* 弊端：使得样式不易修改，这也是设计的初衷。

即：使用scoped后，父组件的样式不会渗透到子组件，若需渗透，需要在父组件中使用“深度作用选择器”。

* 使用操作符“>>>”
* 对于sass之类的预处理器，无法解析>>>，可换用/deep/ 代替。

### 2．scoped原理

* 给html的dom节点加一个不重复data属性来标识其唯一性。（如<div data-v-19fca230>）
* 在每句css选择器的末尾（编译后的），加一个data属性选择器来私有化样式。（如.person[data-v-19fca230]）
* 若组件内部包含其他组件，只会给其他组件的“最外层”加上data属性，即样式无法覆盖到其内部元素。

### 3．如何避免全局污染

1. 在一个组件中同时使用有作用域和无作用域的样式：

<style>/\* 全局样式 \*/</style>

<style scoped>/\* 本地样式 \*/</style>

1. 引进样式

<style lang="less" scoped> @import "./test.less"; </style>

<style lang="less"> //你的覆盖样式 </style>

### 4．Lang=”less”

* Less语言也是一种CSS的扩展语言，增加了变量、混合（minin）、函数等功能，让CSS更易维护、方便制作主题。
* Less既可以在客户端（IE6+、Webkit、Firefox），也可以借助Node.js或Rhino在服务器端运行，其样式扩展名为.less。
* Less完全兼容CSS语法，连新增的特性也是使用CSS语法。
* Vue中使用Less：在项目中安装less，在webpack.base.conf.js中配置less解析器。

### 5．注意点

* Css作用域不能代替class，当作用域与特性选择器(p[])组合使用时，速度会慢很多倍，远远不如class选择器。
* 在递归组件中谨慎使用后代选择器：如.a .b，，若a包含递归子组件，则所有子组件中的b都会被匹配到。

### 6．Vscode解决代码自动换行问题

打开 文件》首选项》设置

然后搜索 "vetur.format.defaultFormatterOptions"

点击“在setttings.json中编辑”

添加如下内容：

"vetur.format.defaultFormatterOptions": {

"js-beautify-html": {

"wrap\_line\_length": 120,

"wrap\_attributes": "auto",

"end\_with\_newline": false

}

}

## 控制删除图标的置灰与否

### 活动管理模块

1. 角色划分：开发、测试
2. 主要页面：
   * 活动清单（涉及增删改）
   * 与我相关（涉及增删改）
   * 查看全部活动
3. 页面： src\components\activeArrange\activeArrangeGrid.vue
4. 来自iprj的活动不允许删除、不允许编辑“活动名称”和“阶段”

* 行内删除图标置灰
* 复选框不置灰，批量删除时，有勾选iprj活动则提示：“所选活动有来自iproject，不可删除，请重新选择”
* 点行内“编辑”，弹框内不允许修改：“活动名称”和“阶段”。
* 活动详情页，点“编辑”，弹框内不允许修改：“活动名称”和“阶段”。

### 活动管理控制删除图标的置灰与否

1. 置灰

<a class="hae-icon icon-del no false undefined undefined" owner="null" taskid="5c9cbfd4be825bcc50b576e2" eno="task-del"></a>

1. 可删除

<a class="hae-icon icon-del no true undefined undefined" owner="dengjinbo" 00238970="" taskid="5c344983b4fc0824d49014df" eno="task-del"></a>

设置图标的方法中，设置图标置灰与否的条件判断。

1. 判断依据

data.customfields.activitySource == 'requirementActivities'

### 活动管理控制复选框的置灰与否

1. 可选：

<td \_col="1" class="grid-cell gridID-fzcol1 table-select select-multi" field="\_multiSelect" eno="rowSelect"><span class="grid-input"></span></td>

1. 不可选：

<td \_col="1" class="grid-cell gridID-fzcol1 table-select select-multi" field="\_multiSelect"><span class="grid-input"></span></td>

判断是否来自iproject；

### 文档协同控制裁剪图标

1. 页面DoubleView.vue
2. 判断依据：data.source=='Iproject下发'
3. 不允许单个裁剪/恢复： 777行
4. 禁止批量恢复：1464行，2697行
5. 禁止批量裁剪： BatchPlanningDialog.vue中241行，状态判断414

## 过滤

1. 参考文件1 activeArrangeGrid
2. 参考文件2 DoubleView.vue

## 活动全景图跳转

1. 涉及文件： i\_actives.vue

## 文档协同下发失败未显示原因

1. **Request URL: 成功**

http://hdp-sit.innovation.huawei.com/gateway/com.huawei.ipd.innovation.hdd:service\_document/service/document/services/document/message?pbiCode=9322509&boardNumber=03027996

测试接口：

[http://xwj.huawei.com:8003/service/document/services/api-docs?url=/service/document/services/swagger.json#!/iproject36136373273520127714323045620851api/initRequirement](javascript:;)

失败测试：{"pbiCode":"7228607","boardNumber":"03029989"}

成功测试：{"pbiCode":"9322509","boardNumber":"03027996"}