# 一、配置演示大屏所用数据表结构如下

province\_person

|  |  |
| --- | --- |
| 人口 | 省份 |
| province\_count | province |

city\_person

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 人口 | 城市 | 省份 |
| city\_count | city | province\_id |

# 二、配置各chart图

### 2.1仪表盘配置

单击天添加模组，，每添加一个模组，增加一个数据体系，如下图



关联名称:指定需要跟其他chart图联动的唯一key标识，后面选中表示这是默认联动，图表初始化显示的数据

关联SQL:查询数据的 sql语句

其他：根据chart图需要自定义配置，非必填

**单击解析，执行sql解析，返回查询字段，选择数据字段**



**联动sql配置**：



联动的sql是带where查询条件的语句，详细参考[查询条件配置](#_三、查询条件配置)。单击保存，显示默认数据如下所示



### 2.2饼图、柱状图、折线图的配置

单击天添加模组，，每添加一个模组，增加一个数据体系，如下图



模组上方选择条件，可根据图表所需自行选择。

输入联动名称、联动SQL后，单击解析按钮，如下所示



解析后选择，x、y、series需要显示的字段列

条件联动详细配置参考[查询条件配置](#_三、查询条件配置)。保存后显示默认数据如下图所示







### 2.3漏斗图配置

添加模组解析后如下所示，选择显示名称字段和显示数值。





条件联动详细配置参考[查询条件配置](#_三、查询条件配置)。保存后显示默认数据如下图所示



### 2.4Grid配置

添加模组后输入联动SQL解析后如下如



显示名称：自定义显示表头名称

条件联动详细配置参考[查询条件配置](#_三、查询条件配置)。保存后显示默认数据如下图所示



### 2.5联动chart配置

此处使用的map chart联动其他chart

配置如下



根据所需联动chart图数量添加模组：

Portletid:需要联动的 portletid

联动名称:需要联动chart图所配置的，联动唯一标识key

Map Id:需要联动传参唯一key

如果获取portlerId 参考 [获取portletid](#_四、获取portletid)

# 三、查询条件配置

带查询条件的sql解析后如下所示



在填写的查询字段后面填写传参唯一key(param)，以及默认值(1)，选择查询字段格式

# 四、获取portletid



选择外观和风格

