

“管得见”“管不着”的困境，农民维权难度大、周期长。有关部门需加大网络销售乱象整治力度，强化技术性监管力度、线上溯源监管，遏制劣种驱逐良种现象，严防问题种子流入田间地头，维护正规种业企业和广大农户的合法权益。

石晶

健全信息供给，打通供需壁垒。普通农户信息渠道单一，多是市场供什么就种什么，难以按需选择优良品种。优质种虽定价合理，但种业研发周期长，投入成本高，在线上缺乏流量优势。各级农业部门应健全权威种业信息发布机制，畅通良种推广下沉渠道，让农民买得明白、种得放心。

网络销售乱象是系统性顽疾，治理不能一蹴而就。只有多方协同、同向发力，才能持续整治网络销售乱象，从源头筑牢种业安全、粮食安全的坚固防线。

如今，网络平台已成为农民购买种子的重要渠道。然而，网络种业销售乱象凸显、风险隐患突出；部分商家夸大宣传、虚假造势，种子质量缺乏保障，后期维权举证艰难。

种业市场秩序关系一季收成、万家生计，更关乎国家粮食安全大局。整治网络种业乱象，需多方治理筑牢安全防线。

守牢准入关口，压实主体责任。一些商户依托网络平台大打低价噱头，滥用高产抗病等话术，以劣充优、以假乱真；部分平台入驻门槛低，无证经营、套证售假、资质过期等现象屡禁不止。平台须建立动态核验、常态巡查机制，严控低价倾销行为，坚决清退“三无”种子、假劣种苗商户，维护好线上种业生态。

强化协同监管，破解治理难题。网络卖家地域分散、发货隐蔽，跨区域监

中国新闻奖名专栏  
金视角

# 赵乐际将访问哈萨克斯坦、俄罗斯并在俄出席中俄议会合作委员会第十一次会议

新华社北京5月22日电 应哈萨克斯坦议会下议院院长科沙诺夫和俄罗斯联邦委员会主席马特维延科、国家杜马主席沃洛金邀请，全国人大常委会委员长赵乐际将于5月25日至30日对哈萨克斯坦、俄罗斯进行正式友好访问，并在俄出席中俄议会合作委员会第十一次会议。

## 刘国中在安排部署“三夏”工作时强调

# 全力以赴抓好夏收工作 高质量完成夏播夏管任务

新华社北京5月22日电 中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中22日到农业农村部召开会议，分析研判当前粮食生产形势，安排部署“三夏”重点工作。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，落实党中央、国务院部署，全力以赴抓好夏收工作，高质量完成夏播夏管任务，夯实全年粮

食丰收基础，为经济社会发展提供重要保障。

刘国中强调，“三夏”是全年农时最紧的时期，要抓好每个环节、每个细节，确保夏粮颗粒归仓、夏播种足种满。要继续加强田间管理和气象预报预警，做好防范应对“烂场雨”等准备。要组织好农机跨区作业，强化用油等服务保

障，落实安全生产措施。要提升农机应急作业能力，补齐烘干短板，推进粮食收获减损。要统筹抓好夏粮市场化收购和政策性收储，保护农民种粮积极性。要落实夏播面积任务，提高播种质量，确保一播全苗。坚持良田良种良机良法集成增效，深入实施大面积单产提升行动。要做好化肥保供稳价，切实保

障农业用肥需求。

刘国中强调，“三夏”生产关系全年粮食产量目标任务实现。各地要认真落实粮食安全党政同责要求，提前组织动员，完善各项预案，高效有序推进。各有关部门要加强协调联动，做好交通保畅、收购收储、农资保供等工作，确保“三夏”生产顺利开展。

## 国家发展改革委解读当前经济运行热点

# 用足用好宏观政策 及时推出相应举措

本报北京5月22日讯(记者顾阳、纪文慧)从国家发展改革委22日举行的新闻发布会上获悉，今年以来，我国经济起步有力，展现出强大活力和韧性。4月份，部分经济指标出现波动，这既受外部环境不确定因素增多、地缘政治风险上升等影响，也与国内供需矛盾矛盾仍较突出有关。

“总体看，我国经济保持平稳运行、向新向好发展的态势没有变。”国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超说，具体表现为3个方面：新动能壮大，高技术制造业增加值、投资、

