



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

2022 年第 3 期（总第 14 期）

2022 年 9 月 14 日

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

目录

媒体发声

- ◇ 沈满洪教授的学术观点被《浙江日报》摘登
- ◇ 沈满洪教授接受《浙江日报》采访
- ◇ 沈满洪教授作客浙江卫视“中国共产党为什么能”第十七季
- ◇ 沈满洪教授应邀作客浙江卫视《今日评说》栏目
- ◇ 潘伟光教授受邀作客《今日评说》解读省党代会精神

科学研究

- ◇ 研究院助力地方共同富裕示范区第二批试点申报
- ◇ 刘传磊博士获省部级重点课题立项
- ◇ 沈满洪教授团队专著《海洋生态损害补偿制度研究》正式出版
- ◇ 吴伟光教授等著的《浙江省率先实现碳达峰、碳中和路径对策研究》正式出版
- ◇ 顾光同副教授学术专著正式出版
- ◇ 孔凡斌教授和徐彩瑶博士的理论文章在《之江策》发表

- ◇ 孔凡斌教授和徐彩瑶博士的论文在 SSCI 期刊发表

活动举办

- ◇ 乡村振兴大讲堂第 7 期暨青山湖讲坛第 8 讲——何秀荣教授作题为“中国粮食安全的若干战略思考”的报告
- ◇ 研究院召开浙江省文化研究工程重点课题开题报告会

调查研究

- ◇ 王成军教授带队赴四川省兴文县开展“秀美苗乡，幸福兴文”调研
- ◇ 高君团队赴诸暨市开展共同富裕课题调研
- ◇ 尹国俊教授带队赴龙泉开展专项课题调研
- ◇ 朱臻教授带队赴嘉兴市生态环境局秀洲分局开展研究成果交流
- ◇ 《共同富裕的城乡融合发展探索与实践》课题组赴宁海调研
- ◇ 农村文化与乡村社会治理研究中心研究人员赴遂昌县开展共同富裕课题调研
- ◇ 陈真亮副教授应邀参加临安区人大《环境保护法》执法检查工作

智库影响

- ◇ 沈满洪教授等著的《海洋生态损害补偿制度研究——以中国东海为例》被《中国科学报》推介并入选人民出版社本周精选图书
- ◇ 沈满洪教授《现代版“富春山居图”如何建》的讲话被“马字号”全文刊载

会议交流

- ◇ 中国绿色低碳发展理论与政策国际研讨会在我校举行
- ◇ 乡村品牌化经营高峰论坛暨“春风·白杨”品牌发布会顺利召开
- ◇ 研究院专家顾益康、潘伟光等参加中国（嘉兴）城乡融合发展研究院 2022 年工作推进会
- ◇ 教育评价与乡村教育发展研究中心召开年度工作推进会

- ◇ 沈满洪教授和吴伟光教授应邀出席社科理论界学习贯彻省第十五次党代会精神座谈研讨会
- ◇ 研究院两位首席专家应邀参加省政协专题调研会

沈满洪教授的学术观点被《浙江日报》摘登

6月26日，浙江农林大学党委书记、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授应邀出席社科理论界学习贯彻省第十五次党代会精神座谈研讨会。



会上，沈满洪教授所作题为《推进生态文明建设先行示范》的发言，被《浙江日报》摘登。

沈满洪教授认为，省第十五次党代会报告指出，着力推进生态文明建设先行示范。为此，必须坚持多措并举。

全域推进国土空间治理现代化。一是空间规划科学化。实施“生态红线”制度，落实“生态优先，绿色发展”理念。二是土地利用高效化。严格实施“亩均论英雄”制度，努力提升土地资源生产率。三是改革创新数字化。通过数字化改革，推动“数字国土空间”建设。

扎实推进碳达峰碳中和。一要推动能源革命。既要优化能源结构，又要提高能源效率。二要推进低碳产业革命。继续优化产业结构，大力发展轻型化产业和高新技术产业。三要加快绿色低碳科技革命。实施低碳科技自主创新战略，努力做到碳科技、碳工程的一体化发展。

构建共富型自然资源政策体系。要通过自然资源资产产权制

度改革，在保证国家和集体“所有者权益”的基础上，让参与自然资源保护、经营和管理的农民也能够获得资产性收入。

建立自然资源生产率“领跑者”制度。面向不同区域、不同园区、不同行业、不同企业全面建立自然资源、环境资源、气候资源的资源生产率评估制度。基于评估结果确定“领跑者”和“末位者”，对于“领跑者”予以激励，对于“末位者”予以约束。

深入打好污染防治攻坚战。一要坚持陆海统筹，既要巩固陆海生态环境污染防治，又要推进海洋生态环境污染防治。二要坚持新旧兼顾，既要抓好传统污染物的治理，又要抓好塑料、泛光、辐射等新型污染源的治理。

全面加强生态修复和生物多样性保护。一要加强自然保护地体系建设，使之纳入生态红线；二要推广生态保护修复试点，努力做大生态产品总量；三要加强生物基因库建设，防范生物风险，实现生物基因造福人类的目标。

沈满洪教授接受《浙江日报》采访

6月23日，国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记、我院研究人员沈满洪教授就创建国家生态文明试验区、打造现代版“富春山居图”接受《浙江日报》采访。

“‘八八战略’是总书记留给浙江取之不尽、用之不竭的宝贵财富，忠实践行‘八八战略’是浙江不断进步发展壮大的制胜法宝。”沈满洪教授对总书记亲自擘画的“八八战略”格外关注，尤其是报告提出着力推进生态文明建设先行示范，与“八八战略”

中“进一步发挥浙江的生态优势，创建生态省，打造‘绿色浙江’”一脉相承，让常年从事生态文明领域研究的他振奋不已。



在沈满洪教授看来，生态环境是一个系统，必须在“八八战略”指引下，建立健全国土空间规划体系，加强生态保护和自然资源合理利用。比如同一片区域，应该发展什么样的项目？

实施“生态红线”制度，落实“生态优先，绿色发展”理念，就能让同一片土地在生态保护和发展的之间找到最优解。

对于报告提出的“构建共富型自然资源政策体系”，沈满洪教授说，如果能通过自然资源资产产权制度改革，实现资源所有权和使用权、经营权的分离，就能进一步提升农民的资产性收入、实现共同富裕。“在我看来，这是生态产品价值实现的重要路径。”

沈满洪教授作客浙江卫视“中国共产党为什么能”第十七季

近日，国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记、我院研究人员沈满洪教授作客浙江卫视“中国共产党为什么能”第十七季《探索共同富裕一年间》第一集。



加快推进山区 26 县高质量发展，是浙江缩小地区差距、实

现均衡发展的关键所在，也是巨大潜力所在。浙江卫视电视理论节目“中国共产党为什么能”第十七季《探索共同富裕一年间》第一集，以《共同跨越 推动山区 26 县实现高质量发展》为主题，通过解锁共富密码的形式，实地探访一年间，浙江各地的共富新变化、新做法，并在演播室邀请专家学者与 100 位在线网友，共同探讨高质量发展建设共同富裕示范区的实践成果和浙江方案。

沈满洪教授指出，26 个山区县它所占的全省的国土面积大概是 45%左右，而人口大概是占 15%左右，但地区生产总值只占 10%还不到。因此，山区 26 县的高质量发展是全省高质量发展建设共同富裕示范区的重点、难点和突破点。

