



习近平总书记关切事

为了绿色长城万里长

——“三北”工程攻坚战一线见闻

新华社记者

6月5日是世界环境日，今年的主题聚焦土地修复、荒漠化和干旱韧性。

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片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托克托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”。

“谁就难在沙丘跨省了。”孙果说，过去治沙往往以行政区划为单位，各治各的，一些省市县交界处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，要强化区域联防联治，打破行政区域界限，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《毛乌素沙地区域联防联治合作协议》，将单打独斗变为抱团共进，从四周向中心织网锁沙。

协议签署次月，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宁联防联治二道川作业区，当地农牧民正忙着栽种沙柳，加速构建上风口阻隔带。

宁夏吴忠市盐池县林草服务中心主任孙果

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，联防联治新局面不断拓展：不仅黄河“几字弯”攻坚战区围绕毛乌素沙地开展了联防联治，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后旗治沙新品种苗木示范区，400多亩草方格里，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，一片片绿意盎然。

杭锦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，我们只能年年在缺株断行的地方补植，但修补的速度赶不上退化的速度，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。“目前看成活率能达到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管护中心，4台装有履带的压沙机正在沙地里“插秧”——小推车大小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。

“赶在秋天前扎好草方格，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、沙锯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。

(记者 刘紫凌 马丽娟 胡璐 李云平 刘祯)

(新华社北京6月5日电)

妄图用“三链”绑架台湾
赖清德打错了算盘

北京工商大学海峡发展研究院院长、马克思主义学院教授 于强

以色列军事援助外，还要给台湾军事援助。台湾媒体发表评论说，美国为什么要把台湾和两个战场绑在一起，难道在美国内心中，台湾就要成为下一个战场吗？面对台湾民众的疑问，口号声要“和平保台”的赖清德不仅不让台湾和乌克兰、以色列保持距离，反而主动把台湾与这两个地方作连接，这是公然把台湾往火坑里推。随着大陆军事实力不断进步，无论是航母还是战机突破“第一岛链”已是常态，妄图用“岛链”遏制大陆早已是痴心妄想。

此次“联合利剑-2024A”演习，就展示了解放军岛链内外一体联动的强大能力。

连台湾媒体都看得明白，赖清德不可能看不出

美国利用台湾，牺牲台湾的图谋。

他嘴上喊着“和平保台”，实际上的作为却是在

“引战害台”。其险恶用心，实在让台湾民

众不寒而栗。

赖清德自吹自擂台湾是“世界民主链”的亮

点”。事实上，最没有资格谈民主的就是赖清德。

他在当台南市长时，曾234天不进台南市议会。

后因此被台湾地区监

察机构弹劾，结果他不思悔改，还威胁要废掉台湾地区监察机构。

赖清德当台湾地区行政机构负责人时，台湾大学已经选出

管中闵成为新一任校长，当局却百般阻挠，就是不让管中闵上任，闹出了震惊台

湾社会的“卡管案”。赖清德担任台湾地区

副领导人期间，民进党当局开放美国“菜猪”、日本“核食”到台湾，关闭中天新闻台，一桩桩一件件，都违背了台湾主流民意。可以说，赖清德所说的“民主”，就是“民进党做主”，与台湾民意作对。

