

尹妮娜

中央财经大学
创新发展学院
北京, 100081

+86 185 0052 0264
ninayin@cufe.edu.cn
<http://www.ninayin.org>

工作经历

中央财经大学创新发展学院（长聘）副教授，2023年7月至今
中央财经大学人力资本与劳动经济研究中心副教授，2022年1月至2023年6月
中央财经大学人力资本与劳动经济研究中心助理教授，2015年9月至2021年12月
美国杜兰大学经济系和墨菲中心博士后研究员，2013年7月-2015年6月

兼职经历

The Brattle Group 管理经济学家（兼），2021年5月至2023年9月
全球经济咨询集团管理经济学家（兼），2020年1月-2021年4月
全球经济咨询集团高级经济学家（兼），2018年11月-2019年12月

教育背景

法国图卢兹一大图卢兹经济学院经济学博士，2013
法国图卢兹一大图卢兹经济学院经济学硕士，2008/2009（优秀）
北京大学中国经济研究中心经济学硕士，2007
重庆邮电大学电子信息工程学士，2002

研究领域

实证产业组织，健康经济学，数字经济与反垄断，创新与知识产权

学术发表

Pharmaceuticals, Incremental Innovation and Market Exclusivity, *International Journal of Industrial Organization*, Volume 87, March 2023, ISSN 0167-7187,
<https://doi.org/10.1016/j.ijindorg.2023.102922>.
Impact of Antitrust Regulations on Firm Market Value - Evidence from Chinese and U.S. Internet Platforms, (with Yong Huang, Yanhua Zhang and Shan Zhao), 2024.
forthcoming at Review of Industrial Organization.
New Clinical Information and Physician Prescribing: How Do Pediatric Labeling Changes Affect Prescribing to Children? (with Mary K. Olson), *Health Economics* 30(1): 144-164, January 2021.

Multitask Assignments with Adverse Selection, (with Minbo Xu and Sanxi Li), *Economics Letters* 181:127-132, August 2019.

Economic Analysis Under the Anti-Unfair Competition Law in China: Tencent v. Xinhui, (with Vanessa Yanhua Zhang and John Jiong Gong), *CPI Antitrust Chronicle*, March 2019.

Examining Firm Responses to Innovation Policy: An Analysis of Pediatric Exclusivity (with Mary K. Olson), *American Journal of Health Economics* 4(3): 321-357, Summer 2018.

The Impact of Venture Capital on Innovation, (with Roberta Dessi), in D. Cumming, ed., *The Oxford Handbook of Venture Capital*, Oxford University Press, Chapter 22, 2012.

Socioeconomic Status and Chronic Diseases: The Case of Hypertension in China (with Xiaoyan Lei and Yaohui Zhao), *China Economic Review* 23 (2012) 105-121.

非正规金融的运行———社会网络的作用, (合作者: 尹训东), *世界经济文汇*, 2017, 1(01), 51-68.

工作论文

SSNDQ Test for Multisided Platforms with Zero Prices, (with Jiong Gong, Yumin Li, and Yanhua Zhang), March 2021, under review.

双边市场中的排他性交易与补贴: 平台竞争与社会福利分析, (合作: 李瑜敏, 巩晓劼), 2023年10月, 条件接收于《世界经济文汇》。

海归人才是否促进中国企业“走出去”?———基于上市企业跨国并购的经验证据, (合作: 李一), 2023年3月, 返修已投回《经济理论与经济管理》。

Venture Capital, Knowledge Transfer and Competition, (with Roberta Dessi and Sanxi Li), March 2021.

Has the Shortened Drug Distribution Chain Cut Drug Prices? Evidence from the Implementation of Two-Invoice System in China, (with Xiaoxi Li, Fanyu Liu and Jianye Yan), October 2023.

进展论文

The Impact of NCDP on the Drug Availability and Utilization across Regions, (with Bin Jiang, Xuan Zhang and Qingyuan Xue), October 2023.