沈满洪教授认为，浙江省能够取得这么好的成绩，第一是制度的创新，浙江省专门出台了《关于建立健全生态产品价值实现机制的实施意见》；第二是核算的创新在价值上可以量化；第三是这一年当中，通过 36 县（市、区）的生态产品价值核算的试点，使这一工作有了重大的突破。

对于如何进一步推进“两山”转化的促进行动来拓展生态产品的价值途径，沈满洪教授表示，一方面，要利用好绿色财政制度，比如生态补偿、碳汇补贴等，促进山区 26 县加强生态建设，做大生态产品；另一方面，应该大力推动用水权、用能权、碳排放权、碳汇权等一系列自然资源资产产权的交易制度，浙江省是一个市场大省，而产权的交易是市场其中的一个非常关键的变量，通过自然资源产权的交易，可以使得农民能够获取资产性的收入，而不仅仅是获取种田的收入。

针对下一步如何升级优化山海协作，从而来缩小山与海之间的距离。沈满洪教授指出，一方面是政策的引领；另一方面是企业的参与，山区 26 县最缺乏的是企业家，通过企业家把各种各样的优质要素组织起来进行生产，从而带动当地老百姓致富；第三方面，山区 26 县往往是没有大学的，也没有研究机构，因此大专院校、科研机构应该走产教融合的路子。

沈满洪教授应邀作客浙江卫视《今日评说》栏目

近日，国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记、我院研究人员沈满洪教授作客浙江卫视《今日评说》栏目，点评省第十四次党代会以来，我省生态文明建设的主要经验做法。本期栏目已于 6 月 15 日正式播出。



沈满洪教授认为，这五年我省生态文明建设取得的丰硕成果可以用绿、美、富三个字来概括。所谓“绿”，就是山更青了，水更绿了，绿色低碳消费成为一种时尚；所谓“美”，就是我省生态环境做到生态文化美、生态经济美、生态环境美与生态人居美的和谐统一；所谓“富”，就是金山银山做的更大了，不断地把生态产品、生态环境都转变成为绿色财富、美丽财富。

这些成就的取得，离不开我省过去五年来所采取的重大举措。过去五年，我省生态文明建设系统性不断加强。从绿色浙江

到生态浙江、到美丽浙江、到诗画浙江，战略目标不断实现迭代升级。另一方面，特别重视城乡生态服务均等化问题，比如，乡村老百姓洁净的自来水保障率已经达到95%以上，农村厕所的无害化改造已经达到百分之百，这些都充分说明生态服务更优了。此外，我省在山水林田湖草生命共同体也取得了显著成效。我省按照系统论的观念，推进山水林田湖草的整体性保护，比如说，从山和林的角度来看，我省森林覆盖率已经达到61.17%，稳居全国前列，而且国家公园体制建设也已经得到了突破，水源涵养的功能、碳汇的功能也更加强大了；从水和湖的角度来讲，省控断面我们已经是消灭了劣V类水，水质都已经等于或者优于III类水体。林和水带来生物多样性显著增强。

沈满洪教授表示，过去五年浙江不断拓宽“绿水青山就是金山银山”的转化大通道的最大亮点，一是创新驱动绿色发展成效显著。比如，光伏发电的成本，已经从12年前的1元多降低到了0.3元以下，意味着光伏发电的电完全有能力上网了，通过科技创新降低了成本，从“绿色不经济”转向了“绿色经济”，从“循环不经济”转向了“循环又经济”，从“低碳不经济”转向了“低碳又经济”。二是我省已经构建起了源头、过程和末端一以贯之的包括强制性制度、选择性制度、引导性制度在内的，相互匹配的生态文明制度体系。比如在招商引资的时候，死死扣住生态环境的准入门槛，既遏制住了“黑色”的发展，又促进了绿色的发展。

沈满洪教授对我省未来五年美丽浙江建设充满期待。他希望

我省以更大的力度来提供优美的生态环境、生产环境和生活环境。要从现在的“浅绿色”发展为主，转向“深绿色”发展。我省作为高质量发展建设共同富裕示范区唯一省份，有要求、也有能力率先实现碳达峰、碳中和。

潘伟光教授受邀作客《今日评说》解读省党代会精神

省第十五次党代会提出，要着力推进更高水平城乡一体化。7月7日，我院执行院长潘伟光教授受邀作客浙江卫视《今日评说》栏目，就主持人付琳提出的关于“推进更高水平城乡一体化部署三个方面工作之间的关系”“推进农业转移人口市民化集成改革的突破点”“如何做好乡村振兴这一重点工作”“城乡融合发展体制机制以及努力方向”等方面问题进行了解读。

节目中，潘伟光教授将“三个部署”比喻为双轮驱动车的两轮和连接轴之间的关系。“两轮”就是城镇化和乡村振兴，两者协调联结就是城乡融合发展的体制机制，通过健全这一体制机制，促进城乡资源要素的优化配置，形成城乡共同繁荣、相互促进的新型城乡关系。就农业转移人口市民化集成改革，潘教授提出要完善户籍制度、常住居住地登记户口等制度。按常住地提供均等化基本公共服务，让农业转移人口充分享受教育、医疗、居住、就业等公共服务，实现“城市公共服务可均等享受”。要深化农村产权制度改革，实现让“转



移农民的农村权益可保留、可交易”，进一步赋权活权，探索建立人地钱挂钩、以人定地、钱随人走制度。政府要充分考虑人口因素，按常住人口规模配置教育、医疗、养老、就业服务等公共资源，建设用地与常住人口进一步挂钩，这样一个制度可以避免公共资源的浪费和错配。就党代会提出乡村振兴重要目标，潘教授解读了三个重点聚焦，即聚焦加快农业现代化，聚焦粮食安全底线，聚焦改革赋能。

研究院助力地方共同富裕示范区第二批试点申报

近日，浙江省高质量发展建设共同富裕示范区领导小组办公室公布浙江省高质量发展建设共同富裕示范区第二批试点名单。研究院前期协助参与遂昌、秀洲、嘉善三地的申报项目均入围试点。

由研究院执行院长潘伟光教授领衔，协助遂昌县申报的山区低收入农户帮扶项目入围机制创新类试点，这也是全校今年与遂昌县开启“全校服务全域”战略合作以来的一个重要阶段性成果。遂昌县是山区 26 县之一，低收入农户是“扩中、提低”的重点人群，而山区低收入农户的收入是低中之低，其增收是难中之难。潘伟光教授组织相关专家力量，多次赴遂昌县开展调研，与当地干部群众共同谋划，共同开展顶层设计和文本的撰写，着力构建具有鲜明山区特点的低收入农户“六化协同”集成帮促新机制，努力打造“一平台、一场景、一应用、一模式”四大标志性成果，形成可复制推广的遂昌经验。此外，研究院顾益康、潘伟光、刘强等专家也积极协助秀洲区和嘉善县的试点申报，研究院专家通过社科赋能，积极为浙江省高质量发展建设共同富裕示范区贡献智慧力量。

据悉，为深入贯彻落实全省高质量发展建设共同富裕示范区推进大会精神，加快形成更多可复制可推广的标志性成果，省高质量发展建设共同富裕示范区领导小组办公室组织开展了高质

量发展建设共同富裕示范区第二批试点评审工作。经市、县（市、区）人民政府申报、设区市初审、领域内外专家和相关省级部门联审，最终确定 29 个县域综合类、成果展示类、机制创新类、改革探索类试点名单。

刘传磊博士获省部级重点课题立项

近日，浙江省哲学社会科学工作办公室发布了 2022 年度浙江省哲学社会科学重点研究基地课题立项名单，我院生态文明与美丽乡村建设研究中心副主任刘传磊申报的“村社集体参与乡村建设行动的实施机制研究”获得重点课题立项。

