## ₩ 联系方式

电话: 17613928318 微信号: 1761392<u>8318</u>

邮箱: 1075767612@qq.com

### ☎ 求职信息

求职意向:后端开发期望城市:武汉

## 6 资格证书

- 计算机二级
- 大学英语四级
- 大学英语六级
- 驾驶证C1
- 普通话二级甲等

# **HELLO**

王浩 男|25岁



#### 个人优势 \*\*\*\*\*

目前准研三,2023考研计算机专业初复试均为第一名。

自学能力强,本科四年非计算机相关专业,大学生活自学计算机,高数,线性代数等理科课程(数据结构,计算机组成原理,操作系统,计算机网络)。

精通office办公软件,获有计算机二级证书。

入学两年主要学习了深度学习,pytorch,numpy,以及自然语言处理的 transforme r,精通 python,熟练掌握分布式模型的部署,了解模型的构建,数据集的使用以及整体流程的把握。掌握 bert,gpt 系列模型,熟悉 prompt tuning,adapter 等轻量化微调技术,且平时注重刷算法题,主要集中在 leetcode 网站。

# 教育经历 \*\*\*\*

#### 河南大学 硕士 软件工程

2023-2026

专业排名:前5%

主修课程: 数据结构、软件工程、计算机网络、计算机组成原理、人工智能

长尾识别:在四个公开数据集(cifar100,places,ImageNet,iNaturalist)进行实验,旨在提高不平衡数据集上图片识别准确率,项目主要使用最新的 adapter 技术,

并在此基础上改进原先的 adaptformer, 实验效果超过目前的 sota;

自然语言处理:对古文字(汉简)进行缀合,使用 bert 模型, 主要负责提高模型的准确率以及 topk 值。

#### 河南大学 本科 历史学类

2018-2022

在中学担任一个月的实习教师

## 项目经历 \*\*\*\*\*

#### 苍穹外卖AI 增强版 开发

2025.06-2025.07

基于开源外卖系统进行智能化改造,接入阿里云百炼平台的 Qwen-Plus 大模型,实现管理后台的智能助手模块。

使用 Langchain4j 构建大模型调用链路,结合 Spring Boot 后端逻辑封装工具函数, 实现 LLM 驱动的实际业务操作(如查订单、员工、营收等)。

前端基于 Vue 3 + TypeScript 自定义开发对话窗口,实现用户输入、上下文管理、回复渲染等功能,支持多轮问答与历史记录追踪。

通过百炼平台部署 Qwen-Plus,探索国产大模型的 API 调用模式、上下文构建、提示词工程,提升系统整体响应效果。

项目展示了国产大模型在企业管理系统中的实际落地能力,具备可扩展性,支持未来接入更多 AI 工具链与数据分析模块。

技术栈: Java·Spring Boot·MyBatis Plus·Vue 3·TypeScript·Langchain4j·Qwen-Plus (通义千问)

项目地址: https://github.com/coloredglaze32/sky-take-out-ai-edition

