

郑新业

中国人民大学经济学院副院长、教授、博士生导师、能源经济系主任

电话: 86-10-82500225

手机: 86-18610186539

邮件: zhengxinye@ruc.edu.cn

(2015 年 10 月更新)

基本信息:

民族: 汉

籍贯: 河南新县

出生年月: 1969 年 8 月

教育背景:

博士, 经济学, 美国佐治亚州立大学, 2006 年

硕士, 经济学, 中国人民大学经济学院, 1999 年

学士, 经济学, 安徽财经大学, 1993 年

研究领域:

能源经济、中国公共经济

工作经历:

2014 年至今, 中国人民大学经济学院副院长

2012 年至今, 中国人民大学经济学院教授, 博士生导师

2011 年至今, 中国人民大学能源经济系主任

2007 至 2012 年, 中国人民大学经济学院副教授

1999 至 2001, 中国社会科学院工业经济研究所 (助理研究员)

1993 至 1996, 中国北方工业公司 (项目经理、子公司负责人)

1985 至 1987, 河南省第六建筑工程公司一处二队 (油漆工)

1984 至 1985, 河南新县浒湾乡下务农

其他兼职:

2006 年—至今, 中国经济体制改革研究会高级研究员

2011 年—至今, 中国能源研究会研究员

2011 年—至今, 美国布鲁金斯学会 (Brookings Institute) 非驻会研究员

出版著作:

1. 《*The Economics of Child Labor*》, VDM Publishing House (Germany), 2009 年
2. 《中国家庭能源消费研究报告 (2014)》, 科学出版社, 2015 年 (合著)
3. 《中国能源经济展望 (2014): 资源税体制研究》, 中国人民大学出版社, 2014 年 (与陈占明合作)

发表论文 (I): 能源经济

1. “On the nexus of SO₂ and CO₂ emissions in China: the ancillary benefits of CO₂ emission reductions”, *Regional Environmental Change*, 2011, Volume 11, Number 4, Pages 883–891, With Yihua Yu, Li Zhang and Shi Lin (SSCI/SCI)
2. “What drives the change in China’s energy intensity: Combining decomposition analysis and econometric analysis at the provincial level”, *Energy Policy*, 2012, Volume 51, Pages 445–453, with Feng Song (SSCI/SCI)
3. “Estimating elasticity for residential electricity demand in China”, *The Scientific World Journal*, 2012, with Guang Shi and Feng Song (SCI)
4. “Strategic interaction in spending on environmental protection: Spatial evidence from Chinese cities”, *China and World Economy*, 2012, Volume 20, Number 5, Pages 445–453, with Huihui Deng, Nan Huang, and Fanghua Li (SSCI)
5. “Will a driving restriction policy reduce car trips? A case study of Beijing, China”, *Resources For the Future Discussion Papers*, with Lanlan Wang, Jintao Xu and Ping Qin, 2013
6. “Travel mode choice and impact of fuel tax in Beijing”, *Environment and Development Economics*, 2014, Volume 19, Number 1, Pages 92–110, with Ping Qin and Lanlan Wang (SSCI)
7. “On the demand for natural gas in urban China”, *Energy Policy*, 2014, Volume 70, Number 1, Pages 57–63, with Yihua Yu and Yi Han (SSCI)
8. “Characteristics of residential consumption in China: Findings from a Household survey”, *Energy Policy*, 2014, Volume 75, Number 1, Pages 126–135, with Chu Wei, Ping Qin, Jin Guo, Yihua Yu, Feng Song, and Zhanming Chen (SSCI/SCI)
9. “Identifying the determinants and spatial nexus of provincial carbon intensity in China: A dynamic spatial panel approach”, *Regional Environmental Change*, 2014, Volume 14, Number 3, Pages 1651–1661, with Yihua Yu, Jing Wang and Huihui Deng (SSCI/SCI)
10. “The resource curse and its transmission channels: An empirical investigation of Chinese cities panel data”, *Emerging Markets Finance and Trade*: forthcoming, with Jing Guo and Feng Song (SSCI)
11. “Environmental externality of coal use in China: Welfare effect and tax regulation”, *Applied Energy*, 2015, Volume 156, Number 1, Pages 16–31, with Zhanming Chen, Yu Liu and Ping Qin (SCI)
12. 水价提升是有效的政策工具吗？合作者，李芳华、李夕璐和郭琨，《管理世界》，2012年第4期
13. 经济发展水平、产业结构与碳排放强度——中国省级面板数据分析，《经济理论与经济管理》，合作者：虞义华和张莉，2011年第3期
14. 全球二氧化碳减排形势和策略，《前线》，2010年第6期