出口、利润均保持快速增长；市场效益改善，重点行业产能治理和综合整治“内卷式”竞争持续显效，部分行业供求关系逐步改善、价格企稳回升；外贸韧性彰显，市场合作更加多元，产品结构持续优化。

4月底召开的中央政治局会议强调，要增强信心，以更大力度和更实举措抓好经济工作。李超说，国家发展改革委将认真抓好贯彻落实，在落实既定部署方面，用足用好宏观政策，加快推动稳就业、稳企业、稳市场、稳预期相关政策落地见效；在政策预研储

备方面，加强经济监测预测预警，不断完善政策工具箱，根据形势需要及时推出相应举措，推动“十五五”实现良好开局。

加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设是当前扩投资、稳增长的重要抓手。在新型电网方面，“十五五”时期，预计将投资超过5万亿元，规划建设一批输电通道和省间电力互济工程，分层分区优化特(超)高压交流网络，实施一批城市配电网提质增效工程、薄弱县域

电网改造工程、农网频繁停电治理工程。在地下管网方面，“十五五”时期，预计将投资约5万亿元，建设改造燃气、给排水、供热等管网约77万公里。

当前，人工智能领域核心技术及应用需求呈现快速增长态势。2025年以来，国家发展改革委会同有关部门已出台制造、医疗、能源等10余个行业的“人工智能+”政策文件，并在制造、医疗、交通等领域布局一批人工智能应用中试基地，算力、数据、场景等要素支撑不断完善。

“国家发展改革委正谋划出台加快‘人工智能+’落地的配套文件，进一步加大要素保障，并将持续推动央企开放高价值应用场景，面向各行业领域和各地地方打造人工智能标杆应用，加快引导人工智能融入生产、经营、管理等各方面各环节。”李超说。



5月21日，重庆市永川区，专业老师指导残疾人学员操作无人机。这是重庆市首届市级残疾人无人机技能培训班，课程由重庆市残疾人劳动就业服务指导中心主办，助力学员掌握实用技能、拓宽就业渠道。 陈仕川摄(中经视觉)

# 第十届中国网络版权保护与发展大会在深圳举办

本报深圳5月22日讯(记者杨阳)5月22日，由中央宣传部版权管理局主办、广东省版权局、深圳市人民政府协办的第十届中国网络版权保护与发展大会在深圳举办。

本次大会围绕“完善新兴领域版权保护制度，增强新质生产力发展新动能”主题开展讨论。会议认为，近年来网络版权工作深入贯彻习近平文化思想和习近平总书记关于网络强国建设的重要论述精神，及时回应版权领域行业和社会关切，大力探索版权赋能创新发展的新路径，有效凝聚发展合力、解决发展难题，产生了良好效益。

会议强调，“十五五”时期，要加快完善新兴领域版权制度设计，科学制定

《版权工作“十五五”规划》，加快推进著作法配套行政法规的修订工作，突出新兴领域版权制度供给。要充分激发网络版权赋能文化创新的潜力，加快人工智能等前沿技术在版权领域的创新应用，优化版权社会服务，加强版权金融服务创新，夯实网络版权人才支撑。要加强网络版权系统性保护，加大治理力度，健全治理体系，加强重点领域版权监管，强化技术应用，构建网络版权生态治理长效机制，健全网络版权信用评价体系，深入开展版权宣传教育。要持续扩大网络版权国际合作，深度参与全球版权治理，强化多双边国际交流，建立便捷高效的网络版权保护国际合作机制。

(上接第一版)

在清洁能源澎湃绿色发展动能的同时，高原文旅产业也加速成为重要支柱产业。

近日，“雪域古城·圣地拉萨”主题航班正式首航，拉开了第二届拉萨文化旅游节序幕。夜游拉萨河、非遗体验……文旅产品正从“观赏风景”向“品味生活”转型。本次文化旅游节，拉萨还集中签约了22个文旅合作项目，协议资金达66.76亿元，以拉萨文旅产业为代表的西藏文旅产业不断提质升级。

近年来，西藏因地制宜发展新质生产力，九大产业蓬勃发展，成为高原经济高质量发展的重要支撑。西藏在2015

年实现地区生产总值突破千亿元；2021年突破2000亿元，仅用6年；去年达到3000亿元，仅用4年。随着政策优势、资源优势、后发优势叠加释放，西藏坚持在发展中保护、在保护中发展，走出一条符合高原实际、具有地区特色的高质量发展道路，经济发展质量更优、动能更强。

