个人简历

个人信息

姓名：王嘉静

年龄：27 毕业院校：天津工程师范大学

现住地：大连市高新园区 学历：本科

日语等级：一级 Tel：15754009186

英语等级：六级 E-mail：[oukasei0521@163.com](mailto:oukasei0521@163.com)

个人技能

WEB前端技术：

1. 熟练运用HTML/CSS/JavaScript 前端技术；
2. 熟练运用JavaScript/Bootstrap/jQuery/Zepto/Ajax 完成交互及动态效果展示；
3. 熟练掌握盒模型、常用布局以及浏览器和移动设备兼容性；
4. 熟练运用Photoshop；
5. 熟悉W3C标准，熟悉Web语义化；
6. 了解MVC框架设计理念；
7. 了解Angular/React前端技术；
8. 了解Animate/ECharts/WOW/ZRender等前端插件；
9. 了解PHP/Node.js后台语言；
10. 熟练使用Sublime、HBuilder、Phpstorm、Webstorm等开发工具；
11. 熟练使用Git、SVN、VSS项目管理软件。

其他技术：

1. 掌握Cobol/Shell编程语言；
2. 熟练使用UNIX/Mainframe操作环境；
3. 熟悉Oracle/Mysql/HirDB；
4. 熟练掌握详细设计，编程，单体测试，结合测试；接触过上层基本设计书的编写与修改；
5. 熟悉保守维护工作业务和流程；有赴日在客户工作现场研修6个月的工作经历。

工作经历

大连同方鼎欣信息技术有限公司 职位：WEB前端工程师

北京日桥信息技术有限公司 职位：软件工程师（对日）

项目经历

大连同方鼎欣信息技术有限公司

某地产楼盘微信推广

项目描述：

为新推出的某地产楼盘做微信推广(内含游戏、排行榜、奖品兑换、数据交互)。 用户可以通过玩游戏获得的积分，兑换奖品关注楼盘公众号，也可以通过好友分享助力增加游戏次数，好友需要通过关注公众号才可以助力同时也可以参加游戏，使公众号得到推广。保证游戏的及时性和流畅性，累计得分，使用Ajax配合JQuery完成最高分，排行榜的实时更新，保存用户数据功能。

职责描述：

·通过JS逻辑配合canvas绘画，实现游戏界面特效;

·使用微信api获取用户信息,jssdk实现分享盆友功能;

·实现将用户头像,姓名,得分,最高分实时记录在数据库,更新用户的奖品信息的功能;

·实时动态更新排行榜和最高分,保证时效性。

项目业绩展示

项目描述：为项目组在集团会议工作汇报做一个内部展示页面，显示业绩。

职责描述：

·主要利用HTML5+CSS3搭建界面，使用impress.js实现炫酷展示效果；

·根据项目需求和产品特点实现产品静态页面的展示，实现响应式布局;

·根据后台提供的数据,利用ECharts实现动态图表展示。

微信公众号开发

项目描述：为某体育媒体做微信公众号推广，推送体育赛事新闻，体育节目视频播放。

职责描述：

·严格按照设计师提供的图片资源和设计文档设计;

·利用zepto框架进行页面开发；

·利用touch.js完成手机端交互效果；

·利用微信提供的API接口获取用户头像，姓名。

某公司网站开发

项目描述：

某公司官方网站，对公司的服务产品进行说明以及响应式页面展示。运用Bootstrap框架使页面适用于PC端和手机端，使官方网站的内容紧凑，在不同的页面有不同的构造，效果简洁富含科技感。

职责描述：

·运用Photoshop对UI提供的设计图进行切图；

·利用HTML+CSS进行响应式页面开发；

·使用Swiper实现轮播图动画，Tween动画实现页面动态效果；

·利用百度地图API完成实现公司地理位置查询。

北京日桥信息技术有限公司

日本某电商系统维护

项目描述：

日本某流通贩卖系统的保守维护，日本客户业务追加修改提供技术支持，维护日常业务与系统的正常运行。

职责描述：

·针对客户提出的新功能追加或功能修改要求，进行网页开发；

根据UI设计，编写符合项目需求的页面；利用jQuery进行逻辑的编写；

利用Swiper实现轮播图；

·参与过2013年法人组织统合，2014年日本消费税对应；年末年始黄金周等不规则业务周期的对应；

·日次检证，品质管理会

针对日次检证中出现的障害进行恒久对应，作为担当者提出对应方针，物理设计，

结合试验，本番稼动方案资料，通过相应品质管理会解决障害。

赴日研修(运维学习)

赴日研修，在客户现场学习维护业务，回国协助项目组成员熟悉维护业务工作流程，并负责协调日方客户在京的日常生活与工作。

日本某电商系统开发

项目描述：

日本某流通贩卖系统的顾客管理，组合员管理系统模块开发。

职责描述：

·编写详细设计书；

·用COBOL编写代码，实现文件数据处理功能

·编写单体测试式样，用SHELL脚本进行测试，完成测试结果报告。

日本某电商系统移动端再构筑

项目描述：

日本某流通贩卖系统的开发，由PC客户端到智能手机客户端模块移行开发。把在PC端上线的网页效果与功能，在智能手机端实现。从公司首页展示，产品介绍，用户注册登录，网上购物付款，产品宣传邮件等一套完整的业务流程。

职责描述：

·参照PC端业务流程与功能，用JSP编写代码完成手机端首页介绍，用户注册登录的页面展示部分；

·写单体测试式样，进行测试，完成测试结果报告。