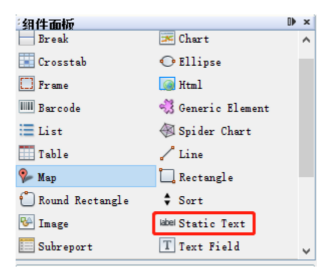
iReport 5.6.0组件使用说明文档

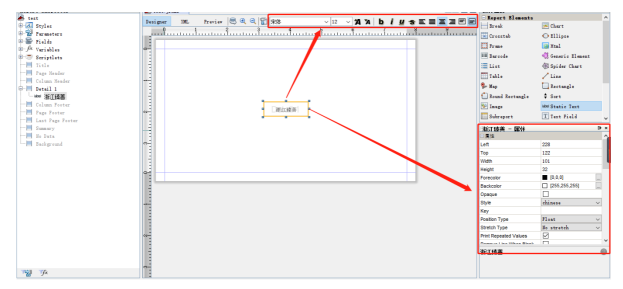
一、基本组件使用

- 1、Static Text (静态文本框)
- 1) 、组件位置

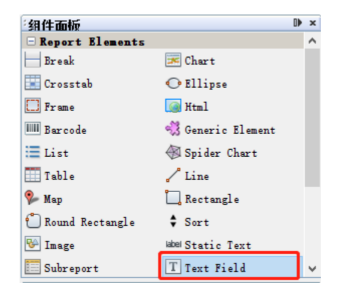


2) 、添加使用

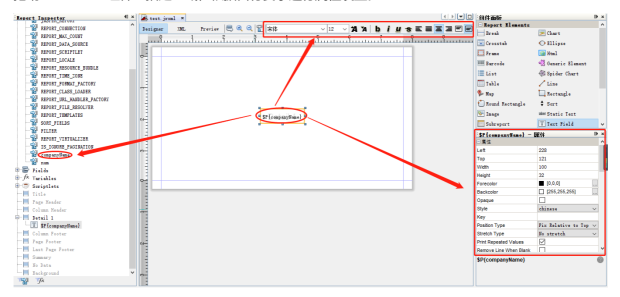
拖动"Static Text"组件至指定区域,双击进行内容编辑,根据自行要求进行属性设置。



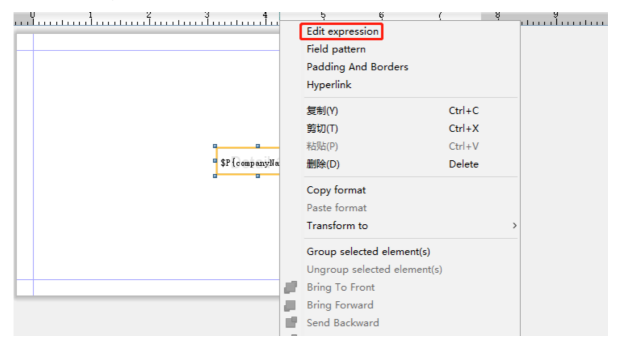
- 2、Text Field (文本域)
- 1) 、组件位置



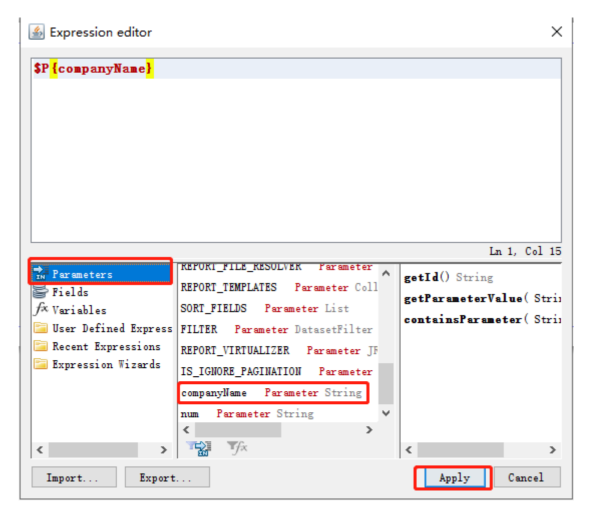
拖动"Text Field"组件至指定区域,根据自行要求进行属性设置。



右击选择"Edit expression"进行内容编辑。

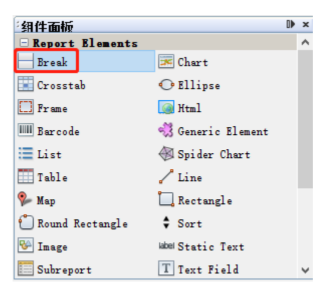


找到需要绑定的属性值双击选中即可。



3、Break (分割线)

