李健铎

J 188-8850-5168

@ criticalpoint39@stu.pku.edu.cn

■ 北京大学

Github •cp39

2003-06-15

♀ 北京

经济学专业,本科大三在读,大一就读于经济学院,大二转入国发院,曾获北京大学校级三等奖学金,有扎实的数学与经济学基础,对数据分析有一定了解,有丰富的 Python、stata、Matlab 使用经验,对经济学学术有一定的热情。

▶ 技能和语言

操作系统 Windows

编程 Python

数据分析 stata、Matlab

工具 Latex, Office, ChatGPT, CSS

≥ 教育背景

Now 北京大学·国家发展研究院

2021.09- | 经济学•学士

GPA: 3.750

♥ 计算机技能

- ➤ 计算概论 95+, 数算在修, 旁听 Python 程设。能较为熟练地使用数据结构
- > 能熟练使用 stata, 曾帮助老师完成工作
- ➤ 能熟练使用 Matlab 解决理论计量 (理论计量大作业) 的问题
- ➤ 使用过 CSS, 协助设计学术静态 Html 网站 (极化政治)
- ➤ 能熟练借助 chatGPT-4 解决可能遇到的问题

➡ 学习 & 助研 & 研究

数学 已修读经济学本科需求的全部数学课

- > 高等数学 B 上下均获得 95+ 的成绩
- > 概率论、数理统计均获得 90+ 的成绩

计算机 已修读经济学本科需求的全部计算机课

- > 计算概论获得 95+ 的成绩
- ▶ 曾旁听学习过信科专业课 Python 数据结构与程序设计,熟练掌握 pandas, numpy 等库
- > 在经济计量编程中使用过 stata, matlab 等软件, 并独立完成小组作业
- > 数据结构与算法在修

经济学 已修读本科经济学基础课程

- > 修读中宏获得 95+
- > 修读中微、计量(均为荣誉课)获得优秀以上的成绩

英语 四六级已通过

- > 四级 600+
- > 六级 550+
- > 能进行正常的学术英语阅读和简单交流

助研

2023.7-2023.11 作为经济学院刘政文老师的研究助理

- > 帮助刘老师搜集各类数据和论文
- > 使用 Python 写爬虫功能,对网站进行爬取
- ▶ 静态网站 HTML 的设计, 见 Github: cp39
- > 报告自己感兴趣的专利相关的论文
- ➤ 使用 stata 帮助老师做回归分析和数据清理

助研

2024.1-2024.3 作为国发院易君健老师的研究助理

- > 帮助整理各类数据和论文
- > 对文献中相关话题的文献进行阅读并汇报自己想法
- > 参与发展经济学小组, 定期进行讨论

助研

2024.4-作为国发院张丹丹老师的研究助理

- > 帮助整理各类数据,对问卷提出修改意见
- > 相关话题的文献进行阅读并汇报
- > 参与劳动经济学学习组, 定期进行讨论

助研

2024.4-作为国发院张丹丹老师的研究助理

- > 帮助整理各类数据,对问卷提出修改意见
- > 相关话题的文献进行阅读并汇报
- > 参与劳动经济学学习组, 定期进行讨论

研究

2022-2023 年挑战杯-经济学院项目

- > 在经济学院王耀璟老师指导下研究
- > 疫情冲击下,线上教育对教育公平的影响
- > 获经济学院研究三等奖

研究

2022-2023 年挑战杯-跨学科项目

- > 在国发院李立行老师指导下研究
- > Case study 研究社会资本对于中小企业招工用工的影响

研究

2023-2024 年挑战杯-跨学科项目 ▶ 在经济学院冯科老师指导下研究

- > 使用 DiD 识别"三道红线"政策对房地产企业的影响
- > 展开政策的成本收益分析

研究

2024年劳动经济学课程论文,创作中

- > 在国发院张丹丹老师指导下研究
- > 使用离散选择模型解释方言对移民选择的影响
- > 尝试分析方言差异在移民劳动表现的影响