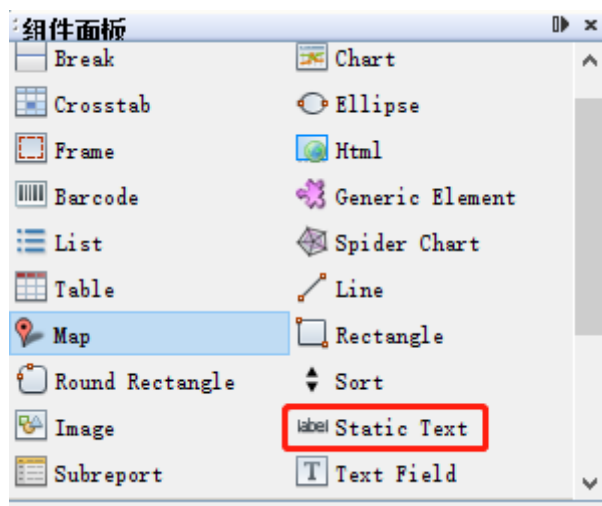


iReport 5.6.0组件使用说明文档

一、基本组件使用

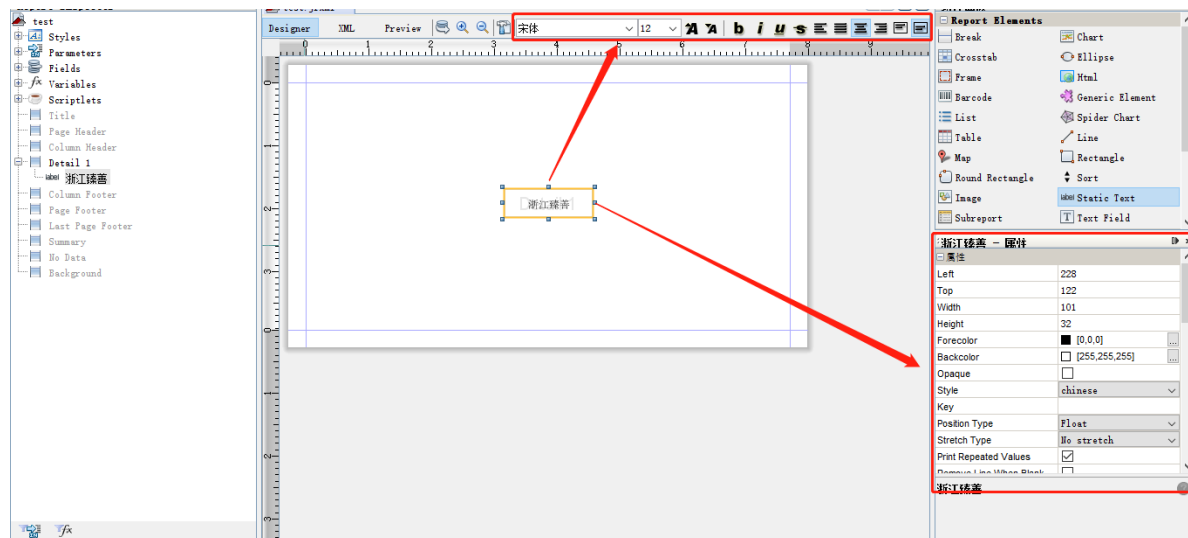
1、Static Text（静态文本框）

1)、组件位置



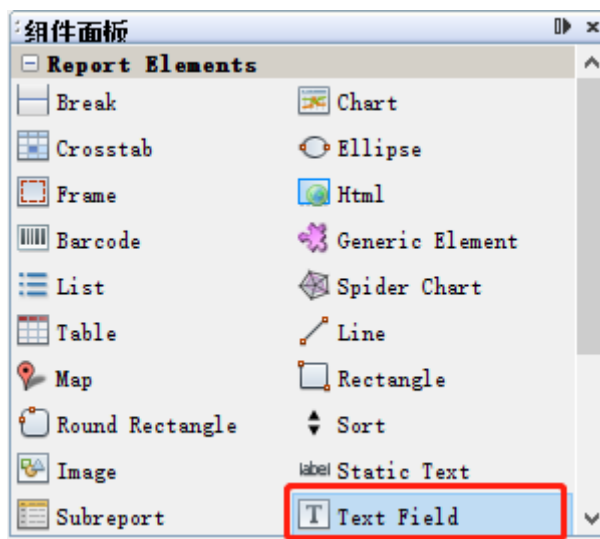
2)、添加使用

拖动“Static Text”组件至指定区域，双击进行内容编辑，根据自行要求进行属性设置。



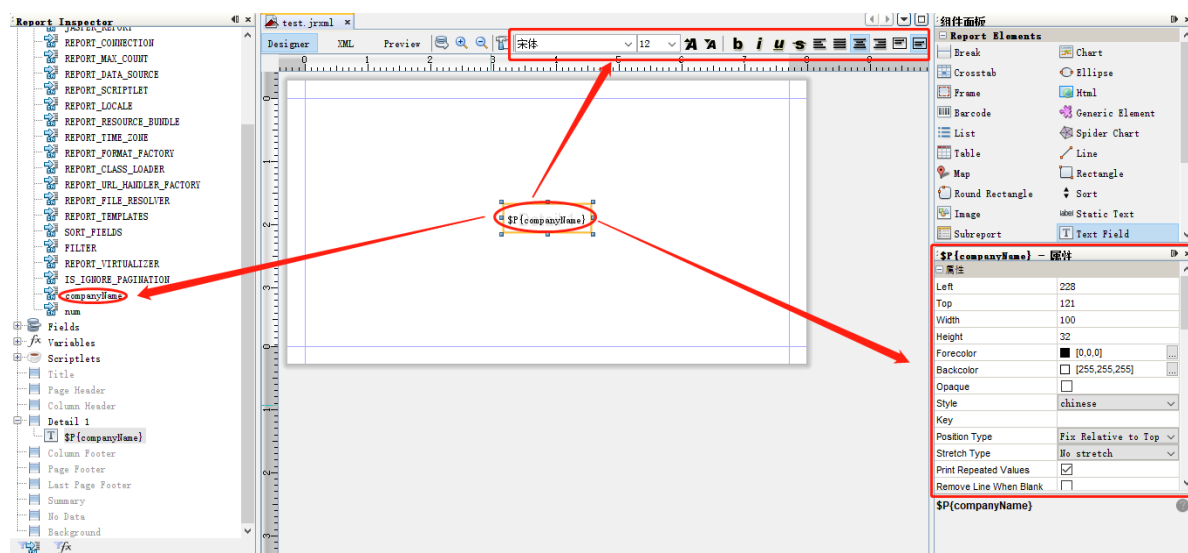
2、Text Field（文本域）

1)、组件位置

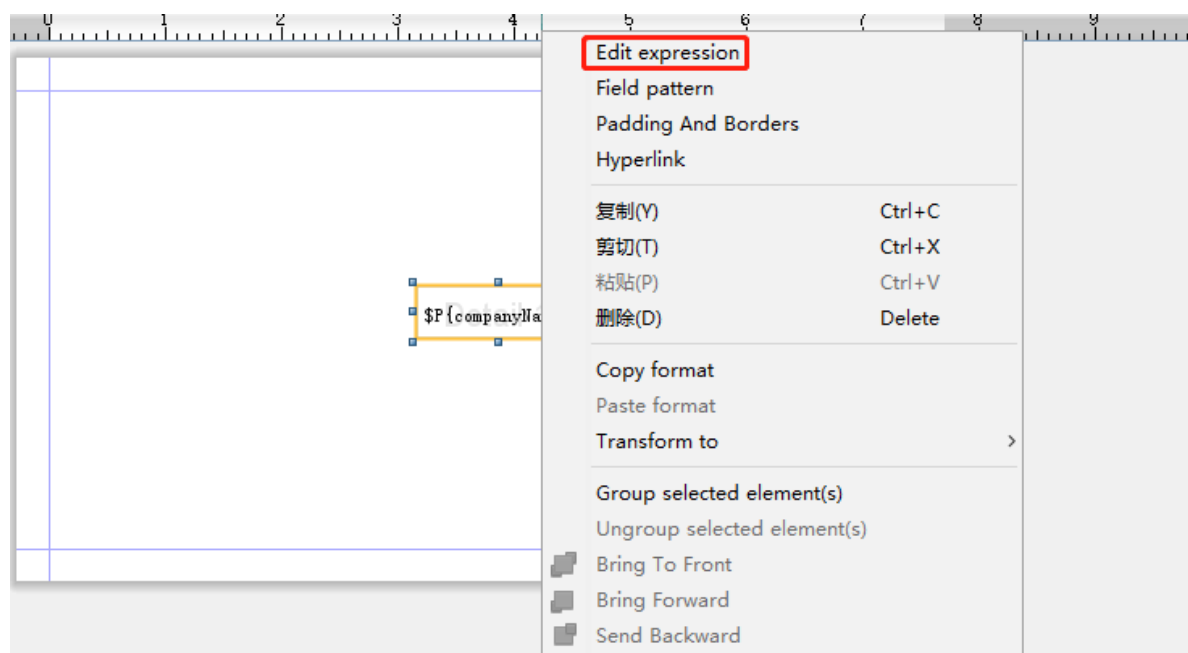


2)、添加使用

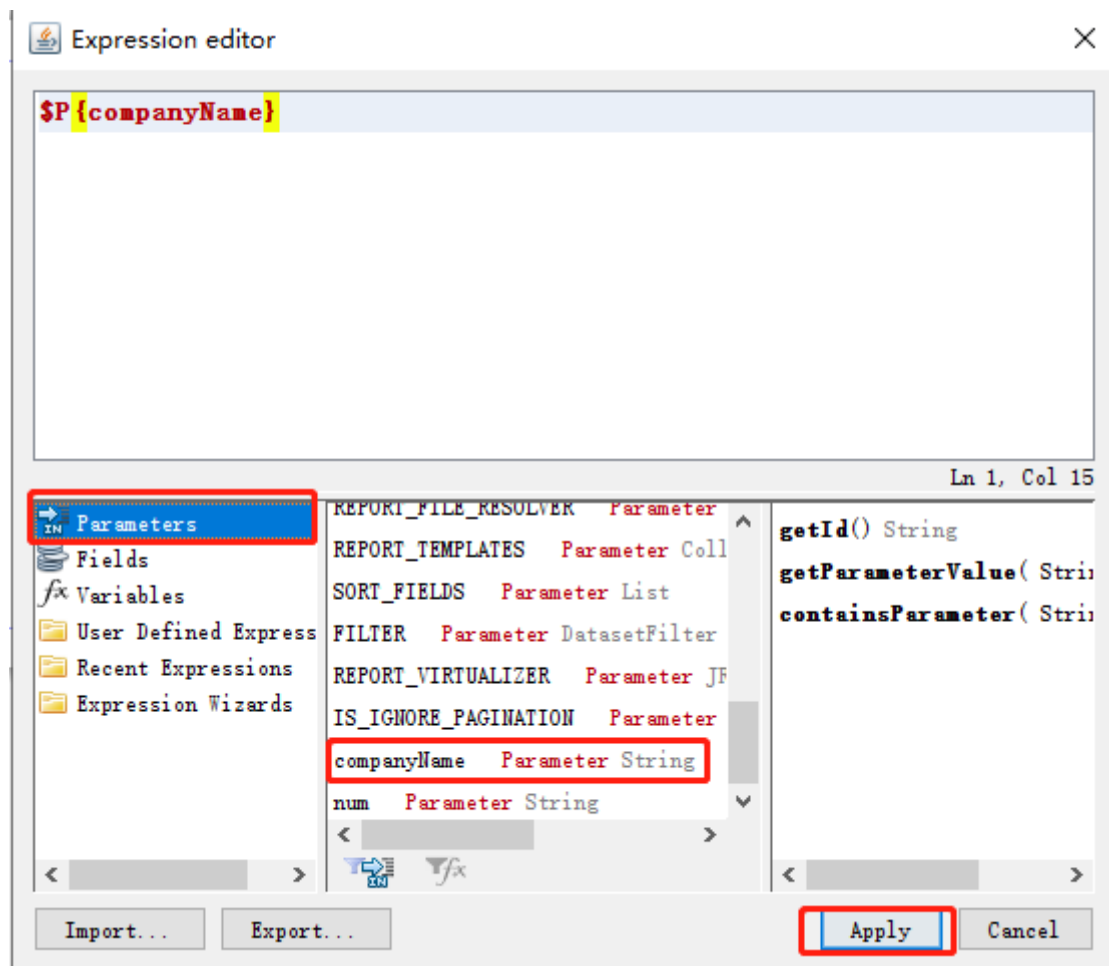
