



官方微信二维码



智库微信二维码



发展与交流中心二维码



社会调查中心二维码

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

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。

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
10-12 月

- ▶ 民政部政策研究中心主任王克强一行来校调研政策理论基地建设情况
- ▶ 九载耕耘，再启新程！我院举行九周年院庆暨总结表彰大会
- ▶ 我院创新导师匹配机制：诺奖算法助力师生“最优牵手”
- ▶ 金奖！我院联队表演舞蹈《哈拉拜塔巴蒂奥》闪耀 2024 年暨南大学国际土风舞大赛

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人员提供专业培训, 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。目前已与香港中文大学美国、威斯康星麦迪逊分校、美国西北大学、英国华威大学、美国德州 A&M 大学、加州大学圣克鲁斯分校、美国亚利桑那大学、新加坡管理大学和纽约城市大学联合开展海(境)外硕士合作项目。

目录 CONTENTS

01

学院要闻

| | |
|--------------------------------------|----|
| 民政部政策研究中心主任王克强一行来校调研政策理论基地建设情况 | 02 |
| 我院党支部开展党的二十届三中全会精神学习专题活动 | 04 |
| 九载耕耘, 再启新程! 我院举行九周年院庆暨总结表彰大会 | 05 |
| 我院举办经济学学科建设系列活动 | 09 |
| 我院创新导师匹配机制: 诺奖算法助力师生“最优牵手” | 11 |
| 我院举办 2024 年本科课程教学竞赛暨教学创新大赛 | 13 |
| 我院获批 1 项校级教学质量与教学改革工程项目立项 | 14 |

02

科研动态

| | |
|------------|----|
| 项目立项 | 16 |
| 论文发表 | 16 |

03

学术活动

| | |
|------------|----|
| 学术会议 | 18 |
| 暨南论道 | 29 |

04

乡村振兴

| | |
|---------------|----|
| 要闻 | 37 |
| 乡村振兴大讲堂 | 45 |

05

思想聚焦

| | |
|------------------------|----|
| 2024 乡村振兴·千村论坛专题 | 47 |
| 灵活就业专题 | 59 |

06

数据调查

| | |
|------------|----|
| 中心要闻 | 64 |
| 调查动态 | 67 |
| 调查成果 | 68 |

07

学生天地

| | |
|------------|----|
| 培养动态 | 70 |
| 学子风采 | 80 |

08

图说

| | |
|-------------------|----|
| 冬至包饺子 & 运动会 | 86 |
|-------------------|----|

学院 要闻

民政部政策研究中心主任王克强一行 来校调研政策理论基地建设情况



12月17日，民政部政策研究中心主任王克强一行来我校调研，了解民政部政策理论基地建设情况，经济与社会研究院、乡村振兴研究院院长冯帅章教授等人陪同调研。



王克强主任在冯帅章院长带领下了解乡村振兴研究院情况



调研合影（右三为民政部政策研究中心主任王克强）

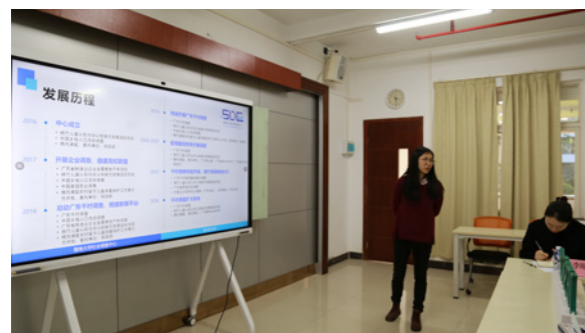
首先，王克强主任一行在冯帅章院长的带领下参观了乡村振兴研究院和社会调查中心，详细了解了乡村振兴研究院的师资队伍、研究成果，走访了社会调查中心的办公场地，并与调查团队交流。

参观后，冯帅章院长及研究团队与王克强主任一行开展座谈。首先，冯帅章院长介绍了近年来团队在民政事业方面的研究开展情况。2019年，暨南大学入选民政部政策理论研究基地，这是民政部在华南地区的唯一一家政策理论研究基地。冯帅章院长作为基地负责人，依托应用经济学学科，带领调查和研究团队，持续开展了有关儿童福利、社会救助、婚姻和养老等有关民政事业的调查调研，搭建了高水平的学术政策交流平台，产出了高质量的学术论文、政策报告、媒体文章等研究成果，

努力为民政政策提供理论和数据支持，为民政事业贡献高校的智慧和力量。随后，社会调查中心执行任何李芮详细介绍了广东千村调查、绵竹儿童认知能力与非认知能力发展追踪调查、留守儿童关爱保护和困境儿童保障工作第三方评估等品牌调查项目，她介绍，社会调查中心多年来持续深耕各类社会民生调查，已培养出了一个专业度高、自主性强、调查经验丰富的调查团队，持续为民政政策研究提供扎实严谨的数据基础。



冯帅章院长



何李芮介绍社会调查中心

王克强主任对我校基地近年来开展的各项工作表示肯定。他称，暨南大学基地拥有国际化程度高、专业水平优秀的调查研究团队，在国际国内发表了数十篇高水平论文，并持续关注中国现实问题。同时，基地在社会民生问题方面持续产出了诸多高质量成果，产生了学术影响力和社会影响力。他鼓励研究团队在未来的研究和工作中，进一步将学术研究和政策研究紧密联系，聚焦当下社会迫切的现实问题，在社会救助、儿童福利等优势研究领域方面持续发力，积极为民政事业提供决策支撑。随后，王克强主任一行与研究团队在民生兜底保障、困境儿童保障等方面的研究进行了深入探讨，并讨论了在上述方面合作的可能性。



王克强主任

交流座谈后，王克强主任一行还参观了暨南大学校史馆，了解暨南大学悠久的历史背景和发展脉络。



王克强主任一行参观暨南大学校史馆

王克强主任一行人员还包括：民政部政策研究中心研究二室主任张静、研究员刘振杰，政策研究中心办公室干部邱晓敏。陪同调研人员还包括：经济与社会研究院副教授卢晶亮、唐高洁、韩昱洁、李书娟、薛森，博士后沈燕妮，以及办公室工作人员武茜、李晴虹。

我院党支部开展党的二十届三中全会精神学习专题活动

为深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，确保党员干部的思想和行动与党中央的决策部署保持高度一致，12月12日下午，经济与社会研究院党支部在中惠楼106室组织支部党员开展党的二十届三中全会精神学习专题活动。会上，经济学院党委书记成品兴对党的二十届三中全会精神进行深入解读，帮助师生学深悟透党的二十届三中全会精神，深刻把握深化教育综合改革的重大意义。

学习专题活动伊始，支部书记薄诗雨同志首先汇报了支部的学习情况。他指出，自党的二十届三中全会召开以来，支部高度重视，积极响应，组织了一系列丰富多彩的学习活动。通过集中学习、个人自学、小组讨论等多种方式，支部党员对全会精神有了更加深入、全面的了解。



薄诗雨汇报支部学习情况

随后，经济学院党委成品兴书记围绕党建开展、人才培养、社会服务等方面进行了阐述，为支部全体成员上了一堂生动的党课。成品兴认为，党的二十届三中全会吹响了新时代全面深化改革的号角，对于经济研究者而言，更要紧密结合三中全会精神，思考如何服务社会发展需求，他鼓励大家要用自己的专业和能力来服务社会，这是每一位党员和研究者应该承担的责任。党的二十届三中全会精神的学习不仅仅局限于党员，而应扩大到全体教师和学生来共同贯彻落实。同时，成品兴对研究院在人才培养和社会服务方面作出的工作给予了高度评价。对于高校而言，立德树人是关键所在，研究院充

分利用自身平台优势，加强人才培养，提升学生的综合素质。研究院的社会调查中心等平台在服务于广东经济建设和大湾区发展方面发挥了重要作用，成品兴鼓励大家要继续发挥这些平台的优势，为推动全面深化改革做出暨南大学经济学科、经济与社会研究院应有的贡献。



成品兴讲话

支部其他党员同志也纷纷发言，互相交流自己的学习心得和体会。大家纷纷表示，将切实把思想和行动统一到党的二十届三中全会精神上来，为研究院的发展贡献自己的力量。在活动的最后，全体党员集体观看了党的二十届三中全会精神网络培训课程，进一步加深对全会精神的理解和把握。



学习活动交流

此次专题学习为支部全体党员提供了宝贵的指导和启示，有力提升了党员的党性修养和责任感、使命感。未来，支部也将持续深化学习，切实将党的二十届三中全会精神内化于心、外化于行。

九载耕耘，再启新程！暨南 IESR 举行 九周年院庆暨总结表彰大会

12月2日，暨南大学经济与社会研究院（IESR）九周年院庆暨2024年度总结表彰大会于中惠楼323会议室顺利举行。研究院冯帅章院长进行院庆活动致辞，研究院党支部书记、副院长薄诗雨担任本次活动主持。

暨南大学财务与国有资产管理处李俊副处长作为研究院学生活动联系领导受邀出席，与研究院百余位师生共同回顾过去一年的奋斗与收获，庆贺研究院成立九周年。



活动现场



党支部书记、副院长薄诗雨进行活动主持

院庆致辞



冯帅章从学生培养、学术研究和社会服务三方面全面回顾了研究院过去一年的建设成就。

学生培养方面，研究院以创新为驱动，积极开展实践思政活动，广东千村调查因扎实推进实践育人获评“暨南大学思想政治工作精品项目”。通过“新文科拔尖人才计划”科研特别训练和诺贝尔经济学奖得主提出的延迟接受算法指导下的导师匹配制等机制优化，显著提升学生科研素养和职业竞争力。今年，2024届本科生就业率达92%，名列学校前茅，其中27名学子前往QS世界排名前100的顶尖学府继续深造。研究生就业率达100%，名博士毕业生入职西南财经大学及华南师范大学教学科研岗位。

学术研究方面，研究院全体教师今年在国际顶级期刊上发表论文30篇，并获多项国家级与省级科研奖励。全年举办学术会议10余场，学术讲座近百场，邀请诺贝尔经济学奖得主、芝加哥大学James Heckman教授第七次到访暨南大学，与师生面对面交流，为学术研究注入新的活力。

社会服务领域，研究院持续扎根乡土，推动乡村振兴与社会发展。2024年“广东千村调查”组建高校调查联盟升级启动，覆盖24个区县、1170个行政村，深入了解基层实际，为政策研究提供第一手数据支持。此外，

围绕乡村振兴等领域，完成省内外调研13次，产出调研报告21份，提交智库专报4期，并积极与政府、兄弟院校等加强交流合作，促进智库成果转化为现实生产力。乡村振兴研究院获批“广东省普通高校特色新型智库”，社会影响力进一步提升。



活动现场

致辞最后，冯帅章表示九年来，研究院始终坚持初心，用爱与责任呵护每一位学生，推动学术研究走向国际舞台，并致力于让学术智慧服务社会发展。他对每一位师生的辛苦付出表示诚挚的感谢，并期待与大家携手并肩，共同书写更加精彩的新篇章。

总结表彰

随后，活动进入总结表彰环节。研究院党支部书记、副院长薄诗雨，院长助理谢斌、党支部副书记严子中、副院长卢晶亮、社会调查中心执行主任李芮、办公室主任徐梦瑶从思政工作、科研成果、学生培养、智库建设、数据调查以及行政工作六个方面对研究院这一年的成绩进行总结，并对各领域中做出突出贡献和表现优异的师生进行表彰。



研究院党支部书记、副院长薄诗雨总结思政工作



思政工作表彰掠影



院长助理谢斌进行科研工作总结



科研工作表彰掠影



党支部副书记严子中总结学生工作



学生培养工作表彰掠影



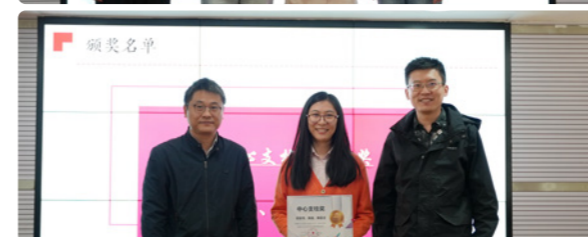
副院长卢晶亮进行智库建设工作总结



智库工作表彰掠影



社会调查中心执行主任何李芮总结数据调查工作



数据调查工作表彰掠影



办公室主任徐梦瑶总结行政工作



行政工作表彰掠影

站在九周年的新起点上，研究院将以党的二十大精神 and 习近平总书记视察暨南大学重要讲话精神为指导，深入践行侨校办学特色，锐意进取，守正创新，全面落实立德树人根本任务。研究院将持续打造高水平师资队伍，培养德才兼备的时代新人，发挥学术平台优势，推动更多高水平成果转化，为实现中华民族伟大复兴的中国梦书写新的篇章！

我院举办经济学学科建设系列活动

一、学科建设经验交流座谈会

10月10日上午，我院在中惠楼106会议室顺利举办经济学学科建设经验交流座谈会。会议特邀厦门大学经济学院、王亚南经济研究院院长周颖刚教授作为主讲嘉宾，我院院长冯帅章教授、副院长薄诗雨副教授、卢晶亮副教授、史炜教授、朱宏佳副教授等出席。



座谈会现场

会上，冯帅章首先热烈欢迎周颖刚院长来访交流，并从师资队伍、学生培养等方面介绍了我院的发展历程和基本情况。



冯帅章院长

周颖刚首先介绍了厦门大学经济学科由经济学院、王亚南经济研究院、邹至庄经济研究院构成的“三位一体”的发展格局。他详细介绍了厦门大学经济学科在师资队伍、人才培养、科研管理等方面的特色和经验。



周颖刚院长

随后，双方就人才培养模式探索，教学科研合作拓展、联合举办学术会议等未来的合作方向进行了热烈讨论，现场气氛热烈。座谈会的成功举办不仅为我院学科建设提供了宝贵的启示，也为促进高校之间的交流合作搭建了重要平台。双方一致认为通过此次交流访问，更加深入地了解了彼此的优势和特点，为今后深化合作奠定了坚实的基础。



双方合影

二、“翻转课堂”教学培训讲座

10月23日上午，我院在曾宪梓科学馆406室成功举办了一场主题为“翻转课堂”的教学培训讲座。本次讲座邀请香港科技大学（广州）著名经济学家谢丹阳教授主讲，IESR全体教师到场参与。这是IESR学科建设系列活动的重要一环，也是进一步加强导师队伍建设，落

实暨南大学研究生院对于新增导师岗位培训的要求，旨在促进教师教学方法的多元化和课堂质量的提升。

讲座伊始，冯帅章院长对谢丹阳教授的到来表示热烈欢迎，并介绍了IESR的教学特色。冯帅章指出IESR对提升教学质量的高度重视，在人才培养方面始终坚持创新，特别鼓励教师们通过新型教学方法培养学生的独立思维和主动学习能力。



冯帅章院长致辞

随后，谢丹阳教授围绕“翻转课堂”主题展开培训，通过互动示例和课堂情境模拟，向参会教师生动演示了这一创新教学法如何应用于实际教学。谢丹阳教授着重介绍了翻转课堂的理念，即在课前通过学生自主学习基本知识，将课堂时间更多地用于讨论、互动和知识应用。



谢丹阳教授主讲

在培训过程中，谢丹阳教授不仅通过视频详细介绍了翻转课堂的核心内容和一些实用技巧，加深了大家对该教学法的理解，还结合真实课程案例展示了翻转课堂在实际教学中的具体应用。此外，在谢丹阳教授的引导下，教师们围绕翻转课堂的关键问题进行了深入讨论，进一步提升了对该教学方法的认知和应用信心。整个培训

过程中，教师们踊跃参与互动，课堂氛围活跃。



课堂互动



讨论交流

本次讲座有效促进了全体教师对翻转课堂模式的理解和运用，为教学创新提供了有力支持。参加讲座的教师纷纷表示收获颇丰，将尝试在日后的教学实践中融入这种更具互动性的教学方法，以提高学生的学习体验和成效。



活动合影

我院创新导师匹配机制： 诺奖算法助力师生“最优牵手”

近日，经济与社会研究院（IESR）圆满完成了2023级本科生和2024级硕士生导师匹配工作。此次匹配机制展现了研究院在导师制度上的创新，体现了对学生培养的高度重视。

在此次导师匹配工作中，研究院首次采用了诺贝尔经济学奖得主Lloyd Shapley、Alvin Roth等人提出的延迟接受算法（Deferred Acceptance Algorithm）。该算法的主要优势在于匹配双方在此算法下都将有激励报告自己真实的偏好，而不需要采用虚假报告等策略性行为，因而在解决诸多现实问题的过程中得到广泛应用。研究院计划通过科学的方法实现师生之间的最优匹配、稳定匹配，尽量实现每位学生都能与最适合自己的导师匹配。

在导师匹配过程中，研究院按照延迟接受算法的设计，采取了双向选择的模式，即老师和学生分别提交自己对对方的意愿偏好排序。老师们在一天之中开放办公室，与学生们各自进行面对面交流，以深入了解学生的学术兴趣和志向。交流结束后，每位老师和学生分别填写意愿偏好排序。最后，研究院从学生的意愿排序出发，利用延迟接受算法进行师生匹配。Alvin Roth已证明这能保证最后形成的匹配是学生方最满意的稳定匹配。

在科学指引下的面谈过程中，学生们有机会接触到更多的导师，而导师们也能够根据对学生的了解，选择最适合自己的学生。这种科学指引下的教学创新，不仅提升了导师和学生匹配的稳定性，也极大地增强了师生之间的合作意愿和满意度。

自成立以来，研究院一直秉持着培养经济学精英人才的育人目标。多年来，学院延揽了一批具有国际视野和科研实力的海外高层次人才，打造了一支熟悉世界一流经济系培养模式的师资队伍。正是这样的学术育人环

境，使得研究院在经济学领域、学生培养方面取得了显著的学术成果。



全职教师

据统计，IESR师生在国内外经济学知名学术期刊上发表或已被正式接收的论文数量已突破200篇，其中国际论文发表占比在80%以上。这些论文中不乏教师与学生合作完成的研究成果，例如，2019级本科生廖浩业大三时作为第一作者与导师马森的合作论文在国际权威经济学期刊China Economic Review（SSCI一区、暨南大学A1类期刊）发表。2021级本科生胡兰玥大三时作为第一作者与导师史伟的合作论文在国际知名经济学期刊Economics Letters（SSCI二区、暨南大学A2类期刊）接受发表。

科研竞赛中，在导师指导下，学生成果丰富。在“挑战杯”竞赛中，46个项目共有28项获得立项，立项率为60.9%。其中，1项获得第十六届“挑战杯”国赛二等奖，2项广东省特等奖、1项二等奖、3项三等奖的成绩。在大学生创新创业训练计划项目中，46个项目共有41项获得立项，立项率为89.1%。其中，8项国家级立项。



IESR学子纪宇轩（左）、张子若（右）获第十七届“挑战杯”广东省特等奖



IESR学子陈瀚瀚（右一）获第十七届“挑战杯”广东省特等奖

此外，本科生导师制，也为学生提供了无可替代的宝贵支持。通过参与助研工作，学生们不仅能够接触到更多的数据和前沿的研究方法，还能够在导师的指导下，提升自己的实证分析能力。许多学生在这一过程中，激发了浓厚的学术兴趣，坚定了自己的学术理想。2020年第一届本科生毕业，到目前为止，毕业生中已有6名学子被北京大学、新加坡国立大学、美国密歇根州立大学、英国格拉斯哥大学等直博项目录取。



获直博项目offer的2023届学子邹城捷与导师冯帅章教授

有学生曾说：“IESR较高的师生比显著增加了与老师的交流和接触。这体现在导师制、较小班级规模和研究助理机会等。在完成“挑战杯”项目立项工作时，我们团队先后请教了五位老师，老师们都高度负责，手把手教我们立项书的写法和结构，甚至会亲自帮我们的立项书修改字词”。

今年也是研究院第一次采用延迟接受算法进行导师匹配，是在导师制度上的一次重要创新。通过这一算法，学院不仅实现了导师与学生之间的稳定匹配，还进一步提升了导师制的实施效果。未来，IESR将继续深化导师制改革，优化导师匹配流程，为学生提供更加优质的学术指导和支撑。

我院举办 2024 年本科课程教学竞赛暨教学创新大赛

同台竞技展风采，以赛促教见成长。为了夯实青年教师教学能力，强化师资队伍，11月13日下午，经济与社会研究院在中惠楼106室顺利举办2024年本科课程教学竞赛暨教学创新大赛。大赛由研究院党支部书记薄诗雨副教授，党支部书记严子中副教授以及第六届广东省青年教师教学大赛一等奖获得者，院长助理陈思宇副教授担任评委。

