

# 谱写向“绿”向“新”的协奏曲

——黄河上游生态保护和高质量发展的甘肃实践



这是甘肃省甘南藏族自治州玛曲县阿万仓湿地景色(2023年7月6日摄,无人机照片)。新华社记者 陈斌 摄

■新华社记者 向清凯 姜伟超 张玉洁

甘肃位于黄河上游,黄河在甘肃两进两出,流经913公里。这913公里不仅是一条地理上的脉络,也是甘肃在黄河流域生态保护和高质量发展中一份沉甸甸的责任。

习近平总书记2019年8月在甘肃考察时指出,“甘肃是黄河流域重要的水源涵养区和补给区,要首先担负起黄河上游生态修复、水土保持和污染防治的重任”;2024年9月在甘肃省兰州市主持召开全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上强调,“开创黄河流域生态保护和高质量发展新局面”。

甘肃牢记习近平总书记的嘱托,强化使命担当,彰显上游作为,不断改革创新,全面推动黄河国家战略落实迈上新台阶。

## 系统治理 一河净水送下游

初秋,地处甘青川三省交界处的玛曲草原生机盎然。玛曲,藏语意为“黄河”。黄河环绕玛曲全境433公里。

眼前的美景令人很难想象,此前玛曲草原沙化草场面积曾一度达到80多万亩,直接影响黄河下游的水质和水量。

黄河之“困”,既有客观制约,也有人为因素。黄河甘肃段部分地区水土流失严重,生态脆弱易退化;甘肃作为欠发达地区,发展历史欠账大,部分地区污染排放强度较高。

难题何解?

甘肃态度坚定:深化系统治理、统筹开源节流、突出管治结合、推进转型

发展,确保一河净水送下游。

陇原大地上,一场战鼓铿锵的母亲河保卫战打响。

这是一场时不我待的源头治理攻坚战——

2021年开始,投资逾50亿元的甘肃黄河上游水源涵养区山水林田湖草沙一体化保护和修复工程实施。统筹推进水工程建设、水灾害防御、水资源管理、水环境整治各项工作,不断完善“流域治理一幅图”……

如今,玛曲县草原综合植被盖度达到98.4%,可治理草原湿地全部治理完毕。

目前,黄河玛曲出境流量达到173亿立方米,较10年前提高近五成。

“小时候,我们常在河畔滑沙;如今,孩子们在岸边滑草。”玛曲县自然资源局工程师马春林说。

这是一场全流域的水上保卫战——

水土流失是黄河“心腹”之患,也是甘肃“切肤”之痛。甘肃黄河流域涉及全省9个市州,占全省面积的34%。

2019年,黄河甘肃段水土流失面积达4.71万平方公里。

“山顶造林戴帽子、山坡种草披褂子、山腰梯田系带子、山下建棚围裙子、沟底打坝穿靴子”,聚焦“土不下山、泥不出沟、就地拦蓄、改善生态”的目标,甘肃探索出独特的水土流失治理模式。

定西市自2020年起连续4年开展“绿满陇中”行动,每年拦截3700多万吨泥沙。

今年1月,黄河流域最大一笔水上保持生态产品转化交易在定西市签约,交易额破亿元。

数据显示,2019年以来,甘肃省黄河流域全口径治理水土流失面积累计

超2万平方公里。

曾经以土黄为主色调的黄河甘肃段正在渐变绿。

这是一场雷厉风行的污染防治歼灭战——

关停机井压减水量、提标改造污水处理厂、启动实施雨污分流工程、清理黄河干流城区段趸船……兰州多管齐下,为母亲河“减负”“美颜”。

位于兰州市主城区上游的兰州石化公司,关停所有地下水、地表水取水工程,实施“源长制”污染源头管控,对化工污水处理装置和炼油污水处理装置均完成升级改造。改造后出水化学需氧量(COD)浓度由50毫克每升下降到30毫克每升。

2024年,甘肃省黄河流域水质优良比例达到97.56%,同比增长4.88个百分点,黄河流域生态环境质量持续改善,稳定实现“一河净水送下游”。

这是一场全流域的水上保卫战——

水土流失是黄河“心腹”之患,也是甘肃“切肤”之痛。甘肃黄河流域涉及全省9个市州,占全省面积的34%。

2019年,黄河甘肃段水土流失面积达4.71万平方公里。

“山顶造林戴帽子、山坡种草披褂子、山腰梯田系带子、山下建棚围裙子、沟底打坝穿靴子”,聚焦“土不下山、泥不出沟、就地拦蓄、改善生态”的目标,甘肃探索出独特的水土流失治理模式。

