

为了绿色长城万里长

——“三北”工程攻坚战一线见闻

新时代 新征程 新伟业
习近平总书记关切事

6月5日是世界环境日，今年的主题聚焦土地修复、荒漠化和干旱特性。

加强荒漠化综合防治，深入推进“三北”等重点生态工程建设，事关我国生态安全、事关强国建设、事关中华民族永续发展。

2023年6月6日，习近平总书记主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话，强调“努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹”，提出“力争用10年左右时间，打一场‘三北’工程攻坚战”。

一年来，“三北”工程攻坚战围绕荒漠化治理的重点、难点加速推进，更加浓郁的绿色在祖国北疆不断铺展。

大家联手打个歼灭战

6月骄阳似火。看着县城东边最后一块流动沙丘也被草方格牢牢罩住，宁夏吴忠市盐池县林草服务中心主任孙果吁了一口气，20多年悬着的心终于放下了。

这片黄沙横跨宁夏和内蒙古两地，属于毛乌素沙地。20世纪80年代，盐池县沙化土地面积占比超过82%。一夜狂风过境，沙子堆得和房顶一样高。经过几十年努力，全县200万余亩严重沙化土地重披绿装，唯独剩下与内蒙古鄂尔多斯市鄂托克前旗交界的这片沙丘迟迟未能治理，明晃晃一片，成了孙果一块“心病”。

“难就难在沙丘跨省了。”孙果说，过去治沙往往以行政区划为单位，各治各的，一些省市县交界反而容易留下林草带断档盲点，虽然面积不大，却直接影响治沙成效，成为“三北”工程的攻坚难点。

习近平总书记提出，要强化区域联防联控，打破行政区划界限，实行沙漠边缘和腹地、上风口和下风口、沙源区和路径区统筹谋划，构建点线面结合的生态防护网络。

闻令而动，共同攻坚！去年10月，陕甘蒙宁四省区五地共同签订《毛乌素沙地联防联控合作协议书》，将单打独斗变为抱团共进，从四周向中心织网锁沙。

协议签署次日，盐池县就与鄂托克前旗“双向奔赴”。盐池县投资治理的3000多亩沙地，最近刚刚完工，其中1000多亩在鄂托克前旗境内。不远处的鄂托克前旗毛乌素沙地蒙陕联防联控二道川作业区，当地农牧民正忙着栽种沙柳，加速构建上风阻隔带。

孙果告诉记者，盐池县的治沙队伍刚进入内蒙古时，

还曾发生一段小“插曲”。个别村民担心发生地界纠纷，上前阻挡工人：“这是我们的地，你们治了以后就成你们的了？”两地基层干部耐心消除误会：“地当然还是各自的，但沙害面前不分你我，大家联手打个歼灭战，环境好了大家都好。”如今，两地林草部门已协议共同禁牧，管护好来之不易的治理成果。

“三北”工程攻坚战打响以来，在国家林草局等部门协调推动下，联防联控新局面不断拓展：不仅黄河“几字弯”攻坚战区围绕毛乌素沙地开展了联防联控，甘肃和内蒙古共同构筑四大阻击防线，阻止巴丹吉林沙漠和腾格里沙漠“握手”，青海、甘肃、新疆也围绕各自主要风沙口部署了阻击点，构建同向发力的新格局。

让苗木新品种在沙里扎根

在内蒙古巴彦淖尔市杭锦旗后旗治沙新品种苗木示范区，400多亩草方格内，栽植两个多月的沙木蓼、四翅滨藜大多长到40厘米左右，生出了侧枝，一片绿意盎然。

杭锦旗后旗治沙站站长杨瑞正在指导技术人员栽种刚运来的幼苗：“栽苗一定要做到深度够、苗扶正、土踩实、水浇足，要从四周注水，才能保证湿度。”

“这些都是我们引进的新品种，可宝贝着呢！”杨瑞告诉记者，过去部分地方栽种的是单一树种柠条，几十年过去，这些树开始集中进入“退休期”。加上种植的传统灌木品种耐盐碱、耐旱性不强，成活率不高。

“一些老化退化的沙生植物失去了固沙功能，原来已经治理固定的沙丘又会流动起来，我们只能年年补种，时刻都在担心沙化会反扑。”杨瑞说。

种什么、怎么种、在哪种，都是攻坚战需要解决的关键问题。

习近平总书记指出，“要坚持科学治沙，全面提升荒漠生态系统质量和稳定性”“要科学选择植被恢复模式，合理配置林草植被类型和密度”。

去年8月，三北工程研究院在位于内蒙古巴彦淖尔市磴口县的中国林科院沙漠林业实验中心揭牌成立，汇聚了国内防沙治沙领域优势科研力量。杭锦旗后旗林草局立即请研究院的专家现场“诊疗”，开出“处方”：引进耐干旱、耐盐碱的“先锋”树种，同时增加植物多样性，提升林草系统的稳定性。

