

# 即席查询-表头设计

- 概述说明
- 功能入口
- 表头内容设置
- 表头显示设置

## 概述说明

数据来源为业务主题或数据源的即席查询，系统支持表头设计的内容包含：对表头内容及文本样式设计，以及设置表头是否显示。

表头处于即席查询最顶端区域，可以包含：标题、制表人等信息。如下图所示：

产品销售分析

产品类别

等于

发货区域

等于

排序优先级：


销售量

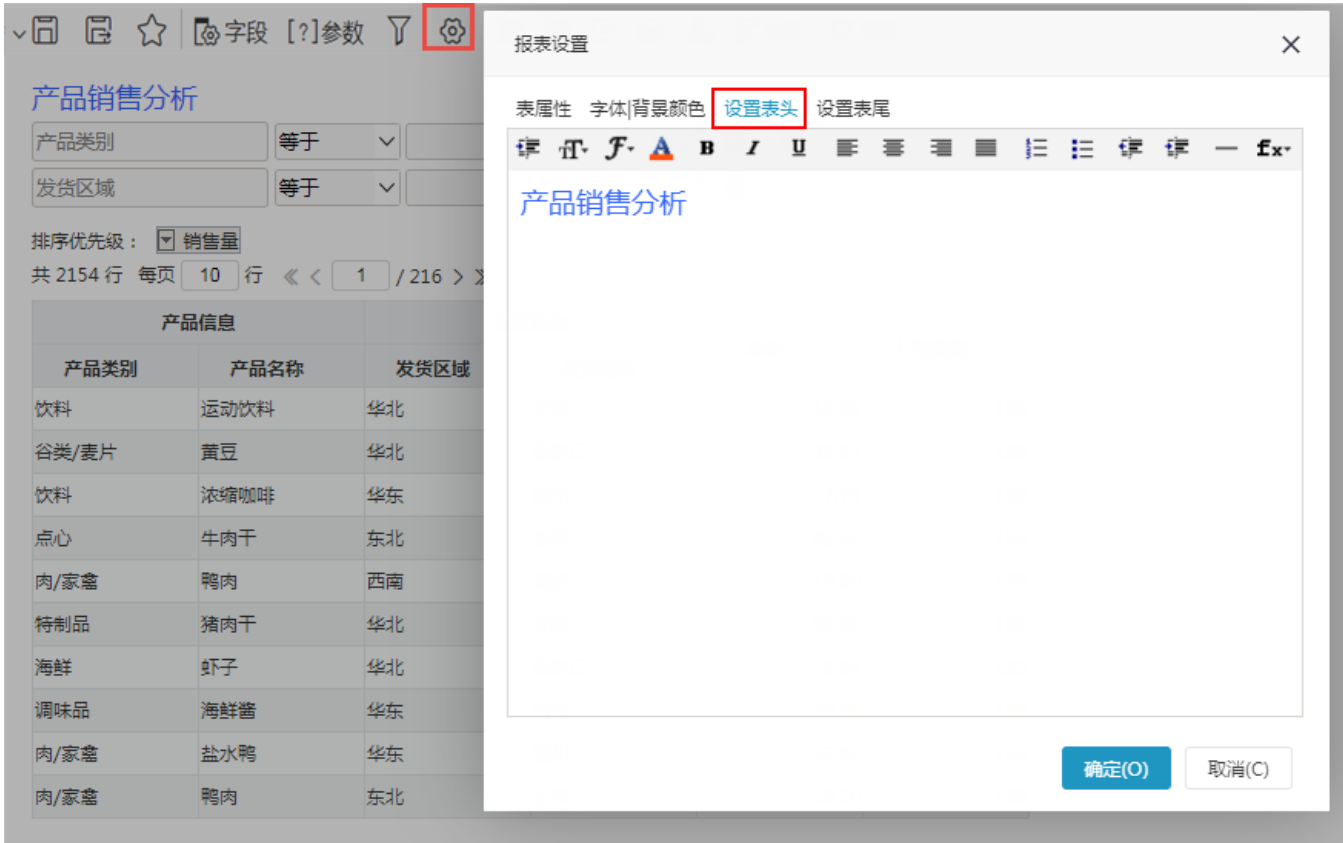
共 2154 行 每页 10 行 << < 1 / 216 > >>

产品信息		地区信息		单价	↓ 销售量
产品类别	产品名称	发货区域	发货城市		
饮料	运动饮料	华北	天津	18.00	130
谷类/麦片	黄豆	华北	张家口	33.25	130
饮料	浓缩咖啡	华东	温州	7.75	120
点心	牛肉干	东北	长春	43.90	120
肉/家禽	鸭肉	西南	重庆	19.20	120
特制品	猪肉干	华北	北京	53.00	120
海鲜	虾子	华北	张家口	9.65	120
调味品	海鲜酱	华东	济南	28.50	120
肉/家禽	盐水鸭	华东	温州	32.80	120
肉/家禽	鸭肉	东北	长春	19.20	120

