1. **文件与组件命名**

文件夹：首字母大写命名

文件名：使用驼峰命名法且首字母大写，如HomePageView.js

扩展名：使用.js作为js文件的扩展名

组件命名: 与文件名完全一致。如果组件单独放置在目录中，则目录名也一致

1. **变量与常量声明**

变量：尽量使用let来代替var

全局变量：采用global.xx = xxx ,但应避免生命过多全局变量污染环境

常量：使用const进行声明，命名采用驼峰写法，对于使用 immutable 数据应用const进行声明

1. **组件声明**

使用class与extends关键字。不使用React.createClass方法。需要导出的组件直接在class关键字前使用export default

1. **对齐方式**

<Button title = ‘title’

style = {{flex:1}}/>

1. **注释规范**

页面要写注释，多个方法写注释

js注释：单行注释采用 //这里是注释 ，多行注释采用 /\*这里是注释\*/

jsx：也可以采用{/\*\*/}，{/\*这里是注释\*/}

1. **字符串**

处理多行字符串，使用模板字符串

1. **state/props**

读取state和props时，使用const与结构，必要时可使用let，不使用var。const {name,age} = this.props; const {sex} = this.state;

1. **其他规范以及提醒**
2. git提交时写好备注：@title：这是标题 @review：lixx
3. git冲突时不要覆盖别人代码，跟当事人一起合并
4. 合理利用插件，不要乱加插件，错误的即时移除
5. 封装的插件自己跟所有人说一声，避免重复封装
6. 减少冗余代码，书写所有人能看得懂的代码，采用ES6新特新，具体参考：https://github.com/fex-team/styleguide/blob/master/javascript.md#1-%E5%89%8D%E8%A8%80