

报表表头或表尾如何显示当前系统日期

场景说明

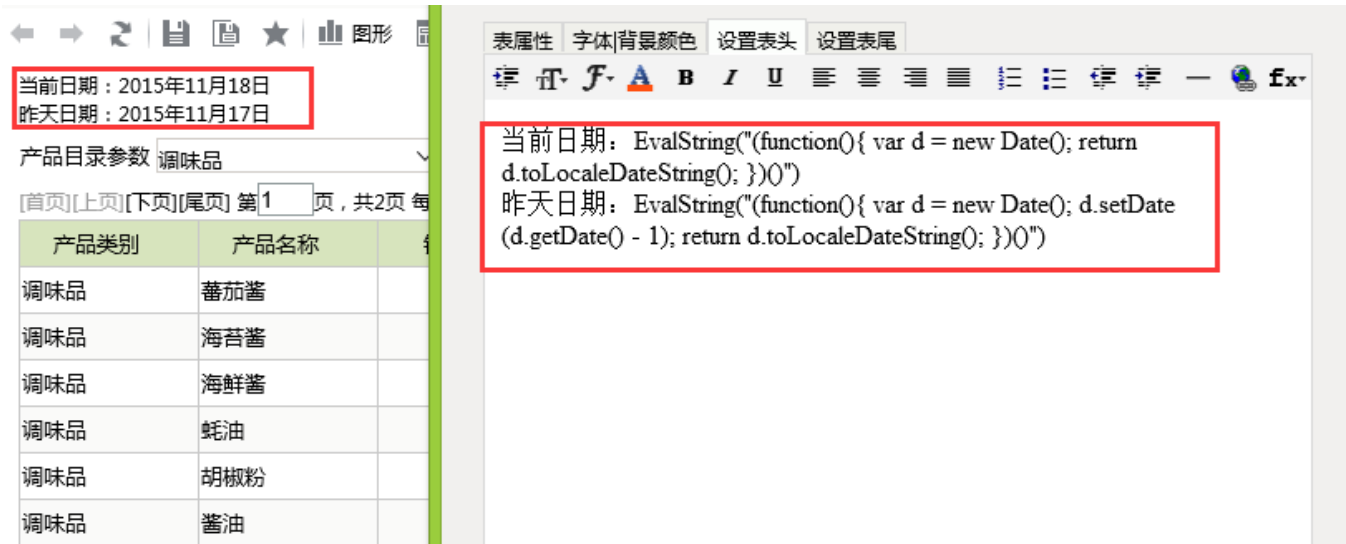
在报表设置->设置表头/设置表尾中显示当前系统日期。

设置方法

打开“报表设置”对话框，将下述代码粘贴到“设置表头”下的编辑框中即可，代码如下：

```
EvalString("(function(){ var d = new Date(); return d.toLocaleDateString(); })()")
EvalString("(function(){ var d = new Date(); d.setDate(d.getDate() - 1); return d.toLocaleDateString(); })()")
```

设置完成后，点击“确定”按钮关闭对话框，查看效果。



其他信息

下述是有关于 JS 日期对象的相关方法说明，可供参考。

jsdate

```
Date()
getDate() Date (1 ~ 31)
getDay() Date (0 ~ 6)
getMonth() Date (0 ~ 11)
getFullYear() Date
getYear() getFullYear()
getHours() Date (0 ~ 23)
getMinutes() Date (0 ~ 59)
getSeconds() Date (0 ~ 59)
getMilliseconds() Date (0 ~ 999)
getTime() 1970 1 1
getTimezoneOffset() (GMT)
getUTCDate() Date (1 ~ 31)
getUTCDay() Date (0 ~ 6)
getUTCMonth() Date (0 ~ 11)
getUTCFullYear() Date
getUTCHours() Date (0 ~ 23)
getUTCMinutes() Date (0 ~ 59)
getUTCSeconds() Date (0 ~ 59)
getUTCMilliseconds() Date (0 ~ 999)
parse() 197011
setDate() Date (1 ~ 31)
setMonth() Date (0 ~ 11)
setFullYear() Date
setYear() setFullYear()
setHours() Date (0 ~ 23)
setMinutes() Date (0 ~ 59)
setSeconds() Date (0 ~ 59)
setMilliseconds() Date (0 ~ 999)
setTime() Date
setUTCDate() Date (1 ~ 31)
setUTCMonth() Date (0 ~ 11)
setUTCFullYear() Date
setUTCHours() Date (0 ~ 23)
setUTCMinutes() Date (0 ~ 59)
setUTCSeconds() Date (0 ~ 59)
setUTCMilliseconds() Date (0 ~ 999)
toSource()
toString() Date
toTimeString() Date
toDateString() Date
toGMTString() toUTCString()
toUTCString() Date
toLocaleString() Date
toLocaleTimeString() Date
toLocaleDateString() Date
UTC() 1970 1 1
valueOf() Date
```