系统默认所有报表表头名为“CurrentReportName()”，即获取当前即席查询的名称作为表头。

## 功能入口

单击工具栏中的 报表设置 (  ) 按钮，弹出“报表设置”窗口，点击 设置表头 页签，显示“表头设置”面板，如下图所示：



## 表头内容设置

系统支持自定义表头，即席查询的表头设置方式有：静态文本、动态文本、HTML文本。

设置方式	说明	效果
------	----	----

## 静态文本

适用情况：表头内容固定，不需要动态变化。

实现方法：直接在文本框中输入表头内容，通过表头样式工具进行设计，例如：字体大小、加粗、对齐方式等。

The image shows a 'Report Settings' dialog box with a 'Table Header' tab selected. The main text '产品销售分析' is in a large, bold, blue font. A red box highlights the text formatting toolbar, which includes icons for font face, size, color, bold, italic, underline, text color, background color, bullet points, and numbered lists. The text '这里支持文字样式的设置，如字体大小，颜色等等' is written in red below the main text. At the bottom, there are '确定(O)' (OK) and '取消(C)' (Cancel) buttons.

## 产品销售分析

产品类别 等于 发货区域 等于

排序优先级：  销售量

共 2154 行 每页 10 行 << < 1 / 216 > >>

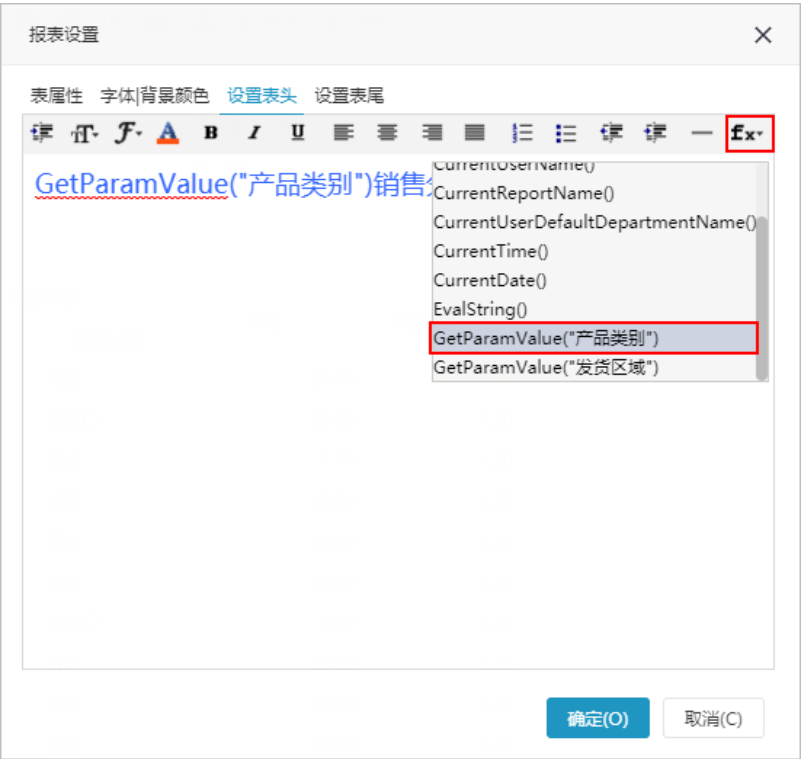
产品信息		地区信息	
产品类别	产品名称	发货区域	发货城市
饮料	运动饮料	华北	天津
谷类/麦片	黄豆	华北	张家口
饮料	浓罐咖啡	华东	温州
点心	牛肉干	东北	长春
肉/家禽	鸭肉	西南	重庆
特制品	猪肉干	华北	北京
海鲜	虾子	华北	张家口
调味品	海鲜酱	华东	济南
肉/家禽	盐水鸭	华东	温州
肉/家禽	鸭肉	东北	长春

