

软件工程专业 专业前5%

主修课程：在校期间，学习过数据结构，JAVA程序开发与设计，操作系统，计算机网络，数据库原理与应用，Web前端 开发技术等相关课程。

相关技能

- Java基础：熟悉Java基础知识，面向对象、集合、多线程等，了解JVM垃圾回收机制、类加载机制等。
- 数据结构与算法：熟悉栈、队、树、图查找和排序等常用的数据结构与算法，能够解决实际问题。
- 关系型数据库：熟悉Mysql底层,熟练使用Mysql数据库并且在项目开发过程中能够使用Mysql数据库进行开发。
- 非关系型数据库：熟悉Redis的使用，熟悉Redis常用数据结构，数据过期淘汰策略，缓存常见问题，持久化和主从同步。
- 框架：熟悉使用SSM（Spring+SpringMVC+Mybatis），SpringBoot，MybatisPlus等主流框架，并且熟悉IoC，AOP，动态代理原理。
- 中间件：能够实现RocketMQ实现异步解耦，消息的重复性消费、延迟队的使用。
- 微服务：了解服务降级、服务限流，及Spring Cloud Gateway的使用。
- 前端：熟悉html、css、JavaScript基础知识及Vue，AJAX与后端交互部分。

在校经历

2020.10 - 2022.06

校宣传部新媒体工作室

副部长

常主要负责运营学校官网新媒体平台,如在学校公众号发布学校新闻及在新媒体平台拍摄并发布宣传片。

自我评价

自学能力强，有看官方文档的能力，有一定的抗压能力与团队精神,工作积极进取,对IT领域的软件开发和设计工作有浓厚的兴趣。