该课题聚焦乡村建设中村社集体参与不足问题，基于浙江省不同类型村庄的调研，探讨村社集体参与乡村建设的有效机制，为扎实推进乡村建设行动提供政策参考。课题组前期调研，已发现了浙江部分县（市、区）的村民自治组织、村股份经济合作社、集体经济发展有限公司等参与乡村建设项目的有效做法，为深入开展课题研究奠定了良好基础。

沈满洪教授团队专著《海洋生态损害赔偿制度研究》正式出版

由国家“万人计划”哲学社会学科领军人才、研究院沈满洪教授与胡求光、李加林、谢慧明、龚虹波等合作完成的专著《海洋生态损害赔偿制度研究》于 5 月由人民出版社以“国家社科基金丛书”正式出版。该书是在沈满洪教授主持的国家社科基金重大招标项目“海洋生态损害赔偿制度及公共治理机制研究——以

中国东海为例”（批准号：16ZDA050）最终成果的基础上修改而成。该书由“总论篇”“基础篇”“主体篇”“评价篇”和“治理篇”五篇 21 章构成，共计 45 万字。

全书以我国东海为例，系统研究了海洋生态损害赔偿制度，形成了一系列创新性观点：海洋生态损害赔偿是海洋资源有偿使用、海洋生态损害（负外部性）补偿和海洋生态损害（侵害）赔



偿的集合；东海海洋生态治理制度存在“制度拥挤”现象，“制度拥挤”现象会通过共享信息、协调行动和集体决策三方面降低海洋生态保护制度绩效；海洋生态损害赔偿制度有效嵌入海洋生态保护制度体系之中是可能的，而且是健全海洋生态保护制度体

系的关键；海洋生态损害赔偿制度可能存在“一个补偿者”补偿“一个受偿者”的关系，但是更多情况是“多个补偿者”补偿“多个受偿者”的关系；海洋生态损害的微观主体关系主要涉及权利主体和责任主体两类，其中权利主体又包括私益主体和公益主体；针对生态系统服务价值评估的不同尺度要求，形成了基于全球尺度、专家知识和单位面积价值当量因子及单项服务的海洋生态服务价值评估方法体系，可应用于海洋生态服务价值的专项评估；对海洋生态损害赔偿治理的分析要厘清在价值构建层次、政策制订层次和政策执行层次三个层面的各类要素之间相互联结、相互嵌套才能形成有序稳定和可持续发展的治理结构。

该书是在一系列前期成果的基础上出版的。前期成果发表了45篇学术论文，其中被SSCI收录4篇，一级刊物12篇，5篇论文被人大复印资料等全文转载；2项成果得到中央部委采纳，7项成果得到省部级领导肯定性批示（其中省委书记批示2项）。该专著不仅具有理论上的创新性，而且具有政策上的创新性，对于促进我国海洋生态文明制度建设具有重要的参考价值。

吴伟光教授等著的《浙江省率先实现碳达峰、碳中和路径对策研究》正式出版

近日，由吴伟光、钱志权、谢慧明、顾光同等著的学术专著《浙江省率先实现碳达峰、碳中和路径对策研究》由中国环境出版集团出版，该学术专著是在国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授领衔的碳达峰碳中和研究团队承担的浙江省哲学社会科学决策咨询类重大项目“浙江省率先实现碳达峰碳中和路径对策研究”研究报告基础上修改完成。



专著写作过程中形成的6件研究成果，全部获得省委、省政府主要领导等多位省政府领导共计14次肯定性批示，同时发表了浙大一级期刊论文1篇，CSSCI期刊3篇，应邀在《经济研究参考》

发表专栏系列论文。成果处于省内同类研究的领先水平，较好地服务了省委省政府“双碳”目标重大战略决策工作。

该专著预测了不同情景下碳达峰时点，并且预测在 2027 年率先碳达峰可以保证我省“十四五”和 2035 目标的实现。用情景模拟方法预测了我省 2021-2035 年 48 种情形下碳达峰时点和峰值。结果表明，我省碳达峰时点从 2024 至 2033 年不等。虽然未来我省碳排放总量仍将较大幅度上升，但若政策力度得当，我省不仅可以率先碳达峰，同时可将峰值控制在较低水平，为率先碳中和赢得战略主动。基于森林植被龄组转移概率推演法和湿地固碳速率潜力分析法分析表明，如果仅仅考虑森林与湿地固碳增汇的情况，到 2050 年和 2060 年，两者合计每年可以吸收 CO₂ 分别占同期碳排放的 34.3%和 40.5%，未能实现碳中和。如果考虑碳捕获利用与封存技术的发展与应用，那么我省完全有可能与大部分发达国家同步于 2050 年左右实现碳中和。

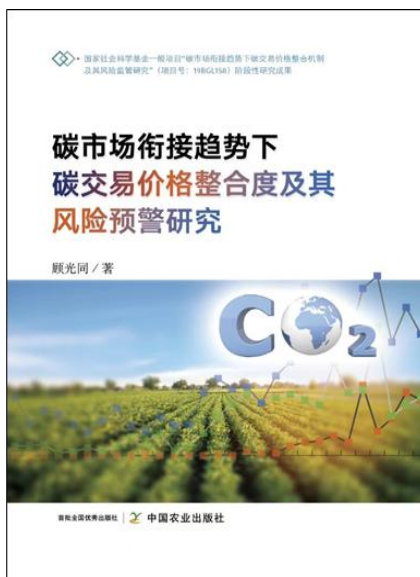
专著提出了推进我省率先实现碳达峰碳中和的制度创新的菜单。主要包括：分地市、分部门、分行业构建碳达峰方案，以“零碳园区”创建为抓手深化低碳试点机制，以数字化驱动碳达峰碳中和制度重塑，建立健全“双控”制度、确权制度和交易制度，综合运用财政金融和法律法规手段。要充分认识碳市场在碳达峰碳中和中的独特魅力，碳市场具有成本优势、选择优势、统筹优势。主动谋划我省碳市场建设，积极争取国家碳配额，科学分配全省碳配额，提升生态系统碳汇能力，主动融入全国碳市场，

积极推进低碳能源革命，大力实施低碳技术创新。要防止“吉登斯悖论”效应、碳权价格锁定、碳汇低价出口、碳市场简单割裂。

顾光同副教授学术专著正式出版

由研究院顾光同副教授完成的专著《碳市场衔接趋势下碳交易价格整合度及其风险预警研究》于5月由中国农业出版社正式出版。该书是顾光同副教授主持的国家社科基金一般项目“碳市场衔接趋势下碳交易价格整合机制及其风险监管研究”（批准号：19BGL158）阶段性研究成果。该书从“绪论”到“结论与政策建议”共14章，共计27万字。

碳市场又称碳排放权交易市场、碳金融市场，其碳交易是缓解气候变化最有效的方式之一。本书形成至少六方面独特的创新之处和学术贡献：第一，从碳市场衔接视角对碳市场价格整合进行系统研究，无疑是对碳市场研究的有力补充和完善，更为碳市场衔接研究提供新思路；第二，将单一或者局部碳市场的研究拓展到当前主要试点碳市场的研究，为全国碳市场的统一丰富了学术内涵；第三，对碳交易价格匹配度、长期均衡度以及相互影响关联度等研究为全国碳市场衔接提供



