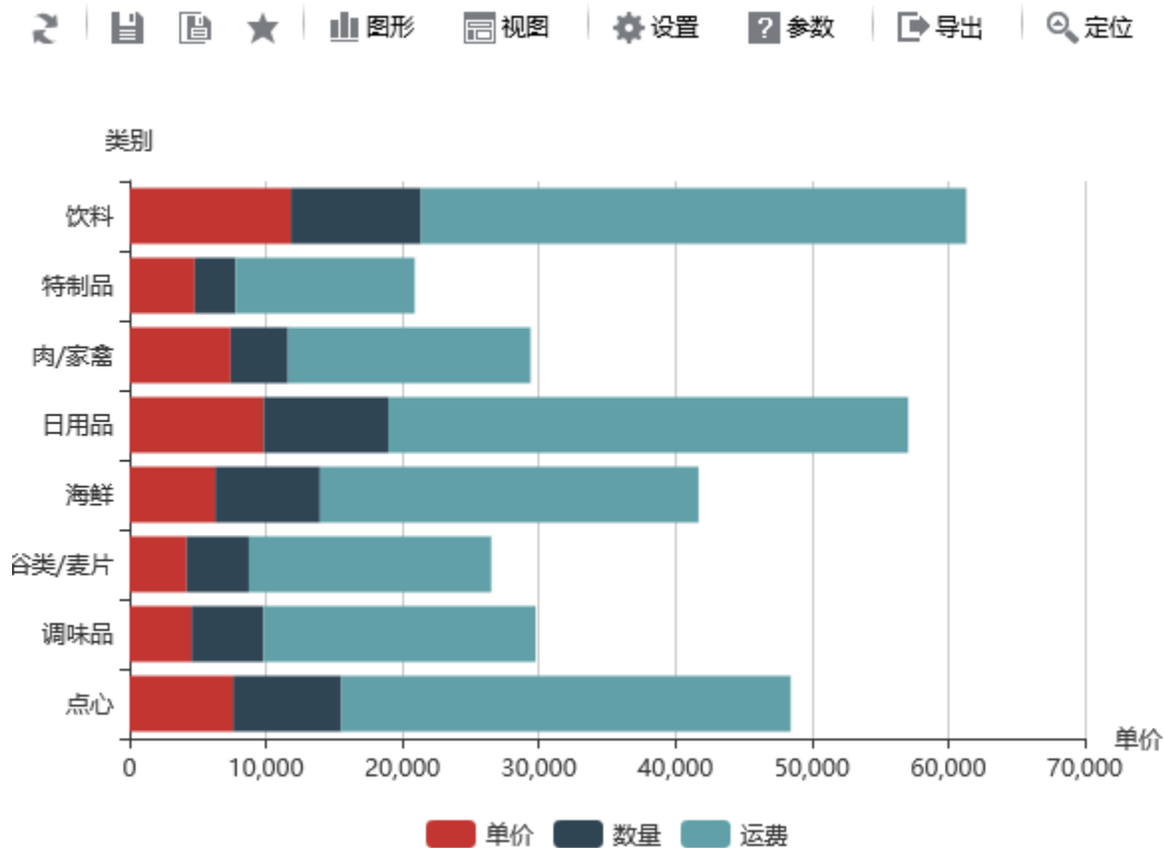


图形主题自定义

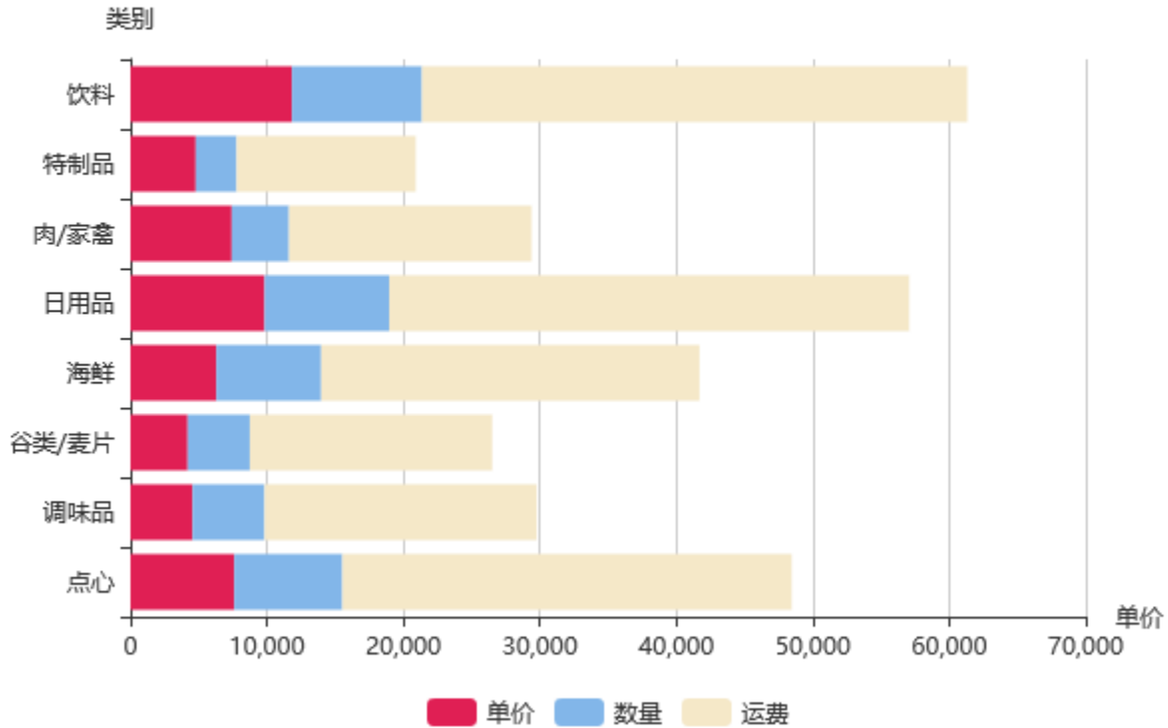
效果预设

在仪表分析中，图形的颜色、字体等是通过图形主题去进行设置的。系统中内置一些图形主题，也可以自定义图形主题并应用到图形上。

如下：系统中创建图形时的默认效果



自定义图形主题，并应用到该报表上，效果如下：



版本要求: SmartbiV6.2及以上

功能操作

以下列出自定义主题的功能操作

第一步: 创建自定义图形柱图

1. 入口: 在“定制管理”->“公共设置”->“图形主题”->“自定义主题”上右键->新建 自定义图形主题



2. 界面

名称: * 别名: 描述: 主题效果图:

代码(JSON 格式): * [主题在线构建工具](#)(构建后执行[下载主题 > JSON 版本 > 复制], 再[粘贴]到下方)

1 |

3. 设置项

(1) 名称: 在名称输入框中输入图形主题的名称, 注意名称不可以使用中文;

- (2) 别名：图形主题的别名；
- (3) 描述：对图形主题进行描述说明；
- (4) 主题效果图：点击上传图形主题的效果图片，后续在仪表分析中使用主题时可以查看效果图；
- (5) 代码（JSON）：在下方代码编辑区域中输入主题的定义代码，该代码格式为JSON格式

名称： 别名： 描述： 主题效果图：

代码(JSON 格式)： [主题在线构建工具](#)(构建后执行[下载主题 > JSON 版本 > 复制],再[粘贴]到下方)

```
1 {
2   "color":
3   ["#d87c7c",
4    "#919e8b",
5    "#d7ab82",
6    "#6e7074",
7    "#61a0a8",
8    "#efa18d",
9    "#787464",
10   "#cc7e63",
11   "#724e58",
12   "#4b565b"],
13   "backgroundColor": "rgba(254,248,239,1)",
14   "title": {
15     "textStyle": {
16       "color": "#333333"
17     },
18     "subtextStyle": {
19       "color": "#aaaaaa"
20     }
21   },
22   "legend": {
23     "textStyle": {
24       "color": "#333333"
25     }
26   },
27   "tooltip": {
28     "axisPointer": {
```