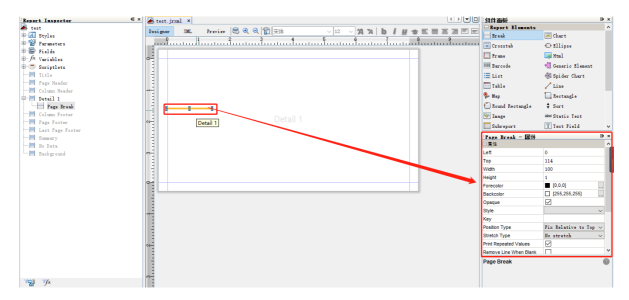
1) 、组件位置



2) 、添加使用

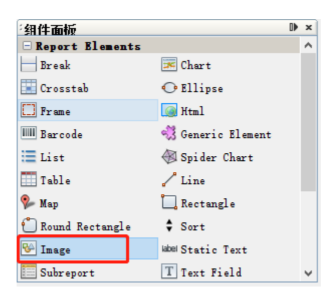
拖动"Break"组件至指定区域,出现分割线作用"分页"和"换行"选择,根据自行要求进行选择。





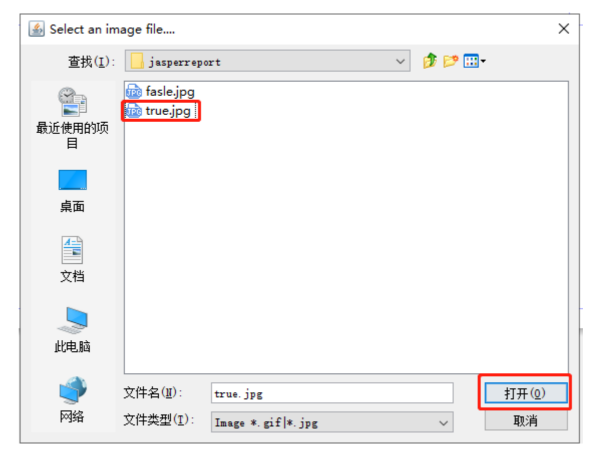
4、Image (图片)

1) 、组件位置

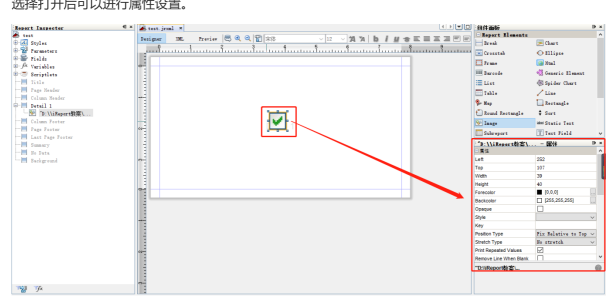


2) 、添加使用

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。



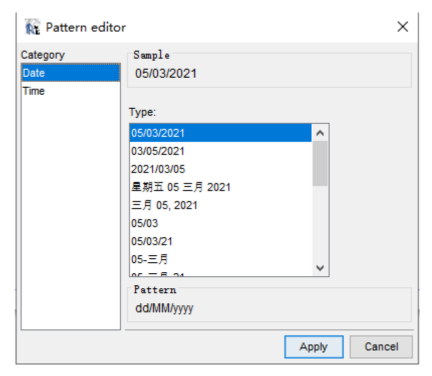
注意: Image组件可以不选择任何图片文件直接选择取消,这就是"二维码"制作方法。

5、Current Date (当前时间)

