# 个人简历

## 基本信息

姓 名: 刘超杰

性别: 男

年龄: 25岁

政治面貌: 中共党员

联系电话: 15936239468

E-mail: 15936239468@163.com

## 教育背景

毕业院校: 河南工业大学

学 历: 本科

毕业年份: 2015年06月

英语水平: CET-4

计算机水平: 全国计算机二级

普通话水平: 二级甲等

求职意向

目标职位: 前端开发工程师

## 工作经验

2014/08--2016/06

第五大街电子商务有限公司

前端开发工程师

2016/06--2017/08

缤刻普锐(北京)科技有限责任公司

前端开发工程师

## 专业技能

- 1. 熟练掌握W3C标准,对结构、表现与行为分离、Web语义化等有较深刻的理解;
- 2. 熟练掌握DIV+CSS页面架构和布局方式,能够应用HTML/CSS,开发符合W3C标准的网站前端页面;
- 3. 熟练使用JavaScript,并能手写js代码,实现页面的动态效果;
- 4. 熟练使用Chrome/Firefox/IE等浏览器工具进行页面分析和调试;
- 5. 掌握HTML5/CSS3新属性及元素,实现css3动画效果等制作;
- 6. 掌握移动端开发,能够运用HTML5特性构建移动端适配方案;
- 7. 掌握js面向对象的开发原理,理解闭包原理,作用域,原型等作用和应用;
- 8. 掌握jQuery, React.js, Bootstrap等主流JS框架,理解AngularJS, Vue.js等js库的基本原理和应用;
- 9. 掌握Ajax的工作原理和及跨域等运作机制,可以使用jQuery, Angular等框架完成异步通信;
- 10. 熟悉主流浏览器的兼容性,能够运用css hack等处理浏览器兼容问题;
- 11. 熟悉移动端常用API,如:Canvas, Video, Audio, WebSocket等;
- 12. 熟悉less/sass等预处理器的基本操作和功能使用;
- 13. 熟悉ES5/ES6的常用方法和功能扩展;
- 14. 熟悉SVN, Git版本控制工具, 对不同时刻的状态进行备份和管理操作;
- 15. 熟悉webpack、grunt等模块打包工具及其配置文件,实现代码开发模块化;
- 16. 理解nodejs后台开发,能够使用express框架, ejs/jade等模板引擎,完成页面渲染;
- 17. 熟练使用Webstorm/Hbuilder/Notepad++等前端开发工具;
- 18. 了解微信小程序的生命周期和运行原理,对微信公众平台有一定调研;

- 19. 了解Photoshop的一些基本操作,可以根据设计原图独立完成切图等工作;
- 20. 相关互联网前端开发经验,有良好的代码书写规范和文档整理习惯,注重整体代码编写质量,注重提高工作效率;

## 项目经验

项目一:第五大街电子商务

开发周期:3个月

项目描述:第五大街是自营式跨境电商,汇聚了来自全球的数千种优质商品。

项目职责:参与公司产品线PC端和移动端页面构建,实现与后台的交互,以及页面维护和优化工作。

技术要点: 1. 运用DIV+CSS开发符合W3C标准的网站前端页面;

2.使用HTML5/CSS3的属性实现网页过渡和特效;

- 3.运用less预处理器生成动态样式语言,自动编译为css文件;
- 4.运用javascript和jQuery框架实现页面的轮播效果;
- 5.运用css sprit将页面中的图标等进行整合到一张大图上,减少http请求,提升网页加载性能;
- 6.运用HTML5新标签video实现插入视频;
- 7.好的网站兼容性处理,解决低版本IE浏览器的兼容问题;
- 8.运用懒加载技术,由监控滚动条来实现服务器前端的优化工作;
- 9.使用sessionStorage/localStorage等本地存储特性记录用户浏览信息;
- 10.负责页面前端部分的维护和优化工作,不断重构,持续提升代码质量;

项目二: "3U双创"众创空间

开发周期:2个月

项目描述:"3U双创"是探索"大众创业 万众创新"的创新创业服务平台。

项目职责:参与公司产品线PC端页面构建,以及页面维护和优化工作。

技术要点: 1. 运用DIV+CSS开发符合W3C标准的网站前端页面;

- 2.运用less预处理器生成动态样式语言,自动编译为css文件;
- 3.运用CSS3新特性完成首页图片文字过渡显示效果,并解决兼容问题;
- 4.使用jQuery完成首页轮播动画效果;
- 5.使用jQuery表单验证插件对用户注册、登录页面进行验证;
- 6.运用javascript和jQuery框架实现页面的选项卡等效果;
- 7.使用百度地图API,发送ajax请求获取地理定位和位置搜索;
- 8.负责页面前端部分的维护和优化工作,不断重构,持续提升代码质量;

项目三: Kalichimall官网

开发周期:3个月

项目描述:Kalichimall官网是针对非洲国家用户设计的一款资源整合资讯平台。

项目职责:参与公司产品线PC端、移动端、wap端页面构建,以及页面维护和优化工作。

技术要点: 1. 运用DIV+CSS页面架构和布局方式,应用HTML/CSS,开发符合W3C标准的网站前端页面;

- 2.运用less预处理器生成动态样式语言,自动编译为css文件;
- 3.运用jQuery和swiper插件实现轮播图设计效果;
- 4.运用base64和jsencrypt加密生成用户标识token记录登录状态;
- 5.使用iQuery表单验证插件对用户注册、登录页面进行校验;
- 6.使用拖拽滑块模块对用户注册功能进行预匹配验证;
- 7.使用ajax发送GET、POST请求,获取后台数据信息,实现前后端交互;
- 8.负责页面前端部分的维护和优化工作,不断重构迭代,持续提升代码质量;

## 项目四:有品燃脂营

开发周期:1年2个月

项目描述:通过人体健康指数监测技术及大数据分析,为用户提供多套健康解决方案。

项目职责:参与有品燃脂营移动端页面构建,同时开发并维护7个国家PC端和移动端官网维护和优化工作。

技术要点: 1. 运用DIV+CSS页面架构和布局方式,应用HTML/CSS,开发符合W3C标准的网站前端页面;

- 2.运用less预处理器生成动态样式语言,自动编译为css文件;
- 3.使用Bootstrap框架完成页面,实现多种布局和设备类型适配;
- 4.使用Bootstrap动画插件,实现页面的轮播效果和文字的动画效果;
- 5.使用html5shiv.js,respond.js等插件解决个别浏览器内核不支持HTML5新特性的问题;
- 6.使用cookie存储用户状态信息,使用sessionStorage/localStorage记录用户浏览信息;
- 7.与客户端、服务端协同完成组件化开发文档,定义公共开发参数及相关方法。
- 8.应用前端主流框架React.js对有品燃脂营进行页面重构更新迭代。
- 9.使用webpack和grunt模块打包工具对项目进行管理,使用git版本控制完成协同开发。
- 10.负责页面前端部分的维护和优化工作,不断重构,更新版本,持续提升代码质量,注重用户体验;

## 自我评价

- 1.性格热情开朗,善于沟通,能和他人建立很融洽的关系;
- 2.对IT技术有浓厚兴趣,有良好的独立解决问题能力和自我学习能力;
- 3.对工作认真负责,善于思考和沟通,工作严谨,有强烈的团队意识和合作精神;
- 4.热爱前端开发领域,对新技术有强烈好奇心,目标纯真,脚踏实地,致力于做一名优秀的前端开发工程师;