粗料	MRPST0005	粗料	2017-07-25	
<input type="checkbox"/>	 	附图成品	MRPST0006	附图成品	2017-09-11	

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【产品类型】节点，进入产品类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型

admin 董事长

产品类型

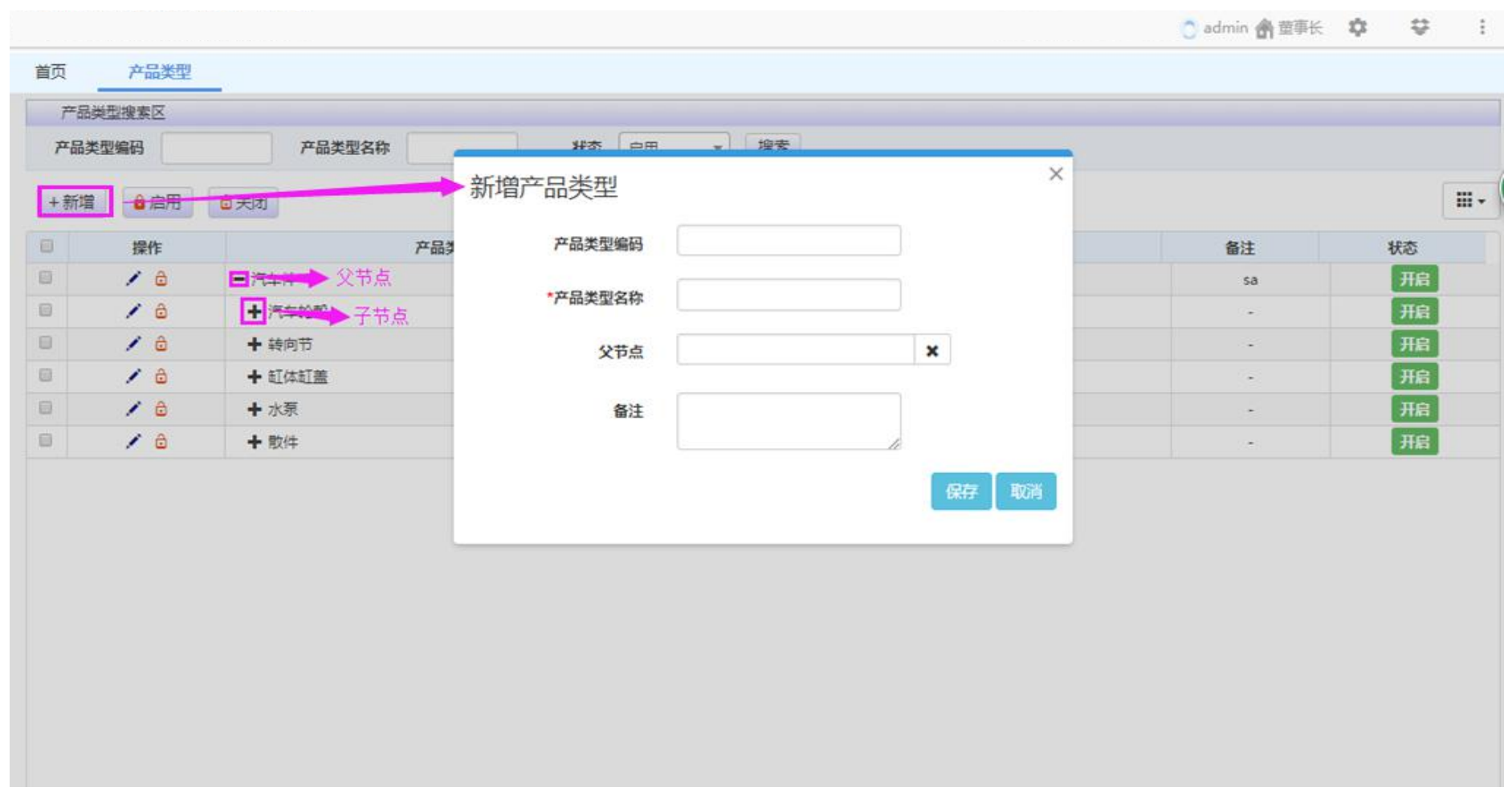
产品类型搜索区

产品类型编码 产品类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭

操作	产品类型名称	产品类型编码	备注	状态
	+ 汽车件	BMPTS001	sa	开启

- 2、进入产品类型界面，点击【新增】按钮，进入新增产品类型界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前带 “*” 为必填项。