拖动“Text Field”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。



右击选择“Edit expression”进行内容编辑。

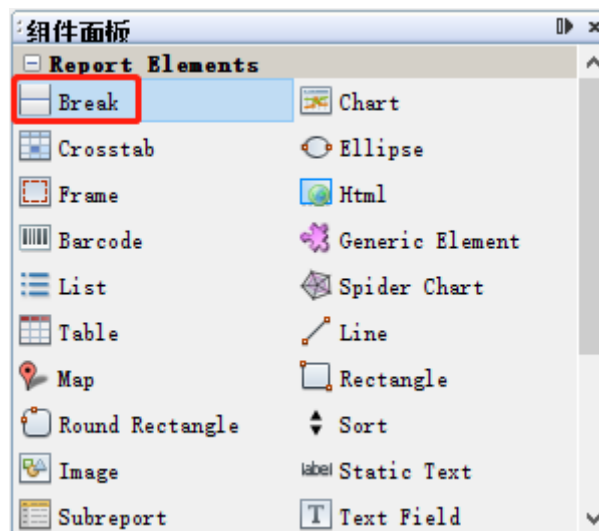


找到需要绑定的属性值双击选中即可。



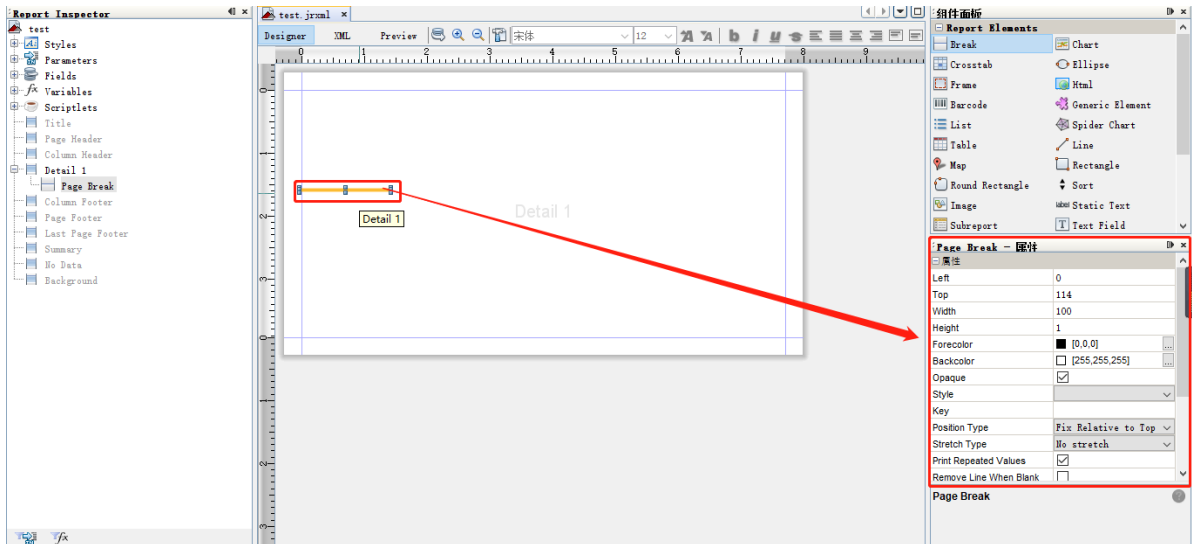
3、Break（分割线）

1)、组件位置



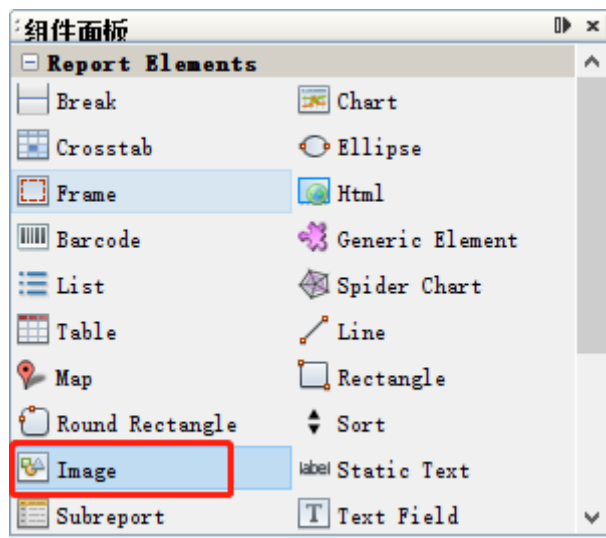
2)、添加使用

拖动“Break”组件至指定区域，出现分割线作用“分页”和“换行”选择，根据自行要求进行选择。



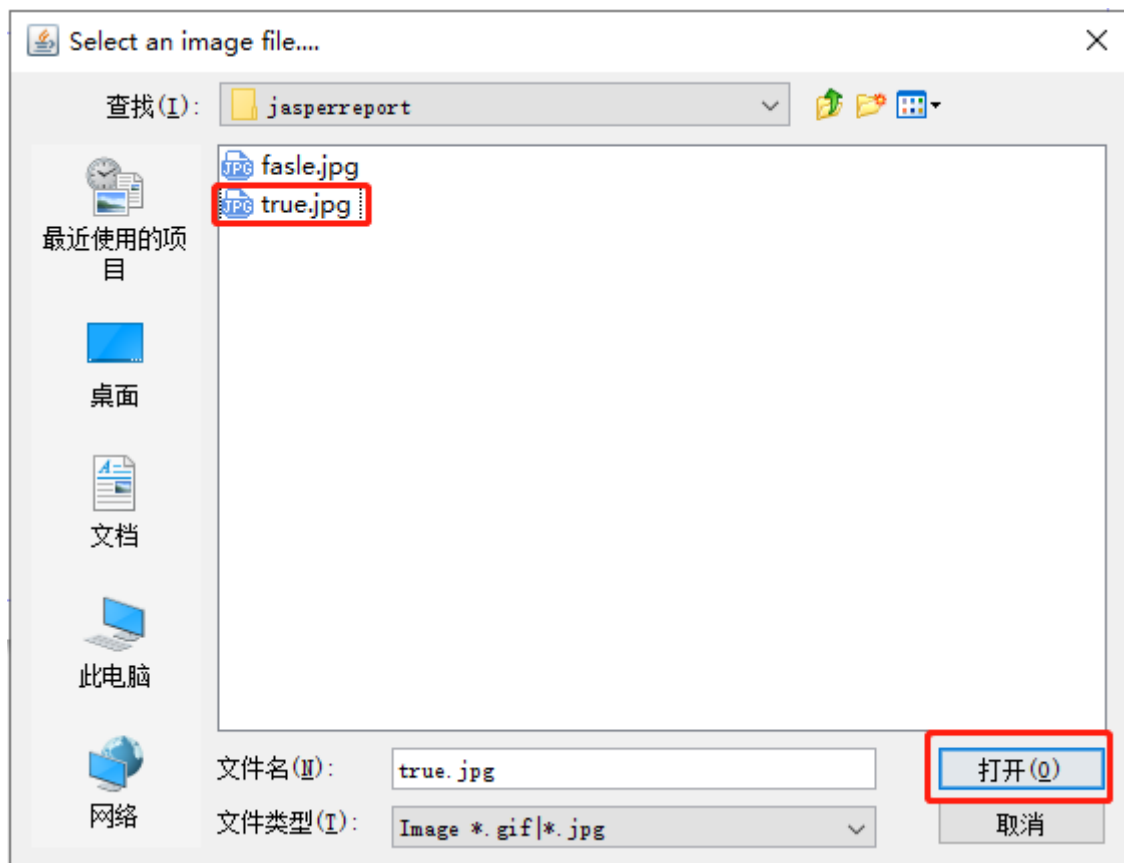
4、Image (图片)