本次竞赛共有四位教师参赛，每位参赛者选择的视角和方法都各有亮点。刘凯欣老师从“劳动力市场是什么”切入设计整个教学流程，引入了古今中外翔实材料，并结合大学生当下实际去引导学生深入了解劳动力市场；邱筠老师的课堂则聚焦于“垄断”，涵盖了垄断的概念、垄断者的产出决策、垄断的社会成本、自然垄断等方面，可谓“干货”满满；杨双瑜老师深入浅出地讲述了显示偏好理论分析，在幻灯片中展示了众多数据、公式和曲线图，图文并茂；朱宏佳老师的教学内容为“社区邻里选择与地方公共品”，以公园为个案延伸至邻里选择模型，并探讨了在何种条件下邻里会出现分化/融合。



邱筠老师进行课堂展示



杨双瑜老师进行课堂展示



刘凯欣老师进行课堂展示



朱宏佳老师进行课堂展示

四位参赛教师在短短的20分钟内充分展现了过硬的课堂教学技能。展示结束后，三位专家评委对参赛教师的教学设计、教学内容、语言教态、科技融入等方面提供了意见建议，参赛教师纷纷表示受益匪浅。

本次教学竞赛搭建了“以赛代练”的平台，精彩充实的模拟课堂折射出研究院教师的教学风采。未来，研究院将一如既往地注重教学质量，持续深化课堂教学改革，推动本科课程质量建设“更上一层楼”。

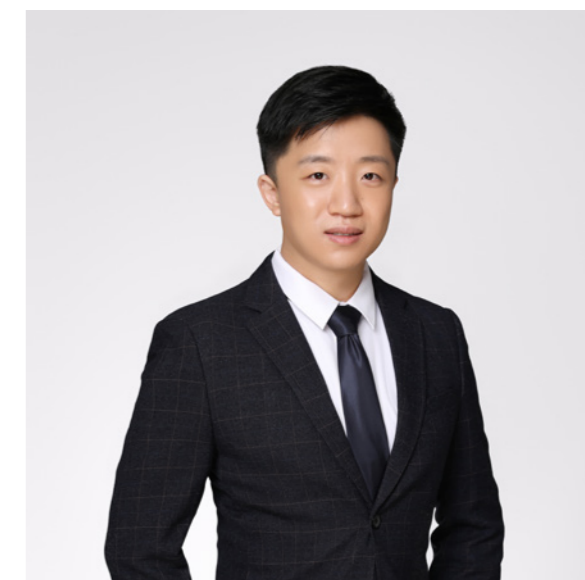


评委点评

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，2024-2025 学年暨南大学教学质量与教学改革工程项目正式公布。我院严子中副教授担任负责人的《“数智化”赋能经济学科计算机编程课程的教学改革与实践》获人工智能专项类教学改革研究项目立项。

本项目改革对象为我院本科《计算机编程》专业必修课本，课程自2019年起面向本科生授课，进行了一轮高质量课程建设。项目旨在以人工智能赋能经济学编程课程，专注经济学所需的编程技巧，以实际案例驱动编程技巧学习，以编程语言学习促进经济学理论掌握，建成“线下一线一实践”的“三层联动”智能课堂，使学生更快将所学应用于分析实际经济问题，着力培养出能够高水平参与计量经济学软件开发、科研竞赛、实证研究的经济学科“数智化”人才。



负责人严子中副教授

科研动态

科研立项



我院副教授 Yunho Cho 获国家外国专家局项目资助

近日,人力资源和社会保障部公布了2024年度国家外国专家项目审批结果,我院副教授 Yunho Cho 申报的“中国房地产税政策社会福利分析:理论探讨与实证研究”获批立项。“国家外国专家项目”是人力资源和社会保障部为服务国家重大战略,推动国际创新合作,加快建设高层次外国专家队伍而设立的高端人才引智项目。

论文发表



Journal of Econometrics

我院徐吉良教授合作论文“Identification and estimation of partial effects in nonlinear semiparametric panel models”(合作者: Laura Liu, Alexandre Poirier)发表于计量经济学顶级期刊 Journal of Econometrics。



Journal of Development Economics

我院谢斌副教授的合作论文“The abolition of People’s Communes and fertility decline in rural China”(合作者: Shuo Chen)发表于发展经济学顶级期刊 Journal of Development Economics。

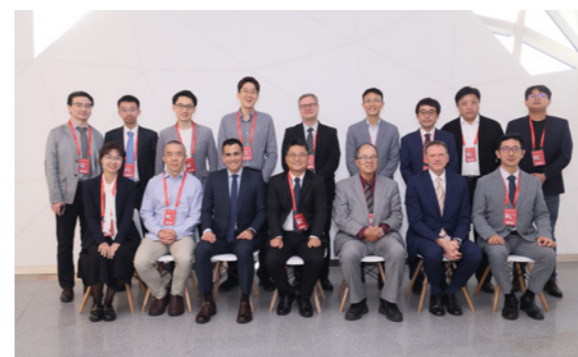
Journal of Comparative Economics

我院谢斌副教授独作论文“The aggregate and distributional effects of immigration restrictions: The 1920s Quota Acts and the Great Black Migration”发表于国际著名经济学期刊 Journal of Comparative Economics。

学术活动

学术会议

第22届中国国际人才交流大会应用经济学研讨会



参会嘉宾合影



冯帅章院长

11月2-3日，由人力资源和社会保障部（国家外国专家局）、上海市人民政府主办的第22届中国国际人才交流大会在上海张江科学会堂举行。中国国际人才交流大会自2001年创办，是我国面向国际科技创新和国际人才交流的国家级、国际化、综合性展洽活动。

作为本届大会21所承办高校之一，暨南大学依托优势学科，邀请了来自16个国家的32名外国专家学者，承办了3场人才交流活动。其中，经济与社会研究院（IESR）承办了本届大会应用经济学研讨会，邀请来自南加州大学、昆山杜克大学、韩国科学技术院、韩国发展研究院、长江商学院、上海财经大学、上海交通大学、暨南大学10余位学者参会。与会学者围绕应用经济学领域的科研成果展开深入讨论和热烈交流，研讨会由IESR院长冯帅章教授主持。

会议致辞

会议伊始，冯帅章教授首先代表暨南大学对与会嘉宾的到来表示热烈欢迎。借此次会议契机，他向参会嘉宾简要介绍了暨南大学的深厚历史与IESR的发展历程。在致辞的最后，他表示此次会议必将为应用经济学领域学者们提供一个高质量学术平台，以促进学术研究发展与长期合作开展。

论文汇报

在随后的论文报告环节，共12位学者报告了与合作者的最新研究成果。

Lung-fei Lee（上海财经大学）分享了题为“Estimation on Nonlinear Spatial Gravity Models for International Trade”的报告。



Brian Viard（长江商学院）分享了题为“Evaluating Air Pollution Regulation: Separating Firm Competitiveness and Ambient Effects”的报告。



Yunho Cho (暨南大学) 分享了题为“Old-age Poverty and Consumption Responses to Income Shocks in South Korea”的报告。



Yuta Suzuki (上海交通大学) 分享了题为“Pro-Manufacturing Land Policies of Competing Local Governments: A Quantitative Analysis of China”的报告。



Jorge De la Roca (南加州大学) 分享了题为“Skill Allocation and Urban Amenities in the Developing World”的报告。



Zizhong Yan (暨南大学) 分享了题为“Network Formation with Mutual Utility and Degree Heterogeneity”的报告。



Gergely Horváth (昆山杜克大学) 分享了题为“The Fragility of Reputation while Sustaining Cooperation”的报告。



Jun Hyung Kim (韩国科学技术院) 分享了题为“A House for My Family: The Impacts of Down Payment Rate on Marriage and Fertility”的报告。



David Ong (暨南大学) 分享了题为“Gender Differences in the Mating and Cross-productivity Effects of Competitiveness on Partner Income”的报告。



Kaixin Liu (暨南大学) 分享了题为“The Origin of New Fertility Norm: Role of Campaigns and Laws Reform”的报告。



Jinseong Park (韩国发展研究院) 分享了题为“In and Out: How Do Food Delivery Riders Work?”的报告。



Siyu Chen (暨南大学) 分享了题为“Beyond the Cutoff: How Marginal Admission to Elite Universities Affects Long-term Outcomes”的报告。



会场交流

此次会议内容丰富，讨论深入，备受与会学者好评。研讨会的成功举办不仅为中外学者提供了一个分享和交流最新研究成果的平台，也为未来双方更多的学术合作奠定了坚实基础。

2024 计量经济学和健康经济学亚洲国际研讨会



12月17-19日，2024计量经济学和健康经济学亚洲国际研讨会在暨南大学曾宪梓科学馆举行。此次会议由暨南大学经济与社会研究院（以下简称“IESR”）、东京经济研究中心、早稻田大学社会与人力资本研究所以及庆应义塾大学卫生技术评估研究室联合举办。来自中国、美国、法国、意大利、俄罗斯、新加坡、瑞士、日本、泰国、印度尼西亚、越南等不同国家和地区共50余位计量经济学和健康经济学领域的学者就人口老龄化、生育率下降、医疗保健等具体议题展开深入交流和讨论。

会议致辞

会议伊始，冯帅章教授首先代表暨南大学对与会嘉宾的到来表示热烈欢迎。借此次会议契机，他向参会嘉宾简要介绍了暨南大学的深厚历史与IESR的发展历程。在致辞的最后，他对所有参与此次研讨会的嘉宾和工作人员表达最诚挚的感谢，并表示此次会议必将为计量经济学和健康经济学的学者们提供一个良好平台，共同构建国际化的学术交流桥梁。



冯帅章院长致辞

主旨演讲

随后，宾夕法尼亚大学方汉明教授受邀作主旨演讲。方汉明教授表示，中国正经历着前所未有的人口老龄化挑战。随着生育率的下降和平均寿命的延长，老年人口比例逐年上升，这对中国的社会保障体系、医疗资源分配、以及经济发展模式均提出了新的要求。他重点就退休问题和退休收入以及老年人的心理健康两个方面，展开主旨演讲并分享了最新的研究成果。



方汉明教授发表主旨演讲

论文汇报

在随后的论文报告环节，共13位学者报告了与合作者的最新研究成果。

Jin Zhou (City University of Hong Kong) 分享了题为“The Microdynamics of Early Childhood Learning”的报告。



Qinyou Hu (Aalto University & Rice University) 分享了题为“Breaking Down Bullying: Empathy, Social Networks, and Adolescents”的报告。



Lin Lin (East China Normal University) 分享了题为“Affordable Care Act, Physicians’ Location Choices, and Care Access Disparity”的报告。



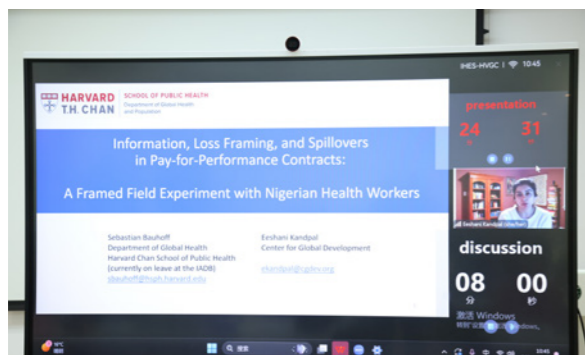
Toshiaki Iizuka (The University of Tokyo) 分享了题为“Vertical Integration and Agency with Cognitive Limitations: Evidence from Long-Term Care”的报告。



Zhi Cao (Chinese University of Hong Kong) 分享了题为“Hospital Discharge: Model, Estimates, and Policy Analyses”的报告。



Eeshani Kandpal (Center for Global Development) 分享了题为“Information, Loss Framing, and Spillovers in Pay-for-Performance: Experimental Evidence from Health Workers in Nigeria”的报告。



Lu Liu (New York University Shanghai) 分享了题为“Opportunity Cost Neglect in Preventive Health Decisions and Mitigating it by Talking Money”的报告。



Han Ye (University of Mannheim and ETH Zurich) 分享了题为“Live Longer and Healthier: Impact of Pension Income for Low-Income Retirees”的报告。



Jianjing Lin (University of Massachusetts Amherst) 分享了题为“Monitoring Pressure and Billing Practices: Evidence from Medicare Recovery Audits”的报告。



Xingguo Wang (Texas A&M) 分享了题为“Broad-Based Categorical Eligibility Policy and SNAP Participation”的报告。



Edward C. Norton (University of Michigan and NBER) 分享了题为“A Flexible, Heterogeneous Treatment Effects Difference-in-Differences Estimator for Repeated Cross-Sections”的报告。



Jianan Yang (Peking University) 分享了题为“Improving Regulation for Innovation: Evidence from China’s Pharmaceutical Industry”的报告。



Juan Pantano (University of Hong Kong and University of Arizona) 分享了题为“Dynamic Treatment Choices and Selection into RCTs: Evidence from Prostate Cancer”的报告。

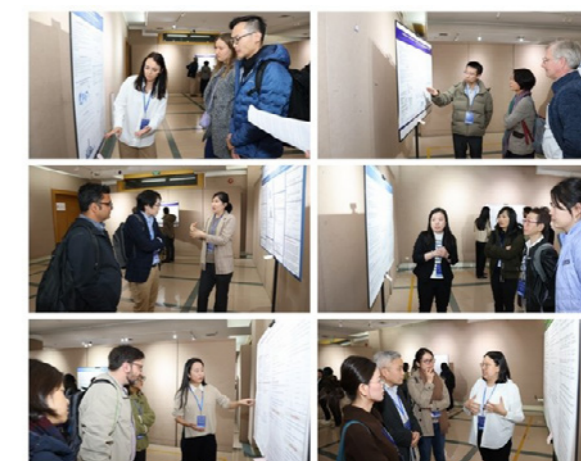


海报展示



同时，会议还设置了海报展示环节，共 12 位学者通

过海报展示的形式向参会者们口头报告研究成果的重点与亮点，与观众们展开热烈的互动交流。



会议颁奖

会议特别设置了“海报展示最佳论文”及“最佳论文讨论者”两个奖项。

“海报展示最佳论文”获奖者为 Meiping Aggie Sun (Fordham University) 的合作论文“Long-Term Impacts of Growth and Development Monitoring: Evidence from Routine Health Examinations in Early Childhood”。

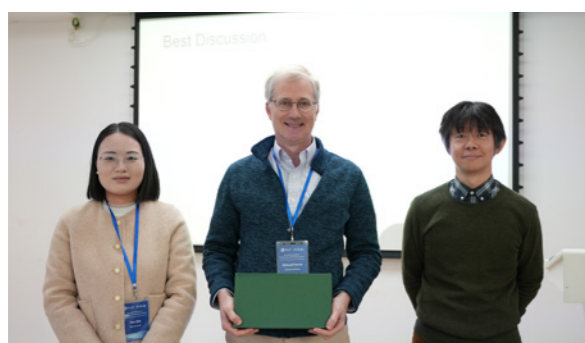


IESR Shiko Maruyama教授(右)与邱筠副教授(左)代表会议组委会为Meiping Aggie Sun颁奖



会场交流

“最佳论文讨论者”获奖者为 Edward C. Norton (University of Michigan and NBER)。



IESR Shiko Maruyama教授(右)与邱筠副教授(左)代表会议组委会为Edward C. Norton颁奖

本次研讨会以应用微观经济学为重点，专注于健康经济学研究，并积极推动亚洲与世界其他地区的学术合

作与交流。会议为参会者提供了分享该领域前沿研究成果、探索未来区域间深入合作的良好平台，获得了与会者的众多好评与认可，大大提升了 IESR 乃至暨南大学在国际学术界的声誉和影响力。同时，与会学者也为此次会议带来了多元的视角和文化背景，会议内涵因多样性的加入而更加丰富。未来 IESR 将持续构建国际化的交流桥梁，以更加开放的姿态迎接全球学者，共同推动学术创新与社会进步。

2024 IESR-CUHK Joint Workshop



10月14-15日，由暨南大学经济与社会研究院（以下简称“IESR”）和香港中文大学经济学系（以下简称港中文经济学系）联合主办的“2024 IESR-CUHK Joint Workshop”在暨南大学石牌校区曾宪梓科学馆406室成功举办，来自港中文经济学系和 IESR 共 20 余位学者参会。会议由 IESR 院长冯帅章教授主持。

会议致辞

会议伊始，暨南大学副校长顾乃华教授首先进行致辞，他表示非常欢迎港中文经济学系一行的到来，并介绍了暨南大学及商科的发展历程。顾乃华特别提到 IESR 成为“暨南大学综合改革示范区”以来在体制机制改革，学术研究创新，国际化交流等方面作出的重要贡献。他期盼以此次会议为契机与起点，双方未来进一步深化合作，共同构建长期、稳定的高质量学术平台，为大湾区经济发展汇智聚力。



暨南大学副校长顾乃华教授

随后港中文经济学系系主任宋铮教授发表致辞。宋铮表示对 IESR 近年来的快速发展，尤其是在应用经济学领域取得的成绩印象深刻。他表示暨南大学与香港中文大学有很多的共同点和互补性，可以通过合作实现资源共享和优势互补。宋铮特别强调了两校之间的合作潜力，未来可以进一步探索如何利用现有的资源和平台促进师生之间的互动和学习。



港中文经济学系系主任宋铮教授

论文汇报

接下来进入到论文报告环节，共 10 位学者报告了与合作者的最新研究成果。

Yunho Cho (IESR) 分享了题为“*How Does Tax and Transfer Progressivity Affect Household Consumption Insurance?*”的报告。



Ning Zhang (港中文经济学系) 分享了题为“*Means-Tested Subsidies, Family Dynamics and Labor Supply of Men and Women*”的报告。



Kaixin Liu (IESR) 分享了题为“*Family Leave Policies and Gender Inequality in Executive Positions: Evidence from Chinese Listed Firms*”的报告。



Kevin Devereux (港中文经济学系) 分享了题为“*Non-Monotonic Employment and Commuting Effects by Market Structure and Minimum Wage Level*”的报告。



Ciqiao Wang (港中文经济学系) 分享了题为“*Heterogeneity in Migration Costs, Aggregate Productivity, and Regional Income Inequality*”的报告。



Lixin Tang (IESR) 分享了题为“*Moving Online under De Minimis? The Trade War and Cross-Border E-Commerce*”的报告。



Ce Shi (港中文经济学系) 分享了题为“*Do Multinationals Discriminate? Information Disclosure and Product Recalls in China's Automobile Markets*”的报告。



Cong Liu (IESR) 分享了题为“*Going Native: Foreign Firms' Responses to Domestic Boycotts*”的报告。



Mark Hup (港中文经济学系) 分享了题为“*Brain Gain in Late Colonial Indonesia? New Evidence on Chinese Migration and Wages*”的报告。



Bin Xie (IESR) 分享了题为“*Wealth Redistribution and Population Growth in China*”的报告。



至此，本次“2024 IESR-CUHK Joint Workshop”会议圆满结束，会上 10 篇高质量的论文进行了展示与讨论，涵盖了公共财政、劳动经济学、区域经济学等多个领域，促进了两校学者在经济学前沿问题上的深入交流与合作。与会者积极互动，探讨了学术研究中的新思路和新方法，为未来的合作奠定了坚实基础。

暨南论道

香港中文大学宋铮教授：
The Mandarin Model of Growth

近日,我院“暨南论道”第61期公开系列讲座邀请了香港中文大学伟伦经济学教授及经济系主任宋铮担任主讲嘉宾。宋铮现为世界经济计量学会会士和亚洲金融经济研究局资深会士。宋铮的研究领域为中国经济和宏观经济学,研究成果发表于American Economic Review、Econometrica 和 Journal of Political Economy 等经济学顶尖期刊,获孙冶方经济科学奖(2013)。他是Econometrica、Journal of International Economics 和 Review of Finance 的副主编。本次讲座由我院院长冯帅章教授主持。



香港中文大学伟伦经济学教授及经济系主任宋铮

励和约束环境下作出经济决策提供了新视角,并提醒地方治理中需谨慎权衡激励措施与潜在风险之间的关系。



讲座现场

在本次题为“The Mandarin Model of Growth”公开讲座中,宋铮教授介绍了他与合作者的研究,该研究从中央政府对地方官员的经济绩效考核角度解释中国经济奇迹。中央政府通过经济绩效评估来激励地方官员晋升,但这种激励在不同经济环境下,尤其是在不同债务约束条件下,如何影响地方官员决策以及国家整体经济表现?为回答这些问题,文章构建了动态一般均衡模型,旨在刻画地方政府在基础设施投资、借贷和储蓄决策中所面临的权衡。这项研究为理解地方政府如何在不同激

