

新时代 新征程 新伟业·习近平总书记关切事

# 黄河之水天上来,奔流到此“青”几许

## ——黄河“几字弯”生态治理一线故事

九曲黄河奔流,在中华大地上勾勒出一个大大的“几”字。顶端的“几字弯”片区,山水林田湖草沙生态要素俱全,是我国北方多个生态功能交汇区。

习近平总书记始终关心黄河“几字弯”区域的生态治理,多次深入内蒙古、宁夏、陕西等地考察调研,指出“要大力加强绿色屏障建设”“要统筹山水林田湖草沙综合治理”,强调“要全力打好黄河‘几字弯’攻坚战”。

在黄河流域生态保护和高质量发展上升为国家战略4周年之际,让我们一同倾听来自黄河“几字弯”一线的生态治理故事。

(上接第一版)

担任浙江省委书记期间,一年春节前,习近平同志到衢州看望困难群众,尽管日程安排很紧,行程需要精简,仍特别提出“残疾人家庭不要落下”;

在上海工作,习近平同志到市儿童福利院看望孤残儿童,知道孩子们行动不便,多次蹲下来同孩子们说话,耐心地看孩子们画画、表演唱歌跳舞、打乒乓球;

党的十八大以来,习近平总书记在考察中沿着崎岖山路,走进山西吕梁山深处的赵家洼村,为独自养活残疾孙子女的王三女送去米、面、油,并叮嘱当地干部安排好孩子的特殊教育……

“残疾人是一个特殊困难的群体,需要格外关心、格外关注。”这份“格外”的爱,在习近平总书记心中重若千钧。

### 春雨绵绵般的润泽:“维护残疾人尊严、保障残疾人权利、增进残疾人福祉”

时隔三十多年,福建省闽清县残联副理事长黄道亮回忆起习校长对他的关爱,仍是激动不已。

黄道亮年幼时在一次事故中失去双臂,但他重新振作起来,学会用脚写字,一路读完小学、初中、高中。然而尽管连续两次高考分数都达到大专线,却没有学校愿意录取他。

1990年,黄道亮第三次参加高考。担心孩子愿望再次落空的父亲给闽江职业大学写了一封信,讲述了自己孩子的求学故事。当时担任福州市委书记的习近平兼任闽江职业大学校长。在他的关心协调下,黄道亮终于迈进校门,成为福建省第一位无臂大学生。

“感谢学校当年录取了我,给了我无比珍贵的大学生活,让我获得新的生命。”黄道亮说。感谢,化作了几十年如一日的奋斗。大学毕业后,黄道亮回到闽清县,成为一名残联工作人员,奔走在一线,坚持入户为残疾人服务,多方呼吁全社会关注,帮扶残疾人。

“残疾人是社会大家庭的平等成员”。在习近平总书记心中,残疾人应与健全人一样充分享受经济社会发展带来的成果,在同一片蓝天下幸福生活。

无障碍环境建设,正是残疾人平等、充分、便捷地参与和融入社会生活的重要保障。

2020年9月17日,习近平总书记在湖南长沙主持召开基层

### 染绿一片沙 拦住一沟土

“当时我就想着,只要能干动,就要坚持把树种下去,为沙漠增添更多绿色。”他说。

过去30多年里,特别是党的十八大以来,乌日根从来带领周边牧民,以超乎想象的坚定信念和顽强意志,持续不懈与沙漠抗争,将树木成活率从30%提升到90%以上,10万亩沙地变成绿洲。

他还和杭锦旗的治沙英雄们采取“北缘锁边、南部围堵、西部封禁、中部切割”的治理措施,累计治理沙漠达840多万亩。

黄河“几字弯”攻坚战打响后,乌日根来觉得更有事做了。“总书记强调要‘加快沙化土地治理’,我们要继续造林种草,系统治理流沙,阻止库布其沙漠扩张,减少对黄河的输沙量。”他说。

