|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **黄家杰** | | |
| **男    23 岁(1996 年 12 月)   应届生    本科**  现居住地：江苏 镇江| 户口：四川-达州 |  |
| 手机：18860873135 E-mail：[hjj199612@qq.com](mailto:zc117@zc.com) |

**求职意向**

|  |  |
| --- | --- |
| 目前状况： | 可立即上岗 |
| 期望工作性质： | 全职 |
| 期望从事职业： | Java开发工程师、 |
| 期望从事行业： | 互联网/电子商务、计算机软件、IT服务(系统/数据/维护) |

**自我评价**

熟悉软件开发技术、流程和规范，基础比较扎实、熟悉数据结构和各种算法，熟练使用Java，编码习惯良好.个性开朗，容易相处，待人友善，善于沟通，做事认真，责任心强，善于执行并拥有团队合作精神，可以承受高强度工作。做过的小项目较多，学习能力强，喜欢了解学习新技术，对工作和学习充满热情，渴望高质量地完成工作，努力工作，不停学习技术，提升自己的能力，在技术之路上走下去。

**项目经历**

|  |  |
| --- | --- |
| **2019.01-2019.03高校毕业生就业管理系统** | |
| 项目描述： | 项目的主要是为高校毕业生通过本系统能够了解最全的招聘信息，投递简历；招聘者通过本系统发布招聘信息和查看学生投递简历的信息，能够找到他们心中满意的人才；学校可以直接查看毕业生的就业情况。毕业生就业管理系统使得毕业生求职、用人单位招聘和学校就业信息管理更加规范化和信息化。 我的工作包括需求分析、系统设计、编码实现。在需求分析过程中，我参考了拉勾网的功能需求，额外添加了一些新的功能，也就是高校模块，让高校能够查询毕业生的就业情况。在开发在过程中，我学习了一些以前从未接触过的web开发技术，包括前端的thymeleaf模板的使用、SSH开发框架的使用、Maven库、Git版本控制工具、使用Springboot快速搭建开发环境，对于Java、JavaScript的熟练度也提升了。经过两个月的开发，已经实现了大部分的目标功能。 |
| 个人职责： | 独自完成招聘网站的设计与实现 ， 工作包括需求分析、网站页面的设计、数据库的设计 ， 编程实现和测试与维护。项目的需求和前端设计参考拉勾网，前端使用thymeleaf模板和HTML进行主要的设计，使用了部分CSS和JS美化前端界面。后端使用Springboot框架配合MySql数据库进行开发。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **2018.11-2018.12学术期刊论文在线投稿和审稿系统** | |
| 项目描述： | 项目主要包括四个模块：主编、副主编、审稿人和投稿人。我主要负责副主编模块和审稿人模块，副主编模块主要是将主编分配给自己的论文派给3-4个审稿人，审稿人可以同意或拒绝审稿，并且下载论文的pdf文件，再将审稿结果发送给副主编。副主编根据审稿结果给出最终的审稿结果反馈给主编和投稿人。 |
| 个人职责： | 我主要负责后台的功能模块的编写和数据库的建表等。通过这个项目，我学习了jsp等前端基本技术、web开发的一些组件，servlet、JavaBean容器。增强了Java和MySQL的熟练度。最终项目的功能也都成功实现了。 |

**教育经历**

|  |
| --- |
| 2015.09 - 2019.06   江苏大学  软件工程   本科 在校期间担任班长 |

**语言能力**

|  |
| --- |
| 英语：CET-4 |

**专业技能**

|  |
| --- |
| Spring ：熟练 ：1 个月 了解一些底层原理 |

|  |
| --- |
| Servlet ：熟练 ：6 个月 熟练使用 |

|  |
| --- |
| 数据结构 ：熟练 ：13 个月 熟悉常用数据结构 |

|  |
| --- |
| 算法 ：熟练 ：15 个月 熟悉常用算法思想 |

|  |
| --- |
| MySQL ：熟练 ：12 个月 可以熟练使用，了解一些底层存储原理 |

|  |
| --- |
| JSP ：熟练 ：6 个月 可以熟练使用 |

|  |
| --- |
| HTML ：熟练 ：12 个月 可以熟练使用 |

|  |
| --- |
| Spring boot ：熟练 ：2 个月 可以熟练使用 |

|  |
| --- |
| Java ：精通 ：24 个月 了解一些底层实现 |

**个人爱好**

|  |
| --- |
| 打篮球、做算法、唱歌 |