



官方微信二维码

地址：广州市天河区黄埔大道西 601 号中惠楼

电话：020-85221755

邮箱：iesr@jnu.edu.cn

官网：<http://iesr.jnu.edu.cn>

微博：@暨南大学经济与社会研究院



智库微信二维码

暨南大学经济与社会研究院自媒体公众号“黄埔大道西观点”是智库的发声平台，为公众提供更加专业、客观、科学的观点。



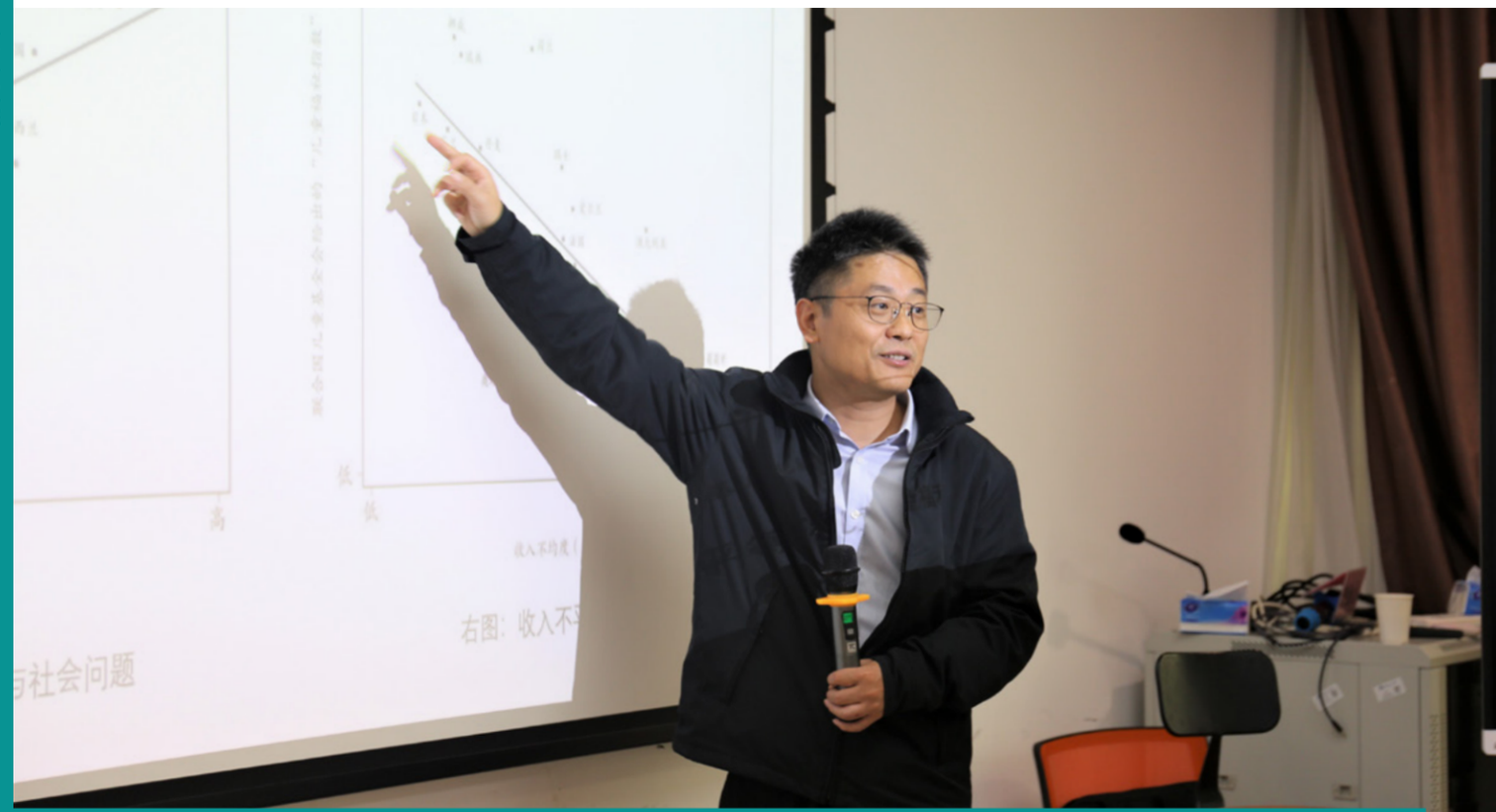
发展与交流中心二维码

暨南大学经济与社会研究院发展与交流中心，致力于为政府企事业单位提供专业培训，帮助国内学子申请海外知名学府深造，采用全英语教授数理、经济相关知识，提供免费的专业英语培训。



社会调查中心二维码

社会调查中心隶属于经济与社会研究院，致力于开展多项大型、前沿的社会调查项目，为经济学研究以及政策制定提供坚实的数据基础，打造优质的学术公共产品，支撑研究院在相关领域达到国内领先水平。



暨南大学 经济与社会研究院

Institute for Economic and Social Research, IESR

季刊 | 2024 年
1-3 月

- ▶ 我院顺利完成 2023 年度职称评审工作
- ▶ 我院获两项第十届广东省哲学社会科学优秀成果奖
- ▶ 我院荣获多项 2023 年度学校先进集体及先进个人表彰
- ▶ 我院冯帅章教授合作论文被国际权威经济学期刊 Journal of Labor Economics 接受发表

学院简介

暨南大学经济与社会研究院 (Institute for Economic and Social Research, IESR) 成立于 2015 年 11 月, 是暨南大学为建设高水平大学、推行经济学教育科研国际化而设立的教学科研机构。研究院致力于打造国内一流的应用经济学学科, 开展大型社会调查项目, 进行国际水准的学术研究, 提供高质量本科生及研究生教育, 建设高水平智库。研究院聘请教育部长江学者、国家杰出青年科学基金获得者冯帅章教授为院长。2017 年 11 月, 研究院荣登《中国智库综合评价 AMI 研究报告 (2017)》核心智库榜单。2018 年 2 月, 我院名列《2018 年中国智库报告——影响力排名与政策建议》社会类智库专业影响力排名榜前十。

师资建设方面, 研究院延揽多名海内外知名高校优秀博士毕业生, 聘请在国际上具有广泛学术影响力的知名学者担任特聘教授, 打造一流的国际化师资队伍, 构建与国际接轨的考评标准体系。学生培养方面, 借鉴北美一流经济系的培养模式设立本科、硕士及博士项目, 培养兼具国际视野且立足本国现实国情, 能运用现代经济学分析方法解决实际问题的优秀人才。

为了提升科研实力, 研究院成立五大科研机构: 微观计量经济学中心、国际贸易与企业发展研究中心、生态文明与环境经济学研究中心、房地产与区域经济学研究中心及劳动经济学研究中心。劳动经济学中心与美国芝加哥大学人类发展经济学研究中心共同创建“芝加哥-暨南人类发展研究联合计划”, 由冯帅章教授与 2000 年诺贝尔经济学奖得主、美国芝加哥大学 James Heckman 教授共同担任负责人。2019 年, James Heckman 教授获得中国政府友谊奖。

此外, 研究院下设三大职能中心: 社会调查中心、政策研究中心和发展与交流中心。社会调查中心旨在开展大型社会调查项目, 为政策制定及学术研究提供高质量的微观数据。目前已开展的调查项目包括: 中国乡城人口流动调查、中国家庭就业调查、广东省制造业企业全要素生产率调查、绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目、广东千村调查等。政策研究中心旨在数据收集及学术研究的基础上, 针对有关国计民生的热点问题进行相关政策研究, 提供高水平的智库服务。发展与交流中心致力于为政府企事业单位提供专业培训, 帮助国内学子申请海外知名学府深造, 采用全英语教授数理、经济相关知识, 提供免费的专业英语培训。目前已与美国威斯康星麦迪逊分校、美国西北大学、美国德州 A&M 大学、美国亚利桑那大学、新加坡管理大学、纽约城市大学联合开展海外硕士合作项目。

目录 CONTENTS

01 学院要闻

我院顺利完成 2023 年度职称评审工作	02
我院获两项第十届广东省哲学社会科学优秀成果奖	07
我院荣获多项 2023 年度学校先进集体及先进个人表彰	08
我院获批 1 项校级教学质量与教学改革工程项目立项	10

02 科研动态

论文发表	12
科研立项	13

03 学术活动

暨南论道	18
------------	----

04 思想聚焦

媒体聚焦	21
对话	29

05 数据调查

调查动态	34
------------	----

06 对外交流

暨南大学社会调查中心受邀参加“第六届社会抽样调查理论与实务研讨会”	36
我院院长冯帅章一行赴西南财经大学访问	37
省政协农业农村委陈祖煌主任率队来我院调研	38

07 人物专访

名师零距离——从高校到政府再到高校: 不断跨界的经济学家 Bob Gregory	40
--	----

08 学生天地

培养动态	45
EDP 培训	50

学院 要闻

我院顺利完成 2023 年度职称评审工作

近日，经我院职称晋升评审委员会与学术委员会评定、学校专业技术资格评审委员会审议通过，史炜获评正教授，崔潇濛、李承政、刘丛、邱筠、王武毅、朱宏佳获评长聘副教授（Tenured Associate Professor）。经我院职称晋升评审委员会与学术委员会评定，陈思宇、Yunho Cho、马森、唐高洁、严子中晋升副教授。（以上均按姓氏首字母排序）。

我院自 2017 年起成为暨南大学首个综合改革示范区试点单位，获得了职称评定、评聘的高度自主权。我

院对教师实行准聘长聘制，其中包含助理教授、副教授、长聘副教授、正教授四个职级。每年，符合条件的教师可以向研究院提出升职申请。在长聘副教授与正教授的晋升程序中，申请人材料初审合格后被送交国内外同领域专家进行同行评议，之后被依次递交至职称晋升评审委员会、学院学术委员会、学校专业技术资格评审委员会进行评审决议。截至目前，我院已完成 7 年职称自主评审工作，其中获评正教授 2 人次，获评长聘副教授 14 人次，获晋升副教授 20 人次。



史 炜

暨南大学经济与社会研究院
正教授

研究领域

空间计量经济学、社会网络、微观计量

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 正教授
2020/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2018/01–2020/10 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2016/07–2017/12 暨南大学经济与社会研究院 助理教授

教育情况

2016/05 俄亥俄州立大学经济学博士
2012/09 俄亥俄州立大学经济学硕士
2011/05 新加坡国立大学数量金融、经济学学士

学术成果

研究成果发表于 International Economic Review、Journal of Econometrics、Journal of Population Economics、Journal of Urban Economics 等国际权威经济学期刊。主持国家自然科学基金面上项目及青年科学基金项目、教育部人文社会科学青年基金项目等，主持暨南大学教学质量与教学改革工程项目。



崔潇濛

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授

研究领域

环境与资源经济学、农业与发展经济学、应用计量经济学

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2020/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2018/09–2020/09 暨南大学经济与社会研究院 助理教授

教育情况

2018/09 加州大学戴维斯分校农业与资源经济学博士
2013/09 加州大学戴维斯分校农业与资源经济学硕士
2012/06 中国人民大学管理学学士

学术成果

研究成果发表于 Journal of Econometrics、Journal of Development Economics、Journal of the Association of Environmental and Resource Economists、American Journal of Agricultural Economics、Journal of Environmental Economics and Management、Annual Review of Resource Economics 等国际权威期刊。主持国家自然科学基金面上项目及青年科学基金项目等。



刘丛

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授

研究领域

中国经济史、发展经济学、政治经济学

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2022/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2019/07–2022/10 暨南大学经济与社会研究院 助理教授
2016/08–2019/06 上海财经大学经济学院 助理教授

教育情况

2016/05 亚利桑那大学经济学博士
2012/12 亚利桑那大学经济学硕士
2011/06 北京大学经济学学士

学术成果

研究成果发表于 Journal of Development Economics、Journal of Economic History、Journal of Comparative Economics、《经济研究》《经济学(季刊)》等国内外经济学权威期刊。主持国家自然科学基金面上项目及青年项目、广州市哲学社会科学“十三五”规划项目等。



李承政

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授（政策研究轨）

研究领域

发展经济学、环境经济学

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授（政策研究轨）
2021/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授（政策研究轨）
2017/07–2021/09 暨南大学经济与社会研究院 助理教授（政策研究轨）
2014/08–2016/06 国家留学基金委联合培养博士研究生：加州大学伯克利分校经济系

教育情况

2017/06 上海交通大学经济学博士
2011/06 华南农业大学管理学硕士
2008/06 华南农业大学管理学学士

学术成果

研究成果发表于 China Economic Review、Cities、Economics Letters、Empirical Economics、Journal of Environmental Management、《经济研究》《经济科学》《中国工业经济》等国内外知名期刊，出版著作《气候冲击对中国县级经济的影响研究》。主持国家自然科学基金青年科学基金项目、广东省自然科学基金青年项目、广东省软科学项目、广东省财政厅项目等，政策研究成果曾获得省部级批示（采纳）。



邱倩

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授

研究领域

环境资源经济学、健康经济学

工作经历

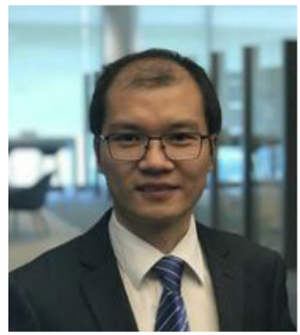
2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2022/07–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2016/08–2022/06 暨南大学经济与社会研究院 助理教授
2011/09–2016/07 俄亥俄州立大学农业、环境与发展经济系 研究助理

教育情况

2011/09–2016/07 俄亥俄州立大学经济学博士
2007/09–2011/07 北京大学经济学院经济学学士、统计学学士（双学位）

学术成果

研究成果发表于 Journal of Environmental Economics and Management、Journal of Population Economics、The Lancet 子刊、China Economic Review、《中国人口资源与环境》等国内外权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目，曾荣获 Journal of Population Economics 2021 年度最佳论文奖、北京大学全球健康发展青年学者奖。



王武毅

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授

研究领域
计量经济学

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2020/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2018/8–2020/9 暨南大学经济与社会研究院 助理教授

教育情况

2018/06 新加坡管理大学经济学博士
2010/07 武汉大学经济学硕士
2007/07 浙江大学管理学学士

学术成果

研究成果发表于 Journal of Econometrics、IEEE Transactions on Information Theory、Journal of Applied Econometric、Economics Letters 等国际权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目。



朱宏佳

暨南大学经济与社会研究院
长聘副教授

研究领域
城市经济学、环境经济学

工作经历

2023/10 至今 暨南大学经济与社会研究院 长聘副教授
2021/10–2023/09 暨南大学经济与社会研究院 副教授
2016/05–2021/09 暨南大学经济与社会研究院 助理教授
2014/09–2016/05 新加坡国立大学房地产研究院 博士后研究员

教育情况

2014/08 澳大利亚新南威尔士大学经济学博士
2010/07 中山大学 经济学硕士
2008/07 中山大学 数学与应用数学学士

学术成果

研究成果发表于 Journal of Public Economics、Journal of Environmental Economics and Management、Journal of Population Economics、Regional Science and Urban Economics、China Economic Review 等国际经济学权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目等。



陈思宇

暨南大学经济与社会研究院
副教授

现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于2019年获得新加坡国立大学经济学博士学位。研究领域为劳动经济学、环境经济学、金融、应用微观等，研究成果发表于 Journal of Environmental Economics and Management、Regional Science and Urban Economics、Environmental Research、《管理世界》《世界经济》等国内外经济学权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目。获第六届广东省青年教师教学大赛一等奖。



赵胤浩 (Yunho Cho)

暨南大学经济与社会研究院
副教授

现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于2018年获得澳大利亚墨尔本大学经济学博士学位。研究领域为宏观经济学。研究成果发表于 International Economic Review、Journal of Applied Econometrics 等国际经济学权威期刊。主持国家自然科学基金外国青年学者研究项目。



马森

暨南大学经济与社会研究院
副教授

现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于2018年获得美国伊利诺伊大学厄巴纳香槟分校经济学博士学位。研究领域为发展经济学、环境经济学、家庭经济学、国际经济学等。研究成果发表于 Journal of Development Economics、China Economic Review、Demography 等国际经济学权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目。



唐高洁

暨南大学经济与社会研究院
副教授（政策研究轨）

现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于2019年获得上海财经大学经济学博士学位，耶鲁大学联合培养博士生。研究领域为劳动经济学和家庭经济学，研究成果发表于《经济研究》、Economic Inquiry、The Journal of the Economics of Ageing 等国内外知名期刊。主持教育部人文社科青年项目、广东省哲学社会科学规划青年项目。深度参与民政部、国家统计局和广东省民政厅等多项政府横向课题，其中广东省民政厅项目的研究成果获得民政部政策理论研究一等奖。



严子中

暨南大学经济与社会研究院
副教授

现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于2017年获得英国华威大学经济学博士学位。研究领域为计量经济学、教育经济学等。研究成果发表于 Journal of Human Resources、China Economic Review、Stata Journal、Review of Economics of the Household 等国际经济学权威期刊。主持国家自然科学基金青年科学基金项目。

