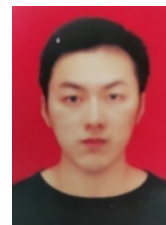


胡泽义

男 24岁 武汉 硕士 | 学生
15337157885 414623413@qq.com



教育经历

2019.09 - 2022.06 硕士 武汉科技大学 控制工程 专业排名1%~5%
2015.09 - 2019.06 本科 武汉科技大学 自动化 专业排名1%~5%

校内经历

2016.09 - 2019.06 青马工程 班级成员
在武汉科技大学“青年马克思主义者培养工程”第二期“英寸领航班”学习，参与支教活动，举办相关等党建活动，并获取结业证书。
2016.06 - 2017.09 自动化班导 班导
给低一届的同学们担任班导
2015.09 - 2017.06 自动化班级 班长
担任专业班级班长

项目经历

2020.12 - 2021.03 网络商城项目 后端开发人员
技术选型：SpringBoot+eureka+Elasticsearch+redis+mysql+Nginx
商城采用了微服务架构，微服务技术采用了SpringCloud技术栈，各个微服务站点基于SpringBoot构建，同时在微服务网关Gateway中采用过滤和限流策略，实施对微服务进行保护和权限认证操作。项目采用了SpringSecurity OAuth2.0解决了各个微服务之间的单点登录和用户授权。采用了Elasticsearch解决了海量商品的实时检索。数据存储采用了MySQL，并结合Canal实现数据同步操作，利用Redis做数据缓存操作。各个微服务之间采用RabbitMQ实现异步通信，并且采用了OpenResty集成的Nginx来控制微服务最外层的大量并发。

获奖情况

2018.05 获武汉科技大学数学建模竞赛二等奖
2017.12 获得武汉科技大学智能小车竞赛三等奖
2016.10 获得武汉科技大学第五届大学生训练基本技能竞赛三等奖
2016.06 被评为武汉科技大学“优秀学生干部”
2016.06 被评为武汉科技大学“优秀共青团员”

个人技能

英语水平：六级
计算机等级：二/三级
掌握java, c++, python, matlab等多种编程语言，对硬件也有了解，研究生期间，在ubuntu系统用ros搭建了智能小车平台，并且有实物实验。但最熟悉的编程语言是java，掌握java基础语法，javaweb与spring框架相关知识，以下是详细介绍。
1.并且具备扎实的Java基础及面向对象编程思想，具备在Linux环境下开发，熟练掌握SVN、Git、Maven等项目版本管理及构建工具。
2.熟练掌握SpringMVC-Spring-Mybatis三大框架，深刻理解 SpringMVC 核心流程及AOP编程思想，以及Spring Boot快速部署和dubbo或微服务eureka等流行框架。
3.熟练掌握Mysql日常DML/DDl/DQL操作。
4.熟悉Redis,对于Redis的五大数据结构常用操作命令、Redis持久化RDB。
5.熟悉html, css, javascript等相关前端语言。

■ 自我评价

抗压能力强，对新知识保有热情，热爱思考与运动，有良好的团队沟通协助能力。

■ 论文发表

Collision-free UAVs Fomation Flight Control with Visual Sensing Constraint 以完成待发表，本文工作是无人机群在保持编队的情况下，设计了一套非线性反馈控制器，完成避碰任务，有别于以往的路径规划，MPC控制等方法，提出了一种新的避碰思路。

■ 求职意向

北京,上海,广州,深圳,杭州,南京,成都,厦门,武汉,西安 java后端开发