

# 告警设置

实现分析资源数据告警而提供的格式方案。

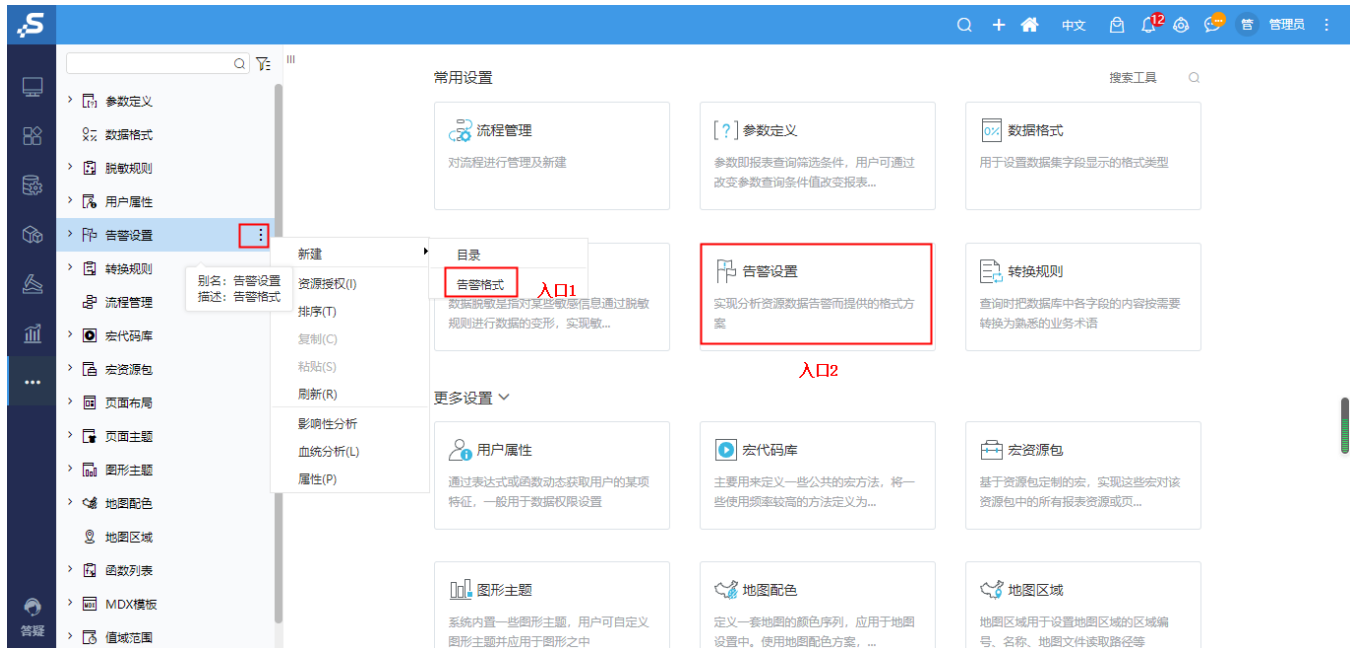
我们可以先把告警设置创建好，然后在多维分析、透视分析设置告警时使用。

- 功能入口
- 设置界面

## 功能入口

**入口1：**在“系统导航栏”选择 **公共设置**，展开资源目录区，在“告警设置”或其节点下文件夹的更多操作 **新建 > 告警格式**，进入“新建告警格式”界面。

**入口2：**在“公共设置”界面主菜单选择 **告警设置**。



The screenshot shows the system navigation bar with various icons and links. The 'Alert Settings' link is highlighted with a red box. To its right, a context menu is open over the 'Alert Format' item, also highlighted with a red box. The menu options include 'Name: Alert Format', 'Description: Alert Format', 'Resource Authorization (I)', 'Sort Order (T)', 'Copy (C)', 'Paste (S)', 'Refresh (R)', 'Impact Analysis', 'Bloodline Analysis (L)', and 'Properties (P)'. Below the menu, there is a 'New' section with a 'Catalog' link, which has a sub-section titled 'Alert Format' with a red box around it. This section is labeled 'Alert Format' and describes it as a way to manage alert formats through transformation rules. There are also other catalog items like 'Alert Settings', 'Transformation Rules', 'Macro Code Library', 'Macro Resource Pack', 'Graphic Theme', and 'Map Area'.