如果赖清德尊重民主，他应该知道，

他在2024年台湾地区领导人选举中得

票率只有四成，明显只得到少数民意支

持。岛内的主流民意是要和平不要战争、

要发展不要衰退、要交流不要分离、要合

作不要对抗。赖清德罔顾主流民意，不断

蓄意升高台海紧张局势，给两岸交流设

置各种障碍，连岛内民众组团赴大陆旅

游都不允许。他的所作所为，不仅仅是不

尊重民意，更是与民意相对抗，这样的赖

清德，不是“民主链的亮点”，而是民主的

污点、“民主链的断点”。

赖清德自吹自擂台湾是“全球民主供

应链”的关键，这是要把台湾的经济逼上绝

路。对于供应链来说，关键在于降低成

本、增加灵活性、提高响应速度，目的是

提高运营效率和服务质量，更有效地应

对市场变化。供应链的分类标准从来都

不是是否民主，而是是否高效。民进党当

政8年，岛内的供应链变得越来越差，缺

水、缺电、缺工、缺地、缺人才的“五缺”让

岛内营商环境越来越恶劣。台湾企业界

对于赖清德的期待是能够改善“五缺”，

但他的就职讲话显示其根本无意改善岛内供应链的窘境，反而要用政治绑架供

应链，进一步破坏岛内营商环境。

赖清德炮制所谓“民主供应链”概念，

其实质是想充当美国“霸权供应链”的“急

先锋”。美国近年来打着“友岸外包”的旗

号，妄图“重组供应链”，背后的目的就

是要对华大搞“脱钩断链”，遏制中国大陆的

发展。美国为一己霸权开全球化倒车的行

径，极大地扰乱了全球产业链、供应链的

稳定，为世界经济形势增添了更大的不稳

定因素。这种不稳定，让高度外向型经济的

台湾受害尤深。美国逼着台积电转移先

进产能到美国，台积电已经在多个场合多

次表达反对，认为这样会极大降低台积电

的盈利能力，牺牲其未来发展。可是赖清

德不但没有帮助台积电解决问题，反而鼓

噪要大搞“民主供应链”，透露出他不惜自

毁台湾产业优势，帮美国维系霸权以换取其

支持“台独”的险恶用心。

赖清德就职讲话是一篇彻头彻尾的妄图“倚美谋独”的“台独自白”，其中提到的“岛链”“民主链”“供应链”的“三链说”，是赖清德甘为美国霸权牺牲台湾利益的“投名状”。这种置台湾安危于不顾、把台湾民众福祉当牺牲品的言行，必遭历史的审判和人民的唾弃。

(新华社北京6月5日电)

用监测数据反映全国生态环境状况及变化情况

生态环境部发布《2023中国生态环境状况公报》

央视网消息 据生态环境部消息，2024年6月5日，生态环境部在六五环境日国家主场活动上，正式发布《2023中国生态环境状况公报》，用全面翔实准确的监测数据客观反映了2023年全国生态环境状况及变化情况，全方位展示了2023年全国生态环境保护进展和成效。

公报显示，2023年，生态环境部会同有关部门和各地区，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想为指导，认真落实党中央、国务院决策部署，协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护，大力推进美丽中国建设，生态环境质量实现稳中改善。

全国环境空气质量保持长期向好态势。339个地级及以上城市细颗粒物(PM2.5)平均浓度为30微克/立方米，好于年度目标近3微克/立方米，“十三五”以来累计下降28.6%。全国优良天数比例为85.5%，扣除沙尘异常超标天后为86.8%，好于年度目标0.6个百分点。京津冀及周边地区、汾渭平原等大气污染防治重点区域PM2.5平均浓度同比分别下降2.3%、下降6.5%。

全国地表水环境质量持续向好。优良(I~III类)水质断面比例为89.4%，同比上升1.5个百分点，“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%，同比持平，“十三五”以来累计下降7.9个百分点。重点流域水质改善明显，长江、黄河干流全线水质稳定保持II类，海河流域水质由轻度污染改善为良好。重点湖库和饮用水水源水质保持改善态势，全国地下水水质总体保持稳定。

全国管辖海域海水水质总体稳中趋好。一类水质海域面积占管辖海域面积的97.9%，同比上升0.5个百分点。近岸海域水质持续改善，优良(一、二类)水质面积比例为85.0%，同比上升3.1个百分点，“十三五”以来累计上升12.1个百分点；劣四类水质面积比例为7.9%，同比下降1.0个百分点，“十三五”以来累计下降3.4个百分点。

全国土壤环境风险得到基本管控，土壤污染加重趋势得到初步遏制。农用地土壤环境状况总体稳定，受污染耕地安全利用率率达到91%以上。重点建设用地安全利用得到有效保障。

全国自然生态状况总体稳定。生态质量指数(EQI)值为59.6，生态质量综合评价为“二类”，与2022年相比无明显变化。生物多样性较丰富、自然生态系统覆盖比例较高、生态结构较完整、功能较完善。全国陆域生态保护红线面积约占陆地国土面积30%以上。

全国城市声环境质量总体向好。功能区声环境昼间、夜间达标率分别为96.1%、87.0%，同比分别上升0.1个百分点、0.4个百分点，“十三五”以来分别上升3.9个百分点、13.0个百分点。

全国核与辐射安全态势总体平稳。辐射环境质量和重点核设施周围辐射环境状况总体良好。

5月份我国电商物流指数环比升0.7点