本次讲座现场座无虚席,气氛热烈,吸引了众多师生前来聆听,特别是学生们积极参与,踊跃提问,与宋铮教授展开了深入的交流与讨论。宋铮教授的精彩讲解和前沿研究引发了广泛兴趣,现场互动频繁,大家都表现出极大的学习热情,为讲座增添了浓厚的学术氛围。

华中科技大学孔东民教授：
Culture and Bank Expansion

10月16日,我院“暨南论道”第62期公开系列讲座邀请了华中科技大学经济学院孔东民教授担任主讲嘉宾。孔东民教授主要研究公司金融、企业行为与发展等。在Journal of Law and Economics, Journal of Public Economics, Management Science,《经济研究》《金融研究》《经济学季刊》等国内外期刊发表论文三百余篇。讲座由我院副教授刘诗濛主持。

在本次公开讲座中,孔东民教授介绍了他与合作者关于文化差异对银行扩张影响的最新研究。为探究文化差异是否阻碍银行扩张这一实证问题,他们使用方言作为文化的代理变量,巧妙地利用中国语言地图集构造方言地理边界,并运用空间断点模型比较银行分支机构在方言边界两侧的数量分布情况。研究结果显示,方言差异对银行分支机构进入产生了显著的负面影响。与总部同处一个方言区相比,不在同一方言区的分支机构数量明显减少,平均每个地区少设立0.58个分支机构。机制分析表明,方言差异可能导致跨居民的信任下降,增加银行的运营成本,从而影响其扩张决策。这项研究揭示了文化作为非市场因素在金融发展中的关键作用。同时,它提醒政策制定者在推动金融包容性时,不仅需要消除制度壁垒,还应着力加强不同文化群体之间的沟通与互信。



华中科技大学经济学院孔东民教授

博科尼大学 Fernando Vega-Redondo 教授： Networking Entrepreneurs

10月28日，我院“暨南论道”第63期公开系列讲座邀请博科尼大学决策科学系 Fernando Vega-Redondo 教授担任主讲嘉宾。Fernando Vega-Redondo 教授的研究主要聚焦于博弈论及其经济应用，尤其是理解个体行为与复杂环境中社交网络进化之间的关系。他的研究成果发表于 *Econometrica*、*Journal of Economic Theory* 和 *European Economic Review* 等经济学顶尖期刊，并担任学术期刊 *Network Science* 的联合主编及 *Games and Economic Behavior* 的副主编。本次讲座由我院院长冯帅章教授主持。



Fernando Vega-Redondo 教授

在题为“Networking Entrepreneurs”的讲座中，Fernando Vega-Redondo 教授介绍了他的团队关于企业家网络互动的研究。该研究基于在非洲开展的一项大规模随机对照实验 (RCT)，旨在探讨不同互动条件对企业家个体绩效的影响。实证方面，实验涵盖了近 5000 名来自 49 个非洲国家的企业家，这些企业家被随机分配到不同的互动组，设置了多种互动条件，并在 3 个月后评估其商业提案的提交情况及质量。互动条件包括互动方式（如线上或面对面交流）和组员的多样性（即国籍或地点是否一致）。结果显示，在处理中等多样性的组别，即同一国籍、不同地点，虚拟互动能够显著提升处理效应，且具备规模化的潜力；在同伴网络效应方面，对于不同国籍多样化的线上组别，虚拟互动的同伴效应均表现显著。

实证研究面临着“多重”的内生性挑战，包括网络形成 (Network formation) 的内生性、同伴效应 (Peer effects) 的内生性以及反射问题 (Reflection problem)，为同时解决以上内生性问题，文章提出了一个三阶段模型。模型在传统的“均值线性” (Linear-in-Means, LIM) 模型基础上，并进而验证了分段均值线性性质 (Piecewise-Linear-In-Means, PLIM)。该模型假设个体对同伴影响的反应可能在现状结果处出现“折点”，以刻画个体对优于或劣于自己的同伴影响的不同反应强度。具体而言，模型将环境划分为“建设性”与“破坏性”两类：在建设性环境下，个体对表现优于自己的同伴反应更强，导致折点向上弯曲；而在破坏性环境下，情况则相反。基于适当假设，研究证明了仅在建设性互动情境下，同伴的平均绩效会随时间上升。在这一框架下，理论与实验结果一致，即组内同国籍的虚拟互动表现为建设性，而跨区域组别的虚拟互动则表现为破坏性，为理解适度同伴多样性对整体绩效的正向影响提供了依据。



讲座现场

基于细致的 RCT 设计和创新的模型构建，本场讲座探讨了不同的企业家互动网络会如何影响绩效，吸引了众多师生前来聆听。在讲座结束后，与会师生和 Fernando Vega-Redondo 教授就随机对照实验的细节、PLIM 模型的构建和实际回归中的计量问题进行了深入的讨论与交流。

新加坡国立大学钱文澜教授：Deciphering the Impact of BigTech Consumer Credit

10月30日，我院“暨南论道”第64期公开系列讲座邀请了新加坡国立大学商学院金融与房地产学教授、房地产与城市研究所主任钱文澜担任主讲嘉宾。钱文澜教授的主要研究兴趣包括家庭金融、房地产、数字化与金融科技，以及金融中介。她的研究成果发表于 *American Economic Review*、*Journal of Financial Economics*、*Review of Financial Studies*、*Review of Economics and Statistics*、*American Economic Journal: Economic Policy*、*Management Science*、*Real Estate Economics*、*Journal of Financial and Quantitative Analysis*、*Review of Finance* 等国际权威期刊。本次讲座由我院副教授陈思宇主持。

因果识别。研究结果发现，获得信贷资格的消费者增加了 19% 的消费支出，这主要源于购买频率的增加，包括更高的浏览频率和浏览转化为消费的倾向上升，而非每次订单的消费金额增加。异质性分析显示，对于较难获得传统银行信贷、电商平台历史活跃度较低的消费者，消费增长尤为显著，这突显了大型科技公司在金融普惠方面的作用以及信贷与核心业务之间的协同效应。同时，信贷消费者还表现出更多样的消费，倾向购买更多元的产品和品牌。此外，研究还表明较高的消费增长并没有带来过度消费。这项研究展示了大型科技公司整合信贷和其核心业务的意义，并有助于解释大型科技公司在金融科技信贷领域广受欢迎的原因。



钱文澜教授

在本次题为“解密大科技消费信贷的影响 (Deciphering the Impact of BigTech Consumer Credit)”的公开讲座中，钱文澜教授介绍了他与合作者关于大型科技公司 (BigTech) 的信贷业务对消费者行为影响的最新研究。他们利用中国一家大型科技公司的拒绝推断 (Reject Inference) 这一随机化背景，进行准确的



讲座现场

复旦大学李楠教授：传统社会地区土地市场形成与地权交易：以清代土默特地区为例

11月11日下午，我院“暨南论道”第65期公开系列讲座举办。本次讲座邀请复旦大学经济学院经济学教授李楠担任主讲嘉宾。李楠教授的主要研究兴趣包括长期经济增长与发展、历史经济分析、历史计量方法与应用、中国传统社会政治经济、艺术品金融等。他先后在 Explorations in Economic History、Australian Economic History Review、China Economic Review、《经济研究》、《历史研究》、《经济学》（季刊）、《世界经济》、《中国经济史研究》等国内外核心期刊发表论文多篇，并获得教育部高等学校科学研究优秀成果奖、上海市哲学社会科学优秀成果奖等省部级优秀研究成果奖多项。本次讲座由我院长特聘副教授刘丛主持。



李楠教授

在本次讲座中，李楠教授围绕“传统社会地区土地市场形成与地权交易：以清代土默特地区为例”这一主题，介绍了他与合作者基于新挖掘的清代土默特地区契约文书的研究。该研究通过细致解读清代土默特地区两百余年的土地交易文书，刻画了边疆少数民族地区的土地交易方式、选择因素及其对社会福利的影响。尽管在经济史中，针对土地交易文书的研究十分重要，但现有研究主要关注中原核心区的土地交易和经营行为，对边疆地区的讨论较为缺乏，也较少涉及土地市场形成的动态过程及契约设计的复杂性，尤其是忽略了土地市场、地权交易方式与契约机制设计间的相互作用。李楠教授的研究通过分析移民社会的特点，追溯了土地市场的产生

于发展，深入分析了土地市场形成和演变决定因素及其对当地社会经济的影响。

李楠教授的研究发现，随着土地开垦和中原移民的增加，位于农牧交错带的土默特地区经历了土地市场的从无到有，土地交易从“酒肉邀问”的口头约定演进为正式的契约交易，也出现了丰富多样的地权交易方式。与中原交易不同，土默特地区主要使用合同约，体现了移民社会中规避风险的有效方式。李楠教授的研究还发现，土默特地区对押租的使用非常普遍，这可能源于边疆地区移民社会对稳定收益的需求，以及可以作为蒙族地主挑选优质佃农的机制。研究通过建立金氏家族同一土地的百年契约链条发现，土地市场的规模随时间扩大，交易方式逐步多样化，交易要素增加，契约的机制设计也愈加复杂。最后，李楠教授认为，契约的逐步规范和复杂促进了土地、劳动力等要素资源得到有效配置，提升了整体的经济福利；但是，当地的普通蒙民并未享受到这一好处，从而带来了蒙民的贫困化问题。研究结果表明，在不同历史背景下，要素禀赋（如土地、劳动力）及制度约束的变化对土地市场的形成和地权交易选择产生了深远影响。



讲座现场

中国人民大学邢春冰教授谈高等教育扩招对劳动力市场的影响

12月6日下午，我院于中惠楼106会议室举办“暨南论道”公开系列讲座第66期。本次讲座邀请中国人民大学农业与农村发展学院邢春冰教授担任主讲嘉宾。邢春冰教授的主要研究领域为劳动经济学和发展经济学。主持国家社科基金重大项目一项，曾主持国家自然科学基金、教育部人文社科项目、北京市社会科学基金研究基地项目等多项课题，同时作为主要成员参加多项国家社科基金重大（重点）项目。在《经济研究》、《经济学（季刊）》、《管理世界》、《教育研究》、Regional Science and Urban Economics、Journal of Development Studies、Journal of Banking & Finance、China Economic Review 等杂志发表论文70余篇，出版合著书籍1部，译著1部。本次讲座由我院长特聘副教授蔡澍主持。



邢春冰教授

在本次题为“高等教育扩招对劳动力市场的影响（The Labor Market Consequences of Higher Education Expansion）”的讲座中，邢春冰教授介绍了他与合作者关于高等教育扩招对劳动力市场造成的影响

的最新研究。邢春冰教授在介绍高等教育扩招的背景时强调，我国高校扩招有两个关键的时间节点，分别是1999年的首次扩招和2019年的“百万扩招”。1999年的高校扩招主要增加我国本科学生的数量，而2019年的扩张则以职业教育为主，侧重于增加职业教育的学生数量。通过2000年、2005年和2010年人口普查数据进行观测，他研究了这两次扩招对劳动力市场的短期和长期影响及背后的机制。



讲座现场

最后，邢春冰教授还介绍了在现有的研究中不被关注到的成人高等教育的劳动力市场平均回报。他发现成人高等教育对工资存在正向的影响，但接受成人高等教育的回报率仍低于接受普通高等教育的回报率。这意味着更有效地对人力资本进行投资应集中于生命早期和普通高等教育。

长江商学院王能教授：Dynamic Corporate Finance: Theory and Frontier Research



12月13日下午，我院于中惠楼106会议室举办“暨南论道”公开系列讲座第67期。本次讲座由我院和经济学院联合举办，邀请长江商学院王能教授担任主讲嘉宾。王能教授现任长江商学院金融学教授、杰出院长讲席教授、学术高级副院长，新加坡国立大学及国际货币基金组织访问教授。他的研究领域广泛，包括公司金融学、资产定价理论、宏观经济学等。



王能教授

在本次动态公司金融：理论与前沿研究（Dynamic Corporate Finance: Theory and Frontier Research）讲座中，王能教授通过展示2023年苹果公司资产负债表，生动阐述了公司金融的研究领域。从经济学角度来看，公司金融研究企业决策，主要探讨税收扭曲、信息摩擦等偏离MM定理假设的情境如何影响企业决策。风险管理作为公司金融的重要研究领域，其中流动性是关键的状态变量。在公司金融理论的发展历程中，资本结构一直是核心研究主题。但王能教授进一步指出，资本结构仍然存在诸多未解之谜，蕴含着丰富的研究机会。他结合自身研究成果，就流动性、杠杆和风险管理等方面提出了独到见解。最后，王能教授引用海明威经典小说《太阳照常升起》中的名言：你是怎么破产的？有两种方法：一种是逐渐破产，一种是突然破产，借此引出其最新研究成果，并提出融合两大建模方法优势的一体化动态资本结构框架。在自由问答环节，王能教授结合自身研究经历，就理论研究和实证研究的关系发表见解，并鼓励年轻学者追求自己感兴趣的研究课题。



要闻

共绘乡村发展新蓝图

2024 广东乡村振兴·千村论坛成功举办



12月7日，2024广东乡村振兴·千村论坛在暨南大学隆重举办，这是继2021-2023年连续三届广东乡村振兴高端论之后，暨南大学成功举办的又一次乡村振兴年度盛会。论坛邀请了国内“三农”领域多位顶级专家发表演讲，还邀请了农业龙头企业代表、村干部代表共50余位嘉宾齐聚暨南园，共同探讨新质生产力助推乡村振兴、人口变迁背景下乡村如何振兴、发展数字乡村、推进农村共同富裕、教育均衡发展新路径等重要议题。

论坛共分为主旨演讲、《广东千村调查2024年研究报告》发布、“广东乡村振兴研究优秀支持单位”颁奖典礼、圆桌论坛四大环节。出席论坛的领导包括：广东省委农村工作办公室主任，省农业农村厅党组书记、厅长，省乡村振兴局局长刘棕会，暨南大学副校长顾乃华，以及省“百千万工程”指挥部代表、省农业龙头企业代表、省村干部代表等。论坛由暨南大学乡村振兴研究院院长冯帅章教授主持。



暨南大学乡村振兴研究院院长冯帅章

论坛首先由刘棕会致辞。刘棕会高度肯定了暨南大学在乡村振兴研究中的作出的重要贡献，特别是连续七年开展“广东千村调查”，建设高质量乡村振兴数据库，为政府决策提供了重要智力支持。他表示，本次论坛的举办是贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作重要论述和省委“1310”部署的具体行动，对推动广东城乡协调发展具有重要意义。他希望暨南大学继续发挥学术与科研优势，搭建政产学研合作平台，凝聚社会各界力量，共同助力广东农业农村高质量发展。



广东省委农村工作办公室主任，省农业农村厅党组书记、厅长，省乡村振兴局局长刘棕会

暨南大学副校长顾乃华在致辞中表示，乡村振兴战略对全面建设社会主义现代化国家至关重要，广东作为改革开放前沿，肩负着示范引领的使命。他强调，暨南大学坚持服务社会与国家，自2018年起连续开展“广东千村调查”，积累了丰富的数据，为政府决策提供有力支撑。2021年，学校成立乡村振兴研究院，整合多学科资源，推动高水平研究成果转化。他期待此次论坛能汇聚智慧与经验，为广东乃至全国的乡村振兴提供有力支持。



暨南大学副校长顾乃华

主旨演讲环节，浙江大学中国农村发展研究院特聘教授、广东省“百千万工程”智库专家顾益康教授，以“新质生产力引领乡村高质量持续发展的战略思考”为题发表主旨演讲；南京农业大学经济管理学院钟甯宁教授以“人口变迁背景下的乡村振兴”为题发表主旨演讲；国务院原参事、原亚洲开发银行中国代表处首席经济学家汤敏以“新质生产力如何助力乡村振兴发展”为主题发表主旨演讲。



浙江大学中国农村发展研究院特聘教授、广东省“百千万工程”智库专家顾益康教授



南京农业大学经济管理学院钟甯宁教授



国务院原参事、原亚洲开发银行中国代表处首席经济学家汤敏

在《广东千村调查2024年研究报告》发布环节，暨南大学乡村振兴研究院副院长卢晶亮介绍了今年广东千村调查的整体情况和研究发现。调查紧扣2024年广东省“百千万工程”工作要点和相关部署内容，以镇、村为调查对象，涵盖广东省9市38镇408村，着重调查镇村在基础设施、公共服务、人居环境、基层治理、土地利用、数字乡村、特色产业等方面的情况。主要调查发现包括：美丽圩镇建设情况良好，92%的样本镇开展了美丽圩镇建设；97%的样本镇开展了碧道、绿道建设相关

工作，100%的样本镇开展了人居环境改善行动；就业服务体系不断完善，追踪调查显示，开展“粤菜师傅”和“南粤家政”技能培训的行政村比例较去年均有所上升；1+6+N 基层社会治理工作体系推进情况良好，97%的样本镇和 70%的样本村开展了相关工作，并表示该体系在化解纠纷和稳定秩序方面发挥了很大作用；67%的行政村采取过促进农地流转措施，93%的行政村已开展宅基地确权颁证工作；驻镇帮镇扶村工作在巩固脱贫攻坚成果水平、推进镇村公共基础设施建设、提升党建服务水平方面发挥了重要作用。



暨南大学乡村振兴研究院副院长卢晶亮

报告发布后，论坛举办了“广东乡村振兴研究优秀支持单位”颁奖典礼，来自广州、潮州、清远、阳江、河源、韶关、惠州的共 11 个村获得此荣誉。卢晶亮表示，广东千村调查开展 7 年以来，共计调研 133 个镇，1289 个村、3600 余农户，收集到的一手数据，为广东乡村发展变迁记录留下了珍贵的资料。这沉甸甸的数据离不开各级农业农村工作单位和乡村工作者的支持。论坛特设此奖项以表达各村对调查大力支持的诚挚感谢，也欢迎更多的农村基层组织加入到乡村振兴调查研究的行列。



“广东乡村振兴研究优秀支持单位”颁奖典礼

下午的圆桌论坛分为三个平行主题，分别围绕数字乡村建设、农村共同富裕和教育均衡发展展开深入探讨。在“发展数字乡村”主题论坛上，浙江大学公共管理学院郭红东教授发表了《建设数字乡村 助推乡村振兴与共同富裕》的演讲，并与多位学者和企业代表展开交流。在“推进农村共同富裕”主题论坛中，江西财经大学经济学院周应恒教授的演讲《乡村共富思考：挑战与路径》引发热议，与会嘉宾分享了各地的创新实践。在“教育均衡发展新路径”论坛中，北京市社会科学院韩嘉玲研究员以《当前我国乡村学校的创新实践与展望》为题发表演讲，并与教育学者、基层教育工作者和村干部就乡村学校的未来发展进行讨论。



浙江大学公共管理学院郭红东教授



江西财经大学经济学院周应恒教授



北京市社会科学院韩嘉玲研究员



圆桌论坛1



圆桌论坛2



圆桌论坛3

论坛在充分的学术交流和实践分享中落下帷幕，为乡村振兴的理论研究和实践推进提供了重要参考。通过此次论坛，暨南大学再次展示了其服务乡村振兴战略的学术实力和社会担当。未来，学校将继续联合各方力量，为实现农业强、农村美、农民富的目标贡献更多智慧和方案。

此外，本次论坛也得到了社会各界关注，新华网、光明日报、羊城晚报、南方都市报等权威媒体相继报道了此次暨南大学的乡村振兴学术盛会。



圆桌论坛现场

省委农办秘书处陈敏深同志一行调研乡村振兴研究院

2024年11月26日，省委农办秘书处处长陈敏深同志一行调研乡村振兴研究院。调研随行人员包括：省委农办秘书处四级调研员胡朝良、省委农办秘书处一级主任科员魏嘉颖、省委农办秘书处四级主任科员钟荣、省委农办秘书处工作人员黄洁莹。省政协委员、暨南大学乡村振兴研究院副院长杨森平，乡村振兴研究院副院长卢晶亮、李承政，研究员李书娟，行政秘书李晴虹，专职研究助理程怡；社会调查中心执行主任何李芮、项目部执行主管花芯、执行督导李步清出席座谈。



