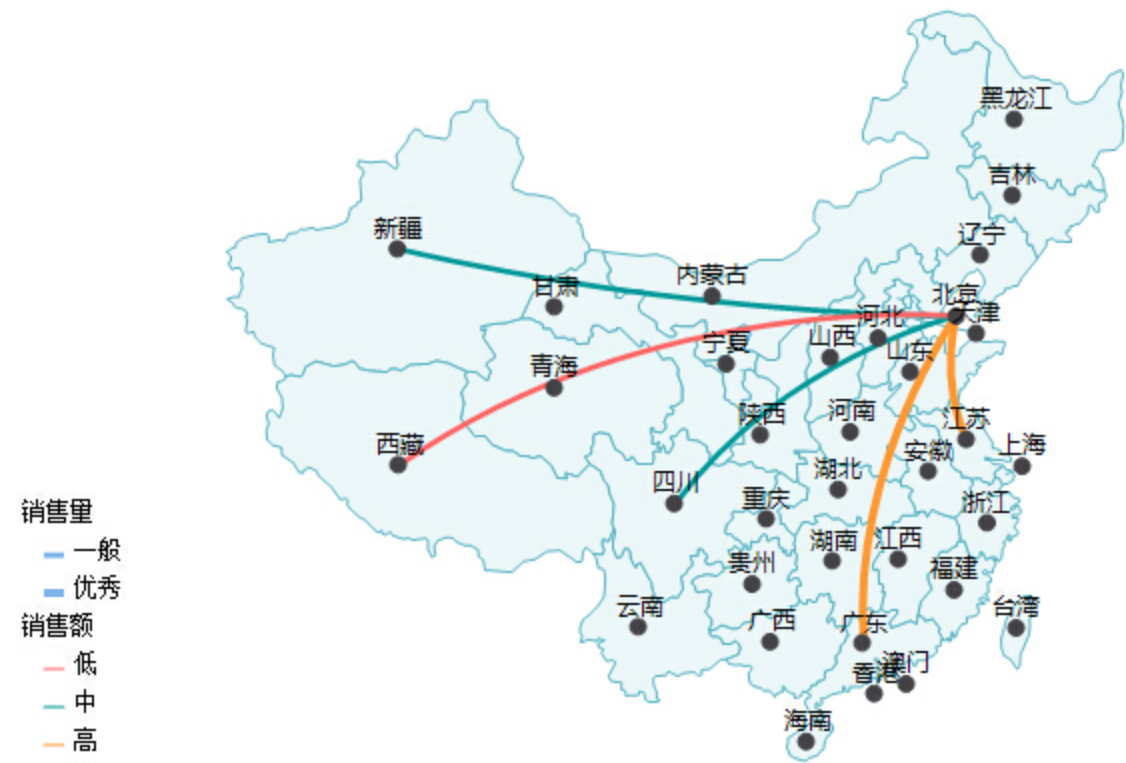


航线图示例

示例说明：实现在中国地图上从北京到各地区航线的销售分析，展现字段：“起点编码”、“终点编码”、“销售额”、“销售量”；

- 1. 此示例“起点编码”都设置为北京市在地图中的区域标识值。“终点编码”到各个区域的地图标识值。
- 2. 当“销售额”的值区间为【0-500】，北京到对应区域的航线颜色显示为“红色”；
- 3. 当“销售额”的值区间为【500-1000】，北京到对应区域的航线颜色显示为“蓝色”；
- 4. 当“销售额”的值区间为【1000-1500】，北京到对应区域的航线颜色显示为“橘黄色”；
- 5. 当“销售量”的值区间为【0-1000】，北京到对应区域的航线宽度显示为“2像素”；
- 6. 当“销售量”的值区间为【1000-2000】，北京到对应区域的航线宽度显示为“3像素”；



实现步骤

实现以上示例的具体步骤如下：

- 1、准备数据集。要求必须包含：“起点编码”、“终点编码”、“销售额”、“销售量”等字段，数据集数据预览如下图：

[首页][上页][下页][尾页] 第1 页，共1页 每页20 行，共5行

起点编码	起点名称	终点编码	终点名称	销售额	销售量
BEJI	北京市	JASU	江苏省	1,239.00	1,345.00
BEJI	北京市	GADN	广东省	1,089.00	1,287.00
BEJI	北京市	XNJJ	新疆	519.00	626.00
BEJI	北京市	SICH	四川	723.00	826.00
BEJI	北京市	XIZA	西藏	219.00	426.00

