

李健铎

📞 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 <ul style="list-style-type: none">➤ 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 <ul style="list-style-type: none">➤ 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 <ul style="list-style-type: none">➤ 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 <ul style="list-style-type: none">➤ 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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