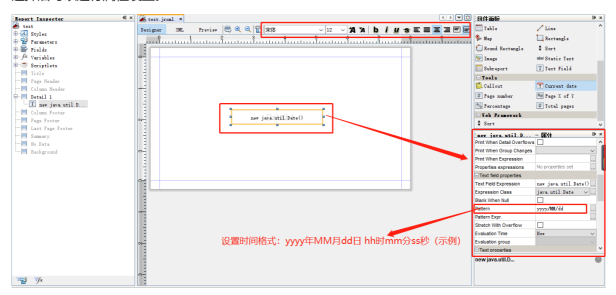
1) 、组件位置



拖动"Current Date"组件至指定区域,出现时间格式选择。

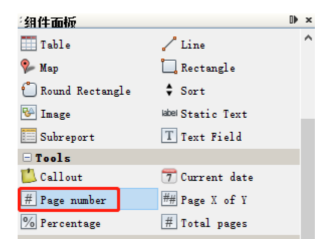


选择后可以进行属性设置。



6、Page number (当前页码数)

1) 、组件位置

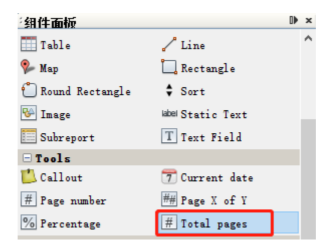


2) 、添加使用

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

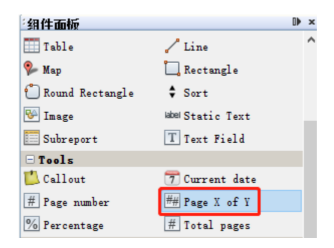


2) 、添加使用

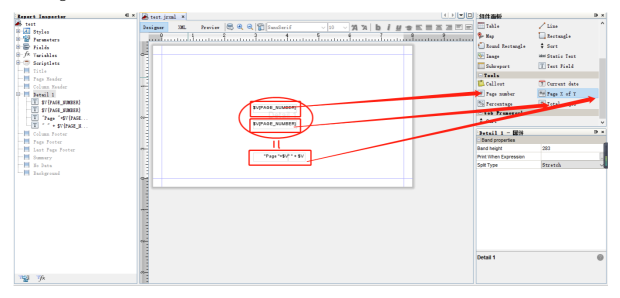
拖动"Total pages"组件至指定区域,根据自行要求进行属性设置。

8、Page X of Y (当前页码数/总页码数)

1) 、组件位置



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。

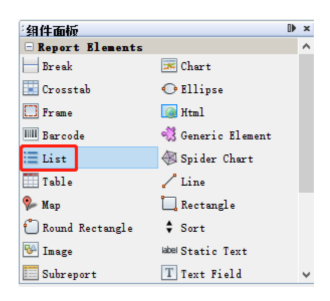


注意: Page number 加 Total pages 组合使用就是 Page X of Y。

二、复杂组件使用

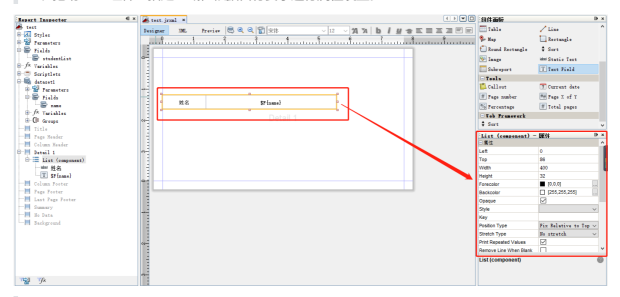
1、List (列表)

1) 、组件位置

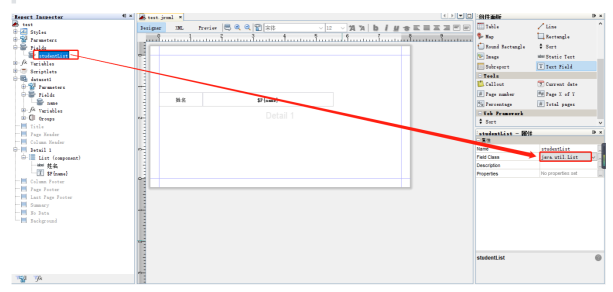


例子: 展示某个班级中所有学生姓名!

