

# 《平“语”近人——习近平喜欢的典故》(国际版) 在中亚五国主流媒体播出

新华社阿斯塔纳6月16日电 6月16日,《平“语”近人——习近平喜欢的典故》(国际版)在中亚五国主流媒体落地播出。哈萨克斯坦总统托卡耶夫致贺信,对节目播出表示热烈祝贺。

中央广播电视总台精品节目《平“语”近人——习近平喜欢的典故》(国际版)精心选取习近平主席重要讲话、文章、谈话中所引用的中国诗文典故,聚焦开放合作、科技发展、生态环保、文化创新等主题,以国际化视角和生动故事,向中亚受众阐释习近平主席治国理政思想的深厚历史文化根基,展示中国式现代化的万千气象。

# 习近平同哈萨克斯坦总统托卡耶夫会谈

(接1版)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利益问题上始终相互支持,不受国际局势变化影响。在习近平主席英明领导下,新时代中国特色社会主义事业取得伟大成就,哈方由衷感到高兴,坚信中国将不断取得更大发展成就。哈方愿同中方深化战略互信和全方位互利合作,将两国关系提升到新水平。两国要高质量共建“一带一路”,拓展贸易、投资、工业、农业、能源、交通等领域合作,密切文化、教育、体育、旅游等领域人文交流。哈方高度评价并积极支持中国维护国际公平正义的担当努力,愿同中方在联合国、上海合作组织、金砖、中国—中亚机制、亚信等多边机制中继续密切合作、相互支持,推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。

会谈后,两国元首共同见证双方交换10余份双边合作文件,涵盖贸易、投资、科技、海关、旅游、媒体等领域。蔡奇、王毅等参加上述活动。

# 习近平抵达阿斯塔纳

(接1版)蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。中国驻哈萨克斯坦大使韩春霖也到机场迎接。

习近平乘车从机场赴下榻饭店途中,中资企业和留学生代表聚集在道路两旁,手持“热烈欢迎习近平主席!”“中哈友谊万岁!”等红色横幅,热烈欢迎习近平到访。

新华社北京6月16日电 6月16日上午,国家主席习近平乘专机离开北京,应哈萨克斯坦共和国总统托卡耶夫邀请,赴阿斯塔纳出席第二届中国—中亚峰会。

陪同习近平出访的有:中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、外交部部长王毅等。

# 吸引更多青年才俊筑梦陇原 让青春之花在建功西部中绚丽绽放

(接1版)我们深化人才发展体制机制改革,出台“授权松绑”政策清单,重点围绕青年科研人才挑大梁,推出经费管理、职称评审、编制使用等8方面50条政策,最大限度调动广大青年人才积极性主动性创造性,全省40岁以下青年人才担任省级基础研究计划负责人比例达到70%以上。兰州大学功能有机分子化学国家重点实验室青年人才占35%,甘肃农业大学干旱生境作物学国家重点实验室专项支持青年人才实施开放课题38项,兰州理工大学有色金属先进加工与再利用国家重点实验室3年内培养出3名中青年省级学术领军人才,青年人才创新创造活力竞相迸发。我们将省属事业单位引进高层次人才由事前审批改为事后备案,5个工作日内办结备案手续,近3年累计释放专业技术岗位3.1万个;统筹1000个事业编制设立“周转池”,全力保障省属高校、科研院所引进人才,2023年以来省属重点事业单位引进高层次人才和急需紧缺人才2400余人。我们创新实施“带编入企”引才机制,采取“事业编制引才、企业平台用才”方式提供双重保障,为部分重点企业引进急需紧缺高层次人才,在企业需求、市场供给和政府服务间找到了平衡点,也解决了青年人才后顾之忧。

加力优化服务,营造青年人才干事创业环境。“水积而鱼聚,木茂而鸟集。”我们始终把优化环境作为吸引集聚人才的重要举措,坚持刚性落实优惠政策和跟路服务并重,竭尽全力为人才提供优质服务。创新推出“陇原人才服务卡”制度,为高层次人才在安家补贴、医疗保障、子女入学、配偶安置等12个方面开辟绿色通道,提升了人才归属感和获得感。目前,“陇原人才服务卡”持卡人才达1.3万多名,较2022年增长28%。兰州市实施大学生留兰倍增计划,通过发放社保补贴、公积金补贴、就业见习补贴,构建“青年公寓+人才驿站+房票补贴”安居保障等政策体系,2024年吸引留兰大学生5.9万多人、同比增长48.6%。我们全面实行领导干部联系包抓人才机制,完善和落实重要节日必访、罹患重病必访、取得重大成就必访和配偶就业必帮、子女入学必帮、合理需求必帮、权益受损必帮“三必访四必帮”机制,用心用情为青年人才提供全过程、全方位优质服务。

