## 个人简历

### 基本情况

• 姓名: 张辰皓

• 学校: 华中科技大学

• 专业:公共事业管理(医)

• 年级: 本2022级

• WeChat: zch520423280

• Email: 1046315765@qq.com

• GitHub: https://github.com/MING-ZCH

• 个人博客: MING\_X

#### 履历

• 华中科技大学启明团队数学建模基地成员

• 开源组织DataWhale成员

• 2023 (国家级) 中科院创新计划—深圳先进技术研究院课题《心理领域AI大模型》项目成员

• MMSIG成员, OpenMMLab Contributor

### 技术栈

- 1. 熟悉c、c++, 掌握基本算法与数据结构
- 2. 熟练掌握python, 熟练使用python数据处理相关库, 如numpy、pandas等
- 3. 掌握pytorch深度学习框架,有基本的数据处理能力
- 4. 熟悉机器学习、深度学习常见模型和算法
- 5. 熟悉LLM-API相关技术栈: LangChain + vectorDB
- 6. 熟练掌握prompt engineering, 有大型prompt项目编写经验
- 7. 熟悉LLM-Fine Tuning相关技术栈:如Lora等PEFT技术
- 8. 熟悉SFT模型训练, 掌握自主进行数据集收集/构建的能力
- 9. 拥有多次产品开发经历,了解LLM-Native产品设计,熟悉流程图与原型图设计,PRD与BRD的创作

#### 科研经历

- 1. 华中科技大学计算机学院黄宏老师课题组
  - 。 Time: 2023.5 至今
  - 。 图神经网络+大语言模型
  - 。 预计产出: 2024 WWW (CCF-A会议) 三作
- 2. 中科院深圳先进研究所杨敏老师课题组
  - 。 Time: 2023.8 至今
  - 。 心理领域大语言模型
  - 。 预计产出: 2024 ACL (CCF-A会议) 一作

- 3. 教育部高层次国际化人才培养创新实践项目——PBL交叉学科线上课程
  - o Time: 2023.7 2023.8
  - o Professor: Prof. Ramez | University: UCLA
  - o Artificial Intelligence and Public Health
  - o Full Score: 92/100 (1/123); Project Score: 97 (Top1)

# 荣誉

- 。 DataWhale X 科大讯飞(2023AI开发者大赛)《基于论文摘要的文本分类与关键词抽取挑战赛》—— rank2
- 。 2023 真格基金 X 思否 X Monica X 联创 HACKATHON —— 最佳创意奖
- 。 2023 Founder Park X Zilliz X 智谱AI 全球Hackathon 决赛入围队伍(1/120+),创新开发赛道**全球** 第六名
- 。 开源组织DataWhale 一等奖 获得者(TOP2); DataWhale优秀学习者
- 。 MMSIG成员,OpenMMLab Contributor,参与mmagic开源库(5.6K+ Star)贡献
- 。 2022美国数学建模大赛MCMICM S奖
- 。 2022亚太地区数学建模大赛APMCM 三等奖
- 。 一份软件著作权**一作**