信息支撑；第四，对碳市场的碳交易价格波动、价格预测、最优风险投资以及极端交易价格的风险测度实证，为相关实证研究提

供方法借鉴；第五，对碳市场的碳交易价格波动、极端风险测度、风险协同、风险投资与风险预警、衔接统一的价格指数编制等研究为全面的碳市场风险防控提供理论依据，为政府制定更合理的碳市场衔接与监管的政策提供新信息；第六，对市场的有效性、碳市场与经济发展、环境变化协同发展测度与评价及其分析，为碳市场的建设与衔接、交易稳定机制以及应对气候变化下经济高质量发展的政策制定提供新信息。

孔凡斌教授和徐彩瑶博士的理论文章在之江策发表

由我院首席专家孔凡斌教授、徐彩瑶博士共同撰写的理论文章“将浙江生态文明建设和绿色发展先行优势转化为领跑优势”于2022年6月24日



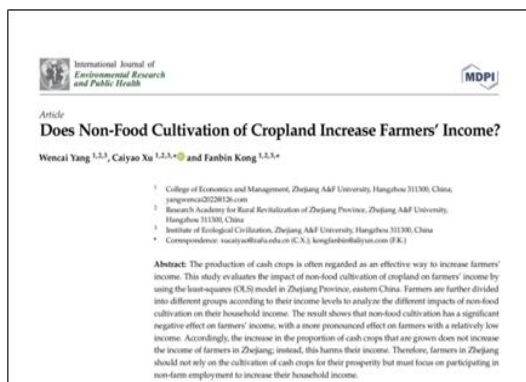
在之江策发表。该文是孔凡斌教授主持的浙江省哲学社会科学领军人才培养课题(引进人才支持)暨省哲学社会科学重大项目“生态环境治理体系和治理能力现代化研究：基于浙江省的实践探索”（21YJRC2ZD）的阶段成果。

文章就浙江生态文明建设和绿色发展先行优势向领跑优势转化的基础以及面临的机遇进行了归纳总结和系统分析，并提出相关建议：一是加快完善生态环境保护治理制度体系；二是全面提升生态环境治理能力现代化水平；三是聚焦关键环节，推进省域生态环境保护管理政策创新，加快补齐统筹生态环境保护治理

体制机制“短板”；四是聚焦国家“双重工程”，推进省域生态环境保护修复重大项目，加快形成生态环境质量提升及大花园建设领跑优势新动力；五是聚焦科技创新，推进省域生态环境保护修复科技创新集成重大平台，加快形成系统长效的生态环境治理科技支撑能力体系。

孔凡斌教授和徐彩瑶博士的论文在 SSCI 期刊发表

近日，由我院首席专家孔凡斌教授、徐彩瑶博士和本校农林经济管理 2020 级硕士研究生杨文才等人联合撰写的论文《Does Non-Food Cultivation of Cropland Increase Farmers' Income?》发表在《International Journal of Environmental Research and Public Health》(SSCI 期刊)。该论文是孔凡斌教授主持的国家自然科学基金面上项目、浙江省自然科学基金重点项目和徐彩瑶博士主持的浙江省软科学研究项目阶段成果。



该文认为，经济作物的生产通常被认为是增加农民收入的有效途径。本研究采用最小二乘（OLS）模型，评价了浙江省农田非粮食种植对农民收入

的影响。根据农民收入水平将农民划分为不同的群体，分析非粮食种植对家庭收入的不同影响。结果表明，非粮食种植对农民收入有显著的负向影响，对收入相对较低的农民的影响更为显著。因此，经济作物种植比例的增加并没有增加浙江农民的收入，反

而损害了他们的收入。因此，浙江农民不应依靠经济作物来实现繁荣，而必须注重参与非农业就业，增加家庭收入。

乡村振兴大讲堂第7期暨青山湖讲坛第8讲——何秀荣教授 作题为“中国粮食安全的若干战略思考”的报告

6月24日下午，浙江省乡村振兴研究院成立10周年系列活动——乡村振兴大讲堂第7期暨青山湖讲坛第8讲在衣锦校区实验大楼310会议室召开，此次会议由浙江研究院和人文社办。本次活动邀请了我院学术



务院参事、国务院特殊津贴专家、中国农业大学特聘教授何秀荣作题为“中国粮食安全的若干战略思考”的学术报告。会议采取线上、线下相结合的方式，人文社科处处长王成军，研究院执行院长潘伟光及部分师生代表共百余人参会，会议由王成军教授主持。

何秀荣教授从当前中国是否缺粮的问题入手，用历年数据向大家证实了我国并不缺粮。他指出，我国强调粮食安全的主要原因在于应对复杂多变的国内外环境和居安思危的考虑。对于中国何时才能不再如此强调粮食安全问题，他认为需要从需求增长来源、技术进步的供给、制度与政策等方面进行综合考虑。若将“养活”定义为能在常态富裕中实现完全自给，则中国目前的资源条

何秀荣教授从当前中国是否缺粮的问题入手，用历年数据向大家证实了我国并不缺粮。他指出，我国强调粮食安全的主要原因



因在于应对复杂多变的国内外环境和居安思危的考虑。对于中国何时才能不再如此强调粮食安全问题，他认为需要从需求增长来源、技术进步的供给、制度与政策等方面进行综合考虑。若将“养活”定义为能在常态富裕中实现完全自给，则中国目前的资源条

件无法养活中国人，因此未来中国农产品贸易赤字还将越来越大。这就要求我国在政策上要有保有放，通过进口来源稳固化与多元化、做大做强全国跨国集团等方法来降低海外供应链风险，提前做好预案研究，提高产业链的经济韧性。

报告结束后，参会师生纷纷表示，通过聆听讲座，对中国粮食安全有了更为深入的了解和更深层次的思考。

研究院召开浙江省文化研究工程重点课题开题报告会

7月3日上午，研究院在衣锦校区实验大楼310召开浙江省文化研究工程2个重点课题的开题报告会。会议邀请了农业农村部专家咨询委员会委员、浙江省文史馆馆员顾益康，中央农办、

农业农村部乡村
振兴专家咨
询委员会委员
赵兴泉，杭州电
子科技大学管
青教授以及浙
江省乡村振
兴



乡村振兴专家咨
询委员会委员
赵兴泉，杭州电
理学院院长周
江农林大学浙
江省乡村振
兴研究院执行
院

长潘伟光教授作为开题指导专家。本次开题报告会采取了线上与线下相结合的方式，由经济管理学院副院长朱臻教授主持，沈月琴副校长出席会议并讲话，两个课题组主要成员和部分研究生参加了本次会议。

朱臻教授、孔令乾博士分别代表两个课题组作了“共同富裕的城乡融合发展探索与实践—浙江宁海案例”和“共同富裕的开

放发展探索与实践—浙江义乌案例”的开题报告，汇报了课题的立题依据、国内外研究述评、研究内容与目标、研究计划与预期成果等。



与会专家对两个课题研究的重要意义和总体思路框架给予了充分的肯定，并围绕研究范式、研究内容、研究重点等方面提出了许多具有建设性的意见。

专家组认为课题研究一定要在共同富裕目标背景下提炼地方特色，注重案例研究方法，发现和挖掘案例，在研究内容设计上要有识别度与创新性。

“共同富裕的城乡融合发展探索与实践—浙江宁海案例”和“共同富裕的开放发展探索与实践—浙江义乌案例”分别由研究院沈月琴教授与朱臻教授主持，是浙江省文化研究工程重大项目“共同富裕的探索与实践——浙江案例研究”中的系列重点课题。本次开题报告会为后续课题研究奠定了扎实的基础，课题组也将根据专家组建议，认真修改和完善课题研究框架与内容，努力高质量推进并完成课题研究。

