王绎鸣

Email: YimingWang0619@gmail.com

Tel: 18350472267

个人博客主页: https://areswang0619.github.io/



▶ 个人介绍

北方工业大学信息学院人工智能系 21 级,就读于人工智能专业,获各类奖学金共 5 次。本科期间参与学科竞赛获全国奖项 5 次,省部级奖项 3 次。CCF-C 刊学生三作,已出版,EI 会议一作,已录用,CCF T2 类学生三作,在投。性格乐观开朗,抗压能力强,善于沟通。

≥ 教育背景

北方工业大学,人工智能,本科

2021.9 - 至今

- 均分绩点 92.34, 排名 2/25, 综合排名第一
- CET4: 632, CET6: 572

☎ 科研经历

大规模流数据集成与分析北京市重点实验室 | 客座学生

- 作为学生三作发表《Attack based on data: A novel perspective to attack sensitive points directly》一文,已出版、负责数据分析、模型调参以及英文文章撰写润色。
- 作为学生三作发表《基于数据特征的无监督对抗攻击》一文, 在投, 负责数据分析。

智能助老服务机器人的研究与实现 | 国家级大创、第二负责人

• 承担任务:设计基于 RNN 的中文大数据系统数据置信度评估模型,爬取相关数据集,将文本中的事件向量化,通过循环神经网络的学习训练来挖掘表示文本深层的特征。设计人体姿态识别模型,运用空间-时间图卷积网络 (GCN),用于分析人体骨架数据,以识别和分类不同的动作。实现了基于大语言模型的智能药箱,通过 OCR 技术识别处方信息,推荐适合的药品,提供风险评估报告和用药指南。

☎ 科研成果

- Attack based on data: A novel perspective to attack sensitive points directly | CCF-C,对抗样本,进化算法
- 基于数据特征的无监督对抗攻击 | 中文核心, CCF T2 类对抗攻击
- Reasoning with Large Language Models on Graph Tasks: The Influence of Temperature | EI 会议,探究大模型在图数据上的推理能力

≌ 获奖经历

- 中国智能机器人大赛全国一等奖 | 中国人工智能协会
- 中国机器人及人工智能大赛全国二等奖 | 中国人工智能协会
- 全国大学生英语竞赛全国二等奖 | 高等学校大学外语教学研究会
- 中国智能机器人大赛全国二等奖 | 中国人工智能协会
- 全国大学生翻译大赛全国三等奖 | 国际英语外语教师协会
- 中国机器人及人工智能大赛北京市一等奖 | 中国人工智能协会
- 蓝桥杯 C/C++ 组北京市二等奖
- 蓝桥杯 Python 组北京市三等奖