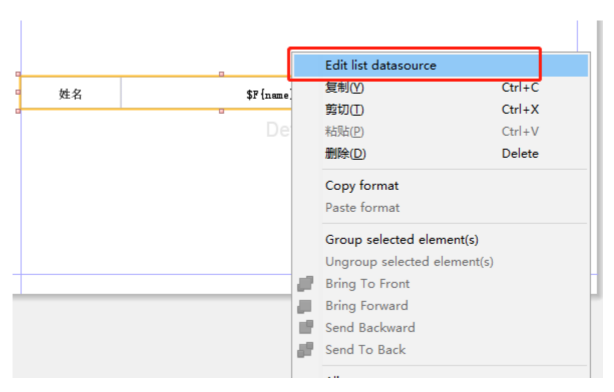
a、拖动"List"组件至指定区域,根据自行要求进行属性设置。

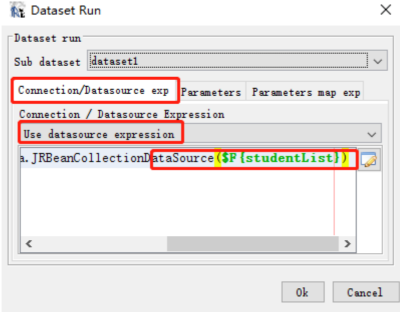


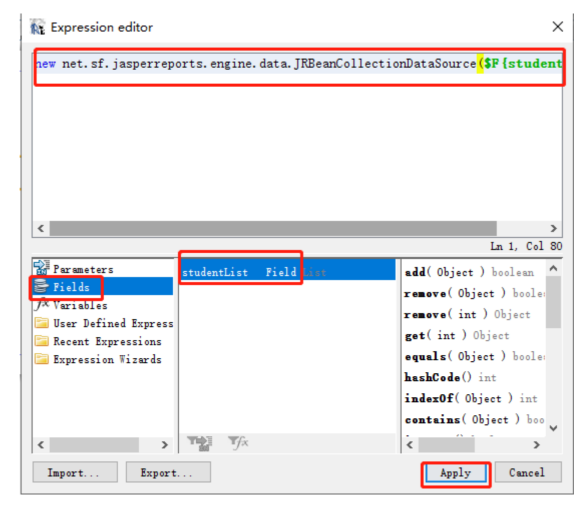
b、给List组件添加数据源



c、给List组件绑定数据源

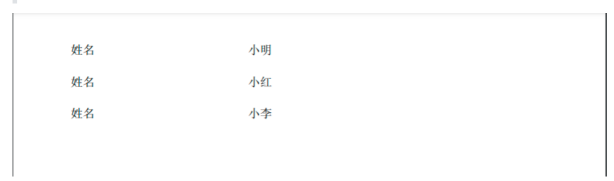




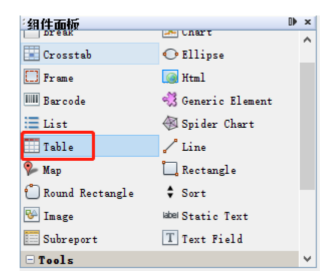


数据源: new net.sf.jasperreports.engine.data.JRBeanCollectionDataSource(\$F{studentList})

- 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

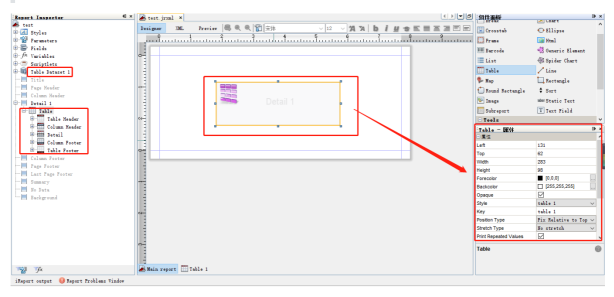


- 2、Table (表格)
- 1) 、组件位置

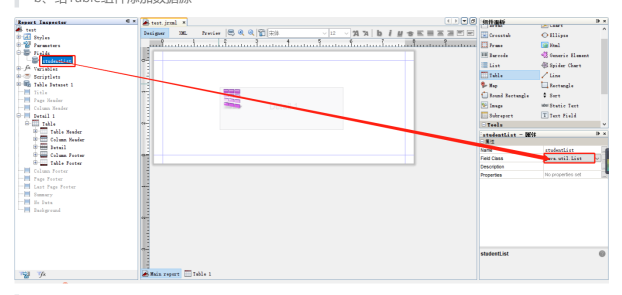


例子:展示某个班级中所有学生详细信息!

