个人简历

基本信息

姓名:	涂腾	班级:	计93
性别:	男	学号:	2019011943
出生年月:	2000/09/15	政治面貌:	共青团员
电话:	18612970915	邮箱:	tut19@mails.tsinghua.edu.cn
学分绩:	3. 727	学分绩排名:	101/207
选题志愿一	潘浩杰/付瑞吉-基于多模态知识图谱的迷你视频知乎构建	选题志愿二	李月雷-知识图谱实体自动化配图
选题志愿三	张学森-多模态和短视频推荐 端到端联合建模	选题志愿四	刘振国-搜索词多意图识别技术研究
选题志愿五	姜峰-广告深度学习模型交叉 机制研究	选题志愿六	郑阿敏-基于AI的拍摄/图片自动构图

教育背景

清华大学 计算机科学与技术

2019.09 - 至今

主要修读课程: 机器学习概率、数据挖掘、人工智能导论、操作系统、高性能计算导论、人机交互理论与技

术、计算机组成原理、计算机网络原理、编译原理、信号处理原理

主要技术栈: C++ Python(Torch Django)

实习经历

自然语言处理实习生 第四范式

2021.07 - 2021.08

- 调研学界和业界关于知识抽取、图谱链路预测的前沿方案
- 为图谱产品提出技术侧和用户体验侧的建议

项目经历_

校内科研: 清华大学知识工程实验室(KEG)

2020.11-2021.04

- 以自然语言处理、知识图谱、数据挖掘为研究方向
- 合作发表论文: CogKR: Cognitive Graph for Multi-hop Knowledge Reasoning
 Zhengxiao Du, Chang Zhou, Jiangchao Yao, **Teng Tu**, Letian Cheng, Hongxia Yang, Jingren Zhou
 (IEEE TKDE-2020-07-0735.R1)

海外科研: Blended Learning MIT xPro

2022.4-至今

- 以知识图谱辅助推荐系统为研究方向
- 论文撰写中,指导老师: Giorgos Mamakoukas

校内科研: 清华大学积极心理学研究中心

2021.11-2022.02

- 担任研究助理
- 负责对疫情期间的电话心理咨询记录进行情感分类、主题分类,并建立多人协作的智AI辅助标注平台。

校园经历

清华大学计算机系宣传中心 平面组组长

2021.06-至今

- 负责计算机系迎新、毕业、学生节等大型活动的主视觉、文化衫等一系列宣传物料的设计
- 负责组织计算机系迎新、学生节、校级体育比赛等活动的摄影