The Health Consequences of Pediatric Labeling Changes — Evidence from Pediatric Hospitalization and Adverse Drug Events, (with Mary Olson), March 2022.

Intellectual Property and Cumulative Innovation, (with Margaret K. Kyle and Ju Qiu),
September 2020.

科研项目

- 中央财经大学青年科研创新团队项目，“高龄少子化应对政策的多维影响研究”，2023.06-2025.06, 30万元，参与，项目号：校20230010。
- 中央财经大学青年科研创新团队项目，“中国人工智能技术水平测度及其对就业与收入分配的影响研究”，2021.05-2023.05, 30万元，参与，项目号：校20210036。
- 国家自然科学基金国际（地区）合作与交流项目，“人力资本的度量研究：基于教育质量和企业管理技能的扩展”，2022.01-2023.12, 15万元，参与，项目号：NSF7211154027。
- 国家自然科学基金面上项目，“中国人力资本的度量研究：扩展及深化”，2018.01-2021.12, 50万元，参与，项目号：NSF71773151。

咨询经历

- 2018-2023年间曾作为国际知名经济咨询公司管理经济学家参与多起来自制药行业、互联网平台行业、手机制造行业、材料行业的反垄断调查、反垄断诉讼、知识产权诉讼并提供经济咨询和分析，其中包括但不限于：
 - 华为 v. 康文森案一审代表华为进行经济咨询和分析胜诉，2018。该案成为行业内经典案例被国内外法庭引用。
 - 高通 v. 苹果案代表高通进行经济咨询和分析，2019。
 - 虎牙与斗鱼的经营者集中调查经济咨询和分析，2020。
 - 扬子江 v. 合肥医工案二审代表合肥医工进行经济咨询和分析胜诉，2020。该案被最高人民法院评选为“2023年人民法院反垄断和反不正当竞争十大典型案例之首”。
 - 两民企针对业内头部企业所实施的滥用市场支配地位行为提起反垄断赔偿诉讼，分别为两民企提供经济学损害赔偿测算分析，并为其中一案在北京市高院出席做专家辅助证人，2019-2021。
 - 美团和大众点评的经营者集中调查经济咨询和分析，2021。
 - 两互联网巨头的反垄断诉讼中为原告提供经济咨询和损害赔偿测算，2019。
 - 一制药企业的原料药垄断调查案，为其提供经济咨询和分析，2021。

教学经历

教授课程

研究方法（博士），中财，2022-2023年秋。

高级计量经济学（博士），中财，2022年春。

高级微观经济学（实证产业组织）（博士），中财，2019年秋，2021年秋，2023年春。

健康经济学（硕士和博士），中财，2016-2023年秋。

高级微观经济学I（硕士和博士），中财，2015-2020年秋，2023年秋。

高级计量经济学I（硕士和博士），中财，2016年秋。

健康经济学及政策（本科及硕士生），美国杜兰大学，2014-2015年春。

助教课程

硕士生高级微观经济学，法国图卢兹一大，2011-2012年秋。

本科生中级微观经济学，北京大学，2005年。

本科生计量经济学，北京大学，2006年春。

受邀讲座

对外经贸大学保险学院，2023年12月（计划）；英国Sussex大学商学院，2023年11月（计划）；中国人民大学经济学院，2023年5月；北京大学全球健康发展研究院，2023年5月；哈工大（深圳）经济管理学院，2023年6月；北京航空航天大学经管学院，2019年5月；浙江大学经济学院，2017年3月；中国人民大学劳动与人事学院，2016年11月；中国人民大学经济学院，2017年5月；首都经贸大学国际经济管理学院，2016年11月；暨南大学经济与社会研究院，2016年11月；中央财经大学人力资本中心，2016年3月；复旦大学经济学院，2016年3月；上海财经大学经济学院，2016年3月；中国社会科学院公共政策研究中心，