产品类型搜索区

产品类型编码 产品类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭

新增产品类型

产品类型编码

*产品类型名称

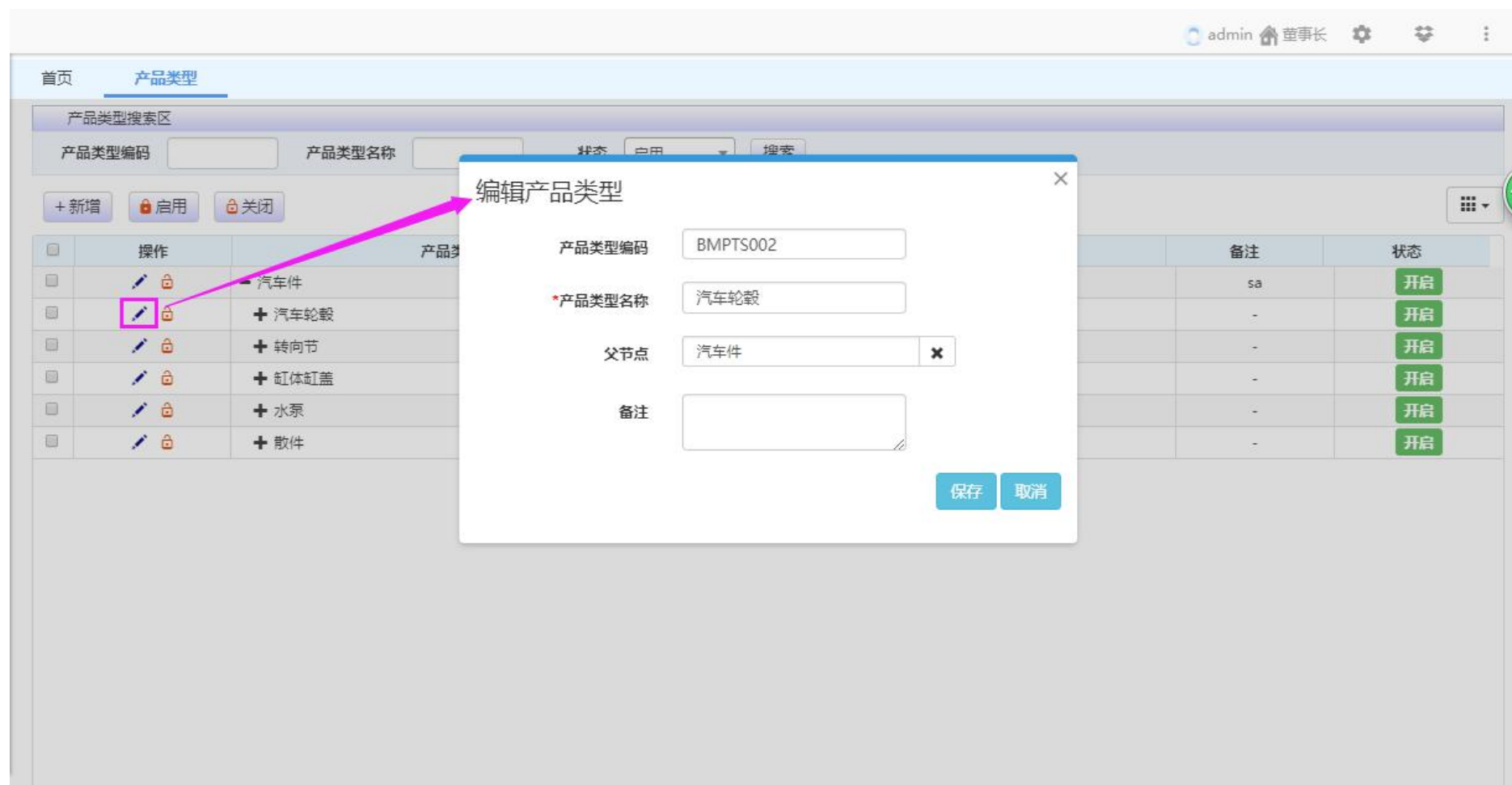
父节点




备注

保存 取消

操作	产品类型	备注	状态
✎ 🔒	汽车件	sa	开启
✎ 🔒	汽车轮胎	-	开启
✎ 🔒	转向节	-	开启
✎ 🔒	缸体缸盖	-	开启
✎ 🔒	水泵	-	开启
✎ 🔒	散件	-	开启

4、进入产品类型界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑产品类型界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。





- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入产品类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）



















admin 苗事长

首页 产品类型

产品类型搜索区

产品类型编码 产品类型名称 状态 启用 搜索

+新增  启用 

操作	产品类型名称	产品类型编码	备注	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	  - 汽车件	BMPTS001	sa	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	  + 汽车轮毂	BMPTS002	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	  + 转向节	BMPTS003	