发表论文 (II): 公共经济领域

1. “Budget structure and pollution control”, *China and World Economy*, 2009, Volume 17, Number 4, Pages 88–103. with Zhang Li (SSCI)
2. “Determinants of infrastructure spending in Chinese cities, a spatial econometric

- analysis”, *Social Science Journal*, 2011, Volume 48, Number 3, Pages 458–467, with Yihua Yu, Li Zhang and Fanghua Li (SSCI)
3. “Taxation and economic performance: Evidence from China”, *Social Science Journal*, 2011, Volume 48, Number 3, Pages 553–559, with Joyce Man and Tao Lang (SSCI)
 4. “Fiscal reform and public education spending A quasi-natural experiment of fiscal decentralization in China”, *Publius: The Journal of Federalism*, 2011, Volume 42, Number 2, Pages 334–356, with Wen Wang and Zhirong Zhao (SSCI)
 5. “Strategic interaction and the determinants of public health expenditures in China: A spatial panel perspective”, *Annals of Regional Science*, 2013, Volume 50, Number 1, Pages 203–221, with Yihua Yu, Li Zhang, and Fanghua Li (SSCI)
 6. “Central government’s infrastructure investment across Chinese regions: A dynamic spatial panel data approach”, *China Economic Review* Volume 27, Number 1, Pages 264–276, with Fanghua Li, Shunfeng Song, and Yihua Yu (SSCI)
 7. “Cost-sharing rules and efficient provisions of public goods”, *Studies in Microeconomics*, 2013, Volume 1, Number 2, Pages 235–241, with Yongsheng Xu and Li Zhang
 8. “On the supply of China’s healthcare resources in a decentralized healthcare system”, *Social Science Journal*, 2014, Volume 48, Number 3, Pages 553–559, with Jing Wang, Xilu Li, and Yihua Yu (SSCI)
 9. 社会救助支付水平的决定因素:来自中国的证据, 合作者 张莉,《管理世界》, 2009 年第 2 期
 10. “省直管县”能促进经济增长吗? ——双重差分方法, 合作者: 王晗、赵益卓,《管理世界》, 2011 年第 8 期
 11. 失业保险金标准决定因素研究,《世界经济》, 合作者 王晗: 2011 年第 2 期。
 12. 1998 年中国反衰退措施效果研究,《经济理论与经济管理》, 合作者: 张莉, 2009 年第 6 期
 13. 完善财产税制,促进居民收入分配公平,《政治经济学评论》, 2015 年第 02 期
 14. “一带一路”研究院的前期研究工作,《政治经济学评论》, 2015 年第 04 期

专栏文章

1. “省管县”能促进经济增长吗?《第一财经日报》, 2009 年 12 月 28 日
2. 基于增强政府职能的执政基础设施投资研究,《中国市场》, 2014 年第 03 期
3. 建立现代财政体系的第一步,《经济研究参考》, 2014 年第 66 期
4. “户籍改革”新思维:构建公民收入信息系统,《中国改革》, 2007 年第 08 期
5. 该不该减税,该减什么税?《第一财经日报》, 2010 年 11 月 29 日
6. 楼市调控不会导致地方财政崩溃,《第一财经日报》2010 年 8 月 16 日
7. 过去十年城镇收入不平等持续恶化,《第一财经日报》, 2012 年 1 月 30 日
8. 地方政府债券已进入高速发展期,《社会科学报》, 2012 年 2 月 2 日
9. 财税改革核心——从单一目标到多目标,《第一财经日报》, 2012 年 2 月 27 日
10. 京津冀一体化:北京拆藩篱 河北谋发展,《南方都市报》, 2014 年 8 月 10 日
11. 建立现代财政体系的第一步,《北京日报》, 2014 年 9 月 12 日
12. 从能源“革命”看中国能源改革,《南方都市报》, 2014 年 11 月 30 日
13. 以大利益观考虑两车合并,《北京日报》, 2014 年 12 月 17 日

14. 2014 逆境洗礼 2015 砥砺前行,《中国石油报》,2015 年 1 月 1 日
15. 辩证看污染治理与经济增长,《北京日报》,2015 年 1 月 16 日
16. 读图“既能、又能,还能”是中国能源革命的不可能三角,《北京日报》,2015 年 2 月 16 日
17. 新常态为北京经济带来新挑战,《北京日报》,2015 年 2 月 27 日
18. 从现实出发重建能源监管体系,《中国能源报》,2015 年 3 月 16 日
19. 电力交叉补贴是中国特色“双重红利”,《中国能源报》,2015 年 3 月 23 日
20. 成本收益或可解决减排基金分歧,《中国石油报》,2015 年 3 月 24 日
21. 能否推动能源革命是检验电改的唯一标准,《中国科学报》,2015 年 4 月 7 日
22. 核电,我们准备好了吗?《中国能源网》,2015 年 5 月 29 日
23. 不能抱着拯救别人的心态发展一带一路,《新浪财经》,2015 年 6 月 15 日
24. 首都功能演化国际经验对京津冀建设启示,《中国社会科学报》,2015 年 6 月 24 日
25. 非首都功能疏解的五大概念误区,《中国科学报》,2015 年 7 月 24 日
26. 暴恐背景下的能源基础设施安全管控,《问题与思路》,2014 年第 50 期
27. 能源消费革命需重点关注居民用能,《问题与思路》,2015 年第 6 期
28. 煤炭清洁利用是当下中国最重要的能源政策,《改革内参》,2015 年 4 月 3 日
29. 应对暴恐对能源设施威胁,《改革内参》,2015 年 5 月 29 日
30. 优化环保约谈制度建议,《改革内参》,2015 年