王成军教授带队赴四川省兴文县开展“秀美苗乡，幸福兴文”调研

6月29日至7月5日，我院首席专家王成军教授牵头赴四川省兴文县开展“秀美苗乡，幸福兴文”社会调研。我院钱志权副教授、李雷博士，以及团队成员张弛博士和博士生张书赫、张旭等一行共18人参与本次调研。

6月30日至7月3日，团队成员走进村庄（社区），对兴文县12个乡镇的45个村庄（社区）进行为期4天的居民幸福感问卷调查。在调研过程中，团队



成员与兴文居民面对面交谈，直观地感受到当地民众对目前生活的满意程度，以及他们对美好生活的向往。

7月4日上午，王成军教授带领团队与兴文县省级现代竹产业园区企业主进行开放式访谈，并走访园区内的部分企业开展员工问卷调查。通过进一步访谈与问卷调查，了解企业主在企业经营过程中遇到的困难与挑战，以及他们对各自企业的发展规划，为下一步政府给予企业支持提供建议与参考。

7月4日下午，召开“兴文县幸福指数评价体系建设”课题研究座谈会。县委常委、宣传部部长董晓莉、县委宣传部副部长、县文明办主任金萍、文明办副主任周伟、创建宣教股股长汪青梅出席座谈会。会议围绕调研团队各测评小组在测评工作开展情况

和相关问题展开，在了解相关情况后针对问题，商量对策和落实相关工作具体措施。



调研团队表示，兴文县自然资源丰富，经济发展基础较好，推进“秀美苗乡，幸福兴文”建设工作对兴文县发展具有重要意义。下一步，将继续深化

校地合作，立足兴文县发展实际，加强兴文县产业发展和提升居民幸福感的咨政研究。

高君团队赴诸暨市开展共同富裕课题调研

7月7日，我院农村改革与城乡融合发展研究中心主任高君教授，以及周柏春教授、韩涛博士和硕士生崔鑫、张新艳等一行5人赴诸暨市开展《共同富裕的和谐发展探索与实践——浙江诸暨案例》课题的调研。

本次调研活动由中共诸暨市纪委负责接洽和安排，课题组参观了“枫桥经验”陈列馆，走访了诸暨市枫桥镇枫源村并听取了党总支书记、主任骆根土的专题党课《新时代“枫桥经验”与乡村振兴》。课题组围绕党建统领、法治保障、智治推升、自治协同、现代化单元建设等核心议题同诸暨市委组织部、市纪委、法制办、农业农村局、枫桥镇等部门



领导和工作人员座谈，获取了丰富的一手资料，为课题后续研究提供了重要支撑。

《共同富裕的和谐发展探索与实践——浙江诸暨案例》课题是国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授主持的第二批浙江文化研究工程《共同富裕的探索与实践——浙江案例研究》重大项目的子课题之一。

尹国俊教授带队赴龙泉开展专项课题调研

7月11日-7月12日，我院副院长尹国俊教授带领博士生胡敬邦和硕士生吴子贤、王依萍、余慧敏、朱佳娴、陈晓楠等一行7人前往龙泉市开展《龙泉生态旅游产业转型升级的路径与对策研究》和《浙江星创天地运行绩效评价及其优化路径研究》专项课题调研。两项课题分别是尹国俊教授主持的省社科规划“社科赋能山区26县高质量发展行动”专项课题预立项项目和省重点软科学研究项目。龙泉市委宣传部副部长周华俊参加了交流。



7月11日下午，在龙泉市社科联副主席邱振昌的主持下，调研团队分别同龙泉市文化和广电旅游体育局、农业农村局和科技局等部门相关人员开展两场主题座谈会，农业农村局林德永副

局长等领导参加了座谈会。各相关单位领导和工作人员从多个角度对现有举措、建设成效等做了主题发言，双方在劣势、痛点、提升路径等方面做了进一步的交流。针对生态旅游资源价值实现问题，尹国俊教授表示，龙泉市具有丰富的生态资源和浓厚的文化



化底蕴，“文旅融合”应当是坚定不移的行动主线，需要从生产和销售两个方面正视龙泉市生态旅游产业转型升级存在的问题，建议进一步完善政企协同机制，以市场化手段强化品牌形象，借助新媒体方式增加曝光度。

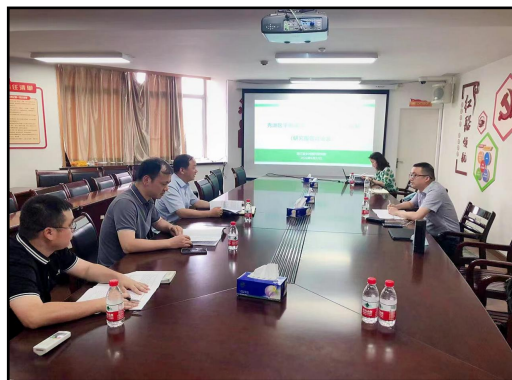
针对“三农”创业与城乡融合发展问题，尹国俊教授认为，应以适用人才为核心、以特色产业为基础、以重点项目为抓手，通过鼓励“三农”创业促进城乡融合高质量发展。7月11日晚和7月12日上午，团队成员考察了龙泉市“禾字号”剑庄和中国青瓷小镇·披云青瓷文化园，与龙泉市基层乡镇领导、青年创业者、工艺美术师等进行了面对面交谈，从历史和现实两个层面详细了解了龙泉市历史悠久的又生机勃勃的“剑瓷”产业。

通过调研，团队获取了丰富的一手资料，充分了解了龙泉市生态旅游和城乡融合发展的现状和问题所在，明确了下一步工作思路，为课题的后续研究提供了强有力的支撑。

朱臻教授带队赴嘉兴市生态环境局秀洲分局 开展研究成果交流

6月22日，浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院农林经济与乡村产业发展研究中心主任、浙江农林大学经济管理学院副院长朱臻教授携徐彩瑶博士等一行三人，赴嘉兴市生态环境局秀洲分局召开《秀洲区平原湖荡生态产品价值实现机制》项目成果讨论会。秀洲区生态环境分局俞荣良副局长、方佳跃科长等4人参会。

徐彩瑶博士详细介绍了课题的研究报告初稿与研究进展。朱臻教授进一步介绍了研究报告撰写中遇到的困难与下一步工作计划。与会人员针对研究报告中的



生态产品价值核算方法与数据获取，以及秀洲区生态价值实现模式特点凝练等方面进行了深入的交流和讨论。

接下来，项目组将继续征集秀洲区相关部门和相关领域专家的意见，在此基础之上完善研究报告，注重突出秀洲区的特色和亮点，总结出可推广、可复制的生态产品价值实现“秀洲”模式。

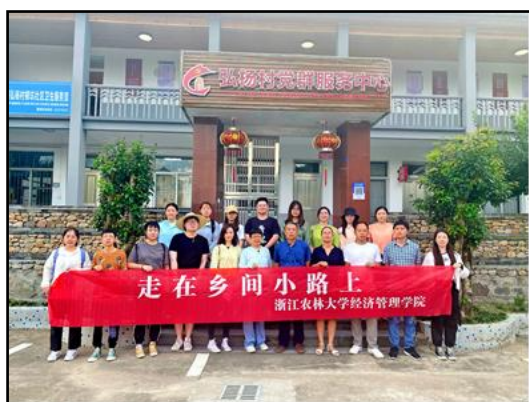
《共同富裕的城乡融合发展探索与实践》课题组赴宁海调研

7月4日-7月8日，浙江农林大学经济管理学院李兰英教授和研究院李博伟副教授、孔令乾博士、刘琼博士、张英博士，以及部分农经专业博士生、硕士生赴宁海县开展《共同富裕的城乡

