# 静态页面开发规范(简版)

#### 基本准则:

符合 web 标准(某些特殊需求例外), 语义化 html, 模块化开发方式, 兼容性优良。

Wap 版:使用简单的 html 标签,增强页面的适配性

触屏版:使用 html5 标签及 css3 样式减少图片加载量。

批注 [bxl1]: 这句可以删掉了。

#### 主要内容:

- (1) 文件规范,文件位置及命名
- (2) Html 书写规范
- (3) Html 模块式规范及注意

# 规范内容:

# 一、文件规范

1. html, css, img,js 及公共部分,均按照策划稿放到约定的目录中;

css 目录 WAP 版:/app\_css/wap/v30/c1/

img 目录 WAP 版:/app\_images/wap/v30/c1/

公共页头页脚 WAP版:/app\_inc/wap/v30/c1/

js 目录 简版中不建议使用 js

二、html 书写规范

# 1. wap 版文档类型声明及编码

#### 声明类型,写法如下:

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>(该标签在 xhtml 中不是必须的,只是表明该文档是基于 xml,查阅相关网络资料表明 w3c 中鼓励使用该标签,若无特殊影响,可以保留也可以去除,本人建议保留。)

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//WAPFORUM//DTD XHTML Mobile 1.0//EN"

"http://www.wapforum.org/DTD/xhtml-mobile10.dtd">

编码统一为 utf-8,写法如下:

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

可视区适配 meta,写法如下:

<meta content="width=device-width, initial-scale=1.0, maximum-scale=1.0, user-scalable=0" name="viewport" />

2. css 文件如无特殊情况,应链接至 网页头部 <head>...</head> 标签内 <title>...</title>标签之后。转换为 jsp 页面的引入方式由程序操作

# 三、Html 模块式规范及注意

### 公共模块:

<div class="gray\_title">顶部

<div class="maintitle"></div>面包屑

<div class="subtitle"> </div>标题(p标签不丢弃)

<div class="com\_div"></div>信息列表(注:为一条,无底边时加 no\_b 样式)

```
<div class="com_info"> </div>信息展示
<div class="tab_class"> </div>频道分类
<div class="atag_box "> </div>分页及底部功能区(分页中有其他信息时嵌套  )
<div class="foot"> </div>脚部
<div class="orgt_box"> </div>顶部橙色区域
  搜索区
```

#### 规范及注意

- 1. 在页面中代码需遵循 xhtml 标准 ,所有标签均需闭合。不可出现 <br > , < img > 等情况。
- 2. 为减少不同手机浏览器对不同标签出现解析效果不一样,尽量减少一些块级元素的使用,使用一些无兼容性问题的 html 标签,如<span>,<em>等标签,用行高控制高度,用<br/>
  与r/>控制换行。
- 3. 在页面中呈现的图片,需加 alt 属性,能用样式呈现的图片,写入 css 样式表中。
- 4. 在页面中不建议使用 table 标签。
- 5. 页面中 class 的命名需要有意义,不可随意无意义命名。在书写过程中,需要对页面主体部分进行注释。

- 6. 对样式的使用,尽量重复使用,减少重新定义样式。新定义样式前,需考虑样式的重新使用率。
- 7. 对于样式书写无特殊需要由一人负责,避免样式重复,增加代码冗余。样式书写按照相应的规范书写。样式属性写在同一行,减少 css 文件 K 数。
- 8. 在制作图片时,保存格式仅限于 jpg , gif , png 格式。本版中 , 以 gif 格式为主 , 在切特殊字体标题时 , 尽量使用透明的 png 图片。

# 其他注意事项:

- 1) 适配模块时,需要定义宽度使用百分比来定义。
- 2) 文件,样式,图片命名时,不可出现中文,空格以及除'\_''',以外的特殊字符
- 3) 文字段落不使用 < br/> 子强制换行, 让浏览器自动排版。
- 4) 站点目录结构按照策划文档路径建立存放