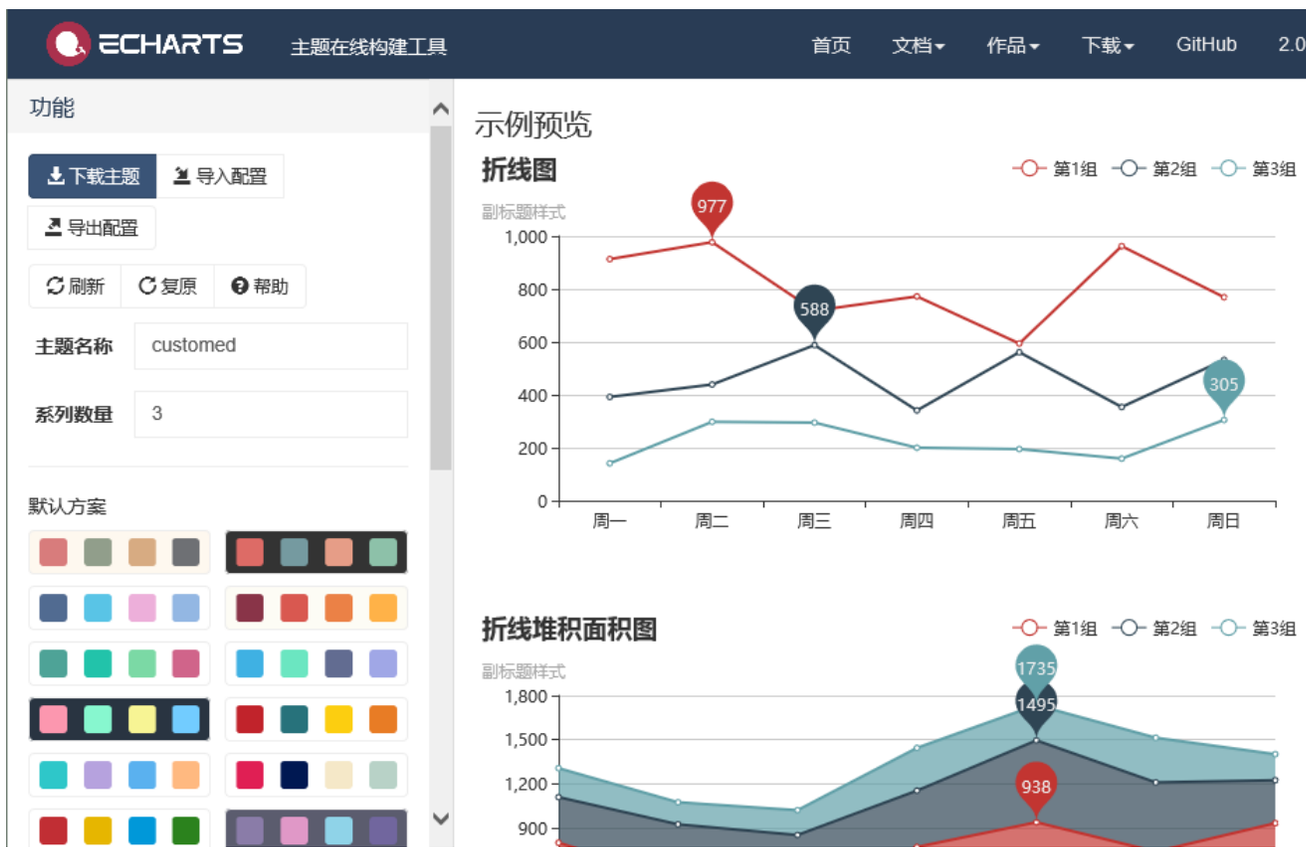
- (6) 主题在线构建工具：点击该按钮跳转到echarts的主题构建工具。

名称： 别名： 描述： 主题效果图：

代码(JSON 格式)： [主题在线构建工具](#)(构建后执行[下载主题 > JSON 版本 > 复制],再[粘贴]到下方)

1

- (7) 点击“主题在线构建工具”，进入echarts主题在线构建界面。



设计好图形主题之后，点击“下载主题”并拷贝生成的json代码到smartbi系统中。



第二步：应用定义图形主题

创建自定义主题后，可以在电子表格中，打开图形设置，切换到“高级设置”TAB页下，选择应用对应的图形主题

图形设置

柱图 线图 饼图 油量图 其它 所有类型

数据设置 基本设置 标题 坐标轴设置 图例 提示 工具 高级设置 扩展属性

图形标识:

图形输出行数: 系统设置 自定义

图形主题: test [效果图](#)

- green
- red
- gray
- helianthus
- mint
- macarons2
- sakura
- test

类别	蒸发量	降水量
10月	~10	~40
7月	~160	~340
4月	~50	~50
1月	~10	~10

确定(O) 取消(C)

示例：修改柱子颜色_图形主题自定义