习近平总书记强调,要为青年铺路搭桥,提供更大发展空间,支持青年在创新创业的奋斗人生出彩圆梦。我们将牢固树立人才资源是第一资源理念,深入实施人才赋能工程,一体推进教育科技人才事业发展,大力营造尊重人才、求贤若渴的社会环境,公正平等、竞争择优的制度环境,保障有力、安心舒心的工作和生活环境,为广大青年才俊施展才华、建功立业提供更加广阔的天地。

(原载2025年6月16日《光明日报》)

## 习近平总书记关切事

新华社记者  
刘伟 张丽娜 魏婧宇

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、科尔沁沙地与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,感受着风的力道。

“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,426.9万亩沙漠占县域总面积的77%。

沙海攻坚,磴口县构建起“一地一网三区”的系统防治防沙治沙体系。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,习近平总书记在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、打造点线面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

# 锦绣北疆更浓

“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。

“我们将国有未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,确保治沙工作持续进行。

奥依托格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”工程攻坚战迈出坚实步伐。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)

# 中非经贸博览会尽显中非合作“热度”

新华社记者  
周昊瑾 张玉洁 梁子齐

第四届中国—非洲经贸博览会12日至15日在长沙举办。从炎热的室外展区到凉爽的室内展馆,记者能感觉到,体感温度降了下来,但中非交往的“热度”上来了。

“各位!这是咱们布隆迪的精油,不妨涂在手背上感受一下。”一连几十分钟,来自布隆迪的阿尔弗雷德·布里马索顾不上休息,一直在接待来展区咨询的客商。精油散发的芳香弥漫开来,让刚在马里展区敲过手鼓的客商,在馥郁的香气中继续探索精油的魅力。

“嘿!这位兄弟,抹上这精油对皮肤很好!”布里马索风趣幽默,一口流利的中文让探馆客商颇感惊喜,现场气氛轻松愉快。

布里马索任职于布隆迪驻华大使馆,这是他第二次参加中非经贸博览会。他说,亲自上场推介商品是一个不小的挑战。“忙!忙!忙!接待的客人更多了,干活的节奏更快了,但这也意味着我们这两天产品卖得更好了。”

“让我们的产品走向千家万户非常重要,但更重要的是,我希望通过这个平台交到更多朋友。”布里马索说。

“This time for Africa!(这是非洲时刻!)”一首欢快的《非洲时刻》响彻展馆。记者看到,乌干达展区的舞者们开始朝着展区中心聚拢,随着鼓点跳起欢快的舞步。围观人群被现场热烈奔放的气氛所感染,纷纷加入这场突如其来的“舞会”。

来自浙江的封青青从事对非洲贸易,这是她第二次参加中非经贸博览会。她坦言,参展的实际体验与她之前所设想的不大一样,“这里不仅能进行贸易洽谈,还能看到非洲朋友学习太极拳,或是欣赏中国朋友随非洲鼓节奏一起舞蹈。”在她看来,中非经贸博览会也是中非文化相互交融的理想平台。

舞蹈方罢,直播登场。“朋友们看一看!刚果(金)的辣椒油棒极了!”望向刚果(金)展区,一位身着非洲传统服饰、头顶牛角的非洲小哥格外显眼。在他身前,陈列着刚果(金)的辣椒油、香蕉片、牛油果……人们手持拍摄设备记录下他与在场观众互动的珍贵瞬间。

森巴蒂亚·威廉是一位演员,得益

于他在中国社交媒体的活跃表现,如今湖南当地人更熟悉他的网名“爱唱歌的鸡公煲”。他表示,互联网成为沟通非中文化的快车道。“通过线上直播,很多没能来参加博览会的朋友也能通过我的介绍近距离发现非洲魅力!”

直播的吸引力让刚果(金)展商阿方西娅·乌马贾大为惊叹,“这么多人现场直播让我十分意外,很难想象会有多少朋友看到我们国家的好物!”

中非合作的舞台上从不缺乏年轻人的身影。“竹板一打震天响,湘江潮涌迎远邦。”随着快板声响起,人们都看向站在舞台上的埃及小伙迪亚,他的精彩表演获得观众阵阵掌声。目前,迪亚正在参与中企承建的埃及阿拉曼新城超高层综合体项目。从翻译到工程师,他的成长成为中非携手向前的一个缩影。“博览会之后,我将回到埃及继续我的工作,我会与中国同事一道助力架好中非友谊的桥梁。”

中非情谊历久弥坚,中非合作硕果累累。2024年,中非贸易规模首破2万亿元,达到2.1万亿元。展望未来,中非合作的鼓点更密更响,中非携手向前的步伐更加铿锵有力。

(据新华社长沙6月16日电)



近日,在河北省邢台市南和区史召乡北高五村,农民驾驶农机播种玉米。农业农村部农情调度显示,目前全国夏播粮食进度已过半,播种进度快于往年。截至6月13日18时,全国已夏播粮食2.7亿亩,主要以南方中晚稻、夏玉米、夏大豆为主。

新华社发