

聚焦首个"全国生态日"

# 一方林 塞罕坝上续写绿色奇迹

新华社记者 冯维健

8月的塞罕坝,满眼绿意。在塞罕 坝林场大唤起分场的西太峪攻坚造林 地,一株株小樟子松挺拔茁壮,沿着陡 峭的山坡蔓延生长,昔日的荒山秃岭 被一抹新绿装点得生机勃勃。

塞罕坝机械林场位于河北省最北 部,内蒙古高原浑善达克沙地南缘。 这里曾经是"黄沙遮天日,飞鸟无栖 树"的荒漠沙地。如今,一排排落叶松 苍劲挺拔,一片片云杉连绵成海。百 万亩人工林,铸就了一望无际的绿色 屏障,诉说着一代代务林人接续谱写 的绿色奇迹。

攻坚造林,成了塞罕坝"二次创 业"要面对的新课题。

"启动塞罕坝'二次创业',绝不仅 仅是多栽树、栽好树那么简单。"塞罕 坝机械林场场长于士涛说,"我们把土 壤贫瘠、岩石裸露、蒸发快速的石质阳 坡作为攻坚造林的重点,在石头缝里

栽种'绿色',向硬骨头发起挑战。"

"西太峪区域偏远,苗木运输难。 地表只有不到10厘米的草腐殖层,下 面分布着各种不规则的石块,土层薄、 土壤少、难存水,最大坡度达到30度以 上。"据大唤起分场场长赵力群介绍, 2019年之前,这里还是一片荒山,就像 塞罕坝百万亩林海中的一小块疮疤, 缺少生机与活力。

自1962年建场以来,一代代塞罕 坝人坚持绿色发展,创造了荒原变林 海的人间奇迹,铸就了"牢记使命、艰 苦创业、绿色发展"的塞罕坝精神。

坡陡栽植施工难、少土保墒难、贫 瘠成活难……开展攻坚造林,意味着 必须攻克一个又一个技术难题和自然 挑战。站在新的起点,新一代塞罕坝 人不惧艰险、迎难而上,潜心钻研造林 技术,开展各项攻关试验。

车子上不去,就用骡马把树苗运 上山;骡马也上不去的地方,就靠人背 肩扛;乱石坡缺土,就从别处取土再回 填……就是这些"笨办法",帮助塞罕 坝人成功改造一块又一块石质阳坡, 啃下了"硬骨头"。

经过10余年的探索,塞罕坝总结 出了包括客土回填、覆膜保水、幼苗保 墒、防寒越冬在内的一整套攻坚造林 技术规范,为国内其他地区开展人工 林繁育提供了宝贵经验。

于士涛表示,2012年以来,塞罕坝 累计完成攻坚造林10.6万亩。目前,林 场内石质荒山全部实现绿化,林场森 林面积增加到115.1万亩。

阳光穿透茂密的树林,洒向绿草 如茵的大地。初秋时节,置身林中,耳 边传来阵阵鸟鸣,远处的七星湖碧波 荡漾,湖畔花海美不胜收。

除了树,塞罕坝国家级自然保护 区主要保护对象还包括森林、草原、湿 地交错带自然生态系统及其天然植被 群落。良好的生态环境和丰富的物种 资源,使塞罕坝成为天然的动植物物 种基因库。

经生物多样性调查统计,塞罕坝共 有陆生野生脊椎动物261种、鱼类32种、

昆虫660种、大型真菌179种、植物625种。

"狍子、灰鹤、大天鹅、野猪……近 几年,林场里的动物种类越来越多,红 外相机拍摄到的动物画面也越来越丰 富。"塞罕坝机械林场副场长李永

"目前,林场正在适当压缩景点开 放面积。"李永东称,塞罕坝林场共划 定1.89万亩用于集中学习考察和生态 观光,约占林场总面积的1.35%,其余 面积全年封闭管理,禁止游客进入,确 保生态资源安全。

据中国林业科学研究院评估,塞 罕坝每年可为滦河、辽河下游地区涵 养水源、净化淡水2.84亿立方米;每年 防止土壤流失量513.55万吨;每年可固 定二氧化碳86.03万吨,释放氧气59.84

如今,塞罕坝的森林生态系统每 年提供着超过100亿元的生态服务价 值。这方林,在一代又一代塞罕坝人 的接力下,不断续写绿色奇迹。

新华社石家庄8月15日电

# 一泓水 守好密云水库的"生态答卷"

新华社记者 夏子麟

"最高温度34摄氏度,紫外线持续 偏强。"一大早,王树军看了看手机上 的天气预报,就带上望远镜、三脚架、 照相机,骑着电动车穿梭于北京密云 水库沿岸,开始他监测鸟类的一天。