保护与惠民共振：

高原儿女共享绿色红利

发展的最终目的，是让人民群众过上好日子。生态保护与产业发展的成果，正惠及每一位高原儿女。

林芝市巴宜区嘎拉村，过去30多户

# 共建万物和谐的美丽家园

(上接第一版)

2021年10月，习近平总书记宣布，“中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园”。

国家林草局自然保护区管理司有关负责人介绍，我国加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系。第一批国家公园设立以来，旗舰物种野生种群数量持续恢复，生态系统多样性稳定性持续性稳步提升。

在海南热带雨林国家公园，全球最濒危的灵长类动物之一海南长臂猿，成为全球长臂猿中唯一持续增长的种群；武夷山国家公园新发现雨生角蟾等多个新物种；三江源国家公园整体保护长江、黄河、澜沧江的源头生态系统；东北虎豹国家公园实现对东北虎、东北豹的全天候、全区域动态监测……

生物多样性稳步提升不仅体现在一组组客观数据中，更丰富了人们的日常生活。

在武汉多个水域，长江江豚成群结队，时常出现在人们视野中。今年，这个“微笑天使”正式成为武汉城市吉祥物。

长江十年禁渔全面实施以来，长江江豚种群数量历史性“止跌回升”，2025年恢复至1426头；长江流域土著鱼类增至351种；长江鲟自然繁殖试验成功。

“鹰击长空，鱼翔浅底”，充满生机活力的生态画卷正在徐徐铺展。

“从保护自然中寻找发展机遇”

前不久，第43届中国洛阳牡丹文化节落幕，但河南洛阳的“牡丹经济”依然如火如荼绽放。

不仅新品种、新花色的牡丹花持续

“上新”，当地还延伸产业链，开发了牡丹花酥、牡丹花茶等美食，研发出以牡丹为原料的水乳、精华等护肤品，更有丰富多彩的文创产品……一朵牡丹的生命力持续延伸。

这背后离不开当地对牡丹种质资源的保护与创新利用。目前，洛阳已收集保存国内外牡丹(芍药)种质资源1445份，以种质资源保护为根基，构建起“三产融合+多元业态”的发展新格局。

“我们要以自然之道，养万物之生，从保护自然中寻找发展机遇，实现生态环境保护和高质量发展双赢。”习近平总书记的话语，激励各地探索保护与发展协同共进之路。

青海玉树州曲麻莱县麻多乡郭洋村牧民各求，已经成为三江源国家公园的一名专职生态管护员，扛起巡护源头、监测水质、保护草场、劝阻违规行为的职责，收入也比以前更稳定了。

首批5个国家公园共吸纳近5万名当地居民成为生态管护员，人均每年可获得工资性收入1万至2万元。国家公园还通过生态搬迁、特许经营、志愿服务等形式，为当地社区带来更多发展机遇。

各地在严格保护前提下，深挖种质繁育、特色农林、生态旅游等多元价值，努力实现生物多样性价值的可量化、可转化、可持续，更好推动人与自然和谐共生。

在鄱阳湖畔的江西永修县“中国候鸟小镇”吴城镇，当地通过吸纳渔民组建专业护鸟队伍、建立“候鸟食堂”等多重举措，全方位立体保护候鸟。同时，鸟导、餐饮、民宿、康养、露营等一体化的旅游服务正在形成。今年春节假期，吴城镇鸟小镇景区累计接待游客近23.9万人次。

去山东东营黄河入海口观赏“鸟

人家散居在山坳里，桃花虽美，桃子却不好吃，卖不上价。在党和政府引领下，村里盘活“桃林经济”，野桃树变成村民的“摇钱树”。如今，每年桃花节为村庄带来300多万元收入，去年全村人均可支配收入达4.43万元。

在南京市，返乡大学生美朵曲桑建起京东物流营业部，服务覆盖近8万平方公里，35.75万名群众。新鲜果蔬、家电直达家门口；牧民家的酥油、松茸也能便捷运出高原，站点单量3年增长近10倍。“这两年西藏实现电商包邮以来，大伙儿网购热情越来越高。每一件包裹都承载着牧民对美好生活的向往。”美朵曲桑说。

发展成果转化为实实在在的民生

温度。“十四五”时期，西藏5次调高城乡居民基础养老金标准，4次调高城乡低保和教育“三包”标准，海拔5000米以上乡镇实现供暖全覆盖；民生投入累计超1万亿元，城乡居民人均可支配收入分别较2021年的46503元、16935元提高到58794元、23184元。

