

宏资源包

基于资源包定制的宏，实现这些宏对该资源包中的所有报表资源或页面资源皆有效。

通俗讲就是您有多张报表都希望使用宏实现同一个功能，如果每张报表写一个同样的宏维护量太大，这时候就可以考虑使用资源包，在资源包中写一个宏，把需要这个功能的报表添加进来。具体编辑界面见下文。

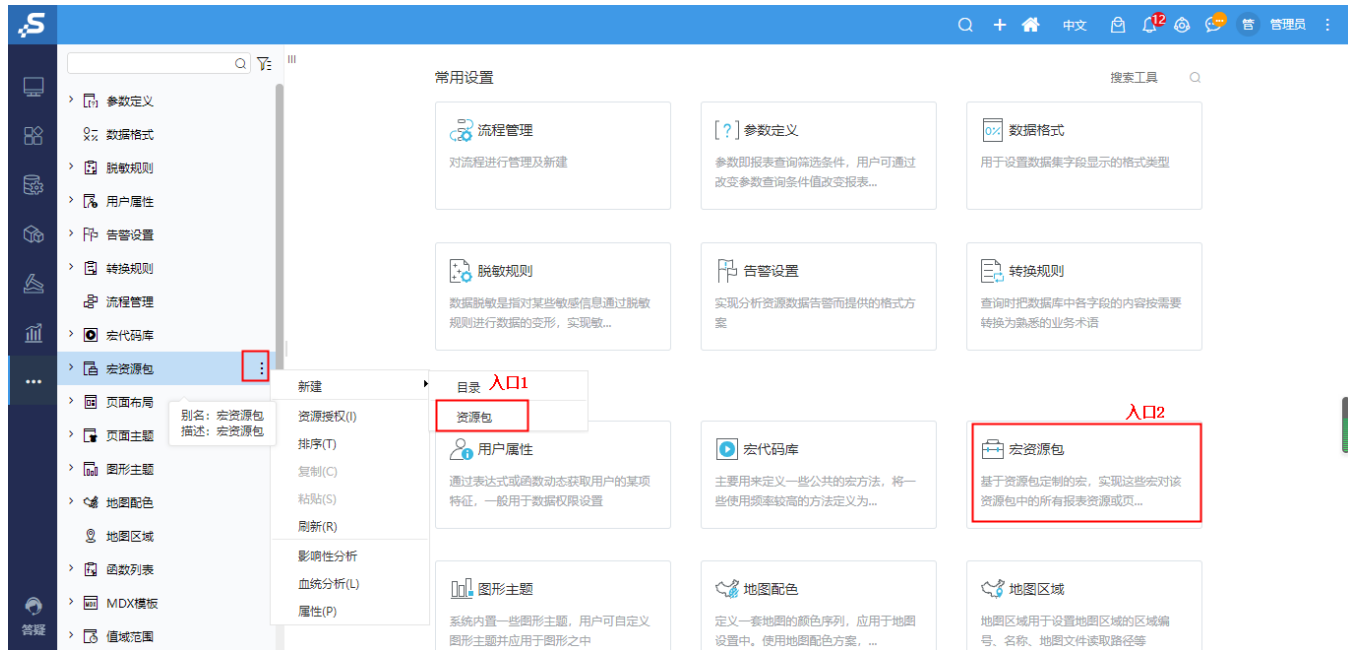
- 功能入口
- 资源包界面
 - 资源包类型
 - 应用范围
- 操作步骤

功能入口

在左侧“系统导航栏”中选择 **公共设置**

入口1： 展开左侧的目录资源区，点击“宏资源包”或其节点下文件夹的更多操作⋮，选择 **新建 > 资源包**，进入“新建宏资源包”界面。

入口2： 在“公共设置”界面主菜单选择 **宏资源包**。



资源包界面

资源包类型

系统目前支持的资源包类型有：自助仪表盘、透视分析、即席查询、电子表格、灵活分析、多维分析、页面和仪表/地图。

应用范围

设置资源包的应用范围时，可以根据不同类型的资源包，设置该资源包所包含的资源。

- 自助仪表盘

新建宏资源包

名称: *

别名:

类型: 自助仪表盘 ▾

定义: 适用范围定义: (定义该规则适用于哪些报表?)

报表<只对具体的报表适用>

适用范围描述:

确定(O) 取消(C)

- 即席查询

新建宏资源包

名称: *

别名:

类型: 即席查询 基于数据模型

定义: 适用范围定义: (定义该规则适用于哪些报表?)

数据源<该数据源下的所有报表适用>
 报表<只对具体的报表适用>

适用范围描述:

确定(O) **取消(C)**



- 基于 **数据模型、指标模型** 创建的即席查询使用了新的一套API，故其写法和以前的不兼容。
- 勾选“数据模型”后，在选择报表时，只显示来源 **数据模型、指标模型** 的即席查询。

- 透视分析

新建宏资源包

名称 : *

别名 :

类型 : 透视分析 ▼

适用范围定义 : (定义该规则适用于哪些透视分析?)

数据源 <该数据源下的所有透视分析适用>

业务数据集 <基于该业务查询建立的所有透视分析适用>

透视分析 <只对具体的透视分析适用>

定义 :

适用范围描述 :

确定(O) 取消(C)

- 电子表格

新建宏资源包 ×

名称 : *

别名 :

类型 : 电子表格 ▼

适用范围定义 : (定义该规则适用于哪些报表?)