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	  + 缸体缸盖	BMPTS004	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	  + 水泵	BMPTS005	-	 开启
<input checked="" type="checkbox"/>	  + 散件	BMPTS006	-	 开启

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【制品类型】节点，进入制品类型界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型











admin 董事长

首页 制品类型

制品类型列表区

制品类型编码 制品类型名称 状态 启用 搜索

+新增 启用 关闭

	操作	制品类型名称	制品类型编码	备注	状态
	 	+ 塑胶模具	IDC0001	-	开启
	 	+ 冲压模具	IDC0002	-	开启
	 	+ 缸体缸盖模具	IDC0003	-	开启
	 	+ 水泵模具	IDC0004	-	开启
	 	+ 散件	IDC0005	-	开启
	 	+ 标准件	IDC0006	-	开启

- 2、进入制品类型界面，点击【新增】按钮，进入新增制品类型界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前带 “*” 为必填项。

admin 董事长

首页 制品类型

制品类型搜索区

制品类型编码 制品类型名称 状态 启用 搜索

+ 新增 启用 关闭

操作	制品类	备注	状态
+ 塑胶模具		-	开启
+ 冲压模具		-	开启
+ 缸体缸盖模具		-	开启
+ 水泵模具		-	开启
+ 散件		-	开启
+ 标准件		-	开启