1)、组件位置

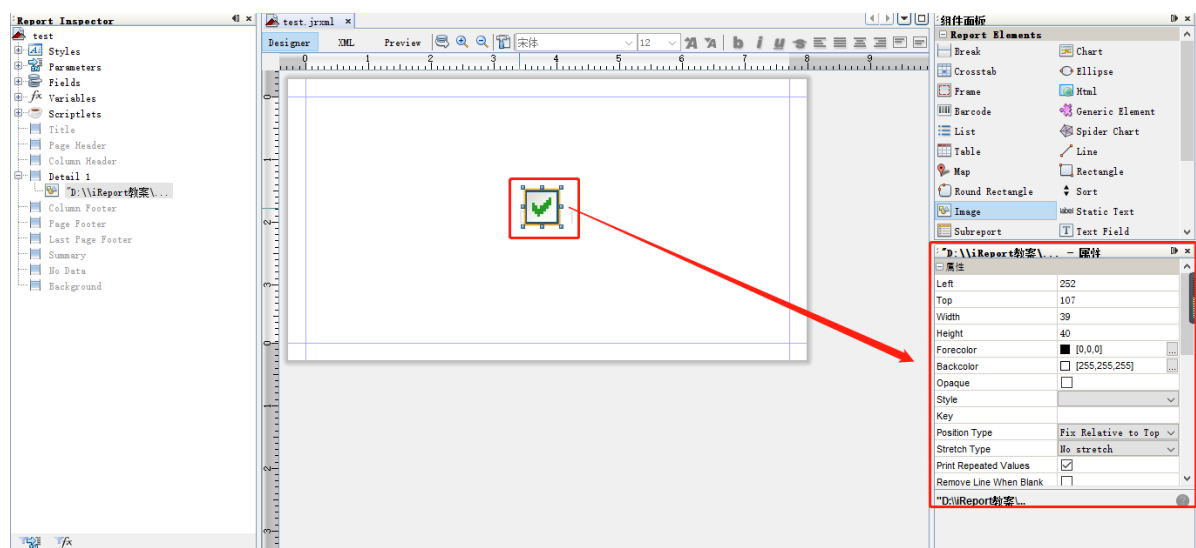


2)、添加使用

拖动“Image”组件至指定区域，出现图片文件选择。



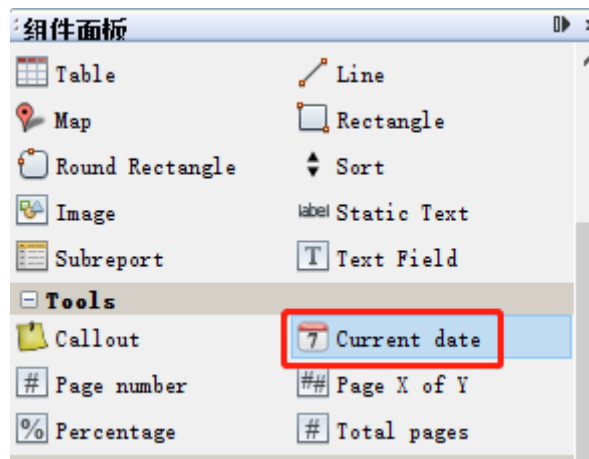
选择打开后可以进行属性设置。



注意：Image组件可以不选择任何图片文件直接选择取消，这就是"二维码"制作方法。

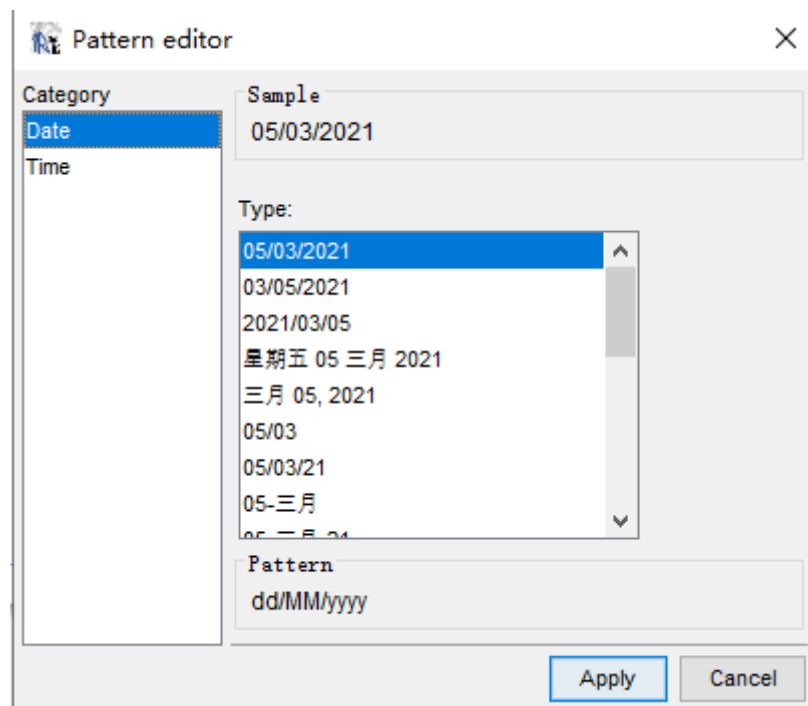
5、Current Date（当前时间）

1)、组件位置

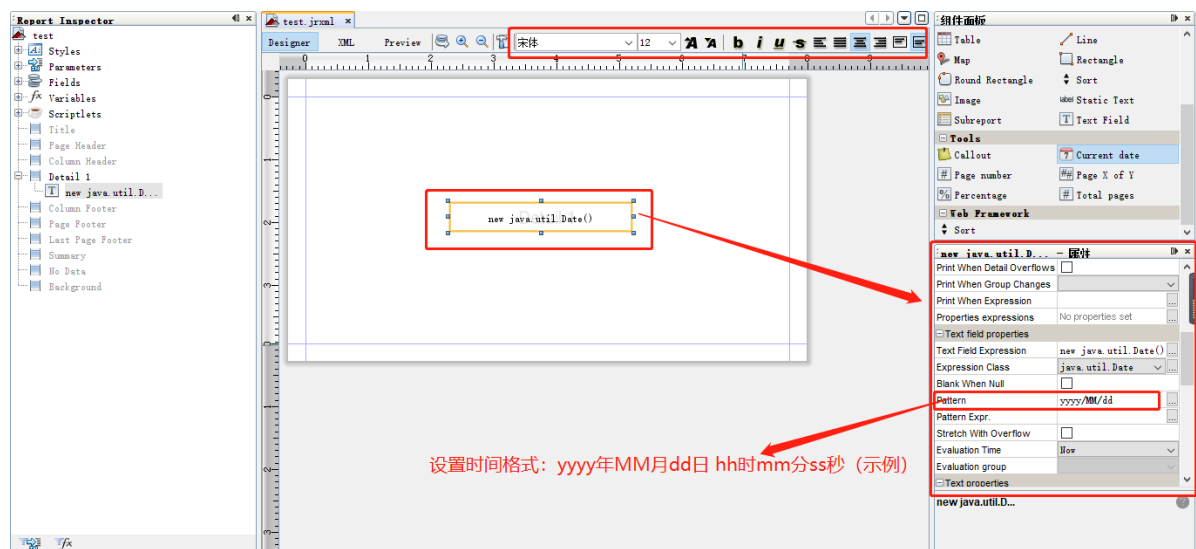


2)、添加使用

拖动“Current Date”组件至指定区域，出现时间格式选择。

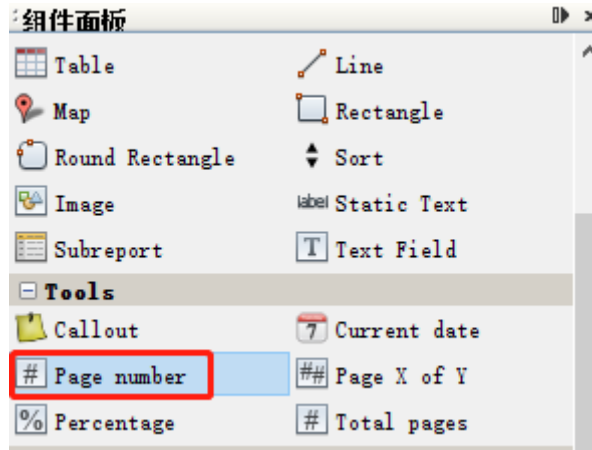


选择后可以进行属性设置。



6、Page number（当前页码数）

1)、组件位置

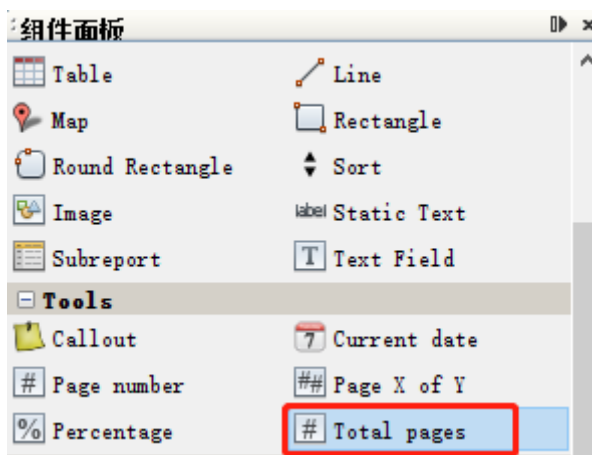


2)、添加使用