我院获两项第十届广东省哲学社会科学优秀成果奖

日前，第十届广东省哲学社会科学优秀成果奖拟获奖名单公布，本届共 500 项优秀成果获奖，成果形式包括著作、论文、调研报告三类，每类设一、二、三等奖，其中论文类一、二、三等奖获奖数量分别为 67 项、122 项和 116 项。我院副教授李书娟、蔡澍的成果分别荣获论文类二等奖、三等奖，具体如下：

奖项	成果名称	出版、发表或采用单位	出版、发表或采用时间	作者
二等奖	不利冲击下经济增长恢复的经验——基于中国经济目标管理实践	经济研究	2021年第7期	李书娟等
三等奖	Migration Under Liquidity Constraints: Evidence from Randomized Credit Access in China (流动性约束下的劳动力迁移：来自中国随机信贷准入的证据)	Journal of Development Economics	2020, Vol.142	蔡澍

个人简介



李书娟

蔡澍

李书娟，暨南大学经济与社会研究院院长聘副教授，中山大学经济学博士。研究领域包括中国经济增长与转型，制度与政治经济学，环境经济学。研究成果于《经济研究》《经济学（季刊）》《世界经济》等国内顶尖经济学期刊发表。主持国家自然科学基金面上项目、国家自然科学基金青年项目、教育部人文社科青年项目及广东省自科项目。参与国家民政部、广东省委改革办等多项政府横向课题。曾在新华社、《南风窗》《羊城晚报》等权威媒体发表文章或接受采访。

蔡澍，暨南大学经济与社会研究院院长聘副教授，香港科技大学经济学博士。研究领域包括发展经济学、劳动经济学、健康经济学和应用微观经济学，研究方向为贫困问题、农村金融、人口流动、主观幸福感和老年人认知能力。相关研究发表于 Journal of Development Economics, Journal of Economic Behavior and Organization, European Economic Review, Journal of Population Economics, Oxford Economic Papers, China Economic Review 等国际知名期刊。主持国家自然科学基金面上项目和青年基金项目、广东省教育厅普通高校创新基金等项目。曾获得中国经济学优秀博士论文奖、厦门大学国际实验经济学研讨会最佳论文奖、中国留美经济学会邹至庄最佳论文提名奖。担任 American Journal of Agricultural Economics, China Economic Review, Health Economics, Journal of Development Economics, Journal of Economic Behavior & Organization, Journal of Human Resources, Journal of Population Economics, Labour Economics, Oxford Economic Papers, Social Science & Medicine, World Development, 经济学（季刊）等国内外知名学术期刊匿名审稿人。

关于广东省哲学社会科学优秀成果奖

广东省哲学社会科学优秀成果奖由广东省人民政府设立，旨在奖励广东省在哲学社会科学研究中做出贡献的集体和个人，充分调动和发展广大哲学社会科学工作者开展科学研究的积极性、创造性，促进广东省哲学社会科学事业的繁荣发展。该奖项每两年评审一次，是广东省哲学社会科学领域级别最高、影响最大的政府奖。

我院荣获多项 2023 年度 学校先进集体及先进个人表彰

近日，暨南大学对 2023 年度在国际及港澳台侨交流合作工作、科研管理工作、办公室系统、学生工作、本科招生工作等方面做出突出成绩的单位和个人进行评先及表彰，我院荣获两项集体先进表彰，四项个人先进表彰。

2023年度学校科技管理工作先进集体

为进一步推动我校科技工作内涵式高质量发展的积极性，营造质量和贡献导向的科技创新氛围，科学技术研究处组织开展 2023 年度学校科技管理工作先进集体和个人评选工作，我院获评 2023 年科技管理工作先进集体。



我院副院长卢晶亮（左二）接受科技管理工作先进集体颁奖

2023 年度，我院在论文发表、项目申报等方面均取得突出成绩。在论文发表方面，我院本年度累计在国内外权威学术期刊发表或已被正式接收论文 25 篇，其中 20 篇发表于国际期刊；论文发表质量高，其中英文 A 类 7 篇，中文 A 类 3 篇。在科研项目方面，我院 2023 年度共获批科研项目 9 项，其中国家级项目 7 项，省部级项目 2 项，年度新增科研经费 268 万。

在国家自科申请与立项方面，我院共组织申报国家自然科学基金项目 19 项，获批 7 项，集中受理期项目总资助率高达 36.84%，其中，面上项目资助率高达 50%，

青年科学基金项目资助率 25%，均高于 2022 年度管理科学部面上项目与青年科学基金项目的资助率 17.15% 和 15.42%。

2023年国际及港澳台侨交流合作先进单位，2023年国际及港澳台侨交流合作先进个人

为推进我校高水平教育对外开放，国际交流合作处组织开展了 2023 年国际及港澳台侨交流合作与来华留学教育管理工作先进单位、先进个人的评选工作。我院获评 2023 年国际及港澳台侨交流合作先进单位，我院外事秘书邱湘燕获评 2023 年国际及港澳台侨交流合作先进个人。



邱湘燕进行工作汇报

在学术交流方面，今年我院共组织了近 20 场学术会议，其中半数以上为国际学术会议；另举办 1 场诺奖大师暨南行，7 场暨南论道，61 场常规 seminar，7 场社会调查与应用系列讲座等学术活动。2023 年 5 月，2000 年诺贝尔经济学奖得主、芝加哥大学 James Heckman 教授第六次访问暨南大学，开展了题为“Interactions as Investments: The Microdynamics and Measurement of Early Childhood Learning”的全校性公开讲座，还与六名优秀学子进行了面对面交流。

除了高频率地举办学术活动，我院还不断创新学术活动形式，为参与者提供充分的交流机会。针对每一场学术活动，我院都精心设计活动议程，争取给参会者创造更多展示学术成果、交流研究经验的机会。例如，seminar是研究院的常规讲座活动，举办频率为每周2-4场。Seminar演讲嘉宾不仅受邀来我院报告文章，还会安排office hour，开放给研究院所有教师提前预约参与。其次，针对大型国际会议，除了常规的报告环节，我院还根据具体情况安排外出参观、海报展示等环节，目的都是为了让参会者有更多互相交流的机会。

2023年本科招生工作先进个人

为扎实开展学校本科招生工作，激发各学院及广大教职工在本科招生工作中的积极性、主动性和创造性，本科招生办公室组织开展了2023年学校本科招生工作先进单位、先进个人的评选工作。我院教务秘书黎莉获评2023年本科招生工作先进个人。

2023年我院配合本科招生办的宣传计划，积极做好招生策划与组织。共组织参与了1个优质生源基地挂牌建设、1场高考专业直播咨询会、2场湖南省招生咨询会以及8场包括广州广雅中学、广州七中等优质中学在内的咨询会。覆盖了多个省份和地区，提高了我院的知名度与影响力。通过精心准备，确保了宣讲内容的准确性和吸引力，有效引导了目标学生报考。同时在各类招生咨询活动中，热情、专业地解答了大量学生和家长的咨询问题，为他们提供了详尽的招生信息和专业建议。通过有效的沟通，消除了家长和学生的疑虑，提高了招生工作的满意度。今年我院本科专业经济学（国际化创新班）在广东省高考物理类投档最低分为624分，排位位列暨南大学前10。



黎莉（左）赴广东仲元中学参与优质生源基地挂牌

2023年度学校优秀本科生班主任

为进一步加强和改进学校学生思想政治教育工作，激励学生工作集体、学生工作干部不断提高工作质量和管理水平，强化为党育人、为国育才的使命担当，学校对学生工作先进集体及先进个人进行表彰，我院副教授、2021级经济学（国际化创新班）班主任陈思宇获评优秀本科生班主任。



陈思宇担任我院本科课程教学教师竞赛院选拔赛评委

2023年度暨南大学办公室系统先进个人

为总结工作，表扬先进，激励全校办公室系统继续为学校建设发展提供优质高效的服务，推动学校高质量发展，党政办公室组织开展2023年度全校办公室系统先进集体和先进个人评选工作。我院行政秘书武茜获评2023年度全校办公室系统先进个人。



武茜参加广东省乡村振兴促进会调研会议

2023年，我院智库工作围绕乡村振兴，继续坚持高质量乡村调研、成果产出、高端平台搭建、咨政服务等工作。在高端学术平台方面，成功举办2023年广东乡村振

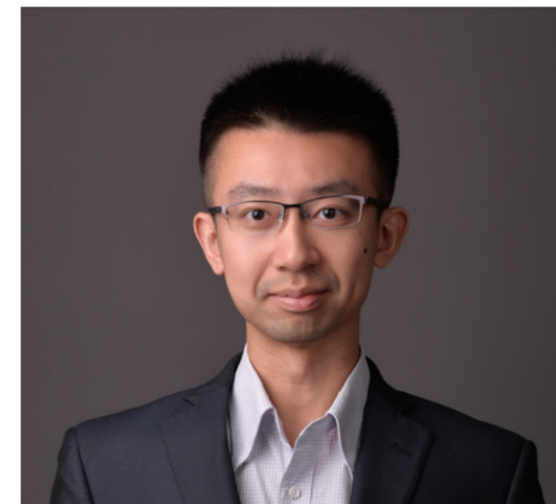
兴高端论坛、第六届流动人口子女学术研讨会暨政策论坛等大型会议，并举办乡村振兴大讲堂7期；在高质量乡村调研方面，成功开展2023年广东千村高质量发展大调查、社会救助改革调研、贵州省黔东南地区乡村振兴产业调研等农业农村调研；在成果输出方面，完成了如《2023年广东千村高质量发展大调查研究报告》等多个大型调查报告，产出了16篇精准原创政策简报，报送各级有关部门。此外，我院继续为各级政府部门提供智力

支持，咨政献策，先后以发起单位身份加入广东省乡村振兴促进会、广东省乡村振兴智库联合会，分别担任监事单位和副会长单位，冯帅章院长先后担任了省“百县千镇万村高质量发展工程”智库专家委员、省人大常委会“三农”咨询专家等。乡村振兴研究院将在未来的发展中，发挥特色优势，为广东头号工程“百千万工程”、全省乡村振兴做好服务和贡献。

我院获批 1 项校级教学质量与教学改革工程项目立项

近日，2024年度暨南大学教学质量与教学改革工程项目正式公布。我院副院长史炜教授担任负责人的“计量经济学教研室”获准课程（虚拟）教研室类教学改革研究项目立项。

本项目以我院2022年度暨南大学教学改革研究项目特色“金课”专项课程《经济学实证方法前沿》及广东省研究生示范课程《高级计量经济学》为建设载体，教学方式与授课内容紧跟当前发展，根据学生知识需求和实际情况，在教学时进行相应调整。该课程强调理论与实际运用的结合，为使学生熟练掌握计量经济学理论和常用技术手段，教学过程中利用当前经济学研究中常用的软件包如Python、Stata，将计量经济学算法的数学公式通过计算机编程达到可视化效果。此外，在讲授理论时将结合中国经济和社会问题的相关案例，通过分析讲解，帮助同学更深入地理解公式背后的现实意义，培养学生对实际经济社会问题的建模分析能力，为他们在今后实证研究中如何正确使用计量分析方法打下坚实基础。



史炜教授

科研动态

论文发表



Journal of Labor Economics

我院冯帅章教授与广州大学孙坚栋、约翰·霍普金斯大学胡颖尧合作论文“A Generalized Model of Misclassification Errors and Labor Force Dynamics”被劳动经济学领域国际权威期刊 *Journal of Labor Economics* 正式接受发表。



Journal of Development Economics

我院副教授崔潇濛、硕士研究生仲政的合作论文“Climate change, cropland adjustments, and food security: Evidence from China”发表于发展经济学顶级期刊 *Journal of Development Economics*。



European Economic Review

我院副教授蔡澍的合作论文“Social identity and labor market outcomes of internal migrant workers”（合作者: Klaus F. Zimmermann）发表于国际著名经济学期刊 *European Economic Review*。



Journal of Environmental Economics and Management

我院副教授唐曲的合作论文“Fine-particulate air pollution and behaviorally inclusive mortality impacts of China’s winter heating policy, 2013–2018”（合作者: Alberto Salvo, Jing Yang, Peng Yin, Maigeng Zhou）发表于环境经济学顶级期刊 *Journal of Environmental Economics and Management*。

科研动态

我获两项 2024 年度广东省哲学社会科学规划项目立项



近日，广东省哲学社会科学规划专项小组正式公布了广东省社科规划 2024 年度项目立项名单，共有一般项目 406 项、青年项目 219 项获得立项，我院副教授卢晶亮（左上图）、唐高洁（左下图）分别获得一般项目和青年项目立项，具体情况如下：



项目名称	学科分类	项目类型	负责人
多维视角下农民工就业质量的指数测度、福祉效应与提升路径研究	应用经济	一般项目	卢晶亮
共同富裕目标下最低生活保障制度收入分配效应的评估与优化研究	应用经济	青年项目	唐高洁

我院薛森副教授受邀担任 Journal of Population Economics 副主编

近日，应人口经济学权威期刊 Journal of Population Economics 主编 Klaus F. Zimmermann 教授邀请，我院薛森副教授出任该期刊副主编（Associate Editor）。

Journal of Population Economics 创办于 1988 年，由联合国大学马斯特里赫特创新与技术经济研究所人口、发展与劳动经济学中心（Centre for Population, Development and Labour Economics, POP at UNU-MERIT）和全球劳动组织（The Global Labor Organization, GLO）联合主办，主要发表人口经济学各领域内理论与应用类研究的原创性学术文章，关注个人、家庭、家庭行为、人口政策、储蓄与退休金、社会保障、住房与卫生保健等方面问题。2023 年，Journal of Population Economics 杂志的影响因子为 6.1，在人口学领域的 29 本杂志中排名第 1，在经济学领域的 380 本杂志中排名第 38 名。

个人简介

薛森，现任暨南大学经济与社会研究院副教授，于西南财经大学获得统计学学士学位，厦门大学获得经济学硕士学位，澳大利亚国立大学获得经济学博士学位。研究领域为劳动经济学、发展经济学，研究成果发表于 Journal of Development Economics, Journal of Economic & Behavioral Organization, Journal of Population Economics, Journal of Comparative Economics 等国内外权威期刊。主持广东省自然科学基金项目、广东省哲学社会科学规划项目、广州市哲学社会科学规划项目。



我院举办 2024 年国家自然科学基金专家评审会



韩超教授进行分享

为切实做好 2024 年度国家自然科学基金申报工作，进一步提高研究院国家级科研项目的申报质量，1 月 12 日，暨南大学经济与社会研究院（以下简称“研究院”）举办了 2024 年度国家自然科学基金专家评审会。东北财经大学韩超教授、湖南大学华岳副教授和山东大学吴贾教授（按姓氏字母排序）作为评审嘉宾受邀参加此次评审会。



李承政副教授进行汇报



冯帅章院长致辞

会议伊始，研究院院长助理谢斌作为主持人首先对嘉宾的到来表示欢迎与感谢，他表示今年的评审会终于从线上回归到线下，颇有意义。随后冯帅章院长致辞并做动员讲话，冯帅章院长在讲话中提到研究院教师近年来普遍认识到自科等国家级项目的重要性，已逐渐实现国际发表与国家项目双开花，未来研究院将进一步加强有组织科研，力争重大项目上的新突破。



华岳副教授进行点评

本次会议分主题演讲、报告点评和圆桌论坛三个环节进行。首先韩超教授为在座教师分享了他在国家科研项目申报中的经验与总结，干货满满，令人意犹未尽。报告点评环节，研究院教师们各自汇报了项目申请计划，评审嘉宾分别提出改进建议，切实解决教师们在项目申请过程中所出现的难点问题。在最后的圆桌会议环节，与会教师与评审嘉宾就基金申报进行了深入而热烈的交流。

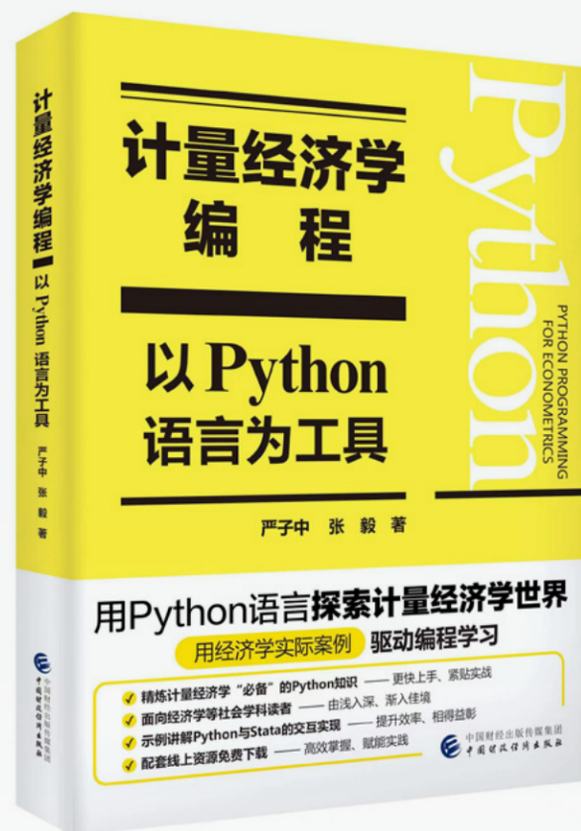


吴贾教授进行点评

我院副教授严子中、助理教授张毅主编书籍《计量经济学编程：以 Python 语言为工具》正式出版

在暨南大学 2022 年校级教学质量与教学改革工程中，由我院教师严子中、张毅负责的《计量经济学编程》课程教材项目成功立项并获资助。近日，该项目产出的成果《计量经济学编程：以 Python 语言为工具》正式付梓出版！

