Hi Carson，

感谢你的分享，后期侯男咱们三个人通过此工作方式可以解决因为时间和空间的客观原因所带来的诸多难题。

与此同时，这边在网站建设之初也准备了一套基础的网站框架结构（包括：目录文件管理、html基础框架、css通用样式、js引用结构）。

**下面简单介绍一下各方面结构具体功用：**

1. **首先是网站的目录文件管理。为使网站结构更加简洁，逻辑关系明确，做了如下图的目录分类：**

第一目录层级（按市场分类）：us, ca, au,….

第二目录层级（按语言分类）：chs, cht, en, share

第三目录层级share：css, font, images, js

第四目录层级：fonts（具体的字体分类…..），images（header, footer, mobile, bb, tv, support, referral, index……）



1. **html基础框架**

<!DOCTYPE html>

<html lang="zh-cmn-Hans">

<head>

<title>iTalkBB</title>

<meta charset="utf-8">

<meta name="description" content="不超过150个字符"/>

<meta name="keywords" content=""/>

<meta name="copyright" content="">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1.0,minimum-scale=1.0,maximum-scale=1.0,user-scalable=no">

<meta name="apple-mobile-web-app-capable" content="yes" />

<meta name="apple-mobile-web-app-status-bar-style" content="black-translucent" />

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

<meta name="msapplication-tap-highlight" content="no" />

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=Edge，chrome=1">

<!--Universal style-->

<link rel="stylesheet" href="../share/css/reset.css">

<link rel="stylesheet" href="../share/css/common.css">

<!--style-->

<link rel="stylesheet" href="../share/css/layouts\_main.css">

<!--在设置书签的时候可以显示好看的图标-->

<link rel="apple-touch-icon" href="XXXX.png"/>

<!--[if lt IE 9]>

<script src="../share/js/html5shiv.js"></script>

<script src="../share/js/respond.min.js"></script>

<![endif]-->

</head>

<body>

<div class="outermost">

<div class="wrap-menu"></div>

<div class="wrap-content">

<div class="header"></div>

<div class="main pin">网页内容 main</div>

<div class="footer">

<script src="../share/js/footer.js" type="text/javascript"></script>

</div>

</div>

</div>

</body>

<script src="../share/js/jquery-1.8.3.min.js"></script>

<script src="../share/js/header.js"></script>

<script src="../share/js/index.js"></script>

</html>

**部分说明：**

1. <html lang="zh-cmn-Hans"> 在html标签中加上lang属性：

简体中文页面：html lang=zh-cmn-Hans

繁体中文页面：html lang=zh-cmn-Hant

英语页面：html lang=en

1. 一些iphone设备中的私有meta标签（可根据具体需要添加）

<meta name="apple-mobile-web-app-capable" content="yes" />

允许全屏模式浏览

<meta name="apple-mobile-web-app-status-bar-style" content="black-translucent" />

它指定的iphone中safari顶端的状态条的样式

1. 去除电话号码自动识别功能

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

1. 去掉winphone系统a、input标签被点击时产生的半透明灰色背景

<meta name="msapplication-tap-highlight" content="no">

1. 让IE的文档模式永远都是最新的

<meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=Edge，chrome=1">

1. 在设置页面书签的时候可以显示的图标

<link rel="apple-touch-icon" href="XXXX.png"/>

这个图标如果需要，则需要具体设计。目前为空

1. <!--Universal style-->下面引用的样式表为通用样式表，是每个页面都需要引用的文件。目前定义了reset.css和common.css两个样式文件，如果后期有需要再增加其他通用样式文件，但因为考虑到页面的加载问题，通用样式表需遵循“语言精练、功能强大”的原则，没有共性的样式不要写在这两个文件里。下面分别介绍两个样式文件的基本功能：

reset.css是样式表根文件，有重置样式的功能。此文件在后期的维护过程中无特殊需要不轻易做修改。（后面会详细展示reset.css）

common.css是样式表的共用文件，所有页面有共性的特点都写在这个文件里。此文件在后期的维护过程中改动较少。（后面会详细展示common.css）

1. <!--style-->下面引用的是当前页面的私有样式表。如layouts\_main.css
2. html5shiv.js让老的浏览器支持html5标签，respond.min.js让浏览器css支持媒体查询， 主要为了兼容IE8。

<!--[if lt IE 9]>

<script src="https://oss.maxcdn.com/libs/html5shiv/3.7.0/html5shiv.js"></script>

<script src="https://oss.maxcdn.com/libs/respond.js/1.3.0/respond.min.js"></script>

<![endif]-->

1. 盒模型

最外层的div “outermost”承装整个网页内容，div “wrap-menu”是弹出式菜单，div “wrap-content”是页面的主体内容（包括header、footer、main）。

