



努力构筑更加牢固的北疆万里绿色屏障

——“三北”工程攻坚战进行时



在内蒙古自治区锡林郭勒盟多伦县拍摄的樟子松林
(2023年9月10日摄,无人机照片)。 新华社



新疆柯柯牙景色(2023年9月1日摄,无人机照片)。 新华社

6月17日是世界防治荒漠化与干旱日。我国是世界上荒漠化最严重的国家之一,荒漠化土地面积超过国土总面积的四分之一。

20世纪70年代,“三北”工程区森林覆盖率仅为5.05%,每年风沙天数超过80天。

多年来,我国高度重视防沙治沙,尤其是党的十八大以来,加速推进“三北”等重点生态工程建设,努力在祖国北疆筑起一道绵亘万里的绿色屏障。

2023年6月,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,强调“努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹”,提出“打一场‘三北’工程攻坚战”。各地各部门闻令而动、共同推进,“三北”工程这道绿色屏障正在不断延伸、加固。

加速攻坚推动荒漠化防治进程

夏日的骄阳,炙烤着浑善达克沙地。在沙地南端的内蒙古锡林郭勒盟多伦县,站在百万亩樟子松造林工程滦源镇项目区观景台远眺,由樟子松、柠条等乔灌木汇聚而成的“绿色海洋”令人心旷神怡。绿海边缘,百余亩农牧户正热火朝天地播撒草种、种植林木。

“环境大变样,终于过上了踏实日子。”趁着休息的间隙,多伦县诺尔镇新民村村民马云平聊起了过去的岁月。

20世纪七八十年代,受自然和人为因素共同影响,多伦县生态环境急剧恶化。据2000年卫星遥感监测显示,全县风蚀沙化面积达3365平方公里,占土地总面积的87%,还形成了三条大沙带。“那时空气中弥漫着尘土味,担心村庄被沙子埋了。”

自2000年开始,当地下定决心植绿治沙,经过20多年的“持久战”,多伦县森林覆盖率由2000年的6.8%增加到37.9%,空气质量变好了,沙尘暴等自然灾害的发生频率也显著下降。

“虽然治理效果明显,但我们还有面积不小的沙化土地没有完成治理;已经治理的沙化土地,如果不加以保护,也容易退化。”多伦县委书记王延功说,借着“三北”工程攻坚战打响的契机,全县还将进一步推进沙化土地治理。

在千里之外的宁夏吴忠市盐池县花马池镇沙边子村,向最东边远眺,一片起伏的流动沙丘被草方格织成的巨网紧紧缚住,柠条等沙生植物点缀其中。治理区域的边缘竖起了一圈围栏,以防牛羊踩踏这片尚显娇嫩的新绿。

这片黄沙横跨宁夏和内蒙古两地,属于毛乌素沙地。不久前,这里刚刚打了一场省际联手治沙的攻坚战。

20世纪80年代,盐池县沙化土地面积占比超过82%。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。

盐池县林草服务中心主任孙果告诉记者,过去治沙往往以行政区划为单位,各治各自的,一些省市县交界处容易留下林草带断档盲点,直接影响治沙成效。

自“三北”工程攻坚战打响后,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,顺利推进了省际林草带断档盲点的治理。

为了更好推进“三北”工程攻坚战,各地各部门协同作战,形成合力:

今年新开工的重点项目全部向边界和上下风口靠拢;内蒙古、辽宁协同打造科尔沁沙地南缘的跨省区锁边林草带;内蒙古阿拉善盟、宁夏中卫市、甘肃民勤县在腾格里沙漠省界处开工建设阻沙生态防线。

协调安排特别国债和专项补助资金、加强林草生态用水保障……国家林草局最新数据显示,仅一年时间,“三北”工程攻坚战完成造林种草约4000万亩。

科学治沙让绿色屏障更坚固

经过多年治理,“三北”工程进入到六期工程建设期,容易治理的已经完成,剩下的多是需要攻坚治理的“硬骨头”。要构筑更加牢固的北疆绿色屏障,离不开科技治沙的支撑。

在辽宁阜新蒙古族自治县扎兰营子镇哈达村干支庙屯西山,层层水平槽依山而建,山枣和油松树向阳生长。

阜新市林草局局长段文刚说,扎兰营子镇作为绕阳河的发源地,拥有丰富的山地资源,但雨水经年累月从山上冲刷而下,带走了泥土,留下了深深的侵蚀沟,“过去直接在土坡上种植树苗,沙土存不住水,一场雨过后很多树苗根部就裸露出来,种下的树活不了。”

