



王迪

PERSONAL
RESUME 个人简历

求职意向: JAVA 初级开发工程师



个人资料

毕业院校: 长春理工大学光电信息学院

专业: 物联网工程

学历: 本科

健康状况: 健康

出生年月: 1998/10/28

手机: 159 9687 3364

邮箱: 15996873364@163.com

地址: 江苏省徐州市



主修课程

C 语言程序设计、C++ 程序设计、JAVA 程序设计、数据结构、计算机组成原理、物联网技术概论、RFID 射频识别技术、单片机、ARM 嵌入式、无线通信技术、数据库原理与应用



获奖荣誉

- ◎ 大学荣获“国家励志奖学金”一次。
- ◎ 校内二, 三等奖学金多次。
- ◎ 考取高级软件工程师证书。

项目经历一



超市库存管理系统

2020.10

项目工具: Eclipse, Navicat, HbuilderX;

涉及技术: Spring, SpringMVC, Mybatis,

LayUI, Mysql, AJAX 等

项目简介: 以 SSM 为框架, LayUI 为模板实现前端

分页查询, AJAX, JSON 等技术实现前后台交互。



技能介绍

- ① 掌握面向对象设计方法和实际模式, 逻辑能力佳;
- ② 可灵活使用 Eclipse, IDEA, SQLyog, Git 等工具, 完成工作任务;
- ③ 可熟练运用 Mysql, Redis 数据库, JavaSE, 多线程, 集合等基础知识扎实;
- ④ 掌握 Spring, SpringMVC, Mybatis 基础框架
- ⑤ 对于 SpringBoot 亦有所了解; 可完成简单的前端页面;
- ⑥ 熟悉 Tomcat 等服务器的使用, Linux 常用命令, 可部署项目与分析性能。



教育背景

2017.9-2018.7 长春理工大学光电信息学院 物联网工程

C 语言程序设计、数据结构、物联网技术概论、电子技术基础等。

2018.9-2019.7 长春理工大学光电信息学院 物联网工程

操作系统、计算机网络、C++ 程序设计、通信原理、数据库原理及应用、计算机组成原理、JAVA 程序设计等。

2019.9-2020.7 长春理工大学光电信息学院 物联网工程

单片机原理及应用、无线通信技术、RFID 射频识别技术、传感器原理及应用、ARM 嵌入式、物联网组网及接入网技术、物联网数据处理技术等。

2020.9-2021.7 长春理工大学光电信息学院 物联网工程

准备毕业设计, 自学 Java 相关技术, 参加毕业答辩。



工作经历

2017.9-2018.7 学生处就业指导中心 组长

负责协助老师处理学生就业信息的统计和筛查工作。

协调企业来校招聘事宜的统计。

协调组员工作; 组织策划企业来校招聘信息发布。

2019.12-2020.3 国家海洋博物馆 安防执勤

负责馆内安防系统的检查及日常维护

负责游客信息的统计



项目经历二

CRM 客户管理系统

2020.11

项目工具: IDEA, Navicat, HbuilderX;

涉及技术: Spring, SpringMVC, Mybatis, SpringBoot, Git 等

项目简介: 以 SpringBoot 为框架, 采用 Mybatis 与数据库交互, 使用 Git, 分

模块合作完成此项目。