



浙江省重点培育智库
浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院

工作简报

2021年第4期（总第9期）

2021年11月15日

电话：0571-63741296 邮箱：ccfd@foxmail.com 网址：<https://ccfd.zafu.edu.cn/>

目录

工作动态

◆ 研究院成立教育评价与乡村教育发展研究中心

举办会议

◆ 研究院承办秀洲区国家城乡融合发展试验区建设构想专家咨询会
◆ 研究院举办 2022 年度国家基金选题论证学术沙龙

决策咨询

◆ 《生态文明建设助推共同富裕的思路与对策》决策参考件获浙江省主要领导肯定性批示
◆ 《关于摆脱竹产业发展困境 推进高质量转型发展的若干思考》决策参考件获浙江省主要领导肯定性批示
◆ 《培育壮大我省新农人队伍对策建议》决策参考件获浙江省主要领导肯定性批示

科学研究

- ◆ 孔凡斌教授论文在《Journal of Asian Economics》发表
- ◆ 孔凡斌教授团队成果在《Journal of Cleaner Production》在线发表
- ◆ 顾光同副教授和王成军教授论文在《Economic Research-Ekonomska Istraživanja》发表
- ◆ 顾光同副教授论文在《Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics》发表

媒体发声

- ◆ 顾益康教授接受《浙江日报》采访
- ◆ 《农民日报》刊发顾益康教授和刘传磊博士理论文章《中国共产党百年乡建的经验与启示》
- ◆ 《浙江日报》刊发我院研究人员理论文章《深化农村改革的浙江路径》

实践调研

- ◆ 走在田间地头 深入农村基层——研究院教师充分利用暑假带队开展系列调研
- ◆ 沈满洪教授带队调研东阳产业发展
- ◆ 沈月琴教授带队赴嘉兴市秀洲区开展“嘉兴市秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制”专题调研
- ◆ 王成军教授带队调研兴文县幸福指数评价体系建设
- ◆ 朱臻教授和徐彩瑶博士赴嘉兴市生态环境局秀洲分局调研

对外交流

- ◆ 沈满洪教授、顾益康教授受聘为浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心学术委员会委员
- ◆ 沈满洪教授应邀出席中国（湖州）生态产品价值实现暨“两山银行”研讨会并作大会主旨报告

- ◆ 沈月琴教授出席浙江省首席林技推广专家暨推广站长培训班并作主旨报告
- ◆ 孔凡斌教授带队参加 CFERN&TECHNO 第⑧届学术年会
- ◆ 潘伟光教授应邀在“十四五”期间东北亚农业合作展望研讨会作报告
- ◆ 研究院研究人员线上参加 2021 年中国农林经济管理学术年会

研究院成立教育评价与乡村教育发展研究中心

7月26日上午，教育评价与乡村教育发展研究中心成立暨首次全体会议在西大楼105召开。研究院行政班子、教育评价与乡村教育发展研究中心全体成员及其他四个研究中心代表等20余人参加此次会议，会议由教育评价与乡村教育发展研究中心主任梅亚明主持。

副校长、研究院院长沈月琴对研究中心的成立表示热烈祝贺，对新成员的加盟表示热烈欢迎。她指出，乡村振兴最终要靠人才，而人才的培养要靠教育，乡村教育事业发展是乡村振兴战



略的重要支点，研究中心成立恰逢其时，很有必要，该中心在一定程度上弥补了研究院现有研究领域的空白。同时，要求做到“四个强化”：一要强

化智库目标导向。智库具有两大主要功能，即为党委政府决策服务和服务社会引领社会，全体成员要有智库意识，充分发挥成员自身优势，积极撰写咨政报告，主题选择需遵循“小切口、大牵引”的原则，内容需注重创新性、科学性、针对性；二要强化中心的学术组织化。要开展经常性的学术沙龙等活动，要进一步凝炼中心的研究方向，明确研究重点，提升成员的学术和咨政研究

能力；三要强化激励与约束机制。明确中心和成员的年度任务要求，充分调动成员的积极性，力争人人有成果，个个有贡献；四要强化意识形态风险和保密意识。将意识形态责任制落实到位。

会上，研究院执行院长潘伟光介绍了研究院的发展历程、近年来取得的主要成效及未来规划；副院长尹国俊解读了社科联相关管理文件及智库制定的规章制度；生态文明与美丽乡村建设研究中心主任石道金代表兄弟中心对新中心的成立表示祝贺，对新中心成员的加入表示热烈欢迎；各位成员纷纷表达了建设好中心的信心与决心，并对中心的未来发展充满期待。与会人员还就浙江山区 26 县乡村教育调研工作方案进行了讨论。

举办会议

研究院承办秀洲区国家城乡融合发展试验区建设构想专家咨询会

9月26日下午，秀洲区国家城乡融合发展试验区建设构想专家咨询会召开，会议邀请了清华大学中国农村研究院、国务院发展研究中心农村部、中国社科院农村发展研究所、国家发改委宏观经济研究中国农村发展家，为秀洲城“把脉问诊”嘉兴市委副书记院、浙江大学研究院等专乡融合发展“开方用药”。记王涛，秀洲区领导吴燕、刘德威、沈顺华，浙江农林大学副校长、研究院院长沈月琴，首席专家、人文社科处处长王成军，执行院长潘伟光，农林经济与产业发展研究中心主任、经济管理学院副院长朱臻等出席会议。



