物流智家前端开发规则约定

# 文件命名规则

1.文件名称统一用小写的英文字母、数字和下划线的组合，其中不得包含汉字、空格和特殊字符eg: index.html

2.各子页命名的原则首先应该以栏目名的英语翻译取单一单词为名称。

eg： 关于我们 \ aboutus 信息反馈 \ feedback 产品 \ product

# CSS命名规则

1. 命名方式一律采用连接符 eg: .header-bg{}

2. css的命名规范

a.颜色： eg: .color-red .color-blue .color-green

b.字体大小：eg：.font-lg(大) .font-lt(中) .font-sm(小)

c.内补：eg：.padding-lg(大) .padding-lt(中) .padding-sm(小)

d.内补方向：eg：.padding-top-lg(上) .padding-bottom-lg(下) .padding-left-lg(左) .padding-right-lg(右)

e.边距: eg: .margin-lg(大) .margin-lt(中) .margin-sm(小)

f.边距方向：margin-top-lg(上) margin-bottom-lg(下) margin-left-lg(左) margin-right-lg(右)

# 图片的命名原则

图片的名称分为头尾两部分，用下划线隔开，头部分表示此图片的大类性质 例如：广告、标志、菜单、按钮等等。

a.放置在页面顶部的广告、装饰图案等长方形的图片取名： banner

b.标志性的图片取名为： logo

c.在页面上位置不固定并且带有链接的小图片取名为 button

d.在页面上某一个位置连续出现，性质相同的链接栏目的图片取名： menu

e.装饰用的照片我们取名： pic

不带链接表示标题的图片我们取名： title

eg：banner\_sohu.gif banner\_sina.gif menu\_aboutus.gif menu\_job.gif title\_news.gif logo\_police.gif logo\_national.gif pic\_people.jpg

鼠标感应效果图片命名规范为"图片名+\_+on/off"。 eg：menu1\_on.gif menu1\_off.gif

# js的命名

全局用到的js统一放在common.js里调用，功能性插件可以自定义名字或者用插件本身的名字。

eg: 广告条的javascript文件名为 ad.js 弹出窗口的javascript文件名为 pop.js

# 关于注释

1.文件顶部必须加上文件申明信息，包括文件描述、作者、最后更新(更新人和时间)

eg:

/\*

\* @description: 中文说明

\* @author: name

\* @update: name (2013-04-13 18:32)

\*/

2.css的注释要按菜单的模块进行划分，方便其他人维护。

eg:

/\*-------------- index --------------\*/

.index-banner{\*\*\*\*\*}

.index-menu{\*\*\*\*\*}

# 外联样式 内部样式

1.外联样式引入

eg :<link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/bootstrap.min.css" />

2.内部样式 如果某些页面需要特别定义样式可以直接写在页面内，但一般不允许行内样式的出现。

eg :404、error页面等

# 代码缩进

1. 至少每一个选择器应该在单独的一行
2. 缩进以一个tab的距离为准

# 字符编码

1.所有标记都应设置为utf – 8

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

2.Html5页面:

eg: <meta charset="utf-8">

# 标签语义化

1. 标题用h标签
2. 段落用p标签
3. 标注、短文字等用span标签
4. 列表用ul、dl、ol
5. 布局一般用div来划分大的模块
6. html5新增的一些标签更具语义化，比如header、nav、footer、article、section、aside（在不考虑兼容的情况下可以使用哦）

# PC头部格式 Wap头部格式

1.Pc头部格式

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="utf-8" />

<title>标题</title>

</head>

<body>

</body>

</html>

2.Wap头部格式

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta charset="utf-8" />

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1,user-scalable=no">

<meta content="telephone=no" name="format-detection">

<title>标题</title>

</head>

<body>

</body>

</html>

# CSS初始化

1. 初始化可以放在reset.css中
2. 也可以放在全局的style.css里，不过要放在顶部
3. 如果引用了bootstrap框架，就不需要再加入初始化，用bootstrap自带的初始化

初始化代码

body,div,dl,dt,dd,ul,ol,li,h1,h2,h3,h4,h5,h6,pre,code,form,fieldset,legend,input,button,textarea,p,blockquote,th,td { margin:0; padding:0; }  
body { background:#fff; color:#555; font-size:14px; font-family: Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif; }  
td,th,caption { font-size:14px; }  
h1, h2, h3, h4, h5, h6 { font-weight:normal; font-size:100%; }  
address, caption, cite, code, dfn, em, strong, th, var { font-style:normal; font-weight:normal;}  
a { color:#555; text-decoration:none; }  
a:hover { text-decoration:underline; }  
img { border:none; }  
ol,ul,li { list-style:none; }  
input, textarea, select, button { font:14px Verdana,Helvetica,Arial,sans-serif; }  
table { border-collapse:collapse; }  
html {overflow-y: scroll;}   
/\* css 清除浮动\*/  
.clearfix:after {content: "."; display: block; height:0; clear:both; visibility: hidden;}  
.clearfix { \*zoom:1; }

# 图片格式

1. 小图标，色彩较为单一的，保存为gif格式
2. 大图标，色彩较为丰富的，保存为png-24格式
3. 一般banner等非透明图片保存为jpg格式

图片在线压网址：<https://tinypng.com/>

# Pc设计尺寸 Wap设计尺寸

1. Pc设计尺寸一般以1000、1024、1200为主，内容区域居中显示，两侧留白

Wap设计尺寸一般以iphone5尺寸的两倍设计，即320x568的两倍640x1136