

个人简历

个人信息

姓名：罗家期 年龄：23
籍贯：江西宜春 学历：大专
工作年限：3 年 电子邮箱：540908608@qq.com
电话：18679552427 求职意向：WEB 前端工程师



教育培训背景

时间区间 2014.2 - 2017.1 学校 江西省南昌大学
专业 计算机信息管理

主修课目 Java 基础、php、网页制作、MySQL、数据结构、计算机网络等

技能专长

- 1.精通 CSS,html , 能使用 PS 快速切图, 高质量还原设计稿, 有过用 PS 编写切图脚本;
- 2.熟练掌握 W3C 标准、HTML5、CSS3, 熟悉跨浏览器、跨终端的开发;
- 3.熟悉 javascript, 能使用常用的 js 方法, 如 for、if..else、function x(a,b){}等方法;
- 4.熟悉 javascript 封装, 变量, 传参, 调用机制, 有过编写复用组件经验;
- 5.熟悉使用 jQuery 进行 DOM 编程, 使用 jq ajax 实现前后端交互;
- 6.熟悉 bootstrap , jquery.ui , jquery.dataTables , layer.js 等, 良好的审美能力, 快速搭建管理平台;
- 8.对前端工程化与模块化开发有一定了解, 如 RequireJs、vue.js 等;
- 9.了解一些非 WEB 后端语言, 如.Net, 有过 mvc 模式的前后端开发经验;
- 10.有一定代码抽象能力, 能够主动在业务需求中把通用功能抽象出来, 避免重复劳动, 主动提出解决研发效率问题;
- 11.对用户体验、交互操作流程、及用户需求有一定理解, 解决多浏览器兼容性问题有一定的经验;

工作经验

工作经历一

工作时间区间 2015/4-2015/10 公司名称 佛山火龙科技有限公司

公司首页 www.hotlon.com

公司介绍: 主要承接企业 PC 端页面开发的外包项目。

公司规模: 50 人

所在部门：技术部

所在职称：前端工程师

汇报对象：技术主管

工作职责：对设计师给出图纸进行切图制作，并实现网站特效，处理各浏览器的兼容性。

所属公司项目经验

项目地址 www.china-yuxi.cn

项目描述：

1，根据提供的设计图使用 PS 进行切图，使用 DIV+CSS 快速对页面进行布局，使用 jQuery、CSS3 实现页面特效，

2，解决 Firefox，360，ie，Chrome 等各主流浏览器的兼容性问题。

3，对项目主管提出的问题进行修改。

工作经历二

工作时间区间 2015/12-2017/2 公司名称 好办易（深圳）网络科技有限公司

公司首页 www.haobanyi.com

公司介绍：b2b2c 电商平台，提供公司注册，公司记账，公司报税等服务。

公司规模：30 人

所在部门：研发部

所在职称：前端工程师

汇报对象：技术主管

工作职责：负责整个《好办易》网站的前端页面【www.haobanyi.com】，后台管理页面【www.haobanyi.com/admin】，第三方商家管理页面【www.haobanyi.com/selleradmin】，移动端【m.haobanyi.com/】的所有前端开发工作。

所属公司项目经验

时间 2015-12 - 2017-02 项目名称 好办易首页 www.haobanyi.com

项目描述：

1，根据提供的设计图使用 PS 进行切图，要求使用 DIV+CSS 页面手写开发，icon 图标全部使用精灵图做法，页面还原度 90%以上，根据页面定制公用 CSS 组件，如按钮，浮动，排列，表单等。保持页面的风格统一性，代码书写规范，布局合理，界面兼容到 IE8。

2, 项目使用.net mvc 模式开发, 后端提供 API 接口, 前端使用 jQuery 作为页面 js 框架, 进行 DOM 操作的编程, 使用 Jq ajax 实现与后端的数据交互。

3, 对设计主管提出的界面 UI 细节进行优化, 与后端进行联调, 功能测试。

所属公司项目经验

时间 2016-07 - 2017-2 项目名称 好办易移动端 m.haobanyi.com

项目描述:

1, 根据提供的设计图选用框架, 最终选用【SUI Mobile】作为整套页面的基础 css 和 js 框架, 使用【SUI Mobile】部分 iconfont 字体图标。

2, 采用【rem】【%宽度高度】【@media】实现响应式, 使用 CSS3 选择器及各种属性如【border-radius】【box-shadow】等实现界面 UI 风格, 使用 HTML5 表单及标签如【nav】【foot】【form】等属性。

3, 根据设计稿二次编译 CSS, JS 代码。使用框架的路由实现页面无刷新 ajax 跳转, 使用框架二次定制的 zepto.js 实现界面 DOM 操作。

4 项目使用.net mvc 模式开发, 后端提供 API 接口, 前端使用 zepto.js 内的封装 ajax 实现页面的渲染, 用户操作的交互。

所属公司项目经验

时间 2016-07 - 2017-2

项目名称 好办易商家中心 www.haobanyi.com/ selleradmin (需要入驻商家登录)

