

李嘉涛



教育背景

信息管理系-大数据管理与应用 (本科)

项目经验

文本挖掘课题组成员

通过参与该项目，我不仅锻炼了自己的技术能力，还深入了解了知识图谱构建的各个环节。我能够熟练运用爬虫技术获取所需信息，并利用机器学习和大模型进行实体和关系的抽取。同时，我还具备团队合作和沟通能力，在与导师和团队成员的密切合作中，确保项目的顺利进行。

学习经历

队长

正在参加粤港澳大湾区国际算例比赛-大模型赛道，如果方案比较好打算投稿今年的ACL

技能特长

- 在大模型论文阅读方面有丰富的经验，熟悉CoT、RLHF、RLAIF、Lora、P-tuning、Prefix-tuning、指令微调等相关技术。
- 具备信息检索和搜索引擎架构的相关知识，如检全率、检准率、TF-IDF等
- 熟悉全栈开发(MIT 6.148)、数据库 (CMU 15-445/645)、计算机网络 (Stanford CS144)、前端开发、计算机系统(CMU 15-213)、文本挖掘和自然语言处理 (NLP) 等领域，并学习过相应国外网课
- 掌握Python编程语言 (CS61A)，并了解Java (CS61B) 和C++编程语言，具有使用PyTorch和TensorFlow的经验。

获奖经历

北京大学 2022-2023 五四奖学金 (北大最高荣誉奖学金)

♡ 兴趣爱好

爱好英语演讲，获得2020 21世纪报杯英语演讲比赛福建省亚军；2020 21世纪报杯英语演讲比赛国赛二等奖

☆ 个人作品

CSDN博客链接: <https://jamecss.blog.csdn.net>