从贡德林草原上牧民守护的每一寸草场，到特高压电网送出的每一度绿电；从嘎拉村桃花节的欢声笑语，到偏远牧区“当日达”的快速包裹……西藏正步入发展最好、变化最大、群众得实惠最多历史时期。新时代的雪域高原，正以更加坚实的步伐，书写着人与自然和谐共生、发展与幸福同行的新篇章。

公平共享的中国智慧和方案。

作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)的主席国，我国成功推动达成“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”等一揽子具有里程碑意义的成果。

我国更新发布了《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》，成为“昆蒙框架”通过后第一个完成战略与行动计划更新的发展中国家。

地球是全人类唯一的家园。唯有团结合作，才能有效应对全球性挑战。在自身积极推进生态文明建设的同时，我国坚持推动绿色国际合作，促进世界各国携手应对全球环境危机，共同努力构建地球生命共同体。

今年2月，匈塞铁路匈牙利段正式开启货运运输。铁路修建过程中，中国建设者们保护塞纳河家园的故事，成为一段佳话。

这是众多中国企业海外项目助力当地生物多样性保护、共建绿色“一带一路”的一个缩影。

一项项务实举措，凝聚着中国与各国携手共建清洁美丽世界的不懈努力——

2021年，我国承诺率先出资15亿元人民币，成立昆明生物多样性基金，支持发展中国家生物多样性保护事业。目前，基金已从“资金承诺”全面进入“项目落地”阶段。首批支持的9个“小而美”项目全部开始实施，惠及15个发展中国家，推动受援国在外来物种防控、重要物种保护等方面取得积极进展。

发起成立“国际红树林中心”，通过举办红树林保护修复国际研讨班为全球南方国家人员提供培训；与俄罗斯、蒙古、老挝、越南等国合作，建立跨境自然保护地和生态廊道；与肯尼亚合作编纂该国首部国家植物志《肯尼亚植物志》……

行而不辍，未来可期。面向未来，我们携手并进、同心协力，必将为子孙后代打造一个生机盎然、和谐共生的美好家园。

(新华社北京5月22日电)

# 五位生态环境领域代表与中外记者见面交流 凝心聚力守护绿水青山

“绿水青山就是金山银山”理念深入人心，成为全社会广泛认同的生态文明领域的优秀基层代表，围绕“坚持环保为民，共绘美丽中国”畅谈心得。

重庆市涪陵区生态环境局大气环境保护科科长何双江从事生态环境保护工作以来，不断探索总结出“六个一”治气策略，从压实责任、强化监管、画图作战等六个方面，把千头万绪的“治气”策略拧成一股绳，成功将PM<sub>2.5</sub>浓度打了下来。

实现绿色低碳高质量发展，是企业迈入下一个时代的起跑线。山西亚鑫新能科技有限公司总经理谢洪松表示，环境污染带来群众关切、粗放式发展导致企业竞争力受到限制，还有其他种种因素叠加在一起，让企业真正认识到，与其被动应对还不如主动转型。集团下决心走绿色发展路子，逐步从以前单一的煤化工升级为涵盖能源化工、精细化工、动力电池、资源化循环利用等众多产业融合的新型企业。

生态环境遥感，无论在生态环境监测还是整个生态环境治理中，发挥的重要作用越来越不可替代。生态环境部卫星环境应用中心自然生态遥感部主任侯鹏，主要在自然生态环境保护领域从事遥感监测和评估工作。目前，自然保护地的遥感监测、全国和区域生态业务化定期调查评估等已形成有制度、有标准的业务体系，为全国生态保护修复监管提供基础支撑。

生态环境部太湖流域东海海域生态环境监督管理局监管处副处长李敏霞说，自己常年在流域的河湖沟渠、田间地头与厂站码头常态化开展水域巡查、隐患排查，强化重点区域的督导帮扶。针对群众关切，每季度实地核查，推动解决溢流直排、雨污混排等问题，夯实流域高质量发展绿色底色。

西藏自治区林芝市巴宜区林芝镇真巴村村委会主任尼玛多吉积极引导农民保护生态环境，带领乡亲们开展人居环境整治，发展生态旅游，宣传党的好政策和保护生态的重要性。现在，村里有干净整洁的马路，户户通车、户户通水，真正实现绿水青山就是金山银山。