融合发展探索与实践——浙江宁海案例》课题的调研。本课题是国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江农林大学党委书记沈满洪教授主持的浙江文化研究工程《共同富裕的探索与实践——浙江案例研究》重大项目的子课题之一，旨在通过对宁海县的全方位分析和研究，系统梳理宁海城乡融合的相关典型案例，创新构建符合宁海发展实际的城乡融合相关机制，探索城乡融合发展促进共同富裕的模式。



7月4日下午，课题组成员与宁海县发改局、农业农村局、财政局等相关部门开展了“共同富裕的城乡融合发展探索与实践



——浙江宁海案例”座谈会。会议围绕当地城乡融合发展建设的总体进展及具体的实施措施等相关问题展开，针对如何通过城乡融合发展促进共同富裕示范区建设进行了深入讨论。

7月5日-7月8日，课题组成员走访了宁海县典型案例点，对宁海县强蛟镇、岔路镇、茶院镇、大佳何镇、黄坛镇、一市镇等多个乡镇分别展开乡镇层面座谈研讨和村层面农户问卷调查。

通过此次调研活动，课题组获得了丰富的数据和文献资料，对宁海县城乡融合发展促进共同富裕的主要做法、典型经验等方

面有了更为深刻的认识，为课题组开展后续研究提供了有力支撑。

农村文化与乡村社会治理研究中心研究人员 赴遂昌县开展共同富裕课题调研

6月20-24日，农村文化与乡村社会治理研究中心研究人员蒋培、莫张勤、金菁、陈昌军博士及部分农村发展专业研究生赴遂昌县开展《共同发展探索与实践——遂昌案例》课题的国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江省委沈满洪教授主持的浙江文化研究工程《共同富裕的探索与实践——浙江案例研究》重大项目的子课题之一，旨在通过对遂昌进行全面的分析研究，探索绿色发展模式实现共同富裕目标的路径。



共同富裕的绿色
实践——浙江遂
昌调研。该课题是
划”哲学社会科
江农林大学党

本次调研活动由中共遂昌县委宣传部接洽和安排，课题组通过“座谈研讨+实地走访”等方式，分别调研了遂昌政法委、发



展和改革局、宣传部、组织部、
科技局、党校、交通运输局、文
化和广电旅游体育局、卫生健康
局、民政局、农业农村局、全面
深化改革服务中心、经济商务
局、人力资源和社会保障局、住

房和城乡建设局、统计局、大数据和金融发展中心、生态林业发展中心、丽水市生态环境局遂昌分局、自然资源和规划局、九龙山保护区管理中心等政府部门以及遂昌-诸暨山海协作产业园、王村口镇、数字绿谷·遂昌仙侠湖、湖山乡、遂昌金矿国家矿山公园等特色示范区。

通过此次调研活动，不仅推动了课题组与地方实践的对接，调研团队还获得了丰富的一手资料，对遂昌县推进共同富裕与绿色发展的主要做法、典型经验、创新实践等方面有了深刻的认识，为课题后期研究提供了有力的支撑。

陈真亮副教授应邀参加临安区人大《环境保护法》执法检查工作

6月13日，临安区人大常委会组织开展《环境保护法》执法检查工作，我院陈真亮副教授应邀作为专家组成员全程参加此次活动。

上午，检查组实地检查了6个点位，涵盖城区生活污水治理、生活垃圾处置、工业固废处置、危废处置、土壤污染防治、农村自来水保供、大气污染防治等多项内容。下午，检查组听取市生



态环境局临安分局、区发改局、区财政局、市规划和自然资源临安分局、区住建局、区水利水电局、区农业农村局、区五水共治办等8个部门的《环境保护法》

贯彻实施情况汇报，参加了区人民检察院的环境保护公益诉讼经

验交流。检查组根据实地检查及各部门汇报情况做了充分的审议发言，提出了相应的意见和建议。临安区人大常委会副主任周杰参与了汇报交流会，并就高质量推动《环境保护法》的贯彻执行提出了具体要求。

作为专家组成员，陈真亮副教授提出以下建议：第一，坚定环境保护与生态文明建设的立场。环境保护工作的过程中要警惕极左或极右的“一刀切”做法，要贯彻落实好以《环境保护法》为基本法的环境法律法规，积极促进生态产品价值转化。第二，推动构建多中心、部门协同配合的环境治理体系。要通过常态化的联合执法、构建联席会议等长效机制，形成治理合力提升生态文明制度绩效。第三，妥善处理环境保护与开发利用的关系，污染防治、生态保护、生物多样性保护、文化遗产保护等要兼顾并重，促进生态、生产与生活的“三生”共赢。



沈满洪教授等著的《海洋生态损害补偿制度研究——以中国东海为例》被《中国科学报》推介并入选人民出版社本周精选图书

近日，浙江农林大学党委书记、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、研究院研究人员沈满洪教授等著的《海洋生态损害补偿制度研究——以中国东海为例》被《中国科学报》推荐并入选人民出版社本周精选图书。

本书由“总论篇”“基础篇”“主体篇”“评估篇”和“治理篇”五篇21章构成。全书以我国东海为例，系统研究了海洋生态损害补偿制度，形成了一系列创新性观点：海洋生态损害补偿制度与其他海洋生态保护制度之间的互补性和替代性关系决定了该制度可以嵌入海洋生态保护制度体系



之中；海洋生态损害补偿制度可能存在“一个补偿者”补偿“一个受偿者”，但更多情况是“多个补偿者”补偿“多个受偿者”；针对生态系统服务价值评估的不同尺度要求，可以形成基于全球尺度、专家知识和单位面积价值当量因子及单项服务的海洋生态服务价值评估方法体系；海洋生态损害补偿治理是行动者、行动者之间的关系以及行动者赖以交往的行动舞台等要素构成的治

理结构。本书可供海洋经济学、海洋管理学、海洋环境学等相关学者及政府官员参考。

沈满洪教授《现代版“富春山居图”如何建》的讲话 被“马字号”全文刊载

7月3日，浙江农林大学党委书记、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授在社科理论界学习贯彻省第十五次党代会精神座谈研讨会上，作题为《现代版“富春山居图”如何建》的讲话被中共浙江省委党校官方微信公众号“马字号”全文刊载。

围绕我省生态文明建设取得的成就和所处的特殊历史阶段，沈满洪教授系统表达了三个方面的观点：

一、绿水青山就是金山银山之路越走越精彩。过去的五年，我省生态文明建设呈现出系统推进、整体提升、迭代升级、渐入佳境的状态。一是生态文明理



念深入人心；二是生态环境质量显著改善；三是生态经济发展成效显著；四是城乡人居环境越来越美，美丽城市、美丽城镇、美丽乡村处处可见。总之，我省生态文明建设取得了一系列标志性的成果：生态环境公众满意度持续提升，全国第一个通过生态省验收评估，“千万工程”获联合国地球卫士奖。

二、建设人与自然和谐共生的现代化任重道远。“共同富裕先行”“现代化先行省”都要求人与自然和谐共生。既要坚持不懈推动绿色化、低碳化，又要坚定不移推进经济持续增长。我省生态文明建设处于“既要”“又要”“还要”的特殊阶段，生态文明建设的任务和压力没有比五年前更轻，而是更重。因此，必须锲而不舍、持之以恒地推进生态文明建设，为建设“人与自然和谐共生的现代化”奠定更加扎实的基础。