"水面上有几只凤头鸊鷉,树梢上 的是苍鹭,再往远处的那一片是红嘴 鸥……"从2020年王树军成为密云区 不老屯镇林业站的一名鸟类监测员开 始,飞翔在这里的鸟类,让他爱上这份

日复一日地观察鸟、记录鸟的栖 息活动,王树军已经对不老屯地区的 鸟类种类、活动线路和迁徙时间等如 数家珍。王树军说:"密云水库周边的 环境越来越好了,鸟越来越多,也吸引 了很多鸟友前来拍照、观测。"

近年来,密云水库的生物多样性 日益丰富,水生态状况保持良好水平。 截至目前,库区周边已知鸟类220多种 (含过境候鸟),而密云全区记录到的 野生鸟类更是达到了406种。

一泓水引得万鸟来,鸟类是生态

的"风向标",更是密云区绿水青山的 "代言人"。北京市密云区委书记余卫 国介绍,为守护好密云水库这个"无价 之宝",密云区始终把保水护水作为头 等大事。近年来,密云区完善了上游 保水、护林保水、库区保水、依法保水、 政策保水和科技保水、全民保水的"5+ 2"保水体系,确保清水下山,净水

经过不懈努力,密云水库实现了 水量和水质"双提升"。2021年10月密 云水库蓄水量达35.79亿立方米,突破 历史最高纪录,持续保持高水位运行; 水库水质保持国家地表水Ⅱ类标准。

一泓水涵养一座城,碧波浩渺、水 清岸绿,是密云靓丽的"颜值",也是密 云区高质量发展的"底色"。密云区区 长马新明介绍,近年来,密云不断深挖 生态"富矿",持续探索将生态优势转 化为发展优势的有效途径,在"两山" 理论转化实践中,书写生态富民的生

密云水库下游溪翁庄镇金叵罗 村,王婧等四个海归女孩对它一见钟 情。"到这第一件事就做了水样和土样 检测,心心念念要创办的生态农场终

于有了落脚之处。"王婧说。

近年来,凭借生态资源优势,金叵 罗村已吸引40余名创客青年在村里扎 根,成为返乡"新农人"。创客们的现 代思维转变了村里的传统观念,金叵 罗陆续涌现出移动咖啡吧、手工甜品 店、窑烤面包房、星空露营地、共享小 蓝车等数十种新业态、新场景,让慕名 而来的游客直呼"很野又很潮"。

村民也在这场农旅融合中寻得了 "致富经"。金叵罗村村民贾珍红说: "现在每天能卖400斤柴鸡蛋,一年有 10多万元收入,相比以前实现了翻 番。"村民与村里民宿、农场合作,形成 了稳定的订单式销售。

生态优势转变为发展优势,得益 于密云好山好水的生态底色。守护好 密云水库,打好"生态牌",推动高质量 发展,密云提出打造"两山"理论样 板区。

2023年,密云加速构建"一条科技 创新和生命健康战略发展带、四条特 色文化旅游休闲发展带、多个特色乡 镇和特色产业"的全域发展格局,形成 区域规模发展效应。"把地球装进实验 室"的地球系统数值模拟装置项目,通

过国家验收并开放运行,服务于应对 气候变化、防灾减灾、环境治理等国家 需求;聚焦特色文化旅游休闲示范区 和发展带建设,在今年4月召开的密云 区文旅产业高质量发展大会上,共签 约18个战略投资项目,总金额超过百

"优美的生态是密云最鲜明的底 色,也是区域发展的核心竞争力。"密 云区生态环境局局长兰天介绍,密云 在生态领域不断蓄能升级,开展一微 克精细化治理示范项目,实施全市最 严的水环境跨界断面考核,并通过发 布全市首个环境保护禁止令,强化生 物多样性保护,加大造林绿化力度,深 入开展"美丽岸线""天鹅湖湿地"等生 态工程,形成了天蓝、水清、岸绿的生 态美景。

从数据看,密云区生态环境质量 指数、生态服务价值、森林蓄积量、空 气质量、地表水环境质量、湿地面积等 数据位居北京市之首,并先后荣获"国 家森林城市""中国天然氧吧"等国字 号生态金名片,生态服务价值达到近

新华社北京8月15日电



浙江生态持续向好

湖州市吴兴区东林镇泉益村通 过全域土地综合整治建设美丽乡村, 打造具有水乡特色的绿色生态旅游 村(8月14日摄,无人机照片)。

在"绿水青山就是金山银山"理 念指引下,浙江生态建设久久为功, 绿色成为发展最动人的色彩。浙江 省域控断面优良水质比例达到 97.6%, 近岸海域水质优良率不断创 造历史最好水平;空气质量在全国重 点区域达标,省域森林覆盖率达到 61.15%。山更绿、水更清、天更蓝、地 更净,浙江生态持续向好,逐步探索 出一条经济转型升级、资源高效利 用、环境持续改善、城乡均衡和谐的 绿色高质量发展之路。

