



习近平总书记关切事

# 锦绣北疆绿更浓

——“三北”工程攻坚战在行动

新华社记者 刘伟 张丽娜 魏靖宇

三北地区是我国生态脆弱地区，也是我国生态保护修复的攻坚区、防沙治沙的核心区。习近平总书记高度重视三北地区荒漠化防治工作，提出打一场“三北”工程攻坚战，强调“要突出治理重点，全力打好三大标志性战役”。

今年6月17日是第31个“世界防治荒漠化和干旱日”。记者深入黄河“几字弯”攻坚战、科尔沁沙地、浑善达克沙地歼灭战、河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘阻击战的一线，感受到决战沙海、绿染北疆的蓬勃力量。

## 系统守护“几字弯”

夏日的乌兰布和沙漠骄阳似火，内蒙古巴彦淖尔市磴口县防沙治沙局副局长何文强钻进梭梭林中，感受着风的力量。

“这一片是防风阻沙区，站在梭梭林里感觉风速明显减慢了。这片区域正发挥着阻止流沙侵蚀黄河的作用。”看着眼前随风轻摆的梭梭苗，何文强感慨道，“磴口治沙，不只关注沙，还研究风和水、种好树和草。”

磴口县位于黄河“几字弯”的“弯头”，乌兰布和沙漠东北部，是黄河“几字弯”攻坚战的前沿阵地，426.9万亩沙海占县域总面积的77%。

沙海攻坚，磴口县构建起“一地一网三区”的系统施防治沙治沙体系。何文强解释道，“一地”是确保荒漠生态系统原真性和完整性的自然保护地，“一网”是农田防护林网，“三区”是封沙育草区、防风阻沙区和光伏治沙区。

“磴口县背靠沙漠，面朝黄河，以前治沙就看沙，种树就像撒胡椒粉，来场大风全吹走了。近年来，我们转变治沙思路，充分发挥林、田、水的多重功能，系统守护‘几字弯’。”何文强说，治理工作要环环相扣，只有统筹兼顾才能“锁住”乌兰布和沙漠东侵黄河的脚步。

2023年6月，习近平总书记巴彦淖尔市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时指出，要坚持系统观念、扎实推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。

“总书记的指示坚定了我们系统化治理的决心，也为磴口进一步因地制宜

加快乌兰布和沙漠边缘地带沙化土地治理、打点连线结合的生态防护网络指明了方向。”何文强说。

大地增绿后，磴口县湖泊和湿地的环境越来越好，当地利用湖泊在冬春两季黄河凌汛期间存留河水，增加了植树造林的灌溉水源。在农田防护林网的保护下，过去饱受风沙侵蚀的土地肥力得以保存，如今转变为造林育苗地，又为造林治沙提供苗木资源。

磴口县持续加强用系统观念、全局眼光进行荒漠化防治的工作思路，从治理一个“环境点”到系统治理整个“生态面”，当地生态环境不断向好。据统计，磴口县林草覆盖度从20世纪50年代初期的0.04%提高到目前的39.1%，全县年沙尘日数由20世纪90年代的23天减少到现在的8天左右。

“湖泊、树林、农田、草地、沙漠本就是相互依存、紧密联系的有机链条，我们要继续落实好总书记的重要指示精神，加强护水、造林、整田、育草、治沙全要素管理，持续保持沙区生态环境‘整体好转、改善加速’的良好态势。”磴口县委书记刘向阳说。

## 科尔沁沙地披绿装

在辽宁省阜新市彰武县四合城镇刘家村，74岁的侯贵仍然保留着每天巡山的习惯。

侯贵自2001年起上山种树，先后在2400亩沙地上栽种20余万棵树木，如今又开始进行林地改良工作。“这几年有些树得病枯死了，林业专家说成片种植单一树种会增加树木患病几率。”侯贵穿梭在树林中，指着一排新栽的小树说，“这里间隔种植了油松和元宝枫，都是耐旱的长寿树种，不同树种交错种植能降低病虫害的传播风险。”

彰武县地处科尔沁沙地南缘，历史上沙化土地面积曾占全县总面积的96%，一年365天有240天左右在刮风，漫天黄沙只需两小时就能掠过辽河平原。

几十年前，林业人员经过精心选育，将耐旱耐寒耐瘠薄的樟子松从寒温带南移多个纬度栽种在了彰武县，成为科尔沁沙地防风固沙的明星树种。今年，为提高治沙林木的质量，彰武县实施了樟子松嫁接红松试验项目。