定西市自2020年起连续4年开展“绿满陇中”行动,每年拦截3700多万吨泥沙。

今年1月,黄河流域最大一笔水上保持生态产品转化交易在定西市签约,交易额破亿元。

数据显示,2019年以来,甘肃省黄河流域全口径治理水土流失面积累计

这是一项严格的刚性约束:建立水资源承载力分区管控体系,限制水资源严重短缺地区城市发展规模、高耗水项目建设,建立覆盖全流域的取用水总量控制体系……

这是多地一系列的积极举措:引洮供水工程多措并举推进精准调度,整体水损控制在7%以内;天水市麦积区南山花牛苹果基地数字智慧滴灌系统实现“水不下山、泥不入沟”;在白银市白银区,甘肃东方钛业工业用水实现3次循环,生产1吨钛白粉的原用水量由60吨减至24吨……

据统计,2024年甘肃省万元GDP、万元工业增加值用水量分别为41.8立方米、15.8立方米,同比分别减少3.2立方米、0.2立方米。

节水为基,甘肃产业升级迸发绿色发展新活力。

“既要还清旧账、加大保护,也要用创新思维和创新办法推动发展、谋划新篇。”甘肃省发展改革委主任丁巨胜说。

甘肃立足资源禀赋和区位优势,深入实施强科技、强工业、强省会、强县域“四强”行动,以重点地区和关键领域为突破口,全力推进黄河流域向绿色发展转变。

绿色算力在黄土高原崛起。借“东数西算”的东风,庆阳数据中心集群从一张“白纸”起步,如今算力规模已突破6.6万PFlops,为京津冀、长三角、粤港澳大湾区等地提供算力服务。

以产业绿色转型为突破口,以战略性新兴产业为先导,全省黄河流域9市州“新”潮涌动,规上战略性新兴产业占比从2019年的12.4%提高到目前的16.2%。

■下转第4版

## 深度保护 改革创新走绿色发展之路

甘肃黄河流域年均降水量、人均和耕地亩均水资源占有量分别为全流域的十分之七、三分之一、六分之一,流域集中了甘肃80%左右的人口和80%左右的地区生产总值(GDP),保护和发展的矛盾突出。

何以破题?

甘肃行动果断——坚决执行“四水四定”原则,以壮士断腕的决心推进节水改革,在扎牢“水管子”的基础上推进循环经济。

这是一场深度节水控水攻坚战:

推行节水灌溉、发展旱作农业、开展畜牧业节水、强化再生水利用、促进雨水利用……

从气候变化、发展失衡到数字鸿沟,人类共同面临的治理课题复杂艰巨。9月1日,在天津举行的“上海合作组织+”会议上,国家主席习近平郑重提出全球治理倡议,将“倡导以人为本”作为倡议一大核心理念。

济大事者,必以人为本。各国人民是全球治理的根本参与者和受益者。只有以人民的获得为目标,不断为民众提供信心和稳定预期,全球治理体系才能得到广泛支持并有效运作。要通过改革完善全球治理,以促进共同发展为各国人民带来更大获得感、以更好应对人类社会面临的共同挑战为各国人民带来更大安全感、以更好促进不同国家和群体共同利益为各国人民带来更大幸福感。

这一理念承继了“民惟邦本”的中国治理智慧,发扬了“仁者爱人”的中华传统文化,为破解全球治理赤字贡献了深植于东方文明的中国方案。

中国始终是“以人为本”理念的坚定践行者。中国不仅倡导“以人为本”,更将其贯穿于治国理政与国际合作的方方面面。在国内,中国坚持以人民为中心的发展思想,“以人民之心为心”,不断增强百姓的获得感、幸福感、安全感;在全球,中国“以天下之利为利”,主张将发展置于全球宏观政策框架的突出位置,从推动建设一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界,到共建“一带一路”帮助沿线民众改善民生、创造就业的具体实践,无不体现出中国政策紧扣人的需求、尊严与发展。这正是“以人为本”在全球发展合作中的具体实践。

