

中国电信
CHINA TELECOM

好宽带 真千兆 电信造

扫码咨询更多

电信宽带值得信赖

随心自主定制 全面安全守护 尽享智慧生活

加强生态资产管理 践行“两山”理念

第三届生态资产管理与中国式现代化战略咨询会在武夷山市举办

本报讯(记者 汤文娟)11月22日,第三届生态资产管理与中国式现代化战略咨询会在武夷山市举办。来自全国各地深耕生态文明领域的专家学者齐聚武夷山下,以“加强生态资产管理,践行绿水青山就是金山银山理念”为主题,共话生态产品价值实现及生态资产管理的前沿理论和实践,为美丽中国建设贡献智慧和力量。

本次会议由中国人民大学、南平市人民政府主办,中国人民大学生态环境学院、中国人民大学生态文明研究院、南平市发展和改革委员会承办。中国工程院院士、全国政协常委、中国石油大学(北京)原校长张来斌,中国人民大学党委常委、常务副校长朱信凯,国家林业和草原局国家公园(自然保护区)发展中心主任路永斌,全国政协委员、中国社会科学院农村发展研究所党委书记、中国生态经济学学会理事长杜志雄,国家发展和改革委员会能源研究

所副所长李忠,市长林建出席。

朱信凯在致辞中说,此次会议的召开既是深入贯彻习近平生态文明思想、落实“十五五”规划战略部署的重要举措,也是扎实推进生态文明建设的务实行动。希望大家高举旗帜,深化理论研究,结合生态资产管理的生动实践,进一步阐释习近平生态文明思想的精髓要义,为建设人与自然和谐共生的现代化夯实理论根基。聚焦问题,完善协同机制,坚持系统观念,深化“政产学研用”协同,从全局上寻求生态治理之道,共同推动经济社会发展全面绿色转型。立足中国,构建传播体系,不断加强对习近平生态文明思想的国际传播,深化化学术研究、推动文明互鉴、拓展国际合作,以更高水平参与全球环境治理,为构建公平合理、合作共赢的全球生态治理体系贡献更多中国智慧、中国方案。

路永斌在致辞中表示,国家林草局和

有关部门、地方党委和政府把建立国家公园体制作为一项重大政治任务,国家公园建设取得阶段性成效。当前,以国家公园为主体的自然保护地体系建设进入了法治化、规范化的新阶段,希望与会代表对统筹推进国家公园高水平保护和高质量发展进行深入交流探讨。让我们共同努力,为推进国家公园建设高质量发展、实现人与自然和谐共生现代化作出新贡献。

林建在致辞中说,南平始终牢记嘱托,抢抓入选国家生态产品价值实现机制试点和国家碳达峰试点城市有利契机,加快构建绿色产业体系,推进林权、水权、碳汇等环境权益融资标准化、规模化发展,构建创新引领、典型示范的生态资产管理模式,为全省乃至全国贡献“人大智慧”、提供“南平样板”。南平将充分运用好此次会议成果,加快建设人与自然和谐共生现代化先行示范区,争当生态文明建设的典范。

活动现场,全国首批生态茶园 VEP 贷款签约落地,中国人民大学生态环境学院与武夷山国家公园共建教学实践基地签约,中国人民大学·武夷山国家公园教学实践基地正式揭牌。张来斌、杜志雄、李忠作主旨演讲。中国人民大学生态环境学院发布《南平市生态茶园 VEP 核算成果报告》及《2025 城市生态资产管理指数报告》。

会议开设了专题论坛,与会人员分别围绕“面向‘十五五’的生态产品价值实现”“绿色金融”“国家公园建设”“生态旅游和康养”“碳达峰与碳预算”等主题进行研讨。11月23日上午,还将举行“建立健全生态产品价值实现机制”城市经验交流会、“推动‘十五五’经济社会发展全面绿色转型”专家对话会。

国家有关部委、国内有关高校、省直有关部门及南平市相关人员参加会议。

武夷山下,宾朋汇聚,思想激荡。第三届生态资产管理与中国式现代化战略咨询会举办期间,与会嘉宾、学者纷纷围绕面向“十五五”的生态产品价值实现、绿色金融、国家公园建设、生态旅游和康养、碳双控与碳预算等主题展开交流分享,现场观点相互碰撞,思想火花不断迸发。