杨瑞多次带队到甘肃、宁夏等周边省份考察学习，终于在今年3月与宁夏一家农林种植专业合作社达成合作，共同打造适应西北干旱早区的治沙新品种苗木示范区——由对方提供苗木、技术等支持，引进20多种沙生灌木进行固沙试验。

近期，苗木栽种已接近尾声，马上将飞播草籽。“目前成活率能达到90%以上。”杨瑞满脸喜悦地告诉记者，试种成功的话，今年秋季计划推广“复合型”林草治理模式1000亩，构筑更加稳固的生态屏障。

变“人海战术”为机械“上阵”

在内蒙古巴彦淖尔市乌拉特后旗西补隆林业管护中心，4台装有履带的压沙机正在沙地里“插秧”——小推车载的压沙机前方都装有一个直径80厘米的大齿轮，压沙机前进一米，大齿轮就会将早已均匀铺在沙地上的稻草、秸秆精准“植”入沙地里。不一会儿，一条条金黄色的沙障“编织”完成，将沙丘牢牢缚住。

“赶上秋天前扎好草方格，到时就可以种苗了。今年以来我们防沙治沙都是机械化操作，作业速度比以前纯人工提高了3倍多。”管护中心主任杜永军介绍，乌拉特后旗造林窗口期短，夏季高达40摄氏度的地表温度会将幼苗晒死，冬季几场大风就会让树苗被流沙掩埋，只有春夏交接的一个半月和秋季一个月适合种苗。

“过去我们不知道什么样的机械适合在沙漠腹地运行，扎草方格和种苗一直依靠人工，效率很低。”杜永军说，乌拉特后旗沙化土地面积2065万余亩，已经治理的面积仅有459万余亩，剩余治理任务重、难度大，很多地方连路都没有，光靠人工背着草和树进去，耗时太长，“‘人海战术’已经难以满足新时代防沙治沙需求”。

去年10月，国家林草局在西补隆林业管护中心举办了一场“三北”工程攻坚战先进机械装备演示活动，沙障铺设机、无人机、全地形运输车等一批先进适用的防沙治沙机械装备集中亮相。看到压沙机械能在起伏的沙丘上如履平地，杜永军信心倍增：“要攻坚剩下的沙漠，非得上机械不可！”

活动结束后，国家林草局向西补隆林业管护中心捐赠了30台生产设备。之后，管护中心又派人走出去考察市场，先后从甘肃武威、内蒙古呼和浩特等地引进压沙、栽植梭梭等各类机械设备16台，有了科技助力，防沙治沙效率大大提高。

“机械压制沙障不仅速度快多了，稻草扎下去的深度也能统一达到15厘米，抗风固沙能力更强。”杜永军说，截至目前，西补隆林业管护中心通过新型机械设备实施压沙造林已有2600亩。

如今，运输苗木的无人机、沙障铺设机、固沙机等多种机械越来越多地运用于“三北”工程攻坚战区域，科技的力量不断助力提升治沙效能、延伸祖国北疆的绿色版图。

新华社记者
(新华社北京6月5日电)

中国呼吁共建和平安宁、合作共赢的海洋秩序

新华社青岛6月5日电(记者 张武岳) 在山东青岛5日举行的第七届大陆架和国际海底区域制度科学与法律问题国际研讨会上，与会人士提出，中方愿同各方一道，为全球提供更多海洋公共产品，共同建设和平安宁、合作共赢的海洋秩序。

2024年是《联合国海洋法公约》生效30周年。公约创设了国际海底管理局、大陆架界限委员会和国际海洋法法庭三大机构，为讨论和处理海洋问题提供了重要多边平台。会上，三大机构负责人、联合国海洋事务和海洋法办公室主任作了主旨报告。

外交部部长助理苗得雨在视频致辞中说，当前，世界百年未有之大变局加速演进，国际海洋秩序也在经历调整。各方应坚守初心，确保国际海洋法在正确轨道上运行，实施公约应忠于其宗旨原则和明文规定；坚持正义，维护和平和安宁的海上秩序，反对倚仗军事实力实施“横行自由”，反对双重标准和选择性适用国际法规则，警惕一些国家以“基于规则的国际秩序”为幌子，动辄以“家法帮规”对其他国家实施海上围堵和排挤打压。

苗得雨说，中方愿同各方一道，坚守公约宗旨、坚守多边主义精神，继续全力支持公约三大机构履职，推动蓝色伙伴关系合作，为全球提供更多海洋公共产品，共同建设和平安宁、合作共赢的海洋秩序。