省委农办秘书处处长陈敏深进行介绍

卢晶亮对陈敏深同志一行表示了热烈欢迎，接着从研究院概况、团队介绍、广东千村调查、2024年主要工作、智库成果、学术交流和政策研究平台等方面介绍了研究院的情况。



交流现场

首先，陈敏深介绍了此次调研的目的，希望就广东千村调查及研究院开展的各类调研掌握的当前基层最迫切需要解决的问题以及聚集实施百千万工程、全面推进乡村振兴，如何通过深化改革破除体制机制障碍、激发内生动力等方面同相关研究人员座谈交流，更深入地了解广东省乡村振兴战略实施情况。



副院长卢晶亮进行介绍

随后，陈敏深同志一行与研究院的老教师们就美丽圩镇建设、新型农村集体经济、农村闲置资产再利用、乡村治理等主题进行了深入座谈。

最后，陈敏深同志对此次座谈会的成效表示了肯定，期待双方加强交流、深入合作，为有效推进乡村全面振兴贡献合力。

我校作为监事单位参加广东省乡村振兴促进会第一届第二次理事会议



11月20日上午，广东省乡村振兴促进会第一届第二次理事会议在广州召开。省乡村振兴促进会会长陈文主持会议并作工作报告。暨南大学是促进会的发起单位和监事单位，乡村振兴研究院副院长李承政作为监事代表参会。

会议传达学习贯彻党的二十届三中全会精神和新修订的《中华人民共和国慈善法》听取广东省乡村振兴促进会第一届第二次理事会工作报告审议广东省乡村振兴促进会关于申请公开募捐资格的议案和《广东省乡村振兴促进会专家库组建方案（审议稿）》，审议表决部分副会长单位负责人变更事项，举行了乡村公益医疗互助项目合作签约仪式、省乡村振兴促进会专业委员会授牌仪式。

自加入乡村振兴促进会以来，暨南大学以乡村振兴研究院（以下称研究院）这一乡村振兴高端智库平台为抓手，积极响应促进会的各项工作号召。在乡村振兴促进会组织的《广东省典型乡村社会变迁研究项目》课题中，研究院积极参与了省内外多次驻村调研，产出了高质量的调查报告，为课题组贡献了专业力量。



会议现场

此外，研究院连续7年开展广东千村调查，通过专业规范学术调查搭建乡村振兴领域高质量微观数据库，为乡村振兴领域学术研究和咨政服务提供坚实的数据支持；研究院成功举办了三届广东乡村振兴高端论坛，积极打造广东省乡村振兴有影响力的学术高地。研究院院长冯帅章教授先后担任省“百千万工程”指挥部专家智库专家委员、省人大常委会“三农”咨询专家、阳江市“百千万工程”决策咨询委员会委员、从化区“百千万工程”指挥部顾问等职务，积极建言献策，为“百千万工程”的实施提供智力支持。

我院冯帅章院长带队赴始兴县 调研学习并作专题辅导报告

11月12日至13日,暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院院长冯帅章教授带队赴始兴县调研学习,并在始兴县委理论学习中心组学习贯彻习近平总书记关于城乡区域协调发展的重要论述精神专题辅导报告会上作专题辅导报告。广东省百校联百县助力“百千万工程”驻始兴县服务队队长、暨南大学“双百行动”驻始兴县服务队队长夏旂、暨南大学驻上营村第一书记栗万里陪同调研。

11日上午,冯帅章院长及其团队抵达始兴县,与县教育局局长邓忠彪等同志围绕始兴县各阶段(学前、义务教育、高中及职业教育)基本情况、工作特点和面临的主要问题等进行座谈交流。



调研团队与县教育局座谈会

11日下午,冯帅章院长在县行政会议中心二楼2号会议室,就“城镇化、乡村振兴与区域高质量发展”主题,作专题辅导报告。报告围绕党的二十大精神,结合始兴县实际情况,通过详实的数据和典型案例,系统阐述了城乡区域高质量协调发展的基本思路、方法和重点任务,对始兴县推进“百千万工程”、促进城乡融合发展、推动新型城镇化和乡村全面振兴提出政策建议。随后,团队前往万达工业(始兴)有限公司,详细调研了企业经营现状、带动当地就业的情况。



专题辅导报告现场



参观万达工业(始兴)有限公司

12日上午,调研团队分别拜访了县民政局和县人社局,与两局的主要负责同志、分管负责同志等进行了深入的座谈交流。在民政局,双方就始兴县低保政策、困境儿童保护工作以及养老服务体系的现状进行了详细讨论。随后,在人社局,与县人社局党组书记、局长何祺琦等同志就始兴县就业状况、灵活就业现状、外出务工人员的服务与管理等议题进行了交流,共同探讨了如何进一步提升就业服务质量和保障外出务工人员的权益。



调研团队与县民政局座谈会



调研团队与顿岗镇强镇富民公司座谈会



调研团队与县人社局座谈会



调研团队与罗坝镇上营村座谈会

12日下午,调研团队实地走访了顿岗镇美丽圩镇客厅,深入了解顿岗镇“百千万工程”典型镇建设的思路、规划与成效,并与顿岗镇党委副书记朱伟、顿岗镇强镇富民村现代化农业发展有限公司董事长钟炳奎座谈交流,探讨顿岗镇在农村集体经济发展模式上的创新与实践。随后,团队前往罗坝镇上营村,调研暨南大学驻村工作情况,并与罗坝镇党委书记卢献华等同志座谈,了解上营村常住人口、产业分布及村集体经济发展情况。

此次调研活动不仅加强了研究院与始兴县的交流,为进一步深化合作打下坚实基础,也为研究院深入了解始兴县的教育、低保、困境儿童、养老、就业及产业发展等方面提供了宝贵的第一手资料,促进研究院政策研究更加精准、扎实、接地气。

随同调研人员包括暨南大学乡村振兴研究院副院长李承政,乡村振兴研究院行政秘书李晴虹,经济与社会研究院博士生万倩、刘洁仪。



参观顿岗镇美丽圩镇客厅

乡村振兴大讲堂

胡瑞法：中国的种子产业：现状、问题与发展对策

2024年11月6日下午,北京大学现代农业研究院资深研究员胡瑞法受邀担任暨南大学“乡村振兴大讲堂”系列讲座的第34期主讲嘉宾,与我校师生分享了题为“中国的种子产业:现状、问题与发展对策”的主题讲座。

首先,胡瑞法教授介绍了国内种子产业发展的背景。自1949年以来,我国种子产业的发展经历了五个时期,分别是群众性优良品种评选时期(1949-1957年)、“四自一辅”时期(1958-1977年)、“四化一供”时期(1978-2000年)、种子产业“商业化”时期(2000-2015年)和种子产业“现代化”时期(2016年-至今)。2000年《种子法》的出台,标志着我国正式迈进种子市场化阶段,并推动了种子产业商业化改革。在2015年,修订后的《种子法》发布,是我国进一步深化种子产业现代化发展的重要标志,也开启了大型资本进入种子产业的新阶段。在相同时期下,发展起步较早的跨国企业已经迈入了以全球竞争为标志的寡头阶段。自改革开放以来,我国在水稻和小麦的单产水平上已完成了对发达国家的追赶,其中小麦的单产水平已经远超发达国家。但是,在玉米的单产水平上,我国与发达国家的差距由落后20年扩大到了40年。胡瑞法教授指出,在这一发展过程中,种子产业的研发体制产生了较大的影响。



胡瑞法教授

随后,胡瑞法教授针对西方发达国家和我国的种子产业发展进行了对比分析。在种子市场方面,西方发达国家的跨国企业已经遍布全球,并形成了“两超四强”的垄断格局,在全球排名前20位的种子企业中,“两超”(拜耳、科迪华)合计占据了约60%的市场份额;而“四强”(先正达、巴斯夫、利马格兰和科沃施)则共同拥有大约26%

的市场份额。相比之下,虽然国内种子企业注册的数量在2000年后呈现爆炸式增长,但目前仍处于激烈竞争的阶段,市场也集中在国内。在种子产业研发体制方面,发达国家的种业采用以跨国企业为主导的研发体制,而国内则是由政府主导、企业补充的研发体制。在市场管理方面,发达国家采用由ETS、BIO、Croplife、ISF、ASTA等国际组织联合管理的“企业自律”模式;国内则是由政府进行管理,并组建了自上而下的种子管理站,相对而言花费较高。在法律法规方面,发达国家更加注重保护企业及私有财产,而我国则更关注粮食安全保护和产业发展保护等方面。讲座现场

最后,胡瑞法教授对中国种子产业发展的问题和发展对策做了进一步的分析。当前,发达国家采用由跨国企业主导的研发模式,通过丰富的种质资源、先进的分子育种技术和流水线式模块化作业,育种水平更为高效和专业。然而,我国采用的仍是政府主导下的课题组式研发体制。由于缺乏足够的人力与设备,其农作物育种研究过程中的杂交及后代群体数尚不到跨国公司的10%,在此群体下所研发品种缺乏不仅难以培育出突破性的作物品种,更无法培育出具有国际竞争力的品种。此外,在政府科研机构育出了大量普通品种,但又缺乏经营能力的前提下,大批通过购买普通品种并从事“套牌”种子经营的“种子企业”在市场上层出不穷,给依靠自主知识产权品种经营企业的发展带来了极大的挑战。要解决这些问题,胡瑞法教授认为,需要深化种子产业体制改革,推动企业主导的种子产业研发体制的形成与发展。

讲座最后,在场师生与胡瑞法教授就种业知识产权保护、转基因农作物等具体问题进行了进一步探讨和交流。



师生踊跃交流互动

思想 聚焦



2024 乡村振兴·千村论坛专题

主旨演讲——顾益康：新质生产力引领
乡村高质量持续发展的战略思考

“从‘千万工程’到‘百千万工程’，再到乡村振兴，广东省的‘百千万工程’该怎么走？顾益康教授首先提出了这个问题，并提出“千万工程”的五个启示：（一）不断拓展“千万工程”的内涵外延，把“千万工程”做成乡村建设的系统工程。（二）与时俱进地推进“千万工程”的迭代升级，把“千万工程”做成农业农村现代化的引领工程。（三）在“千万工程”中坚持绿色发展，走“绿水青山就是金山银山”的两山转换之路。（四）要把建设美丽乡村与经营美丽乡村结合起来，把“千万工程”做成强村富民的龙头工程。（五）致力于建设城乡融合未来乡村，探索建设充满生机活力和特色魅力的富丽乡村之路。

随后，顾教授深度剖析了新质生产力与推进新时代农业农村发展的关系。顾教授提出，树立农业农村经济也要发展新质生产力的新理念新思维。新质生产力的本质是以科技创新、改革创新推动实体经济高质量发展，而农

业农村经济也是实体经济的重要组成部分，因此，农业农村经济高质量发展也必须以新质生产力理论为指导。另一方面，顾教授提出要发展农业农村新质生产力，构建更高层次的“人人有事做、家家有收入”的“两有”创业就业新体系。

最后，顾教授提出新质生产力引领乡村高质量可持续发展的战略思考。顾教授从农业高质量发展、建设新时代未来富丽乡村和培育未来新型农民等多个角度出发，介绍了乡村高质量可持续发展的创新思路。同时，提出引领乡村集体组织组团化发展、引领乡村经济运营品牌化经营、引领乡村产业业态绿色化升级、引领乡村社会治理数字化赋能、引领乡村人才队伍雁阵化培育等“五化”协同发展的新模式。

主旨演讲——钟甫宁：人口变迁背景下的乡村振兴



首先，钟教授介绍了近年来乡村的人口变迁及其趋势。根据其2010年针对国内五省（江苏、安徽、湖南、河南、四川）下辖203个村，共7,317户28,021人的调查显示，约47%的人口已迁移出村或在村居住时长小于3个月。在家居住10个月以上的人口中，不同从业类型有着较为明显的年龄分布特征。从事农业工作的人口占比为34.44%，其中36-65岁人群占比29.7%；从事非农工作的人口占比10.77%，其中46岁以下人群占比8.28%；从事兼业工作人口占比46.77%，其中36岁以上人群占比35.01%。新冠疫情期间，60岁以上老年人口多留居农村，16-60岁的劳动力人口大量外出，青少年部分随迁，部分由祖辈照料，乡村人口老龄化与空心化态势加剧。

随后，钟教授谈到了人口变迁对乡村振兴的影响，主要包含以下几方面。在产业振兴方面，农业振兴需减少务农人口以实现规模经济和现代化，人口变迁对第一产业长远有利；第二产业发展依赖集聚效应与区位优势，人口流向集中化是必然趋势；第三产业发展与人口相对集中有关，且依赖区位优势和集聚效应，发展需因地制宜。在生

态宜居方面，短期内人口流出导致要素替代劳动力，不利于生态，基础设施建设成本因人口密度下降而上升，长期则经过技术进步和结构调整后有利于降低宜居成本。在乡风文明方面，人口密度降低使文化活动、公共服务开展成本增加，人口结构变化导致需求不同，进一步影响公共服务数量与质量的均等化。在乡村治理方面，人口减少尤其是青年人的减少，为乡村领导人才选拔带来困境，部分乡村出现家族内部循环任职现象，限制了乡村治理的创新活力与发展视野，难以满足乡村振兴多元需求。

最后，钟教授提出了对人口变迁背景下的乡村振兴展望。乡村振兴不能仅凭主观愿望推进，而应尊重客观现实与地域差异。依据乡村振兴的长远目标，各地需制定契合自身实际的发展战略，摒弃一刀切的模式，探索差异化、阶段性的发展路径。地方政府应基于本地人口变迁特征与资源禀赋，实事求是地设定差别化的阶段性发展目标，充分发挥区域优势，推动产业兴旺，进而实现生活富裕。在人口动态变化中，构建富有活力与魅力的乡村新貌，逐步迈向民族复兴与共同富裕的伟大目标。

主旨演讲——汤敏：新质生产力如何助力乡村振兴发展



汤敏指出，要全面建设社会主义现代化国家，最艰巨最繁重的任务仍然在农村。通过新质生产力赋能乡村振兴，不是要忽视、放弃传统产业，而是要以科技创新为引领，统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育。

他分享了五个全国各地乡村振兴的实例，从科技革命、数字经济发展、产业更新换代、生态环境改善、人才培养和城乡一体化等方面阐释新质生产力如何推动传统产业升级转型。包括：全国首个覆盖全区域、全品类、全产业链的农业区域公用品牌“丽水山耕”，探索生态优势转化为经济效益的可持续方式，通过丽水市“生态贷”“两山贷”，创新林权、农房、土地流转经营权、村集体经济组织股权、水利工程产权等抵押贷款的举措，探索地方政府推动生态产品转型的有效途径。桂林银行通过建造乡村“金融+”生态圈，高效便捷地把资源、产品、服务延伸至广西壮族自治区的千村万户，触达千万级客户群体，形成了兼顾社会责任与商业可持续的业务模式，实现了自身高质量转

型发展与惠民服务的双赢局面。贵州(榕江)乡村足球联赛“村超”利用互联网流媒体创造热点，营造村超联赛、周边品牌结合的商业复合体，扩展传统体育运动联赛的新场景，吸引线上、线下百亿级流量，为最后一批脱贫摘帽县榕江县引入乡村振兴动力。他结合在乡村建设中的个人经验与观察，提出线上学习、线下孵化、社群营造、市场对接为框架的乡村传统产业转型模式，整合政府与社会资源，促进乡村产业可持续发展。

最后，汤敏提出了推进乡村振兴的两大路径：一是集合社会资源支持县级行政区的乡村振兴工作，特别是鼓励社会组织参与到脱贫攻坚和乡村振兴项目中，打造具有创新性和实践意义的示范项目，总结出可复制的成功模式，提高公益组织的社会影响力，吸引更多的社会资本投入；二是充分利用乡村青年、教育和医疗资源，激发更多人参与到乡村振兴中来。他指出，创新是实现乡村全面振兴的核心，唯有不断引入新技术、新业态和新模式，才能真正实现乡村的繁荣与发展。

圆桌论坛

发展数字乡村

浙江大学公共管理学院教授、中国农村发展研究院副院长郭红东发表了主题演讲：“建设数字乡村，助推乡村振兴与共同富裕”，随后，在杭州师范大学经济学院副教授曾亿武的主持下，郭红东教授与广东联通智慧农业中心总经理岳强、广州生长地农业科技有限公司总经理苏妮敏、广州艾米会生态农业科技有限公司总经理李学诗展开了主题讨论。

郭红东：建设数字乡村，助推乡村振兴与共同富裕



郭红东教授

郭红东教授针对中国“三农问题”——即农村空心化、农业碎片化以及农民边缘化的现状，从人口结构、基础设施、公共服务等多个维度，揭示了这些问题背后的普遍性成因。他提出，要解决上述挑战，必须依靠农民自身、村级组织、政府、企业和社会组织等多方力量，通过工业化、城镇化、数字化和农业现代化的协同推进，构建一个全新的乡村振兴机制。其中，数字技术扮演着至关重要的角色，它能够赋能乡村，形成新的生产力。借助互联网、大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术，可以对乡村产业、治理和生活服务进行全面系统的变革，推动乡村产业的数字化转型、治理的智能化升级以及生活服务的数据化管理。

郭红东教授强调，在数字经济新时代的背景下，数字乡村建设具有深远的战略意义。这不仅是缩小城乡数字

鸿沟的关键步骤，更是实现乡村振兴和共同富裕的重要手段。从根本上说，数字乡村建设正在引领农业农村发展模式的深刻转变，由传统的工业思维向数字思维转变，建立一种融合工具理性、制度理性和价值理性的新型发展模式。

郭红东教授还指出，数字乡村建设应认识到其独特属性和发展脉络，避免简单复制智慧城市的模式。相反，应该充分考虑乡村在产业基础、功能定位、资源禀赋和主体特征上的特殊性，探索一条符合中国国情的数字乡村发展路径。

随后，他结合市县村社区层面的成功案例，详细介绍了建设数字乡村的有效策略：

1、强化顶层设计与资源保障：为确保数字乡村建设的稳步推进，必须从顶层进行系统规划和配套投入。通过完善政策框架、制定统一标准以及加强跨部门协调，我们可以为数字乡村建设提供坚实的制度基础和充足的资金与资源支持。

2、优化人才培养与技术支持：为了弥合数字技能缺口，需实施专项人才培养计划，培养既懂农业又懂数字技术的复合型人才。此举不仅能提高数字技术在农业中的应用水平，还能加速创新应用场景的开发与迭代，使数字技术更好地服务于农村经济和社会发展。

3、构建县域数字创新生态：以县为单位，建立“县-镇-乡-村”四级联动机制，形成一个完整的数字创新生态系统。通过扩大试点范围和示范效应，县域可以充分发挥其作为智慧城市与数字乡村连接桥梁的作用，推动城乡一体化发展。

4、提升农民数字素养与社会参与：为了让更多农民受益于数字化转型，应提供多层次的数字技能培训，帮助他们掌握必要的数字技能。同时，成立数字乡村服务联盟，

搭建公益平台,鼓励社会各界广泛参与,确保农民能够真正享受到数字化带来的便利和发展机遇。



圆桌讨论

随后,在曾亿武的主持下,学者们与企业一线工作者们围绕数字农业的实际应用展开了深入讨论。

嘉宾们一致认为,数字农业是农业现代化的必由之路,能够大幅提升生产效率和产品质量。岳强指出,智能灌溉系统和无人机植保等技术的应用,有效减少了人力成本,然而,基础设施不完善和农民数字素养不足仍是主要挑战。苏妮敏强调,数字农业不仅是技术的应用,更是一种思维方式的转变,通过数字化管理生产以及数字营销,实现了农产品从生产供应的全链条管理追溯,提升效率效益的同时,也全方位增强了产销信息的互联互通。李学诗则认为,标准化和精准化是数字农业的核心,通过精准施肥和病虫害防治,提升了农产品的质量和市场竞争力。还能有效控制资源浪费,保护环境和保障食品安全。未来,曾亿武呼吁政府适度超前发展乡村数字基础设施,加强农民数字素养培训,吸引年轻人返乡开展数字农创,建立专门面向返乡创业青年的高赋能服务支撑体系。

推进农村共同富裕

江西财经大学经济学院教授中国农业农村现代化研究院院长周应恒围绕“乡村共富思考:挑战与路径”为主题进行了演讲。同时,在广州大学乡村振兴研究院院长谢治菊教授的主持下,南京农业大学经济管理学院教授严斌剑、惠州市博罗县公庄镇陂头神村党总支书记王子廷、高州市纛马生态农业发展有限公司总经理朱焱宗作为讨论嘉宾,针对“推进农村共同富裕”话题进行了分享与讨论。