咨询会上，中国（嘉兴）城乡融合发展研究院首席专家顾益康以《领航城乡融合发展的秀洲试验》为题，介绍了秀洲区国家城乡融合发展试验区建设构想。据了解，秀洲区将坚持以实施新型城镇化战略和乡村振兴战略双轮驱动，以城乡综合集成改革为引领，深化体制改革和制度创新，促进城乡资源要素自由流动、公平交换和合理配置，加快形成工农互促、城乡互补、全面融合、

共同繁荣的新型城乡融合发展格局，助推红船起航地的嘉兴成为城乡融合发展促进共同富裕的领航地。

“这是一个开先河的报告，将中央要求与秀洲实际紧密结合，清晰梳理了改革开放以来秀洲城乡发展经历的数个阶段，既紧跟宏观形势，又结合现实状况，‘十大融合’有着鲜明的实践基础。”清华大学中国农村研究院副院长张红宇点赞道。整个构想视野广阔，具有全面性、系统性和突破性，涉及城乡两个空间的各项改革举措具有超前性。在肯定报告的同时，张红宇也从聚焦对象、落实举措等各方面提出了建议意见。

国务院发展研究中心农村部部长叶兴庆则表示，浙江农村改革发展走在前列，秀洲的这份报告既有理论水平，也有实践经验，十大融合和十大创新的提出，立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，在推进乡村振兴上发挥着引领作用。

中国社科院农村发展研究所所长魏后凯，国家发改委宏观经济研究院研究员刘晓萍、孙长学，浙江大学中国农村发展研究院首席专家黄祖辉等也结合自身研究领域对秀洲报告提出了观点和建议。

沈月琴教授代表研究院作了发言，感谢各位专家围绕秀洲区十大融合的主要任务与路径、十大机制创新等方面提出的建设性意见和建议。据悉，自中国（嘉兴）城乡融合发展研究院成立以来，顾益康教授带领研究院团队，深入秀洲，扎实调研，谋划创新，取得了较为丰硕的研究成果。后续将充分吸纳专家意见，聚

焦十大机制展开深化研究，为嘉兴秀洲区的城乡融合改革试验区走在全国前列，形成浙江乃至全国城乡融合发展重大影响力的理念和实践成果贡献智库力量。

研究院举办 2022 年度国家基金选题论证学术沙龙

9月23日，由浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院和生态文明研究院、经济管理学院联合举办的国家社科/自科基金2022年度选题论证学术沙龙在浙江农林大学经济管理学院208会议室召开。浙江农林大学党委书记沈满洪教授，浙江省乡村振兴研



究院首席专家吴伟光教授出席学术沙龙。学术沙龙由浙江省乡村振兴研究院首席专家、生态文明研究院执行院长孔凡斌教授主持。我院首席专家、校人文社

科处处长王成军教授，以及校人文社科处蒋挺副处长和我院农林经济与乡村产业发展研究中心朱臻主任全程参与了学术沙龙。

沈满洪书记就加强国家基金选题凝练与提高申报文本质量提出三点要求：第一，选题要顶天立地。国家基金项目选题，一定要从现实问题出发，运用科学方法凝练科学问题，解决国家的重大战略需求；第二，选题要注重新颖性。国家基金既要聚焦研

究领域前沿，也要运用创新性视角与方法解决科学问题，但同时不应盲目追求热点；第三，选题要立足区域和学校特色。文科处、各学院要科学谋划，



扎实推进国家基金的选题论证、文本写作、审核把关等各个环节，强化国家基金的组织化程度，不断提高国家基金申报质量。

研究院等 18 位教师就国家基金的选题背景与意义、研究内容、研究方法和数据进行了阐述，沈满洪书记、孔凡斌教授、吴伟光教授逐一就选题、研究内容和研究方法进行了点评，共有 50 余位教师在现场或线上旁听。人文社科处、经管学院领导就做好国家基金的组织工作进行了部署并提出具体要求。会后，参会教师纷纷表示，选题论证对于厘清国家基金申报思路具有很强的指导意义。

据悉，此次学术沙龙是我院与生态文明研究院、经济管理学院落实学校国家社科基金、国家自科基金动员大会而举行的第一场选题论证会。后续根据申报进度，研究院还将继续组织相关学术活动。

《生态文明建设助推共同富裕的思路与对策》决策参考件

获浙江省主要领导肯定性批示

近日，由我院沈满洪教授撰写的《生态文明建设助推共同富裕的思路与对策》获得浙江省主要领导肯定性批示。

报告提出了生态文明建设助推共同富裕的思路性观点和相关对策建议：一是生态福利应纳入共同富裕框架，生态环境是典型的公共产品，生态面前人人平等，生态平等可助推实现共同富裕；二是通过保险制度完善防范生态产品的自然灾害风险，通过信息甄别机制和营销渠道创新防范假冒伪劣风险，打通生态产品的供求渠道以促进财富的城乡转移，从而促进共同富裕；三是改革生态要素产权制度，让农民参与生态要素收益分配，做到在山靠山、在水靠水、在海靠海，通过提高农民的财产性收入促进共同富裕；四是基于生态资源使用的边际收益或边际成本的差异性，开展区域之间和企业之间的生态产权交易，必然促进社会福利增加，有助于推动实现更高层次的共同富裕。