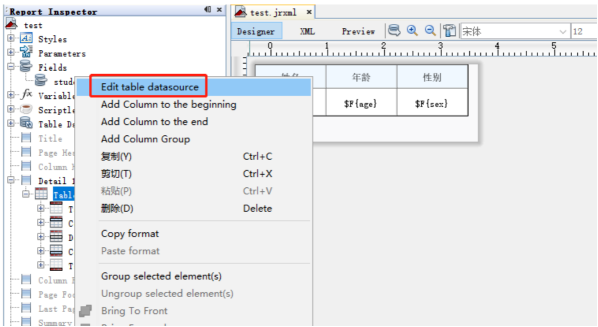
a、拖动"Table"组件至指定区域,根据自行要求进行属性设置。

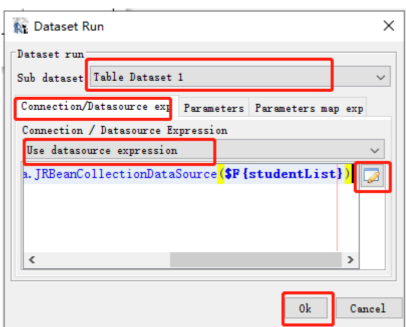


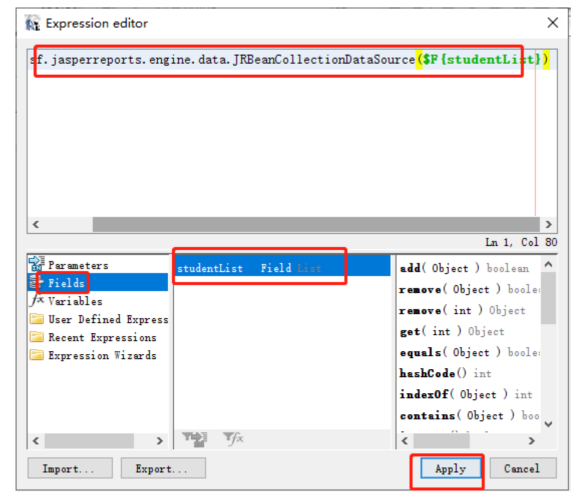
b、给Table组件添加数据源



c、给Table组件绑定数据源

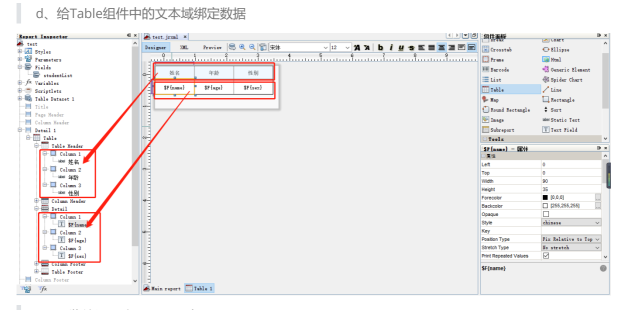






数据源: new net.sf.jasperreports.engine.data.JRBeanCollectionDataSource(\$F{studentList})

d、给Table组件中的文本域绑定数据

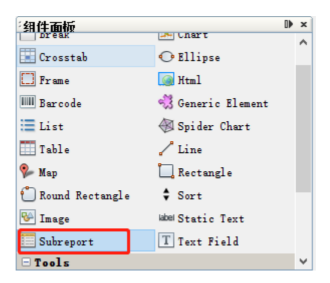


- e、预览编译,应用于项目中即可
- f、效果

姓名	年龄	性别
小明	15	男
小红	16	女
小李	18	男

3、Subreport (子报表)