“试验项目成活率已超过90%，不久就能移栽到科尔沁沙地治理一线。”辽宁省森林经营研究所所长于洪亮介绍，红松病虫害少、种子经济价值高，但不易在沙地成活，嫁接可缩短红松生长周期、提升结果速度，有利于形成可持续保护生态环境的良好局面。

从种活树到种好树，彰武县的治沙工作离不开科学支撑。

“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’。老一辈用科学的方式把沙地变绿，我们这一辈更要科学的方式，培育健康稳定、功能完备的生态系统。”彰武县林业和草原局局长陈书魁说。

近年来，彰武县创新实施以树挡沙、以草固沙、以水含沙、以光锁沙“四大工程”，逐步构建起科学完善的防风固沙体系。

在彰武县后新秋镇烧锅村，1700亩农田里挺立着一排排太阳能板，1.8米高的立柱下方，种植不久的黄豆、高粱长势喜人，绿意连成一片。

“原来这里都是沙土地，天热的时候秧苗都被烫死了。光伏发电板不仅能发电，挡在作物头顶还成了遮阴棚，遮光降温，减少水分蒸发。”烧锅村党支部书记许延春说，以光锁沙工程让曾经愁人的“沙窝窝”变成了“香饽饽”。

森林覆盖率从2.9%提升到30%以上，“三北”防护林带向科尔沁沙漠腹地推进了13公里……在彰武人心中，扩绿是治沙工程的根基，而尊重科学则是治沙成功的关键。

## 塔漠锁边育新机

护林员艾力·麦麦提站上新疆和田地区于田县奥依托拉克乡的沙丘高处俯瞰，绵延的玫瑰花带将金黄的沙丘紧紧环抱，给塔克拉玛干沙漠戴上了“项链”。

时间倒回至2024年11月28日，在塔克拉玛干沙漠南缘，艾力·麦麦提和工友们栽下最后一批玫瑰幼苗。自此，塔克拉玛干沙漠边缘285公里的“绿色缺口”顺利合龙，全长3046公里的世界最长环沙漠生态屏障正式形成。

“过去沙子埋到房檐，现在风过无沙，能闻着花香数星星。”艾力·麦麦提望着不远处的绿洲感慨。这位在沙漠边缘生活了半辈子的老人，见证了从“沙进人退”到“人沙和谐”的逆袭——和田地区41.2万亩沙地被划分到8277户农家，曾经寸草不生的沙包，如今成了肉苁蓉、玫瑰花的家园。

“总书记强调，兴绿要‘实现生态效益、经济效益、社会效益相统一’，我们正按照总书记的指示，拓展绿水青山转化为金山银山的路径。”和田地区林草局副局长骆爱科说。

在骆爱科的办公室里，一张地图上密密麻麻标记了8277个红点，每个红点都是一处农户承包的沙地。

“我们将国有无利用沙地划给村集体，每户承包30亩到50亩，确权到户，收益归己。”骆爱科说，得益于自治区出台的资金保障、生态用水等政策激励，全区上下掀起了治沙热潮。

随着塔克拉玛干沙漠边缘阻击战的不断深入，新疆推动防沙治沙与乡村振兴、新能源项目等有机融合。这一举措不仅巩固锁边合龙成果，还促进沙产业发展，确保治沙工作可持续进行。

奥依托拉克乡塔吾哈孜村农民艾则孜·买提肉孜从事肉苁蓉种植已有15年，他带领合作社成员在种植红柳、梭梭等固沙植物的同时接种肉苁蓉，至今已发展到950亩，实现治沙和产业发展两不误。

在他的带动下，塔吾哈孜村有30%的农户都在种植肉苁蓉。塔吾哈孜村村委会去年又开垦了150亩沙地，用于发展村集体经济。

全民参与防沙治沙，已在于田县与沙漠接壤的5个乡镇中成为共识。如今于田县肉苁蓉年产量达4万吨，占全国产量的85%；肉苁蓉、玫瑰花相关合作社40余家，带动就业一万余人。

“现在沙产业和生态建设紧密结合在一起。”于田县肉苁蓉协会会长买吐如则·买吐说，沙漠不仅变绿了，还生出了金，锁边防护带越种越宽，沙产业发展也越来越火，实现了绿富同兴。

【记者后记】实施“三北”工程是国家重大战略。2021年至2030年是“三北”工程六期工程建设期，是巩固拓展防沙治沙成果的关键期，是推动“三北”工程高质量发展的攻坚期。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时强调，力争用10年左右时间，打一场“三北”工程攻坚战。