1. js外部引用文件：header和footer分类用两种写法引用共用文件，可参考选用。考虑到页面的加载速度问题，将js文件放置在底部会提高加载速度。
2. **css通用样式**

reset.css内容如下：

\*{-webkit-box-sizing: border-box;-moz-box-sizing: border-box;box-sizing: border-box;}

html{overflow-y:scroll;-webkit-text-size-adjust: none;font-size: 16px;}

body,div,dl,dt,dd,ul,ol,li,h1,h2,h3,h4,h5,h6,pre,form,fieldset,input,textarea,p,blockquote,th,td,img {margin:0; padding:0;}

body{font-family: 'pingfang', 微软雅黑, sans-serif;background:#f6f6f6;color:#000;text-align:center;}

div,dl,dt,dd,form,h1,h2,h3,h4,h5,h6,img,ol,ul,li,table,th,td,p,span,a{border:0;}

ul,ol,li{list-style-type:none;}

img,input{border:none; vertical-align:middle;}

img {max-width: 100%;height: auto; width: auto\9; /\* ie8 \*/}

input[type="text"],input[type="submit"],input[type="reset"],input[type="button"],button {outline: 0;-webkit-appearance: none;}

input[type="checkbox"] {-webkit-appearance: none;}

button{border:none; cursor:pointer; font-size:12px;}

select{border-width:1px;\_zoom:1;border-style:solid;padding-top:2px;font-size:12px;}

button, input, select, textarea { font-size:100%;background-color:transparent;}

table { border-collapse:collapse; border-spacing:0; }

article, aside, details, figcaption, figure, footer, header, hgroup, menu, nav, section {display: block;}

a,button,select{-webkit-tap-highlight-color: transparent; -webkit-touch-callout: none;-webkit-user-select: none;}

/\* Font size \*/

**这里计划放font-size等初始化信息，具体需要共同商议。**

/\*.........\*/

还可以放其他有共性但改动不多的内容，具体需要商议。但此文件内容不宜过多。

common.css

/\* clearfix hack \*/

.clearfix::before,.clearfix::after { display: table;line-height: 0; content:"";}

.clearfix::after{clear:both;}

.clearfix{zoom:1;/\* For IE 6/7 (trigger hasLayout) \*/}

/\* transparency \*/

.opacity {filter: alpha(opacity=50); -moz-opacity: .5; -khtml-opacity: .5; opacity: .5;}

a:link,a:visited{text-decoration:none; color:#333;}

a:hover,a:active{text-decoration:underline; color:#fff;}

/\* Font face \*/

**Carson，可以把你写的fonts.css文件的内容放在这里。**

/\* header \*/

/\* Menu \*/

/\* .... \*/

/\* footer \*/

1. **js引用结构**

前面提到的header和footer的两种写法这里就不再赘余。总之尽量应用js把架构网站和后期维护的事情做到“由繁化简”。

比如把价格信息做成一个文件，修改价格时，只需修改一个文件的一个地方，便实现整站价格的“一键更新”功能。注册链接也同理。为简化演示步骤，我们把价格和链接做成了一个实例，可根据具体实际情况取用。

其他类似情况后期再做补充。

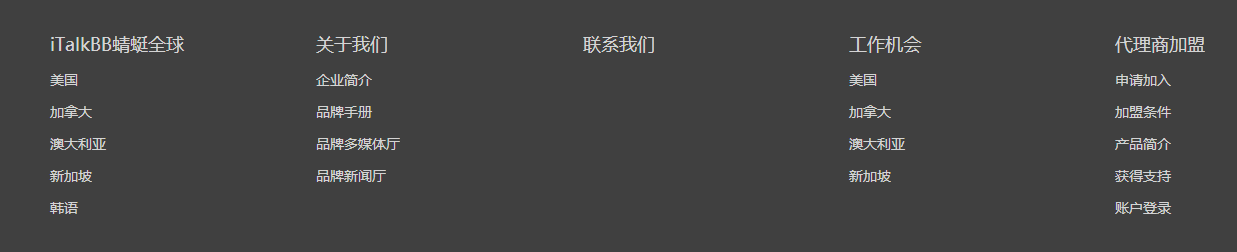
**总结：**以上是这边准备的网站基础框架，Carson，请结合首页进行融合和梳理，进而搭建网站的结构框架。大家协力为接下来的网站搭建工作和后期的维护工作打好基础。有什么问题，随时同侯男和我联系。

**附：首页测试结果反馈**

1. 通过测试发现IE8版本中，焦点轮播图会出现错位效果，其他地方的也会有不同程度的错位。如下图所示：

1. 在各大浏览器中均出现的问题：
2. PC端的底部菜单的大标题可以点击，点击大标题后菜单折叠，但是原则上这里的菜单均为展开的状态，且如果大标题有点击效果的话，应链接到相应的版块页面。



1. 无论是PC端还是移动端，在各大浏览器中最底部出现了一个白条空白，如下图红框所示：



1. 移动端右上角的搜索图标有一小块儿缺失，如下图：