注意：起点编码和终点编码对应地图文件中的地图标识值。

- 2、新建地图分析。在“定制管理”中选择新建地图分析，选择使用步骤2准备数据集创建。
- 3、在弹出的地图分析设置窗口中，选择“航线图”，并指定地图为“中国”。

图形设置 -- 网页对话框

http://192.168.1.10:15000/smartbi/vision/js/freequery/dialog/Dialog.html

地图

航线图

热点地图

所有类型

扩展属性

基本设置

高级设置

扩展属性

☒ 指定地图

中国

☐ 从指定的地区参数得到地图

请先选择

航线设置

序列	起点标识列	终点标识列	航线颜色	航线宽度	区间设置
起点编码	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
起点名称	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
终点编码	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
终点名称	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
销售额	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	编辑
销售量	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	编辑

确定(O)

取消(C)

3、进行航线设置，起始标识列选择字段“起始编码”；终点标识列选择字段“终点编码”，航线颜色选择字段“销售额”；航线宽度选择字段“销售量”。

图形设置 -- 网页对话框

http://192.168.1.10:15000/smartbi/vision/js/freequery/dialog/Dialog.html

地图

航线图

热点地图

所有类型

扩展属性

基本设置

高级设置

扩展属性

☒ 指定地图

中国

☐ 从指定的地区参数得到地图

请先选择

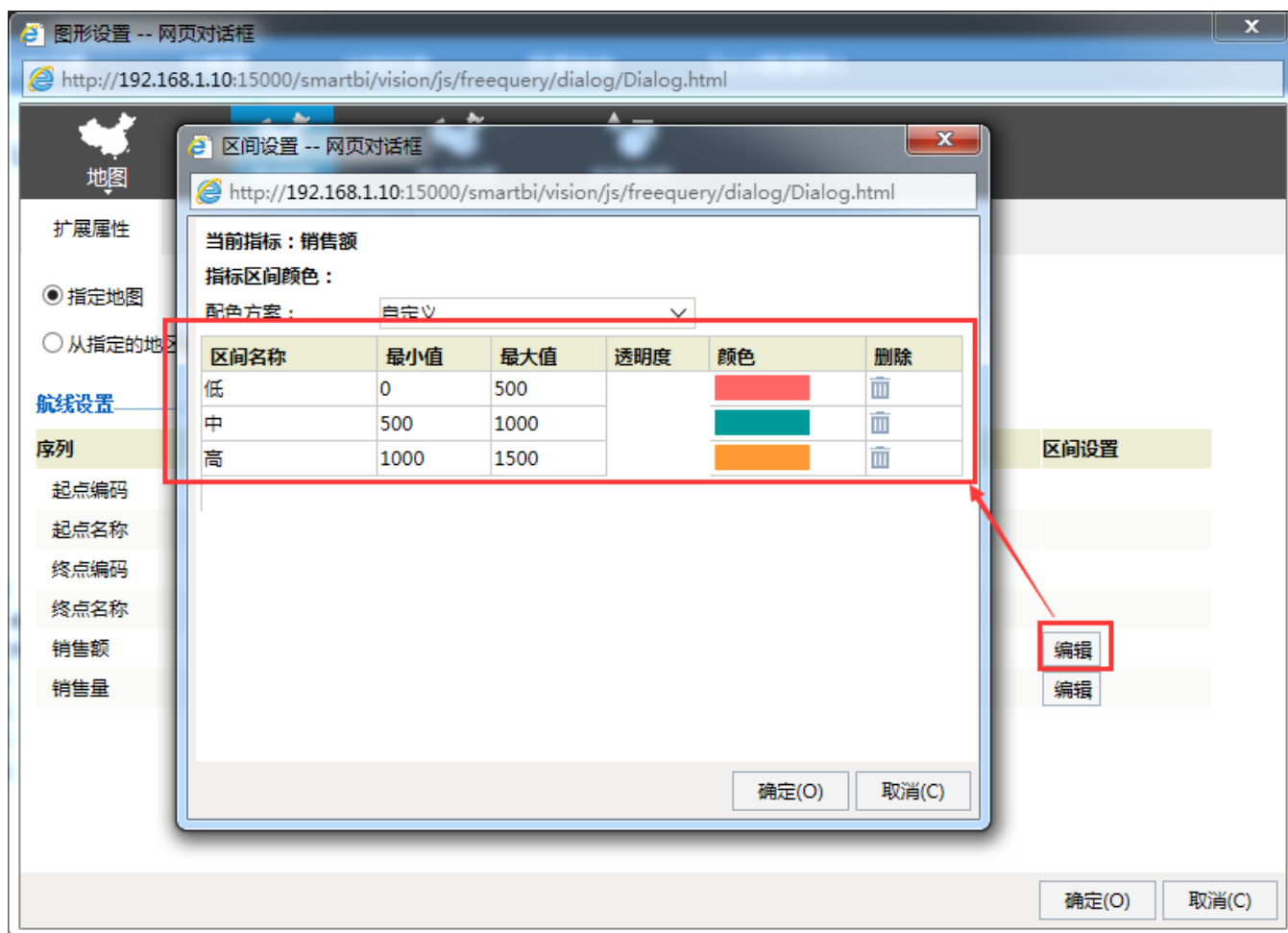
航线设置

序列	起点标识列	终点标识列	航线颜色	航线宽度	区间设置
起点编码	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
起点名称	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
终点编码	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
终点名称	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
销售额	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	编辑
销售量	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	编辑

确定(O)

取消(C)

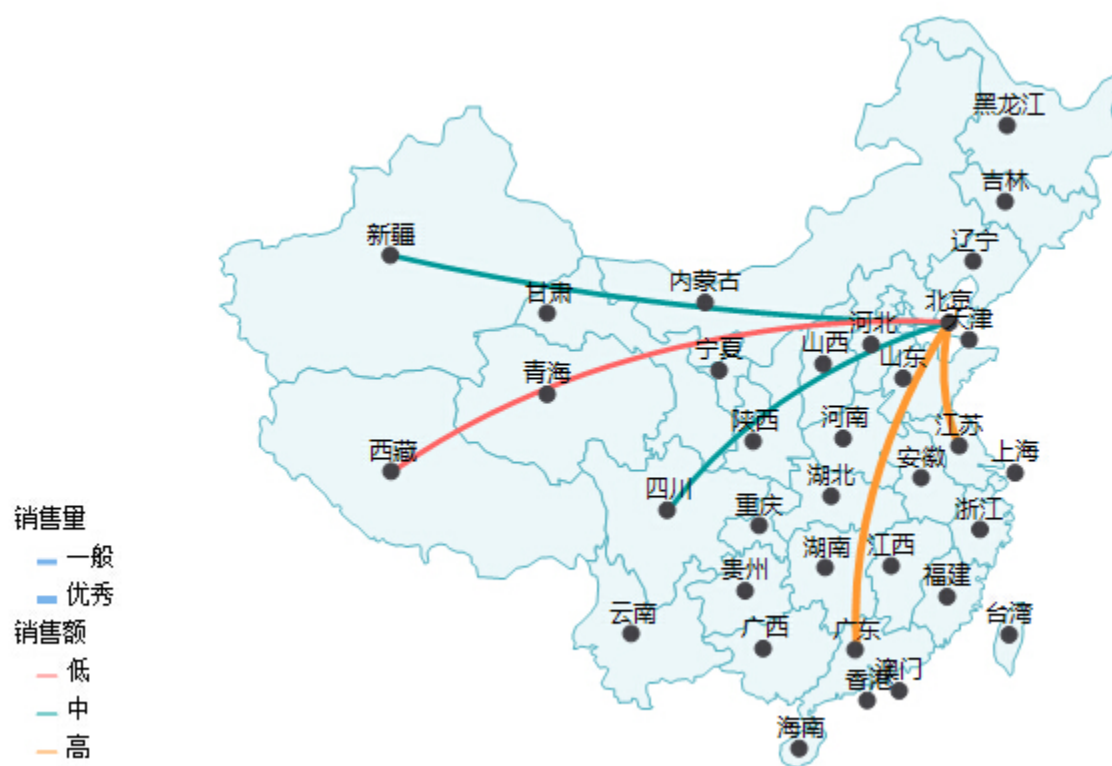
4、设置航线颜色。选择航线颜色对应字段后面的“编辑”按钮，则进入航线颜色的区间设置，根据实际需要设置指标区间颜色和范围，如下图：



5、设置航线宽度。选择航线宽度对应字段后面的“编辑”按钮，则进入航线宽度的区间设置，根据实际需要设置指标区间的线宽和范围，如下图：



5、设置完成后，点击“确定”，预览航线图的显示效果。



示例资源: [migrate.xml](#)。