书籍简介



近年来，社会学科编程通常选择 Python 语言。Python 有着易写、易懂、跨平台、用户群体大、线上资源丰富等优势。尽管如此，在实际学习过程中，非计算

机专业的人士仍时常感到“专业不对口”：面对浩瀚的英文技术文档、大量的 Python 第三方文库，到底哪些才是应该看的？为了处理当前最亟须的数据分析任务，首先应该学会哪些 Python 技巧？

为了解决这些问题，《计量经济学编程：以 Python 语言为工具》应运而生。

该书配套网站为 pythonmetrics.com。配套网站提供每一章节的 PPT 课件、数据、对应的编程实操代码。同时还配套若干经济学实证分析案例。由于本书篇幅有限，这些实例及其代码均可在配套网站下载。



在线网站一览

本书采用双语编写，英文为主，辅以中文讲解。中文讲解主要通过三种形式：第一，针对计量经济学编程中的知识点、难点，本书配以中文“Python 技巧小贴士”进行专项讲解，提高读者的理解深度。第二，本书采用较多中文旁注对模型、算法、术语等进行诠释。第三，我们在代码中采用中文注释，以便于读者更好地理解每一段代码的编写目的和原理。

在过去四个学年，本书内容已试用于暨南大学经济与社会研究院经济学国际化创新班大二学生（春季学期必修课程）、暨南大学经济学院大二至大四部分学生（秋季学期选修课程）。本书所有章节均已授课三次以上，绝大部分学生可顺利掌握本书 90% 的授课内容。

书籍特色

本书以 Python 语言为工具，面向经济学等非计算机专业的读者，以简明易懂的语言写作，靶向聚焦经济学专业的编程知识需求，以实际案例驱动编程技巧学习，以编程语言学习促进数据分析方法的掌握。

本书涵盖多个常用和进阶的计量经济学方法，由浅入深地阐述这些方法在 Python 语言中的编程实现。本书假设的阅读对象为普通高等学校经济学专业本科生，经济学专业学生能够在本科阶段学习一门编程语言，并系统掌握数据分析“必备的”编程知识，可以为未来从事数据分析工作以及进行科学研究打下坚实的基础。教学实践中，本书内容与本科阶段计量经济学课程起到了很好的互补作用。计量经济学具有数学化程度高的特点，学生在初始学习阶段往往感觉难度较大。本书旨在利用 Python 编程语言严谨化、可视化的优势，将抽象的数学公式符号转化为具体代码，当学生通过编写一行行代码实现某个方法的同时，自然而然也就对公式背后的原理

产生了更为直观和深刻的理解，这也是当前国内外一流经济学院系的主流教学趋势。

在讲解不同计量经济学方法时，我们展示多种编程实现途径。比如，如何写出便于 Python 编程的模型表达式、如何手动编写代码实现、如何利用现有的 Python 模块实现、如何跨平台与 Stata 交互实现。

同时，本书提倡实际数据分析应结合使用不同编程语言或软件。Python 被誉为“胶水”语言，意味着它可以与 Stata、R、Matlab 等软件实现交互。书中，我们通过实例演示 Python 与 Stata 如何进行“无缝衔接”。比如，我们可以用 Python 中更为丰富、高效的矩阵计算、概率统计公式编写出一个创新的计量经济学方法；而对于有些在 Stata 中更容易实现的操作，我们可以将此交给 Stata 来完成。当 Stata 与 Python 互相配合能迅速实现时，对于经济学数据分析，也能提升效率，相得益彰，这也是当前国内外经济学学者常用的方式。

此外，不同编程方法在计算效率、精度上会有显著差异，即使一些微小差异也会决定一个运算结果到底不可行、不可信。数值计算方法是非计算机专业学科人士经常容易忽视的。本书对此着重强调，通过不时穿插讲解一些编程中的数值计算“窍门”，引导非计算机专业的读者掌握在编程中兼顾数值计算的效率和精度。

暨南论道

陕西师范大学史耀疆教授谈 随机干预实验在中国的发展

2024年3月12日下午，陕西师范大学教育实验经济研究所（CEEE）所长史耀疆教授受邀担任我院举办的“暨南论道”公开系列讲座主讲嘉宾，开展了题为“随机干预实验经济学理论与方法在中国的20年发展”的公开讲座。本次讲座由我院院长冯帅章教授主持。



史耀疆教授

史耀疆教授首先介绍了随机干预实验方法的背景及经济学使用随机干预实验方法开展研究的国际经验。为了尽量提供客观证据支持医疗决策，循证医学建立了“证据金字塔”，为证据质量进行评级。据此对人文社科领域的证据进行分类，证据质量从高到底分别为：系统综述（Systematic Review）——随机干预实验——准实验——案例分析——专家观点和看法。其中随机干预试验常被用于模拟政策或者方案，评估哪些政策或者方案起作用。随机干预实验的实施一般分为三步：第一步是基线调查；第二步是政策干预或随机干预试验，将样本随机分配到干预组和对照组；第三步是评估调查。干预组和对照组在结果上的差异可以完全归因于干预措施。麻省理工学院反贫困行动实验室（J-PAL）从2003年成立以来，在全球83个国家开展了1200多项随机干预影响评估研究，将影响评估广泛应用于南非、非洲和拉丁美洲的发展中国家政府的社会决策中。来自J-PAL的三位学者因其使用随机干预实验的方法解决全球贫困和发

展的问题的杰出成就，获得2019年诺贝尔经济学奖。

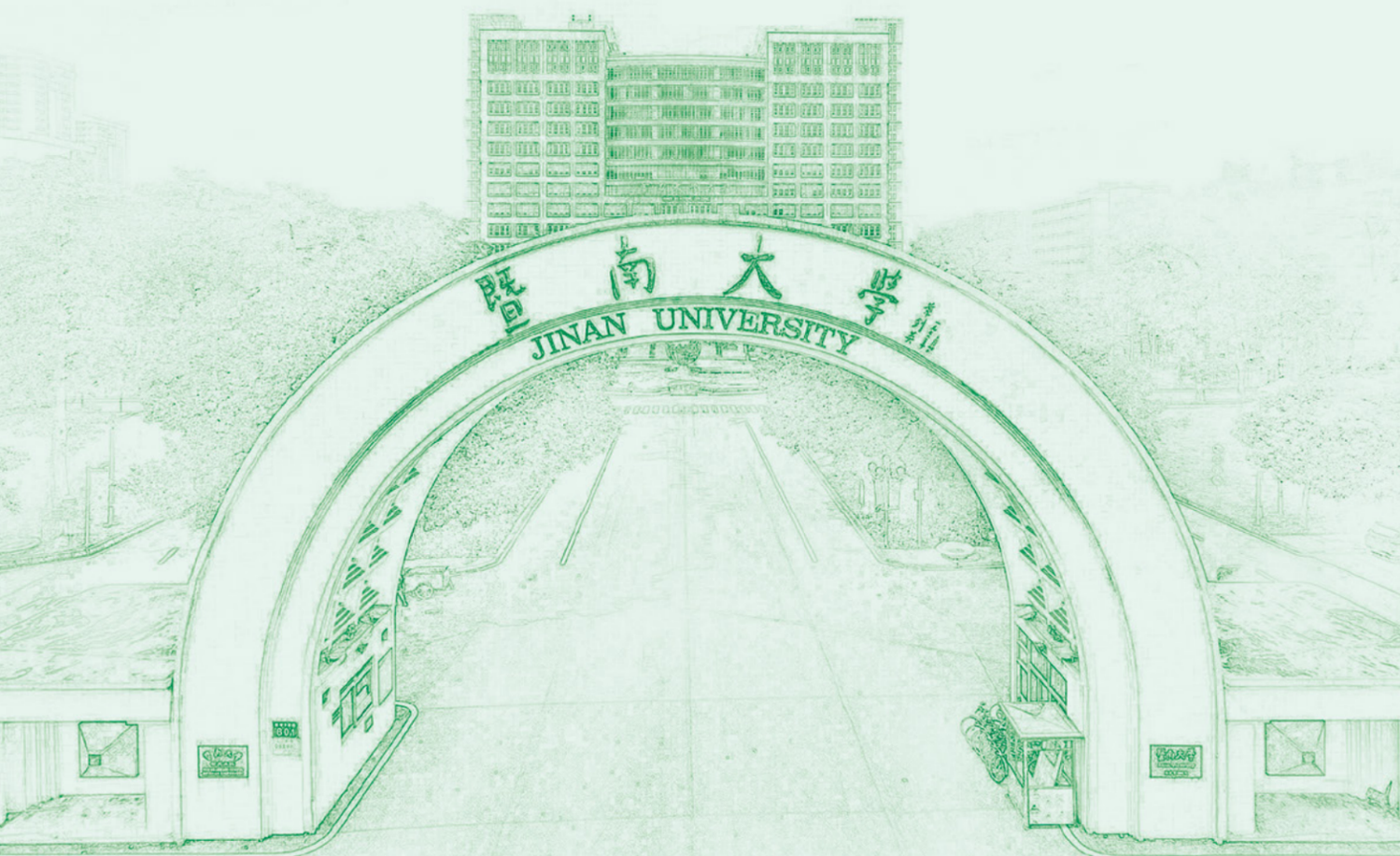
接着，史耀疆教授介绍了随机干预实验的理论和方法。随机干预实验通过随机化解决选择性偏误，是解决选择性偏误的最优方法。随机干预实验分为设计、执行和分析三个过程。随机干预实验的设计分为：提出问题、提出干预、环境准备、抽样及分配、干预准备与内容开发和伦理审查六个步骤。史耀疆教授结合实地项目详细地分享了设计随机干预实验的每个步骤的方法和经验。在随机干预实验的执行中，着重强调了随机分配过程的质量控制，保证“随机性”不受到干扰。并在实施干预时采取标准化的干预流程，避免产生“霍桑效应”和“约翰亨利效应”。还需要对干预的执行全程监测，记录样本的变化和各个阶段的成本。在随机干预实验影响效果的分析中，需要按照分析步骤进行处理，对因果关系的机制黑箱进行解读。

2007年，国内研究团队与国外学者合作在中国开展了第一个农村教育领域的随机干预实验研究，评估“农村寄宿制学校生活老师培训”项目的影响，发现项目显著改善了寄宿学生的健康状况，减少了其不良行为。然后，史耀疆教授介绍了他围绕农村教育与人力资本培育开展随机干预实验的经验，包括：农村教师发展与教育；现代信息技术与教育；农村学生营养、健康与教育；农村婴幼儿早期发展四个领域。

最后，史耀疆教授展望了我国实验方法的下一步发展方向，他认为随机干预实验项目的设计要考虑其政策性，开展具有政策价值、易于推广的项目，帮助快速筛选出可能的政策方向。

在此次讲座中，史耀疆教授的分享十分精彩，讲座现场气氛热烈。在交流环节，他耐心解答了在座师生的提问。

学术活动



香港中文大学李多哲副教授： 分散式网络协商与内生匹配

北京时间 2024 年 3 月 29 日下午，香港中文大学李多哲副教授在“暨南论道”公开系列讲座中进行了题为“Decentralized Network Bargaining with Endogenous Matching”的主题演讲。李多哲副教授的主要研究领域为博弈论，重点关注非合作讨价还价理论及其在微观经济学中的应用。他的研究成果发表在 Journal of Economic Theory、International Economic Review、Journal of Mathematical Economics、Journal of Economic Behaviour & Organization 等国际权威期刊。本次讲座由我院院长冯帅章教授主持。

李多哲副教授在本次讲座中探讨了分散式网络协商与内生匹配。经济主体之间的交易往往受到一定的可行性约束，如市场可达性和技术兼容性等。具有这些约束的市场可以建模为一个网络，其中每个主体由一个节点表示，如果两个主体之间的交易是可行的，则它们之间有一个连接。以下自然引发了一些研究问题：（1）在这样的市场中，交易条件如何确定？（2）网络结构如何影响主体的收益？（3）分散式交易是否总是导致有效的市场结果？



李多哲副教授

李多哲副教授首先回顾了几篇经典论文。网络经济的研究可以追溯到 Rubinstein 和 Wolinsky (1990 年)，他们采用双边讨价还价作为分析买卖市场的主要工具。Abreu 和 Manea (2012 年) 研究了分散式讨价还价在网络经济的一般模型中的应用。他们模型的一个关键元

素是随机匹配协议，即在每个时期，一个随机选择的连接将获得交易机会，然后，在该连接上的代理对如何分享联合剩余进行讨价还价。

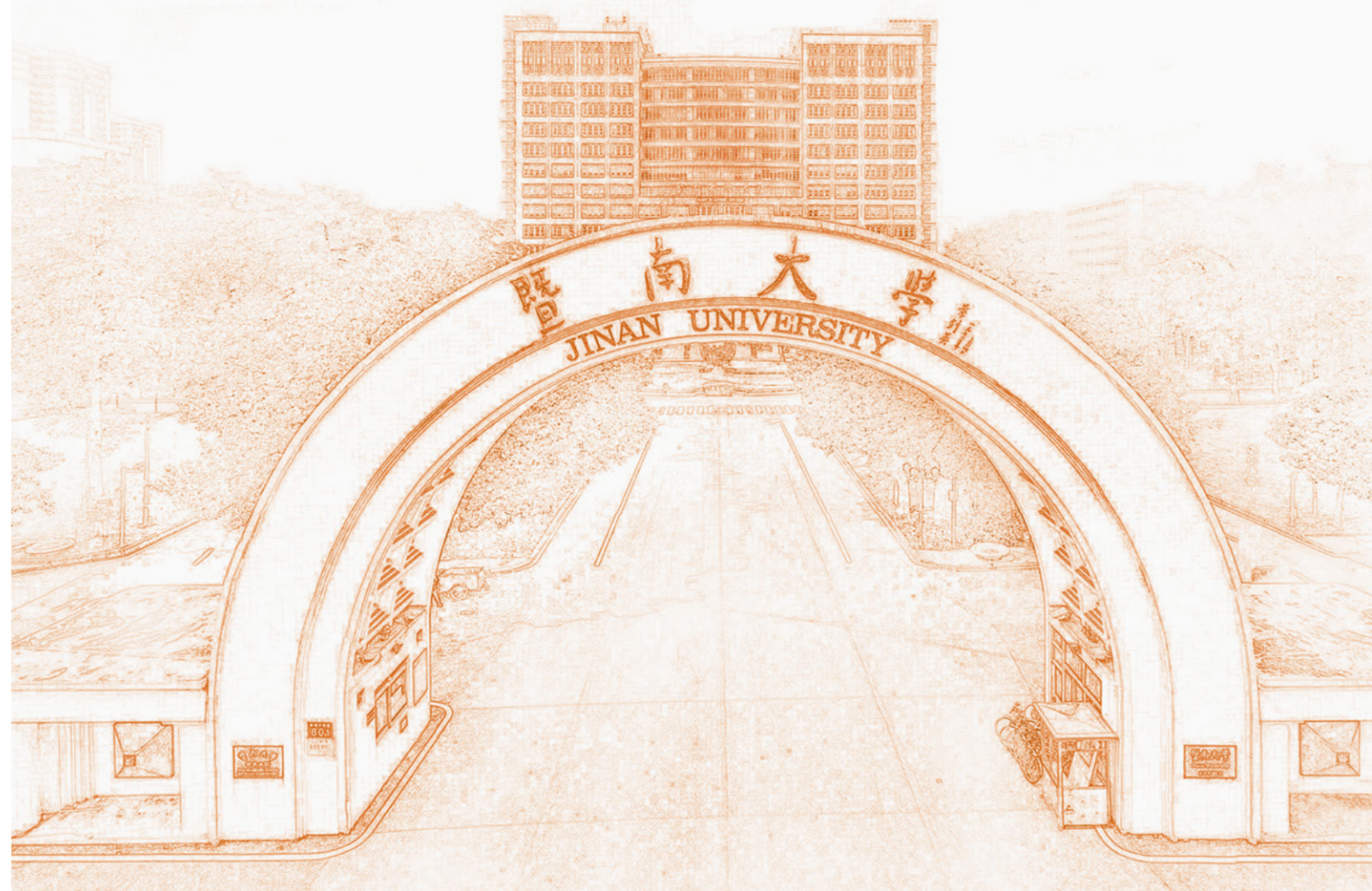
在本文中，李多哲副教授与合作者研究了内生匹配和网络协商中的异质性的作用。在动态博弈的每个时期，网络上的一个代理将随机获得交易机会，他可以选择与网络上的任何相邻节点进行联合剩余的讨价还价。达成协议后，两个代理将从网络中移除。

