

姓 名：张志彬

民 族：汉

籍 贯：河南 信阳

出生年月：1993-06

专 业：计算机应用技术

电 话：15601604621

邮 箱：newfree68@163.com

住 址：北京市昌平区

基本信息



* 精通HTML、CSS，纯手写代码实现各种互联网项目前端页面的编写。实现符合W3C标准的页面。
* 熟练掌握原生JavaScript、DOM、BOM能够实现网页的各种特效及交互功能。
* 熟练掌握jqury/ajax的相关技术，实现和服务器的异步交互，通过json、XML格式进行数据传输，并通过jsonp 解决跨域问题。
* 熟练掌握HTML5/CSS3，结合Swiper 进行移动端及微信H5 开发。
* 熟练掌握各种前端技术框架，Vuejs，AngularJS，Reactjs， Bootstrap等。
* 熟悉nodeJS、PHP、C# 等后端语言以及MySql、SQLServer、mongoDB等数据库。
* 熟悉CSS动态语言LESS和SASS,能够对样式进行简单的逻辑运算，易与管理和维护。
* 有良好的沟通能力，较好的学习能力。

专业技能

目标地点：北京 | 期望职位：WEB前端开发

工作性质：全职 | 期望薪资：面议

目前状态：我目前在职，正考虑换个新环境（离职办理中）

求职意向

**2015-07 – 至今**

**北京安锐卓越 | WEB前端开发**

**行业类别：**互联网金融 | 企业性质：民营 | 规模：50-99人

公司业务：微软，苹果，联想，中国电信等公司供应商，主要提供 Content Marketing，Digital Marketing和O2O Marketing服务，获得2016年微软全球年度最佳首选供应商第一名。

**工作内容：**负责响应式PC网站、微信手机页面及微信H5页面的前端开发工作。设计前端结构，解决多浏览器兼容问题和手机适配问题，与后台开发设定传输数据的数据结构，与团队一起分析并给出最优的页面前端结构和方案，与产品经理，设计师，后台开发紧密工作在一起最终完成页面制作。

工作经历

我的主页：<http://68chicken.com>

微软云奖：<http://dwz.cn/5JQ7pY>

Github

院校： 新乡学院 专业： 计算机应用技术

教育背

个人评价

**项目名称：**微软技术大会官网（PC和移动端）

**担任职位：**WEB前端开发

**项目时间：**2016-8 – 2016-12

**项目URL：**<https://www.microsoft.com/china/ignite/2016/>

**功能模块：**此项目由信息展示、购票功能、后台管理三大模块组成。信息展示页与购票功能页面均采用响应式布局，增加用户浏览及访问渠道分析。首页主要针对最新信息实时更新，并承载大会现场视屏直播，机器人解答购票问题缓解人工压力，会议日程页面承载大会的主要重点信息，通过ajax 局部更新，对后端传入的大量信息进行复杂的逻辑处理实时渲染到页面。购票页面针对复杂表单进行数据收集增强交互体验。后台管理页面分组明确简单风格，逻辑紧密，易于内部人员管理。

**技术要点：**

1. 采用HTML5和CSS3实现页面的静态编写。
2. 使用开源的Swiper框架进行最新信息的图文展现。
3. 由于页面复杂采用手机媒体查询进行响应式展现内容。
4. 引入 Azure 提供接口，对大会视屏提供现场直播。
5. 嵌入iframe 针对机器人解答进行进入。
6. JQuery中的ajax 实现局部更新及跨域问题。

**项目名称：**Apple Watch 抽奖活动（微信）

**担任职位：**WEB前端开发

**项目时间：**2016-7 – 2016-7

**项目URL：**<http://www.dwz.cn/5MOgCs>

**功能模块：**此项目为微信H5应用，具有分享功能并结合Swiper框架进行开发。项目功能可分为摇奖，排名，信息收集等。摇奖模块采用原生JS进行开发，通过获取手机XYZ坐标进行逻辑判断，结合ajax 进行数据交互。为了增加用户粘性添加二维码识别。

**技术要点：**

1. 使用开源的Swiper框架进行开发。
2. 增加微信分享功能，及浏览渠道分析。
3. 针对手机设备的摇动进行逻辑处理。
4. 通过jquey/ajax进行数据传输。

项目经验