拖动“Page number”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

7、Total pages（总页码数）

1)、组件位置

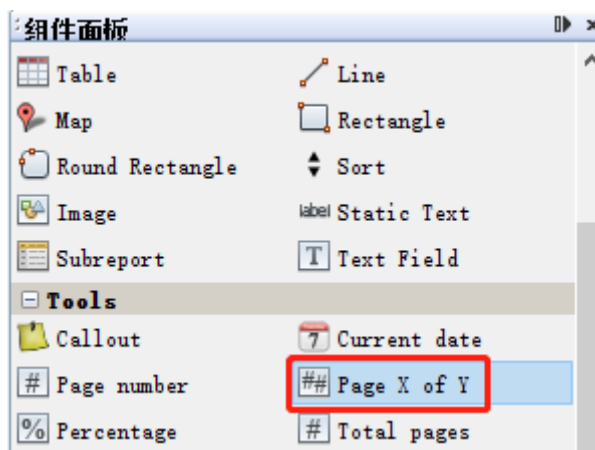


2)、添加使用

拖动“Total pages”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

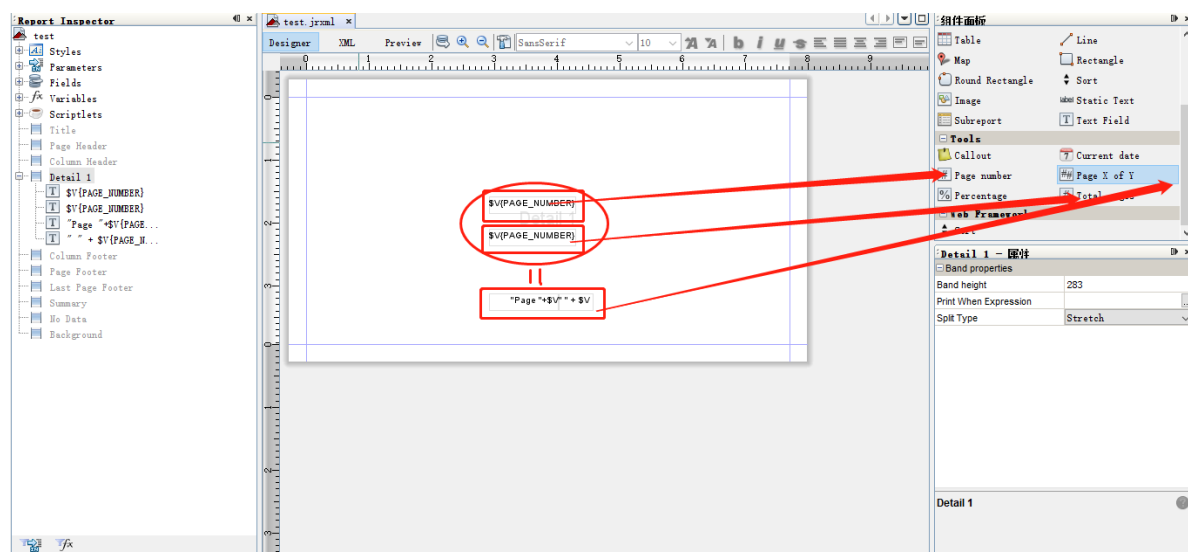
8、Page X of Y（当前页码数/总页码数）

1)、组件位置



2)、添加使用

拖动“Page X of Y”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

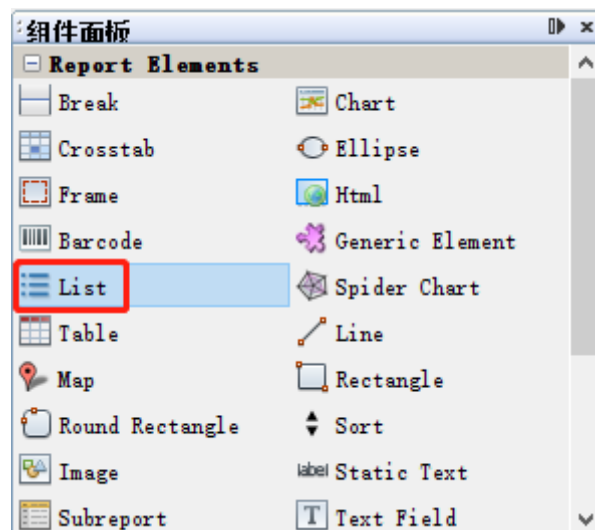


注意：Page number 加 Total pages 组合使用就是 Page X of Y。

二、复杂组件使用

1、List (列表)

