个人简历Personal Resume

姓 名：季晟镜

民 族：汉族

电 话：18205282058

邮 箱：945635640@qq.com

出生年月：1994.01

现居住地：南京

学 历：本科

专 业：电气自动化

基本信息

教育背景

2014.6-2016-6 扬州大学 本科

工作经历

2016.8-2017.8 蓝深大业软件有限公司 | WEB前端工程师

专业技能

1. 熟练使用HTML/CSS构建网页整体布局，熟悉W3C规范；
2. 熟练掌握HTML5/CSS3新特性，新标签，应用到移动端开发中；
3. 熟练使用原生JS操作BOM，DOM元素；
4. 熟练使用jQuery;

5.熟练使用bootstrap进行页面布局；

1. 熟悉AngularJS等流行的框架；
2. 熟悉Ajax技术；
3. 熟悉Swiper等常见的插件工具；
4. 熟练使用Gulp,npm,cnpm;

10.熟练使用Mysql基本语句，对数据库进行操作；

1. 熟练使用Photoshop;
2. 熟练使用Sublime,HBuilder等开发工具；

13熟悉微信小程序的开发流程。

项目经验

**项目名称：手机购物商城**

项目时间：2016.10-2016.12

开发工具：PhotoShop,Sublime

核心技术：PS+HTML5+Rem+jQuery

项目描述：

通过UI提供的PSD或切图，个人独立切图，用HTML5+CSS3+JS搭建完整的手机端静态网站页面

责任描述：

1.根据提供的PSD原图使用PhotoShop软件进行切图操作；

2.使用弹性盒子以及浮动的方法进行页面的布局操作；

3.使用rem实现网站的响应式布局；

4.使用计时器实现倒计时功能；

5.使用原生js和jQuery完成多个交互。

**项目名称：某金融公司主页**

项目时间：2016.01-2016.02

开发工具：Sublime

核心技术：HTML5+Localstorge+Animate.css+Swiper

项目描述：

通过项目提供的简易原型图进行页面布局交互，完成首页全屏切换效果，完成登录界面的布局以及注册登录验证和数据的本地存取。

责任描述：

1. 使用Animate.css完成多个页面的动画效果展示；
2. 使用Swiper实现屏幕的轮播切换；
3. 完成登录界面的布局以及注册登录验证和数据的本地存取（ localStorage）。
4. 用css控制页面的样式和布局。

**项目名称 : 某招聘app**

项目时间：2016.02-2016.03

开发工具：Sublime

核心技术：AngularJS + ui-route + Gulp + Bower + Less

项目描述：

基于AngularJS，仿拉勾网开发一个招聘类的移动端单页应用，包括登录、注册、搜索、查看、收藏等功能。

责任描述：

1.用户/企业HR注册及登录：AJAX验证用户名、密码是否正确；

2.职位查询：可以通过关键字或条件对职位进行查询；

3.职位收藏和取消：在个人中心可以看到收藏的所有职位；

4.职位投递：用户向企业投递简历；

5.企业HR发布招聘信息；

兴趣爱好

打篮球，看电影，看书，写代码等。

自我评价

本人乐观向上，能吃苦耐劳，有良好的沟通能力，易于融入集体，有较强的团队协作意识，敢于创新，在校期间多次参加活动，有较强的组织协调能力，身体素质良好，能很好地完成公司安排的各项工作。

愿意改变，改变别人，改善自己。

项目经验

**项目名称：社区主页**

项目时间：2016.03-2016.05

开发工具：Sublime

核心技术：HTML+CSS+JS+jQuery+PHP+AJAX+MYSQL+ECharts+Bootstrap

项目描述：

使用bootstrap进行页面的布局，用jquery实现几个页面动画效果，PHP连接，读取，写入MYSQL数据库，实现用户注册，登录判断操作，使用AJAX调用数据库数据到页面上，实现页面信息动态获取操作。

责任描述：

1：使用bootstrap进行页面的布局；

2：使用jquery;

3 : 使用PHP连接，读取，写入MYSQL数据库；

4：使用AJAX调用数据库数据到页面上；

5：使用ECharts用图表显示出用户写入数据的次数。

**项目名称：微信小程序**

项目时间：2016.05-2016.07

开发工具：微信官方提供的开发工具

核心技术：wxml+wxss+js+ajax

项目描述：

微信小程序的发布和托管操作

责任描述：

1：使用wxml+wxss进行页面代码的编辑；

2：查看API;

3：使用封装了微信小程序功能的js方法；

3 : AJAX请求获取服务的原始数据，然后将数据展现在页面中。