



Brian E. Perron: 大语言模型的进阶使用: 了解API

发布者: 雷涛 时间: 2023-11-29 浏览数: 48

讲座信息

讲座主题: Advanced Uses of Large Language Models: Understanding the API (大语言模型的进阶使用: 了解API)

主讲人: Brian E. Perron (密歇根大学社会工作学院教授、人口研究中心研究员)

主持人: 朱荟 (社会工作与社会政策系副教授)

主办单位: 南开大学社会工作与社会政策系

讲座时间: 11月30日 13:00-15:00

讲座地点: 周恩来政府管理学院院楼144会议室

主讲人介绍

Brian教授目前的研究兴趣涵盖数据工具在社区组织服务改善、知识水平提升中的应用, 人工智能在社会工作领域的应用及相关伦理问题等。已发表论文160余篇、专著23部、技术评论5篇和1项开源文件, 进行会议汇报60余场。担任Journal of Affective Disorders等50个期刊的审稿人, Addiction, Recovery, and Aftercare等6个期刊编委, Society for Social Work Research Annual Meeting等3个会议审稿人。

社工前沿系列
讲座·第36期

Advanced Uses of Large Language Models:
Understanding the API
主持人: 朱荟 副教授 (社会工作与社会政策系)

南开大学
Nankai University

讲座内容: 本次讲座面向已经掌握生成性人工智能(GenAI)基础性知识(详见11月23日和28日讲座回顾)的学者, 通过丰富的真实案例, 系统介绍应用程序接口(API)的基本原理、自然语言编程、API链接等内容, 系统探讨API基础上的大型语言模型(LLMs)如何助力社会科学研究。

讲座时间: 11月30日 13:00—15:00
讲座地点: 周恩来政府管理学院 144会议室

主讲人: Brian E. Perron

主讲人简介: 密歇根大学社会工作学院教授、人口研究中心研究员。目前研究兴趣涵盖数据工具在社区组织服务改善、知识水平提升中的应用, 人工智能在社会工作领域的应用及相关伦理问题等。发表论文160余篇、专著23部、专著/技术评论5篇和开源软件1项, 会议汇报60余场。

上一条: “翔宇”实务讲堂|白涛: 党建引领城市基层治理的“雨城探索”

下一条: 数智时代的社会心态治理会议

