

# 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jQuery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，能与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；