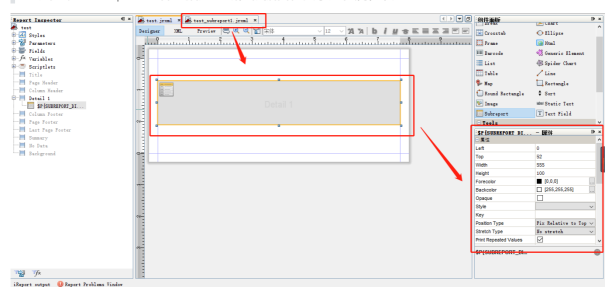
1) 、组件位置



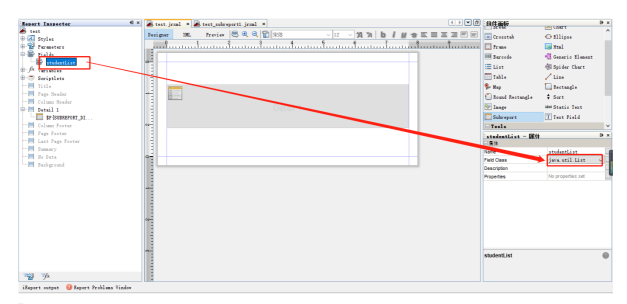
2) 、添加使用

例子: 展示多个班级中所有学生详细信息!

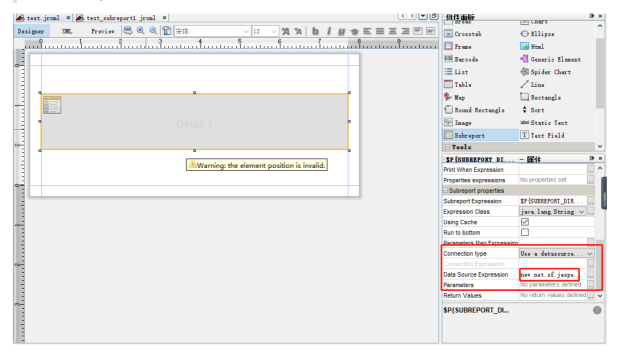
a、拖动"Subreport"组件至指定区域,根据自行要求进行属性设置。

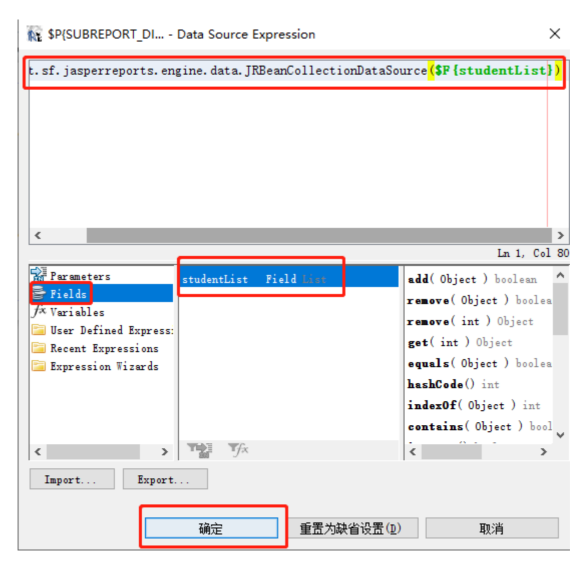


b、给Subreport组件添加数据源



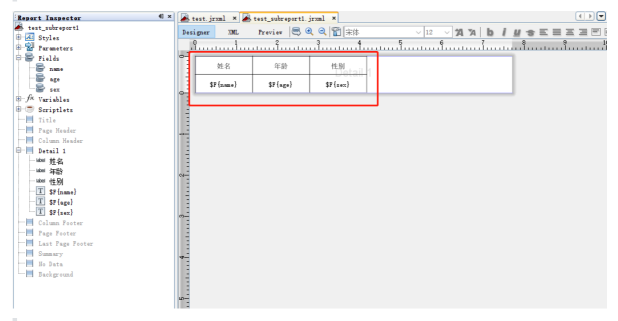
c、给Subreport组件绑定数据源





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