项目描述:

1, 项目不提供设计稿, 根据产品经理给出的原型图, 采用 jQuery-ui, jquery.dataTables.js, layer.js 进行平台搭建, 使用 jQuery 作为页面主要 js 框架。

2, 页面采用左边固定, 右边自适应的布局模式, 兼容到 IE9, 样式风格使用 jQuery-ui。

3, 项目使用.net mvc 模式开发, 后端提供 API 接口, 前端使用 jq ajax 实现登录, 界面渲染, 列表渲染, 列表增删改查等功能。

4, 完成所有功能, 提交给 UI 人员, 做出界面的样式细节优化, 组件元素风格统一。

工作经历三

工作时间区间 2017/2-2017/9

公司名称 深圳因尚网络科技有限公司（四川福豆科技有限公司）

公司主要产品 优客优信 APP

公司介绍：教育类型平台，主要开发校园 APP。

公司规模：100 人以上

所在部门：研发部

所在职称：前端工程师

汇报对象：技术主管

工作职责：负责优客优信 APP 混合式开发，负责 APP 的运营平台【m3.ucuxin.com/】的开发工作。

所属公司项目经验

时间 2017-03 - 2017-9

项目名称 优客优信 APP（混合式 APP 开发）

项目描述：

- 1，项目要求 APP 内主要功能全部由 H5 实现，项目未使用任何 CSS 框架，全部由 DIV+CSS 手写，并使用 RequireJs 模块化 JS 库，根据需求加载所需要的 JS 模块，使用 canvas 绘制简易的报表。
- 2，界面的关键数据（token,uid,gid 等）传输依赖于 URL，如 m3.ucuxin.com?uid=1&gid=4 方式，所以使用了 url 中带参数，界面加载从 url 中获取参数，在通过 AJAX 请求 API 的方法实现页面元素渲染，以及交互。
- 3，后端提供 <http://192.XXX> 接口 API，前端使用 svn 连接数据库，签入获取代码。

所属公司项目经验

时间 2017-03 - 2017-9

项目名称 运营管理平台（需要管理员登录）

项目描述：

- 1，页面采用 bootstrap 布局，bootstrap.js，jQuery.js 作为页面的框架，为 .net mvc 模式开发
- 2，主要工作是根据原有的页面进行界面重构，新增以及修改功能。

工作经历四

工作时间区间 2017/11-至今 公司名称 深圳市道控技术有限公司

公司首页 <http://www.docomcn.com/>

公司介绍：从事智能通道管理设备、自助售检票系统设备及智能卡应用系统研发、生产、销售的公司。

公司规模：200 人

所在部门：场景应用事业部

所在职称：前端开发工程师

汇报对象：场景应用事业部部长

工作职责：负责公司 OA 系统的开发【oa.docomcn.com/Login/Index】，以及公司的外包项目

所属公司项目经验

时间 2017-11 - 至今

项目名称 OA 办公系统（需要公司账户登录）oa.docomcn.com/Login/Index

项目描述：

- 1，项目使用 learunui【敏捷后台开发框架】，采用左边固定，右边嵌套 iframe 的模式布局，根据与设计人员的讨论，定制了界面的风格。
- 2，主要使用 bootstrap，jQuery-ui，jQuery 作为页面的主要框架，使用 jQuery 实现主要的 DOM 操作，使用 learunui-validator.js 实现主要的表单验证，使用 jqGrid 进行表格渲染，使用 WdatePicker.js 作为时间控件，使用 jq ajax 完成表单的提交，页面渲染等效果，以满足日常办公的功能。
- 3，目前项目开发完成，已投入使用之中。但仍有浏览器兼容性问题，目前界面正在进行二次改版。

所属公司项目经验

时间 2017-12 - 至今

项目名称 长隆门禁系统（开发中，未上线）

项目描述：

- 1，项目为长隆到我司购买设备，我司为其定制的管理门禁系统。系统包括了：监控闸门日志，管理员工巡更任务，管理园区地图，管理闸门开发时间等功能。
- 2，项目也是以 learunui【敏捷后台开发框架】为基础，但是改动较大，如：不在使用左边固定，右边嵌套 iframe 的模式布局，而是采用右侧内容 AJAX 加载。
- 3，在管理 JS 上，整体代码做了规范化的封装处理，如：删除此条列表，采用 function (a,b) { a 接口，b 传入 ID}的方法，将大部分 js 封装，模块化，以达到更快的开发模式。
- 4，目前项目历时 3 个半月，基本功能已经绑定完成，目前正在长隆进行连接设备测试。