三、坚定不移打造现代版“富春山居图”。未来五年我省生态文明建设的总体目标是：创建国家生态文明试验区，打造现代版“富春山居图”。为此，必须坚持多措并举。一是全域推进国土空间治理现代化；二是扎实推进碳达峰碳中和；三是构建共富型自然资源资产体系；四是建立自然资源生产率领跑者制度；五是深入打好污染防治攻坚战；六是全面加强生态修复和生物多样性保护。

中国绿色低碳发展理论与政策国际研讨会在我校举行

6月18日至19日，由环球中国环境专家协会（PACE）与浙江农林大学共同主办的“中国绿色低碳发展理论与政策国际研讨会”在我校衣锦校区举行。此



次会议由浙江省乡村振兴研究院、浙江农林大学经管学院、生态文明研究院、碳中和研究院共同承办。

校党委书记、生态文明研究院院长、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授，副校长、浙江省乡村振兴研究院院长沈月琴教授，以及文科处、国际交流处、研究生院、经管学院、马克思主义学院、文法学院等负责人参加现场会议。

开幕式上，浙江省社会科学界联合会党组书记郭华巍发来了视频致辞，对国际研讨会的召开表示祝贺。他指出，作为习近平生态文明思想重要萌发地 and 实践先行地，浙江历届省委省政府在生态文明建设方面进行了大量的实践创新，为广大从事绿色低碳发展相关领域研究的哲学社会科学工作者提供了鲜活的研究素材。他希望中外学者加强学术交流，在交流中统一思想、凝聚共识，深化研究，取长补短，为高水平推进哲学社会科学强省建设做出更大的贡献。

PACE 会长胡涛博士指出，中国在经济发展的同时取得了绿色低碳发展和生态文明建设显著的成效，中国的水污染、空气污染治理的速度远远快于发达国家。习近平生态文明思想指引以及自下而上的高效的生态环境管理体系，对中国环境治理做出了巨大的贡献。他希望与会学者对中国不同于欧美发达的绿色低碳发展之路展开研讨，增强对中国绿色低碳发展的文化自信、制度自信、理论自信和道路自信。

沈满洪教授致辞时表示，浙江农林大学正在全面推进区域特色鲜明的高水平生态性研究型大学建设，基于学校农林底色和生态特色，出台了文科振兴计划，助力生态文明和乡村振兴这两大战略。中国绿色低碳发展理论与政策国际研讨会紧扣这一主题，



必将有助于我校文科高水平发展。此次国际研讨会是在基本实现现代化强国和“碳达峰碳中和”目标定位的背景下召开的，我国低碳化与现代化问题相互交织，绿色低碳面临巨大挑战，发展任务特别繁重。亟需统筹兼顾“双碳”目标与发展目标、碳达峰目标与碳中和目标、碳减排与碳增汇、改善能源结构和提高能源效率、生态碳汇与工程碳汇、碳减排与污染治理等六大关系。提出上述六个统筹兼顾是容易的，但是要实现六个统筹兼顾需要付出艰苦努力。这是时代交给绿色低碳领域国内外学者的重大课题，低碳绿色发展领域的专家责无旁贷。

主旨报告邀请了中国社会科学院学部委员潘家华研究员、同济大学诸大建教授、浙江农林大学沈满洪教授、康奈尔大学经济学院院长赵金华教授、华盛顿大学倪金兰教授、谢尔布鲁克大学何洁教授、俄亥俄州立大学蔡拥阳教授、格罗宁根大学 Henk 教授、日本九州大学 Managi 教授、台湾中研院萧代基教授、台北大学黄宗煌教授、乌普萨拉大学李传忠教授等生态文明领域全球知名专家 19 人做主旨报告。

潘家华研究员指出，因循生态逻辑的经济理性，催生创新放大机遇，使生态逻辑得以落地践行。生态逻辑的全面落地，催生经济理性的生态重构，引发发展范式的根本转型。诸大建教授指出，从倒 U 型变革看中国低碳发展，要实现经济发展与碳排放的脱钩发展，应当将双碳看作一种发展机遇，实现经济竞争力到低碳竞争力的转变。研究模式也应当从外推式到回溯式转变。他指出，中国双碳创新应该摆脱路径依赖的技术创新或者技术改进的优化传统模式，构建颠覆性技术为主导的非线性社会创新模式。沈满洪教授分析了中国生态文明建设的历史方位并指出，生态文明建设的任务不仅没有减轻，反而还在加重。未来我国应当实施生态文化普及化、生态产业主导化、生态消费时尚化、生态资源经济化、生态环境景观化、生态城乡特色化、生态科技创新自主化、生态文明制度体系化等发展方略。

6 月 19 日上午，根据国际研讨会的安排，农业农村领域非碳温室气体专题论坛、青年学者论坛、研究生论坛等平行论坛同时召开。来自中国、美国等相关领域 12 位学者、政府官员、企

业家以及 24 名博士硕士研究生就绿色低碳发展、生态文明建设领域前沿问题展开了热烈的研讨。

此次国际研讨会得到了学术界广泛关注，zoom 会议、浙江农林大学视频号 3000 余人次线上线下参会，收到了全国近 20 所高校近 100 篇会议论文投稿。

据悉，环球中国环境专家协会是一个由来自国际组织、政府部门、科研机构、大学、民间团体、跨国公司和企业界的知名专家组成的学术



组织，旨在为中展提供决策服 20 多个国家和多名。协会已经学生态文明研

究院签订了长期的战略合作协议，双方将在生态文明领域的科学研究、人才培养、学术交流与合作开展深度合作，促进中国生态文明建设与环境治理现代化。

乡村品牌化经营高峰论坛暨“春风·白杨”品牌发布会顺利召开

7 月 1 日，由浙江省乡村振兴研究院、浙江省乡村建设促进会指导，安吉县文化和广电旅游体育局、安吉县孝丰镇人民政府主办的乡村品牌化经营高峰论坛暨“春风·白杨”品牌发布会在安吉县孝丰镇白杨村举行。首席专家顾益康教授、潘伟光教授



应邀出席本次活动。

“乡村品牌化经营高峰论坛”由浙江大学教授、浙江永续农业品牌研究院院长胡晓云主持，中央农办农业农村部乡村振兴专家咨询委员会委员、浙江大学中国农村发展研究院首席专家黄祖辉，浙江省乡村振兴研究院首席专家顾益康，执行院长潘伟光，孝丰镇白杨村党总支部书记、村委会主任夏橡栋就乡村品牌运营进行论坛交流。

据悉，白杨村通过乡村品牌运营呈现良好的发展势头。从2019年到2021年，白杨村村集体经济收入从30万元增长到150万元，农民人均纯收入从3.7万元提高到4.5万元。研究院把白杨村作为研究基地，执行院长潘伟光教授代表研究院给白杨村研究基地授牌，将持续关注这一新生事物的发展。

研究院专家顾益康、潘伟光等参加中国（嘉兴）城乡融合发展研究院 2022 年工作推进会

7月6日-7日，中国（嘉兴）城乡融合发展研究院2022年工作推进会在嘉兴市秀洲区举行。会议由嘉兴市秀洲区人大常委会副主任沈顺华主持，浙江省乡村振兴研究院专家顾益康、潘伟