李多哲副教授与合作者首先建立了马尔可夫完美均衡 (MPE) 的存在性。对于买方 - 卖方网络，总是存在有效的 MPE；对于一般网络，在网络结构的某些条件下，效率结果成立。均衡特征建立在图论经典结果 Gallai-Edmonds Decomposition Theorem 的基础上。本文的效率结果与 Abreu 和 Manea (2012 年) 的结果截然不同。这里的一个关键洞见是，在具有受限交易合作伙伴关系的市场中，分散式双边交易可能实现一个集体有效的结果。本文的研究还发现一些网络既具有有效的 MPE，也有无效的 MPE。对于具有交易机会的非均匀分布、异质交易价值或讨价还价权力不对称性的网络，所有的 MPE 都可能是无效的。因此，异质性被确定为市场失灵的一个来源。

在随机匹配协议或前述（部分）内生匹配协议下，分散式讨价还价的结果是随机的和路径依赖的，交易价格不符合瓦尔拉斯一般均衡理论，每个玩家的收益取决于他在网络中的具体位置。专注于买方 - 卖方网络，作者进一步分析了完全内生匹配协议的效果。更具体地说，在博弈的每个时期，买家和卖家之间存在双向的有向搜索，导致讨价还价的成对匹配。只有当两个玩家选择彼此讨价还价时，他们才会进行讨价还价。

本文的分析表明，完全内生匹配协议导致路径无关的讨价还价结果和 Walrasian 价格。并且，每个连接上的均衡价格仅取决于包含该连接的网络组件的性质，与网络结构的细节无关。

思想 聚焦



媒体聚焦

新华网发布冯帅章教授团队研究成果： 进一步扩大社会救助支出 助推共同富裕实现

编者按：

近日,新华网发布了冯帅章教授团队承担的民政部相关课题的研究发现,并对我国社会救助工作改革方向提出了建议。研究认为:当前,中国特色社会主义进入了新时代,社会救助制度也相应面临新的战略选择和改革需要。如何在“中国式现代化”的大框架下,优化社会救助制度,有效兜底低收入人群,助力实现乡村振兴与共同富裕,成为未来推动我国经济和社会高质量发展的重要课题之一。

以下为新华网原文报道：

近日,由暨南大学承担的民政部相关课题针对我国社会救助工作改革方向提出了建议。课题报告认为,社会救助制度是我国社会保障体系中的一项基本制度,也是促进民生福祉的重要安排。在2020年历史性地消除绝对贫困后,共同富裕成为第二个一百年的重要奋斗目标,中央强调要形成覆盖全面、分层分类、综合高效的社会救助格局,确保兜住底、兜准底、兜好底。

当前,中国特色社会主义进入了新时代,社会救助制度也相应面临新的战略选择和改革需要。如何在“中国式现代化”的大框架下,优化社会救助制度,有效兜底低收入人群,助力实现乡村振兴与共同富裕,成为未来推动我国经济和社会高质量发展的重要课题之一。

社会救助的两种发展前景及选择

目前,对于社会救助的发展前景主要存在两种不同的观点,一种观点为“底线救助”,将社会救助视为一项保障最困难群众低生活水平的必要支出,是财政的非生产性投入。因此,随着经济发展和人民生活水平的提升,这一支出将越来越低。另一种观点为“积极救助”,将社会

救助支出视为一种积极的社会和经济投资,其对于维护公平乃至促进经济的长期可持续发展可能起到至关重要的作用,因此,应尽力扩大其支出。

报告提出,我国社会救助政策改革选择应跳出观点之争,立足于中国现实和中国需要进行选择,并重点关注我国独特的制度安排。不论主观上如何看待社会救助,社会救助支出客观对家庭和社会产生积极影响,例如提高低收入家庭消费水平和人力资本以及缓解社会不平等,这都会产生经济收益。同时,增加支出也带来经济成本。如果继续增加社会救助支出带来的收益大于成本,则应进一步扩大社会救助支出。反之,则应缩小支出规模。

进一步扩大社会救助支出的必要性

由于相对贫困和低收入人群在长期内仍然存在,我国社会救助制度仍是再分配阶段政府通过公共财政进行反贫困和改善收入分配的核心制度安排。已有经验显示,我国和其他大部分国家的再分配效应都是通过公共转移支付来实现的。低收入群体在一次分配中处于弱势,二次分配是提高其收入的重要途径。国际间的比较研究发现,各国由市场因素决定的初次分配均存在较大的收入不平等,国与国之间初次分配阶段不平等的差距并不大。最终各国不平等程度差异,主要来源于再分配阶段的政策调节力度。

报告提出,从现实意义来看,扩大社会救助是落实党中央要求的“执政为民”理念的重要抓手,实现共同富裕战略的重要手段。一方面,由于经济发展和人民生活水平上升,我国社会救助覆盖面在过去几年间持续下降。从社会救助的核心低保政策来看,2022年末全国享受城市、农村最低生活保障人数分别为683万人、3349万人,覆

盖全国总人口2.8%。近年来,社会救助“分类提标扩面”,针对低保边缘群体的政策也在各省相继出台。主要对象为家庭收入在低保标准和1.5或2倍低保标准之间的低收入家庭,但人数相对较少,2021年约为431万人,仅为低保人群的10%。另一方面,尽管近年来低保标准逐渐提升,增速高于人均可支配收入的增速,但低保支出人均补差水平仍然较低。救助后低收入人群仍与普通人群生活水平存在较大差距。2020年间,我国城镇低保平均保障标准为8131.2元,占城镇居民人均可支配收入的比重为18.5%,占城镇居民平均消费水平的30.1%。农村低保家庭人均获得的低保补助为5962.3元每人/每年,占农村居民平均收入的比重为34.8%,占农村居民平均消费的比重为43.5%,仍有进一步提高的空间。社会救助覆盖面和保障水平偏低会限制社会救助对改善收入分配、促进消费的作用。

从经济意义上来看,继续加大社会救助投入的经济收益远大于其财政成本。研究证据显示我国社会救助显著提高了弱势群体的生活水平。低保制度的建立显著提高了青少年的入学率和最终教育年限,有效帮助低收入家庭积累人力资本,且当前社会救助水平未产生显著的“福利依赖”。进一步对社会救助带来的长期经济收益和投入成本进行测算和政策模拟结果显示,在已有基础上适度提高低保标准,扩大覆盖面,对经济可持续发展仍有净的正向作用。同时,这也有助于改善收入分配、促进消费和提高生产率,是眼下恢复经济和实现未来长期均衡可持续发展的重要发力点。

扩大社会救助的策略选择

报告建议,首先,继续加大政府对低收入群体的转移支付力度。当前社会救助的覆盖范围还较为有限,需要适时扩大救助范围,尤其是低保边缘家庭和“单人保”政策覆盖范围,让社会救助政策惠及更多的低收入群体。也需要加大分类救助的力度,依据低收入群体的不同困难进行分类救助,逐渐将分类救助与低保脱钩。这样既能减轻低保资金的压力,也可以提高救助精度和维护公平。低保边缘群体的救助虽然中央和各省都已推出相关政策,但民众和基层对工作人员的政策知晓度不高,参与人数较少。需要进一步完善细则,加强政策执行和宣传。

其次,进一步完善多维瞄准机制。经济形势复杂、困难家庭产生的原因也呈动态性变化,这都为认定救助对象带来挑战。其中,认定标准可着重考虑相对客观的家庭生活水平或能体现家庭长期收入能力的指标,例如,家庭结构、固定资产等。对相应的支出型困难予以一定扣减,纳入更多事实低收入人群,提高救助精度和公平度。同时,将提升人力资本作为多维瞄准机制的重点。研究显示,低保对于人力资本的提升是对经济发展促进作用的重要来源。从人力资本提升、鼓励阶层向上流动的角度来看,多维瞄准机制应进一步将人力资本培育等支出作为重要考虑。

最后,救助资源着重向未成年人家庭倾斜。社会救助有效保障困难家庭的人力资本积累,既有助于打破贫困陷阱,也可以为长期经济发展奠定扎实基础。为促进低收入群体人力资本的积累,应扩大有未成年人的低收入家庭救助面,提高对低收入家庭中未成年人的转移支付力度。低保和低保边缘家庭认定政策中对有未成年人的家庭倾斜力度仍可进一步加强。值得注意的是,儿童的早期人力资本投资的回报率高于其余阶段的人力资本投资回报率,应当重点加大投资低收入家庭儿童的早期发展,尤其加大对学前教育的投入力度。投资这些弱势儿童的早期发展,将既能产生高水平的教育回报以提高投资的效率,又能通过减少教育不平等及长期的收入不平等从而兼顾公平。

例如,在家庭收入核算方面,可对有未成年人的家庭进行适当的扣减,对学龄前儿童和幼儿扣减可采取更高的扣减额度。也可以考虑将“单人保”政策扩大至低保边缘家庭中的未成年人。有条件的地区也可通过设立含教育、健康条件的条件现金转移支付项目来促进低收入家庭未成年人的人力资本的长期提升和积累。(课题组负责人:冯帅章,暨南大学经济与社会研究院院长、教授)

了解更多：

“决定中国社会救助改革方向”项目是暨南大学在民政部社会救助司的委托下,承接亚洲开发银行的技术援助项目。项目专家由中外知名专家组成,负责人由研究院院长、民政部专家咨询委员会委员冯帅章教授担任,学院特聘副教授薛森、全球劳动组织(GLO)主席、Journal

of Population Economics 主编 Kaus F. Zimmermann 教授、北京航空航天大学副教授聂晨,分别作为项目国内和国际专家以及协调人开展这一项目。专家们在民政部社会救助司的具体指导和协助下,展开了对我国社会救助支出最优水平的实证研究,赴辽宁、陕西就我国社会救助改革问题对中国各级民政部门和困难群众进行调研。项目基于对于国际相关项目和国内社会救助的政策和实证研究梳理,定量分析我国社会救助在经济社会发展中发挥的作用,回答中国社会救助的最优水平问题。并在国内国际的调研和比较分析基础上,提出完善已有社会救助制度的政策建议。项目执行期间,多次召开学术研讨会充分听取了国内专家、实务部门对于课题研究方向、研究方法

和研究观点的意见。最终该项目将完成决定中国社会救助改革方向的总报告和4份相关子报告。



项目调研现场

原文发表在新华网

超时加班、过度劳动，外卖小哥权益如何保障？ 冯帅章接受《中国新闻周刊》采访

没有最低工资保障、超时加班、过度劳动、缺少社保等,成为各类新业态劳动者经常遇到的问题。新业态劳动者,主要是指线上接受互联网平台发布的配送、出行、运输、家政服务等工作任务,按照平台要求提供平台网约服务,通过劳动获取劳动报酬的劳动者,包括“外卖骑手”“快递小哥”“网约车司机”等。

2023年,中华全国总工会第九次全国职工队伍状况调查数据显示,全国职工总数4.02亿人左右,其中新业态劳动者高达8400万人,占职工总数的21%。

2月23日,人力资源和社会保障部公布《新业态劳动者休息和劳动报酬权益保障指引》《新业态劳动者劳动规则公示指引》《新业态劳动者权益维护服务指南》三份新办法。这些新规对新业态劳动者的报酬支付、工作休息等问题进行了具体指导,其中提到的将新业态劳动者纳入最低工资保障,法定节假日可获得更高报酬等引发热议。

《中国新闻周刊》采访了暨南大学经济与社会研究院院长、教授冯帅章,谈外卖小哥权益如何保障?



将有最低工资保障

将新业态劳动者纳入最低工资保障,被认为是这次新规带来的最大变化之一。

民建上海市委在今年的一份《关于规范外卖市场和保障外卖员合法权益的提案》中提到,对于超时或者投诉较多的外卖员,平台一般会采取扣钱的惩罚措施,导致部分外卖员实际收入低于本市最低工资或时薪要求。

该提案表示,对超时和投诉较多的外卖员,平台可以通过降低该外卖员的最大接单数来予以惩戒,而不是一味扣钱从而确保外卖员实际收入不低于本市最低工资或时薪。

而《新业态劳动者休息和劳动报酬权益保障指引》明确,不完全符合确立劳动关系情形但企业对劳动者进行劳动管理的新业态劳动者,适用劳动者实际工作地规定的小时最低工资标准。

暨南大学经济与社会研究院院长、教授冯帅章告诉《中国新闻周刊》,新业态劳动者纳入最低工资保障有非常积极的意义。这类劳动者从事的行业多样,工作形式也非常灵活,有的从业者收入达不到当地最低工资标准,将此类就业人员纳入最低工资保障相当于给了他们一种劳动权益保障。

不得“超时工作”

“工作时间过长”是新业态劳动者面临的突出问题。济南市一位快递员告诉《中国新闻周刊》,他平均每天工作12个小时以上,“我一般早上5点多起床,6点半到岗,经常工作到晚上7点多,中午就在外面随便吃顿饭”。

在保障这类就业者的休息权利方面,新规明确,平台企业应当与工会或新业态劳动者代表协商,合理确定劳动者连续最长接单时间和每日最长工作时间,劳动者工作时间达到上限的,系统应推送休息提示,并停止推送订单一定时间,以保障劳动者获得必要休息时间。

冯帅章说,近年来,一些平台已经有了这方面规定(比如一些网约车平台规定司机一天工作一定时长后就不能再接单),但这仅属于平台的自行规定,这次人社部以发文的形式予以明确,更为正式,有一定的约束力。

值得注意的是,在人社部发布的相关办法中,并未明确劳动者每天工作时长多久。

冯帅章认为,不同行业、不同从业者年龄、身体状况等具有差异性。因此,并不适合对劳动时长等作出一刀切式的规定,今后平台、行业协会等可以制定相关标准。

还需从多方面保障权益

近年来,国家高度重视对新就业形态劳动者的权益保护工作。党的二十大报告指出,要支持和规范发展新就业形态。国家密集出台了多个文件,加大对这一群体的权益保障力度。但现实中,仍有多项问题面临解决。

民建上海市委的上述提案中还提到,当前,越来越多的平台和连锁餐饮为了降低经营成本,将外卖送餐业务交由众包公司运作,转移本应由其承担的责任义务,导致众包外卖员维权困难。

该提案建议,一方面,明确平台和连锁餐饮、众包企业和外卖员之间的法律关系,平台和连锁餐饮对所外包的众包企业有履行审查和日常监督的义务。建议明确当众包外卖员发生工伤事故等劳动纠纷,且众包企业无法履行或拒绝履行工伤赔偿等法定义务时,平台和连锁餐饮有先行赔付的义务。从而遏制平台和连锁餐饮通过外包,以“特别提示”等方式转嫁自身责任的做法。

另外,多位受访者提出,社保问题仍是目前影响新业态劳动者个人权益的核心问题。

冯帅章说,按照《劳动法》,用人单位与劳动者建立劳动关系后,必须依法参加社保,为员工缴纳社保。但很多新业态劳动者与企业仅为劳务关系,企业不为劳动者缴纳社保并不违法。

2021年7月,人社部等八部门联合印发《关于维护新业态劳动者劳动保障权益的指导意见》,提出各地要放开灵活就业人员在就业地参加基本养老保险、基本医疗保险的户籍限制。

但据冯帅章团队了解,目前新业态劳动者的劳动保障内容涉及多方面,开展试点的只是个别险种。“从我们最近一项基于智联招聘平台求职者的问卷调查可以发现,大多数新型灵活就业者只参与了五险一金中部分险种,主要集中在医疗、养老和工伤保险。”

冯帅章表示,新就业形态劳动者种类多样,相关部门应按照他们的工作时间、强度、稳定性等进行划分。“比如有的网约车司机,有稳定的收入,长期在同一个平台工作,他们跟平台的关系已非常接近劳动关系。在这种情况下,可以考虑要求平台参照正常的劳动关系为他们缴纳社保。”

另外,这些保障项目应如何加入?遇到问题时如何高效便捷申请?很多项目面临缴费负担重,参保后续的赔付手续、流程复杂等问题。冯帅章认为,这些也仍需优化项目设计。

2021年12月,人社部等十部门联合印发《关于开展新就业形态就业人员职业伤害保障试点工作的通知》,试

点工作于2022年7月起在北京、上海等7省市启动,选取出行、即时配送、外卖、同城货运行业部分较大平台企业就业的骑手、司机等群体人员开展试点。

但对比去年公布的我国新就业形态劳动者达8400万人的数据,冯帅章发现,截至去年9月末,纳入新就业形态劳动者职业伤害保障范围的仅有668万人。他认为,新就业形态劳动者职业伤害保障涉及行业以及保障人数还有扩大的空间。

原文发表在《中国新闻周刊》2024.3.4总第1130期杂志

杂志标题:保障新就业形态劳动者权益再出新规

冯帅章:如何进一步完善灵活就业和新就业形态劳动者权益保障?