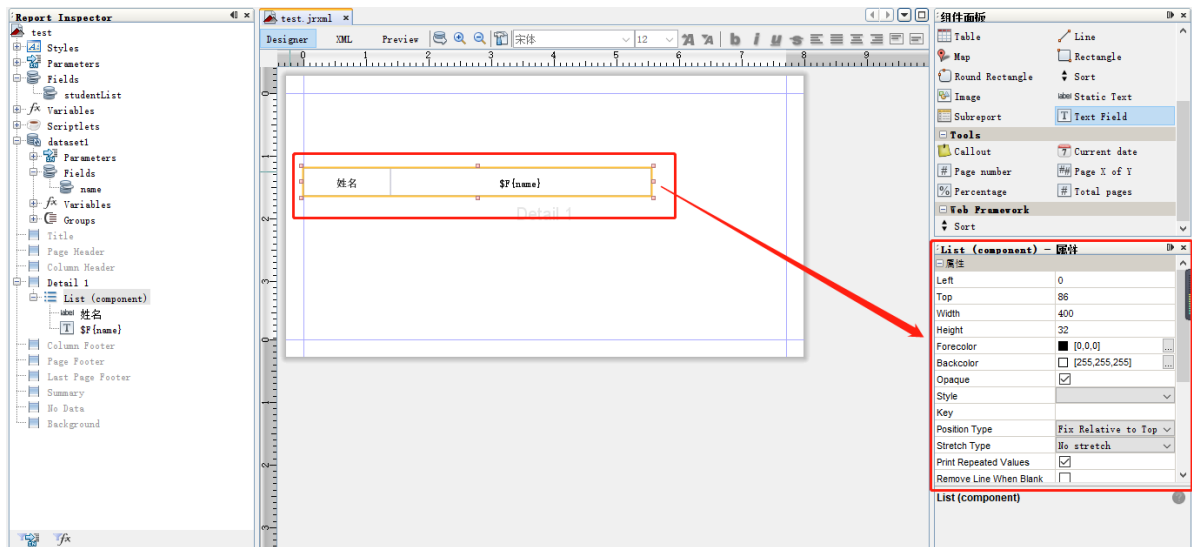
1)、组件位置



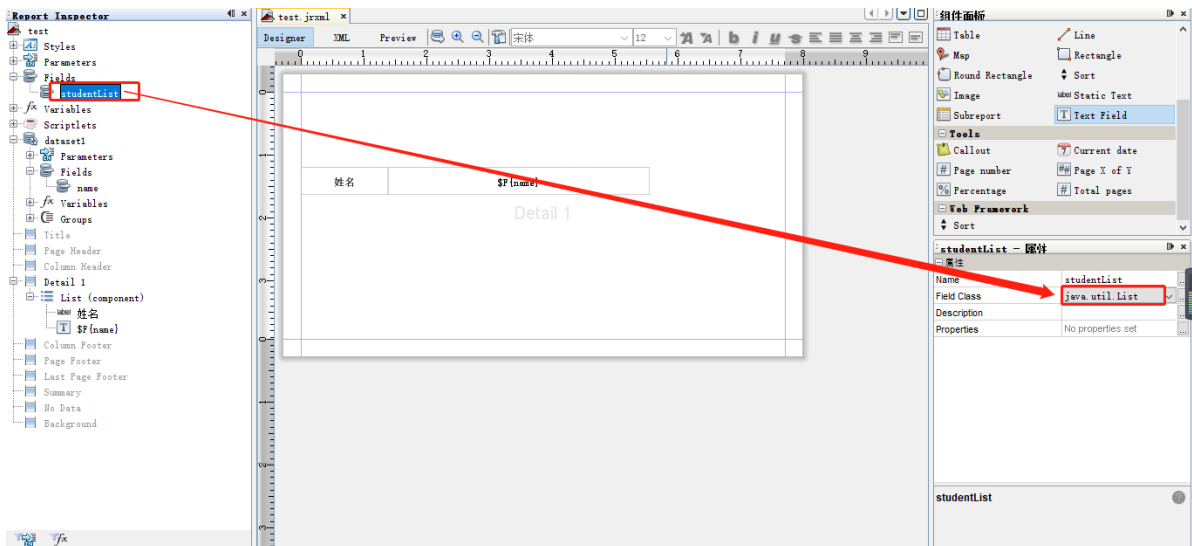
2)、添加使用

例子：展示某个班级中所有学生姓名！

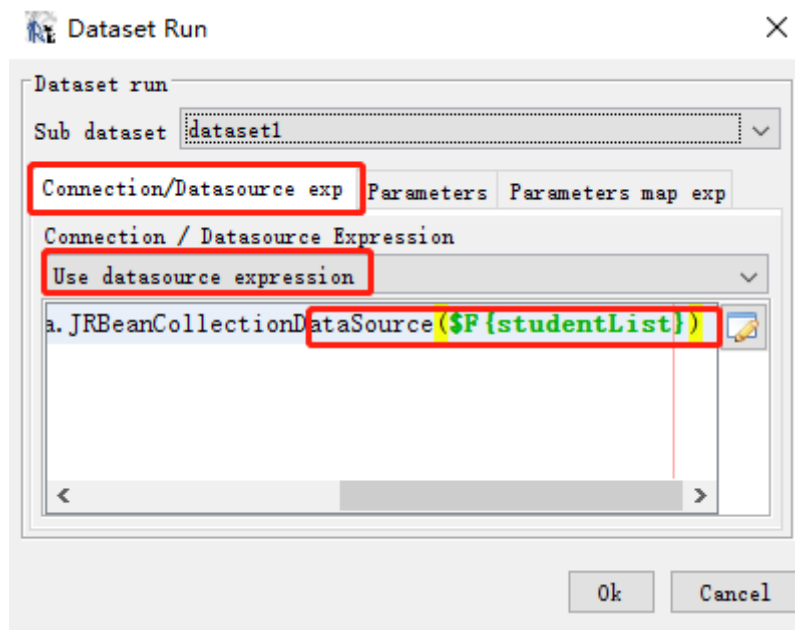
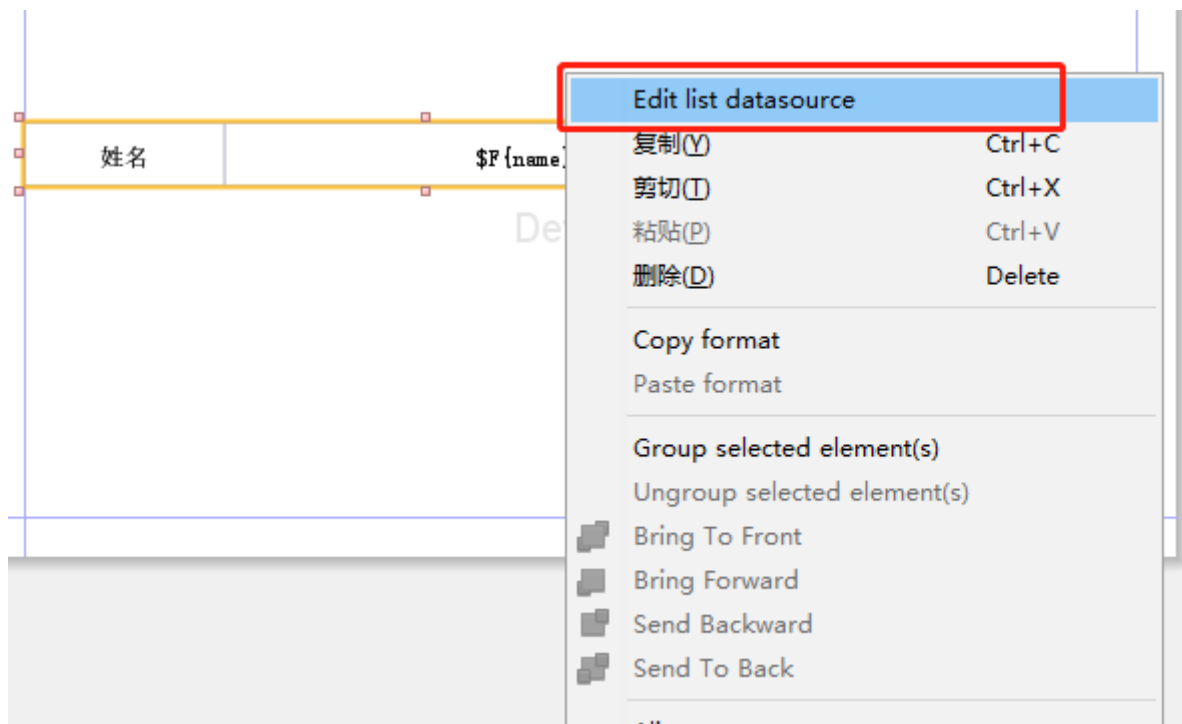
a、拖动“List”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

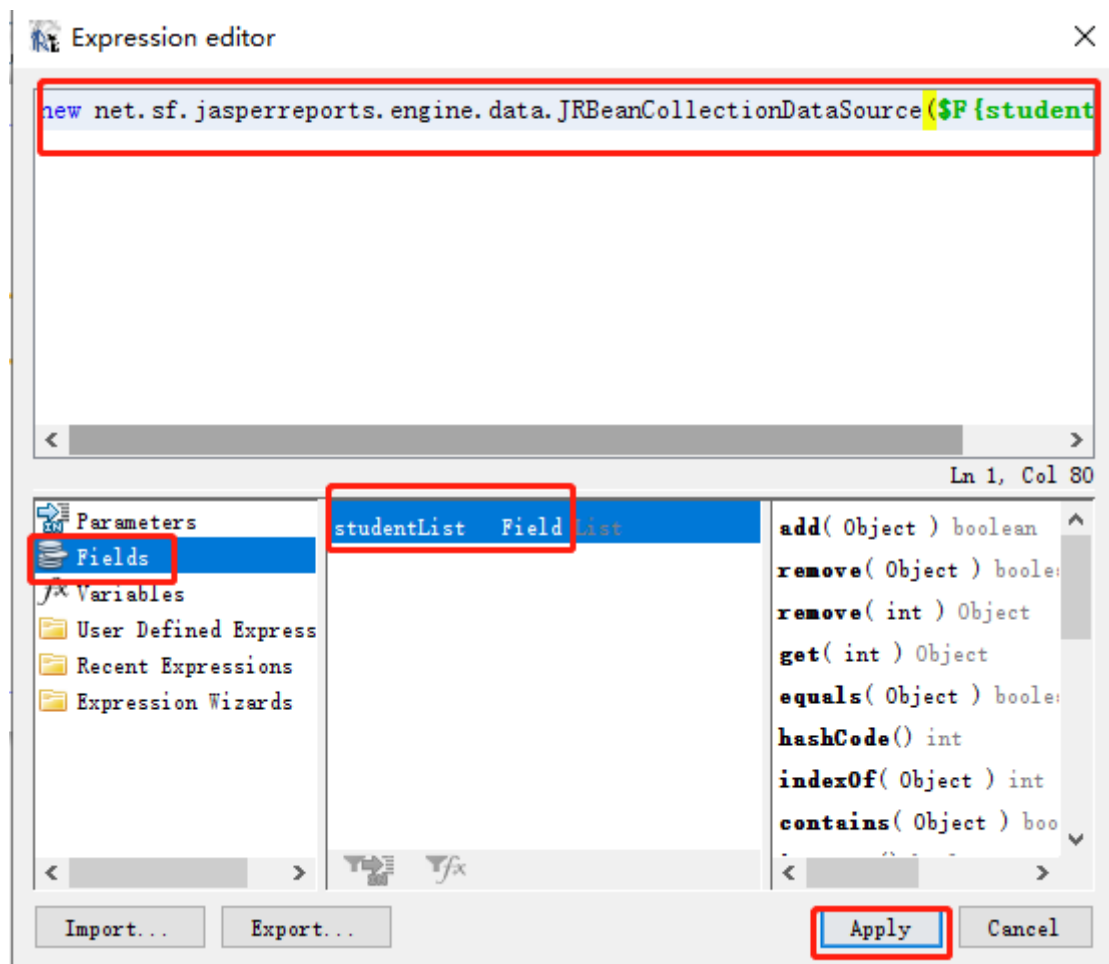


b、给List组件添加数据源



c、给List组件绑定数据源





数据源: `new net.sf.jasperreports.engine.data.JRBeanCollectionDataSource($F{studentList})`

d、给List组件中的文本域绑定数据

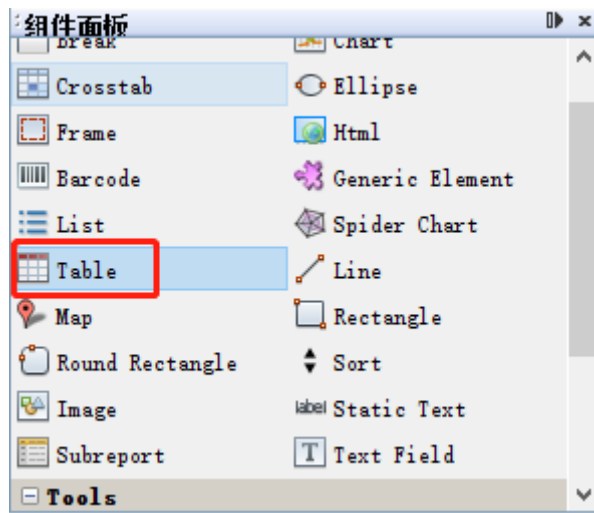
e、预览编译，应用于项目中即可

f、效果

姓名	小明
姓名	小红
姓名	小李

2、Table (表格)