真正的“以人为本”以尊重为前提,意味着倡导国际关系民主化。中国一贯尊重文明多样性与各国自主选择,反对强加于人,认为世界上不存在放之四海而皆准的发展模式。国际规则由各同共同书写,全球事务由各同共同治理,发展成果由各同共同分享。因此,中国旗帜鲜明地反对一切形式的霸权主义和强权政治,维护以国际法为基础的国际秩序,坚定支持扩大发展中国家在国际事务中的代表性和发言权。这种尊重差异、平等相待的原则,是对各同人民主体性的最大尊重,是“以人为本”在国际政治领域的生动体现。

中国倡导“以人为本”,也体现在聚焦民生领域的全球合作。在公共卫生、气候变化、粮食安全等关乎生命健康和基本生存的领域,中国积极发挥负责任大国作用。无论是大力推进绿色发展,庄严承诺碳达峰碳中和目标,还是提出国际粮食安全合作倡议,中国都站在构建人类命运共同体、维护全人类福祉的历史高度,为保护人类共同家园、守护人类健康与未来贡献中国方案。

全球治理说到底,就是把各国人民对美好生活的向往变成现实,共同建设一个让人民享有富足安康的世界。坚持以人为本,是顺应人类社会发展规律的必然选择,是构建人类命运共同体的应有之义。国际社会应携起手来,将人民的获得感、幸福感、安全感作为衡量全球治理成效的根本标准,共同开创一个更加公平公正、普惠包容的美好明天。

(新华社北京9月16日电)

# 坚持以人为本是价值取向

构建更加公正合理的全球治理体系⑤

新华社记者 樊宇

## 2025“一带一路”媒体合作论坛举行

据新华社昆明9月16日电 (记者 王贤思)2025“一带一路”媒体合作论坛9月16日在云南省昆明市举行,全国人大常委会副委员长郑建邦出席开幕式并致辞。

与会嘉宾表示,2013年习近平主席提出共建“一带一路”重大倡议以来,共建“一带一路”取得丰硕成果。前不久,习近平主席在“上海合作组织”会议上提出全球治理倡议,为高质量共建“一带一路”打开了新的更大的发展空间。

与会嘉宾认为,各国媒体要进一步深化合作,当好丝路精神的践行者、弘扬者,积极传播平等、互鉴、对话、包容的文明观;当好发展成果的记录者、讲述者,继续深入报道共建“一带一路”的生动实践,广泛汇聚合作共贏正能量;当好文明互鉴的参与者、推动者,以优质新闻作品增进了解、打破隔阂、凝聚合力,让构建人类命运共同体的根基更加坚固。

本次论坛由人民日报社、中共云南省委、云南省人民政府共同主办,主题为“共担媒体责任 推动文明互鉴”。来自87个国家以及国际和地区组织、165家媒体和机构的200余位外方代表与会。

## 向世界传递中国治沙智慧

■上接第1版 评价库布其国际沙漠论坛成为荒漠化治理领域国际合作、知识交流与创新的重要平台,中国向世界展示了退化土地如何实现恢复与转型,并成为蓬勃发展的绿色经济。

蒙古国政府直属国家林业局局长宾·奥云萨那表示,库布其国际沙漠论坛在推动荒漠化、土地退化和气候变化等重大议题的讨论方面发挥了重要作用,为国际社会提出新的倡议和创新性解决方案作出了贡献。

联合国粮农组织土地与水资源司副司长诺拉·贝拉穆尼认为,中国荒漠化防治在在全球树立典范,中国“三北”工程是《联合国防治荒漠化公约》《联合国气候变化框架公约》《生物多样性公约》实践的完美结合。

来自国际社会的高度评价有力诠释了“世界治沙看中国,中国治沙看库布其”。

当日下午,与会嘉宾走进库布其沙漠,参观北缘锁边林带建设、“光伏+治沙”、以路治沙、小流域综合治理等创新模式,看到了中国荒漠化防治的新经验、新模式、新成效。

中国科学院新疆生态与地理研究所研究员、国家林草局河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘阻击战片区专家组组长

雷加强表示,今年7月30日,中国—中亚荒漠化防治合作中心成立,依托该中心,中国和中亚的荒漠化防治紧密联系到一起,包含库布其模式在内的中国荒漠化治理模式会让中国同中亚的荒漠化防治合作迈上新台阶。