新增制品类型

*制品类型名称

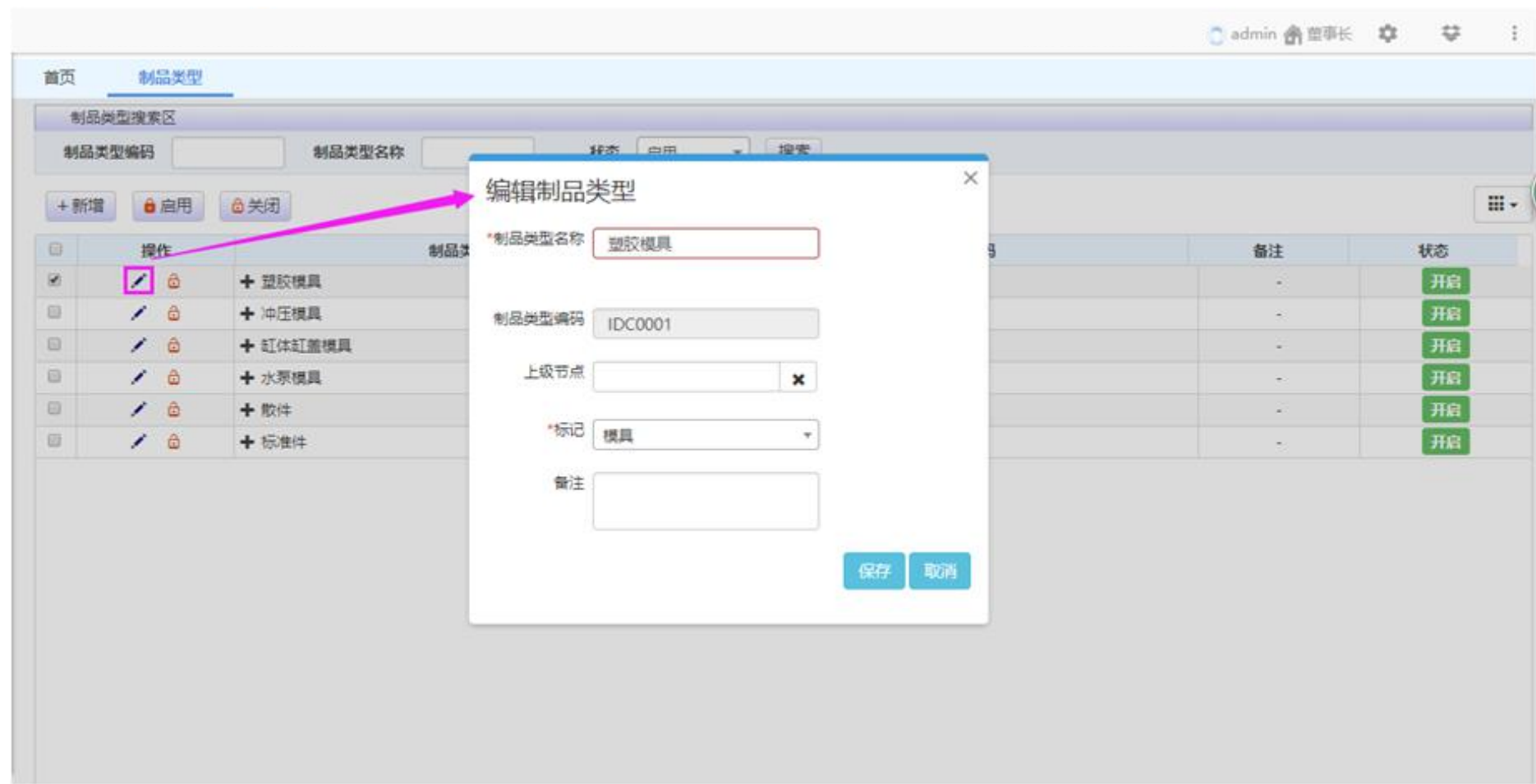
上级节点




*标记 请选择

备注

保存 取消

4、进入制品类型界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑制品类型界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。





- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入制品类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” /  关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）



















admin 董事长

首页 制品类型

制品类型搜索区

制品类型编码 制品类型名称 状态 启用 搜索

+ 新增  启用 

	操作	制品类型名称	制品类型编码	备注	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 塑胶模具	IDC0001	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 冲压模具	IDC0002	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 缸体缸盖模具	IDC0003	-	
<input type="checkbox"/>	 	+ 水泵模具	IDC0004	-	
<input type="checkbox"/>	 	+ 散件	IDC0005	-	
<input type="checkbox"/>	 	+ 标准件	IDC0006	-	