科研项目

1. 教育部人文社科项目基地重大项目《中国的社会救助体系研究》(2014 年)
2. 国家发改委项目《“新常态”下扩大内需与促进能源有效利用的政策储备研究》(2014 年)
3. 国家发改委项目《“十三五”生态文明建设及制度研究》(2014 年)
4. 国家发改委项目《完善能源供应体系与调整能源结构》(2015 年)
5. 国家节能中心项目《“十三五”重大节能政策研究》(2014 年)
6. 国家能源局项目《能源规划评估》(2015 年)
7. 国家能源局项目《输配电成本监管体系研究》(2014 年)
8. 国家能源局项目《2020 年全面建成小康社会的能源消费指标解读》(2013 年)
9. 中国保监会项目《巨灾风险管理对宏观经济稳定的作用》(2014 年)
10. 国务院发展研究中心项目《贫困地区绿色资源评估》(2014 年)
11. 北京市西城区发改委项目《西城区核心功能定位及产业优化研究》(2014 年)
12. 北京市西城区发改委项目《西城区旧城保护的定位和总体思路》(2014 年)
13. 中国电力企业联合会项目《中国能源市场及价格体系改革研究》(2012 年)
14. 广东电网项目《电力市场及体制改革趋势对广东电网发展影响》(2012 年)
15. 中国人民大学项目《包容性增长中的能源及自然资源战略研究》(2011 年)
16. 中国人民大学项目《<中国能源经济展望>报告系列》(2013 年)

书籍章节

1. *Tax and Economic Growth*, with Joyce Man, Chapter 6, *Chinese Local Public*

Finance in Transition, Lincoln Institute of Land Policy, 2010

2. *Determinant of Intergovernmental Transfers in China*, with Li Zhang, Chapter 11, *Chinese Local Public Finance in Transition*, Lincoln Institute of Land Policy, 2010

部分研究报告:

财政与税收领域:

1. 《中国公共财政规模与税负再评估》，北大-林肯中心工作论文，2010年
2. 房地产业投资对地方财政收入的影响——基于地级市面板数据估计(郑新业 许玲钰)中国宏观经济分析与预测报告(2012年中期)分报告二
3. 看病为什么如此难?——财政分权与医疗资源规模(郑新业、李夕璐、李芳华)中国宏观经济分析与预测报告(2012年第一季度)
4. 走向有感经济增长——支撑黄金律增长的政策选择(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2011年中期)分报告
5. 社会救助能否拉动内需?(虞义华、郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2011年中期)分报告十
6. 土地财政有多重要(郑新业、李芳华)中国宏观经济分析预测报告(2010年中期)分报告5
7. 增长、波动、收入分配与污染治理(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2010-2011)分报告四
8. 1998年反衰退措施会是当前财政政策指南针吗?(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2009年第一季度)分报告三
9. 政府投资是社会投资的驱动力量吗?(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2009年中期)分报告七
10. 反衰退的财政政策——中国模式的经验和教训(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2009-2010)分报告四
11. 个人所得税改革——效率、公平与筹资能力(郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2008年第一季度)分报告二
12. 美国公民信息系统研究,中国经济体制改革研究会研究报告,2009年
13. 外生冲击与财政收入波动(郑新业、陈登坤、郭珽)中国宏观经济分析与预测报告(2014-2015)

能源经济:

1. 《中国环境税负究竟有多大?》，合作者:满燕云、郑颖尔,北大-林肯研究中心研究报告,2010年
2. 能源与环境约束下的可再生能源的发展利用(宋枫、郑新业)中国宏观经济分析与预测报告(2010-2011)分报告九
3. 二氧化碳排放强度排目标与峰值研究(虞义华、郑新业)中国宏观经济分析预测报告(2010年中期)分报告十
4. 包容性增长中的碳税与减排政策选择,中国经济体制改革研究会研究报告,2010年
5. 中国能源革命的缘起、目标与实现路径,人大国发院年度研究报告,2015年2月