报表 <只对具体的报表适用>

定义 :

适用范围描述 :

确定(O) 取消(C)

操作步骤

第一步：创建资源包

1、在“公共设置”界面的主菜单，直接点击 **宏资源包**，进入“新建宏资源包”设置界面。

新建宏资源包 X

名称 : *

别名 :

类型 : 电子表格 ▼

适用范围定义 : (定义该规则适用于哪些报表?)

报表<只对具体的报表适用>

定义 :

适用范围描述 :

确定(O) 取消(C)

第二步：设置资源包的应用范围

- 1、输入资源包的“名称”、“别名”；
- 2、在“**类型**”中选择“电子表格”；
- 3、在“**适用范围定义**”选择“报表<只对具体的报表适用>”；

新建宏资源包 X

名称 : *

别名 :

类型 :

适用范围定义 : (定义该规则适用于哪些报表?)

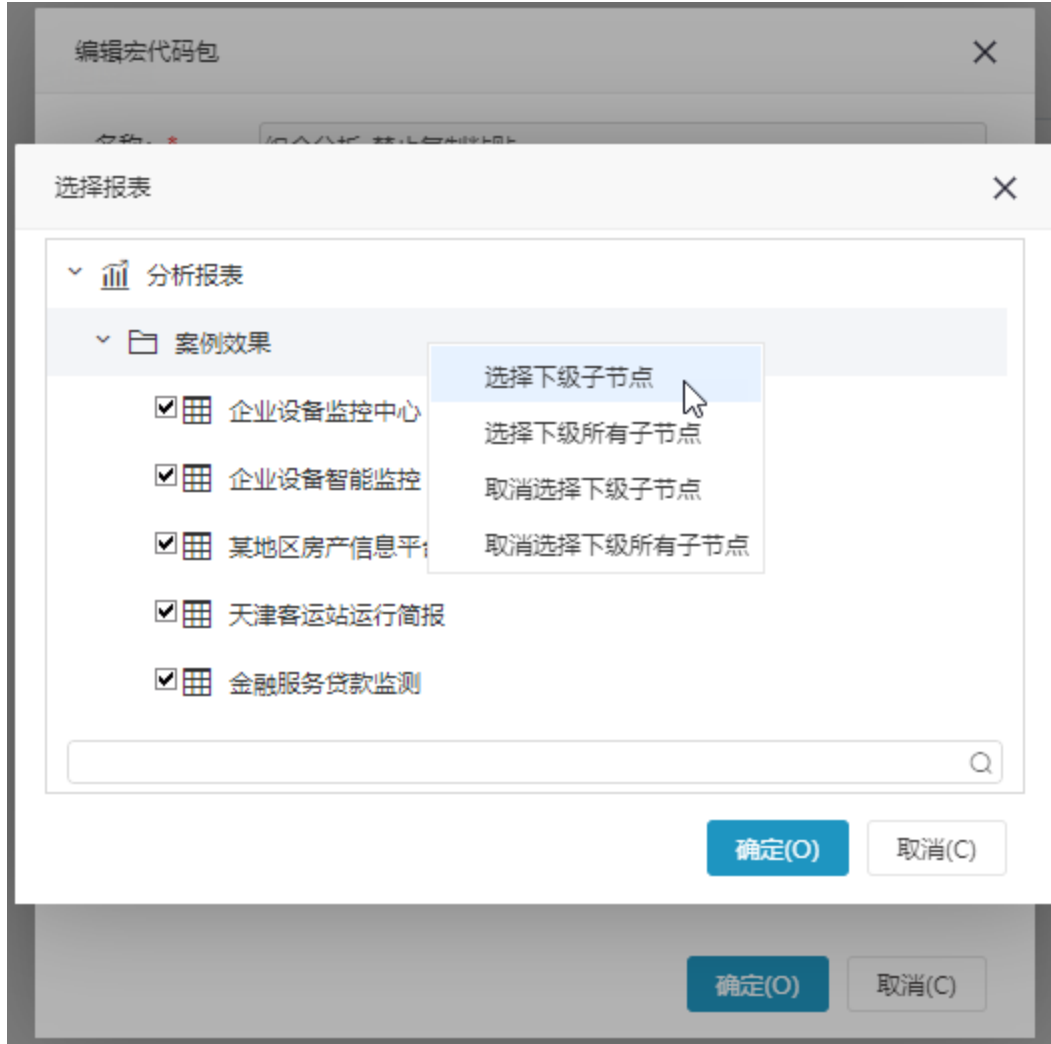
报表<只对具体的报表适用>

定义 :

适用范围描述 :

[报表包含\[产品类别表\]](#)

然后选择资源包要生效的电子表格报表。若需要批量选取某目录下的所有报表，右键选中目录，选择下级子节点。



第三步：给资源包开发宏脚本

- 1、在“资源目录区”展开“宏资源包”节点，找到已有的宏资源包，在其右键菜单中选择 打开，或双击现有宏资源包，打开宏编辑界面。
- 2、对模块区的“客户端模块”节点，在其更多操作中选择 新建模块，弹出”新建模块“界面，输入名称，选择“对象”和“事件”。

新建模块

名称 : * 隐藏工具栏按钮

类型 : 客户端

对象 : spreadsheetReport

事件 : onRender(每次刷新完成后)

确定(O) 取消(C)



自助仪表盘宏资源包的宏编辑方式与其它类型的宏资源包有所不同

- 打开宏编辑界面，在模块区的“自助仪表盘”或“组件”节点的更多操作 中选择 新建客户端宏



- 弹出“新建模块”界面，输入名称，选择宏资源包应用的“对象”和“事件”。

新建模块

名称: *

类型: 客户端

对象: 仪表盘 组件

事件: onRender(每次渲染完成后)

确定(O) **取消(C)**

- 在编辑区中，编写对应的宏代码。