

杨正帅

基本信息

性别:男

年龄:22

联系电话: 17608420487

邮箱: yzs20030317@gmail.co

m

个人作品集

GitHub:lanshi47

个人博客:lanshi.xyz

相关技能

编程语言: C++(STL/多线程/q

t)、Python(爬虫/机器学习)

数学建模: MATLAB(基本操作和

常见工具箱)

开发工具: Git(常见提交修改分支

等命令)、CMake、VS Code、na

vicat、postman、docker(常见部

署命令)

数据库:SQL语言常用语句(增删查 改视图权限等)

教育经历

2025.09 - 2028.06

湖南农业大学

计算机科学与技术 | 硕士

大语言模型调优与部署的关键方法,具备物联网场景下的多模态数据处理能力, 能够独立完成从需求分析到系统落地的全流程设计,熟悉跨领域技术融合的解决 方案开发模式

2021.09 - 2025.06

南通理工学院

标准化工程 | 本科

- 主修课程: 系统工程导论、工业工程基础、计量学基础、标准化技术与方法
- 主要掌握了:标准化体系构建方法论、计量检测技术原理及数据分析能力, 具备Python编程及C语言算法实现经验,数理建模能力获高等数学(94)等核 心课程验证,可支撑算法领域研究

2023.09 - 2025.06

南通理工学院

工程管理 | 本科

- 主修课程:房屋建筑学、工程项目管理、CAD、工程造价、工程合同管理、 工程施工技术与组织
- 主要掌握了:建筑工程全流程管理能力,能独立完成项目成本测算及进度规划,具备施工图纸绘制及合同条款解析经验,熟悉工程资料编制规范及质量验收标准,在南通市江景瑞园6号楼施工组织项目实践中形成系统性工程管理思维

Ą

荣誉证书

软件设计师(软考中级)、大学英语四级、c1类驾驶执照、全国计算机Python 二级、江苏省计算机C语言二级

竞赛与科研

2023全国大学生高数杯数学建模竞赛| 江苏省一等奖

2023 MathorCup高校数学建模挑战赛 | 全国二等奖

2021-2022全国高校计算机能力挑战赛 | 全国三等奖(算法赛道)

软件著作权:

Lanshi摄影平台 2023/09 - 2024/09 第一著作人

Lanshi云盘系统 2024/09 - 2024/11 第一著作人

FishStone 云盘系统 2024/12—2025/5 第一著作人

学术论文四篇:

2023《Research on Heliostat Field Based on Multi-objective Optimization Intelligent Algorithm》一作

2024《Design of personalized action recommendation system based on mobile platform》 二作

2023 《基于现状分析的陪诊服务规范化管理标准体系研究》 一作 2024 《江苏省技术创新与标准化协同效应分

析》 一作

实习经历

校级奖学金(2021-2023,累计3次)

2025.01 - 2025.02

湖南康普通信技术有限公司

软件开发实习生

- 全栈功能开发:基于Spring Boot+Vue实现日志查询模块,完成接口联调及 分支管理
- 技术实践:运用@FeignClient等微服务注解完成模块解耦,通过Controller-Service-DAO分层结构保障代码可维护性
- 接口调试:利用Postman测试RESTful接口,结合Swagger文档实现前后端 高效协作
- 开发规范: 遵循企业Git Flow规范创建3条功能分支, 建立代码审查机制保 障版本质量

=

项目经历

2024.09 - 2024.11

云盘系统

职位

基于Python的Flask框架轻量化开发Web应用程序,并部署在个人服务器,同时发表相关软著。

2023.09 - 2024.01

定日镜场多目标优化算法研究

职位

提出基于遗传算法的镜场布局优化模型。

获得高数杯全国大学生数学建模省赛一等奖。

成果发表于CSP期刊论文《Research on Heliostat Field Based on Multi-obje ctive Optimization Intelligent Algorithm》。