光、汪明进、刘强等参加，会议主要议题为继续深化城乡融合研究、加强共同富裕案例和经验总结梳理、加强改革指导助推“十改”落地等方面。

会上，沈顺华就继续开展生态价值转化研究、城乡融合社区治理研究、公共服务优质共享研究，以及近期工作安排作了具体部署。她强调要对标对表先进，全力做好城乡融合促共富的秀洲样板。顾益康就高质量、高水平、高层次的秀洲城乡一体化生产、生活、生态空间指出，要做到精准施策、精准服务。潘伟光就推进公共服务普及普惠的共同富裕秀洲案例实践研究内容和架构作了汇报。

浙江省农村发展研究中心秘书长张若健，湖州市师范学院祝丽红老师、中国（嘉兴）城乡融合发展研究院研究人员，以及浙江农林大学经济管理学院研究生等近 20 余人参加了会议。

教育评价与乡村教育发展研究中心召开年度工作推进会

6 月 16 日下午，浙江省乡村振兴研究院教育评价与乡村教育发展研究中心召开年度工作推进会。会议由中心主任梅亚明研究员主持，规划处处长刘庆坡及中心全体人员参加会议。

中心负责近一年来所取得，指出中心要级智库的要求要呈现科研项



人对中心立得成绩表示肯围绕研究院省运行，学术成果目、论文以及高

质量的咨政报告，服务智库建设大局；进一步完善中心运行机制，增强中心人员的集体归属感、团队执行力与学术影响力。会议对

中心的下一步工作做了部署，一是要凝练学术研究主题，集中团队力量与智慧在校本研究广受关注的重点与难题上发力，坚持做有组织的科研；二是持续保持和深化与上级相关部门的合作关系，拓展学术研究空间，提升中心的学术服务水平；三是广开对外合作渠道，积极引入外部资源，推动中心健康发展。

会议还对本轮换届聘岗后中心人员的调整做了说明，相关人员介绍了中心《关于进一步加强团队建设的方案》，各位成员对中心的下一步工作展开了热烈讨论。

沈满洪教授和吴伟光教授应邀出席社科理论界学习贯彻 省第十五次党代会精神座谈研讨会

6月26日，浙江农林大学党委书记、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、浙江省乡村振兴研究院研究人员沈满洪教授和首席专家吴伟光教授应邀出席社科理论界学习贯彻省第十五次党代会精神座谈研讨会，沈满洪教授作题为《推进生态文明建设先行示范》的发言。会议由中共浙江省委宣传部、中共浙江省委党校、浙江省社会科学院、浙江省社会科学界联合会联合主办。会议由省社科联党组书记、副主席郭华巍主持，省委宣传部副部长、省社科联主席盛世豪出席会议并作重要讲话。

盛世豪副部长表示，学习和贯彻省第十五次党代会精神是当前和今后的一个重大任务，也是社科理论界必须担负起的政治责



任，召开学习贯彻省第十五次党代会精神座谈研讨会，主要目的是通过研讨交流，深化对党代会精神的学习理解，更好地担负起

研究好、宣传好党代会精神的工作职责。他还就社科界深刻领会省第十五次党代会的里程碑意义、全面把握省第十五次党代会的丰富内涵及要义等方面提出了具体的要求。

郭华巍书记对出席会议的各位专家学者及各基地部门负责人表示欢迎，并指出举办此次会议目的是推动社科理论界深刻领会、准确把握省第十五次党



代会精神实质和丰富内涵，在全省社科理论界迅速兴起学习、研究、宣传、贯彻第十五次党代会精神热潮。



沈满洪教授指出，过去的五年，是浙江省生态文明建设系统推进、整体提升、迭代升级、进入佳境的五年。一是生态文明理念深入人心，二是生态环境质量

显著改善，三是生态经济发展成效显著，四是生态城乡人居越来越美，美丽城市、美丽城镇、美丽乡村处处可见。我省美丽生态文化、美丽生态环境、美丽生态经济、美丽生态人居已经全面展现。然而，建设人与自然和谐共生的现代化任重道远。既要坚持

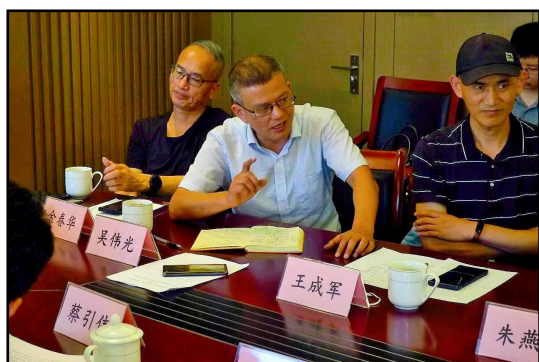
不懈推动绿色化、低碳化，又要坚定不移推进经济持续增长。浙江省生态文明建设的任务和压力没有比五年前更轻，而是更重。因此，必须锲而不舍、持之以恒地推进生态文明建设，为建设“人与自然和谐共生的现代化”奠定更加扎实的基础。未来五年我省生态文明建设的总体目标是：创建国家生态文明试验区，打造现代版“富春山居图”。为此，要全域推进国土空间治理现代化，扎实推进碳达峰碳中和，构建共富型自然资源资产体系，深入打好污染防治攻坚战，全面加强生态修复和生物多样性保护。从总体上看，浙江省再通过五年的努力，完全可能提供生态文明建理念的先示范、样本的先示范、模式的先示范、制度的先示范。

会议还邀请了浙江省委党校常务副校长陈柳裕，中央党校经济学教研部副主任曹立教授，中国社会科学院工业经济研究所二级研究员、中国社会科学院大学教授吕铁，复旦大学就业与社会保障研究中心主任袁志刚教授，浙江省发展改革委党组成员、省发展规划研究院周华富院长，浙大城市学院院长罗卫东，浙江省委党校副校长陈立旭，浙江大学副校长黄先海，浙江省社会科学院副院长陶建钟，浙江工业大学副校长虞晓芬，浙江省信息化发展研究院院长陈畴镛，浙江工商大学公共管理学院院长汪锦军等专家做专题交流发言。



研究院两位首席专家应邀参加省政协专题调研会

为了落实省十五届党代会精神，着力推进生态文明建设先行先试，扎实推进碳达峰碳中和战略，按照省政协关于开展碳达峰碳中和背景下高质量发展专题调研工作安排，7月11日下午，



民革浙江省委员会组织开展“开发利用林业碳汇和海洋蓝碳”重点课题座谈会，省政协副主席、民革浙江省委员会主委吴晶出席座谈会。来自省自然

资源厅、省林草局、省农业农村厅、省科技厅、浙江农林大学、浙江大学、宁波大学等厅局领导和专家学者参加了座谈会。我院首席专家吴伟光教授和王成军教授应邀参加了本次座谈会。

座谈会上，吴伟光教授围绕林业碳汇在我省“双碳”战略中的地位与作用、林业增汇的潜力与举措进行了阐释，提出要结合浙江省实际统筹做好减排与增汇“加”“减”法：一是要进一步加强林业增汇机理、监测与计量等基础理论研究；二是要高度重视碳市场在促进林业增汇中的作用；三是要进一步加强“双碳”相关的技术、金融与财政支持力度；四是要加快“双碳”人才队伍建设；五是加强部门之间的协同，合力推进林业增汇战略落地。王成军教授从摸清碳汇家底，明确增汇潜力与重点，增汇激励政策与措施等方面提出了建议。

我院专家的建议得到了省政协吴晶副主席及与会领导的高度肯定，扩大了研究院参政议政的渠道与社会影响力。