两年来，“三北”工程攻坚战迈入攻坚实作阶段。聚焦打好三大标志性战役，2024年完成治理面积超380万公顷。虽然三北地区已经筑起一道绵延万里的绿色长城，这里依然是生态脆弱地区，防沙治沙还须持续用力、久久为功。

新华社北京6月16日电

（上接第一版）

习近平指出，面对变幻交织的国际形势，中哈双方要坚定维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序，践行真正的多边主义，旗帜鲜明维护广大发展中国家共同利益。中方高度评价哈萨克斯坦为第二届中国—中亚峰会所做大量筹备工作，相信这次会议将书写中国同中亚合作新篇章。同时，作为上海合作组织轮值主席国，中国愿同各成员国一道，以今年天津峰会为契机，做实做强上海合作组织，展现新发展、新突破、新气象。

托卡耶夫表示，中国是哈萨克斯坦的友好邻邦、亲密朋友和可信赖伙伴。哈中永久全面战略伙伴关系正进入新的黄金时代，助力两国经济社会可持续发展，造福双方人民，堪称国与国关系的典范。哈中有着加强合作的强烈政治意愿，在主权、安全等涉及彼此核心

## 锲而不舍落实中央八项规定精神

## “一张表”里看变化

——各地规范基层填表报数、推进“一表通”建设观察

新华社记者

“表哥”“表姐”，这是不少因忙于填写各类表格而加班加点的基层干部自我调侃的称呼。

一段时间以来，部分地区在各类监督检查、考核评价、数据统计等压力下，存在基层填表报数种类繁多、重复报送、多头报送、限时报送等问题，一些基层干部不堪重负。

深入贯彻中央八项规定精神、切实整治形式主义为基层减负，各地按照国务院办公厅印发的《基层报表数据“只报一次”工作指引》，下大力气规范基层填表报数、推进“一表通”建设、促进数据资源共享，帮助广大基层干部卸下“包袱”、轻装上阵。

王宏宇介绍，综合应用建在浙江省一体化智能化公共数据平台这一基础底座上，依托平台解决数据共享问题，系统正式上线后，会做到数据一次采集、多方共享，实现“最小化”填报。

规范基层填表报数是一项系统性、长期性任务，需要技术和制度的双重保障。

记者了解到，有的地方在省一级统建“一表通”系统的基础上，支持各地结合实际增建个性化功能；有的地方制定村级基础数据“一表通”管理规范，明确数据指标采集原则、审核程序、进出机制等；有的地方健全“表外表”防范机制，常态化核查通报加重基层填表报数负担的典型问题……

一条条规定直指病灶、一项项举措落地落实，对整治形式主义为基层减负、破解基层治理“小马拉大车”突出问题发挥了重要作用。

## “担子”轻了、劲头足了，基层干部从“填表匠”回归“服务员”

在贵州，为解决基层报表数量多、报送频次高、填报系统多、多头重复报等问题，当地以全省村级基础数据“一张表”为契机，从过去“让基层报数据”到现在“在库里找数据”，为基层工作减负赋能。

“这‘一张表’流程清爽、操作简单，数据录入后，入户采集到数据有变动，再及时做调整。”贵阳市观山湖区金阳街道碧海社区党支部书记、居委会主任徐媛介绍，通过业务数字化智能化、规范社区工作事务、精简会议和文件等一系列综合减负措施，社区工作人员从繁重的填表报数、痕迹管理中解脱出来，把时间与精力放到与主责相关、与群众相关的事务中。

“过去在落实80岁以上老人高龄补贴时，社工们很多时候只能电话了解情况，核实数据。”徐媛说，现在负担轻了，时间多了，社工们每个月都可以至少做一上门家访，现场帮老人们进行手机操作，了解他们的实际需求。

基层干部的心声，反映出工作状态的大变化。锲而不舍贯彻中央八项规定精神，以“一表通”建设为切入点切实为基层干部松绑减负，越来越多的基层干部正“走出表格”，走近群众，投身于推进中国式现代化建设的火热实践中。

新华社北京6月16日电

## 绿色文旅绘就新画卷

（上接第一版）精心设计并组织实施各类主题鲜明、贴近时代、贴近生活、贴近员工的活动，营造积极向上的企业文化氛围，增强员工的归属感和认同感，进而为倡导文明生活方式、优化社会风气、提高社会文明程度筑牢基础。

## 完善设施建设 创造优美环境

该公司加大环境改造力度，加强环境保护，注重环境整治，着重完善景区服务性基础设施建设，先后对景区的游步道、停车场、游客中心、标志标牌、绿化植被灌溉设施等进行改造，使景区内的基础设施更加人性化，为游客营造出优美舒适的旅游环境；通过播放文明旅游宣传片、在景区内放置文明旅游宣传牌以及为游客发放景区自制纪念品等方式，倡导游客文明