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【模具分类】节点，进入模具分类界面。

基础配置

科号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型

admin 董事长

模具分类

模具分类搜索区

模具分类名称 模具分类编码 状态 开启 搜索

+新增 开启 关闭

操作	模具分类名称	模具分类编码	顺序	统计成本	模具标准分类	备注	状态
<input type="checkbox"/>	整模	A	↑↓	是	是	-	开启
<input type="checkbox"/>	散件	B	↑↓	是	是	-	开启
<input type="checkbox"/>	标准件	C	↑↓	是	是	-	开启
<input type="checkbox"/>	维修	D	↑↓	是	是	-	开启
<input type="checkbox"/>	设变	E	↑↓	是	是	-	开启
<input type="checkbox"/>	新模中返修	D1	↑↓	是	否	-	开启
<input type="checkbox"/>	新模中设变	E1	↑↓	是	否	-	开启

- 2、进入模具分类界面，点击【新增】按钮，进入新增模具分类界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前带 “*” 为必填项。

admin 董事长

模具分类

模具分类搜索区

模具分类名称 模具分类编码 状态 开启 搜索

+ 新增

开启

关闭

操作	模具分类名称
	空模
	散件
	标准件
	维修
	设变
	新模中返修
	新模中设变

新增模具分类

*模具分类名称

*模具分类编码

统计成本 ☒ 是 ☐ 否

模具标准分类 ☐ 注意：一家公司模具标准分类只能有一个

备注

保存 关闭

模具标准分类	备注	状态
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
否	-	开启
否	-	开启

4、进入模具分类界面，点击 “✎” 按钮，进入编辑模具分类界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 董事长

模具分类

模具分类搜索区

模具分类名称

模具分类编码















状态 开启

搜索

+ 新增

开启

关闭

	操作	模具分类名称
<input type="checkbox"/>	 	整模
<input type="checkbox"/>	 	散件
<input type="checkbox"/>	 	标准件
<input type="checkbox"/>	 	维修
<input type="checkbox"/>	 	设变
<input type="checkbox"/>	 	新模中返修
<input type="checkbox"/>	 	新模中设变

显示第 1 到第 7 条记录，总共 7 条记录 每页显示 100 条记录

编辑模具分类

*模具分类名称

整模

*模具分类编码

A

统计成本

☒ 是 ☐ 否

模具标准分类

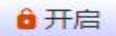


☒

注意：一家公司模具标准分类只能有一个

备注

保存 关闭

模具标准分类	备注	状态
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
是	-	开启
否	-	开启
否	-	开启

- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入模具分类界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” /  关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。

admin 董事长

模具分类

模具分类搜索区

模具分类名称 模具分类编码 状态 开启 搜索

+ 新增  

	操作	模具分类名称	模具分类编码	顺序	统计成本	模具标准分类	备注	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	整模	A	↑↓	是	是	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	标准件	C	↑↓	是	是	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	散件	B	↑↓	是	是	-	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	维修	D	↑↓	是	是	-	
<input type="checkbox"/>	 	设变	E	↑↓	是	是	-	
<input type="checkbox"/>	 	新模中返修	D1	↑↓	是	否	-	
<input type="checkbox"/>	 	新模中设变	E1	↑↓	是	否	-	

显示第 1 到第 7 条记录，总共 7 条记录 每页显示 100 条记录

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【标准费率】节点，进入标准费率界面。

基础配置

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型

admin 董事长

标准费率

标准费率搜索区

工序类型 x 状态 启用 搜索

+ 新增 启用 关闭

操作	工序类型	人工费率	设备费率	生效日期	版本	状态
	编程返工	50	-	2017-12-16	R2	开启
	模拟	45	-	2017-07-26	R1	开启
	编程序	45	-	2017-07-26	R1	开启
	工程指示说明	45	-	2017-07-26	R1	开启
	编制BOM	45	-	2017-07-26	R1	开启
	爆炸图	45	-	2017-07-26	R1	开启
	2D零件图	45	-	2017-07-26	R1	开启
	3D零件图	45	-	2017-07-26	R1	开启
	3D设计	45	-	2017-07-26	R1	开启
	钳工2	30	65	2017-07-26	R2	开启
	放电	30	130	2017-07-26	R1	开启
	钳工1	30	-	2017-07-26	R1	开启
	打标	30	130	2017-07-26	R1	开启
	抛光	30	-	2017-07-26	R1	开启