新华社记者 徐昱 摄

# 我国加快生态环境资源保护立法修法步伐

新华社北京8月15日电(记者 冯 家顺)十四届全国人大常委会第三次会 议通过决定,将8月15日设立为全国生 态日。在首个全国生态日到来之际,全 国人大常委会法工委有关负责人介绍, 党的十八大以来,全国人大及其常委会 深入贯彻落实习近平生态文明思想,认 真实施宪法关于生态文明的规定,加快 生态环境资源保护立法修法步伐,不断 健全生态文明制度体系。

党的十八大以来,全国人大常委会 共制定、修改生态环境保护领域法律19 件,正在审议1件,还作出有关决议1件, 用最严格的制度、最严密的法治划定生 态红线,守护绿水青山,推动美丽中国 建设。目前我国已有生态环境保护法 律30多部、行政法规100多件、地方性法 规1000多件,还有其他大量涉及生态环 境保护的法律法规规定,为形成并完善 生态文明制度体系打下坚实基础。

回顾党的十八大以来我国生态环 境保护立法,全国人大常委会先后制定 了深海海底区域资源勘探开发法、核安 全法、土壤污染防治法、生物安全法、长 江保护法、湿地保护法、噪声污染防治 法、黑土地保护法、黄河保护法、青藏高

原生态保护法等10部生态环境保护法 律,填补有关领域的立法空白,完善生 态文明制度体系。环境保护法、大气污 染防治法、野生动物保护法、固体废物 污染环境防治法、森林法等法律作出全 面修订,水污染防治法等作出较大幅度 修改,海洋环境保护法、大气污染防治 法、野生动物保护法等还进行了多次修 改,法律规范更加明确具体,增强了可 执行性和可操作性。

在立法内容上,有关法律进一步强 化了环境监测、环境影响评价、排污许 可、总量控制、联合防治、政府责任、信息

公开和公众参与等制度,新增加了约谈、 生态保护红线、生态保护补偿、环境公益 诉讼等制度。在法律责任上,全面强化、 统筹适用刑事、民事和行政责任。为切 实解决生态环境领域"违法成本低、守法 成本高"的突出问题,生态环境保护立法 加大了对违法行为的处罚力度。

下一步,全国人大及其常委会将 持续推进生态环境保护法律制度建 设,不断完善生态文明制度体系,为全 面推进美丽中国建设,加快推进人与 自然和谐共生的现代化提供更加扎实 有力的法治保障。

## 蚌·K三角·标题新闻

上海金山区朱泾镇出现一种新社区生态 乡村做客式养老服务

上海首届"马路生活节"收官 逾20万市民游客

上海将优化政策供给加强服务对接 企业在沪取得更好发展

安徽:"虫口夺粮" 打好秋粮保卫战

合肥出台"19条"促进平台经济高质量发展

足不出户拿新证 浙江全省首张"全程网办"身 份证送达

浙江绍兴:从赛事到旅游 "亚运经济"红利凸显

江苏:紧抓当前抓好当前 全力巩固扩大经济回 升向好势头

江苏:绿意渐浓 "出门进园"成寻常

本报综合消息

新华社"新华视点"记者

2023年中国国际服务贸易交易会将于9月2日至 6日在京举行,目前各项工作进入冲刺阶段。本届服 贸会筹备进展如何?将有哪些看点?近日,相关筹 备部门负责人接受了"新华视点"记者的采访。

#### 国际化程度持续提升

2023年中国国际服务贸易交易会的主题是"开 放引领发展,合作共赢未来",将在北京国家会议中 心和首钢园举办。

记者了解到,自2012年以来,服贸会及其前身京 交会累计共吸引196个国家和地区的60余万展客商、 600余家境外商协会和机构参展参会。2020年提质 升级以来,再上新台阶,影响力和关注度不断提升。 目前,服贸会持续发挥扩大开放平台作用,专业化、 国际化程度得到明显提升。

北京市国际服务贸易事务中心副主任周玲说, 本届服贸会设置电信、计算机和信息服务,金融服 务,文旅服务,教育服务,体育服务,供应链及商务服 务,工程咨询与建筑服务,健康卫生服务,环境服务 等9个专题,举办全球服务贸易峰会、展览展示、论坛 会议、推介洽谈、成果发布、配套活动六大类活动。