## 武汉新增10条低空物流航线

6月16日，一架无人机在飞行中（无人机照片）。

当日，飞行服务航线连接武汉三镇（武昌、汉口、汉阳）核心区域的汉商低空港正式投入运营。据了解，汉商低空港由汉商集团旗下汉商低空科技有限公司建设运营，目前形成由1个数字化实时调度平台、2个智慧指挥中心、10条低空航线、22个智能停机坪组成的专业化低空物流运营体系，主要服务于海鲜、鲜切花、医药品等商品的配送和应急保障，可实现飞行路径动态规划、设备状态实时监控与货物全流程追溯。

新华社记者 伍志尊摄

## 田野里的“硬把式”!“三夏”时节看农机之变

新华社记者 古一平 韩佳诺 叶靖

“三夏”时节，大马力拖拉机轰鸣驰骋，植保无人机“翩然起舞”、联合收割机“吞吐”麦浪……田间地头，一众农业机械“大展身手”，为农业生产保驾护航。

农机装备是保障国家粮食安全、建设农业强国的重要支撑。数据显示，全国农作物耕种收综合机械化率超过75%，国产农机产品已涵盖32大类72小类4000多种，今年第一季度我国农业机械累计出口总额同比增长25.7%……

在“三夏”这个重要农时当口，梳理观察近年来中国农机的发展情况，不难发现可喜变化：

性能更先进——

几天前，山东省嘉祥县马村镇韩寺村的麦田里，2辆自动驾驶收割机按照设定路线自动穿梭于麦田之中，一会儿工夫，几亩小麦便被收进“口袋”。

嘉祥县保领家庭农场合作社负责人山保领是种了十几年地的“老把式”，经验丰富。

“过去，麦收的‘家伙事’不趁手，早上四五点就得起床收割、脱粒、晒粮，忙个通宵是常有的事；现在，18公斤每秒喂入量谷物联合收割机每小时能收割小麦约40亩，一天就能收割近500亩。”谈起农机带来的麦收新变，山保领感慨颇深。

中国农业机械工业协会副秘书长王锋德告诉记者，随着物联网、大数据、人工智能等技术的广泛应用，我国农机产业链正加速向智能化方向转型，生产出了更多具备智能感知、决策和控制功能的农机产品。

广袤田野上，越来越先进的农机正被广泛应用，大大提升农业生产效率。

种类更多样——

从平原沃野上的“大胃王收割能手”大喂入量轮式谷物联合收获机，到丘陵山地区间灵活机动、爬坡上岭的“游骑兵”梯田稻麦收割机；从主要“伺候”主粮作物的“多面手”灭茬圆盘耙，到一

小时可摘鲜果400到500个的果园多臂机器人……当前我国农机产品不断丰富，创新环境持续优化，产业链韧性进一步增强。

“一方水土养一方机。”农业农村部南京农业机械化研究所所长曹光乔说，“我国幅员辽阔、地貌多元，平原、山地、旱地、水田，不一而足。多样的地理环境对应着多样的农业生产场景，催生了差异化的农机需求，促使农机产品不断向精细化、区域化发展。”

市场更广阔——

中国农业机械工业协会提供的数据显示，2024年我国规模以上农机企业2271家实现主营业务收入2600亿元。记者采访发现，除了深耕国内市场，一些农机企业还努力“播种”更广阔的海外市场。

今年1月，100台中联重科ZL105履带式谷物联合收割机从湖南常德启程发运，出口印度、斯里兰卡、孟加拉等

国家；3月，以“共创美好未来”为主题的中联重科农业机械招商会在非洲多地举行，现场签订多项合作大单……

中联重科农业机械公司海外市场相关负责人介绍，中联重科已在非洲建立了多个农机业务服务平台，持续为尼日利亚、埃塞俄比亚、突尼斯等国家的客户提供销售、服务、技术、融资、人才培养等支持。

中国农机出口逐步扩大，高质量农机正逐渐成长为我国农业竞争优势新领域。

曹光乔说，中国农机行业技术创新成效显著，农机产品性能不断提升，种类持续丰富，适应性和可靠性不断增强，可满足不同地区和不同应用场景的农业生产需求，越来越受到海外用户的青睐。

从性能突破到多元创新，从深耕本土到扬帆海外，中国农机正以磅礴之势，书写农业现代化的新篇章。

新华社北京6月16日电