《关于摆脱竹产业发展困境 推进高质量转型发展的若干思考》

决策参考件获浙江省主要领导肯定性批示

近日，由我院沈月琴教授、吴伟光教授、熊立春副教授共同撰写的《关于摆脱竹产业发展困境 推进高质量转型发展的若干思考》获得浙江省主要领导肯定性批示。

报告指出了重振我省竹产业发展辉煌的极端重要性，分析了导致我省竹产业整体下滑的关键问题，在深入剖析问题产生原因的基础上，提出了促进我省竹产业高质量转型发展的对策建议：一是重新定位竹产业发展目标，构建竹产业“圈”状发展新格局；二是政策支持竹产业发展的关键技术、新产品研发和小微园区建设；三是充分发挥竹林碳汇功能，助力我省“碳达峰、碳中和”目标实现；四是切实加大宣传引导力度，积极倡导鼓励推广竹制品使用；五是积极培育新型经营主体，创新竹林经营模式。

《培育壮大我省新农人队伍对策建议》决策参考件

获浙江省主要领导肯定性批示

近日，由我院张群祥、王成军、尹国俊，以及经济管理学院姚鹏、临安区农业农村局程丽敏等人共同撰写的《培育壮大我省新农人队伍对策建议》获得浙江省主要领导肯定性批示。

报告在调查研究的基础上，分析了我省新农人的培育工作成效和发展面临的问题，并提出四点建议：第一，抓住国土空间规划整治契机，在不突破国家政策红线前提下，拿出一定比例指标统筹规划农业配套建设用地，破解配套设施用地难；第二，设立种子扶持资金，依靠新农人协会等组织的信用落实“农信贷”，发挥农险兜底作用，对接大平台推动农业众筹，多管齐下化解融资难；第三，探索返乡大学生“绿卡”制度，明确经营权和继承权等，为持续经营扫除障碍，精准出台新农人人才认定标准，解决新农人后顾之忧；第四，宣传新农人先进事例，颁发专项荣誉，

设立新农人节，举办新农人发展大会，组建新农人联盟结对互助，强化新农人的归属感。

孔凡斌教授论文在《Journal of Asian Economics》发表

我院首席专家孔凡斌教授与江西财经大学潘丹教授和山东大学张宁教授等人联合撰写的论文《Does it matter who gives information? The impact of information sources on farmers' pesticide use in China》在《Journal of Asian Economics》(SSCI期刊, 2020年IF:2.159) 2021年7月6日在线发表, 孔凡斌教授为共同通讯作者。

该文认为, 及时向农民提供有关农药使用的科学信息, 对于解决负面影响问题至关重要。在中国, 农民有四个关于农药使用的信息来源, 即公共农业推广机构(PAEA)、农药销售商、农民同行和农民自己的经验。更好地了解哪种信息来源在减少农药使用方面最有效, 是设计农业绿色可持续发展政策的主要步骤。该文考察了每个信息的相对有效性和农民农药使用的来源, 基于来自中国七大水稻主产省603名稻农的数据, 采用多项内生切换回归模型, 校正由于观察到的和未观察到的因素导致的选择偏差。研究结果表明, 与农民自身经验相比, PAEAs 显着增加了农民的农药支出8.7%, 而农药销售商和同行农民则显著降低了农民的农药支出, 即减少了18.5%和



10.1%，其中最大的减少来自农药销售商。该文最后提出，通过将阻止PAEA的商业活动、与农药销售商合作以及利用同行农民作为社会倍增器，可能是制定传播减少农药使用知识教育计划的有效方法。

孔凡斌教授团队成果在《Journal of Cleaner Production》 在线发表

8月28日，由李博伟博士作为第一作者，徐彩瑶博士和孔凡斌教授作为通讯作者，朱臻教授作为共同作者的论文《Does e-commerce drive rural households engaged in non-timber forest product operations to adopt green production behaviors?》在资源环境领域内顶级期刊《Journal of Cleaner Production》在线发表，该文重点讨论了电子商务如何驱动非木质林产品



e-commerce drive rural households engaged in non-timber forest product operations to adopt green production behaviors?》在资源环境领域内顶级期刊《Journal of Cleaner Production》在线发表，该文重点讨论了电子商务如何驱动非木质林产品

种植户采取绿色生产行为，为产业实现绿色转型提供新的政策启示。《Journal of Cleaner Production》2021年影响因子为9.297，是中国科学院认定的SCI一区Top期刊。

顾光同副教授和王成军教授论文在《Economic Research-Ekonomska Istraživanja》发表

我院顾光同副教授与王成军教授、浙江农林大学经济管理学院祝文婕博士联合撰写的论文《Time-varying influence of interest rates on stock returns: evidence from China》于2021年8月23日在《Economic Research-Ekonomska Istraživanja》(SSCI二区, 2020年IF: 3.034)在线发表, 顾光同副教授为第一作者, 王成军教授为通讯作者。

该文认为, 货币政策是否对股票市场投资收益做出反应似乎是一个有争议的话题。货币政策制定者可能通



过控制和调节货币供应量或信贷数量, 颁布符合特定宏观经济特征和社会背景的政策和措施, 以实现经济目标。例如, 美国联邦公开市场委员会(FOMC)主要通过公开市场操作、贴现窗口和其他手段调整利率, 美联储往往当经济面临巨大金融压力或经济晴雨表偏离轨道严重时调整利率。欧盟央行只要股市冲突不影响欧元区的金融基本面, 一般不会采取行动。而我国和瑞士等一些央行可能在实施货币政策时会考虑股市条件。该文旨在说明中央银行是否应该使用货币政策来帮助股市, 基于理论分析利用我国利率和股市等宏观经济数据, 构建一种新的贝叶斯时变回归计量模型, 在控制各种宏观因素情况下, 多视角探讨和稳健性讨论我国