2016年1月；北京大学国家发展研究院，2015年10月；美国佐治亚理工学院商学院，2014年10月；英国东安吉利大学经济系，2012年12月；图卢兹经济学院，2012年11月；北京大学经济学院，2007年6月。

会议宣讲

2023年印度健康结果公共卫生与经济研究中心年度会议，线上，2023年9月29日。

The CRESSE-SDU 竞争政策国际研讨会，山东大学，2023年9月。

2022年第14届人力资本与劳动力市场国际会议，中财，2022年12月。

2021年计量经济学会中国区会议，线上，2021年7月。

2021年第19届国际产业组织会议，线上，2021年5月。

2018年第16届国际产业组织会议，美国印第安纳大学，2018年4月。

2018年第7届美国健康经济学家协会双年会，美国艾默里大学，2018年6月。

2017年北京大学中国经济研究中心暑期研讨会，烟台，2017年6月。

2016年第6届美国健康经济学家协会双年会，美国宾夕法尼亚大学，2016年6月。
2016年第14届国际产业组织会议，美国宾夕法尼亚大学，2016年4月。
2015年第7届人力资本与劳动力市场国际会议，中财，2015年12月。
上海财经大学老龄化与健康研讨会，上财，2015年12月。
第15届中国经济学年会，华东师范大学，2015年11月。
2015年第13届国际产业组织会议，波士顿，2015年4月。
美国杜兰大学健康政策研讨会，美国杜兰大学，2014年10月。
2014年第5届美国健康经济学家协会双年会，美国南加州大学，2014年6月。
美国杜兰大学医疗市场的行为与创新研讨会，美国杜兰大学，2014年4月。
2013年健康计量经济学研讨会，美国北卡大学，2013年11月。
2013年计量经济学会中国区会议，北京，2013年6月。
2013年知识产权，软件及互联网会议，法国图卢兹，2013年6月。
第10届CEPR/JIE应用产业组织年会，意大利博洛尼亚，2013年5月。
法国图卢兹经济学院知识产权与互联网技术研讨会，法国图卢兹，2012年11月。
2012年欧洲产业经济学年会，意大利罗马，2012年9月。
2012年英国皇家经济学学会年会，英国剑桥大学，2012年3月。
2011年ASSET年会，葡萄牙，2011年。

会议组织

第9和第10届人力资本与劳动力市场国际会议总协调负责人,中央财经大学，2017-2018。
第7和第8届人力资本与劳动力市场国际会议学术委员,中央财经大学，2015-2016。
中央财经大学中国人力资本与劳动经济研究中心应用微观经济学学术讲座组织者和协办者，2015-2017，2020-2021。

奖励奖项

中央财经大学研究生论文大赛优秀论文导师奖，中央财经大学，2020。
拉丰基金奖学金，法国图卢兹一大，2011-2012年。
法国政府奖学金，法国，2008-2011年。
埃菲尔奖学金，法国政府，2007-2008年。
优秀毕业生，北京大学，2007年。
社会工作奖，北京大学，2005年。
二等及三等奖学金，重庆邮电大学，1998-2001年。
郭长波奖学金，重庆邮电大学，1998年。

硕士指导

潘宏斌（中信证券），毛文军（中建财务），易坤（邮储总行），张政（英国留学），代思瑶（招商银行湖北分行），叶泽森（国信证券），杜月（农业银行湖北分行），何晓萱（四川新网银行），董娴（北京市场监督管理局），杨鸿宇（招商证券），李莉（河北省交通规划设计院），巩晓劼（东方证券），洪玉凤（中广核铀），李一（在读），赵越（在读），武梦园（在读），邓舒心（在读），姜天元（在读），刘聪（在读）

匿名审稿

China Economic Review (+7), International Journal of Industrial Organization (+5), Regional Science, Policy and Practice, International Journal of Health Economics and Management

软件技能: Stata, Matlab, Latex, Microsoft Office

语言能力: 普通话 (母语), 英文 (流利), 法语 (基础)

(2023年11月更新)