## 设置界面

在告警格式设置界面，分为高亮预警和图形预警两种模式，根据需要选择设置。

名称：\*

描述：

告警方式：  
 高亮预警  图形预警

字体颜色：

背景颜色：

字体格式(只对透视分析有效)：

格式预览：  
高亮预警

名称: \*

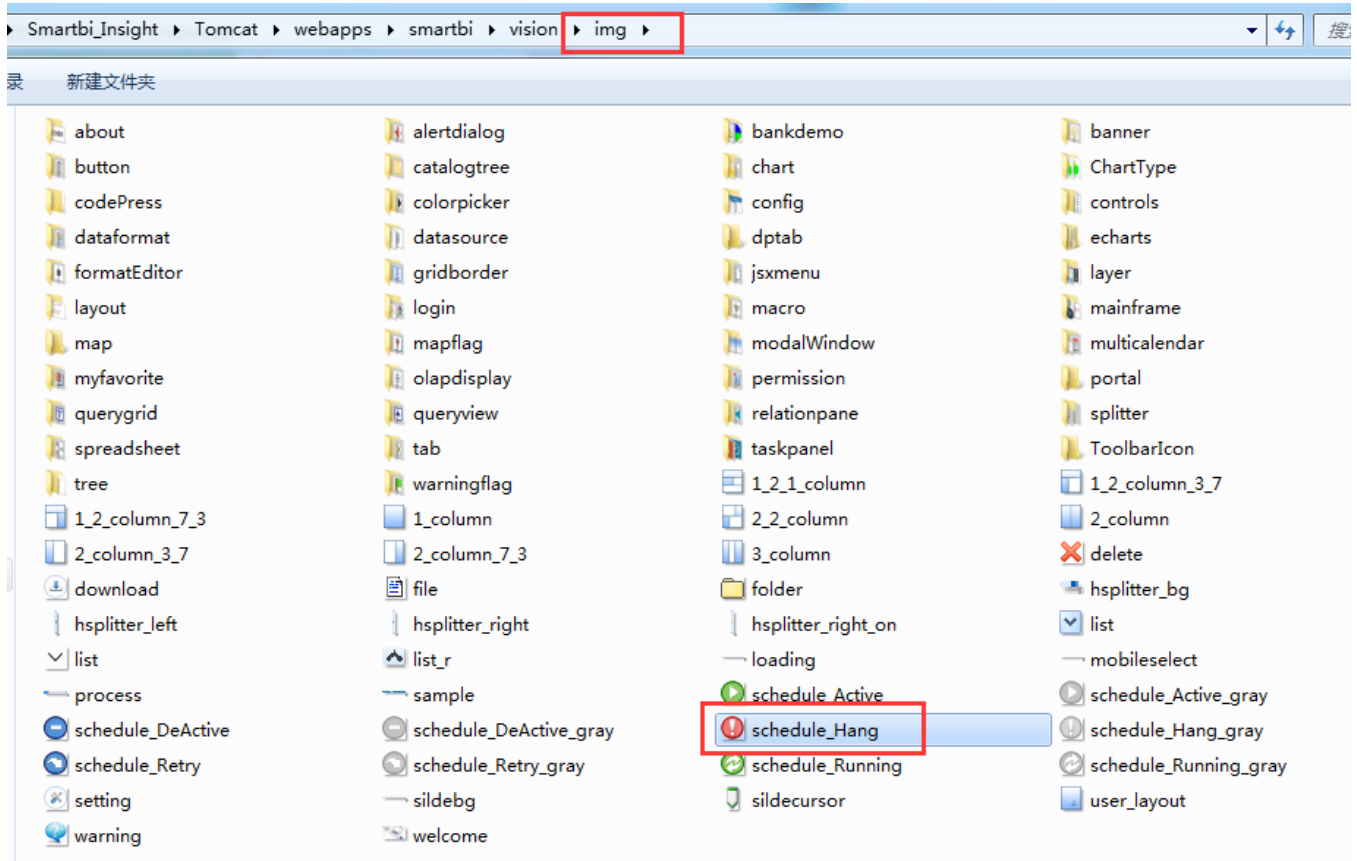
描述:

告警方式: 高亮预警 图形预警

请选择如下的图形标记:

自定义

自定义图形: 我们需要先把图形放到产品扩展包或是部署包的vision或是其下的子孙目录下, 如下图:



则上图图片路径, 在自定义应该输入如下图:

请选择如下的图形标记:

自定义  img/schedule\_Hang.gif