为了解决这一技术难题,当地林业专家和土水保持专家一道反复试验,最终探索出运用现代化的机械装备,在山体上先建设水平槽,再植树,既保持了水土,也有效提高了种树成活率。

扎兰营子镇通过水土保持的方式,提高种树成活率,是我国三北地区因地制宜治沙造林的探索之一。

记者调研了解到,近年来,从引进沙木蓼、四翅滨藜等苗木新品种提升荒漠生态系统质量和稳定性,到运用刷状网绳式草方格沙障技术提高效率,再到沙障铺设机、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,科学治沙正让“三北”工程这道绿色屏障更加坚固。

“没有治沙,就没有沙坡头景区。”扎根腾格里沙漠30多年的治沙人唐希明感慨道。2023年,中卫市共接待游客超1500万人次,旅游总收入超88亿元。

“防沙治沙是一项长期的伟大事业,需要社会公众的积极参与。未来应进一步创新治沙模式,形成更加科学有效的荒漠化防治、沙产业和新能源开发融合发展的治沙体系,引导社会各界共同参与治沙。”中国林科院首席科学家、三北工程研究院院长卢琦表示。

绿色生态屏障矗立在北疆,生态文明的种子根植在人们心里。

从加速攻坚推动荒漠化防治进程,到坚持系统治理、科学治沙,在习近平生态文明思想的指引下,“三北”工程攻坚战深入推进。未来,这将是一道更加坚固的绿色长城,更是一条永续发展的生态文明之路。

新华社北京6月17日电

合治理,固沙造林、生态输水、荒漠植被修复等一系列措施落地见效,让这个“沙漠之湖”重现碧波,成功阻挡了腾格里、巴丹吉林两大沙漠“握手”。

走出治沙又致富的绿色发展新路

走进科尔沁沙地南缘的内蒙古赤峰市敖汉旗敖润苏莫苏木,一排排高低起伏的光伏板在阳光下连成蔚蓝色的“海洋”。光伏板下,草方格内的沙打旺种子正在沙土里生长,待到盛夏长成牧草时,就会成为牛羊的主要饲料。

敖润苏莫苏木苏木达李柏龙说,这个项目利用了村里6000余亩闲置土地,在光伏板下种植优质牧草,可以利用光伏板挡风降速,提高植被存活率,治沙的同时也能实现光伏发电,每年还能为千余头牛羊提供优质牧草。当地正在积极争取一个更大规模的光伏治沙项目,规划在光伏板下发展种植业、养殖业、旅游业。

漫天黄沙退却,绿色的希望接续铺展。

各地在科学治沙的同时,将防沙治沙成效与产业发展、群众增收紧密结合,逐渐走出了一条绿色、清洁、低碳的高质量发展新路。

在新疆柯柯牙,当地政府推行以林果业为主的“谁建设、谁管护、谁投资、谁受益”荒漠绿化造林模式,在防护林网中套种苹果、核桃、红枣等经济林,延续生态成果。

在宁夏回族自治区中卫市,沙坡头景区地处腾格里沙漠东南缘。随着防沙固沙科学体系的建立,中卫市以沉浸式体验游为特色,建成星星酒店、黄河宿集等一批高端休闲度假产品。

“没有治沙,就没有沙坡头景区。”扎根腾格里沙漠30多年的治沙人唐希明感慨道。2023年,中卫市共接待游客超1500万人次,旅游总收入超88亿元。

“防沙治沙是一项长期的伟大事业,需要社会公众的积极参与。未来应进一步创新治沙模式,形成更加科学有效的荒漠化防治、沙产业和新能源开发融合发展的治沙体系,引导社会各界共同参与治沙。”中国林科院首席科学家、三北工程研究院院长卢琦表示。

绿色生态屏障矗立在北疆,生态文明的种子根植在人们心里。

从加速攻坚推动荒漠化防治进程,到坚持系统治理、科学治沙,在习近平生态文明思想的指引下,“三北”工程攻坚战深入推

进。未来,这将是一道更加坚固的绿色长城,更是一条永续发展的生态文明之路。

新华社北京6月17日电

新华时评

认识沙戈荒 让荒漠造福人类

17日是第30个世界防治荒漠化与干旱日,今年的全球主题是“为了土地联合起来:我们的遗产、我们的未来”,我国的主题是“打好‘三北’工程攻坚战,筑牢北方生态安全屏障”。要做好荒漠化防治工作,认识沙漠、戈壁、荒漠等“沙戈荒”,与沙戈荒为友,让荒漠造福人类。

