

王志强

wangzq2017@pku.edu.cn | (86)18810087671  
北京市海淀区颐和园路 5 号北京大学 (100871)

1999 年 11 月  
中共预备党员



教育背景

2017.09-2021.07	北京大学经济学院 资源、环境与产业经济学学士（导师：章政）	中国 北京
2021.09-2026.07	北京大学经济学院 人口、资源与环境经济学博士（导师：章政）	中国 北京

项目经历

2025.06-	北京大学-国家市场监管总局（章政教授课题） 参与《中国质量信用大数据报告》理论创新部分的撰写， 拟于 2025 年 9 月在中国质量大会发布	参与人	中国 北京
2025.05-	北京大学-北京市应急管理局（章政教授课题） 参与北京市应急管理局委托《应急管理优秀案例汇编》的 撰写（安全生产信用体系建设服务项目）	参与人	中国 北京
2025.05-	北京大学-内蒙古信用协会（章政教授课题） 参与内蒙古自治区政府委托的《内蒙古十五五信用规划》 的撰写	参与人	中国 北京
2024.12	北京大学中国信用研究中心（章政教授课题） 参编《信用蓝皮书：中国信用发展报告（2024-2025）》	参与人	中国 北京
2022.12	北京大学中国信用研究中心（章政教授课题） 参编《信用蓝皮书：中国信用发展报告（2022-2023）》	参与人	中国 北京
2022.09-2024.09	北京大学经济学院与南昌创新院（章政教授课题） 数字食安大数据监管平台（江西省 03 专项），负责数据分 析、标准起草、论文撰写，已有地方标准《检验检测数据 资产评估认证指南》通过审核，另有 3 篇工作论文待发表	参与人	中国 北京
2022.03	北大经济学院-市场监管总局（章政教授课题） 参与《市场监管十四五工作规划解读》的撰写	参与人	中国 北京
2020.12	北京大学经济学院（季曦副教授课题） 参与自然资源资产负债表编制	参与人	中国 北京
2020.12-2021.04	中兴大城咨询有限公司 参与地方产业规划的编写（参与项目包括辽宁瓦房店、北 京顺义、内蒙古赤峰、河南南阳等）	实习生	中国 北京
2019.09-2020.11	北京大学本科生科研项目 运用计量方法探讨农地确权对农户兼业的影响	负责人	中国 北京

论文发表

“From heat to high-tech: How innovation responds to climate change”  
Xianling Long\*, Zhiqiang Wang. *Journal of Development Economics* (发展经济学顶刊), 2025  
本文基于 NLP 和计量方法，证实了企业会因为气候变化带来的对新产品和新技术的需求  
而进行相关创新。

“Unlocking entrepreneurial growth: migrants and new firm entry in China”  
Zhiqiang Wang, ZheZhang\*. *Applied Economics Letters* (SSCI), 2025  
本文研究了 21 世纪初城乡移民通过降低低技能劳动力的工资降低了企业用工成本，从而

增加了中国的创业活动。

“轮船航运与市场整合——来自晚清中国的证据”

郝煜, 王志强, 张喆\*. *经济科学* (CSSCI), 2025

本文研究了晚清引进以蒸汽为主要动力的轮船改进了内河航运的效率, 降低了交通成本, 提高了清末中国的市场整合程度。

“From Cargo to Coverage: How Export Growth Lifts Insurance Premium Income”

Chenbin Mao, Zhiqiang Wang, Ye Yin, Zhe Zhang\*, *The World Economy*, under review

本文利用关税层面的变化, 探讨了出口扩张如何推动保险市场的发展, 其机制是就业增加和工资增长改善劳动力市场, 促进了劳动者对保险的需求。

“Environmental Policy and Innovation: A Systematic Evaluation in China”

Xianling Long, Zhiqiang Wang, Castiel Chen Zhuang\*, *Working paper*, 2025

本文收集了 1985 年以来中央发布的所有环境政策, 并系统评估了这些环境政策的影响。

“Down With the River: The Health Effects of GM Crop Promotion”

Zhiqiang Wang, Xianling Long\*, *Working paper*, 2025

本文利用 1997-2006 年前后转基因抗虫棉的推广, 量化了转基因作物带来的农药污染下降对于健康的改善效果。

奖励荣誉

2017	北京大学新生奖学金 三等奖	中国 北京
2018	北京大学实践公益奖	中国 北京
2020	北京大学国家励志奖学金	中国 北京
2023	北京大学第 31 届挑战杯五四青年科学奖赛道特等奖	中国 北京
2023	北京大学优秀科研奖	中国 北京
2025	北京大学第 33 届挑战杯五四青年科学奖赛道特等奖	中国 北京
2025	北京大学经济学院第十五届“陈岱孙”杯创新人才奖	中国 北京
2025	北京大学校长奖学金	中国 北京

学生工作

2017-2025	北京大学招生办山西招生组招生骨干	中国 北京
2020.09-2021.01	北京大学经济学院课程助教（经济学原理）	中国 北京
2023.09-2024.01	北京大学经济学院课程助教（资源环境经济学实证方法）	中国 北京

技能与证书

软件技能	熟练掌握 Stata、Python、R、ArcGIS、MS Office, 擅长编写代码进行数据分析, 有训练 NLP 和本地部署大模型的经验	
语言水平	CET-6, 担任过全英课程助教, 较高的英语听说读写能力	
兴趣爱好	乒乓球、骑行等运动	
个人评价	研究方向为环境经济学, 对环境政策较为了解; 抗压能力强, 乐于接受出差; 性格开朗, 善于团队协作。	