周应恒:乡村共富思考:挑战与路径



周应恒教授

周应恒教授首先对共同富裕目标的相关背景及我国农村居民收入增长及其结构变化情况进行了介绍。共同富裕是社会主义的本质要求,是中国式现代化的重要特征,核心是缩小城乡、区域、群体三大差别,重点难点在农业农村农民,因此加快农业农村现代化是中国式现代化的根本要求。当前我国城乡居民人均可支配收入差距倍率逐年下降,但城乡居民收益绝对差距仍在扩大,同时区域间农村居民收益差距和农村内部不同群体的收入差距明显,分化严重,2021年全国农村低收入群体占比达80%。

随后,周教授谈到了共同富裕面临的挑战。在城乡发展方面,城乡融合体制机制尚不完善,公共服务均等化滞后,农村人口老龄化与空心化致使社会活力衰减,且国际经济形势严峻,造成农民就业空间受限。在农业发展方面,农业市场开放令国内农业竞争压力加大,经营效益降低;农村集体产权改革后,集体经济组织运行机制存在缺陷,农民财产性收入增长微弱,都构成了农村共富的严峻挑战。

其后,周教授提出了共同富裕的实现路径。首先还是要“做大蛋糕”,即拓宽农民增收致富渠道,聚焦与农民直接关联的产业,发展农村一二三产业融合发展等农村富民产业;鼓励农民创新创业,培养新农人,提高农民教育和素质水平,促进农民就业,增加农民收入。还需要着力重视“合理分配蛋糕”,是促进共同富裕相关举措。包括通过健全农村集体经济组织的运营体制机制,促进新型集体经济发展壮大;推动新型城镇化,促进农村人口转移并加快市民化进程,完善国家农业支持保护体系与制度体

系建设,促进农村公共服务均等化,实现城乡要素双向自由流动等。

最后,周教授强调了新型集体经济发展在农村共富中的作用,将在2025年5月1日实行的《农村集体经济组织法》对农村集体经济组织进行了定位,集体经济组织是特殊法人组织,承担多种职能,是壮大新型农村集体经济等的重要主体。集体经济组织可以代表成员依法行使集体所有的资源的发包与管理权能,通过直接或间接开展经营活动,发展壮大集体经济。其发展路径包括:资源(出租)经济、物业经济、土地使用权入股等,还可探索创新发展方式,如整合资源开展社区营农和其他多样化的经营活动等。这其中的关键是要通过深化改革,进一步完善其治理体制和运行机制充分发挥集体成员的主体地位和激发内生动力。另外,国家需要加大对薄弱地区集体经济发展的支持力度,推动农村一二三产业融合发展以实现农村共富。

在圆桌论坛讨论环节,各位嘉宾针对各自领域发表了看法,并分享了相关经验。



惠州市博罗县公庄镇陂头神村党总支书记王子廷分享了该村促进乡村共富的工作做法与成效。在人口问题上,提出了分散人群策略,即将村民按年龄、需求等划分,分类引导自主创业、外出务工、在村办工厂务工。同时,成立乡村旅游有限公司,流转土地,并挖掘红色、历史文化资源助力发展。目前,村庄成立新公司推进生态研学项目,吸引外来资金2000万,实现了以村委会带动企业、以企业推动农村发展,共同提升农民收益的良好局面。

南京农业大学经济管理学院教授严斌剑围绕共同富裕的效率与公平问题进行了分享。共同富裕是一个过程,并非绝对平均,关键在于机会平等,可使效率与公平兼顾。

对于农民农村共同富裕,需保障其环境机会公平,涵盖物质与精神文明多方面。从经济学角度有四个层次分配,零次分配强调起点公平,提升人力资本;初次分配盘活农村资源;再次分配靠政府税收与转移支付;三次分配借助社会慈善活动等。目前,江苏省在共同富裕方面重视农民收入短板,在2022年提出了十年收入倍增计划,通过不同方式推进农村集体经济发展以实现共同富裕。

高州市纛马生态农业发展有限公司总经理朱焱宗分享了高州市水果产业的发展与振兴经验。高州以荔枝、龙眼、香蕉闻名,农业产值达306亿,在整体经济中占据重要比重。近年来,广东省政府对高州给予了高度重视,吸引了包括其在内的新农人投身农业发展浪潮。2023年4月11日,总书记亲临高州,为乡村振兴与产业融合指明方向。目前,高州农产品销售渠道丰富,涵盖线上、线下以及出口三大板块,仅今年水果产业产值就已突破百亿。目前,高州农业发展面临新的挑战,如农村老龄化严重,农民种田积极性不高,农产品定价波动等。同时,产业的AI技术应用、产业增效加工、人才培养等方面也有待提升。

教育均衡发展新路径

北京市社会科学院研究员韩嘉玲围绕以“城镇化浪潮下中国乡村教育的变迁与实践”为主题进行了演讲。同时,在暨南大学经济与社会研究院副教授韩昱洁的主持下,北京师范大学教育学部教育基本理论研究院副教授、副院长、仲英青年学者程猛,韶关市始兴县罗坝镇中心小学校长曾华平,惠州市博罗县柏塘镇鹅寨村党支部书记、村委会主任林木添与主讲嘉宾围绕“教育均衡发展新路径”进行了充分讨论。

韩嘉玲:城镇化浪潮下中国乡村教育的变迁与实践



韩嘉玲教授

韩嘉玲教授提出在城镇化、工业化浪潮下，传统的“村村办小学，镇镇办初中”的格局发生了剧烈变化，乡村学校面临三大主要困境，即资源不平衡困境，教育质量提升困境，以及生源萎缩、学校变空心校、学生不断流入城镇学校的恶性循环发展困境。针对农村小规模学校的困境，韩教授总结并探索出一条我国农村小规模学校的内涵发展、提升教育质量的有效路径，为“翻转”农村教育走出一条发展新路。首先是共同体的建设。对于农村小规模学校，一是可实现“孤岛”变“群岛”，即若干面临相似问题的小规模学校联合起来，形成区域共同体。这种联合不仅可以促进资源共享和教学研究，也为教师提供更多的成长机会；二是师生可共同营造儿童友好家园；三是可建立互帮、互助、互学的教师关系；四是可形成紧密的师生关系；五是同学间可以形成团结友爱的同学关系；六是村寨村民可倾全村之力，共同建设学校。其次是农村小规模学校可以关注每一个儿童的发展，将小规模转变为优势。一是农村小规模学校可设计多元评价激励机制引导学生的发展；二是可实行差异教育，尊重每个儿童的差异；三是可创新教学组织形式；四是可关注学困生，发现儿童闪光点；五是可接纳特殊儿童，关注每一个孩子的发展。最后，农村小规模学校可实现生活化的教育内容。一是农村小规模学校可以寓养成教育于日常生活；二是可寓乡土认同于地方乡土文化学习；三是可寓学科知识于乡土文化学习；四是可寓生活经验于学科教学。



圆桌讨论

在圆桌论坛讨论环节各位嘉宾针对各自领域发表了看法，并分享了相关经验。

程猛老师分享了题为“意义空间的形成与消逝：县域高中生的手机使用与辍学历程”的相关研究。程猛老师探讨了县域高中生使用手机的现象与辍学经历之间的关系，

深入剖析了县域学生使用手机的多重机制。他提出手机在不同情境下的使用方式和意义呈现出显著差异，手机是缓解无聊的意义空间，也是寻找情感慰藉的意义空间，同时还是给予学生自主性寻找未来发展可能性的空间。但是在县域高中课堂里，手机被视为学习的污染物，学校采取“一刀切”的管理方式，忽略了手机对于部分学生所具有的潜在学习价值和情感慰藉功能。进一步，程老师提出学校应当重新审视手机的使用规则，为学生提供更多自主探索和学习的空间。

紧接着，韶关市始兴县罗坝镇中心小学、都亨小学校长曾华平分享了当地一所小规模小学现状。师资方面，因地处偏远，难以吸引人才，教师数量少且年龄结构失衡，常一人多科教学，压力巨大；教育设备设施上，桌椅破旧、多媒体设施稀缺、实验室器材不足，难以满足学生多元需求；课程开设受师资与资源限制，仅能开展基础课程，素质拓展课程形同虚设；教育经费匮乏，仅够维持日常运转，无力更新设施与优化课程。曾华平校长建议，在考核上构建多元评价体系，综合学业、实践、品德等多维度，摒弃唯分数论，以缓解师生压力并推动学生全面发展；在教学环境改善方面，发动本地乡贤与企业筹资修缮校舍、更新设备，同时开展校园文化活动，营造良好氛围；在家校合作层面，因大部分家长外出务工，学校利用节假日举办家长会与亲子活动，增强家校沟通，提升家长教育重视度与参与度，共筑良好教育环境。惠州市博罗县柏塘镇鹅寨村党支部书记、村委会主任林木添介绍了鹅寨村的学生面临上下学交通不便、祖父母管教能力有限等问题，柏塘镇学校面临师资、教学设施、学生数量不断减少等方面的困境，并就学校自身发展、政府支持、社会力量等方面提出建议和想法。

最后，圆桌论坛的4位嘉宾就“农村小规模学校如何留下老师？”和“农村小规模学校的教育目的是什么？要培养什么样的人？”等问题进行了热烈讨论。

专访顾益康：年轻人是新质生产力 引领乡村振兴的主力军

广东省委十三届三次全会强调，学习借鉴浙江“千万工程”经验。从浙江的角度，谈谈您对广东省实施“百千万工程”的看法与建议？浙江“千万工程”有哪些优秀经验值得广东学习？

顾益康：习近平总书记时任浙江省省委书记时提出，农村人居环境脏乱差是农村空心化、老龄化、落后于城市问题的重要原因，农村人居环境脏乱差不解决，农村生活方式、生产方式落后的问题就解决不了，而且农村人居环境整治必须由党委政府牵头整治，单靠一家一户是整治不起来的。为解决农村人居环境脏乱差的问题，自2003年起，浙江省开始实施“千万工程”，将“千万工程”作为在浙江省“三农”工作的第一个脱贫攻坚工作，并提出要把乡村发展作为一个重要的策略节点，在村庄整治的时候树立经营村庄新理念，结合整治村庄与产业发展，做出绿色产业和特色产业。至党的十八大，习近平总书记将浙江省的“千万工程”扩大至全国的“千万工程”。

广东省“百千万工程”是“千万工程”的升级版，可借鉴“千万工程”的经验有三点：一是目标导向，“以人民为中心”作为指导思想，亦可干可见的实事，把“百千万工程”作为推动乡村振兴的总抓手；二是要顺应城乡融合发展的新趋势，构建城乡融合的新型城乡关系，引导城市的资本生产消费；三是引导年轻人返乡入乡，年轻人是“百千万工程”的生力军，建设美丽乡村、经营美丽乡村、发展美丽经济要靠年轻人，要更加关注和引导年轻人参与乡村振兴。习近平总书记曾强调乡村振兴为年轻人提供了更广阔的舞台，希望年轻人与乡亲们一起共同奔向共同富裕的明天。

广东实现高质量发展的突出短板在县、薄弱环节在镇、最艰巨最繁重的任务在农村。在实际操作中，大家可能更加关注县级和村级层面的投入，那您觉得对于乡镇层面该怎么发展呢？

顾益康：广东省“百千万工程”提出的100个县、1000个镇、10000个村是非常科学的，高质量发展县镇村三点缺一不可，三位一体。县镇村发展要两手抓，即在县城里面一手抓新型城镇化，一手抓乡村振兴。新型城镇化、工业化、市场化是乡村振兴的强大动力，其关键在于提高县城的承接能力，积极引导资源要素、人才要素、产业要素向县城集聚，把县城作为一个产业积聚、人口积聚的地方，各种要素自由组合的地方。

镇是村头城尾，在中国具有特别的地位。城镇是乡村向县城集聚的第一个集聚点，同时城镇也是城市功能向下辐射的一个中间体，即城市现代文明向乡村辐射往往要通过城镇。新型城镇化不仅仅要靠县城，也要看小城镇，要把小城镇、特色小镇或中心镇作为城镇化的基础。这点对广东省的发展非常重要，粤港澳大湾区的发展壮大也正是因为该地区有非常强大的特色小镇。因此，广东省提出的1000个镇是非常合理的。发展城镇对村起到了引领带动作用，凭借发展1000个镇，能够带动3000多甚至10000个村庄发展。

李强总理时任浙江省省长时曾明确提出一种特色小镇和区域中心镇。其中，特色小镇的规模可能不大，但是要有特色产业的支撑，是城镇中发展的头部区域，相当于县城的副中心，在浙江省的发展中起到了重要作用。对于其他小城镇，也要走特色化的路子，要更加注重形成城镇自身的特色，例如产业特色、文化特色、区位条件特色等都可以成为城镇特色。

您今天的演讲主题是关于新质生产力的，那对于广东省“百千万工程”的发展具体要抓住哪些要素，怎么通过新质生产力来实现广东省的高质量发展？

顾益康：广东省是中国对外开放程度最高的地区之一，是改革开放的前沿地区，也是科技资源特别丰富的地区。在这个基础上，广东省要坚持以新质生产力引领乡村振兴，实现跨越式发展。其中，最重要的是广东省要摆脱传统发展模式，确定以科技创新和体制创新为牵动力，实现跨越式发展。因此，在乡村培养新的生产关系很重要，有新的生产关系才能够实现新质生产力的发展。

广东省可从三个方面培育新质生产力：一是农业数字化、信息化、智慧化。目前广东省是最有条件发展农业数字化、信息化和智慧化的，对于种植业和养殖业将是一个新的增长点。从今后的发展方向看，农业将逐渐趋于规模化、企业化、公司化、工厂化，这一转变超出了普通农民个体的能力范畴。要实现农业的科技创新，必须先整合土地等资源，只有农业规模越来越大，农业数字化、信息化、智慧化的作用才会越来越大。

二是农产品和农业资源的深度开发。从实际来看，我们同发达国家比较，农产品的加工量和转化量比较低。国外农产品加工业的水平可达到农产品价值的3倍到15倍，但是目前我国农产品开发仍停留在初加工阶段。农产品通过加工可以成为保健品、医疗品、化妆品、奢侈品等一系列产品，其潜力非常大。另一方面是农业资源的深度开发，例如农村秸秆等未利用的资源。如何利用农村未利用的资源也是一篇大文章。

三是农业跨界发展。农业与二三产业的融合发展，农业与文化、旅游的结合发展，农业向休闲农业、观光农业、创业农业方向的发展还有很大空间。对于农业的规模化、职业化功能越强，农业在资本化、企业化、工业化路上走的越远，我们就要思考乡村的中老年人该怎么办？年轻人可以去打工县城，对于中老年人只能在家门口找工作。浙江省在发展中发现了一条道路，即乡村要发展美丽乡村，发展美丽经济，走美丽经济“两山”转

化之路。乡村不仅仅是农民美好生活的家园，更要成为县城人民休闲旅游、观光、养生、研学的一个生态乐园。我们要进行乡村功能的再振兴、乡村形象的再塑造、乡村产业的再培育、乡村资源的再开发和乡村优势的再创造，把乡村变成县城人民投资休闲旅游度假的地方，这样同时解决了农村空心化、老龄化的问题。



解决农村空心化、老龄化的问题不是把农民留住，而是要推动城乡融合。城乡融合是当今最重要的工作之一，因此“百千万工程”一定要以城乡融合为主线。越来越多的年轻人去乡村投资，进一步也为乡村中老年人提供就业岗位，带动中老年农民在家门口就业致富。因此，我们要把年轻人作为新质生产力的一个主力军。浙江省做了很好的带头作用，开展三个“头雁”工程，被称为“三大人才工程”，即培育产业领头雁、组织领头雁和科技领头雁，其产业、组织和科技均是新质生产力所需要的。

人才振兴主题专访

采访嘉宾：

钟甫宁 南京农业大学经济管理学院教授

谢治菊 广州大学乡村振兴研究院院长、教授

程 猛 北京师范大学教育学部教育基本理论研究院副教授、副院长，中英青年学者

曾华平 韶关市始兴县罗坝镇中心小学、都亨小学校长

您的演讲主题是关于人口变迁的，我们看到粤东西北都有很多人口净流出的县和村，多数人口前往大城市发展，使得乡村人口相对分散。对于广东省人口较为分散的农村地区，该怎么实现高质量发展？

钟甫宁：农村人口大量外流，这不仅是必然现象，而且是好现象。农户经营规模小，需扩大规模，而这离不开土地供应，只有人口外流，土地才可能流转整合。在其他国家也是如此，比如美国，二战后他们的农民收入在半个世纪后就与城市人口持平，关键就在于人口流动，农民可自由选择就业行业与地点。随着人口外流，村庄会走向空心化，甚至合并，公共服务资源就可以集中，长期来看能够改善资源的配置。

人才振兴是农村共同富裕的重要支撑。在吸引和留住人才投身农村建设方面，农村产业发展、集体经济组织以及地方政策等应分别扮演怎样的角色？有哪些具体举措可以实施？

谢治菊：人才振兴是一个系统性的问题，需要多方合作共同促进。在宏观层面，在吸引和留住人才投身农村建设方面，地方政策应扮演引导与扶持角色。政府多部门合力出台政策，如广州有众多青年人才政策及项目，未来需要更精准化的政策。在中观层面，需要加快城乡融合，营造良好乡村就业氛围和社会观念。在微观层面，个人及家庭需要转变心态，建立乡村振兴发展下的新就

业观。在这三个层面解决之后，集体经济组织和企业才能进一步发挥作用。如果地区偏远、公共服务差，企业与村集体经济组织再努力也难吸引人才。

针对广东农村地区留守儿童较多的现状，如何在教育过程中更好地关注他们的身心健康和全面发展，避免教育失衡？

程猛：一是乡村小规模学校，若政策和经济条件许可，应予以保留。这可使儿童在本乡本土接受教育，还能吸引政府、社会力量及大学生志愿者等进入村庄，避免村庄成为孤岛。二是寄宿问题，如果孩子在偏远学校读书，寄宿容易产生诸多问题。若在乡村能接受有质量的教育，与同伴在当地环境成长，同时接触多元的资源，对乡村儿童成长更佳。鉴于留守儿童缺少父母陪伴，在手机使用、情感照料等方面有所缺失，学校的引导对这些孩子极为重要。学校可以思考如何帮助留守儿童成长，更多在情感和心灵上给予慰藉。

目前乡村教育存在教师难以留下的问题，我们学校留住人才方面有实施哪些具体的措施吗？有哪些措施是有起到一定的效果？

曾华平：近几年来，我校将提升教师工作与生活环境视为重点工作，大力推进相关建设。此前，由于基础设施匮乏，生活环境不佳，教师人才流失现象较为严重。对此，学校逐步为教师宿舍配备热水器、空调等设备，极大地改善了居住条件。学校所处位置偏远，买菜不便，周边村民常向老师们伸出援手，赠送新鲜青菜，这不仅解决了实际困难，也加深了学校与村民间的情谊，让老师们在这里感受到了淳朴的温暖与支持。学校行政领导班子也高度重视教师关怀工作，不仅提高了教师补贴，还在评优评先、职务职称晋升政策上向边远山区教师倾斜，确保教师们的辛勤付出能得到应有的认可与回报，激励他们在边远乡村持续发光发热。

乡村振兴主题专访：

采访嘉宾：

周应恒 江西财经大学经济学院教授、中国农业农村现代化研究院院长

吴友泽 潮州市潮安区登塘镇溪乾寮村党支部书记

车碧峰 惠州市博罗县泰美镇车村村党总支书记

申凯伦 阳江市阳西县塘口镇竹迳村治保主任

朱焱宗 茂名市高州市燊马生态农业发展有限公司总经理

2024年是广东省“百千万工程”加力提速阶段，广东省指挥部从产业发展等六大方面提出了41项具体要求。当前广东省各区域产业特色明显，但存在较为严重的区域发展不平衡，且特色产业很难具有可复制性和推广性。请您从产业发展的角度，就如何通过特色产业助力乡村振兴以及广东省“百千万工程”的实施谈谈您的看法？

周应恒：特色产业助力乡村振兴，重点在于特产业化，通过挖掘自身独特性实现差异化。而特色化的重要手段是品牌化，品牌涵盖质量、形象与服务价值，能让消费者轻松接受与识别。就像高州在荔枝、龙眼等产业上就有较好做法，而广东其他一些地方虽也种植，效益却不高，主要是品质管理、标准化及品牌形象塑造不到位。品牌创建并非难事，关键在于品牌营销与运营。未来农业发展，农产品都需品质化提升。乡村应着力挖掘特色，精准定位消费人群，依靠品质管理标准化与品牌建设，增强产品附加值，获得市场认可，从而促进产业发展，为乡村振兴注入动力。