防治荒漠化是人类面临的共同挑战,需要国际社会携手应对。我们要弘扬尊重自然、保护自然的理念,坚持生态优先、预防为主,坚定信心,面向未来,制定广泛合作、目标明确的公约新战略框架,共同推进全球荒漠生态系统治理,让荒漠造福人类。

认识沙戈荒,让荒漠造福人类,体现了人与自然和谐共生理念。荒漠是陆地生态系统的组成部分,对维护生物圈生态平衡不可或缺。荒漠化防治不是要“人定胜天”改造塔克拉玛干、撒哈拉这样地质演化形成的原生态沙漠,恰恰是要按不同类型荒漠的形成、发育规律,保护其生态系统原生性、完整性,宜沙则沙,减少人类干扰,呵护无可替代的荒漠生物多样性。对于荒漠生态系统这种自然造化的存在,要突出保护,做好封禁工作。随着科技进步,人们会更聪明地利用荒漠生态系统,更好造福人类未来。

认识沙戈荒,让荒漠造福人类,要明确“有所为,有所不为”的边界。荒漠化防治主要针对人类过度开发利用导致的荒漠化、沙化土地,要突出重点,治理修复,改善生态环境,减少风沙灾害,遏制气候变化及工农业扩张造成的土地退化现象。要加强科技创新、有效投资和产业化转换,向治理要清洁能源、绿色食物、生物医药以及劳动就业和增收。

荒漠超越区域,风沙没有边界。长期以来,我国走出一条生态建设与经济发展并重、治沙与治穷并举的中国特色荒漠化防治之路,目前大力协助“一带一路”有关国家开展防沙治沙,为亚非拉发展中国家培养治沙骨干队伍。中国治沙模式和技术走向世界,以荒漠化防治“中国方案”“中国智慧”,造福更多的人。

新华社北京6月17日电

这是位于宁夏中卫市沙坡头景区的星星酒店(2023年9月6日摄,无人机照片)。 新华社

教育部部署做好 高考志愿填报咨询服务

新华社电 高考结束后,志愿填报成为考生和家长关心的话题。记者6月17日从教育部获悉,教育部指导各地各校深入实施“2024高考护航行动”,为考生提供免费优质的志愿填报公共服务。

据悉,教育部“阳光高考”平台开通“阳光志愿”信息服务系统,提供专业介绍、志愿推荐、心理测评、就业去向等多种功能,为考生提供个性化指导参考。同时,各地省级招生考试机构结合实际,研发完善了志愿填报信息服务平台,免费向考生开放,提供权威的往年录取数据、当年计划数据查询服务,以及基于个人需求设置的志愿备选、推荐等功能。

此外,各地高考成绩发布前后,教育部“阳光高考”平台将举办“2024年全国高考志愿云咨询周”活动,组织2000多所招生高校在线为考生、家长提供准确权威、周到细致的志愿填报咨询服务。各地也将遴选一批考试招生机构业务能手、招办主任、骨干教师、专家学者,组建本地志愿填报指导专家队伍,通过开设志愿填报指导公开课、开展网络直播、录制讲解短视频等方式,对考生和家长关心的招生政策、投档录取办法、志愿填报流程方法及注意事项等进行权威解读和广泛宣传。

5月份我国外汇市场 运行总体平稳

新华社电 国家外汇管理局6月17日发布数据显示,我国跨境资金流动趋向均衡,外汇市场运行总体平稳。

国家外汇管理局副局长、新闻发言人王春英说,5月份,企业、个人等非银行部门跨境收入和支出规模相当,呈现基本平衡,跨境资金流动形势显著向好;市场预期保持平稳,外汇交易理性有序,结售汇逆差明显收窄,外汇市场供求状况进一步改善。

数据显示,在我国外贸发展态势持续向好的支撑下,5月份货物贸易项下跨境资金净流入同比和环比分别增长23%和76%,净流入规模创2023年下半年以来单月新高,持续发挥稳定跨境资金流动的基本盘作用。

同时,外资配置人民币资产意愿较强,5月份净买入境内债券320亿美元,环比增长36%,处于历史较高水平。

“未来我国外汇市场保持稳健运行具备坚实基础。”王春英表示,随着宏观政策加快落地显效,我国经济回升向好态势将进一步得到巩固和增强,经济基本面对外汇市场和人民币汇率将起到有力支撑作用。

5月份国民经济 延续回升向好态势

新华社北京6月17日电 国家统计局17日发布的数据显示,今年5月份,国民经济延续回升向好态势,生产稳定增长,需求持续恢复,就业物价总体稳定,国际收支平衡,转型升级持续推进,运行总体平稳。