自然资源部副部长、国家海洋局局长孙书贤说，作为公约缔约国，中国积极构建蓝色伙伴关系，务实推动海洋多边合作，成立中国—国际海底管理局联合培训和研究中心，支持发展中国家能力建设。发起“全球深海典型生境发现与保护”“海洋与气候无缝预测”“海洋负排放”等多个大科学计划支持联合国“海洋十年”倡议，为加快落实联合国2030年可持续发展议程作出积极贡献。

大陆架和国际海底区域制度科学与法律问题国际研讨会自2010年创办，为加强涉海领域国际机构、部门和专家学者交流，深化各方对大陆架和国际海底区域制度认识发挥了积极作用。本届会议共有来自国内外涉海部门、研究机构等约150人参会。



多彩迎端午

6月5日，内蒙古鄂尔多斯市康巴什区第十二幼儿园的孩子们在体验舞龙。

端午临近，各地举行赛龙舟、包粽子、摘艾叶、做香囊等丰富多彩的活动，迎接传统佳节。新华社发(王正摄)

端午假期将至 公安部交管局发出 道路交通安全提示

新华社北京6月5日电(记者 任沁沁) 端午假期将至，又适逢全国高考，道路交通安全风险加大。公安部交管局结合近年来端午假期交通事故规律特点，5日发出道路交通安全提示。

据公安部交管局研判，今年端午假期，农村地区赛龙舟等民俗活动增多，农忙时节务工务农出行集中，面包车、摩托车超员以及货车、三轮车、拖拉机违法载人事故风险上升；家庭自驾出行多，高考送考私家车增加，私家车违法肇事风险突出；公路运输繁忙，货车疲劳驾驶、超限超载，大客车、网约车超员、超速等违法行为导致的群死群伤风险加剧。此外，端午前后全国多地可能有雨，因雨天路滑导致的追尾相撞、侧滑侧翻事故风险增高，山区道路受山洪、塌方等灾害以及团雾等恶劣天气影响大。

公安部交管局提示，假期自驾出行，应关注有关部门发布的路况信息和预警提示信息，合理安排出行时间和路线，杜绝酒后驾驶、疲劳驾驶、分心驾驶、超速行驶等违法行为。假期乘车出行，要选择正规营运车辆，切勿乘坐私揽客源、拼团“黑车”及非法营运、超员载客的客车。高速公路行车，要保持安全车距，不要随意穿插、占用应急车道，错过出口勿急刹急停，突然变道甚至倒车、逆行，发生交通事故牢记“车靠边、人撤离、即报警”。普通公路、农村地区行车，遇急弯陡坡、临水临崖路段等，要减速慢行、让行。

全国首例非法引进外来入侵物种案一审开庭

新华社广州6月5日电 6月5日，广东省珠海市中级人民法院一审公开开庭审理了被告人易某非法引进外来入侵物种一案。该案系全国首例非法引进外来入侵物种刑事案件。

广东省珠海市人民检察院指控：2022年10月21日，被告人易某驾车经港珠澳大桥珠海公路口岸入境，未向海关申报，海关关员依法对其驾驶的车辆进行检查，查获疑似巴西红耳龟等龟类动物一批，易某不能出具有效的检验检疫证明。经鉴定，上述涉案动物中的1760只红耳龟为外来入侵物种，被列入《中国外来入侵物种名单(第三批)》和《重点管理外来入侵物种名录》，参考总价为人民币8.8万元。检察机关提请以非法引进外来入侵物种追究易某的刑事责任。

庭审中，检察机关出示了相关证据，被告人易某及其辩护人进行了质证，控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见，易某进行了最后陈述，并表示认罪认罚。

庭审最后，法庭宣布休庭，择期宣判。人大代表、政协委员、生态环境资源保护领域人员、新闻记者及各界群众40余人旁听了庭审。

“美丽中国，我是行动者”系列活动启动

据新华社南宁6月5日电(记者 高敬、黄耀滕) 2024年六五环境日国家主场活动5日在广西南宁举办。“美丽中国，我是行动者”系列活动当天正式启动，以广泛动员全社会积极行动起来，形成人人、事事、时时、处处崇尚生态文明的社会氛围。

今年的六五环境日以“全面推进美丽中国建设”为主题。生态环境部等9部门联合启动了“美丽中国，我是行动者”系列活动，针对园区、企业、社区、学校、家庭、个人等六类主体，设计了园区减污降碳宣传教育活动、

企业生态环境保护开放活动、社区生态环境志愿服务活动、学校生态文明教育实践活动等六项系列活动，大力倡导简约适度、绿色低碳、文明健康的生活理念和消费方式。

在活动现场，生态环境部宣布，演员胡歌、新疆阿勒泰地区自然保护协会创始人初雯雯等6人为2024年度生态环境特邀观察员。特邀观察员将承担起为生态环境保护工作建言献策的社会责任，号召更多人关注和参与生态文明建设，讲好中国生态环境保护故事。



