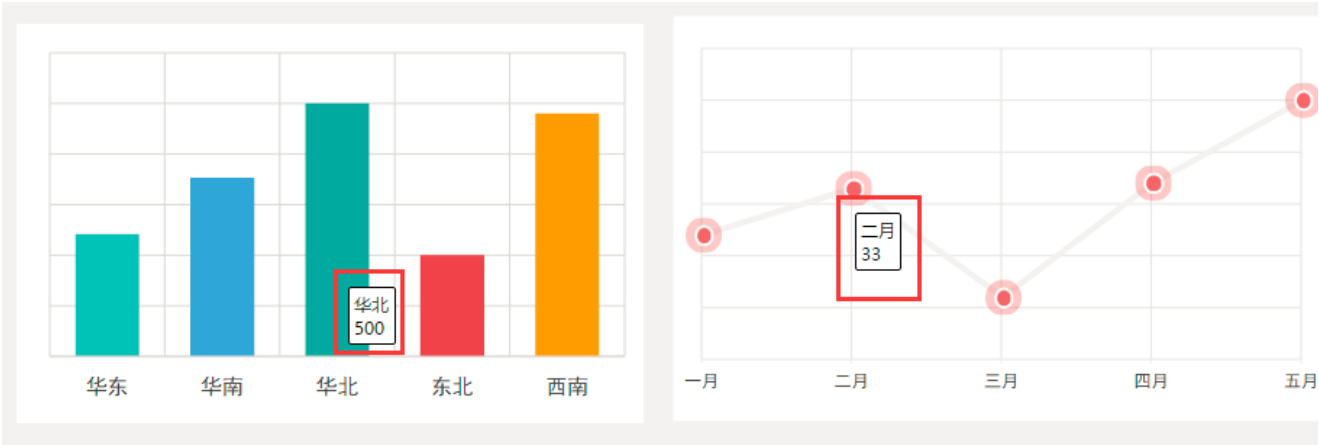


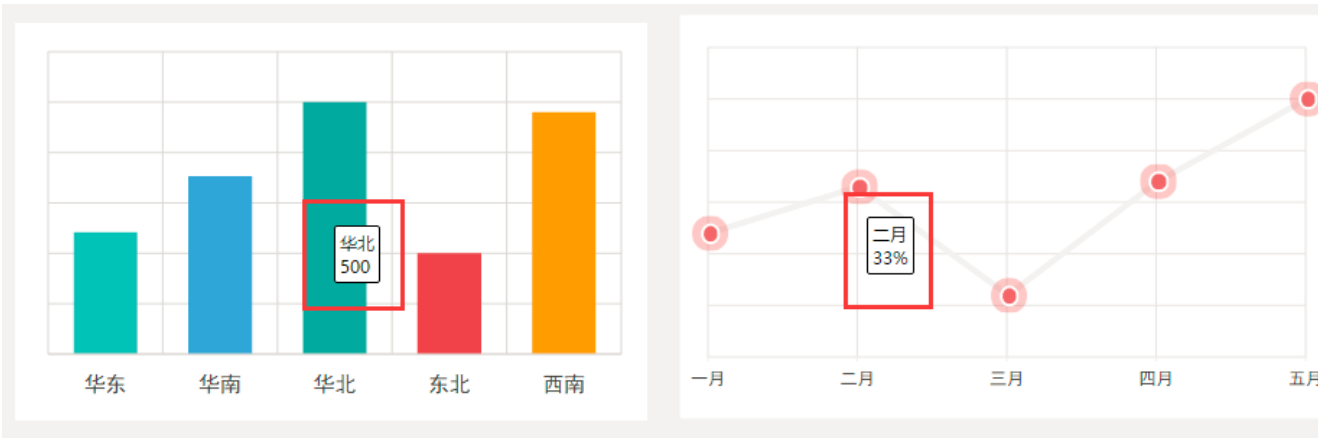
修改电子表格图形鼠标提示

示例说明

在电子表格中若有图表，可通过此示例方法实现自定义鼠标提示。。如下：



通过宏代码，修改鼠标提示信息。当鼠标移动到线图上时，线图鼠标提示数据增加百分号，柱图鼠标提示不变。效果如下：

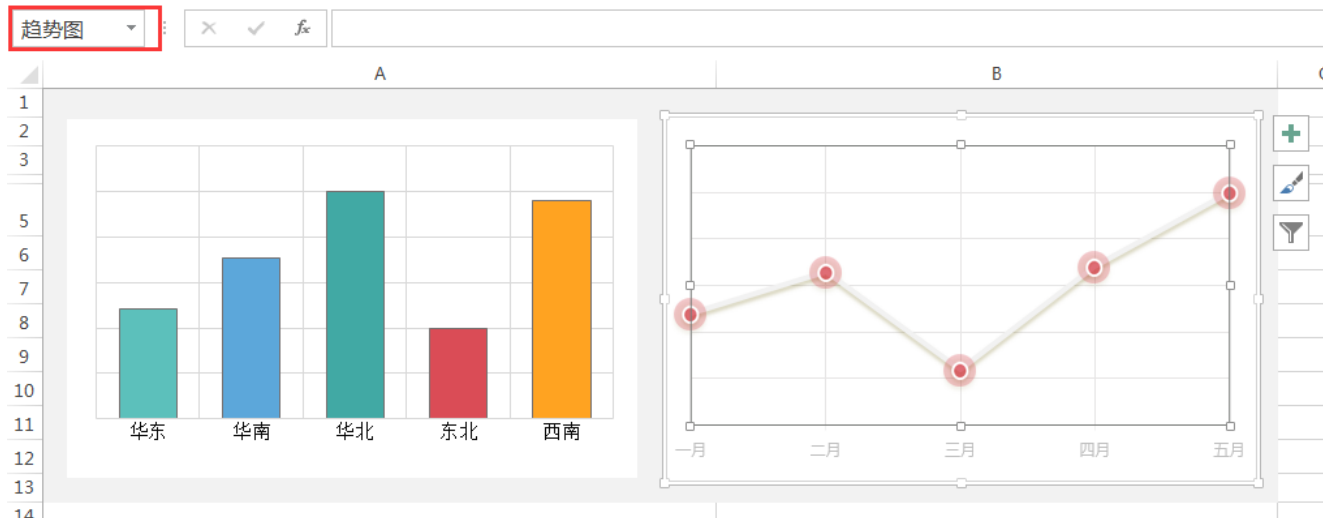


版本及客户端说明

- 1. smartbi版本：最新版本
- 2. 客户端：PC
- 3. 浏览器：IE、谷歌浏览器（Chrome）

设置方法

- 1. 在Excel中创建电子表格，其中柱图名称为“柱图”、线图名称为“趋势图”。如下：



2. 在浏览器的资源定制节点下，选中电子表格，右键选择 **编辑宏** 进入报表宏界面。
3. 在报表宏界面**新建客户端模块**。在弹出的**新建模块**对话框中，选择对象为**spreadsheetReport**、事件为**onRender**、并把下面宏代码复制到代码编辑区域。

宏类型

类型	对象	事件
ClientSide	spreadsheetReport	onRender

宏代码

```
function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport.formatChartTitle = function(chart, seriesIndex, pointIndex, categoryValues, xValue, yValue) {
        var charts = this.elemSheetFrame.contentWindow.charts;
        debugger;
        //""%
        if (chart.name.indexOf("") >= 0) {
            var name = chart.series[seriesIndex].name || "";
            if (name) name += ":";
            if (categoryValues) return categoryValues.join("") + "\r\n" + name + yValue + '%';
            else return xValue + "\r\n" + name + yValue + '%';
        }
        else {
            //
            var name = chart.series[seriesIndex].name || "";
            if (name) name += ":";
            if (categoryValues) return categoryValues.join("") + "\r\n" + name + yValue;
            else return xValue + "\r\n" + name + yValue;
        }
    }
}
```

关键对象总结

修改电子表格鼠标提示主要宏代码：

```
function main(spreadsheetReport) {
    spreadsheetReport.formatChartTitle = function(chart, seriesIndex, pointIndex, categoryValues, xValue,
yValue) {
        var name = chart.series[seriesIndex].name || "";
        if (name) name += ":"
        if (categoryValues) return categoryValues.join("") + "\r\n" + name + yValue;
        else return xValue + "\r\n" + name + yValue;
    }
}
```

资源下载

报表资源: [migrate修改图形鼠标提示.xml](#)