今年,服贸会主宾国英国将组建参展以来最大 规模服务贸易展团。75个国家和国际组织将以国家 政府或总部名义线下设展办会,格鲁吉亚、苏丹、联 合国儿童基金会等7个国家和国际组织首次以国家 政府或总部名义线下设展。英特尔、特斯拉、雀巢、 中国银行等1868家企业线下线上参展,其中世界500 强及行业龙头企业424家。

本届服贸会广泛邀请境外国家和地区、知名企 业机构及专业人士参展参会,联合国工业发展组织、 世界知识产权组织、世界气象组织等国际组织也将 设展办会。"中国政府将与联合国共同举办《北京船 舶司法出售公约》签约仪式及配套论坛,共同见证海 商领域首个以我国城市命名的联合国公约开放签 署。"中国国际经济技术交流中心副主任张翼说。

爱尔兰驻华大使馆贸易、商务、科技及创新参赞 乔柯汀介绍,中国是爱尔兰最重要的贸易合作伙伴 之一。本届服贸会爱尔兰国家馆将重点展示中欧地 理标志知识产权保护制度以及医疗技术、教育、文 化、旅游等爱尔兰优势服务领域,同时期待借助服贸 会平台结识更多合作伙伴。

## 聚焦"绿色低碳"目标

积极响应国家"双碳"战略目标,服贸会聚焦"绿 色低碳"主题,将实现"零碳服贸"。

8月初,2023年服贸会相关各方共同签订服贸会 碳中和合作意向书,为今年服贸会引入碳中和项目。 该项目将通过碳资产、碳信用购买和碳中和保险的 创新解决方案,中和今年服贸会产生的温室气体排 放,实现"零碳服贸"。相关单位负责人表示,通过服 贸会碳中和行动,打造绿色服贸品牌,为会展碳中和 行动提供示范样本。

环境服务专题将汇集众多中外企业,集中展示全球环境服务领域的最新成果 和技术应用,并围绕碳达峰碳中和、双碳赋能产业发展、碳交易、绿色城市等热点话 题开展一系列会议、论坛及推介洽谈活动,搭建行业交流平台。有关专题还设立低 碳科技出行展区,展示新能源场景产品。

展馆方面,作为环境服务专题展主要场馆的国家体育馆颇引人注目。首都会 展(集团)有限公司总经理周一炜说,2023年服贸会在国家会议中心区域首次启用 国家体育馆,国家体育馆遵循"绿色、低碳、节能、安全"的理念,在冬奥改造后达到 既有建筑绿建二星标准,实现了"绿色场馆+环境服务"的双重低碳组合。

## 数字与智能科技活力迸发

随着人工智能、通用大模型、虚拟现实等为代表的前沿技术快速迭代升级,服 务贸易正在向数字化、科技化水平加速转换,相关行业的成果发布和展示将成为今 年服贸会的一大亮点。

相关组织和企业将围绕电信服务、数字技术、人工智能、工业互联网、智能驾 驶、智慧家庭等方向组织展区,一批前沿科技即将在展会揭开"面纱"。

在成果发布方面,数字科技内容成为重头。施耐德、英特尔、赛诺菲、飞利浦、 工商银行、中国人保等70余家知名企业及机构将在会上发布智能档案服务中心、数 字人民币预付卡、产业带数字地图、全新数字孪生平台等签约合作成果等,彰显科 技创新对服务贸易的强大推动作用。

毕马威中国副主席邹俊说:"服贸会给业界提供了展示和传播服务发展新业 态、新模式、新理念的良好平台。今年我们希望通过这个平台为地方、企业提供更 多更好的服务,展示最新成果、开展深入交流。"

值得一提的是,一些创新科技赋能"老"物件的神奇碰撞将在服贸会得以展现。 在首钢园,项目建筑面积约2万平方米的一高炉元宇宙乐园将创新呈现,利用"5G+ XR"科技,打造集文化、科技、娱乐、消费于一体的全沉浸式太空探索主题科幻综合 体。"我们还在创新升级10号馆,AR体验空间、AI智能交互虚拟发布会、全息技术馆、 VR游戏体验馆会让观众有不一样的体验。"首钢集团党委宣传部部长贺蓬勃说。

新华社北京8月15日电

恋前

邮政编码: 233000 广告发布登记证: 蚌广登字[2019]001号 本报印务中心(电话2051054)印刷 地址:蚌埠市纬一路63号 本报发行部(电话 4034400)发行 本报社址:安徽省蚌埠市胜利西路116号 定价: 每份2元 发行方式: 自发、邮发 部门电话:调度办 4034648 采访一部 4034318 采访二部 4034378 编辑一部 4034018 编辑二部 4034808 新闻热线 4034444 办公室 4034208 4019006(传真) 广告中心 4010358