开幕式上,《南平市生态茶园 VEP 核算成果报告》正式发布,这为当地更好地实现生态产业化、产业生态化提供了支撑、打好了基础。“这次,我们主要是聚焦生态产品价值核算、生态产品定价以及生态产品价值实现路径,发布相关的研究成果。”中国人民大学生态产品价值实现研究中心主任马本在接受采访时介绍,南平是全国重要的茶叶产区,武夷山是世界红茶与乌龙茶发源地,他们依托南平市开展生态茶园的生态产品价值核算,创新探索绿色金融模式,更好地通过量化价值,激发价值、分配价值,助力当地茶产业实现生态富民、产业高质量发展。

在以“国家公园建设”为主题的专题论坛上,中国人民大学国家公园研究中心副主任马奔发布《我国国家公园所在地可持续发展指数》。“相比于自然保护区建设,国家公园建设已超越单一的生态环境保护,跃升成为推动人与自然和谐共生现代化治理体系建设的重要抓手。”马奔指出,国家公园建设必须关注到所在区域的可持续发展状况。因此,在《我国国家公园所在地可持续发展指数》中,我们从生态环境、经济发展、公众参与、法治保障等多重维度,构建了指标体系,从而更好地评估国家公园所在地的可持续发展状况,并对地方提供更加科学合理化的对策建议。对于南平而言,要充分发挥武夷山国家公园在品牌影响、生态价值转化、文化传承等方面的外溢效益,更好地统筹国家公园与国家公园所在地协同发展,实现共建共享、融合发展。

同样是在“国家公园建设”专题论坛上,中国科学院科技战略咨询研究院国家公园与自然保护区研究中心主任黄宝荣作了《新时期建立以国家公园为主体的自然保护地体系新思路》的主旨发言。

“武夷山国家公园在保护和发展工作方面是很有特色的。”黄宝荣说,其一是在对武夷山国家公园的协同保护、协同治理方面,福建、江西两省通过并实施武夷山国家公园条例,协同推动武夷山国家公园共保、共管、共享。其二是南平市通过建设环武夷山国家公园保护发展带,以“外圈”保护“内圈”,更好地实现生态保护、绿色发展和民生改善的协同。(下转第二版)

《从“林长制”到“林长治”——全国林长制改革典型案例集》出版

我市一案例入选

本报讯(翁端来 翁冰倩)近日,由国家林业和草原局林长制工作领导小组办公室编制的《从“林长制”到“林长治”——全国林长制改革典型案例集》正式出版,《南平市创新实施林长巡山交树制度》案例成功入选,成为全省唯一入选的设区市层面案例。

据了解,该书围绕强化履职尽责、创新协作机制、完善基础保障等主题,精选了一批全国林长制改革的先进案例。我市案例的入选,标志着南平在林长制改革方面的创新实践再次获得国家林草局认可。

自2021年全面推行林长制以来,南平已三次在全省林长制考核中位列第一,并三次荣获国家级激励表彰。

生态增信 “贷”动未来

全国首批生态茶园 VEP 贷款落地南平

本报讯(记者 徐陆锋 吴建琼 郑金富)11月22日上午,兴业银行南平分行与武夷星茶业有限公司、武夷山市永鹏茶业有限公司、武夷山市天心正岩茶叶有限公司和武夷山市骏德茶业有限公司签署“茶园 VEP (特定地域单元生态产品价值)挂钩贷款”协议,标志着全国首批生态茶园 VEP 贷款在南平正式落地。

VEP 是对特定地域内生态产品(生态要素)的市场化价值核算,是绿色金融等政策体系设计的价值依据,也是促进区域绿色发展的创新模式。通过将 VEP 收益权质押作为新型担保方式,实现生态产品价值转化,可有效引导金融改革创新,丰富贷款担保方式,助力节能、降碳、减排,推动区域绿色发展,同时改善企业担保不足的问题,实现生态产品向资产价值的转换。

记者从兴业银行南平分行获悉,此次签署的“茶园 VEP 挂钩贷款”协议,是以测算出的茶企 VEP 价值为基础,未来还将探索建立 VEP 价值增减与贷款利率挂钩的机制,以激励企业持续提升茶园生态管理水平。

“VEP 贷款的发放,对我们企业而言,意义远不止‘获得一笔钱’。”武夷星茶业有限公司董事长何一心

表示,“它更从‘三茶统筹’的战略层面,为我们系统推进茶文化赋能、茶产业升级与茶科技应用提供关键支撑,为企业长远发展注入了新动能。”