编者按:

针对各类新就业形态劳动者权益保障问题,2月23日,人社部发布《新就业形态劳动者休息和劳动报酬权益保障指引》《新就业形态劳动者劳动规则公示指引》《新就业形态劳动者权益维护服务指南》三份新办法,引导平台企业及其用工合作企业健全用工管理制度,提高劳动者权益保障水平。其中引人关注的是将新就业形态劳动者纳入最低工资保障,法定节假日可获得更高报酬。

目前,我国已有8400万新就业形态劳动者。党的二十大报告指出,要支持和规范发展新就业形态,“健全劳动法律法规,完善劳动关系协商协调机制,完善劳动者权益保障制度,加强灵活就业和新就业形态劳动者权益保障”。当前,我国为新就业形态劳动者提供了哪些权益保障?还有哪些短板和不足?如何进一步完善灵活就业和新就业形态劳动者权益保障?

解放日报·上观新闻记者就此采访了暨南大学经济与社会研究院院长、教授冯帅章。冯帅章是国务院特殊津贴专家,研究劳动经济学领域二十余年,近年来多关注灵活就业和新就业形态劳动者。



以下内容整理自上观新闻报道:

记者:以快递小哥、外卖骑手为代表的新就业形态劳动者,在工作过程中最容易遭受交通事故、人身意外伤害等事故伤害。在这方面,我们目前提供了哪些保障?

冯帅章:目前针对新就业形态劳动者的工伤意外方面的风险保障安排有三类。一是传统意义上的工伤保险,二是目前正在试点推广的新就业形态就业人员职业伤害保障,三是其他保险,比如平台购买的骑手意外险、从业者自己购买的商业保险等。通常新就业形态劳动者不具有明确的劳动关系,因此往往难以享有传统意义上的工伤保险的保障,后两者成为他们遇到职业伤害的主要保障手段。

这两种手段为新就业形态劳动者提供了更多保障自身权益的可能性,但在现实操作中还面临一些问题。比如,当前相关保险基本都走“先垫付后报销”方式,报销需要齐全的证明材料,且审核周期较长。而对于新就业形态劳动者而言,往往难以即时拿出足额医疗费来先自行垫付,这就影响了前期治疗和后期康复的进度,给他们造成不小的生活困难。

记者:学界有种声音,认为既然企业从新就业群体的劳动中获取了利益,就应当为他们缴纳社保。也就是说,应该把这种劳动关系定义为劳动关系,从而让企业承担起更多权益保障的责任。

冯帅章:在当前劳动者权益保障与劳动关系相挂钩的背景下,难以将传统的职工社保体系套用到新就业形态劳动者身上。因此,我们迫切需要结合新就业形态劳动者特点,研究社保体系创新。

我认为创新的关键不是为新就业形态劳动者建立一套全新的社保体系,而应该对目前的社保体系进行改革,使其更加灵活,更能够适应包括新就业形态劳动者在内的所有人的需要。具体而言,应该充分考虑新就业形态劳动者与传统职工的工作性质差异,根据前者的收入情况、工作特征等重新划分缴费主体、缴费比例等,从而提高他们的参保积极性,如要求用工方承担部分缴费责任、降低缴费比例、调整缴费基数等。

记者:2021年,人社部等八部门联合印发《关于维护新就业形态劳动者劳动保障权益的指导意见》,对新就业形态劳动者的社会保障、职业伤害保障等都作出了部署,目前各地已经展开试点。这是我国在传统社保体系之外解决新就业形态劳动者保障难题而探索的新路径、新做法。试点实施效果如何?

冯帅章:当前相关部门在新业态劳动者劳动权益保障方面已经做了很多努力,尤其是《指导意见》的印发,从顶层对相关工作进行了部署。

《指导意见》明确提出,各地要放开灵活就业人员在就业地参加基本养老、基本医疗保险的户籍限制。再如,《指导意见》指出要开展新就业形态就业人员职业伤害保障试点,目前已在北京等7个省市的出行、外卖、即时配送、同城货运4个行业,曹操出行、美团等7家平台企业开展了试点。官方数据显示,截至2023年9月,累计有668万人纳入职业伤害保障范围。

我们可以看到,这些试点以及具体的措施切实为保障相关从业者的劳动权益提供了新的机会和渠道。但整体而言,我认为目前离基本建立新就业群体劳动权益保障框架还存在一定的距离,主要体现在以下几点:

一是保障内容不足。新就业形态劳动者的劳动权益保障内容涉及多方面,目前开展试点的只是个别险种(比如职业伤害保障),保障内容的范围上还有待进一步拓宽。从我们最近一项基于智联招聘平台求职者的问卷调查可以发现,多数新型灵活就业者也只参与了五险一金中部分险种,主要集中在医疗、养老和工伤保险。

二是覆盖范围不够。新就业形态就业人员职业伤害保障迈出了非常重要的一步,但试点城市、涉及行业以及保障人数还有扩大的空间。根据去年3月全国总工会调查,我国新就业形态劳动者达8400万人。相比之下,当前纳入新就业形态就业人员职业伤害保障范围的仅有668万人,无论是从覆盖城市、涉及行业还是保障人数上看,都只是覆盖到了相关群体的一小块。

三是具体方案的设计和实施程序不够成熟。《指导意见》以及后续的试点开展确实为新就业形态劳动者提供了新的保障途径,但现实中还存在很多具体的问题。比如,这些保障项目应如何加入?遇到问题时如何高效便捷申请?很多项目面临缴费负担重,参保后续的赔付手续、流程复杂等问题。目前看来这些方面做得还不是很到位,未来仍需优化项目设计,加大宣传力度和提高执行的人性化和便利化程度。

记者:接下来要如何完善灵活就业和新就业形态劳动者权益保障?

冯帅章：一是完善公共就业服务体系。应与时俱进地完善劳动力市场新就业形态统计体系，利用大数据等多种手段加强对灵活就业群体的摸底排查，并通过科学的数据分析和研究剖析当前灵活就业群体的全貌，为相关政策制定提供坚实、可靠的数据和研究支持。在此基础上进一步为灵活就业从业者提供更具针对性的就业培训和服务支持。

二是依法保障新就业形态从业者的劳动权益和福利水平。首先，应当分离劳动关系认定和社保参与的捆绑关系，根据劳动者的实际劳动情况实施分类社保缴纳机制。其次，通过降低缴费基数下限或缴费比例等方式来减轻灵活就业从业者的缴费负担，保证完全纳入不同收入水平的灵活就业者。第三，加大对参与社会保险的宣传宣讲力度，提高灵活就业从业者对社保政策的了解和信任，提高参保积极性。

三是发挥工会组织作用。工会组织的工作方式和组织架构应结合新就业形态的发展特点适当做出调整，打破灵活就业群体建会入会的障碍，最大限度地将该群体纳入工会体系，推动新就业形态行业集体协商机制建立，健全劳动者的权益保障制度。

四是规范企业灵活用工。平台企业应合理设定绩效考核标准，保障从业者的人身安全和工作自主权。相关部门应加快建设新就业形态劳动者权益监测服务保障中心体系，适度增加对企业用工的监管力度，畅通员工维权服务渠道。

本文首发在解放日报·上观新闻，原文标题《社保专家：保障“快递小哥”、“外卖骑手”劳动权益，需研究社保体系创新》

关注日本少子老龄化问题

冯帅章教授接受 21 世纪经济报道采访

编者按：

越来越多外国人进入日本“打工”。近日，日本厚生劳动省的统计数据显示，截至 2023 年 10 月，在日本工作的外籍劳动者数量首次突破 200 万人，达到 204 万，比前一年增加约 22 万，增幅 12.4%。自 2013 年起，连续 11 年创新高。外劳输入逐年增加，与日本国内的少子化危机紧密相关。日本厚生劳动省数据，2023 年 1-9 月的出生人数（包括外国人在内的速报值）为 56 万 9656 人，同比减少 5.0%。而在此之前，日本的总和生育率已经连续 7 年下降。

21 世纪经济报道近日采访暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章教授就日本吸引外国劳工和高端人才举措的成效，以及老龄化是否会制约创新发展等问题开展讨论。



以下内容整理自 21 世纪经济报道原文：

在日本公布的人口数据中，住日本外国人数和外籍劳动者数量均创新高，成为数据中的一抹亮色。

日本出入国管理厅显示的在日外国人统计数字，截至 2023 年 6 月，在日本长期居住生活的外国人有 322 万 3800 人，比 2022 年底增加 14.86 万人。当中，大部分外国人持有日本永住资格，第二多的是以技能实习签证在日本工作生活的外国人。

事实上，外劳也成了补充日本劳动力的重要途径。2023 年，有消息指日本政府应业界要求，准备在 2024 年放宽条件大量引进外国劳工，可能会把发放长期居留准证的行业领域从目前的 3 个大幅增加到 12 个，扩展的领域不少与旅游业和技术型行业相关。

除了吸纳各国技能实习生，日本政府还专注于吸引外国高端人才。2023 年，日本法务部宣布将大幅扩大专门学校留学生就业机会。同年 4 月，日本出入国在留管理厅发布公告，面向外国人新增设的“特别高度人才制度”正式开始实施，该制度规定，只要满足特定条件，只需 1 年就可以获得日本的永住资格。

日本政府在稳固劳动力方面双管齐下，一边吸纳外籍劳工补充本地劳动力，一边松绑签证制度吸引高端人才。只不过，受访专家对日本政府的做法还存有疑虑。

暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章向 21 世纪经济报道记者表示，虽然吸引外国劳工是日本劳动市场的趋势，但也面临阻碍，“因为日本本身是单一民族国家，不像其他移民国家，它在吸引外籍人士方面是比较谨慎的，所以在引入外籍人士的政策开放度也不算高。日本因为老龄化程度越来越严重，适度在移民方面放宽限制也是不得已而为之。但是仅靠移民政策的调整是无法解决老龄化问题的。”

冯帅章还称，日本的“特别高度人才制度”对于吸引人才不会有太大的成效，因为本身这个计划门槛较高，而且日本想要吸引的高端类人才并不只有日本正在争抢，几乎所有主要经济体都在争抢。

“银发族”退而不休会否影响国家创新力？

近年来，日本的老齡化特征日益凸显。

据统计，2023 年日本老年就业人口达 912 万，该数据连续 19 年增加并刷新历史纪录。日本老年人就业率为 25.2%，在主要发达国家中处于高水平，老年人在全体就业者中所占比例为 13.6%，即每 7 名就业者中就有一名老年人。

从联合国的世界知识产权合作组织 (WIPO) 公布的“全球创新指数”来看，2023 年日本排在第 13 位，低于韩国 (第 10 位) 和中国 (第 12 位)，而 2007 年的时候日本则仅次于美国等排在第 4 位。

冯帅章表示，人口是经济活动的基础之一，不过影响经济活动的因素并不止有人口因素，并不能说人口年轻创新能力就一定更强，“日本在科技方面的投入不少，虽然它是人口年龄结构比较老化的国家，但同时它也是非常成熟的发达经济体，因此人口老龄化只是影响日本创新能力的因素之一，并非决定性因素”。

为了提高日本创新水平，近年来，日本政府积极致力于构建国家创新体系。在政策端，2022 年，日本宣布要将东京打造成亚洲最大的创业中心，要将创业投资额在 5 年内增长 10 倍，在 10 年后达到 10 万亿日元，初创企业数量要达到 10 万家，独角兽企业要从 6 家增加到 100 家。

原文发表在 21 世纪经济报道，原文标题：
《日本外国劳工数创 11 年新高 少子老龄化程度加深是否会削弱日本国家创新力？》

对话

崔潇濛副教授：农业生产活动与农业气候变化适应

人物名片



崔潇濛，现任暨南大学经济与社会研究院院长聘副教授、乡村振兴研究院特聘研究员，于2018年获得加州大学戴维斯分校农业与资源经济学博士学位。研究领域为环境与资源经济学、农业与发展经济学、应用计量经济学。研究成果发表于 Journal of Econometrics, Journal of Development Economics, Journal of the Association of Environmental and Resource Economists, Journal of Environmental Economics and Management, American Journal of Agricultural Economics 等国际权威期刊。主持国家自然科学基金面上项目、青年科学基金项目。

气候变化是当今世界面临的最重大挑战之一，它不仅影响着自然环境，更影响着人类的生存和发展。农业作为人类重要的经济活动，与气候变化有着密切的关系。气候变化对农业生产的影响，如何从经济学视角进行分析和评估？农户个体和农业部门如何应对并适应气候变化？为了探讨这些问题，我们有幸邀请到了暨南大学经济与社会研究院院长聘副教授、乡村振兴研究院特聘研究员崔潇濛。

崔潇濛教授长期致力于农业经济学研究，研究聚焦农业的气候变化适应问题，为何畜牧业需要得到更多关注？中国农户的生计韧性何在？如何基于比较优势视角进行农业发展规划？本次采访，我们将重点探讨崔潇濛近期的研究成果，期待为关注气候变化的读者提供一些有益启示和思考。

我们不能只关注气候减缓，而忽视气候适应

“我们提到应对气候变化时经常会讲到两个方面，一个是减缓 (mitigation)，即通过降低碳排放，减缓气候变化的趋势；另一个是适应 (adaptation)，即通过提高适应能力，应对已经发生或即将发生的气候变化影响。”近年来，随着我国提出要努力推动实现碳达峰碳中和（简称双碳）目标，减缓方面的工作受到了广泛的关注和支持，但是适应方面的工作仍需受到足够的重视。崔潇濛呼吁：“我们不能只盯着远期的减缓目标，而忽视了眼前的适应问题。”

崔潇濛指出，气候变化适应方面的工作之所以非常重要，是因为气候变化已经造成了很多不可逆的后果，比如极端气候事件的增加已经给经济和社会带来巨大冲击和挑战，需要我们建立起更强大的适应能力来应对。农业作为一个对气候高敏感的根基性产业，容易受到高温、干旱、洪涝等气象事件的影响，而这些影响的后果也直接关系到粮食安全和农民福祉。因此从农业的角度来看，进一步增强气候变化适应能力刻不容缓。



崔潇濛为学生讲授《农业经济学》课程

如何从经济学视角考察农业的气候变化适应？

气候变化问题的研究最初主要由自然科学领域开展，而近二三十年来经济学等社会科学越来越多地参与其中。崔潇濛认为，社会科学和自然科学在这一问题上的研究是互补的，各有其优势。经济学的优势在于它更关注人的行为和选择及其产生的影响。“气候变化对农业活动的影响，从农学、植物科学等自然科学的角度看，是很直观的，因为温度、降水、热量和光照等因素，都会直接影响作物的生长和产量。但是从经济学视角来看，不止于此。”

崔潇濛介绍，基于微观层面的经济学视角关注个体的行为变化。比如，农户作为生产者，面对气候变化，会做出一些行为调整以适应新的自然条件。这一视角关注的是，农户会做出什么样的调整，以及他们的调整受到什么样的激励引导，决策过程是什么。比如，他们是选择改变投入品的使用，还是选择更换作物，抑或是选择放弃种植业，转向畜牧业或非农产业。这些都是可能的选择，而经济学的研究会更多地分析这些选择的动机和影响。

在更为宏观的层面，经济学视角也会关注气候变化对不同地区影响的差异。气候变化的程度和形式，在不同

地区有异，而不同地区本身的自然条件也不一样。“例如，对于寒冷的地方，气候变暖可能对农业生产是有利的，而对于炎热的地方，情况可能相反。这说明，气候变化会改变不同地区的比较优势，而比较优势的变化又会影响到引导不同地区的农业生产和其他经济活动发生变化。这是一个非常‘经济学’的问题。”

崔潇濛近期已发表的三篇研究分别从宏观和微观视角，互补性地探讨了气候变化对农业的不同影响。农业部门包括农林牧渔四个子部门，每个子部门又涵盖多种作物，而它们的产值都取决于无数个农户的生产行为。这些维度之间相互联系，但不同研究的切入点和关注点不同。

部门层面的农业气候适应：为何畜牧业需要得到更多关注？

基于对区域和部门两个维度的考察，崔潇濛和合作者将中国农业分为南方和北方两个区域，以及农林牧渔四个子部门，分别分析了高温对它们的影响 (Chen, Cui and Gao, 2023)。研究发现，高温对北方农业的影响更大，尤其是在种植业和畜牧业方面。此外，种植业和畜牧业虽然都对高温敏感，但种植业表现出很强的中短期适应性，而畜牧业则未表现出明显的适应能力。

这项研究没有特别关注气候变化对农业影响的平均效应，而是更注重对区域和部门间差异的考察。“原因在于，不同部门、区域的影响差异很大，但如果只看总体平均，就会忽略这些重要的细节。”崔潇濛说。研究发现，如果不区分部门、区域，高温对全国农业总产值的影响很小。如果基于此做政策推断，可能就会认为不需要进行调整或适应。但如果细分，就会发现不同地方的差异导致了这样的结果。做这个研究的另一原因是，“不论是中国还是其他国家，做适应性投资都需要投入资源，而资源都是有限的。无论是资金还是人才，都有约束。在有预算约束的情况下，想让适应性投资更有效，就要把资源用在回报最大的地方。那么，优化适应性投资的前提是，先识别出哪些部门、群体或行业最需要增强适应性投资，这是最迫切的。”