典型镇村培育是“百千万工程”的关键抓手和重要工作。我们村如何推动特色产业发展，促进农民增收致富？在赋能乡村振兴方面有没有遇到哪些实际的问题？又是如何解决的？

吴友泽：我们村的特色产业主要是工业、陶瓷业。近几年我们大力支持村里的陶瓷业发展，陶瓷的售卖量逐

年增长，为村民们带来了巨大的收益。目前，土地成为一个我们村发展陶瓷业的比较棘手的问题。因为涉及到地税及相关法律规定，我们想要更多土地用于扩大陶瓷产业就变得比较困难。同时，大量的人才外流，导致我们村的人才资源有些不足。

申凯伦：我们把村民的土地集中整合起来，化零为整，将小田合并成大田，并采用“公司+农户+基地”的经营模式，成功引入企业，连片开发出713亩的番薯种植基地等一系列农产品项目。同时，配套建设了竹迳富硒蔬果产业服务中心，这一举措带动了周边300多名村民实现灵活就业，村民务工总收入累计达150余万元，真正让村民在家门口就能就业增收。不仅如此，我们还借助抖音等新媒体平台，对特色农产品进行统一的宣传与销售，大大提高了生产与销售效率。未来，我们计划进一步扩大村民参与土地流转的规模，持续提升农产品产量，精心打造“一村一品”，深度挖掘土特产的独特魅力，进一步提高农产品的附加值，从而稳步增加村民的收入。

车碧峰：聚焦于“百千万工程”，我们村有以下动作。一是正在成立一间强村公司；二是继续发展光储充产业，并通过光储产业建立了一个停车场，停车场中包含电车充电桩；三是继续建设长者食堂，并于长者食堂后面打造农产品一条街，用于农产品的展销。对于未来如何发力，我们村作为惠州第一个示范村，由市委牵头，计划把车村所有土地统筹到村委，统一发展产业和工业。

在当前广东省的形势下，您认为农业产业发展的哪些新趋势或者创新模式对促进农民收入增长、推动农村共同富裕最为关键？能谈谈您的看法吗？

朱焱宗：智慧化农业是一个比较关键的因素。因为人工耕田越来越少，如果能够运用人工智能等技术在土地监控、施肥这些环节发挥作用，就可以弥补人手不够的问题。还有土地规模化，整块的土地流转才能让我们有把握的去实施承包制，同时农民可以去务工，也增加他的收入。另外就是加强对农民的培训，包括一些农事和农业技术。

数字乡村主题专访

采访嘉宾：

郭红东 浙江大学公共管理学院教授、中国农村发展研究院副院长

曾亿武 杭州师范大学经济学院副教授

苏妮敏 广州生长地农业科技有限公司总经理

您今天的演讲主题是关于数字乡村的，您认为广东省的数字乡村建设如何与推进广东省城乡区域协调发展相结合，实现城乡之间、区域之间的数字资源共享和协同发展，促进共同富裕的均衡发展？目前数字乡村建设存在哪些机遇与挑战？

郭红东：可以通过数字化手段赋能乡村公共资源，实现城乡区域资源共享。如“互联网+医院”建立起城乡之间医疗资源的联动，通过“互联网+学校”等实现城乡的教育资源的共享，助力解决公共服务地区之间分布不平衡的问题。

目前，数字乡村建设需要顶层设计、资金及人力。数字服务新基建需要地方政府的大量投入，以应对财政预算缩小的限制。最高效的数字化是自治，而产业的数字化面临资金动力不足等问题。对于乡村分散化的数字化管理，缺乏统一的平台、集中管控。在未来，对于公共服务的数字化还有很大的发展空间。

在数字乡村发展的进程中，您认为当前什么问题是需要迫切解决的？

曾亿武：首先是人才缺失问题。当前农村发展亟需年轻人回归，且需他们具备技术能力，以带动产业建设。然而，现实情况是懂农村又懂技术的复合型人才匮乏，村里多依赖服务商提供数字化方案，因服务商不了解村情，方案缺乏针对性和实用性。真正能因地制宜对接农村与

技术的中间人才缺失，使得数字化红利难以深入乡村。因此要重视返乡青年的培养与扶持，根据各村实际情况，打造个性化方案，让他们成为农村发展的主力军，带动产业崛起，缩小城乡差距，为乡村振兴注入活力与动力。

其次是基础设施建设与数字素养提升问题。要适度超前发展数字基础设施，既要加大公共财政投入力度，进行前瞻性布局，又要综合考虑有效需求和承受能力。数字基建建成后，要助力农民提升数字素养，如老年人应学会基本的手机应用，年轻人则聚焦电商、智慧农业等高端应用，通过各种方式提升他们的技能，从而推动产业数字化发展，助力乡村振兴。

从您的专业视角出发，如何利用数字技术赋能农村集体经济组织，提升其运营效率与市场竞争力，从而在农村共同富裕进程中发挥更大的作用，实践当中有哪些难点需要克服？

苏妮敏：资金、人才、机制，这些都是数字技术应用的难点。利用数字技术赋能集体经济组织发展要因地制宜，要找到与当地相适应、且有基础、有潜力的结合点。根据不同地区特色产业，要做好可行性研究，定制化开发数字技术应用方案。搭建合作共享平台，明确各方权利义务，建立合理利益分配机制，促进资源共享与合作。同时，在数据安全上也要加强管控，健全数据安全管理体系，加强技术防护，制定严格数据使用规范和监管制度。

灵活就业专题

冯帅章接受 China Daily 采访谈灵活就业： 呼吁合理的社保和平台算法监管

CHINA DAILY 中国日报

Chinese youth embracing flexible jobs

Experts call for better insurance, algorithm oversight for such workers

By CHENG SI
chengsi@chinadaily.com.cn

"Taking flexible jobs has become one of the most sought-after career choices for young Chinese people who wish to be in the driver's seat of their careers and value work-life balance. Experts have called for more flexible social insurance programs

much more respect from my employers. Payment varies from case to case, but I'm OK with that." Feng Shuaizhang, dean of the Institute for Economic and Social Research of Jinan University in the southern province of Guangdong, said that flexible jobs are usually classified into two types: one is location-based, with registered flexible

编者按：

灵活就业已成为中国年轻人中热门的职业选择之一。12月16日，China Daily 记者就“灵活就业”话题采访了暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章教授。他认为，灵活就业群体在权益保护方面需要政府的帮助，他建议政府可以制定更灵活的社保制度以保障公平，同时加强对雇佣平台算法的监管，以确保从业者收到公平的收入。



Chinese youth embracing flexible jobs

Experts call for better insurance, algorithm oversight for such workers

2024-12-16

Taking flexible jobs has become one of the most sought-after career choices for young Chinese people who wish to be in the driver's seat of their careers and value work-life balance. Experts have called for more flexible social insurance programs and stricter supervision of platforms' algorithms to better secure the rights of the flexibly employed.

Zhaopin, an online recruitment portal, recently released a report stating that youths born after 2000 are more open-minded towards flexible jobs than older individuals.

Among the surveyed 20-somethings, over half — 51.3 percent — said that they have already taken

a flexible job or have a strong willingness to work flexibly because of the reduced work pressure and looser restrictions associated with flexible jobs. However, the platform didn't specify the exact number of people surveyed.

Zhaopin mentioned that it's not easy to take or keep a flexible job due to the fast growth and development of information technologies and digital economies, which require the employed to possess certain key working skills, time management abilities, clear personal career plans and strong intrinsic motivation to secure more sustainable development for themselves. Employers have also shown increasing interest in hiring flexible workers to save human resources costs and gain new inspiration from the flexibly employed, according to Zhaopin's report. The report indicated that nearly 38 percent of surveyed companies expanded their recruitment of flexible workers this year, with profitable companies taking more positive approaches to hiring flexible workers.

"I quit my full-time job in September last year and now work as a flexible interior designer. I get design projects from some small-sized architectural firms or platforms like Xiaohongshu, a Chinese life-sharing platform," said Zheng Yuan, a 28-year-old from Beijing.

He said he had been stressed at his previous company and was overtasked even on weekends. "I was depressed sitting at the office from 9 am to 9 pm and quit the job due to some health problems. The projects I now take are mostly based on my interests, and I get much more respect from my employers. Payment varies from case to case, but I'm OK with that."

Feng Shuaizhang, dean of the Institute for Economic and Social Research of Jinan University in the southern province of Guangdong, said that flexible jobs are usually classified into two types: one is location-based, with registered flexible workers taking online orders but serving in a specific real-world location, such as food delivery workers; the other is cloud-based, with all services fulfilled online by workers usually having higher educational backgrounds and information technology-related skills.

"Both of these groups need help with working rights protection from the government," he said, suggesting that the government could develop more flexible social insurance programs to allow the flexibly employed to receive fairer returns and insurance coverage based on their contributions.

"It's also important to tighten supervision over platforms' algorithms or involve flexible workers in algorithm design to ensure they receive fair and reasonable online orders and payment," he said.

Li Qiang, vice-president of Zhaopin, added that flexible working or hiring will be a trendy labor relation in the future, attracting more white-collar workers with higher educational backgrounds.

Feng, the dean, added that in addition to policy support, it's also necessary for the public to change its stereotypical view of flexible jobs, as many consider such work to be unstable or indecent.

经济观察网专访冯帅章： 平台容纳就业的峰值正加速到来

编者按

“受市场需求影响，平台容纳就业的数量肯定存在峰值，许多平台容纳就业的峰值正加速到来。当峰值来临后，如果仍有更多人加入，市场机制就会通过调节从业者收入，来引导从业者前往其他行业就业。”12月14日，在2024年度最佳雇主颁奖盛典暨中国人力资本国际管理论坛举行期间，暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章在接受《经济观察报》专访时阐释了他对新型灵活就业的观察情况。

过去十年，灵活就业呈现蓬勃发展态势。国家统计局数据显示，截至2021年底，中国灵活就业人员已经达到2亿人左右。其中，外卖骑手达千万人规模，行业平台主播及相关从业人员也高达160多万人。据2023年阿里研究院的预测，2036年中国新型灵活就业者可能达到4亿人的规模。

另一方面，灵活就业群体的权益保障问题仍面临许多争议。12月11日至12日举行的中央经济工作会议也提出，加强灵活就业和新就业形态劳动者权益保障。

冯帅章长期关注新型灵活就业群体的发展与权益保障。去年底，暨南大学经济与社会研究院联合智联招聘推出了《中国新型灵活就业报告》。

他表示，与传统灵活就业不同，新型灵活就业主要集中在与数字经济紧密结合的各个行业中。中国数字经济呈现蓬勃发展态势，新型灵活就业也必将不断壮大。同时，新型灵活就业可分为两大类，一种是基于云端的新型灵活就业，可通过互联网平台完成服务与交易，例如直播带货、短视频博主等；一种是基于位置的灵活就业，从业者通过互联网平台接单，但需要到特定的地理位置提供服务，例如外卖配送、网约车等。

以下为专访原文。

经济观察网：相比于传统职位，新型灵活就业的优劣势？

冯帅章：相较于传统职位，新型灵活就业职位对求职者的学历和工作经验要求更低；在类似职业中，新型灵活就业职位比传统就业职位提供的工资水平更高。当然，收入的增加可能是互联网平台带来的技术优势，也可能是个人工作时间更长；许多新型灵活就业职业十分新颖、有趣且自由，这些特点更契合年轻人的兴趣。

但相对于传统职业，新型灵活就业的工作量受市场需求波动影响较大，因此收入波动也很大。同时，该就业群体通常会面临社会保障不足的问题，职业发展路径也尚不明确，且缺乏职业技能培训，尤其是基于位置的新型灵活就业，例如网约车司机、外卖骑手，无法在岗位上积累较多职业技能。

经济观察网：从年龄层面分析，从事新型灵活就业的群体呈现出哪些特点？

冯帅章：通过智联招聘的数据，我们分析发现，女性、年轻人和缺乏工作经验的人群更想寻找新型灵活就业职位。

在基于云端的新型灵活就业群体中，年轻人且女性从业者比重更高。例如直播媒体类，16-35岁群体的参与度最高，他们在技术敏锐度和快速接受新事物方面更有优势。

在基于位置的灵活就业群体中，中年人且男性从业者比重更高。例如在网约车、外卖配送服务中，36-50岁群体的参与度最高，且更多为本地户籍人口。

《2023中国新型灵活就业报告》也显示，传统就业求职者中女性占比为46.17%；而新型灵活就业求职者中女性超过半数，占比为53.48%。此外，知识服务、平台电商以及平台直播等技能型工种的求职者也以女性居多，比例均超过60%。而共享出行司机和生活配送等体力型工种的求职者中男性占绝对多数，比例超过80%。

经济观察网：新型灵活就业群体数量在快速增长，你

认为外卖、网约车等平台容纳就业存在峰值吗？

冯帅章：肯定存在峰值。在网约车行业发展初期，网约车通过提供更具优势的服务，迅速做大市场蛋糕，网约车司机的数量也随之快速增长，但一座城市对网约车的需求不可能无限增长，因此市场对相关劳动力的需求存在峰值。

近几年，网约车司机和外卖骑手的数量还在快速增长。我认为许多平台容纳就业的数量已接近峰值，并且峰值正加速到来。当峰值来临后，如果仍有许多人加入，市场机制就会通过调节从业者收入，来引导他们去往其他行业就业。

经济观察网：近几年，应届毕业生选择灵活就业的现象越发受到社会关注，哪些因素会影响大学生选择灵活就业？

冯帅章：主要受宏观经济影响。大学毕业生普遍对工作要求较高，在当前的宏观经济形势下，他们想找到理想的工作并不容易，因此灵活就业成为部分毕业生在正式进入职场前的一种过渡性选择。另外，受到个人能力和兴趣爱好的影响，一部分大学毕业生也会主动选择新型灵活就业。

值得注意的是，很多人群对新型灵活就业持负面看法，认为大学毕业生选择新型灵活就业就是不务正业，其实这是一种误解。在工资、待遇等方面，新型灵活就业存在诸多优势，社会和家庭应对这种就业方式有更大的包容度。

经济观察网：国家统计局数据显示，2023年农民工平均年龄为43.1岁，你认为新型灵活就业在解决中老年农民工就业上，能发挥哪些作用？

冯帅章：新型灵活就业与中老年农民工存在一定的结构性供需错配，不能仅靠新型灵活就业来解决中老年农民工的就业问题。

在基于云端的新型灵活就业群体中，大部分是年轻人，中老年农民工很难参与；在基于位置的灵活就业群体中，中老年农民工受限于教育程度等，较难从事网约车司机、外卖配送、快递配送，更多只能从事线上接单、线下服务的家政、保洁等。

经济观察网：人工智能的快速发展对新型灵活就业将产生哪些积极或消极影响？

冯帅章：当前，人工智能已在很多行业发挥巨大作用。例如在网约车平台，人工智能能显著提高司机和乘客的匹配效率、准确度；其次，人工智能也可以提高劳动力的工作效率。例如在内容创作方面，可通过人工智能生成辅助的文本、图像等；第三，人工智能也能创造更多新的就业机会。例如人力资源企业采用的AI面试工具，背后需要一系列配套的工作人员。

当然，人工智能的快速发展也会对新型灵活就业产生一定的冲击。一些技术含量不高的岗位可能会很快被人工智能替代。例如，新型灵活就业的网约车司机未来完全有可能被人工智能驾驶替代。

此外，算法本质上是一种规则，这种规则可能会剥削工人，导致工人过度工作。人工智能也可能导致工人竞争加剧，对工人心理健康产生不利影响的同时拉大收入差距。

经济观察网：应该从哪些方面加强灵活就业群体的权益保障？

冯帅章：应该重点加强基于位置的新型灵活就业群体的权益保障，并且主要可以从社保缴纳和改善工作状态角度出发。

首先，以外卖骑手为例，目前的社保体系并未将他们当作公司职工看待，也不要要求外卖平台为他们缴纳养老保险。如果强行要求外卖平台为所有外卖骑手缴纳养老保险并不现实，但相当一部分外卖骑手的工作时间与正式职工相差无几，因此社保体系应更加灵活，可以根据外卖骑手与平台联系的密切度（比如每月的配送单量）来决定平台是否应为骑手缴纳养老保险。灵活就业不能完全脱离社保体系，否则对强制缴纳社保的公司职工也不公平。

其次，需要关注新型灵活就业群体的心理健康和工作状态，这两者往往与算法控制密切相关。算法很有可能导致灵活就业者过度劳动，因此由算法为灵活就业者制定的规则，应该更加透明、公平且可协商优化。要让大家看到，算法并非仅限于最大化企业利润，而是在尽量平衡劳资双方的权益。

数据调查

中心要闻

智汇绵竹，名家论道 ——第四届暨南-绵竹“教育与发展” 九顶问道名家论坛顺利举办



11月9日，暨南大学经济与社会研究院与四川绵竹市教育和体育局共同主办的第四届暨南—绵竹“教育与发展”九顶问道名家论坛在南轩中学顺利举行。绵竹市委教育工委书记、局党组书记、局长陈黎明以及市教体局班子成员，暨南大学经济与社会研究院、乡村振兴研究院院长冯帅章，绵竹市教体局各股室负责人、绵竹市教师培训中心团队、绵竹市各中小学学校校长、年级组长或教研组长、后备干部，以及暨南大学绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目团队参与了论坛活动。绵竹市教师培训中心主任韩静担任论坛主持人，与会人员约200人。



绵竹市教师培训中心主任韩静

教育是国之大计，党之大计；教育是民族振兴、社会进步的重要基石。自2020年起，本论坛已连续举办四届，汇聚了来自全国不同地区的教育专家、学者与绵竹的一线教育工作者，共同探讨教育改革的新路径、新方法。在本届论坛中，暨南大学经济与社会研究院向绵竹市38所中小学进行了合作单位授牌仪式。西南大学课程教学研究院院长艾兴教授与北京市社会科学院研究员、暨南大学经济与社会研究院特聘研究员韩嘉玲教授受邀担任主讲嘉宾，分别以“基础教育‘新课程’的要义理解与实践落地”以及“城镇化浪潮下中国乡村教育的变迁与实践”为题进行演讲以及会场交流。

领导致辞

论坛伊始，绵竹市教体局局长陈黎明、暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章先后进行致辞。



绵竹市教体局局长陈黎明

陈黎明代表绵竹市委教育工委和绵竹市教体局，对出席论坛的各位专家和来宾表示了诚挚的欢迎。他提到，绵竹教育围绕“优化布局，提升质量，均衡发展”方针，致力于构建德阳教育高地，实现了学前教育优质普惠，义务教育优质均衡发展等五大教育体系的全面提升。他指出，绵竹与暨南大学经济与社会研究院长达八年的合作，充分发挥了高校的学术科研优势，通过持续的学术交流和深入的调研合作，形成了持久而有力的支持机制，显著推动了绵竹教育的高质量发展。展望未来，陈黎明呼吁全体教育工作者秉持问题导向、目标导向和结果导向的原则，锐意进取，推动教育质量的进一步提升，确保教育改革措施落地生根，共同推动绵竹教育未来发展。



暨南大学经济与社会研究院院长冯帅章

冯帅章在致辞中提到，教育是国家发展之基石，民族进步之希望，直接关系到每个孩子的成长与未来，影响着社会的整体素质和发展潜力。他回顾了自2020年以来，暨南大学与绵竹市教育和体育局的合作历程，双方共同努力，通过绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目，记录了近11000名学生的成长轨迹，为儿童全面发展提供了科学依据。他特别感谢了绵竹市教育和体育局及全市中小学的热情支持与积极参与，期待未来进一步深化合作，共同探索更多有益于学生成长和教育发展的新途径。

授牌仪式

随后，冯帅章以及韩嘉玲为参与绵竹儿童认知与非认知能力发展追踪项目的所有合作单位授牌。



授牌仪式现场

授牌仪式不仅象征着双方合作的进一步深化，更是对未来继续携手共进、共同推动教育科研创新的期许。通过授牌，暨南大学与绵竹市教体局将进一步巩固合作基础，提升项目影响力，为促进儿童健康成长和全面发展、推动绵竹教育事业的繁荣发展注入新的动力。