利率变化对股票收益的时变影响机制。研究发现，利率对我国股市收益的影响具有明显的时变动态特征，而且虽然平均而言利率对股票价格收益有负面影响，但它们往往在股票市场高点产生异常的积极影响。更令人惊讶的是，在经济发展过热的时期，利率的提高并不能有效抑制股价的上涨。因此，我国政策制定者应加快推进利率市场化改革，启动利率适时战略性调整等预防性机制。

顾光同副教授论文在《Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics》发表

我院顾光同副教授与经济管理学院
祝文婕博士联合撰写的论文
《Time-Varying Transmission Effects of Internet Finance Under Economic Policy Uncertainty and Internet Consumers' Behaviors: Evidence from China》在《Journal of Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics》(EI 源刊, ESCI 期刊) 2021 年第 5 期发表。

Time-Varying Transmission Effects of Internet Finance Under Economic Policy Uncertainty and Internet Consumers' Behaviors: Evidence from China

Guanglong Gu^{1,2,3,4*} and Wenjie Zhu^{1,3}

¹Faculty of Advanced Computational Intelligence, Zhejiang A & F University
Yin Street, Lin'an, Hangzhou, Zhejiang 311394, China
E-mail: ggl@zafu.edu.cn; fml1125@163.com

²Zhejiang Province Key Laboratory of Financial Engineering, Zhejiang Province, Zhejiang A & F University
Yin Street, Lin'an, Hangzhou, Zhejiang 311394, China

³Institute of Cultural Geography, Zhejiang A & F University
Yin Street, Lin'an, Hangzhou, Zhejiang 311394, China

⁴Institute of Culture Normality, Zhejiang A & F University
Yin Street, Lin'an, Hangzhou, Zhejiang 311394, China

(*Corresponding author)

(Received August 25, 2020; accepted April 1, 2021)

Keywords: internet-based finance, online shopping, policy uncertainty, time-varying, TVB-SV VAR model

1. Introduction

In recent years, with the continuous development of cyber technology and innovation of communication, internet based financial approaches (internet) have quickly become the main way of people's financial investment, financial information distribution [1]. The attributes and behaviors of the internet have impacted the traditional ways of making money and investing in investors to make better capital allocation decisions and more efficient [2]. In China, the mobile payment market in China is seen how it works. In China, nearly everyone in major cities has digital accounts on their mobile phones. With the development of mobile payment, many Chinese mobile phones with account codes to the cashiers [3], furthermore, all banks in China have established an online payment system, which can be used by the artificial intelligence system fully equipped for daily customers [4].

One project of internet finance is peer-to-peer (P2P) lending, also known as point-to-point lending. This is an online platform that connects individual investors to those who need it. According to China P2P Industry Report of 2013, the number of P2P firms has been growing rapidly, and the total amount of loans issued by merchantile of value (TMV) was \$1.602 billion in 2012. Another important event was the birth of Yu'e Bao. For the first 18 days of its operation, Yu'e Bao attracted more than 2.5 million clients and collected an amount of 100 billion yuan [5]. According to China's Securities Regulatory Commission's report on internet finance development [6], over 73% trading volume comes from internet for Industrial and Commercial

Advanced Computational Intelligence and Intelligent Informatics》(EI 源刊, ESCI 期刊) 2021 年第 5 期发表。

该文认为，现代金融业不仅由许多金融中介机构组成，还包括市场化、数字化特征的互联网机制，这些机制每天都由手机用户和在线消费者在驱动。据估计，超过一半的银行功能可能会被

高科技人工智能 AI 取代。鉴于当代金融体系正在发生巨大变化，基于互联网的金融的传导效应引入了一个重要但鲜有涉及的实证问题，即互联网金融业与经济政策不确定性（EPU）之间的耦合关系。该文采用 TVP-SV-VAR 模型和阿里巴巴集团的有关数据来研究互联网金融与经济政策不确定性之间的关系，兼论居民互联网消费行为的影响，给出三方面的实证检验证据。首先，基于互联网的金融方式对 EPU 的影响大于反转效应，表明当前我国经济增长受互联网金融发展的影响非常明显；其次，其滞后影响呈现显著的时变特征，并在 2016 年后趋于稳定，这与当前我国政府强调保持经济总体稳定的长期战略规划相对应；最后，互联网金融方式与消费者的行为呈现正相关关系，这意味着当人们习惯于电子货币而不是真正的现金时，互联网金融行业正在获得快速发展的势头。洞悉此类宏观政策的实际效果是需要时间的。随着互联网和信息技术的不断发展，人工智能 AI 将更广泛地应用于大数据、信用监测和风险控制领域。这将大大降低互联网金融业的数据分析成本，使得风险监管更具时效性和便捷性。

顾益康教授接受《浙江日报》采访

8月9日，在《浙江日报》头版刊登的题为“以共富文化引领共同富裕示范区建设”的文章中，顾益康教授就“共产党人的



初心使命是建设共同富裕美好社会的核心动力”“培育具有新时代特征、浙江印记的共同富裕精神文化”“社会公序良俗是推进共同富裕的文化基石”“营造共同富裕人文场景和社会氛围”等多个方面发表了自己见解。

