



# 项目建议书

策划给： 钱晟  
策划人： 何文琦  
2014年3月8日

## 引言

### 编写目的

本文档为后台多个模块的质量验证说明。后台模块依据设计文档编写网页后台代码，故本文档将依据设计文档撰写。  
本文档为项目负责人和项目组人员阅读，集成开发者应以此文档作为输入。

### 背景

项目名称：CCWI公益网站  
提出者：没有钱的爱心人士  
开发者：有爱心的软件公司  
用户：没有钱的爱心人士  
该项目将于开发结束后上线，投放互联网。  
该项目将是一个独立的系统，与支付宝有交互。

### 参考资料

- Software Engineering: A Practitioner's Approach (7th Edition) R.A.Pressman, McGraw-Hill

## 模块开发情况表

模块	开发情况
CSS	整体风格比较简洁，色调统一，所有文字采用无衬线字体，按钮采用扁平化设计。
HTML+CSS	页面模块按照header+center+footer垂直布局；首页的center为规则拼图样式，其他页面的center分为左边栏和主栏部分。
Javascript	页面加载后初始化CSS和内容；异步地提交表单以及获取页面内容；首页的宣言部分固定以及淡出。
CSS+Javascript	根据要求动态调整CSS样式

## 测试说明

### CSS

这里只罗列了主要的css样式

测试部分	测试项目	测试结果
包裹部分	.wrapper	正确显示margin
	.header_wrapper	正确设置header高度

测试部分	测试项目	测试结果
	.main_wrapper	正确设置main高度，并且能够resize
	.footer_wrapper	正确设置footer高度
陈列部分	.block	正确实现块状布局
	.item	正确实现线性布局
样式部分	.text	以12px的大小，黑色显示正文的文字
	.header_content	居中显示标题，颜色为黑色
	.footer_content	右对齐显示文字，大小12px，颜色为黑色
	.menu_content	以12px的大小，黑色显示导航栏的文字，点击后颜色变为桃红色
	.sidebar_content	以12px的大小，黑色显示边侧栏的小标题，hover时背景变为青绿色
	.sidebar_title	以14px的大小，黑色显示边侧栏的大标题，hover时字体颜色变为桃红色
	.line	扁平化设计，class为line的按钮均扁平化，背景色为青绿色

## HTML+CSS

- 首页





#### 联系我们

☎ 13585978782  
✉ software@gmail.com  
👤 官方人人

#### C.C.W.I.

C.C.W.I.是参照美国C.W.I.发起的公益性活动,我们没有能力解决全世界的健康饮水问题,所以致力于解决中国国内偏远山区的饮用干净水问题。

我们不接受政府资助,因为那会阻碍我们看到事实的真相,所以我们只接受社会捐款,希望您的爱心,能够到达真正需要的地方。

©2014 Software Engineering

- 其他页面



C.C.W.I.

[首页](#) [分享活动](#) [奉献爱心](#) [加入我们](#)

[加入我们](#)

[公益公益活动](#)

[联系我们](#)

#### 联系我们

C.C.W.I.是参照美国C.W.I.发起的公益性活动,我们没有能力解决全世界的健康饮水问题,所以致力于解决中国国内偏远山区的饮用干净水问题。

我们不接受政府资助,因为那会阻碍我们看到事实的真相,所以我们只接受社会捐款,希望您的爱心,能够到达真正需要的地方。

如果您有任何疑问,加入我们的需求或者任何意见反馈请联系

☎ 13585978782  
✉ software@gmail.com  
👤 官方人人

©2014 Software Engineering

## Javascript

测试部分	测试项目	输入	输出
初始化部分	initContent()	正确参数: 要加载的页面名称 错误参数	正确的页面内容 返回空

测试部分	测试项目	输入	输出
	initCSS()	正确参数 错误参数	正确渲染页面 什么都不做
	initButton()	无参数	给button绑定click事件
异步部分	getActivity()	正确参数：活动的名称 错误参数	正确返回活动的时间和内容 返回空
	deleteActivity()	正确参数：活动的名称 错误参数	正确删除活动 什么都不做
宣言部分	showNav()	无参数	显示宣言
	hideNav()	无参数	正确使宣言在下拉页面时淡出

## CSS+Javascript

未成功能：js定期检测，获取后台的捐款数目，更新css的样式，从颜色单一到颜色丰富。