显示第 1 到第 15 条记录, 总共 44 条记录 每页显示 15 条记录

<

1

2

3

>

- 2、进入标准费率界面，点击【新增】按钮，进入新增标准费率界面，编辑内容保存即可。

3、名称前带 “*” 为必填项。

admin 董事长

标准费率

标准费率搜索区

工序类型

状态 启用 搜索

+ 新增

启用

关闭

新增标准费率

* 工序类型 设备标准费率

人工标准费率 * 生效日 2018-01-11

保存 保存且新增 取消

操作	工序类型	日期	版本	状态
	编程返工	2017-12-16	R2	开启
	模拟	2017-07-26	R1	开启
	编程序	2017-07-26	R1	开启
	工程指示说	2017-07-26	R1	开启
	编制BOM	2017-07-26	R1	开启
	爆炸图	2017-07-26	R1	开启
	2D零件图	2017-07-26	R1	开启
	3D零件图	2017-07-26	R1	开启
	3D设计	2017-07-26	R1	开启
	钳工2	2017-07-26	R2	开启
	放电	2017-07-26	R1	开启
	钳工1	2017-07-26	R1	开启
	打标	2017-07-26	R1	开启
	抛光	2017-07-26	R1	开启

显示第 1 到第 15 条记录，总共 44 条记录 每页显示 15 条记录

1 2 3

4、进入标准费率界面，点击“✎”按钮，进入编辑标准费率界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 董事长

标准费率

标准费率搜索区

工序类型 状态 启用 搜索

+ 新增 启用 关闭

操作	工序类型	设备标准费率	人工标准费率	*生效日	版本	状态
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	编程返工				R2	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	模拟				R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	编程序				R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	工程指示说明				R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	编制BOM				R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	爆炸图				R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	2D零件图	45		2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	3D零件图	45		2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	3D设计	45		2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	钳工2	30	65	2017-07-26	R2	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	放电	30	130	2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	钳工1	30	-	2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	打标	30	130	2017-07-26	R1	开启
<input type="checkbox"/> ✎ 🔒	抛光	30	-	2017-07-26	R1	开启

编辑标准费率

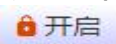


*工序类型 2D零件图 设备标准费率

人工标准费率 45.0 *生效日 2018-01-11

保存 取消

显示第 1 到第 15 条记录，总共 44 条记录 每页显示 15 条记录

< 1 2 3 >



- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入标准费率界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” / “ 关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“”按钮，确认即可。











































admin 董事长

标准费率

标准费率搜索区

工序类型 状态 启用 搜索

+ 新增  

<input type="checkbox"/>	操作	工序类型	人工费率	设备费率	生效日期	版本	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	编程返工	50	-	2017-12-16	R2	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	模拟	45	-	2017-07-26	R1	
<input checked="" type="checkbox"/>	 	编程序	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	工程指示说明	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	编制BOM	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	爆炸图	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	2D零件图	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	3D零件图	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	3D设计	45	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	钳工2	30	65	2017-07-26	R2	
<input type="checkbox"/>	 	放电	30	130	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	钳工1	30	-	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	打标	30	130	2017-07-26	R1	
<input type="checkbox"/>	 	抛光	30	-	2017-07-26	R1	