《农民日报》刊发顾益康教授和刘传磊博士理论文章

《中国共产党百年乡建的经验与启示》

由顾益康教授和刘传磊博士共同撰写的理论文章“中国共产党百年乡建的经验与启示”于2021年7月31日在《农民日报》发表。

文章指出，三农问题始终是我国革命、建设和改革的根本问题，中国共产党100年波澜壮阔的奋斗史，也是破解中



国三农问题的曲折而辉煌的百年乡村建设史。中国共产党从乡村革命到乡村改革，再到乡村振兴的百年乡建的历史进程中，之所以能够不断地战胜艰难险阻，从胜利走向新的胜利，最重要的在于坚持充分发挥亿万农民群众在革命、建设、改革和乡村振兴中的主体作用；充分尊重农民群众的首创精神和坚持党的群众路线；组织农民、引导农民，走联合合作发展的道路；高度重视解决好农村农民的土地产权问题；加强和改善党对三农工作的领导等宝贵经验。当下，面对百年未遇之大变局和加快推进中国特色社会主义现代化国家建设的民族复兴的大目标，文章对农村改革下半场作出了五点前瞻性思考：第一，要把实施乡村振兴战略作为农村改革发展的主抓手，把实现农民、农村共同富裕作为新目标；第二，进一步完善农村基本经营制度，构建“统分结合，双层经营”体制；第三，要进一步完善以公有制经济为主体、多种所有制经济共同发展的基本经济制度，为民营经济发展创造更有利的发展环境；第四，要大力推进新型农业现代化，实现农业高质高效；第五，要以新型城镇化战略与乡村振兴战略双轮驱动，加快推进城乡融合发展，构建新型工农城乡关系。

《浙江日报》刊发我院研究人员理论文章

《深化农村改革的浙江路径》

由中央农办农业农村部乡村振兴专家咨询委委员赵兴泉和我院农村改革与城乡融合发展研究中心副主任汪明进、执行院长

潘伟光共同撰写的理论文章“深化农村改革的浙江路径”于2021年7月26日在《浙江日报》发表。

文章在对浙江深化农村改革的标志性成果和重要举措进行总结的基础上指出，浙江农业农村改革干在实处、走在前列，系统地回答了农村改革的宗旨、改革方略、改革路径、改革方法、改革推进机制等重要问题，为全国深化农村改革提供了重要的经验启示：一是坚持以农民发展为中心的改革宗旨；二是坚持统筹城乡兴“三农”的改革方略；三是坚持一张蓝图绘到底和与时俱进的改革路径；四是坚持群众路线与上下联动的改革方法；五是坚持高位推动、高效协同、点面结合、多元合力的改革推进机制。



走在田间地头 深入农村基层

——研究院教师充分利用暑假带队开展系列调研

7月8日至8月25日，由研究院沈满洪教授、沈月琴教授、石道金教授、吴伟光教授、王成军教授、尹国俊教授、朱臻教授等21名教师分26个小组带领100余名学生，深入基层，扎实调



研，足迹遍布福建、江西、四川、浙江四个省份的28个县级市。调研内容主要涉及国家林权改革二十年再评估、森林生态效益补偿资金监管、幸福指数评价体系建设、山水林田湖草生态保护修复机制与政策、国家公园体制试点情况、高质量绿色转型发展以及共同富裕、草莓产业发展、“三农”创业、经济强势产业布局等方面。

暑期调研活动，多以科研项目为载体，在全面深入地了解基层的基础上，为项目研究提供了数据支撑。多年来研究院持之以恒，遵循没有调查就没有发言权，充分利用暑期时间，收集一手资料，将论文和报告写在祖国大地上。在教师们的带领和指导下，同学们反映收获颇丰，纷纷表示“累并快乐着”。通过调研，一是增强了同学们对农村的感性认识，培养



了“三农”情怀；二是拓展了学生学术视野，提升了学生对科学的研究的兴趣与能力；三是增强了师生之间的互动，提高了团队合作意识。

沈满洪教授带队调研东阳产业发展

7月18日至23日，我院沈满洪教授带领吴伟光教授、钱志权副教授、熊立春副教授等课题组成员一行11人赴东阳调研东阳市产业发展布局。7月20日，课题组举行了“经济强市产业



发展布局”课题研究座谈会，东阳市领导傅显明、楼琅坚、吴婉珍、陈洪、楼国民、龚杭娟等参加座谈。今年3月下旬，东阳市委书记傅显明带队赴浙江农林

大学，当面邀请沈满洪团队围绕东阳市“四大千亿”产业、四个区域小板块做调查研究，制订东阳经济产业发展规划。

沈满洪教授在座谈会上表示，“操刀”家乡的经济产业发展规划，“有压力，也有信心”。此次调研是一个开始，课题组成员将认真调研，会同东阳各相关部门一起开展“头脑风暴”，以认真负责的态度，努力做好这项对东阳未来发展有着重要意义的工作。



东阳市委书记傅显明指出，产业发展规划是出于夯实建设共同富裕示范区物质基础的需要，是建设经济强市、推动产业转型升级的需要，也是吸取东阳经济发展过程中的经验教训，规范、



引领企业高质量发展的需要。产业发展规划和城市建设规划一样，能在空间、布局、功能、形象方面发挥引领和控制的作用，更好地推进产业链形成、龙头企业培育、产业转型升级、招大引强，并在科技首位战略、数字化改革等方面提供引领。产业发展规划编制要与共同富裕实施方案相结合，和“十四五”规划相结合，与各产业发展规划相结合，为东阳今后一个时期经济发展的方向、路径提供基本遵循。