以上讨论也填补了一些现有研究空白。经济学领域对于气候变化与农业问题的过往研究大多只关注种植业而忽略了其他部门，尤其是畜牧业。畜牧业在气候变化和农业的话题中，通常是在减排问题上受到讨论，因为它是重要的温室气体源之一。但是，气候变化，特别是高温，对畜牧业的生产和产出也有直接的影响。崔潇濛建议给予畜牧业更多的关注和支持，“一是因为畜牧业的产品价值高，如北方奶业；二是因为畜牧业既要应对气候变化的影响，又要减少气候变化的贡献，面临气候变化适应和缓解的双重目标压力。”



崔潇濛在我院2023环境与资源经济学研讨会上汇报论文

个体层面的农业气候适应：中国农户的生计韧性何在？

中国已经消除绝对贫困，但在乡村振兴背景下，还要防范气候变化带来的农户返贫风险。崔潇濛早期对美国农业有过研究，他认为气候变化对中国农业的影响比美国更重要，主要原因就在于，中美两国的农业生产主体有着本质的区别。美国的农业生产者多是大规模的现代农场主，他们像企业一样经营，人口比例低，收入高，有资源和技术进行适应。中国的农业生产者则多是小农户，农业是他们的主要生计。在一项研究中，崔潇濛和同事唐曲以东北地区的玉米种植农户为研究对象，探讨了高温冲击对他们的影响（Cui and Tang, 2024）。玉米是一种对高温较为敏感的作物，东北又是玉米的主产区，

因此玉米收入是东北地区农户的一个重要收入来源。分析发现，高温会导致玉米产量和农业收入的显著下降。

但有趣的一点是，与以往研究中非洲、拉美等更贫困地区的农户不同，中国东北地区农户的消费水平并没有因为高温而降低，这说明他们具备一定的适应能力。为进一步了解他们是如何做到的，崔潇濛和唐曲通过进一步的计量分析发现，农户主要通过两个途径来实现消费平滑。一个是用手头现金来补充收入，另一个是用玉米仓储来换取流动性。这两个途径都是预防性资产的体现，可以帮助他们应对收入冲击。研究注意到，农户使用的储蓄不是银行储蓄，而是手头现金，这可能是因为在样本考察期在2014年及之前，而此时的农村地区的金融服务还不完善，农户难以从银行获得流动性资产。除了消费平滑，研究还发现，东北农户会在经历高温后的三年内适当调整生产组合，减少玉米种植，增加一些更耐高温的作物种植面积。这是一种自我保护或自我保险的机制，可以降低生产风险，但也会牺牲一些收入。

崔潇濛认为这项研究能够带来一些政策启示。一方面，研究发现农村地区的金融服务市场存在缺口，这限制了农户通过信贷来实现消费平滑的可能性。而提高农村地区的金融服务水平，是支持农户适应气候变化的一个重要途径。另一方面，研究发现农户不一定需要从生产端来应对气候变化，也可以从消费和资产端来建立适应能力，即韧性。尤其当我们更关心的是农户的生活水平时，从建立生计韧性的角度来考虑如何支持农户，将可能为政策工具的选择拓宽思路。崔潇濛进一步指出，这项研究还存在进一步拓展的空间。目前研究只对单独发生的高温事件进行了考察，而尚未探索气候变化下极端气候事件频率增加的后果。在连年遭灾的情况下，预防性资产是否还能帮助农户实现消费平滑，这是一个亟待进一步研究的问题。

气候变化下的农地利用：如何基于比较优势视角进行农业发展规划？

崔潇濛与学生合作者仲政还从比较优势的角度，研究了气候变化对中国农业土地利用的长期影响（Cui and Zhong, 2024）。研究特别区分了天气（weather）和气候（climate）的概念，前者是短期的随机变化，后者是长期的系统变化。为了更准确地描述气候变化，研究使用了气候学的一个概念——气候常值（climate normals），即某地过去30年的平均气候，如平均温度、平均降水等。基于从80年代到2015年的数据，研究发现不同地区气候变化的幅度和方向各异。进一步分析气候变化如何导致农业土地利用的区域性和结构性调整后发现，寒冷和干旱的地区，随着温度升高和降水增多，农业土地利用会扩张；而温暖和湿润的地区，随着温度升高和降水增多，农业土地利用会缩减。此外，不同地区的主要粮食作物的相对优势也会发生变化。研究的整体结论是，气候变化会使得农业土地利用总量减少，从而加剧了粮食供给的挑战。

该研究有两方面的政策意义。一是以往的研究往往只关注气候变化对作物单产的影响，而忽略了气候变化对种植面积和种植区域的影响。研究表明这两方面的影响都是不可忽视的，因此在评估气候变化对农业的影响时，应该综合考虑。二是我国的农业发展规划，往往是基于相对静态的自然条件分布来做农业生产优势区域的空间布局。研究揭示了气候变化会改变不同地区的自然条件，因此在做规划时，应将其视为一个动态的过程。

下一步研究方向：水利设施与种业创新

关于农业适应气候变化问题，崔潇濛近期正在推进的研究主要有两个方向，分别是水利设施为代表的基础设施和以生物育种为代表的科技创新在农业气候适应过程中发挥的作用。

具体来讲，一个方向是探讨水利等基础设施如何帮助农业应对气候变化导致的水资源分布变化。水资源是农业的重要投入要素，但气候变化使得水资源的时空分布发生了明显的改变，导致部分地区水资源的供需矛盾加剧。水利等基础设施是农业气候适应的重要手段，它们可以在一定程度上人为改变水资源的分布模式，缓解水资源的紧缺或过剩。崔潇濛希望通过经济学的投入产出分析，探索最优的设施布局方案。

另一方面是研究种业创新的经济激励机制，分析政府和市场如何激励育种者开发出适应气候变化的种子产品。种子是农业生产的“芯片”，也是农业气候适应的关键要素。种业创新是提高农业生产力和适应能力的重要途径，但其过程和结果受到多方面因素的影响，包括政策、市场、技术等。崔潇濛想要探索什么样的制度安排能更好地利用资源，更好地发挥种子的正外部性和公共品属性，在追求商业化和提高社会福利的目标间找到一个平衡点。

“总体上，气候变化本身是一个长期过程，但同时也会带来像极端天气这种短期现象，造成农业减产，并给农户带来收入冲击。因此，应对气候变化既要有短期的救济措施，也要有长期规划和投资，但总之绝不是一朝一夕的事情。”采访最后，崔潇濛进一步强调，农业适应气候变化在科技进步和基础设施建设方面都需要在长期目标的指引下持续投入，审视相关问题时也需要在长期视角下“更进一步”。

相关文章：

[1] Chen, X., Cui, X., & Gao, J. (2023). Differentiated agricultural sensitivity and adaptability to rising temperatures across regions and sectors in China. *Journal of Environmental Economics and Management*, 119, 102801.

[2] Cui, X., & Tang, Q. (2024). Extreme heat and rural household adaptation: Evidence from Northeast China. *Journal of Development Economics*, 167, 103243.

[3] Cui, X., & Zhong, Z. (2024). Climate change, cropland adjustments, and food security: Evidence from China. *Journal of Development Economics*, 167, 103245.

数据 调查

调查动态

绵竹动态：项目顺利完成第七轮追踪调查



3月24-28日，暨南大学社会调查中心绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目（下称“绵竹项目”）的执行团队一行18人前往四川省绵竹市开展入校调查，共计完成1所小学、9所初中、2所高中春招班的问卷调查工作，访问对象包括学生、班主任及监护人，访问人数超过3000人。

度数据，并现场对小学生身高体重进行测量，全方面记录学生发展发育情况，为研究儿童早期发展及提供真实、高质量的数据库。



绵竹项目组与大学生调查员合影

为保障项目顺利开展，项目组在成都、德阳等地招募14名调查员协助开展访问工作，指导受访学校及班主任在项目组提供的专用设备上完成问卷和测试。问卷和测试内容涉及认知能力、非认知能力、经济偏好等多维



项目调查现场

自2016年以来，绵竹项目在绵竹市教育和体育局，2000年诺贝尔经济学奖得主、芝加哥大学 James Heckman 教授等专家顾问团队的支持下，已连续8年在绵竹当地开展调查。未来，绵竹项目将继续对绵竹儿童进行追踪访问，记录儿童成长轨迹，探索儿童早期发展因素，继续为绵竹教育乃至中国教育发展提供坚实力量。

对外交流

暨南大学社会调查中心受邀参加 “第六届社会抽样调查理论与实务研讨会”



1月4日，暨南大学社会调查中心一行4人受邀前往内蒙古大学参加“第六届社会抽样调查理论与实务研讨会”。研讨会由内蒙古大学经济管理学院、内蒙古大学时间利用调查与研究中心和西南财经大学中国家庭金融调查与研究中心联合主办。会议围绕“创新与高质量发展：学术性调查与数据利用的未来进步”这一主题展开。暨南大学社会调查中心执行主任李芮携同质控部主管肖和、质控主管张玉美和行政主管李维康参会。

研讨会上，国内外知名高校和科研机构的专家学者、调查行业同仁围绕调查理论与实践、调查技术在调查过程与质量控制的应用、调查数据应用与研究的趋势与挑战、中小型调查技术与应用的趋势与挑战等主题介绍社会抽样调查中的前沿理论，分享各自的调查项目与研究成果，总结实践经验，以推动调查方法学科和调查技术的持续发展。



暨南大学社会调查中心一行到内蒙古大学参会

暨南大学社会调查中心执行主任李芮以“访员薪资和补贴方案的创新与实践”为题，与参会学者和行业同仁分享了社会调查中访问员激励机制的创新与实践。根据中心在中国企业创新创业调查（ESIEC）广东片区的执行情况发现，以访员队伍完访情况为标准设置梯度工资和补贴的方式能充分调动访员的工作积极性，激励访员超过梯度阈值，促进访员以队伍为整体制定访问计划与安排，提高样本完访率。发言最后，李芮还和在座的嘉宾讨论这一访员激励机制的适用性与未来的改进之处。

会议当天，中心参会团队与专家学者、业内同仁积极探索适合中国国情的调查方法和实践方式，深入交流社会调查研究存在的问题，分享社会调查运用AI技术创新发展的思路，探索研究与合作的可能。

此后，中心将继续与其他高校和调研机构互相支持、互相合作，致力于以科学技术助力社会调查，不断创新，以更高质量的调查数据与更高水平的科学研究服务国家重大战略，推动中国经济社会高质量发展。



暨南大学社会调查中心执行主任李芮
介绍调查实践中的研究成果

我院院长冯帅章一行赴西南财经大学访问



交流现场

3月18日下午，暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院院长，社会调查中心主任冯帅章，调查中心执行主任李芮、技术部主管陆天华三人一行赴西南财经大学中国家庭金融调查与研究中心开展访问交流。

本次交流主要围绕人工智能在调查领域的应用展开。会上，中国家庭金融调查与研究中心主任甘犁携团队成员对冯帅章一行的到来表示热烈欢迎。

我院团队详细介绍了目前在研的智慧调查系统，特别是问卷智能录入、数据智能质控、问卷智能编写方面的探索和实践。目前，我院调查团队正积极响应智能化这一趋势，从社会调查最基本、最必须、工作量最大的数据录入和质量控制环节入手，基于过往开展的广东千村调查项目、绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目、中国城乡流动人口调查、广东省养老机构调查等项目，提炼核心需求、核心流程和潜在改进点，从而设计和开发

出更加符合国内调查实际需求的调查系统，提升社会调查的工作效率和数据质量。西财团队展示了他们正在研发中的中国家庭金融调查答疑系统、数据服务支持系统及数据智算系统。

双方一致认为，人工智能在调查领域的应用具有广阔的前景，积极探索人工智能在调查技术中的应用具有非常重大的意义，要把握好技术发展的契机，利用新技术为调查提质增效，共同推动调查技术的不断发展。



冯帅章院长与甘犁教授

此前，我院社会调查中心与西南财经大学中国家庭金融调查与研究中心在访问执行、数据采集、学术研究等方面开展了深度合作，建立了深厚的友谊。未来，双方将继续深化合作、积极交流，实现优势互补，共同推动调查行业的技术创新和蓬勃发展，推动调查工作的现代化、智能化，共建中国高质量微观数据库。

省政协农业农村委陈祖煌主任率队来我院调研

3月20日下午，省政协农业和农村委员会主任陈祖煌率队来我院调研。此次调研旨在推进省政协农业农村委2024年重点工作，加强与省政协委员的沟通联系，与我院有关专家围绕“深化改革激活农村‘三块地’资源”，持续增加农民收入”专题进行深入交流探讨。省政协委员、民建省委会常委、暨南大学乡村振兴研究院副院长杨森平，暨南大学统战部副处长吴健豪，乡村振兴研究院副院长卢晶亮、李承政，法学院副教授胡鹏翔等作为代表参与调研。



调研现场



陈祖煌主任一行参观乡村振兴研究院和社会调查中心

卢晶亮副院长等首先带领陈祖煌主任一行参观了乡村振兴研究院、社会调查中心的办公环境和组织架构。座谈会上，杨森平副院长代表乡村振兴研究院向陈祖煌主任一行表示热烈欢迎，并简要介绍了乡村振兴研究院的情况。卢晶亮、李承政副院长则对广东千村调查的样本量、调查内容等进行了详细介绍。陈祖煌主任表示，人居环境、和美广东、美丽圩镇、发展县域经济等是广东乡村振兴以及“百千万工程”的重点工作，暨南大学的广东千村调查是沉淀多年的优秀品牌调查项目，积极关注广东省发展的重大问题，引起了广泛的关注。他希望接下来广东千村调查能增加多年数据对比的研究，将调查优势和特色延续下去。

此次调研人员还包括：省政协农业和农村委员会专职副主任曾晖、省政协委员、民盟省委会常委、华南农业大学园艺学院副院长吴振先，省政协委员、民建省委会委员、华南农业大学林学与风景园林学院教授，省政协农业和农村委员会办公室主任陈玉强，省政协农业和农村委员会办公室副主任郑茵茵，省政协农业和农村委员会办公室三级主任科员段国唯。



调研合影

关于广东千村调查：

广东千村调查项目是由暨南大学发起，暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院、社会调查中心、共青团暨南大学委员会共同开展的全省性社会调查项目，自2018年-2022年已完成5轮调查访问。该调查每年组织约200名大学生访员，深入广东农村进行入户问卷调查，足迹遍布广东17个地级市的30个区县，通过连续追踪、系统地收集了近120个行政村和3600余户农村家庭的微观数据，调查内容涉及农村劳动力就业、农户收入与消费、土地确权与流转、农村人居环境、乡村治理、乡村教育、农村集体经济等方面，旨在为三农问题的学术研究与政策研究提供一手数据，为广东省乃至全国的乡村振兴建言献策。

2023年广东千村调查升级为“广东千村高质量发展大调查”，紧扣广东省“百千万工程”的相关部署内容，调查对象以镇村为代表，涵盖广东省8市31镇326村，着重调查镇村在基础公共服务、美丽圩镇建设、数字乡村建设、特色产业、以及乡村治理等方面的情况。目前，广东千村调查已产出了6份年度研究报告，60余份政策简报，被多家权威媒体报道和关注。

人物专访

名师零距离

从高校到政府再到高校：不断跨界的经济学家 Bob Gregory

1961年，Bob Gregory 取得墨尔本大学商业学士学位并获得经济学一等荣誉。1967年，Bob Gregory 获得伦敦政治经济学院博士学位。1967-69 他在美国西北大学任助理教授，并于1969年开始在澳大利亚国立大学社会科学研究院经济系工作，于1981年晋升为教授，并自1987年起担任系主任。除美国西北大学和澳大利亚国立大学工作外，Gregory 教授还曾担任芝加哥大学、哈佛大学等高校的讲座教授。1979年，Gregory 教授当选为澳大利亚社会科学院士。1985-1995 期间 Gregory 教授还兼任了澳大利亚联邦储备银行董事。1996年，Gregory 教授被授予澳大利亚勋章。

他曾在世界各地顶尖学府从事学术研究，也在政府部门担任重要职务。他的研究领域涵盖了劳动力市场、福利政策、货币政策、国际贸易等多个方向。他总是关注澳大利亚面临的重大经济问题，并用简单有效的数据分析进行揭示。他对经济学有着独到的见解，不愿被任何学派所束缚。他不想成为政治家，只想做一位真正的经济学家。他就是澳大利亚公共政策领域极富影响力的经济学家——Robert (Bob) Gregory 教授，一位真正带着经世之情、济民之怀的经济学家。

近日，Gregory 教授到访经济与社会研究院进行为期三周的学术交流，本次“名师零距离”我们有幸采访到 Gregory 教授，一同聆听他对学术领域、国际关系和中国问题的多面向思考。

我会自由切换研究领域，以保持对经济学的热情和好奇心。

Gregory 教授在劳动经济学领域做出了许多重要贡献。他最初对劳动经济学感兴趣是在上世纪70年代中期，当时澳大利亚的劳动力市场发生了巨大的变化，失业率和名义工资都大幅上升，失业率从五、六十年代的2%