6月5日，志愿者在湖南省常德市沅江水库清理水面漂浮物。当日是世界环境日，各地开展多样活动，保护生态环境，守护美丽家园。新华社发(周秀鱼春摄)

奏响人与自然和谐共生的生态乐章

近年来，随着我国生态环境保护修复持续深入，美丽中国的生态底色日渐深厚，但还远未到松劲歇脚之时。

全面推进美丽中国建设，要提高站位，长远谋划。生态环境保护修复，功在当下、利在千秋。要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，严守生态红线，主动谋划绿色转型发展之路，不能为了短期利益而踩着红线求发展、丢了底线发大财。

全面推进美丽中国建设，要坚持严厉打击生态环境污染破坏行为。生态保护既然是红线，对破坏生态环境的行为就不能姑息纵容。第三轮第二批中央生态环保督察已曝光的案例表明，对那些破坏生态环境保护修复的

新华时评

违法违规行必须加大打击力度，让违法违规者真正付出代价，不敢再越雷池一步。

全面推进美丽中国建设，要全社会共同参与。在推动美丽中国建设中，每个人都是绿色的建设者和分享者。推动全社会共同参与，充分发挥人民群众的经验和智慧，将绿色理念贯穿到大家生活的方方面面，点滴积累、聚沙成塔，必将使美丽中国建设深入持久，实现人与自然的和谐共生。

青山常在，绿水长流，人与自然不可分离的生命共同体。生态保护要久久为功，常抓不懈，方能在全面建设美丽中国的道路上，更好奏响人与自然和谐共生的生态乐章。新华社记者 黄铭铭(据新华社北京6月5日电)

这份「成绩单」绿意盎然

守绿水青山，护生态净土。6月5日是环境日。一份绿意盎然的“成绩单”——《2023中国生态环境状况公报》，让我们看到了更美丽的中国：

天更蓝——全国339个地级及以上城市PM_{2.5}平均浓度为30微克/立方米；水更清——全国地表水优良(I至III类)水质断面比例为89.4%；

山更美——全国陆域生态保护红线面积占陆域国土面积比例超过30%。美丽中国建设，成效有目共睹。

这些年，呼吸的空气更清新。广西南宁，2024年六五环境日国家主场活动现场。北京市生态环境局的梁璇静带来了一组“北京蓝”的数据——从雾霾笼罩到如今朋友圈里越来越多的蓝天，北京PM_{2.5}浓度从2013年89.5微克/立方米下降到2023年32微克/立方米。

每一微克的改善，都凝聚了全社会的共同努力。这几年，北京的能源更清洁，车辆更低碳，企业更绿色……

公报显示，2023年，全国PM_{2.5}平均浓度好于年度目标，“十三五”以来累计下降28.6%。这些年，流淌的河流更清澈。

广西桂林市阳朔生态环境局的谢佳伶带来了一瓶清澈透亮的水。这瓶水，取自漓江的阳朔段。

曾几何时，农业面源污染等流入漓江，漓江失去了清澈的底色。为守护好漓江，当地对入河排污口登记造册，完成整治，并为母亲河定期“复查”，护好一江清流。

让人欣喜的是，改变的不仅是漓江。公报显示，去年，全国地表水优良(I至III类)水质断面比例为89.4%，“十三五”以来实现“八连升”，累计上升21.6个百分点；劣V类水质断面比例为0.7%，“十三五”以来累计下降7.9个百分点。

广受关注的大江大河，水质改善更明显。2023年，黄河流域水质首次由良好改善为优，长江、黄河干流全线水质稳定保持II类。

这些年，祖国的山川更美丽。人们用汗水浇灌出点点绿意，装点着祖国大地。来自内蒙古的治沙工程师田旺告诉人们，一代代人不懈努力，库布齐沙漠已经从曾经的“死亡之海”蜕变成了生机勃勃的绿洲。

我国在世界范围内率先实现了土地退化“零增长”，荒漠化土地和沙化土地面积“双减少”。我国成为全球森林资源增长最多最快和人工造林面积最大的国家，是全球“增绿”的主力军。

我国划定生态保护红线，陆域生态保护红线面积占陆域国土面积比例超过30%，实现一条红线管控重要生态空间。

一把再生纸制作的折扇，凝聚着杭州打造“无废城市”的努力；一片美丽海湾，演绎着厦门人与海洋和谐共生的变化；一个零碳社区，展现着上海市民践行垃圾分类等绿色生活方式的行动……活动现场的一个个小故事，如同一扇扇窗口，向全世界展示着中国生态环境保护的不懈努力。

大道不孤，众行致远。我们的每一份努力，无论大小，都将成为构筑美丽中国建设的坚强基石。建设美丽家园，你都是行动者。

新华社记者 高敬 李欢 黄耀滕
(据新华社南宁6月5日电)