主题讲座一：基础教育“新课程”的要义理解与实践落地



西南大学课程教学研究院院长艾兴教授

西南大学课程教学研究院院长艾兴教授在演讲中深入剖析了基础教育课程教学改革深化的时代背景，并详细解读了义务教育新课程方案和课程标准。他特别强调，“核心素养”是课程目标的核心价值，并围绕这一主题进行了全面而系统的论述。艾兴指出，在新课程标准的引领下，课程教学实施应坚持以人为本、以学为中心的原则，通过整合课程内容、优化课程设置，通过课程方案转化落地、教学方式变革行动、科学素养提升规划、教学评价牵引、专业支撑与数字赋能等具体举措，聚焦核心素养的培养目标，优化学校课程整体设置，全面提升教育教学质量。他以“育人功能”、“选择性”等多维度课程结构评价体系为例，具体阐释了校本课程、特色课程等构成多元的学校课程全景图的构建方法以及价值导向。

主题讲座二：城镇化浪潮下中国乡村教育的变迁与实践

在城镇化浪潮的冲击下，中国乡村教育经历了深刻的变迁与实践探索，北京市社会科学院研究员韩嘉玲教授以深厚的学术积淀，系统剖析了乡村教育的发展脉络与当前面临的挑战。从2001年《关于基础教育改革与发展的决定》的颁布，到近年来一系列政策的出台，我国乡村教育在改善办学条件、提高教师待遇等方面取得了显著成效。然而，“撤点并校”政策的实施，尽管优化

了教育资源配置，却也引发了“乡弱城挤”的结构性矛盾，使得乡村小规模学校陷入资源分配不均、教育质量难以提升的困境。

面对这些挑战，韩嘉玲结合实地调研经验与案例分析，提出了构建教育共同体、加强校社联动、创新教学模式等一系列解决方案。她强调，通过建立多元评价体系、实施差异化教学，可以真正实现因材施教，让每一名学生都能在适合自己的环境中茁壮成长。同时，将乡土文化融入课程体系，不仅能增强学生的文化认同感，还能激发他们对家乡的深厚情感，培养出更多具有家国情怀的新时代青年。这些实践不仅为乡村教育提供了低成本、可复制的成功案例，更为破解城乡教育差距提供了新思路。



北京市社会科学院研究员韩嘉玲教授

第四届暨南—绵竹“教育与发展”九顶问道名家论坛在热烈掌声中圆满落幕。在本次论坛中，众多教育名师和专家学者就基础教育课程教学改革以及乡镇学校教学模式和育人体系等话题分享了前沿研究成果和创新案例。从2016年至今，暨南大学经济与社会研究院与绵竹市教育和体育局携手并肩，共同走过八年光阴，见证了无数家庭的希望与梦想。展望未来，我院将继续深化与四川绵竹市教育和体育局的合作，推动研究成果的转化落地，通过提供高质量的微观数据和精准的政策研究，为绵竹乃至中国教育事业的发展贡献更多的智慧与力量。

调查动态

绵竹动态：项目顺利完成第七轮追踪调查

11月10-12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（以下简称“绵竹项目”）执行团队一行21人前往四川省绵竹市开展入校调查，顺利完成当地3所高中高二年级学生的问卷调查工作，访问人数超过1100人。



绵竹项目组合影

为保障项目顺利开展，项目组邀请了曾参加过往期调查的当地调查员协助开展访问工作，指导受访学生在项目专用设备上完成问卷和测试。为确保调查的准确性和有效性，执行团队在调查开始前对所有参与人员进行培训，确保每位成员都熟练掌握问卷内容和调查要求。



项目调查现场

本次调查对象为高二年级学生，他们在小学、初中阶段曾多次参与项目调查，高中阶段的调查是对他们成长轨迹的全新记录。本次问卷内容主要涉及学生的学习生活情况、认知能力、非认知能力和经济偏好等内容，全方位记录学生的发展发育情况，系统展示儿童成长的各个阶段，为儿童发展能力的科学测量提供重要参考。

绵竹项目自启动以来，目前已连续八年追踪绵竹近11000名学生的成长，通过详实数据记录和评估儿童的发展特点，探索儿童成长关键阶段的学习习惯和社会行为模式，为儿童早期成长和终身发展提供科学依据。未来，项目将继续以高质量的数据和研究成果，助力绵竹教育资源优化配置，为培养具有国际视野和创新能力的新一代人才奠定坚实基础。



项目调查现场

调查成果

广东千村调查数据助力科研成果发表于SSCI期刊

近日，暨南大学乡村振兴研究院特聘研究员、暨南大学国际关系学院客座教授、河南师范大学政治与公共管理学院预聘副教授席金瑞博士使用广东千村调查数据撰写的学术论文在SSCI期刊《China: An International Journal》上成功发表。以广东千村调查为依托持续发表的高质量研究成果不断验证了此数据的学术价值，为广东千村调查的未来发展提供了动力。

Racing to Villages: On-site Visits by Government Officials and COVID-19 Response in Rural China

Xi Jinrui

The Chinese government dispatches its officials to local areas to conduct field surveys and investigations before making policy formulations and implementation decisions. This article studies how these field visits influence COVID-19 response in the

论文发表页面

该论文基于2020年广东千村调查中“新冠疫情防控”模块相关问题，通过回归分析发现，政府官员对基层的视察行为表达了政府对乡村社会的关注，政府注意力向乡村社会的倾斜性分配，通过垂直方向上凝聚政治势能和水平方向上汇聚社会资源两种路径，实现了对乡村社会疫情防控效能的积极正面影响。然而虽然各级政府“一把手”的乡村视察拥有统计学上可观的社会治理影响力，“一把手”领导的时间和精力极为有限，为了强化其对乡村治理的效能，前期类似于“精准扶贫”大规模队伍派遣下沉基层显得必不可少。未来研究可持续聚焦政府注意力面向乡村社会的倾斜性分配机制以及影响力。



席金瑞老师（右一）2022年参与广东千村调查，于云浮罗定跟访

作者个人介绍：

席金瑞，美国北得克萨斯州立大学政治学博士，暨南大学乡村振兴研究院特聘研究员，暨南大学国际关系学院客座教授，河南师范大学政治与公共管理学院预聘副教授、硕士生导师。他的研究方向为中国治理、中国与亚太关系等等。他的多篇文章发表在Asian Survey、Journal of Chinese Political Science、China: An International Journal、Journal of International Politics and Development、《东南亚研究》等国内外核心学术期刊上。

广东千村调查简介：

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年开始，已完成7轮调查访问。该调查每年组织大学生访员，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。2023年项目升级为广东千村高质量发展调查，聚焦镇、村两级情况，目前已收集103个镇，1170个行政村的数据。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及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。

作为目前学术界唯一具有广东省农村代表性的调查数据，广东千村调查2018-2019年采集的数据已上线暨南大学社会调查中心数据平台，面向学界及相关领域开放使用权限。截止目前已经有多篇使用广东千村调查数据的文章发表在国内外核心学术期刊上。

学生天地

培养动态

金奖！我院联队表演舞蹈《哈拉拜塔巴蒂奥》 闪耀 2024 年暨南大学国际土风舞大赛



12月7日晚，在2024年暨南大学国际土风舞大赛中，经济与社会研究院、生命科学技术学院、力学与建筑工程学院联队表演的舞蹈《哈拉拜塔巴蒂奥》荣获美洲赛道金奖，联队荣获优秀组织奖。



优秀组织奖颁奖仪式



金奖颁奖仪式

从7月开始筹备，到12月正式演出，整整6个月的紧张筹备中，学工团队积极动员，32位同学主动加入舞蹈联队，并以每周三次的高频率进行排练，逐步提升舞感与舞技。在此过程中，联队经历了2次初审和复审，并在学院间的联动支持下，对舞蹈编排、舞美设计、服装配饰、演出妆容等方面进行了系统的优化调整。在20余次的反复排练中，队员们从基础舞蹈学习到每一个动

作和神情的精雕细琢，从分模块练习到全队无数次的磨合演练，展现了无比的专注与努力。每一位同学都毫不松懈，刻苦排练，为他们对舞蹈艺术的炽热情怀和拼搏进取的团队精神点赞！



排练及初审、复审

在赛场上，舞者们身着传统服饰，通过细致入微的动作神情，力求以全新的舞台效果呈现舞蹈《哈拉拜塔巴蒂奥》，为观众们带来了一场精彩绝伦的舞台表演，凭借出色的艺术表现力荣获金奖。

精彩的表演来自每一位舞者的刻苦训练、辛勤付出，也离不开学校学院、老师同学的聚力同行和齐力奋进，经济与社会研究院、生命科学技术学院、力学与建筑工程学院联队也荣获本次大赛的优秀组织奖。未来，经济与社会研究院将继续为学生提供展示才华、提升自我的平台，推动德智体美劳全面发展，为学子注入新活力，增添新动力。

以下为学生负责人及演出人员名单，热烈祝贺！

学生负责人

范翹依、林沛雯、熊亦菲

演出人员

【经济与社会研究院】熊亦菲、曾美嘉、陈善媛、周璇、王海涛、蒙思涵、李思婵

【生命科学技术学院】谢偲妤、邱思涵、沙迪尔丁·玉素甫江、努尔阿米娜木、武思彤、马蕊、赵希、卢若莉、张文轩、杨雨澄、吴善璋、龙宇洋、文雅婷、黄絮丽（中国台湾）

【力学与建筑工程学院】林子俊、陈泽伟、吴永琪、曾静蕾、汤悦彤、樊舒文、杜俊成、丁文渊、叶潮楦（中国香港）、莫晓恩（中国香港）、陈宝丹（中国香港）



表演剪影

我院四名学子于第十三届“5A卓越引领计划”中斩获奖项

近日，暨南大学公布第十三届“5A卓越引领计划”答辩结果，我院四名学子在公开评选答辩会表现亮眼，收获奖项。其中，2021级本科生赵梓介获“骨干之星”标兵奖，2021级本科生宗逸欣获“自强之星”标兵奖，2022级本科生许诺获“学习之星”提名奖，2022级本科生胡示然获“进取之星”提名奖。

个人风采



赵梓介“骨干之星”标兵奖

IESR 2021级本科生，于2020年9月-2022年9月服役警北京市总队某支队。服役期间荣获“优秀新兵”、“优秀射手”、“优秀执勤哨兵”、“‘四有’优秀士兵”、“嘉奖”等荣誉。就读期间曾获“互联网+”大学生创新创业大赛校级铜奖、“正大杯”全国大学生市场调查与分析大赛校级二等奖、暨南大学2023届优秀青年志愿者、2023年12月荣获暨南大学新生训练营优秀教练员、

2024年暨南大学优秀学生骨干奖学金等荣誉。发表“中国核心期刊遴选数据库”（CCJAD）两篇；“大学生创新创业大赛”国家级立项，省级结项。



宗逸欣“自强之星”标兵奖

IESR 2021级本科生，曾获国家励志奖学金、黄乾亨奖学金、亚太地区大学生建模比赛三等奖、工信部数学建模证书、中国国际大学生创新大赛省级银奖、暨南大学管理学院挑战杯二等奖；大学生创新创业大赛”省级立项；破格担任 IESR& 经济学院博士生经济数学夏令营、硕士生高级宏观经济学、本科生计算机编程课程助教；广东省研究生示范课程建设项目（高级计量经济学）研究助理；入营北大经院、复旦经院、香港科技大学经济学博士夏令营，现已保研至复旦大学经济学院直博。



许诺“学习之星”提名奖

IESR 2021 级本科生，曾获暨南大学优秀学生一等奖学金、本科生国家奖学金、暨南大学“优秀志愿者”、“优秀团员”等荣誉；国家级大学生创新创业训练项目立项，入选 2022 级暨南大学本科优秀学生培养计划。



胡示然“进取之星”提名奖

IESR 2022 级本科生，曾获暨南大学黄乾亨基金奖学金、全国大学生数学建模竞赛省级三等奖、第十四届正大杯全国大学生市场分析调查大赛校级二等奖、经济与社会研究院“优秀学生会工作者”等荣誉。大学生创新创业训练计划项目国家级立项（负责人）

关于暨南大学“5A 卓越引领计划”



“优秀学子奖励计划”以 5A 为培养目标，5A 即：“志存高远 Ambitious and Lofty ideals，崇尚学术 Academy Orientation，至臻学业 Acquiring Profession，锐意创新 Aspiring for Innovation，全面发展 All-around Development”。分设 10 个奖项奖励不同领域有卓越表现的学生，分别是“暨南之星、领袖之星、学术之星、风尚之星、学习之星、自强之星、进取之星、创业之星、体育之星、艺术之星”，通过培树典型，引领学生主动追赶，效仿标杆，全面提升自身素质。

继往开来，携手远航，我院顺利召开 团委学生会换届暨表彰大会

2024 年 10 月 16 日下午 1 点，暨南大学经济与社会研究院（以下简称“研究院”）学生会、学代团、院团委换届暨表彰大会在曾宪梓科学馆 406 室顺利召开。研究院党支部副书记严子中副教授、团委书记黎莉、辅导员杨晶晶出席会议。本次大会旨在表彰表现优异的学生干部，促进新老成员顺利交接，并为学生会、学代团、院团委未来的发展奠定坚实基础。

为表彰在过去一年中表现突出的学生干部，研究院对优秀部长、优秀干事、优秀学代等获奖者进行了表彰。严子中向获奖学生干部颁发了奖项，同时也向所有参与学生会、学代团及院团委工作的成员和老师们致以诚挚的感谢，感谢他们为研究院发展作出的积极贡献。

颁发换届聘书



聘书颁发

本次大会标志着研究院学生组织迈入新的发展阶段。会上，研究院为新一届学生会主席团、各部门部长、干事及学生代表团成员颁发了聘书。希望新一届学生干部能够肩负责任，服务同学，在未来的工作中开拓创新，继续推动各项学生工作高质量发展。

致辞环节



团委书记黎莉致辞

会上，团委书记黎莉、暨南大学研究生学生会主席团成员赵雨晨同学、优秀学生代表王婉莹同学分别致辞。他们对新一届学生干部寄予厚望，并提出了宝贵建议，期望新团队能在未来的工作中不断创新进取，为研究院建设贡献力量。

颁奖环节



优秀学生干部表彰



师生合影

两期接力，筑梦未来

——我院升学与就业指导工作坊助力学子成才



为帮助 2025 届毕业生更好地规划未来发展，暨南大学经济与社会研究院 (IESR) 于 9 月 24 日和 10 月 17 日，连续举办了第 17、18 期“职业发展规划系列讲座暨 IESR 升学和就业指导工作坊”，针对境内外升学、就业以及职业发展等问题，为学生们提供了全面的指导与建议。这两期活动既有扎实的理论分析，也有丰富的实践经验分享，助力同学们从容应对未来挑战。

在 9 月 24 日举办的就业动员大会暨 IESR 升学和求职工作坊中，毕业班班主任陈思宇副教授详细讲解了当前国内就业形势，结合本专业毕业生的往年去向，梳理了几种发展方向，如境外升学、境内升学、就业及考公，并深入分析了各自的优缺点。党支部副书记严子中副教授则从考研和考公的角度为同学们提供了详细的形势分析，帮助大家进一步明确未来规划。最后，两位老师还亲自为同学们修改简历，提供了精准的反馈，进一步提升了他们的求职竞争力。此次工作坊通过丰富的内容和个性化的指导，帮助学生们深入了解了就业与升学的多元选择。



陈思宇副教授介绍升学情况



严子中副教授为同学们修改简历

10 月 17 日在线上线下协同举行的 IESR 升学和就业指导工作坊中，进一步拓展了境外升学的主题。严子中副教授首先为同学们详细解析了境外留学的规划流程，提供了关于择校、常见误区的实用建议。随后，香港中文大学（深圳）经济学理学硕士项目负责老师向同学们介绍了港中大（深圳）的硕士项目和申请细节。2020 届校友叶婧怡则通过分享她的境外求学及职业发展的经历，为同学们提供了宝贵的实践经验。此次活动的 Q&A 环节更是反响热烈，同学们积极提问，与专家和校友深入互动，进一步丰富了他们的升学与职业规划思路。



严子中副教授进行境外留学规划讲解

通过这两期工作坊，IESR 为同学们提供了系统的指导，帮助他们在复杂的升学与求职形势中明确方向，增强了应对未来挑战的信心。



同学们有序排队咨询

梦想与实践同行——我院与经济学院联合举办 2024 年职业规划大赛院级选拔赛



为深入贯彻高校生涯教育与就业指导工作的相关要求，提升学生职业规划能力，经济与社会研究院、经济学院于11月20日成功联合举办2024年大学生职业规划大赛院级选拔赛。本次比赛得到了暨南大学学生就业指导中心、校友企业及职场专家的大力支持。

活动邀请了学校学生就业指导中心副主任黄晓华，经济学院党委副书记苏柯，以及经济与社会研究院党支部书记严子中等多位领导出席指导。参赛选手通过成长赛道和就业赛道展示了各自的职业规划，从自我认知到职业目标，呈现了深刻的思考与精心的准备。

黄晓华在致辞中强调职业规划的重要性，指出赛事平台为同学们提供了自我展示和成长的机会，希望学生们充分利用，迈向更光明的职业道路。苏柯则从责任与使命的高度，勉励同学们在实现自我职业理想的同时，心系社会责任，勇担时代使命。



黄晓华致辞



苏柯讲话

比赛中，成长赛道选手挖掘个人兴趣与潜能，绘制未来发展蓝图；就业赛道选手深入研究目标岗位需求，展现与岗位匹配的核心竞争力。评委们从多角度对每位选手进行细致点评，针对性地提出职业发展的建议，为学生提供了方向性的指导。



我院雷培泓同学（左二）获就业赛道一等奖



我院彭景枫同学（左二）获成长赛道三等奖

榜样领航，共话成长

——我院举办两场优秀校友经验分享会

12月11日下午4点，经济与社会研究院（IESR）首届本科毕业生、2016级优秀校友黄稚雯经验分享会暨第十六期职业发展规划系列讲座在曾宪梓科学馆406顺利举行，本次分享会由朱宏佳副院长主持，吸引了研究院众多本科生前来学习交流。黄稚雯以自身的求学和职业发展经历为脉络，为在场的学弟学妹们带来了一场富有启发性和实用性的交流盛宴。



交流会现场

黄稚雯为 IESR 经济学（国际化创新班）首届毕业生。本科毕业后在哥伦比亚大学 - 社会科学量化方法 - 攻读硕士学位。目前就职于发现金融公司（Discover Financial Services）数据分析师（Lead Data Science Analyst）岗位。分享会伊始，黄稚雯深情回忆了自己在 IESR 的本科学习，IESR 精心的课程设置、严谨的学术氛围，为她打下坚实的理论基础，并培养了她独立思考和解决问题的能力。黄稚雯特别感谢 IESR 提供的各种资源和平台，让她在本科阶段就能够接触到前沿的学术动态，这对后来的留学深造大有裨益。黄稚雯详细分享了她在哥伦比亚大学的留学经历和纽约的生活体验，除了专业上的学习研究，课余时间逛博物馆的爱好大大丰富了她的留学生活。随后，黄稚雯向学弟学妹们介绍了她现在所属的金融服务公司 Discover 的各项业务以及自己的工作经历，并暖心地分享了各种实用的数据处理软件。黄稚雯的讲述生动明晰又不乏各类专业“干货”，在场的同学们纷纷表示深受启发。



黄稚雯进行分享

在互动问答环节，朱宏佳副院长首先提出了两个问题——“我们学这些课有什么用”以及“在面试时你的什么核心竞争力吸引了这些公司”。黄稚雯表示，学习课程的作用不是即刻生效的，长远来看，这更多是对于思维方式和学习能力的一种培养。虽然谦虚的黄稚雯将自己能收获 offer 更多归功于运气，但事实上，她在面试之前做了很多准备，这使得她在面试时能充分表达自己的看法，赢得了面试官的欣赏。来自不同年级的学弟学妹们也踊跃提问，话题涉及课程学习、实习实践、成长心态等多个方面，黄稚雯都耐心细致地一一解答。她不仅分享了求职过程中的注意事项和技巧，还鼓励大家要勇于尝试新事物，不断挑战自己。

12月27日下午14:30，经济与社会研究院（IESR）2023届硕士生（现佛罗里达大学食品与资源经济学系博士二年级在读）蔡叶田经验分享会暨十七期职业发展规划系列讲座在曾宪梓科学馆432顺利举行，此次分享会由研究院党支部书记、副院长薄诗雨主持，吸引了研究院众多学生前来学习交流。蔡叶田从读研体验、申博经历、读博日常等方面入手，为学弟学妹们分享了她的宝贵经验和深造求学的心路历程。



