**刘永强个人简历**

个人概况

**姓 名：**  刘永强 **学 历：** 本科

**性 别：** 男 **经 验：** 1年 半

**专 业：** 信息与计算科学 **电 话：** 18193816226

**邮 箱：** lyq648608696@163.com

求职意向

HTML5软件开发工程师

目前属于离职状态，可立即上岗。

专业技能

* 有良好的编程习惯，较强的分析和解决问题的能力；
* 精通移动端弹性布局与响应式布局；
* 精通Html、css,熟悉页面架构和布局，对表现、结构、行为相分离、web语义化有深刻的理解；
* 精通网页性能优化，对解决多浏览器的兼容问题有丰富的经验；
* 精通移动端主流浏览器的适配，对Android与ios等不同平台的html5页面适配充分了解；
* 精通ajax运作机制，对json数据的书写与解析有深入的理解并熟练掌握jsonp等解决跨域问题的方法；
* 精通javascript原生代码，熟练掌握面向对象的编程思想；
* 熟练运用jquery、zepto等函数库，能快速高效的实现各种交互效果；
* 熟练运用bootstrap、jqueryUI等前端常用框架；
* 熟练掌握Html5、CSS3新特性与canvas动画制作；
* 对MVVM开发模式有深刻的理解

工作经历

2014年6月—2015年10月 北京深境智能科技有限公司 Html5开发工程师；

2014年2月－2014年6月上海睿亚训科技有限公司 WEB开发工程师

项目经验

**1.《小荷特卖》**（已上线）

**项目描述：**这是一款致力于筛选全国时装行业优秀品牌进行特卖的电子商务平台。用户主要是三线及以下城市的妈妈们，为了使产品应用更符合她们的使用习惯，因此撇弃复杂的手势操作，用最简洁的方式使妈妈们可以买到自己所需要的商品。

**应用技术：**1.使用弹性布局与响应式布局构建界面；

2.使用了ajax进行后台数据交互；

3.json数据的解析；

4.应用jquery与jquery.touchswipe函数库实现界面之间的转换；

**责任描述：**(团队项目)我的职责1.根据用户需求说明书，与产品部对项目进行功能分析和策划；2负责用html5/css3技术开发页面3.负责编写移动端的代码；4.与产品、后台开发人员一起完成项目的开发。

2.**《零可》**

**项目描述**：该项目是一款为用户提供集酒店预订、机票预订、度假预订及旅游资讯在内的产品。

**应用技术**： 1.使用 响应式布局构建界面；

2.使用MVVM模式完成数据的加载与显示；

3.使用AngularJs进行数据的双向绑定；

4.使用bootstrap框架和jquery函数库实现交互效果；

5.使用HTML5Geolocation定位用户位置 ；

6.使用第三方百度地图SDK，深度定制地图标注覆盖物等。

**责任描述**：(团队项目)1.根据用户需求说明书，与产品部对项目进行功能分析和策划。2运用HTML/CSS/javascript等各种WEB技术进行本产品的界面开发；3.本产品整体页面结构优化及样式层结构的设计优化。4.配合开发人员完成项目的开发。

3.**《倾尚汇》(pc端)**

**项目描述**：这是一个PC端的商城，主要针对有时尚奢侈品需求的用户，有大量的限时折扣；是一个时尚用户的购物社区。

**应用技术**：1.使用响应式布局构建界面；  
 2.使用JavaScript 对页面DOM进行操作；

3.使用jquery实现页面交互效果；

4.使用ajax技术获取后台数据；

**责任描述**：(团队项目)1.根据用户需求说明书，与产品部对项目进行功能分析和策划。2.网站前端的页面制作.优化.以及JS互动效果的实现，3.调试网站页面的不同兼容问题；4.制作优化页面的代码，并增加交互动态功能；5.配合开发人员完成项目的开发。

4．**《有你才完美》**（**已上线**）（微信场景）

项目描述：该项目是完美世界用于招聘的微信场景应用。

应用技术： 1.使用jquery函数库进行动态事件绑定；

2.使用jquery.touchswipe插件实现手机端的滑动事件；

3.使用animate.css运动框架实现图片的运动效果。

责任描述：（个人项目）1.根据需求文档与产品部对项目进行功能分析和策划。2.进行项目框架搭

和UI界面的创建。3.进行项目健壮性检测与真机调试，bug修复。

教育背景：

2010年9月—2014年06月 兰州交通大学 本科 信息与计算科学

自我评价：

1. 自信、友好、乐于沟通；
2. 踏实诚恳，工作认真，具有很强的责任心；
3. 思维敏捷，有较强的行业动态前瞻思维；
4. 热爱编程，且有较强的学习适应能力，新知识新软件能通过自学掌握；