

共建万物和谐的美丽家园 ——习近平生态文明思想引领生物多样性保护事业开创新局面

新华社记者

5月22日是国际生物多样性日，今年的主题为“护一方生灵 泽万物共荣”。

习近平总书记指出，生物多样性使地球充满生机，也是人类生存和发展的基础。保护生物多样性有助于维护地球家园，促进人类可持续发展。

森林覆盖率提高到25.09%，成为全球增绿最多最快的国家；旗舰物种

野生种群稳步恢复；是全球少数红树林面积持续增长国家之一；作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会主席国，引领达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”……

党的十八大以来，在习近平生态文明思想科学指引下，我国坚持人与自然和谐共生，将生物多样性保护融入生态文明建设全过程，生物多样性

保护事业不断开创新局面，走出一条中国特色的生物多样性保护之路。

“协同推进生物多样性治理”

“中国坚持山水林田湖草生命共同体，协同推进生物多样性治理。”习近平总书记的重要论述，既是对我国生物多样性治理的经验总结，也为未来工作指明方向。

(下转第三版)

省常委会召开会议 学习贯彻习近平总书记近期重要指示精神 研究哲学社会科学高质量发展、巡视、党的建设等工作

徐麟主持 李炳军赵永清马汉成等参加

本报讯（记者 曾书慧）5月22日，省常委会召开会议，学习贯彻习近平总书记近期重要指示精神，听取十三届省委第九轮巡视工作情况和第六、七轮巡视整改情况汇报，研究哲学社会科学高质量发展、党的建设等工作。

省委书记徐麟主持会议并讲话。省委副书记、省长李炳军，省政协主席赵永清，省委副书记马汉成等参加。会议强调，要深入学习领会习近平总书记对推动哲学社会科学高质量发展作出的重要指示精神，落实社科

界学习贯彻习近平文化思想座谈会要求，坚持“两个结合”，坚定“四个自信”，突出守正创新，深化党的创新理论体系化学理化研究阐释，深度挖掘贵州特色文化资源的时代价值，在服务加快构建中国哲学社会科学自主知识体系中展现贵州担当、作出贵州贡献。要植根贵州经济发展、民生改善、社会治理等生动实践，推动哲学社会科学形成更多有价值成果，更好支撑全省走新路展风采。

会议强调，要深学笃用习近平总书记关于巡视工作的重要论述，坚决

抓好中央巡视反馈意见整改重大政治任务，突出政治巡视定位做好省委巡视工作，有力推动净化修复政治生态、优化提升发展环境，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要充分利用好巡视成果，坚持问题导向，强化精准施策、综合施治，注重从制度机制层面拔除“病根”，做深做实巡视“后半篇文章”。

会议要求，要进一步学深悟透习近平总书记关于党的建设的重要思想、关于党的自我革命的重要思想，坚持以党的政治建设为统领，以换届

为契机选优配强各级领导班子，深化围绕基层基础“强双基”，更好以高质量党建引领高质量发展。要着力推动树立和践行正确政绩观学习教育持续走深走实，严格落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，以更大力度一体推进学查改，在认真真读原著学原文悟原理、结合各地各级实际把问题找准找深找具体、集中整治新官不理旧账突出问题等方面狠下功夫，做到与中心工作两手抓两促进，确保学习教育取得实实在在成效。

徐麟会见人民日报社 社长于绍良一行

本报讯（记者 曾书慧）5月22日，省委书记徐麟在贵阳会见人民日报社社长于绍良一行。省领导卢雍政、郭强参加。

徐麟代表省委、省政府向于绍良一行表示欢迎，对人民日报社长期给予贵州的大力支持表示感谢。他说，贵州正认真贯彻落实习近平总书记考察贵州重要讲话精神，坚持高质量发展，深入实施强化比较优势战略，全力加强文化建设和文明新风培育，加快打造“多彩贵州”文旅新品牌，奋发有为走新路展风采。希望人民日报社充分发挥独特优势，一如既往地支持贵州，全面展示贵州各族干部群众牢记嘱托、感恩奋进的生动火热实践。

于绍良感谢贵州对人民日报社的关心支持。他说，人民日报社将认真落实习近平总书记重要指示精神，坚持上连党心、下接民心，持续关注、深度挖掘、深化报道贵州发展新成就新亮点，为贵州高质量发展和现代化建设贡献更大力量。

人民日报社，贵阳市和省有关部门负责人参加。

开局起步“十五五”

72岁的徐国付，时不时就开着自己的小三轮到庄稼地看看，这个种着仁米的“老把式”，今年种了5亩地的仁米：“祖辈都以种植仁米为主，我种了40多年了，子女都叫我不要种了，可是我放不下。”