分享会现场

蔡叶田首先深情回忆了在 IESR 的读研生活，这是一段愉悦又充满发现的旅程。蔡叶田坦言，自己的本科背景其实并不亮眼，并自嘲为“双非”出身，英语听力基础也相对薄弱，然而，正是这些看似不利的起点，激发了她不断挑战自我、追求卓越的决心。在 IESR，她遇到了生命中的贵人——导师崔潇濛，并有幸成为了崔老师的开门大弟子。每周一次的组会，不仅是和导师开展学术交流的契机，更是蔡叶田锻炼学术思维、提升表达能力的宝贵机会。在 IESR 求学时期，蔡叶田没有感受到负面的同辈竞争，相反，大家相互鼓励、共同进步，营造了一个自由而宽松的学习氛围。



蔡叶田校友进行分享

紧接着，蔡叶田详细讲述了四段助研经历，虽然每一段助研经历听起来都很简单，但真正要完成一项完整的研究，却是巨大的挑战。在这个过程中，她遇到了许多问题，甚至长时间得不到期待的结果，可贵的是，蔡叶田始终保持热情去摸索，经常向师兄师姐咨询、向老师请教，并自

学 SAS、STATA、GIS 等软件来分析处理数据。正是这些看似艰难的磨砺，为她博士期间的学术研究打下了坚实的基础，一上手便能游刃有余，蔡叶田将其概括为一种“延迟满足”。

对于即将面临就业或读博选择的学弟学妹，蔡叶田也给出了自己的建议。她认为，无论是进入业界还是学界，都应基于个人的兴趣、职业规划以及长远发展目标综合考量。在申请博士时，选择专业和地区都需慎重考虑，同时要注意申请材料的细节，确保传递给审核委员会清晰的信息。她还分享了选项目的小技巧，汇总和记录自己的网申进度，这些都能帮助申请者更好地把握申请节奏，提高成功率。



现场学子认真聆听

最后，她向同学们展示了在佛罗里达大学的读博日常，生动的阐述和精彩的照片迅速点燃了在场同学的热情和向往。在互动交流环节，蔡叶田也就学弟学妹们关心的问题一一解答，涵盖了申博择校、实习实践、职业规划等多个维度，大家纷纷表示获益匪浅。

学子风采

志之所趋，无远弗届

——访 IESR 2024 级博士生左毅博

左毅博，暨南大学经济与社会研究院 (IESR) 2024 级在读博士研究生，研究方向为区域经济学、经济史，代表性学术成果《海外宗族网络对本土成员经济福利的影响——来自涉侨族谱的证据》发表于《经济学 (季刊)》2024 年第 5 期。

从硕到博，对 IESR 情有独钟

左毅博硕士就读于暨南大学经济学院，恰巧在研二的时候发现经济与社会研究院 (IESR) 的谢斌老师正在招募研究助理，能熟练掌握 GIS、Stata 等分析处理软件的左毅博抱着试试的心态投了简历，没想到这成了他与 IESR 结缘的开始。左毅博回忆起这段经历，仍然觉得非常幸运，本以为做研究助理只需要按部就班地完成老师交代的清单任务即可，但随着交流探讨的深入，他意外发现了对经济史研究的热爱，直言“谢斌老师是我做经济史研究的引路人”。之后，左毅博开始参加由谢斌老师、刘丛老师、薄诗雨老师等主持的“历史与发展”阅读小组，认识了更多志同道合的老师，他十分享受和 IESR 教师的交流相处模式，“很多年轻的海归老师不仅有真才实学，还有很强的松弛感，跟学生的交流是很轻松的，我很喜欢这种感觉。”

这段宝贵的经历促使左毅博将自己学术研究的规划定位为“以区域经济学为主，经济史研究为辅”，而这条发展路线恰恰与 IESR 完美契合，“我们院校学科实力本身就很强，而且我博导薄诗雨老师的研究领域跟我是完全一致的，我们都是做区域经济学的，同时爱好经济史”。硕士毕业后，左毅博毫不犹豫地选择了在 IESR 攻读博士学位。谈及对 IESR 的印象，他如数家珍般一口气列举了很多，国际化、年轻化、行政办事效率高、学术氛围浓厚等等，他将 IESR 的魅力总结为“洋气”。

另外 IESR 基于学生的研究兴趣，为学生们配备导师团队，学生们可以根据自己的研究需要选择正副导师团。左毅博也充分利用了 IESR 这一灵活的导师团制度，在 IESR 导师团的基础之上，同时也选择了自己的硕士生导师、经济学院的青年教师陈方豪为博士就读期间的副导师，导师团队共同指导学生，与学生进行科研合作，在高水平学术期刊发表论文。从左毅博爽朗的笑声中可以明显感受到，他很满意当初自己的选择。



左毅博生活照

从0到1，做尝试“吃螃蟹”的第一人

在学术研究的道路上，左毅博从不满足于现状，他敢于挑战，勇于尝试，争做“吃螃蟹”的第一人。暨南大学这所百年侨校，随处氤氲着浓厚的侨文化氛围，拥有丰富的华侨领域学术资源，而左毅博的硕士生导师、现在博士就读期间的副导师陈方豪老师恰巧是做侨研究新领域、新范式的年轻学者，浸润其中的左毅博将自己以“侨”文化为切口的研究看做是“天时地利人和”的事情。他的最新学术成果《海外宗族网络对本土成员经济福利的影响——来自涉侨族谱的证据》发表于《经济学 (季刊)》2024 年第 5 期，创新性地引入涉侨族谱这一全新材料，具有重要的学术价值。

然而作为一个“从0到1”的研究项目，从构想到实施的过程却并非一帆风顺。左毅博告诉笔者，最难的部分其实就是收集数据的过程，需要把涉侨族谱等新史料转换成现代的可用的数据，其次是新数据库的建构并无参考项，他将这个过程比喻为“捏泥人”，拥有足够的自由度去塑造它，但同时会因为过多的空白与未知而感到恐惧。好在左毅博并不是会被困难轻易吓倒的人，在他看来，接触一个全新的领域并不可怕，“就是要花很多时间成本去一点一点探索、收集，这是一个时间的问题”。敢想敢做的他积极地与暨大世华馆负责老师交流，充分利用这一宝贵资源，悉心整理了“暨南大学涉侨族谱分布数据库”。此外，IESR定期组织的学术会议和研讨会对左毅博的研究也可谓是如虎添翼，他提到自己印象最深刻的是“暨南论道”第58讲，来自香港浸会大学的陈婷老师介绍的大语言模型让他受益颇丰，现在已经学着运用到自己的研究中，这大大降低了数据搜索成本和数据处理成本。

在新手上路阶段，左毅博认为 IESR 导师制度下正副导师在不同方向上的关注形成了合力，帮助很大。例如，陈方豪老师作为副导师“提供了悉心的指导和全力的支持”：一方面，在心理上始终鼓励他克服畏难情绪，倡导在干中学、在学中干；另一方面，在收集和处理数据时，建议他以高标准、严要求为准则，从数据特征出发，大胆挖掘潜在规律，勇于探索新发现。此外，导师们带领左毅博读了很多国内外相关领域的顶刊文章，并鼓励他参加各种学术会议，听取同行的意见建议。在最终成果产出的那一刻，所有曾经不计时间成本的投入都获得了回报，左毅博的“时间哲学”对他而言总是奏效的。

从此刻到未来，上下求索步履不停

2024年已经悄然接近尾声，对于未来的学术版图，左毅博也早就在心底里默默勾画，细心地整理好所有未来想要实现的目标。他希望未来能够进一步深入研究“侨”文化，尝试建立一个涵盖侨乡地区宗族信息的涉侨族谱个体微观数据库，从而更全面地探讨华人移民的成因及其深远影响。左毅博还表示未来将在博导薄诗雨老师的指导下，深入开展半导体产业相关研究，致力于

构建自身研究的核心领域与博士论文的系统框架，力争做一些有原创性的、对国家社会有价值的研究。在左毅博心中，学术不仅是一种追求真理的信仰，更是一种服务社会的责任。



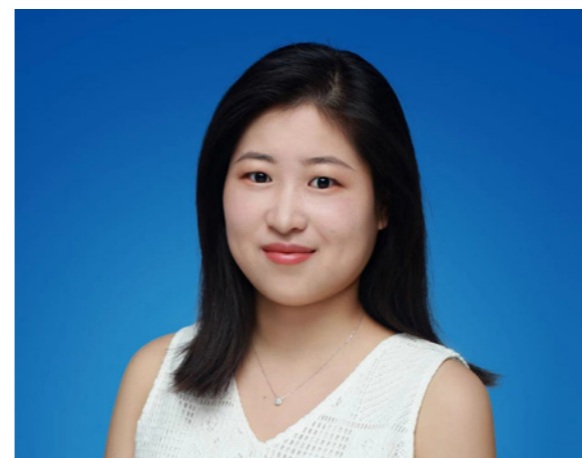
左毅博生活照

在采访的最后，面对怀揣着学术梦想的学弟学妹，左毅博也暖心给出了四条指南：放弃焦虑，不做无谓的比较；高度专注，全力投入到自己的研究领域；精益求精，把每一份数据处理到极致；全力以赴，不妨大胆赌一场，永远不想 all in，那就永远不会有大的收益。

“路漫漫其修远兮”，从此刻到未来，左毅博将继续在追求学术梦想的途中上下求索、步履不停。远方不远，他已登上想去的船，相信凭借一如既往的勇气、热爱与坚持，未来终有一天会抵达前所未见的海港。

心之所向，素履以往 ——访 IESR 2022 级博士生杨雅欣

杨雅欣，暨南大学经济与社会研究院 (IESR) 2022 级国际贸易学博士研究生。研究兴趣包括国际贸易学、发展经济学、劳动经济学等。研究成果接收或发表在 Journal of Development Economics、《广东社会科学》等期刊。参与一项国家自然科学基金项目和一项市级十四五规划项目，参与编修《广东金融发展蓝皮书 (2021)》《广东医疗保障发展白皮书 (2021)》《广东省文旅产业投融资发展研究报告》等课题。



研途转向，找寻更多可能

杨雅欣的硕士专业为区域经济学，在此期间和老师合作研究了一篇有关国家间贸易往来对新冠疫情传播影响的论文。正是这次研究经历使杨雅欣深刻认识到了全球化背后的复杂性，国际贸易过程中商品、服务的交换，人员流动、信息传播、文化传送以及政府的对外贸易政策等多方面对国家或地区产生的重要影响，国际贸易学对她而言是一片大有可为的领域。因此，在决定继续深造攻读博士学位时，杨雅欣勇敢地做出了一个决定——从熟悉的区域经济学领域转向国际贸易学，决心在这个广阔的学术海洋中探索未知，挖掘那些能够推动理论创新、指导实践操作的宝贵成果。

而在申博择校时，杨雅欣认为 IESR 是她的不二之选，称早在硕士期间就已经通过官方公众号了解了研究院的学术研究实力、导师研究方向及培养学生方式。IESR 在经济学领域具备深厚的科研实力，拥有一流的师资队伍和国际前沿的研究资源，为学生搭建了国际化学习交流平台 and 与学术大师零距离交流的机会，“我渴望自己可以在这样的学院学习，所以，坚定不移地选择 IESR。”从杨雅欣坚定又充满热情的语气中，不难读出她转换赛道的胆量，勇敢跳出舒适圈，去找寻更多未曾料想的可能。



杨雅欣学位论文开题汇报

两年耕耘，籽粒终结硕果

国际一流导师团共同指导学生，并与学生进行科研合作，是 IESR 的一大特色。前不久，杨雅欣和导师唐立鑫老师的合作论文“Robots as guardians: Industrial automation and workplace safety in China”（合作者：Wei Luo, Xianqiang Zou）发表于发展经济学顶级

期刊 Journal of Development Economics。这篇论文的灵感在杨雅欣博一刚入学时就已经种下，当时在和导师沟通交流时讨论到“自动化”这个话题，杨雅欣产生了浓厚的兴趣，认为可以在这个方面深入挖掘一下，很多研究都是从微观层面入手的，但她更想从宏观和微观结合的层面切入。那年的国庆假期期间，她偶然在国家统计公报上发现了重要的指标，于是立马开始搜集，取得了较为理想的结果，在此试验之后，整个团队正式开启了研究。而谈及具体的研究过程，杨雅欣表示，这是一趟充满发现、豁然开朗的旅程，团队的每个成员都在自己擅长的领域发挥最佳水平，充分的沟通交流提高了整个团队的工作效率。杨雅欣尤其感谢老师们的指导和支持，“老师们专业性强、知识面广，有责任心、工作效率高，而且很乐意指导学生，我从中感受到浓浓的师生情，我们彼此信任、彼此包容、彼此帮助，整个写作过程充满愉快，每完成一项任务都让我充满成就感。”正是老师们的充分信任和亲切关怀，增进了杨雅欣的责任心，她下定决心一定要把事情做好。

与此同时，杨雅欣也坦言研究过程存在一些焦虑，害怕自己的进度落后，拖慢整个团队的工作进度，更担忧自己的工作出现纰漏，导致论文质量下降。面对学者和期刊外审专家们提出的各类问题，是杨雅欣最五味杂陈的时刻，紧张又伴随着开心，“他们的问题有针对性又充满挑战，紧张的是我们是否可以给对方满意的应答，开心的是我们的文章又将进一步得到完善”。不过在杨雅欣的人生词典里，“焦虑”其实是一个褒义词，在她看来，适度的焦虑恰恰是进步的动力。在合适的焦虑状态下，杨雅欣会更加专注于当前的任务，更有效地利用资源，这无形间推动了自身的快速成长和进步。

古语云，“如切如磋，如琢如磨”。学术研究从来不是一蹴而就的，历经两年的辛勤耕耘和反复打磨，杨雅欣在博一播撒的种子如今终于结出了丰硕甜美的果实。

学在IESR，“愉快、挑战、收获”

今年已经是杨雅欣来到 IESR 学习的第三年，她选择用“愉快、挑战、收获”三个关键词来概括在 IESR 的读博体验，这三个词不仅是对她学术旅程的精准描述，更

是对她个人成长轨迹的深刻总结。不同于大众认知里对读博“痛苦”的一贯印象，杨雅欣认为她在 IESR 的学习经历是很愉悦的，“因为老师的专业性、老师的责任心和整个学院给我们提供的这些资源，都让我们在整个研究过程当中是一种愉快轻松的状态。”研究院设置了多元的隐性课堂，如研究生学术沙龙、实证研究阅读小组、“历史与发展”读书会、师生午餐会等等，在这里，每一次交流都是智慧的碰撞，这种舒适自由的学术氛围极大地提升了杨雅欣的研究热情和研究效率。当然，学术之路上，挑战总是如影随形，但正是这些挑战，激励着杨雅欣不断成长，不断突破自我。有了前两层因素的加持，她将最终的“收获”看作是水到渠成、自然而然的事情。杨雅欣还寄语有志于学术的师弟师妹克服畏难情绪，“想要做好的研究就是不停地锻炼和发掘，如果你做事情认真踏实、善于思考，积极跟导师讨论，保持一颗积极向上的心，我觉得都不会差。”



杨雅欣生活照

展望未来，杨雅欣希望能继续从事热爱的科研工作，将科研转化成一种日常习惯，探索更多有意义的话题。作为一名社科人，她认为自己有责任充分运用所学，探究社会经济发展相关问题，给出有建设性的建议，这也是一种自我价值的体现。“心之所向，素履以往”，祝福雅欣在后续的科研旅程中邂逅更多美好，收获更多星光。

“在 IESR 做研究是一件很省心的事” ——访 IESR 2023 级博士研究生王薇

王薇，暨南大学经济与社会研究院 (IESR) 2023 级博士研究生，研究领域为劳动经济学。代表性研究成果《科技人才、技术扩散与经济转型：留学生对近代中国工业发展的影响》已被《经济学》(季刊) 录用。



“硕博连读”，成为“开山大师姐”

读博是一场学术的马拉松，每位跑者都有自己独特的起点和路径，经济与社会研究院 2020 级硕士研究生、2023 级博士研究生王薇，便是一位选择延续硕士阶段“赛道”的跋涉者。从很早开始，王薇就将学术研究纳入了自己未来的职业规划之中。2022 年秋季，准备申请国外院校博士学位的她却面临着语言考试屡次被取消的窘境，“刚好那段时间我的硕士导师刘丛老师成功申请到了国自然的面上项目，有很多有待开展的研究。”考虑到自己硕士阶段已有的工作成果，以及博士阶段研究工作的连贯性，王薇决定申请本院博士研究生。

王薇是师门的第一个博士生也是目前唯一一个博士生，作为“开山大师姐”，王薇表示，师门日常工作的开展，与其他同学有许多不同，“我们很少开组会，因为学生很少嘛，另一方面我的导师也比较偏好和学生一对一交流，因为学生之间研究方向不同，这样能给我们尽可能最多、最具体的指导。”在王薇看来，导师刘

丛十分尊重学生的个人兴趣与研究风格，“她会根据学生偏好的风格进行培养指导，让我们在合理的范围内‘自由生长’，平衡好家庭、生活和学术。”

高师生比=高关注度!

得益于较高的师生比，IESR 每位硕博导师名下的学生数量也很少，小体量的师门，带来的是更多的学术资源与交流机会。“虽然没有组会，但是我们可以参加阅读小组和 seminar 学习一些新进研究和技术。”王薇参加了学院的“历史与发展阅读小组”，小组由学院教师刘丛、薄诗雨、谢斌担任主持，阅读小组每学期制定一个主题，由老师或者同学带领大家讨论该主题的经典文章或新发表的前沿研究。

事实上，“历史与发展小组”的三位老师不仅是阅读小组带读人，也是与王薇进行论文合作的指导老师。“我本科的时候就对劳动经济学领域，尤其是教育类话题非常感兴趣，”硕士阶段初期，她便主动向导师表达了自己的研究兴趣与意愿，“刘丛老师很积极地帮我去考虑，她想到以前和谢斌老师曾有想考察近代留学人才的经济影响的想法与初步数据，于是就交给我做进一步的研究。”就这样，王薇与三位老师组成了围绕“归国科技类留学生对近代工业发展贡献”问题展开研究的工作小组，王薇负责史料及数据收集、初步分析与撰写，三位老师负责回归设计、结果描述、文本润色、团队协作与投稿等事宜，并招募了四名本科生辅助数据录入与数据库搭建工作。老师们的关注也令王薇十分惊喜，“三位老师从不缺席这篇论文每一次的汇报，至少有一位老师在现场聆听。老师们的推动鼓励加上我自己的坚持，最后的完成度也是出乎我们大家的意料。”



王薇汇报论文

论文撰写过程中，王薇也遇到过许多困难，她曾连续陷入茫茫史料与数据之中，却又在某个回过神来时刻感到疲惫，“资料越找越多，整理起来是千头万绪，无从下手，情绪一下就上来了。”作为王薇的硕士、博士生导师，刘丛总能帮王薇将畏难情绪疏解，“这里确实有一些问题，但我看到了更多能做的课题”，是刘丛常常对王薇说的一句话，“刘丛老师会帮助我控制在这部分的工作时间，鼓励我先将已有内容交给她，面对我杂乱的文档，我导师总是很和善，鼓励我发现更多的可能性，也防止我在错误的道路上越走越远。”



王薇与导师刘丛

这篇论文多次参与了学院内部的交流，也在第六届中国计量经济学者论坛（2023）上获得了优秀论文奖，交流之中既有认可，也有质疑与挑战，“量化研究常常受限于数据没有办法完全百分百消除质疑，但是我们仍不能放弃系统性的思维，在有限的可得数据中应用计量方法尽可能地堵住漏洞，讲述的故事是否可信读者自有判断。”

勇敢尝试，来IESR做一名“省心”的研究者！

IESR采用“申请-考核”制选拔博士，申请时需要提供的代表性学术成果可以是未发表的工作论文或学位论文。再次回忆起考核面试时，王薇表示，无需太过紧张，真诚表达自己的态度即可，“老师们都很和蔼，面试会考察一些基本的英文能力，也会针对考生目前已有的研究兴趣提出新的思路和建议。”王薇特别强调，学院对考生提交的工作论文会十分重视，认真对待，在发表方面则不作硬性要求，“申请时不用担心自己手里没有发表文章，重要的是让老师看到你的研究潜力和态度。”

在IESR度过的四年里，王薇常常感慨，学院有着开放包容却又治学严谨的学术氛围，年轻有为却又平易近人的教师团队，尊重学生同时也高效专业的行政老师，这些都是她再一次选择IESR，再一次成为IESR“新生”的理由，“好的环境、好的师长其实对我们的研究是很重要的，在IESR，真的能很‘省心’地做研究。”



