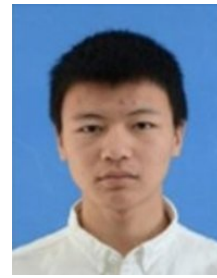


王凯成

求职岗位: 计算机相关行业 | 不限 | 面议 | 随时到岗
25岁 | 男 | 汉 | 中共党员 | 江苏淮安 | 应届生
15751320071 | cn.kay.wang@gmail.com



教育背景

2020-09 ~ 2024-07 **苏州科技大学天平学院** **计算机科学与技术 (本科)**

大一时参与省技能竞赛(java)获得三等奖,c语言技能竞赛三等奖, 国家励志奖学金, 优秀班干, 优秀团员、普通话证书、计算机一级b等。

大二时策划并参与过大学生辩论赛, 淮安市市第一届大学生就业创业知识竞赛, 国际半程马拉松赛, 建党70周年展览会等活动并多次参与党员社区志愿服务, 荣获市优秀志愿者, 国家励志奖学金, 优秀工作者、NITS 信息化技术Java软件开发证书等荣誉。

大三时在校时自学过Spring、SpringMVC、Mybatis框架可以熟练的进行增删改查等操作。

主修课程: Java、MySQL、C/C++、Python、计算机组成原理、操作系统、数据结构、网络基础等。

工作经验

2021-09 ~ 2022-03 **中兴软件(南昌)有限公司** **Java开发**

远东电缆经理管家

在这次项目中, 我使用公司提供的框架, 根据客户的具体业务需求, 进行了详尽的定制化开发工作。此次开发涵盖了PC端和钉钉端小程序的集成, 旨在为客户提供更为全面且高效的解决方案。

在PC端的开发过程中, 使用了原生的JavaScript和jQuery技术栈, 这些技术确保了前端界面的流畅性和交互性。后端方面, 使用SSH (Spring + SpringMVC+ Hibernate) 框架作为开发基础, 为项目的后端逻辑提供了强有力的支撑。数据库方面, 使用MySQL数据库, 其强大的数据处理能力和可靠性满足了项目对数据存储和管理的需求。

除开发工作外, 我还进行了一部分的项目的部署工作。将项目代码上传至SVN版本控制系统, 在确认没问题后将代码打包并部署至堡垒机。

通过此次项目, 我不仅锻炼了自身的技术实力, 也加深了对客户需求的理解和把握。我坚信, 这次的项目经验将为我未来的工作奠定坚实的基础, 并助力我在职业生涯中取得更多的成就。

无锡财政局OA系统

按照客户要求定制功能, 这次业务很简单, 就是按照客户要求增加一个查询的分类, 没啥难度。

在此次项目中, 我深刻领会了与客户进行有效沟通的重要性。面对非专业领域的客户, 他们在描述需求时往往会存在一定的模糊性或不够准确。然而, 通过与客户的良好沟通, 逐步澄清并敲定了功能的具体细节。这次经历不仅让我提升了沟通技巧, 还增强了我解决问题的能力。我相信, 在未来的工作中, 我将能够更好地与客户合作, 共同实现项目的成功。

项目经验

基于jsp的电子商城

项目周期:1-3个月

参与角色:个人

项目技术:js+css+JSP+HTML+Servlet+MySQL

开发环境:eclipse+Hbuilder+Tomcat

项目描述:该系统由个人独立完成,分为首页、用户管理、购物车管理、订单管理、退出5个模块。首页模块实现了商品展示、分类分页查询等功能;用户管理模块实现了登录、注册、修改、查看信息等功能;购物车模块实现了查看、购买、删除等功能;订单模块实现了查看、删除等功能。

电子商务后台管理系统

项目周期:1-3个月

参与角色:个人

项目技术:Spring+SpringMVC+springBoot+Mybatis+ajax

开发环境:eclipse+Tomcat

项目简介：该软件应用在电子商务后台对客户，客户的需求以及客户信息进行管理。

主要功能：

- （1）用户模块:用于获取客户的基本信息，实现客户信息的增删改查
- （2）商品模块:用于商品的信息的动态展示,当用户想去了解一样商品时可以点击商品图片，则会跳转到对应商品详情页进行商品详情展示。
- （3）购物车模块:当用户选择好心仪的商品后用户可以点击"购买"将商品添加进购物车，如果用户为游客则调整到登录界面，如果用户没有注册，则可点击"注册"跳转到对应"注册"页面。当用户跳转到购物车，改页面显示已选购的商品条目信息，用户可以对购物车中的商品条目进行"删除"或"下单"操作，。
- （2）订单模块:当用户点击"下单"后会跳转到盖页面，用户在该页面可以动态的选择付款方式并付款。

技能特长

- 一、前端:熟练使用Ajax、JavaScript、jQuery、HTML、JSP、CSS等表现层技术。
- 二、数据库:熟练的使用MySQL数据库进行操作，对于oracle数据库也可进行简单使用
- 三、框架:对于Spring、SpringMVC、Mybatis框架可熟练使用,也可将三者组合使用
- 四、后台:可以独立进行简单的后台项目分析与开发
- 五、开发工具:对于eclipse、MyEclipse、intellij IDEA、HBuild等工具对于maven等插件也可熟练使用
- 六、服务器:熟练的使用Tomcat服务器，并可解决日常操作中的一些常见问题
- 七、B/S框架
- 八、了解Linux系统(环境搭建，服务器配置，基本命令)



自我评价

我是一名计算机专业毕业生，对常见编程语言都进行过学习。我对编程充满热情，对新技术持续学习的态度令我能够快速适应行业变化。我的团队合作能力和解决问题的能力是我最大的优势。我擅长在压力下工作，并确保项目按时完成。我擅长听取同事的意见并与他们协同工作，以实现最佳结果。我还有着对代码质量的无比追求，坚信高质量的代码是构建强大软件的基础。

兴趣爱好

喜欢打游戏、写代码，对新鲜事务充满好奇。