南平是武夷山“双世遗”和国家公园所在地。2024年,南平全市茶园面积74.4万亩,全产业链产值突破500亿元,全市85%的乡镇,50%的行政村,45%的农户、近40万人从事茶叶生产经营活动,茶叶收入约占茶农人均可支配收入的三分之一。

2024年,南平市入选首批国家生态产品价值实现机制试点城市。为进一步深化试点工作,加快金融产品助推生态产品价值实现,南平市委改委与兴业银行南平分行深化绿色金融合作,签订了《生态产品价值实现机制战略合作协议》,以金融创新赋能生态资产转化,并率先在生态茶园领域取得突破。

在中国人民大学生态环境学院院长庞军看来,南平编制的 VEP 核算指南虽立足于南平,但其核心价值紧扣“两山”理念转化、推动人与自然和谐共生,创新性地提出了供给端与消费端双轨核算方法,系统构建了生态本底和生态化管理措施指标体系,为绿色金融产品设计和生态化转型提供了数据和技术支撑,具有全国推广价值。

校地携手,赋能生态文明建设

中国人民大学生态环境学院与武夷山国家公园共建教学实践基地

本报讯(记者 徐陆锋)11月22日,中国人民大学生态环境学院与武夷山国家公园在武夷山市举行教学实践基地签约暨揭牌仪式,开启双方在生态文明建设领域的深度合作。

根据协议,双方将充分发挥各自在人才与资源方面的优势,围绕生态文明理论与实践等重点领域,建立长期、稳定、互信的合作伙伴关系,共同推动科研创新与实

践能力提升。

此次合作将依托武夷山国家公园丰富的生态资源与实地条件,结合中国人民大学生态环境学院的学科与教研优势,以教学实践助力武夷山国家公园生态文明建设与生态资源管理能力提升。同时,学院也将通过这一平台,进一步强化学生的科研素养与实践能力,提高教育教学质量,为生态文明建设培养更多高素质后备人才。



近日,以“鲜源建瓯,玉润华夏”为主题的福建省第三届鲜食玉米新品种展示交流会在建瓯举行,近800个鲜食玉米品种参展。活动期间,发布了由专家团队评选的“甜玉米十大推荐品种”“糯玉米十佳苗头品种”等榜单,并完成多项产业合作签约。图为专家在玉米地里评审鲜食玉米品种。

作为“中国东部鲜食玉米之乡”,建瓯市鲜食玉米种植面积达12万亩,年产量近15万吨。(李雨珊 方正 摄)

导读

武夷山上演 熏鹅“争霸赛”



(>>>2版)

网约车“一口价” “司乘两难”如何解

(>>>3版)

安全标准修订 对玩具产业影响几何

(>>>3版)

东京数百民众举行集会 抗议高市涉台言论



(>>>4版)

深学廖俊波 “三争”作表率

南平市城管局审批窗口：

服务有温度 审批有速度

本报讯(记者 张莎)“没想到异地办理审批这么顺利!南平市城管局审批窗口的‘保姆式’服务,让我们省去了来回奔波的麻烦,为项目开工抢出了宝贵时间。”日前,来自江苏省扬州市的某建筑施工企业项目部负责人专程到南平市政务服务中心城管局审批窗口,对工作人员的专业指导和高效服务致谢。

据了解,该企业承接了南平市某重点工程建设项目,项目奠基仪式完成后急需进场施工,需要办理市政破路挖掘审批及临时占用城市绿地审批。由于对南平本地审批政策、材料要求不熟悉,且企业总部远在省外,项目部负责人一度担心审批流程繁琐影响项目进度。抱着试试看的心态,企业工作人员通过市城管局行政审批窗口服务专线咨询相关事宜,窗口负责人接到咨询后,立即为该外省施工企业开通绿色通道。

考虑到企业异地办事的特殊性,窗口指派专人采取“线上指导+线下代办”的服务模式,通过微信视频连线、短信推送等方式,逐条解读审批政策和材料清单,协助企业梳理规划部门批准文件、施工设计图纸、安全防范方案等关键材料,对可通过电子证照库查询共享的证照,告知企业无需额外提交;针对企业不熟悉的现场勘察流程,提前协调市政、园林绿化等部门,同步完成施工区域路况核查、绿化植被清点等工作,避免企业“多次跑、折返跑”。

在材料审核环节,窗口推行“并联审批”机制,对非核心材料允许企业后续补充,同时并行推进两项审批事项的审核流程,原本需多个工作日办结的审批手续,最终仅用2个工作日便全部办结。(下转第二版)