东阳市委副书记、市长楼琅坚在座谈会上介绍了东阳市重点产业发展情况和“十四五”时期产业发展总体思路。校地双方围绕东阳区域经济发展的基本经验、东阳现有主导产业发展的优势、制约东阳经济强市产业发展布局的主要障碍等课题进行了深入细致的座谈交流。



在东阳调研期间，沈满洪教授带领研究团队召开了市委市政府主要领导座谈会，发改局、住建局、市场监管局等主导产业主管部门、东阳经济开发区、横店影视文化产业集聚区、行业协会、主导行业代表性企业、街道、乡镇、社区、村等各类座谈会 10

余场，政府部门、行业协会、企业负责人共计约 150 余人次参与调研。下一步课题组还将进一步深入主导产业的园区、企业、街道、乡镇、商会等开展调研，确保课题高质量完成，助力东阳市产业转型发展。

沈月琴教授带队赴嘉兴市秀洲区开展“嘉兴市秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制”专题调研

9月27日，研究院院长沈月琴教授、研究院副院长尹国俊教授、农林经济与乡村产业发展研究中心主任朱臻教授，以及徐彩瑶博士、李博伟博士等一行9人，赴嘉兴市生态环境局秀洲分局开展“嘉兴市秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制”专题调研。

在上午召开的座谈会上，研究院院长沈月琴教授指出，作为国家城乡融合发展试验区浙江嘉湖片区五大重点试验任务之一，生态产品价值实现机制的研究尤为重要，难度也最大。需要通过制度创新，形成可复制、可推广的经验，完成国家试点任务。首先应该弄清楚生态产品是什么。GEP 核算是未来开展绿色 GDP 核算的基础，我国已经做出碳达峰和碳中和承诺，处理好经济增长的加法和碳减排的减法的关系非常重要。必须摸清当地有哪些生态资源和产品；其次应该明确做



什么。我们研究的侧重点是生态产品的价值实现机制，物质生态产品价值实现的关键是市场问题，文化生态产品价值实现的关键在于探索间接实现的路径，生态调节服务产品价值实现重在调节机制，必须围绕碳汇交易、碳中和等进行实现机制创新研究；最后要研究怎么做。重点做好“1+3”，就是编制一个GEP核算方案，完成建立GEP核算地方标准、完善GEP核算统计报表和搭建生态产品交易平台等三个具体任务。

座谈会上，朱臻教授就秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制，围绕生态产品价值实现的背景、理论内涵、丽水试点经验和项目进度安排做了全面阐述。秀洲区各相关职能部门负责人分别介绍了秀洲区平原湖荡生态产品价值实现的做法、特色以及目前存在的瓶颈，并与专家团队进行了深入交流。生态环境局秀洲分局分管领导、区发改局、区农水局、区文旅局、区资管分局等相关部门负责人参加了座谈。下午，专家团队深入考察了嘉兴运河湾湿地公园、闻川藕鱼产业园等项目。

“嘉兴市秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制”是浙江省乡村振兴研究院对接秀洲区建设国家城乡融合发展试验区“十大



“机制创新”研究任务之一。下一步，课题组将结合各职能部门的意见，完善生态产品价值实现机制的研究内容，并进一步深入园区、企业、社区和农村展开调研，

对生态产品价值进行全面评价和核算，助推秀洲区生态产品价值实现。

王成军教授带队调研兴文县幸福指数评价体系建设

7月24日至26日，我院首席专家王成军教授带领课题组成员钱志权副教授、李雷博士、张驰博士一行4人赴四川省宜宾市



兴文县调研兴文县幸福感评价体系建设工作。7月25日，课题组举办了“兴文县幸福指数评价体系建设”课题研究座谈会。兴文县县委常委、宣传部长周丽虹，

副县长董晓莉及县发改局等13个职能部门的相关负责同志参加了座谈。

王成军教授在座谈会上表示，宜宾市与浙江农林大学开展过多次合作，双方具有良好的合作基础。作为宜宾市的少数民族聚居县，兴文县交通便利、生态资源丰富、产业基础较好，在提升居民幸福感方面具备一定优势。此次调研的主要目的是初步了解兴文县推进“幸福兴文”建设工作情况，会同各相关职能部门一起讨论幸福感评价指标体系的针对性和合理性，为指标体系的完善及后续项目的开展奠定良好基础。

兴文县县委常委、宣传部长周丽虹在会上指出，打造“秀美苗乡”，建设“幸福兴文”是出于提升居民幸福感和获得感的现

实需要，也是检验“十四五”期间兴文县发展成效的重要标准。科学的幸福感评价体系建设不仅有助于指导兴文县各职能部门的工作，更是兴文县“工业强县、产业兴县、文旅富县”发展理念的最终落脚点。

在调研期间，王成军教授课题组团队还对兴文县工业园区、竹产业园、稻虾混养基地、僰王山镇居民集中安置点等项目进行调研考察。下一步课题组将结合各职能部门的意见建议完善幸福感评价指标体系，并进一步深入园区、企业、社区和农村展开调研，对“幸福兴文”的建设工作进行全面评价，助推兴文县居民幸福感提升。

