



教育背景

中国人民大学

劳动人事学院/劳动经济学

2024.09-2026.06

华中科技大学

经济学院/经济统计学

2020.09-2024.06

- **本科 GPA:** 3.96/4, 加权成绩: 92.5, 专业排名: 2/31
- **主修课程:** 中级微观经济学(94), 中级宏观经济学(100), 高级计量经济学(96), 博弈论(96), 发展经济学(95), 中国经济改革与发展(96), 多元统计分析(99)
- **获奖情况:** 曾参与24年香樟青苗计划, 2021年全国大学生数学竞赛一等奖(湖北赛区), 2022美国大学生数学建模大赛二等奖, 2022全国大学生数学建模竞赛二等奖(湖北赛区), 曾获校三好学生奖学金

科研经历

毕业设计:教育减负与家庭人力资本投资(获得校级优秀论文评选资格)

2024.02-2024.05

内容: 教育减负政策旨在减轻学生学业负担, 但存在许多争议。本文利用中国家庭追踪调查数据, 分析2010-2020年教育减负政策对家庭人力资本投资的影响。研究发现, 虽然校内教育支出减少, 但家庭在校外辅导班和作业辅导上的投入增加, 因而校外支出反而上升。政策还促使家庭教育方式和内部分工调整, 母亲辅导时间显著增加, 祖辈照料比例上升。异质性分析显示, 在升学压力大、收入不平等高的地区和教育重视程度高的家庭内, 政策影响更显著。

工作论文:知识产权司法保护能提高劳动收入份额吗?

2023.02-2023.08

内容: 以知识产权法庭设立为准自然实验, 利用2011-2020年A股上市公司数据, 以双重差分法实证检验了知识产权司法保护对企业劳动收入份额的影响。研究表明知识产权法院设立显著提升了企业劳动收入份额, 且这一结论在经过多种稳健性检验后依然成立。进一步研究发现, 提升企业自主研发意愿和缓解融资约束是其影响的主要途径。

全球高校绿色金融研究大赛 | 写作与分析(决赛三等奖)

2022.09-2022.12

内容: 作为主要队员参与选题及论文撰写(第二作者), 实证研究企业实施绿色转型战略后对其发展绩效的影响效果与作用机制。研究中主要负责数据分析部分, 搜集各地政府工作报告, 利用Python计算政府环境关注强度; 负责根据现有数据编写相应实证程序、输出结果并撰写论文相应分析部分。

大学生创新训练项目(省级优秀) | 数据分析、论文写作

2023.05-2024.04

内容: 在导师指导下自主确立研究选题, 研究“放管服”改革对资本跨区域流动的影响。担任队长一职, 参与选题、文献综述、数据处理与分析全流程。阅读数十篇中英文权威文献, 分析梳理国内外研究动态; 收集并清洗整合数据, 利用Python计算市场分割指数; 利用Stata进行回归分析并给出相关政策建议。

实习经历

中国社会科学院创新工程项目 | 科研助理

2023.03-2023.08

内容: 参与中国社科院张莹老师的科研项目“资源枯竭型城市转型及发展”, 主要负责搜集并整理相应数据以及相关国内外权威期刊文献, 研究去产能政策中的社会成本与经济效益, 并为相关单位提供政策建议。

其他信息

- **软件技能:** Word, Excel, PPT, Choice, Python, Stata, R, Matlab
- **其他技能:** 普通话二级甲等, CET4-547, CET6-534; 对 CSMAR, CNRDS 等数据库较熟悉