风从北纬25度的山谷吹过。在这片土地上，徐国付种了40多年，见证了这粒仁米从零散种植，到成为占据全球同行市场份额70%的县域产业。

近年来，黔西南州兴仁市精准把握资源禀赋，聚焦仁米产业精耕细作，通过推进标准化基地建设、延伸产业链条、强化品牌塑造等举措，推动产业实现跨越式发展，一颗小小米粒，成为推动当地乡村振兴、促进百姓增收的主导产业。

1980年，土地包产到户后，徐国付分了10亩地，他开始跟着种仁米。“那时候，谁家媳妇坐月子，老人病弱，才舍得煮碗仁米粥。”徐国付回忆，“平时都舍不得吃，收成后就背到镇上卖，一季仁米卖完，就是一家人一年的开销。”

那时的种植，靠天吃饭，牛耕人锄。品种就是本地的“兴仁小白壳”，颗粒小、米色白、光泽亮、米香浓，但产量不高。

2009年，兴仁市通过政府引导与补贴，将仁米产业逐渐打造为农业领域主导产业。从那时起，徐国付开始觉得，这粒米，或许真会长成“大事”。

徐国付见证了“小白壳”的提纯复壮，也见证了新品种的推广。兴仁市与多家科研机构合作，加强仁米新品种推广应用，这些新品种，抗病性强，最高亩增60公斤。

他还见证了加工方式的巨变。过去，仁米脱壳靠水泡，易霉变、营养流失。现在，走进加工厂，自动化生产线轰鸣，无水洗干抛光、色选分级，最大程度保留仁米天然的清香味和营养成分……一粒米要经过60多道工序，才能变成精品米。

“前不久去了他们的加工厂参观，仁米倒进机器，一套流程下来，那米粒白花花的。我当时还说，这哪里是做农活，这是工艺、是科技。”徐国付说。

一粒粒仁米，不仅富了徐国付这样的农户，更兴了兴仁这座城。2025年，兴仁市仁米种植面积达212万亩，占全国种植面积30%以上，带动全市种植农户4万余户，综合产值达30亿元，产业规模和体量全国领先。

在兴仁市董丰商贸有限公司，一袋袋刚加工出来的仁米，包装好后顺着传送带，直接被搬上货车。“今天的货主要发往重庆、广东，现在交通便利，明天就能在当地的货架上买到我们的仁米。”公司负责人刘强介绍。

刘强的父亲从事仁米加工销售已30多年，从曾经走村串户收购仁米，到后来成立商贸公司，货源也从周边县拓展到省外乃至东南亚国家。2023年，刘强辞去了体制内的工作，与哥哥一起接手了父亲的公司，他代替父亲去农户手里收购仁米。

记忆里，最深刻的画面是自己坐在父亲摩托车的后座，轻风裹挟着泥土与青草的气息，穿过蜿蜒的山路，他们挨家挨户收购饱满的仁米。如今，刘强坐在驾驶座上，沿着熟悉的路，却怀揣着不一样的期待。

“父亲那一代人，靠的是诚信和口碑，靠的是走街串巷的辛苦。如今我们要想让这小小的仁米发展更好，能走向更广阔的天地，必须注入新的活力。”刘强说。

2024年，刘强开始布局电商平台，他们搭建线上店铺、开直播，让家乡的仁米借助网络走向全国市场。“2025年我们通过电商创造了10多万元的产值，虽然和全公司3000万元的年产值相比九牛一毛，但也算一个良好开局，今年我们将继续发力。”刘强说。

(下转第三版)

一季度六大产业集群授权专利占比超百分之五十七

本报讯（记者 鲍贝贝）5月22日，记者从贵州省知识产权局获悉，根据国家知识产权局“国家知识产权公共服务平台”提供的贵州省月度专利基础数据（授权专利数据），今年一季度，全省授权专利3722件，属于六大产业集群的授权专利总量为2131件，属于三大特色产业的授权专利总量为303件，分别占全省授权专利的57.3%和8.1%。

六大产业集群授权专利中，优势矿产资源精深加工产业集群和新型综合能源产业集群的授权专利量分别为682件和528件，分别占六大产业集群授权专利总量的32.0%和24.8%。2个产业的授权专利量处于六大产业集群第一梯队。

数智产业集群和新能源新材料产业集群的授权专利量分别为362件和310件，分别占六大产业集群授权专利总量的17.0%和14.5%。2个产业的授权专利量处于六大产业集群第二梯队；酱香白酒产业集群和先进装备制造产业集群的授权专利量处于第三梯队。