朱臻教授和徐彩瑶博士赴嘉兴市生态环境局秀洲分局调研

9月8日，我院农林经济与乡村产业发展研究中心主任朱臻教授携徐彩瑶博士，赴嘉兴市生态环境局秀洲分局开展《嘉兴市秀洲区创新平原湖荡生态产品价值评价机制》项目对接与座谈。生态环境局秀洲分局俞荣良副局长、方佳跃科长等相关负责同志参加了会议。座谈会就嘉兴市秀洲区创新平原湖荡生态产品价值评价机制的研究方案与计划进行了初步讨论。通过调研，研究人员了解了秀洲区平原湖荡



生态产品价值实现的总体现状，明确了秀洲区的具体需求，同时确定了典型案例点，为后续项目的开展奠定良好基础。

今年4月，秀洲区与我院合作成立了中国（嘉兴）城乡融合发展研究院。嘉兴市秀洲区创新平原湖荡生态产品价值评价机制是我院受秀洲区政府委托开展的“十大机制”研究之一。

沈满洪教授、顾益康教授受聘为浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心学术委员会委员

7月22日下午，浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心成立大会在杭州举行。省委书记袁家军、中宣部副部长孙业礼共同为“浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心”揭牌并讲话，黄建发、陈奕君、成岳冲等出席会议。我院沈满洪教授、顾益康教授受聘为浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心学术委员会委员。

据悉，浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心首批聘任50名研究员，主要包括党政部门研究机构、省社科研究单位、省内本科院校和企事业单位的优秀社科理论专家。要求在习近平新时代中国特色社会主义思想研究中主持重大课题任务、领导重点学科建设，研究成果产生较大影响，取得国家、省部级等奖项，有公认的代表性作品及有影响力的重要成果。



沈满洪教授应邀出席中国（湖州）生态产品价值实现

暨“两山银行”研讨会并作大会主旨报告

9月25日，中国（湖州）生态产品价值实现暨“两山银行”研讨会在湖州安吉县余村召开。我院沈满洪教授应邀出席会议，受邀担任“两山银行”智库专家，并作题为《生态产品价值实现的两种基本制度比较》的大会主旨报告。

在主旨报告中，沈满洪教授从生态产品的内涵及分类、生态产品价值实现的两种基本制度、绿色财政制度与绿色产权制度的利弊、生态产品价值实现的制度改革创新等四个方面就生态产品价值实现的两种基本制度进行了比较。由于生态产品的性质决定，生态产品主要可以分为公共物品、混合物品和私人物品，由此也决定了生态产品价值实现存在着绿色财政和绿色产权两种基本制度，这两种基本制度在数量价格关系、政府面临困难、人们的偏好、市场与政府的关系、制度效率等方面各有利弊，理论上可以相互替代。但是由于我国现阶段生态经济领域的主要矛盾为控制总量、提高效率，促进生态与经济协调高质量发展，因此总体上绿色产权制度要优于绿色财政制度，当然在不同的领域和生态阈值区间两者也可以形成互补关系。他指出，可以从绿色制度优化设计、耦合强化、分工协作、系统集成以及制度改革等方面对生态产品价值实现的两种基



本制度进行改革创新，构建新时代生态文明制度体系。

据了解，此次会议由生态环境部环境与经济政策研究中心指导，浙江省发展与改革委员会、浙江省生态环境厅、浙江大学、



湖州市人民政府主办，安吉县人民政府、生态环境部环境规划院、浙江生态文明研究院承办，浙江大学环境与资源学院、浙江大学公共管理学院协办，汇聚了

包括中国工程院院士王金南、中国科学院生态环境研究中心主任欧阳志云，以及长江学者、国家杰青等一大批国内生态经济领域知名的专家学者、政府官员，共约 200 余人出席。

沈月琴教授出席浙江省首席林技推广专家暨推广站长培训班 并作主旨报告

为加强林业基层实用人才队伍建设，不断提高林业科技推广人员综合素质和推广能力，加快推进我省林业现代化和促进“双碳”目标下林业的转型发展，9月23日



至 25 日，全省第十五期首席林技推广专家暨推广站长培训班在江山举行。全省各市、县（市、区）林技推广站站长、技术骨干，省林业局相关处室负责人共 190 余人参加了培训。江山市委常

委、常务副省长俞耀根致辞，省林业局副局长李永胜出席开班式并讲话，浙江农林大学副校长、我院院长沈月琴教授应邀出席并作《“双碳”目标与林业转型发展》主旨报告。

十九届五中全会把“碳达峰、碳中和”作为“十四五”规划和2035年远景目标。在此背景下，沈月琴教授着重对“双碳”目标提出的背景及实现路径、林业碳汇在实现“双碳”目标中的作用和林业转型发展助力我省实现“双碳”目标的对策建议等方面的内容进行了汇报。她强调，



未来林业碳汇创造的二氧化碳减排空间，会给当地的经济增长和实现碳中和目标作出双重贡献，要努力将林业固碳增汇打造成为

我省林业高质量发展和率先实现碳中和的“重要窗口”。一要科学合理经营森林，增加生态系统碳储量；二要实施森林质量精准提升和碳汇试点工程，做好林业碳汇的“加法”；三要创新政策机制，建立适应碳中和导向的林业增汇政策机制体系；四要增强森林减灾防灾体系建设，做好防止碳汇损失的“减法”。