Bob Gregory

上升至10%，引发了很多经济和社会问题。当时澳大利亚的劳动经济学研究非常匮乏，Gregory 教授认为这是一个很有社会责任感的方向，这便是他开始劳动经济学研究的契机所在。他在20世纪80年代初在工资决定方面的工作被认为是研究工资决定中“内部-外部”效应的开始。Gregory 教授在澳大利亚劳动力市场的研究涉猎广泛且极具开创性，例如大规模失业的起源、就业构成的变化、收入不平等的加剧等，这些研究工作都吸引了大批研究人员和政府部门的关注。

除劳动经济学外，Gregory 教授还深耕福利政策、货币政策、国际贸易等多个研究领域。他于1976年发表的关于矿产繁荣影响的论文分析了矿业繁荣对澳大利亚经

济的长期负面效应,这种效应后来被称为“格雷戈里效应”(Gregory effect)。

Gregory 教授表示,他从不专门研究某个研究领域,那时学术界也没有 Tenure-Track 这样的残酷制度,因此自己也不必担心文章的发表。当他觉得某一领域变得重要,他就会自如地切换他的兴趣领域。“这样做的好处是,我可以保持对经济学的热情和好奇心,也可以避免陷入某种思维定势。”Gregory 教授补充道,“现在的学术生活变得更加艰难了,大多数年轻学者无法抽身去探索多样化的研究领域,社会期待并催逼着年轻学者成为‘专家’,说实话我不喜欢这样。”



2023年12月, Gregory教授在IESR进行题为“Australia's covid response, economic and political lessons for all countries”的论文分享

我既是学者,也是政策顾问。

也有很多时候, Gregory 教授会离开大学去政府工作。1985-1995年, Gregory 教授担任澳大利亚储备银行董事会成员; 此间的1986-1991年, Gregory 担任澳大利亚科学技术委员会成员。此外, Gregory 教授还担任过华盛顿特区联邦储备委员会和工业援助委员会的访问学者。

“我既是学者,也是政策顾问,这样的身份并不多见。”尽管 Gregory 教授更喜欢做学者,但他认为学校无法教会人们现实生活的东西,做学者太“狭窄”(narrow)了。“我去政府工作做政策分析是为了更好地接触现实生活。”

随着 Gregory 教授年龄渐长以及与政府打交道越来越深入,他越来越认识到政治的重要性,但也发现政治变得越来越不友好,很多政客和民众往往只关注降低税

收和缩小政府,而忽视了那些需要政府帮助的弱势群体。因此,即使 Gregory 教授一直积极参与政府工作,但他表示自己并不会告诉政府应该怎么做。Gregory 教授认为,经济学的本质是发现并简化世界的运行规律,如果想要改变这个世界,那是政治学家做的事。他呆在政府部门,只是想搞清楚什么是可行的,什么是不可行的,什么是好主意,什么是坏主意。“我不为任何政府工作,或者说,我不想过分地推动政府工作。”

没有什么“魔法子弹”可以一枪解决所有的经济问题。

Gregory 教授还曾是澳大利亚英联邦高等教育资助委员会的成员。20世纪80年代末, Gregory 教授与委员会的其他成员联合开发了“按收入比例回报的贷款系统”(income-contingent loan system),让无力负担学费的大学生在工作后有经济实力后才需偿还政府贷款,同时缓解了政府的财政压力和学生的即时还贷压力。Gregory 教授亦曾担任澳大利亚英联邦社区服务与卫生部首席顾问,负责对老年护理和疗养院资金进行系列审查。

尽管致力于帮助弱势群体纾困,但 Gregory 教授表示,没有什么“魔法子弹”(magic bullets / silver bullets)可以一枪解决所有的经济问题。世界是由许许多多的“小碎片”(little bits and pieces)组成,每个“小碎片”都有其复杂性和特殊性,他只能尽可能地运用不同的方法和策略来分析处理这些“小碎片”,而不是去期待有什么完美解决方案。

劳动经济学需要保持对问题的关注,不能一味地专注于技术层面。

Gregory 教授喜欢研究宏观议题。他认为,对于大多数人来说,宏观议题反映了经济繁荣时会发生什么,比如是否出现失业等,这是人们更能切身感受到的。但 Gregory 教授表示自己只是喜欢分析宏观问题,而非宏观经济学家。事实上,他不喜欢包括 Robert Lucas 在内的部分宏观经济学家所做的研究。某种程度上讲,他们使得宏观经济学“倒退”了,让这一学科开始越来越偏离现实。

不过, Gregory 教授仍强调,自己不喜欢将宏观叙事和微观叙事分离,他认为两者相互补充和影响,比如经济

体的失业率水平取决于工人的技能和资格(微观经济因素)与劳动力需求(宏观经济因素)之间的不匹配。大多数宏观经济学家不会解决 Gregory 教授认为有趣的劳动力市场问题,而微观经济学家又往往忽略了宏观经济的因素,“我想打破这种界限,把两者结合起来,形成更完整和更有说服力的研究框架。”

Gregory 教授对数据分析也表现出极大的兴趣。60多年前,当 Gregory 教授开始从事学术工作时,收集数据还是一项非常艰巨的任务。政府部门收集了很多数据,也因此助力了他的学术研究。Gregory 教授认为数据分析是自己生命中的一场“大革命”,“数据是很公平的,它可以阻止这个行业被那些有权势又聪明,但却又不真正了解事情的人所主导。”

然而, Gregory 教授并不喜欢过于复杂的数据分析。在他看来,数据分析的复杂度需要与问题相匹配。“经济学的伟大思想,都进发自简单的数据分析。比如菲利普斯曲线将通货膨胀和失业率联系起来,而弗里德曼则将通货膨胀和货币供应量联系在一起。”Gregory 教授指出,发现问题并用简单的数据分析出为什么,这个过程才是真正复杂的。Gregory 教授同时强调,理论和数据要相辅相成,不能偏废。使用理论分析和数据分析都要考虑是否符合现实。

总的来说, Gregory 教授认为劳动经济学是一门有前景的学科,它涵盖了很多领域,且在不断拓展自身的边界。“但有时不可避免地,这一分支学科会变得有些狭隘,太专注于技术细节而不够宏观。”Gregory 教授表示,劳动经济学需要保持对问题的关注,不能一味地专注于技术层面。



2017年7月, Gregory教授为IESR第二届经济学夏令营学子带来学术讲座

我们对经济和技术演变理解能力非常有限。眼下关键是提高低技能者的适应能力并增强富人的社会责任。

1930年,凯恩斯发表文章《我们孙辈的经济可能性》,对100年后的世界经济做出了预言。文章认为,由于资本积累和科技进步,到2030年,人们的工作机会大量增多,工作时间也能大幅减少。人们不再需要为了赚钱而奔波,而只需要每周工作15个小时,就能过上幸福生活。现在看来尽管有些理想化,但当被问及人工智能等新兴技术是否会对劳动力市场造成冲击时, Gregory 教授通过引出凯恩斯发表的这篇长文给出了自己的立场。

“我们对经济和技术演变理解能力非常有限。”即使未来不可知, Gregory 教授仍对技术进步带来的可能影响持乐观态度。“如果回溯历史,你会发现现在的一切都显著好于从前,人们活得更长,收入更多,享受更好——尽管不是每个国家都这样。”Gregory 教授表示,在澳大利亚,现在很多的优质工作都留给了受教育女性,而这在40年前是不可预见的。事实上,高技能者总能很好地适应环境并做出改变,关键点在于,我们需要尽力提供教育并培养那些低技能者,让他们的适应力更强。对此,澳大利亚延长了人们的受教育年限,还提供了失业救济和收入支持计划等。

不过,不止于此, Gregory 教授认为富人也需要对此负责。他强调,富人必须要意识到他们是幸运的,他们并不主要是因为努力而富有,很多情况下只是因为他们出生时有运气、智力和经济等先天优势加持。“富人必须承担与自己收入相称的税收责任,为社会做出必要贡献。这一观点可能不会被广泛认可,但这是我的信念。”谈及社会公平议题, Gregory 教授给出了深刻反思和坚定批判。

澳大利亚的经济繁荣与中国息息相关。

据澳大利亚统计局统计,2023年11月,澳大利亚的失业率维持在3.8%,接近3、40年来的最低失业率水平。当被问及对澳大利亚低失业率的想法时, Gregory 教授指出,澳大利亚目前的低失业率主要来自于疫情期间财政支出所带来的刺激效应。他认为,当财政支出逐渐消退时,低失业率是否能维持下去,将是一个有趣又重要的问题。

同时,由于当前的利率水平较高,澳大利亚经济复苏进程或将放缓,甚至可能面临经济衰退的风险。

要消解澳大利亚经济增长的不确定性和风险,中澳双边关系是一个不可或缺的突破口。Gregory 教授认为,澳大利亚的经济繁荣很大程度上依赖于中国的经济繁荣,某种意义上来说,澳大利亚和中国是紧密相连的。澳大利亚的铁矿石、煤炭等矿业资源几乎都出口至中国,中国是澳大利亚最重要的贸易伙伴,远超其他国家。Gregory 教授表示自己是自由贸易的坚定支持者,澳大利亚乃至美国都需要重新审视和调整对华政策,决策层的短视思维将导致国际贸易议程萎缩,进而丧失其国际影响力。政府决策者需要不断被提醒自由贸易的好处和保护主义的代价。“尽管现阶段中澳之间出现了一些摩擦和冲突,但我坚定相信,两国的经济交流不会被轻易切断,未来的双边合作关系只会越来越紧密。”

兼职工作或许能破解中国的就业难题。

在论及中国的就业问题应该如何应对时, Gregory 教授认为关键在于要重新认识兼职工作。中国和澳大利亚的社会文化环境和价值取向不同,对兼职工作的看法和经验也不同。澳大利亚人重视自由选择和灵活性,也享受兼职工作带来的收入和灵活性的乐趣。中国人则更注重传统观念和社会规则,也面临着对兼职工作所带来的压力和困惑。

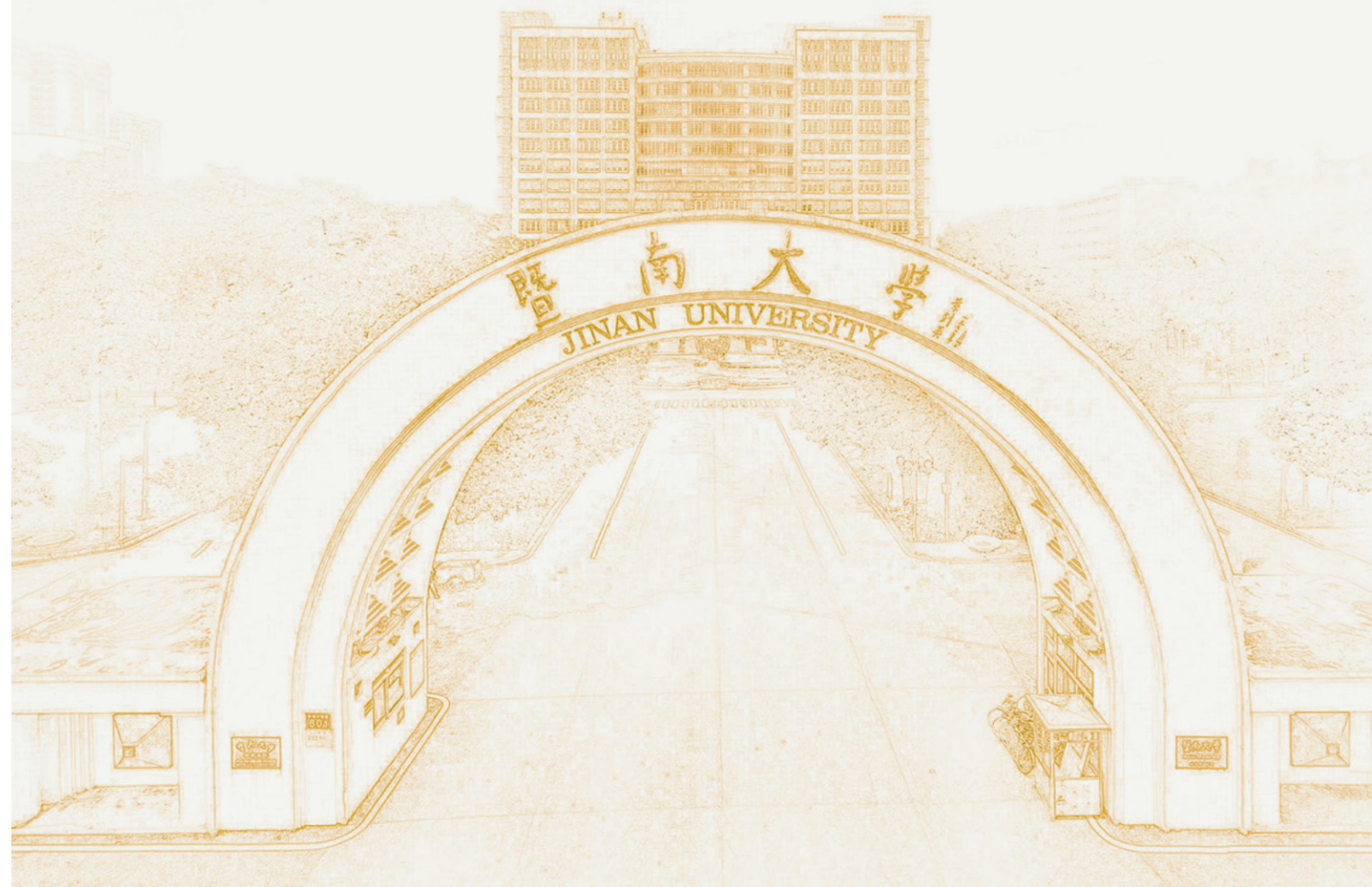
“我女儿就是一位兼职工作者,我自己差不多也是。” Gregory 教授打趣道。他表示,在澳大利亚,劳动力市场增长最快的群体是 45-55 岁的女性。中国的女性平均预期寿命已经突破 80 岁,但她们最迟 55 岁就得退休。至少在未来三四十年内,中国的劳动力供给不会是大问题。但如果中国想对此未雨绸缪,一是可以更灵活地规定退休年龄,二是可以进一步规范兼职市场。由于兼职工作比例较高,澳大利亚的兼职工作质量普遍较高,合理的兼职收入和权益也得到了相应的政策和法律保障。Gregory 教授认为,中国可以打造一个更加灵活的劳动力市场,特别对女性来讲,很多受教育女性由于生育并照料小孩,很多人就此失去工作机会,此时一份规范的兼职工作也许就是一个不错的选择。“在人生的不同阶段,在工作上能灵活做出选择并得到相应保障,这很重要。”

我曾认为经济学者相互组建家庭并不合适。

Gregory 教授的夫人是孟昕教授,她亦深耕劳动经济学领域二十余载并享有盛誉。“年轻的时候,我曾认为经济学者相互不能组建家庭,我认为那相当危险。” Gregory 教授开怀一笑,“然而,在经济学领域,像是 Claudia Goldin 和 Lawrence Katz,或 Justin Wolfers 和 Betsey Stevenson 这样的学术 couple 也不在少数。”总之,这对学术伉俪也已携手走过二十多载。

Gregory 教授表示,他与孟昕教授的学术观点非常相近,也一起做过很多研究。“但我与我妻子的工作方式不同,因此很少一起工作。”孟昕教授更喜欢高效完成一项研究后迅速转移到下一项研究,相比之下, Gregory 教授更喜欢慢慢琢磨,加之自认“比较固执”,因此常常花费很长时间仅仅去搞一项研究。“尽管我们目前不经常合作,但我们常常会探讨一些学术问题。”最近, Gregory 教授重温了与孟昕教授一起进行过的研究,重新拾起这些话题,他仍觉得这些工作值得继续做下去。“我喜欢我妻子做的工作,我也想做,但我太‘慢’了!——我妻子常常这么吐槽我。” Gregory 教授微笑着并呷下了此次访谈的最后一口咖啡。

学生天地



培养动态

春暖花开，我院师生开启“热辣滚烫”新学期

新学期 新课堂

2月26日，IESR 169名硕博学生顺利返校，春季学期正式开始。新学期伊始，IESR全体师生秉持着奋发向上的精神，迎接新学期的到来，教学工作如春日朝阳般蓬勃展开。



课堂现场

开学首周，教师们转换状态，投身课堂，将假期的充实备课转化为讲台上的累累知识，以饱满的精神为同学们讲好“开学第一课”。



冯帅章老师讲授《经济学前沿》课程



谢斌老师讲授《计量经济学》课程



刘丛老师讲授《经济学拔尖人才科研训练》课程

新学期 新展望

度过温馨愉快的假期，满怀憧憬，学子们又打算如何开启“热辣滚烫”的新学期呢，让我们来听听她们的期待与计划吧！

跨过一个热闹的新年，告别温暖的家和亲友，寒假时光转瞬即逝。经过一个寒假充满电的我，重新踏入熟悉的校园，开始了大二下学期的生活。相比上学期，这学期的课表更加满满当当，课程内容更为深入，考核要求也更高。此外作为转专业来 IESR 的我，还需要在这学期补修大一的课程，这学期的学习任重而道远。但是 IESR 的每一门课程都干货满满，比如《中级宏观经济学》帮助