动态文本

适用情况：表头内容需要动态变化，例如：获取参数值、当前登录用户信息等做为表头内容。

实现方法：单击工具栏中的 **函数** 按钮，在弹出的下拉菜单中选择函数定义即可。

动态文本的样式通过工具栏中各样式按钮设置。



目前，系统支持如下函数用于定制动态表头：

- CurrentUserID：获取当前用户的ID。
- CurrentUserAlias：获取当前用户的别名。
- CurrentUserName：获取当前用户的名称。
- CurrentReportName：获取当前即席查询的名称。
- CurrentUserDefaultDepartName：获取当前用户所属的默认机构的名称。
- CurrentTime：获取当前系统时间。
- CurrentDate：获取当前系统日期。
- GetParamValue：获取参数值。
- EvalString：获取执行自定义JavaScript脚本后的返回值。例如获取报表单元格的值作为表头：  
EvalString(“this.getCellValue(1,2)”)，其中“this”表示当前报表，  
getCellValue(rowIndex,colIndex)  
表示指定对应行号与列号所在单元格的值，行号和列号从0开始算起，且行头或列头也要计算在内。

点心销售分析

产品类别	等于	▼	点心
发货区域	等于	▼	
排序优先级: <input type="checkbox"/> 销售量			
共 336 行 每页 10 行 << 1 / 34 >>			
产品信息		地区信息	
产品类别	产品名称	发货区域	发货城市
点心	牛肉干	东北	长春
点心	绿豆糕	华北	天津
点心	糖果	东北	长春
点心	山楂片	华北	北京
点心	山楂片	华北	张家口
点心	棉花糖	华北	秦皇岛
点心	玉米片	华北	天津
点心	饼干	华东	常州
点心	花生	西南	重庆
点心	棉花糖	华南	深圳

HTML  
文本

适用情况：主要针对技术人员，当选项太多很难找到设置项，技术人员可直接通过HTML来编写想要的样式。

或当系统提供的文本样式无法满足表头样式要求时，可以通过HTML语言实现。

实现方法：单击工具栏中的 **HTML** 按钮，文本区呈html语言状态，在文本框中通过html文本标签定制样式。

报表设置

表属性 字体背景颜色 设置表头 设置表尾

<div class="\_reportHeader no\_nomargin\_p" bofid="\_reportHeader">

<font color="#ff0000">GetParamValue("产品类别")销售分析</font></div>

确定(O) 取消(C)

销售分析

产品类别 等于 发货区域 等于

排序优先级: 销售量 共 2154 行 每页 10 行 << 1 / 216 >>

产品信息		地区信息	
产品类别	产品名称	发货区域	发货城市
饮料	运动饮料	华北	天津
谷类/麦片	黄豆	华北	张家口
饮料	浓咖啡	华东	温州
点心	牛肉干	东北	长春
肉/家禽	鸭肉	西南	重庆
特制品	猪肉干	华北	北京
海鲜	虾子	华北	张家口
调味品	海鲜酱	华东	济南
肉/家禽	盐水鸭	华东	温州
肉/家禽	鸭肉	东北	长春

## 表头显示设置

系统支持用户在浏览端设置表头是否显示的效果。

设置方法：单击工具栏中的 **视图** 按钮，在弹出的下拉菜单中勾选或者勾选 **显示表头**，实现表头的显示或隐藏。

对比效果如下：

勾选“显示表头”效果

产品销售分析

显示表头

显示表头

显示表尾

显示参数

显示表格

显示图形

显示分页控制器

显示排序优先级

显示表头按钮

显示左侧面板

显示条件

产品类别	产品名称	发货区域	单价	销售量
饮料	运动饮料	华北	18.00	130
谷类/麦片	黄豆	华北	33.25	130
饮料	浓咖啡	华东	7.75	120
点心	牛肉干	东北	43.90	120
肉/家禽	鸭肉	西南	19.20	120
特制品	猪肉干	华北	53.00	120
海鲜	虾子	华北	9.65	120
调味品	海鲜酱	华东	28.50	120
肉/家禽	盐水鸭	华东	32.80	120
肉/家禽	鸭肉	东北	19.20	120

勾选“显示表头”效果

产品类别 等于 发货区域 等于

排序优先级: 销售量 共 2154 行 每页 10 行 << 1 / 216 >>

产品类别	产品名称	发货区域	单价	销售量
饮料	运动饮料	华北	18.00	130
谷类/麦片	黄豆	华北	33.25	130
饮料	浓咖啡	华东	7.75	120
点心	牛肉干	东北	43.90	120
肉/家禽	鸭肉	西南	19.20	120
特制品	猪肉干	华北	53.00	120
海鲜	虾子	华北	9.65	120
调味品	海鲜酱	华东	28.50	120
肉/家禽	盐水鸭	华东	32.80	120
肉/家禽	鸭肉	东北	19.20	120