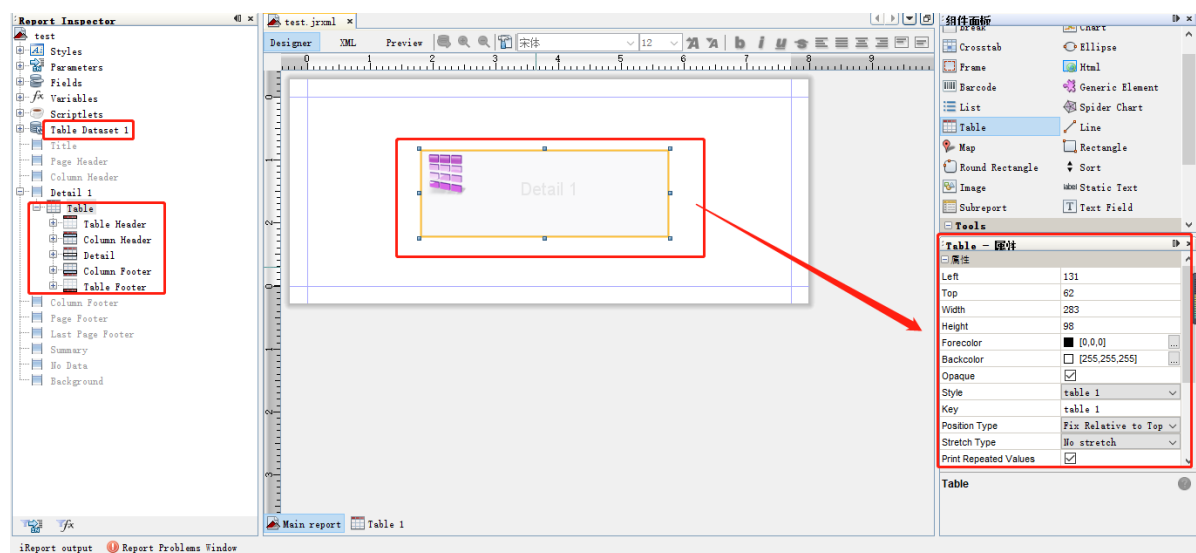
1)、组件位置



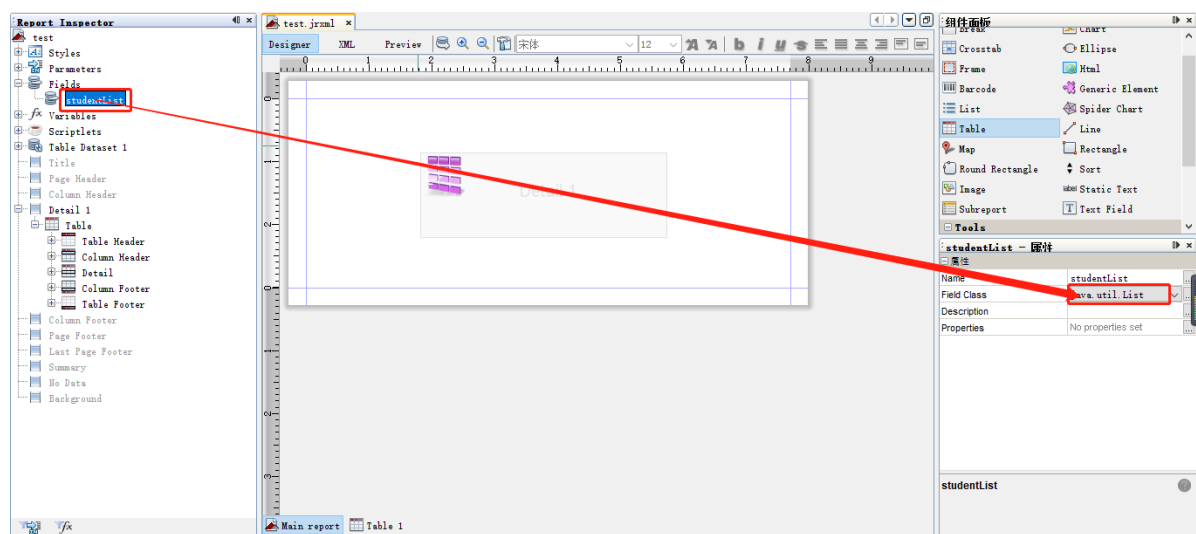
2)、添加使用

例子：展示某个班级中所有学生详细信息！

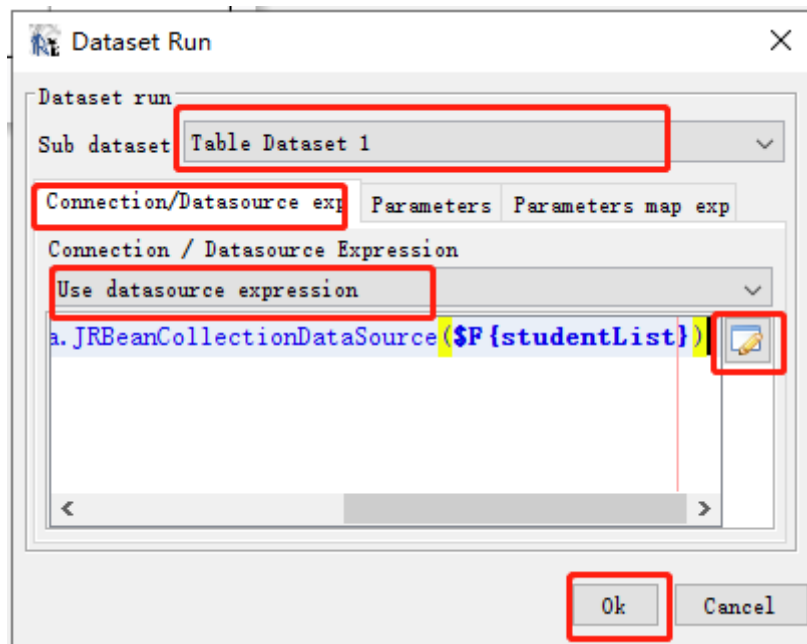
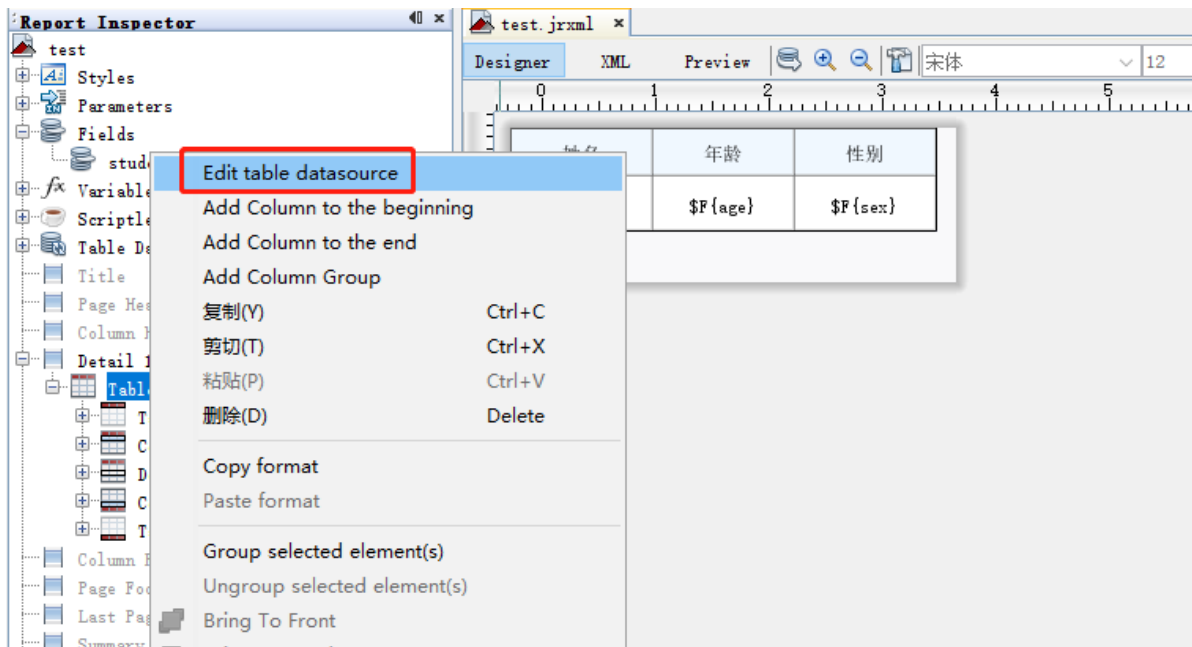
a、拖动“Table”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