三大特色产业授权专利中，健康医药产业和生态食品产业的授权专利量分别为145件、143件，占三大特色产业授权专利总量的47.9%、47.2%。其中，健康医药产业和生态食品产业的授权专利在贵阳市具有比较优势；纺织服装产业的授权专利在六盘水市和铜仁市具有比较优势。



飞针走线织未来

位于毕节高新区的瑞昌纺织科技有限责任公司分两期建设针织衫项目，计划总投资9.54亿元，一期项目已顺利投产。今年前4个月，该公司生产针织衫11万余件，主要销往欧美市场，目前海外订单已排到11月。项目全部建成

投产后，可年产1200万件针织衫，年产值12亿元，为周边群众提供2000个就业岗位。图为5月19日，工人在织机车间赶制针织衫。

贵州日报天眼新闻记者 李枫 摄

贵州旅游总花费增速跑赢接待游客人次增速—— 消费结构升级带动人均消费增长

贵州日报天眼新闻记者 曹雯

今年一季度，贵州旅游总花费增幅98%，接待游客人次增幅84%。2025年，这两个数据分别是11.1%、8.9%。

当旅游总花费的增速持续跑赢接待游客人次的增速，意味着游客在贵州的人均消费实实在在地增加了。“五一”假期，60家重点景区接待

游客582.35万人次，旅游收入1504亿元，但真正带动人均消费增长的，不再是传统门票收入的线性攀升，而是从“吃住行”到“玩体感”的消费结构升级。

在贵阳，这种变化尤为清晰。17场温暖全城的路边音乐会，充满烟火气的美食市集，从街区到景区的非遗

沉浸式体验、潮流项目以及覆盖全年龄段的体育赛事，成为假期文旅市场的吸睛点。

传统的“吃住行”基础消费稳中有升，但以音乐、赛事、非遗、夜游为代表的“情绪消费”，正在成为拉动市场的强劲增长点。

(下转第二版)

一根电缆的绿色之旅

贵州日报天眼新闻记者 彭林元

5月21日，在安顺市平坝区夏云工业园固达电线电缆（集团）有限公司配送中心，周师傅稳稳操作着行车，将重达数百公斤的电缆产品吊起，准确放入等候的货车车厢。

他身后，码放整齐的电缆盘依次排开。过去找一捆电缆需要钻进多个货仓、耗时数十分钟，如同大海捞针，如今只需点开系统，每一卷电缆的位置、型号、数量都一目了然。“一秒就能找到。”周师傅笑着说。

这背后，是固达电缆联合贵州移动打造的贵州线缆行业首个“5G+AI

大模型数字工厂”。数字化管控让仓储配送更高效，固达电缆的绿色实践也深度融入拉丝、挤塑、冷却等生产流程。

从拉丝环节开始，循环利用就已实现。“不同型号电缆所用的导体材料不同，比如铝芯电缆，需要将粗铝杆拉成均匀的铝丝，全程要用拉丝油润滑、降温、抗氧化。”电缆车间副经理胡峰祥指着正在运行的拉丝机说。

拉丝油本可循环使用，但拉丝过程中产生的铝粉与油混合，时间久了会形成胶状，导致机器抽不上油。胡峰祥

回忆：“以前公司每年要更换8吨拉丝油，仅这笔费用就超过10万元。”企业引入油粉分离器，分离出铝粉后，拉丝油可继续循环使用，每年可节约7吨拉丝油，真正实现了“油尽其用”。

拉丝成型的导体，随后进入挤塑工序，穿上“保护衣”。“挤塑过程中，塑料颗粒在高温下熔化成黏稠状时，会产生挥发性有机物和轻微刺激性气味。”挤塑机长周定军介绍。为防止废气外溢，企业将固定式集气罩改为移动式集气罩，可根据生产需要上下调节，确保废气100%收集，经处理系统净化达标后排放。

挤塑后的冷却环节同样蕴含节水设计的用心。“刚从挤塑机出来的电缆约200摄氏度，必须立即通过循环水槽，在冷水中迅速定型，让塑料牢牢裹住导体。”周定军说，这一环节实现了水资源100%循环利用。

从仓储智能管理，到拉丝油循环利用，再到废气、废水的全面治理，固达电缆构建起一条环环相扣的绿色生产链。

“今年一季度公司实现营收8亿元，预计全年营收将突破52亿元。”企业负责人表示，固达电缆将持续以数智化赋能绿色低碳发展。



5月20日晚，“贵阳·超时尚——非遗时尚秀”首秀在贵阳花果山国际文化艺术交流中心启幕。这场以“不止时尚，超越时尚”为核心的视觉盛宴，深度融合传统非遗与现代时尚，向外界展现贵阳城市文化底蕴与潮流活力。

赵松 摄（影像贵州）