# 王尚民

■ 1685087768@qq.com · 🕻 电话 18674028188 · 🗘 Shamming · 🗣 湖北荆州 · 🕰 更新简历

## 彦 学历/奖项

香港大学,中国香港,计算机科学研究生

2024 – 2025 (预计)

南京农业大学. 江苏南京. 计算机科学本科

2020 - 2024

省赛一等奖·全国信息学奥林匹克联赛 (NOIP2018)

2018.12

省赛一等奖, 国赛优秀奖, 第十四届蓝桥杯大赛软件类个人赛

2023.4, 2023.6

# 營 实习/工作经历

技术服务工程师实习.阿里云智能集团 | 迁云搬栈组 ≥材料

2025.6-2025.8

双跑验证工具开发 使用 Java 获取阿里云 Dataworks 上的节点信息,自动分析调度任务血缘关系。根据上游表自动同步本地 hive 数据源到阿里云 MaxCompute 中,并发重跑互不影响的调度任务并自动比对结果完成双跑验证。

△材料

算法后端实习,南京灰鹄智能科技有限公司 | 视频流分析组

2024.4-2024.7

视频分析系统设计 使用 Axure 制作高保真产品原型图完成对视频分析系统 B/S 架构软件的前端页面设计,使用 Java 的 SpringBoot 框架和 git 与他人合作完成灰鹄问道系统的视频分析子系统接口的开发。

#### ☆ 技术栈

- 编程语言: 精通 C 语言; 熟悉 C++, Java, Python; 了解 Shell, 汇编
- 后端: 熟悉, 需要对照文档开发 Spring Boot, OpenCV, PyTorch, Qt, ROS, MyBatis, Docker
- 数据库: 熟悉 MySQL 了解 Redis, MongoDB, OSS 服务
- 操作系统: 熟悉 Linux, macOS, Windows
- 工具: 精通 VS Code, IDEA, Pycharm; 熟悉 git, Maven, Anaconda, Apifox; 了解 gcc, cmake

# ■项目介绍

#### HKU-VL-Chat ⊿站点·○仓库

2025.7

使用 LoRA 微调 Qwen2.5-vl-instruct,构建港大建筑图片领域的视觉大语言模型

- 基于 OpenWebUI 项目开发前后端,使用 docker 快速部署
- 使用 ragFlow 项目构建带有 RAG+LLM 的 API, 用于准确生成大量数据集
- 使用 LoRA 对 Qwen2.5-vl-instruct 进行微调,提升 vllm 的回答效果

#### HKUCourseHub ⊿站点.○仓库

2025.3

- 一个基于 FastAPI 的 Python Web 项目, 实现了港大课程平台 APP 开发
  - 后端使用了 Python FastAPI 框架,基于伪三层架构来模拟 Spring Boot
- 使用 Redis 来缓存用户的 jwt, 使用了 mysql 数据库

### i其他

- 个人网站/博客/作品集: shamming.cn, 托管在 Netlify 上 洛谷个人主页: Shamming
- 语言: 英语 熟练 (IELTS 6.5) 材料 日语 入门