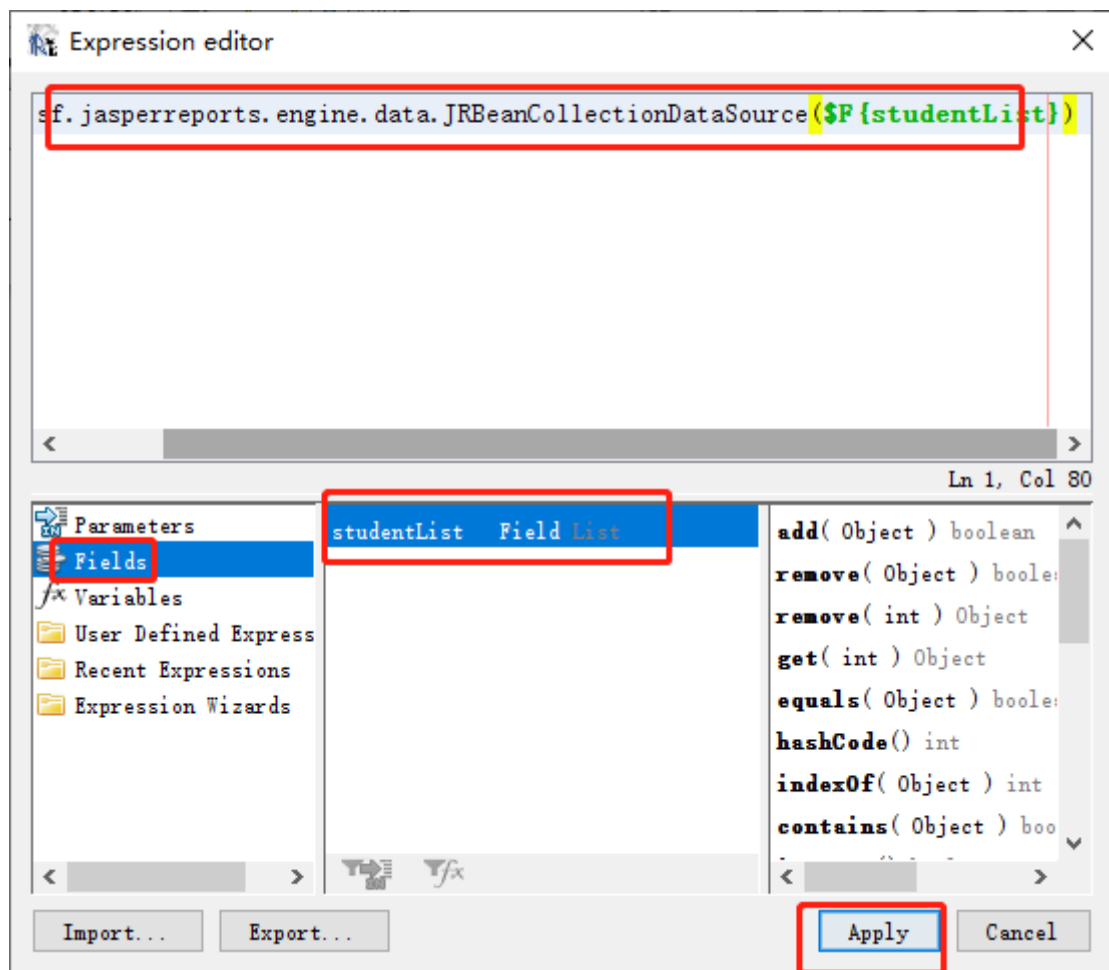


b、给Table组件添加数据源



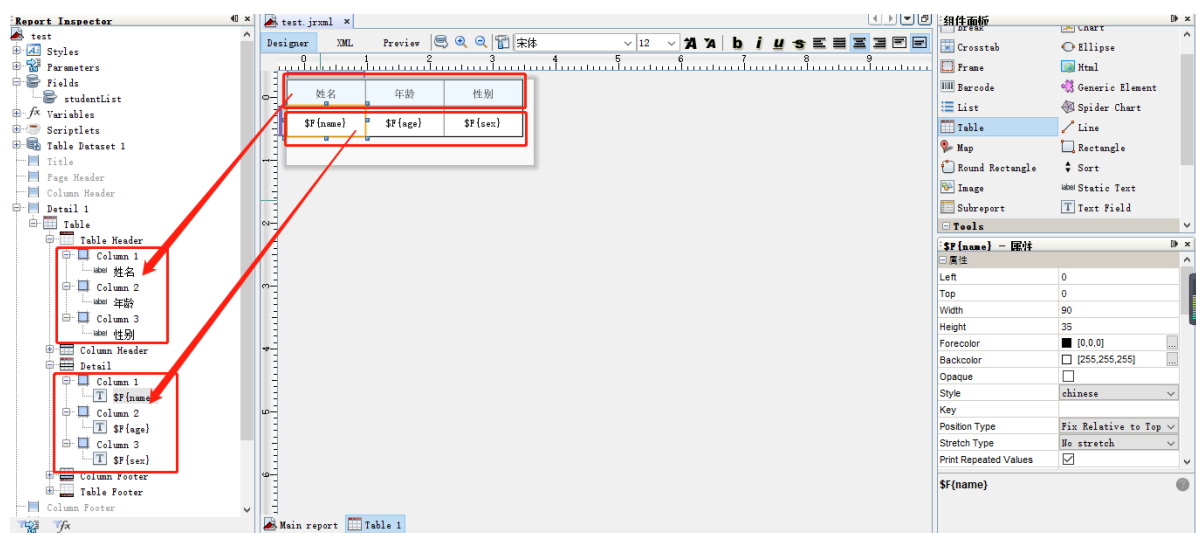
c、给Table组件绑定数据源





数据源: `new net.sf.jasperreports.engine.data.JRBeanCollectionDataSource($F{studentList})`

d、给Table组件中的文本域绑定数据



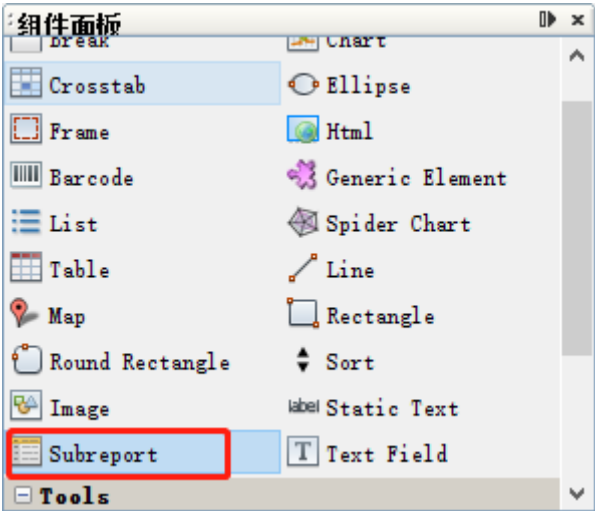
e、预览编译，应用于项目中即可

f、效果

姓名	年龄	性别
小明	15	男
小红	16	女
小李	18	男

3、Subreport (子报表)