我们夯实了理论基础，《计算机编程》《计量经济学》则对我们的实证能力进行了锻炼。

我对这学期的期望，一是希望能够扎实学透每一门课的知识，二是希望在课余时间参与科研或是比赛。IESR 为学生提供了丰富的助研机会，导师制也使我们能收获老师多方面的指导，我希望能充分利用这些机会和资源，提升自我，与优秀的同学们合作共赢。

——2022级本科生 许诺

寒假结束，我跨越千里，从严寒到温暖，重返校园。踏入熟悉之地，亲切与激动交织。一年半前，这里令我感到陌生不安；如今，已成为心灵的归宿。

情并非无根生长，它源于在暨大、在 IESR、在班级中的每个人、每件事。这些人与事，让我对这里产生了深深的依赖。上学期，我有幸正式成为郑立老师的学生，因数学受伤的心灵被老师安慰；在黎莉老师、严子中老师以及许多满怀善意的 IESR 老师们的帮助下，成功举办了多次学院活动，他们的包容、鼓励与指导让我不断完善自身；和身边的朋友一起为了课程与考试“抓耳挠腮”，最终有惊无险……这些经历将我与 IESR 的纽带拉得更紧，让我更加融入这个大家庭。

新学期伊始，衷心祝愿所有温柔且用心对待我们的老师们工作顺利，身体健康。同时，也祝一同奋斗、怀揣梦想却又时而迷茫的同学们都能够找到自己的方向，勇往直前，实现自己的愿望！

——2022级本科生 王婉莹

回望假期，终于又见了金陵的雪、紫金山顶的落日、挂念已久的挚友，还有丁家桥头的那口牛肉锅贴。虽然未办太多实事，但更加坚定了自己想走的路。未来即便充满未知，但只要心中有方向，就不怕迷失。在这连续的时间里，假期的尾巴，或是新学期的初始，实际上没有什么太大的区别。人的一生不就是无数次创造重要或自以为重要的时间节点吗？新学期也好，毕业也好，升学也好，乃至和老友见面的日期、出去旅行的时间，都值得捉紧，值得认真记录，虔诚努力。希望再回首，会感

激在每一个岔路口进行选择，创造了后续的机会和体验的自己，并给未来的自己留下一句：“我来过这里。”春天来了，祝同学们万事胜意！

——2021级本科生 王子越

这个假期，我大部分时间都用来回归家庭生活和培养个人兴趣。最开始，我回到老家和亲爱的祖父母共度宝贵时光。在那里，我们一起做传统的家庭料理，参加一年一度的家族祭祖仪式。这不仅加深了我对家族历史的了解，也让我感受到世代间紧密的联系。寒假期间，我还努力提升烘焙技能。我花很多时间研究不同的食谱，尝试制作各种面包和甜点。烘焙成为我放松心情的方式，同时也让我享受学习新技能的乐趣。家人对我的“作品”赞不绝口，让我感到无比欣慰。除了家庭生活和兴趣爱好，我还抽出时间和高中同学们重返高中校园，与老师分享各自的大学经历，这种团聚加深了我们之间的友谊。

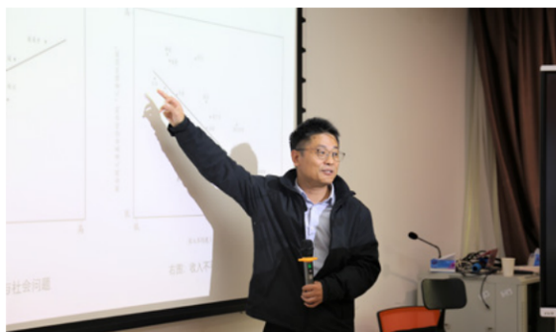
开学之际，站在大二的门楣上，对未来充满了憧憬和期待。回到校园，我更加确定了自己未来想要继续深造的愿望。希望进一步提升专业能力，为将来的研究生学习打下坚实的基础。计划在这一年里专注于提高学术成绩，同时积极参加各类学术活动和实践项目，丰富简历和经验，参加更多的讲座和研讨会，拓宽学术视野。同时，打算加强英语和其他外语的学习，为将来的留学或工作机会做好准备。

——2021级本科生 胡兰明

新学期 新规划

IESR 全体教职工将带着更饱满的热情，更务实的态度，投入新学期的教学科研工作之中，不断探索创新，为学生成长成才搭建坚实的平台。祝愿每位学子，在新学期取得新进步、新收获，以梦为马，不负韶华！

冯帅章院长思政第一课开讲！共同富裕与社会救助



冯帅章院长

3月15日下午，经济与社会研究院、乡村振兴研究院院长冯帅章教授进行了题为“共同富裕背景下社会救助工作的挑战与前景”的主题演讲，为我院学子带来开学思政第一课。本次课程内容分为三个部分：一是社会救助体系发展的目标，二是社会救助事业的现实挑战，三是社会救助工作的发展方向。冯帅章院长分别就以上三个部分进行深入浅出的讲解。



课堂现场

首先，冯帅章院长以社会主义的本质提纲挈领，以党和国家的指导纲领来解释共同富裕的基础以及发展目标。他提到，习近平总书记在中央财经委员会第十次会议中强调“在高质量发展中促进共同富裕，构建初次分配、再分配、三次分配协调配套的基础性制度安排。”冯帅章院长结合经济学的基础知识解释了三次分配的含义，强调了再分配对于收入分配的关键作用。在此基础上，他引出社会救助作为再分配的一部分，是实现共同富裕的途径与内涵之一，对于实现共同富裕具有重要意义。

其次，冯帅章院长讲解了社会救助对收入不平等问题的关键作用。改革开放以来，我国家庭收入随着经济增长整体呈现快速上升趋势，与此同时，收入分配与财产持有具有一定的不平衡问题。收入不平等与健康状况、儿童福利等社会问题息息相关，也是影响社会代际流动性的重要因素。作为社会保障体系的“最后一道防线”，社会救助包括最低生活保障、特困人员供养等，对于收入不平等问题的改善有关键作用。

随后，冯帅章院长结合数据阐述了社会救助现状，并从低收入人口识别困难、人口流动、弱视儿童发展及人口老龄化四方面阐述了目前社会救助工作面临的一系列问题与挑战。



同学们认真聆听

在课堂最后，冯帅章院长提出了对于社会救助的未来展望。他谈到，需要建立考虑居民消费支出水平、适应通货膨胀与消费增长的科学低保标准划定体系；制定结合群体特征、符合财产与支出水平的低保审核标准；落实充分考虑国情、平衡地域差异的统一性灵活低保规则，提升社会救助体系的科学性，为推动共同富裕的实现添砖加瓦。

扬帆起航，共筑未来 ——我院各年级召开新学期主题班会

随着春风拂面，暨南大学经济与社会研究院迎来了新学期的序幕。为了引导同学们明晰本学期的学习目标，合理规划个人发展蓝图，我院本科各年级在过去两周内陆续召开了主题班会，师生共同探讨学习生活的新征程。

逐梦起航，开启新篇章

2023级同学步入第二个学期，逐渐适应大学生活的节奏。班主任刘珂老师在班会上详细介绍了大二学年选导师的流程及注意事项，确保每位同学都能找到最适合自己的导师，为未来学术道路奠定坚实基础。此外，刘珂老师还分享了有效阅读文献的策略，引导同学们培养自主学习能力，拓宽知识视野。



2023级班会

立足当下，春耕一粒种

2022级的同学们结束了大一的适应期后，他们也即将面临升学就业的选择。班主任郑立老师帮助同学们明晰了本学年的学习任务。同时他立足当下，放眼未来，结合同学们的未来规划给出了真诚中肯的意见和建议。



2022级班会

规划未来，指引升学就业

面临毕业升学与就业的选择，2021级同学们站在人生的十字路口。班主任陈思宇老师耐心为同学们解析国内外升学的差异、考研与考公的选择以及就业准备等方面的信息，帮助大家根据自身情况做出最优的选择，规划未来发展方向。

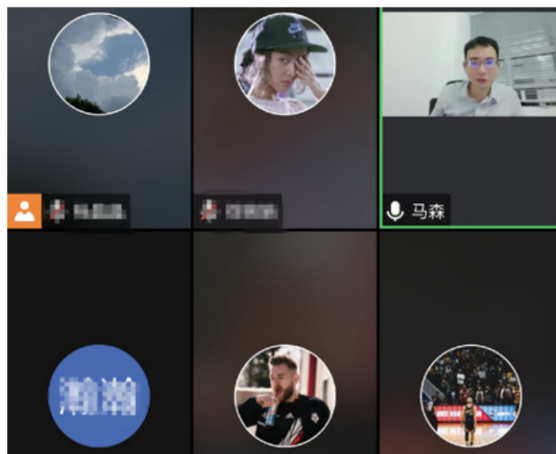


2021级班会

收官之章，完善毕业论文

对2020级毕业班的同学来说，大学的最后一个学期充满了期待与挑战。班主任马森老师提醒大家合理安排

时间，认真完成毕业论文，为大学四年的学习生涯画上一个圆满的句号。



2020级线上班会

除了各年级陆续召开了班会，我院党支部副书记严子中和辅导员杨晶晶在开学之际走访了学生寝室，贴心地提醒大家注意寝室用电安全，并要防范诈骗，确保同学们能够安心学习，健康生活。

祝愿每位同学在新的学期都能够迎来新的进步，不负春光，共同创造精彩未来！



走访寝室

课表示认可。小班模式和导师制使得他们能够与导师之间密切交流，全英授课则极大提升了同学们听说读写等各方面的英语能力。同时他们表示得益于研究院丰富的学术资源，他们不仅通过参加研究院举办的各类学术会议了解到了经济学领域最前沿的知识，还得到了与诺奖大师面对面交流的宝贵机会。



学生代表踊跃发言

会议最后，冯帅章院长强调了关心学生心理状态的重要性，他指出，要对同学们进行全方面的培养，不仅重视学术培养，同时应当提升学生的各方面的能力，并关注他们的心理状态，给予关怀。研究院会创造师生无障碍沟通的友好交流环境，为同学们的大学生涯留下温暖的回忆。



冯帅章院长积极回应同学们的诉求

同时，其他年级的同学们也提出了一些改进建议，如加强考研指导、增加学生活动、增加实习机会等，以满足不同学生的需求和发展目标。研究院领导表示，将认真考虑同学们的意见和建议，不断完善研究院的教学和管理工作，努力培养更多优秀的人才。

此次座谈会的成功举办，不仅增进了师生之间的相互了解，也为研究院的未来发展提供了宝贵的建议。会后，研究院领导班子针对同学们反馈的意见与建议集中进行讨论，并形成具体行动方案，将从本学期开始贯彻落实。未来研究院将继续倾听学生的声音，努力营造更加和谐的教育环境，推动人才培养工作不断进步。



学生代表建言献策

我院本科生培养座谈会热议人才培养新思路



座谈会现场

2024年3月15日下午，暨南大学经济与社会研究院（以下简称“研究院”）在中惠楼106室召开了本科生培养座谈会。本次座谈会由冯帅章院长主持，研究院领导班子、各年级班主任、教师及学生代表齐聚一堂，共同探讨研究院本科人才培养的发展方向，深入了解本科生的学习和生活状况。

在座谈会上，各年级学生代表踊跃发言，分享了自己在学习、科研、实习等方面的经验和建议：

学生代表均对研究院的小班模式、导师制和全英授

香港中文大学经济学系硕士项目宣讲会顺利举办

3月28日下午，香港中文大学（以下简称港中文）经济学系硕士项目宣讲会在暨南大学曾宪梓科学馆406召开，本次宣讲会由暨南大学经济与社会研究院主，邀请港中文经济学系李多哲教授任主讲嘉宾。



李多哲教授

李多哲教授介绍，港中文经济学系的研究强项在于中国经济学与宏观经济学，经济学系授课教师几乎全部毕业于欧美名校，系主任宋铮于2023年入选世界计量经济学学会会士，成为首位获此殊荣的在亚洲任职的华人经济学家。在最新的香港政府教育评估中，港中文的经济金融相关专业全港排名第一。



宣讲会现场

港中文经济学系目前主要有两个硕士项目开放申请，分别为经济学理学硕士、香港中文大学与美国西北大学双硕士项目（DMDP），其中，双硕士项目由两校联合培养，毕业后同时授予香港中文大学、美国西北大学两个硕士学位。

两个项目的申请学生均有机会获得入学奖学金，就读期间，每门课程设置学术奖学金，针对学生在该门课程中

的学术表现发放。入读双硕士项目的同学，在学年结束后可申请港中文与西北大学联合提供的奖学金。

李多哲教授介绍，相较于同学们院校背景、实习背景、实践项目等，港中文经济学系更看重申请者的绩点均分和面试表现，这也是经济学系一以贯之的“坚持面对面”考核的传统，面试比较偏经济学、数学等专业知识，开放式的问题较少。“经济学系十分重视学生活动，我们每门课程都配有助教开展讨论课和学习课。”此外，经济学系在入学前为同学们开设预备课程服务，预备课程不计学分，内容偏重应用，帮助入读者衔接本硕课程。

项目介绍结束后，李多哲教授对同学们的疑问进行逐一解答。部分同学本科阶段重心放在课业学习上，担心自身科研项目、实践成果积累较为单薄，对申请产生影响，对此，李多哲教授再次强调，经济学系更看重申请者的知识积累和面试时的综合表现，“事实上这样的学生是我个人更喜欢的类型，每年都有清华大学、北京大学的同学被我们拒掉，即使你的本科背景一般、绩点不突出，但面试发挥很好，专业基础知识牢固，我们也会给你发offer。”此外，李多哲教授也对跨专业申请的问题作出解释，经济学系欢迎其他相关学科专业同学申请经济系硕士项目，但建议同学们在申请前提前学习相关的核心课程知识，“最好能在简历里有所体现，证明你具备修读这个项目需要的基础知识。”对于入读期间在港实习的问题，李多哲教授则表示，经济学系硕士项目课程密度较大，考核强度较高，“这一年基本没有时间留给同学们实习。”



李多哲教授答疑解惑

EDP 培训

广东省乡村振兴产业带头人“头雁”农产品品牌专题研修班圆满结业



3月15日，由广东省农业农村厅主办，暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院承办的广东乡村振兴产业带头人“头雁”农产品品牌专题研修班顺利结业。此次研修班持续近6个月，共培训市级龙头企业和地市合作社等新型农业经营主体50多家，邀请了业内知名专家、学者和企业家，围绕农产品品牌建设、市场营销、产业链整合等主题进行深入浅出的讲解和案例分析。课程进一步提升了广东乡村振兴产业带头人的品牌意识和营销能力，推动农产品品牌建设，助力乡村振兴。

乡村振兴，产业是基础，人才是关键。“头雁”工程是农业农村系统落实新时代人才强国的重要举措，是破解乡村振兴“人才密码”的重要关键，是有效链接乡村资源、盘活乡村经济的重要途径，是着力推进“百千万工程”促进区域经济协调发展的重要一环，也是全面实

施乡村振兴战略、加快农业农村现代化的重要保障支撑。因此，全面提升“头雁”工程质量，建设一支规模宏大、结构合理、素质优良、作用凸显的“头雁”人才队伍尤为重要。

在课程设置方面，暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院整合全校及社会专家优势资源，根据参训学员需求，经过充分调研，合理安排设计了丰富的课程体系。研修班采用“三三制”教学模式，即将传统课堂教学、同学间互访交流、知名企业参访考察和现场教学等有机结合。通过专题报告、现场教学、互动研讨等多种形式，学员们对农产品品牌建设有了更深刻的理解和认识，为日后的长足合作发展提供了很大的空间。



课堂教学实况

研修班还组织了实地考察活动，学员们参观了广东各地的特色农产品生产基地和加工企业，了解了农产品从种植、养殖到加工、销售的完整产业链，深入了解了当地乡村振兴产业发展的现状和未来趋势。



实地考察活动

在研修班的总结会议上，学员们纷纷表示，此次研修班内容充实，形式多样，收获颇丰。他们深刻认识到了品牌建设在乡村振兴中的重要作用，并对国家乡村振兴战略和产业经济发展形势有了进一步的认识，研修班

大大提振了广大“头雁”们做好乡村特色农产品品牌工作和产业振兴工作的信心。学员代表在发言中表示，未来他们将积极运用所学知识，推动本地农产品品牌建设，助力乡村振兴。

在结业仪式上，全体学员还多了一个“全球暨南人”暨大校友的身份，他们将可以随时参与到暨大校友平台，将课堂所学运用到乡村振兴实践。



结业学员合影

群雁高飞头雁领，船载万斤靠舵人。研修班的结业为广大“头雁”和投身在乡村振兴中的有志之士提供了更高的平台，推动他们发挥领航作用，不断锐意进取、创新突破，积极探索乡村振兴发展和品牌管理的新路径、新模式，为广东乡村振兴产业发展注入新的活力和动力。相信在广大乡村振兴产业带头人的共同努力下，广东乡村振兴事业将迎来更加美好的未来。