此次培训班，对全省林技推广工作进行了系统总结，对温州、江山、临安“一亩山万元钱”行动等典型经验进行了交流，并就浙江省林业技术推广中长期规划编制情况进行了介绍。培训期间，全省各市林技推广站长也进行了经验探讨。此外，与会人员还先后前往“太秋”甜柿生态高效栽培示范基地、“红盖头”林

下中药材加工企业进行现场培训学习。通过此次培训，全体参训人员拓宽了林技推广思路，并深刻认识到林技推广工作意义重大、责任重大。

孔凡斌教授带队参加 CFERN&TECHNO 第⑧届学术年会

7月13日至14日，中国森林生态系统定位观测研究网络与生态效益监测评估国家创新联盟第⑧届学术年会在宁夏银川召开，我院首席专家孔凡斌、专职研究人员徐彩瑶等应邀参会。会

上，孔凡斌教授颁奖，徐彩瑶博
方式展示了参
议期间，孔凡斌
加强森林生态



为大会获奖者
士以现场墙报
会学术报告。会
教授一行还就
系统服务与人

类福祉关系、森林碳汇（绿碳）、海洋碳汇（蓝碳）与工业碳排放（黑碳）即“三碳”协同中和，以及乡村生态振兴等领域合作研究事项，与中国森林生态系统定位观测研究网络与生态效益监测评估国家创新联盟理事长、首席专家、中国林业科学研究院王兵研究员、牛香研究员以及山东大学李佳硕研究员、钟洪麟教授等进行了深入交流和探讨，达成了重要共识。

来自国家林业和草原局典型林业生态工程效益监测评估国家创新联盟、国家林业和草原局退耕还林（草）工程管理中心、中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心、北京林业大学、浙

江农林大学、山东大学、杭州师范大学、宁夏大学、西北农林科技大学、江西省林业科学院及各地森林生态系统国家定位观测站等全国 160 多家单位近 300 名代表参加了本次会议。

潘伟光教授应邀在“十四五”期间东北亚农业合作展望研讨会作报告

8月18日，由中国国外农业经济研究会、中国社会科学院农村发展研究所主办，黑龙江省绿色食品科学研究院、东北农业大学经济管理学院承办的“十四五”期间东北亚农业合作展望研讨会，以线上线下相结合的方式在北京、哈尔滨同时举行。我院执行院长潘伟光教授应邀参会，并作“韩国农业发展与中韩农业合作展望”专题报告。

潘伟光教授认为，中韩 FTA 促进了中国农产品出口，特别是对畜产品、水产品和果蔬的出口影响更为显著。他指出，以中韩 FTA 为基础，中韩可进一步深化合作空间和领域。一是发挥贸易创造效应，深化农产品贸易合作，特别是发挥中国畜产品、水果等领域贸易潜力以及韩国加工食品优势；二是深化资金、技术、人力、土地等生产要素合作；三是加强共同区域合作开发，包括黄海海域的国际合作，中日韩等区域经济一体化发展，以及在“一带一路”倡议下的农



业合作；四是加强农村发展合作，分享如韩国新村运动、亲环境农业、六次产业以及信息技术在乡村发展应用，中国乡村振兴的先行经验，对两国农村发展进行相互合作交流；五是加强农业农村政策相互借鉴，特别是针对全球化、小规模农业、劳动力老龄化、农业资源少等共同问题。

据悉，此次会议围绕“十四五”期间东北亚农业合作这一主题，从宏观视角、农业开放发展、国别讨论、行业策略、现状经验等五个方面开展研讨，共 16 位专家作专题发言。来自中国社科院、农业农村部农业贸易促进中心、农业农村部对外经济合作



中心等国内研究机构、高校科研院所等近 230 名专家学者参加了会议，为推进“十四五”东北亚农业合作提供了丰富的、重要的意见建议。研讨会同时得到

《中国农村经济》《中国农村观察》《世界农业》《农业经济与管理》《东北农业大学学报（社会科学版）》《山西农业大学学报（社会科学版）》等期刊的支持。会议筹备和召开期间，中国国外农业经济研究会联合黑龙江省绿色食品科学研究院、东北农业大学经济管理学院，在今日头条策划推出了“东北亚农业观察”话题讨论，邀请专家学者探讨东北亚农业发展的热点问题，累计阅读量达到 500 万次，取得了显著的社会影响效果。

研究院研究人员线上参加 2021 年中国农林经济管理学术年会

8月21日-22日，由国务院学位委员会农林经济管理学科评议组、教育部高等学校农业经济管理类专业教学指导委员会、中国农业经济学会青年工作委员会和中国农业技术经济学会青年学者委员会主办的2021年中国农林经济管理学



术年会（CAFEM2021）线上会议如期举行。副校长、研究院院长沈月琴，首席专家吴伟光、王成军，以及农林经济与乡村产业发展研究中心主任朱臻等10余位研究人员参会。来自国内外90多所高校和科研单位的3000余位农经学界专家学者参加了会议。

会议组织了2场大会报告，20场主题专场报告，40场征文专场报告，共196位专家参与了会议主持或点评。

8月22日上午，朱臻教授主持了“林业碳汇和碳中和”专场，南京林业大学经济管理学院杨红强教授、北京大学国家发展研究院易媛媛助理研究员、中国人民大学农业与农村发展学院田晓晖副教授、我院首席专家吴伟光教授作了主题报告，西北农林科技大学姚顺波教授和华中农业大学张俊飚教授分别对4位报告人的研究进行了点评，共150余位代表在线参会。