工业生产较快增长,服务业持续恢复。5月份,全国规模以上工业增加值同比增长5.6%,环比增长0.30%。装备制造业增加值同比增长7.5%,高技术制造业增加值同比增长10.0%,增速分别快于全部规模以上工业1.9和4.4个百分点。全国服务业生产指数同比增长4.8%,比上月加快1.3个百分点。

市场销售增速回升,固定资产投资规模扩大。5月份,社会消费品零售总额39211亿元,同比增长3.7%,比上月加快1.4个百分点;环比增长0.51%。1至5月份,全国固定资产投资(不含农户)188006亿元,同比增长4.0%;扣除房地产开发投资,全国固定资产投资增长8.6%。

货物进出口较快增长,贸易结构继续优化。5月份,货物进出口总额37077亿元,同比增长8.6%。

就业形势总体稳定,居民消费价格总体平稳。1至5月份,全国城镇调查失业率平均值为5.1%,比上年同期下降0.3个百分点。5月份,全国城镇调查失业率为5.0%,与上月持平,比上年同期下降0.2个百分点。5月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.3%,涨幅与上月持平;环比下降0.1%。

“总的来看,5月份,经济运行总体平稳,主要指标有所回升,新动能较快增长。但也要看到,当前外部环境复杂严峻,国内有效需求依然不足,经济持续回升向好仍面临诸多困难挑战。”国家统计局新闻发言人刘爱华在当日举行的国新办发布会上说,下阶段,要靠前发力有效落实已经确定的宏观政策,巩固和增强经济回升向好态势,持续推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。



莱山区深入推进电动车自行车安全隐患全链条整治

近年来,我国电动自行车保有量快速增长,据不完全统计,我国两轮电动自行车保有量至少达3.5亿辆。无论是上下班、外卖,还是接送孩子、购物买菜,电动自行车以其便捷、高效、价格低廉等优势成为很多人生活中离不开的出行工具。

然而,令人不安的是,随着电动自行车保有量的逐年递增,其引发的火灾数量亦在连年增长,由于电动自行车进楼入户、违规充电引发的火灾事故屡屡发生,严重危害人民群众的生命财产安全。

为何事故频发? ——违规改装、劣质电池是元凶

电动自行车的铅酸电池与锂电池互改用、使用劣质锂电池、违规解除限速是电池起火的根源。同时,电动自行车使用的锂电池在过度充电、电池短路、使用劣质充电器等情况下容易产生热失控,从而发生燃烧甚至爆炸。

2月23日,江苏省南京市雨花台区明尚西苑6栋发生火灾,致15人遇难,初步分析,火灾为6栋建筑地面架空层电动自行车停放处起火引发。2月25日,北京市丰台区和上海市松江区分别发生一起电动自行车火灾……火灾事故频发,引发公众对电动自行车消防安全问题的关注。

风险如何有效降低? ——同向发力、规范先行是关键

“电动车禁止入内!电动车禁止入内!”莱山区福地隆城小区4号楼,电梯识别出一辆电动自行车进入,随即发出警报,并“拒绝”关门。

“这是我们引进的电动自行车入户预警系统,2022年开始试点,目前已经应用在全区380个点位。”莱山区消防救援大队消防监督人员栾宁说,系统将智能摄像头、算法识别和梯控装置相连接,除了发出语音提示外,还会同步告知小区物业公司值班人员,提示工作人员尽快到现场进行处置。

莱山区福地隆城小区有电动自行车近百辆,物业经理王先生介绍:“刚安装系统那段时间报警率很高,每天都有三四例,现在一个月都没有几例。”

疏堵怎样更趋合理? ——加强整治、奖惩并施是途径

为深刻吸取全国火灾事故教训,切实减少电动车火灾事故发生,莱山区消防救援大队联



合公安、市场监管、住建等部门开展电动自行车安全隐患全链条整治行动,先后成立18个联合检查组,对电动自行车销售点开展常态化安全生产监督检查,对电动自行车销售领域实施高压整治,严厉打击违法销售假冒伪劣、不合格电动自行车行为。

同时,莱山区消防救援大队采取日常检查、联合检查、错时夜查等形式,深入住宅小区、沿街商铺、居民楼院、出租房、社区和企业单位开展电动自行车消防安全隐患排查行动,重点检查电动自行车乱停乱放、入户充电、私拉电线充电、特别是高空“飞线充电”及楼梯间、楼道、安全出口、商铺门店停放电动自行车和电动自行车充电等突出隐患问题。

(胡晓东)