显示第 1 到第 15 条记录，总共 44 条记录 每页显示 15 条记录

<

1

2

3

>

1、登录系统以后，点击【基础定义】->【设备类型】节点，进入设备类型界面。

料号管理

维修申请类型

区域定义

物料类型

单位定义

币种定义

汇率定义

材质定义

工序类型

备料类型

产品类型

制品类型

模具分类

标准费率

实际费率

设备类型

admin 总经理

设备类型

设备类型列表区

设备类型名称 状态 启用 搜索

+ 新增 启用 关闭

操作	设备类型名称	设备类型编码	备注	状态
	+ 生产设备	SFDTC018	-	开启
	+ 辅助设备	SFDTC019	-	开启

- 2、进入设备类型界面，点击【新增】按钮，进入新增设备类型界面，编辑内容保存即可。
- 3、名称前带 “*” 为必填项。

admin 总经理

设备类型

设备类型搜索区

设备类型名称 状态 启用 搜索

+ 新增

启用

关闭

	操作	设备类型名称
<input type="checkbox"/>		- 生产 上级节点/父节点
<input type="checkbox"/>		+ 车床 子节点
<input type="checkbox"/>		+ 小车床
<input type="checkbox"/>		+ 立加
<input type="checkbox"/>		+ 小立铣
<input type="checkbox"/>		+ 卧加
<input type="checkbox"/>		+ 龙门
<input type="checkbox"/>		+ 五轴
<input type="checkbox"/>		+ 磨床
<input type="checkbox"/>		+ 普铣
<input type="checkbox"/>		+ 锯床
<input type="checkbox"/>		+ 打标机
<input type="checkbox"/>		+ 电焊
<input type="checkbox"/>		+ 三坐标

编辑设备类型

*类型名称

上级节点

系统数据 ☐

看板显示 ☐

主要设备 ☐

注意：此栏位用途是用来计算设备的最大产能。

工作日移动目标 %

非工作日移动目标 %

设备种类

☒ 模具设备 ☐ 成型设备

保存

取消

4、进入实际费率界面，点击“✎”按钮，进入编辑实际费率界面，修改内容保存即可，操作与新增操作相同。

admin 总经理

设备类型

设备类型搜索区

设备类型名称

状态

+ 新增

	操作	设备类型
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	- 生产设备
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 大车床
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 小车床
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 立加
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 小立铣
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 卧加
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 龙门
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 五轴
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 磨床
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 普铣
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 锯床
<input type="checkbox"/>	<div><div>✎</div><div>🔒</div></div>	+ 打标机

编辑设备类型

*类型名称

大车床

上级节点

生产设备

✕

系统数据

☒

看板显示

☐

主要设备

☐

注意：此栏位用途是用来计算设备的最大产能。

工作日稼动目标

100.0

%

非工作日稼动目标

50.0

%

设备种类

☒ 模具设备

☐ 成型设备

状态

开启

开启

开启

开启

开启

开启

开启




开启

开启

开启

开启

开启

- 5、状态为“开启”时，系统界面操作中可显示并可使用，为“关闭”时，系统界面操作中不可见。
- 6、进入设备类型界面，①.在核取方块中勾选状态相同或单条资料，点击状态相反“ 开启” /  关闭”按钮，可进行批量或单条资料修改状态，②.如单条资料变更状态，也可直接点“ ”按钮，确认即可。（备注：父节点状态为开启时，点击关闭，父节点和子节点状态同时变更为关闭。父节点和子节点状态都为关闭时，点击父节点开启，则只有父节点状态变为开启，子节点状态不变，子节点状态变为开启，则父节点状态也变为开启。）

admin 总经理


设备类型


















设备类型搜索区

设备类型名称 状态 启用

+ 新增

 启用

 关闭

	操作	设备类型名称	设备类型编码	备注	状态
<input checked="" type="checkbox"/>	 	- 生产设备	SFDTC018	-	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 大车床	SFDTC001	-	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 小车床	SFDTC002	-	开启
<input checked="" type="checkbox"/>	 	+ 立加	SFDTC003	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 小立铣	SFDTC004	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 卧加	SFDTC005	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 龙门	SFDTC006	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 五轴	SFDTC007	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 磨床	SFDTC008	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 普铣	SFDTC009	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 锯床	SFDTC010	-	开启
<input type="checkbox"/>	 	+ 打标机	SFDTC011	-	开启

Thank you!