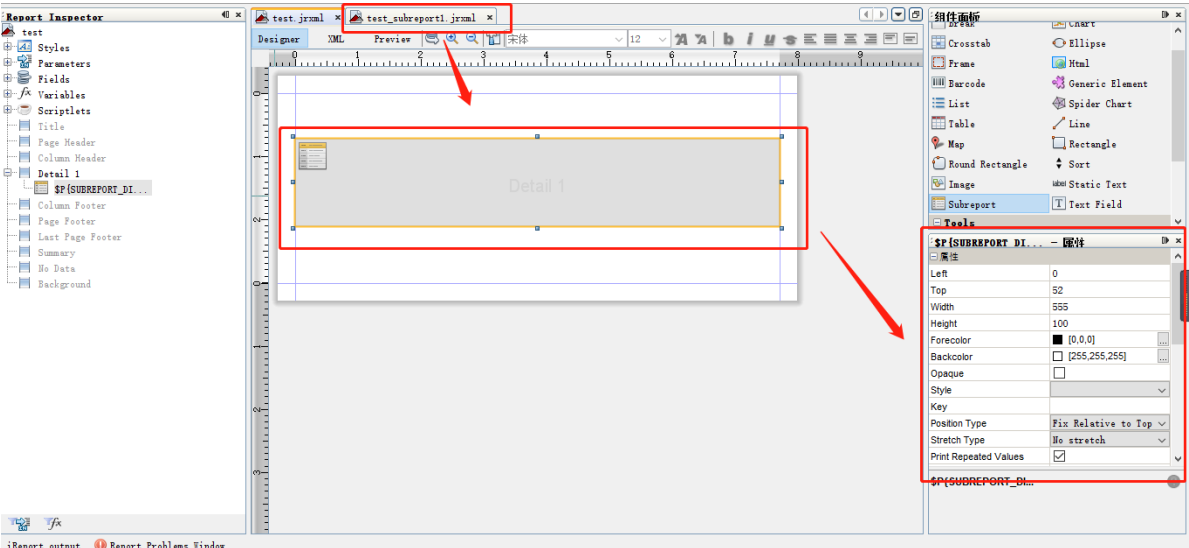
1)、组件位置



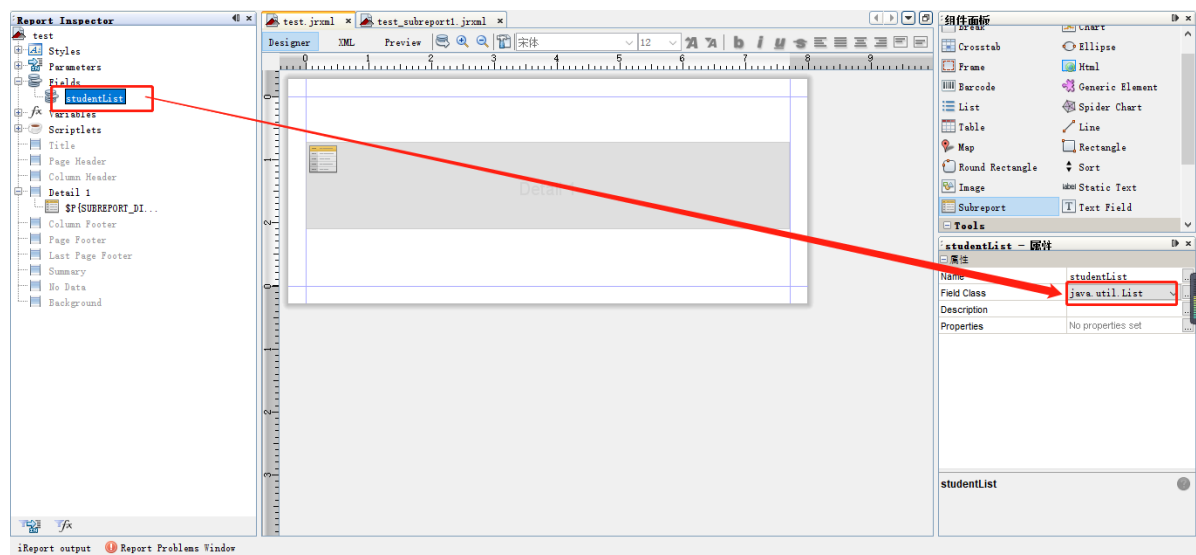
2)、添加使用

例子：展示多个班级中所有学生详细信息！

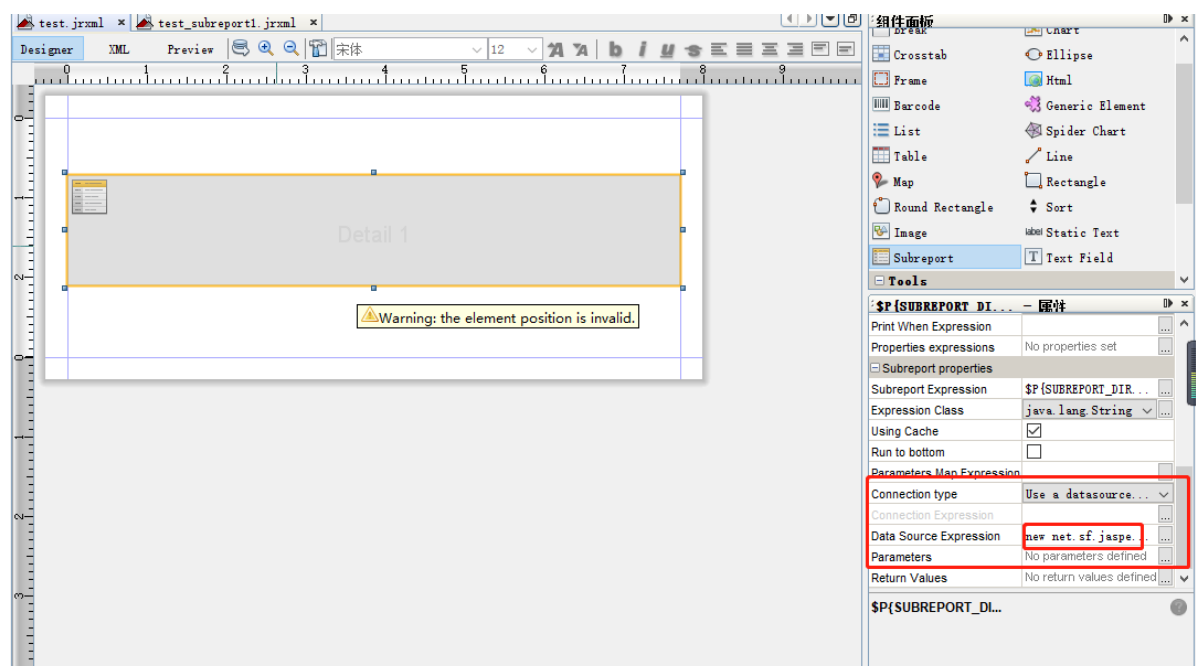
a、拖动“Subreport”组件至指定区域，根据自行要求进行属性设置。

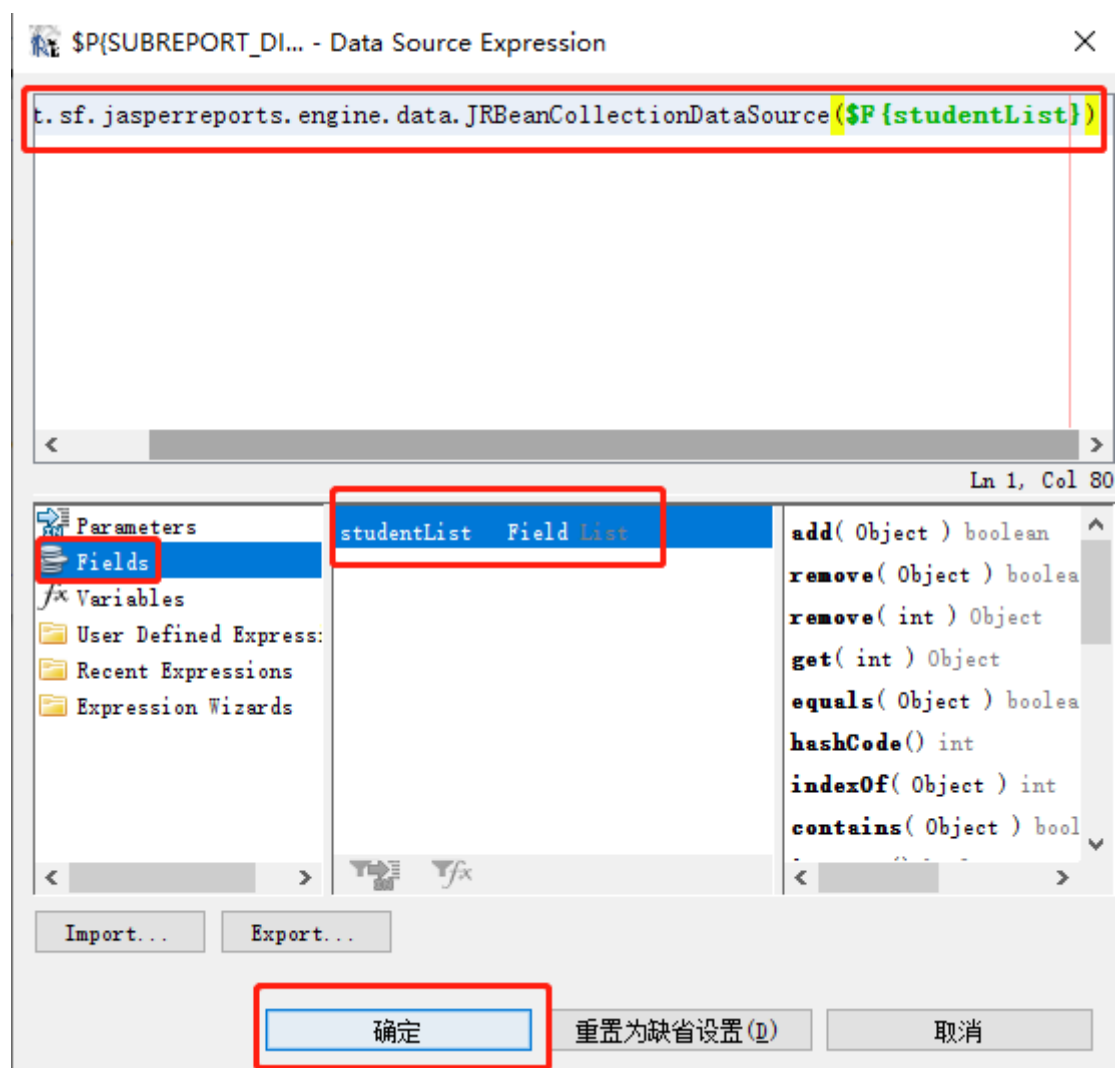


b、给Subreport组件添加数据源



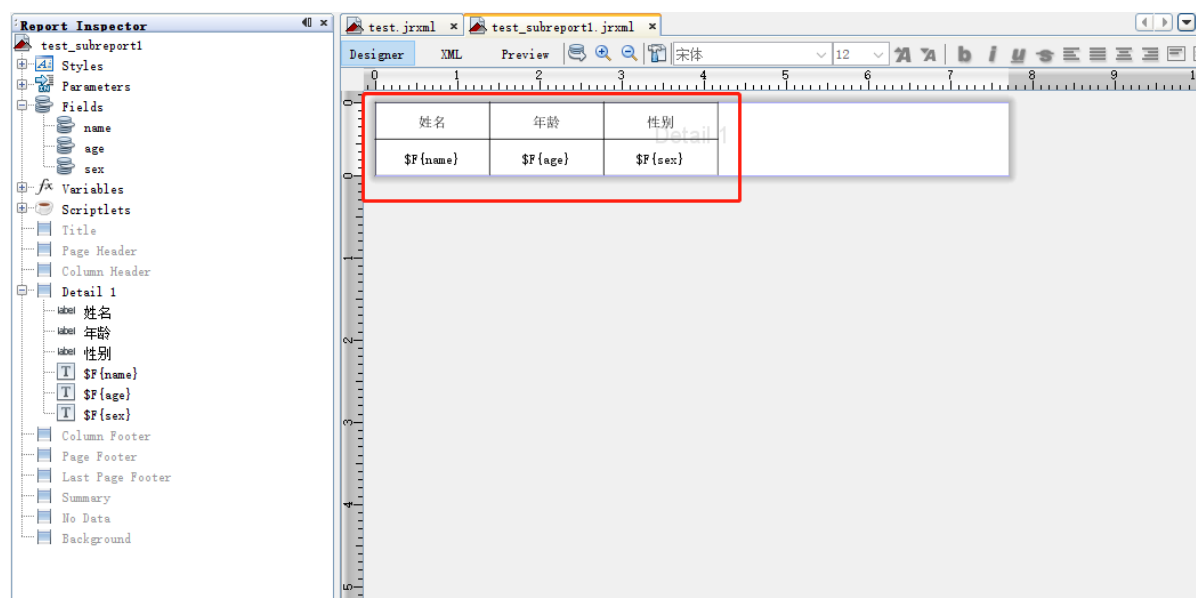
c、给Subreport组件绑定数据源





数据源: new net.sf.jasperreports.engine.data.JRBeanCollectionDataSource(\$F{studentList})

d、给Subreport组件中的文本域绑定数据



e、预览编译，应用于项目中即可

f、效果

姓名	年龄	性别
小明	15	男
姓名	年龄	性别
小红	16	女
姓名	年龄	性别
小李	18	男