## 全国地图

普通地图分析进行数据设置时可以通过"指定地图"方式创建地图分析,通过"指定地图"方式设置的地图分析,其展示的区域地图是固定的。

效果如图



## 前提条件:

已参考HTML5 地图编辑器操作手册 和 地图区域管理,配置好已配置好全国地图区域

## 设置步骤

## 1. 创建全国数据的数据集,注意区域编号数据与全国地图文件中图层的ID一致

新报表 (首石)に上石)(下石)	II屋石1 第 <mark>1   石</mark> . 共3	丙 每页 <b>10</b> 行,共2	)3 <del>/-</del>
E 医域ID		销售额	销售里
BEJI	北京市	2,956.00	94,435.00
CHQN	重庆市	3,332.00	97,012.00
FUJA	福建省	1,456.00	40,529.00
GADN	广东省	3,198.00	94,405.00
HEBE	河北省	5,877.00	139,422.00
HINN	海南省	1,032.00	32,284.00
HUBE	湖北省	107.00	1,801.00
JASU	江苏省	35,750.00	198,559.00
JAXI	江西省	1,501.00	40,755.00
JILN	吉林省	2,293.00	51,180.00

2. 新建地图分析,选择已建立好的全国数据集



3. 进入数据设置,选择"指定地图",点击下拉框,选择"中国"地图区域

製品	<b>队</b> 航线图	】 热点:	<b>9</b> 地图	う 所有类型			
数据设置	基本设置	高级设置	扩展属性				
● 指定地图 ○ 从指定的地区 ● 从指定的地区	区参数得到地图	中国 +国 - 100区 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 100000 100000 1000000000000000000000000000000000000	K 地图	× ~			
序列				新标	标记指标	区间颜色	
区域ID							
区域名称							
销售额							
销售量							
						确定	取消

4. 进行数据设置,设置地图区域编号字段为区域标识列,并设置染色指标、区域指标及区间颜色

地图	「 「 航线圏	热	<b>♀</b> 点地图	所有类型		
数据设置	基本设置	高级设置	扩展属性			
◎ 指定地图		中国		$\sim$		
○ 从指定的地区参数得到地图		请先选择		$\sim$		
数据设置						
序列	区域	识列	染色指标	标记指标	。 区间颜色	ē.
区域ID	✓					
区域名称						
销售额			✓		编辑	
销售量				✓	编辑	
					路合	HIN:Y

染色指标区间颜色设置

当前指标:销售额 指标区间 <b>新</b> 色:					
配色方案:	自定义		~		
区间名称	最小值	最大值	透明度	颜色	删除
销售额低	0	1100			2
销售额中	1100	5000			2
销售额高	5000	10000			3
				确定	取消
示记指标区间颜色设置					
当前指标: 销售里					
指标标记:					
P P F @	•		🕺 🔮 🖌	. ? 🔺	
指标区间颜色:					
配色方案:					
	目定义		$\sim$		
区间名称	目定义 <b>最小值</b>	最大值	~ 透明度	颜色	删除
<b>区间名称</b> 销售重低	目定义 <b>最小值</b> 0	<b>最大值</b> 26000	✓	颜色	<b>冊</b> 除 ③
区间名称 销售里低 销售里中	目定义 <b>最小值</b> 0 26000	<b>最大值</b> 26000 100000	透明度	颜色	<b>冊8余</b> බ බ
<b>区间名称</b> 销售里低 销售里中 销售里高	目定义 <b>最小值</b> 0 26000 100000	<b>最大值</b> 26000 100000 500000	→ 透明度	颜色 	<b>冊5</b> 余 回 回
区间名称 销售里低 销售里中 销售里高	目定义 <b>最小值</b> 0 26000 100000	<b>最大值</b> 26000 100000 500000	→ 透明度		<b>冊5</b> 余 බ බ බ
<b>区间名称</b> 销售里低 销售里中 销售里高	目定义 <b>最小值</b> 0 26000 100000	最大值 26000 100000 500000	→ 透明度		<b>冊除</b> る る
区间名称 销售里低 销售里中 销售里高	目定义 <b>最小値</b> 26000 100000	<b>最大值</b> 26000 100000 500000	→ 透明度		<b>HB</b> \$ 20 20
<b>区间名称</b> 销售里低 销售里中 销售重高	目定义 <b>最小值</b> 0 26000 100000	最大值 26000 100000 500000	× 透明度		<b>IIIII</b> III 3 3
<b>区间名称</b> 销售重低 销售重中 销售重高	目定义 0 26000 100000	最大值 26000 100000 500000	→ 透明度		<b>HB</b> \$ 20 20
<b>区间名称</b> 销售里低 销售里中 销售里高	目定义 <b>最小值</b> 0 26000 100000	最大值 26000 100000 500000	→ 透明度		<b>HK</b>





- 示例资源下载: migrate-全国地图.xml
  所使用数据表结构及数据: database.sql