1998年通车的锡乌公路开创了“以路治沙、分割治理”的新路径,其经验已入选《联合国防治荒漠化公约》典型案例。如今,在恩格贝镇8.5公里“以路治沙”示范区,修路与治沙同步推进,有效降低了风速,固定了沙丘。

在巴音嘎查至蒲圪卜村的公路旁,无人机、散草铺设机、自行式履带沙障一体化铺设机等多种高科技装备吸引了与会嘉宾的视线。

“从人海战术转变为机械化智能化治沙,带动了整个防沙治沙产业的发展。”雷加强说,新时代防沙治沙要高质量发展、可持续发展。

中国林业科学研究院首席科学家、三北工程研究院院长卢琦说:“中国治沙就是以科学治沙为起点的。”

宾·奥云萨那说,库布其模式为全球治沙事业提供了可靠的借鉴。下一步,蒙古国将进一步加强国际间交流合作,携手应对荒漠化挑战,共同守护好地球家园。

## 第二届“和美北疆 守望相助”深化铸牢中华民族共同体意识宣传基层行走进内师大

■上接第1版

自治区民族事务委员会相关负责人表示,第二届“和美北疆 守望相助”深化铸牢中华民族共同体意识宣传教育基层行活动依托内蒙古日报社,采用“线下+线上”的方式进行全方位、多角度、立体化的宣传推广,引导广大干部群众全面理解党的民族政策,让民族团结的种子生根发芽,让铸牢中华民族共同体意识的理念深入人心。活动将陆续走进学校、机关、影院和铸牢中华民族共同体意识教育实践基地等,通过开展“同看一部剧”“同唱一首歌”“同绘一幅画”“同跳一支舞”“同上一堂课”系列主题活动,进一步扎实推进有形有效铸牢中华民族共同体意识宣传教育,不断促进各民族交往交流交融。

## 公 告

当事人杜凤起(1501031964\*\*\*\*105X),你本人现已逾期未办理退休手续,因无法联系到你本人,现登报再次通知当事人,请自登报之日起10日内到编制单位办理退休手续。

内蒙古地质矿产集团有限公司  
2025年9月17日

## 2025年空军航空开放活动和长春航空展举行预演



新华社发

## 科技支撑生态文明建设 ——第五届世界生物圈保护区大会看点前瞻

■新华社记者 顾天成 胡喆

由中国科学院与浙江省人民政府联合承办的联合国教科文组织第五届世界生物圈保护区大会将于2025年9月22日至25日在浙江杭州举办。

本届大会有哪些亮点值得期待?中国如何利用科技支撑生态文明建设?国新办16日举行新闻发布会介绍有关情况。

### 看点一:首次在亚洲举办,将发布《杭州宣言》

“‘人与生物圈计划’是联合国教科文组织于1971年发起的一项政府间大型科学计划,我国于1973年加入该计划。”中国科学院副院长何宏平说,这是十年一届的大会首次在亚洲举办,也将是联合国教科文组织成员国

### 看点二:我国分享生态文明建设经验

发布会公布信息显示,党的十八大以来,我国生态文明建设取得积极成效。

在濒危物种保护方面,推进国家公园与国家植物园体系建设、实施野生动植物保护工程等;在生态系统与物种监测方面,组建包含44个国家级

### 看点三:汇聚全球治理智慧,共谋生态文明建设

“中国长期积极参与联合国教科文组织重要计划和项目。”中国联合国教科文组织全国委员会秘书长秦昌威说,双方通过合作举办国际研讨会、培训班等多种形式,交流分享中国生态文明建设成果与经验。

生态环境部自然生态司司长张玉军表示,中国深度参与全球生态环境治理,特别是作为联合国《生物多样性公约》第15次缔约方大会的主席国,引领达成了具有里程碑意义的“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”。

“‘人与生物圈计划’与‘昆蒙框架’在目标上高度一致。下一步,我们将继续秉持开放包容、合作共赢的态度,加强国际合作,促进协同增效。”张玉军说。

何宏平表示,在“两山”理念提出二十周年之际,期待本届大会为国际社会搭建交流互鉴的重要平台,进一步深化科技合作,汇聚全球生态文明建设新未来。(新华社北京9月16日电)