黄河“几字弯”流经几大沙漠,又穿过黄土高原,是黄河中下游泥沙的主要来源地。阻沙入黄,还需加强黄河岸线流沙控制。

“泥不下山、填饱肚子”,曾是陕西省榆林市米脂县高西沟村人的愿望。为求生存,高西沟人上山植绿固土、整修农田、治坡打坝。

今年68岁的村民高治周记得,自己十几岁正是长身体的时候,却总是饿肚子,“大人们说,只要山上有树了,就有口粮了。我就恨不得一天把树栽满,让我能吃饱肚子”。

数年寒来暑往,如今高西沟处处是美景:蓝天白云下,梯田层层环绕,油松郁郁葱葱,梨园硕果累累。全村荒山治理程度达78%,林草覆盖率为70%,有效控制了水土流失。

饥饿的记忆远去,高西沟人仍坚持给黄土“披绿”,每年新发展的党员至少要种100棵树苗。高西沟村党支部书记姜良彪说:“借助黄河‘几字弯’攻坚战,我们将继续巩固几十年生态治理的成果,让山更绿,让母亲河水更清。”

### 用好一株草 守好一亩田

“巨菌草蛋白含量高,是菌菇栽培、牛羊饲养的好原料,而且耐盐碱,根系发达,出草量大,‘吃盐’能力很强。种植一百多天,土地含盐量下降了约70%。”研究中心高级农艺师周兴德欣喜地说。

但村民从来没听过巨菌草,怎么鼓励大家种?刘毅给村民们算了笔账,一亩巨菌草能收益3000元,是原来种玉米的2倍到3倍,撂荒的土地可以被盘活,村民种植巨菌草的积极性大涨。

2021年,石嘴山市发展起菌菇生产、饲料加工、牛羊养殖全产业链,带动包括宝丰村在内的几个村共种植巨菌草6000亩。

如今,菌草已成为沿黄省区生态治理的“先锋军”。针对菌草在北方越冬困难等问题,我国将积极探索通过基因编辑、基因重组等高科技手段,培育适应荒漠化生态修复治理的菌草品种。

紧邻宁夏平原的河套平原上,“塞上粮仓”守卫战也在进行中。

在内蒙古巴彦淖尔市临河区乌兰图克镇东兴村,村民们正将刚刚收割完的玉米切碎做成饲料。广袤农田边一排排防护林傲然挺立,如同“绿色卫士”。“有了防护林,再也不用为庄稼担惊受怕了。”回忆起多年前庄稼苗刚长出一排就被沙尘暴掩埋的情景,57岁的村民吕海军感慨地说。

距离东兴村15公里外,是成立于1960年的临河区国营新华林场。近年来,林场实现了从人工种植到机械造林的跨越,并运用北斗卫星导航等现代科技造林,完成沙地锁边治理后,还扩大了防护林区域。

经过三代人的努力,林场累计造林3.9万亩,森林覆盖率达65%,为周边耕地、村庄筑起一道坚实的“绿墙”。

### 修复一方原 呵护一泓湖

两年后,眼看着草场返青,梭梭林成活,肉苁蓉长势喜人,牧民心动了。

“肉苁蓉明年就能收获,纯收入能有840万元,35%拿来扩大种植面积,剩下的65%分红给大家。”宝玉一抓住机会就给牧民算账。

现在,生态致富已成为牧民的共识。“草原是我们生存的根本,需要大家共同守护。种好梭梭林,就能治沙、致富两不误。”牧民乌云查胡说。

近日,内蒙古启动黄河“几字弯”生态治理攻坚战。内蒙古林草局副局长陈永泉说:“总书记强调要‘保护修复河套平原河湖湿地和天然草原’。我们将聚焦天然草原退化、过度放牧问题,采取围栏封育、草原改良等措施推进退化、沙化草原综合治理,不断提升草原生态质量和稳定性。”

草原受损的“皮肤”得到舒缓,被誉为“黄河之肾”的湿地湖泊也正在加速修复。

银川市湖泊湿地星罗棋布,被誉为“塞上湖城”,是中国西部以及东亚-澳大利西亚鸟类重要

的迁徙线路和栖息繁殖地。但过去因为围湖造田、城市扩张等,湖泊群日渐萎缩。

李志军从事鸟类观测近20年,过去很长一段时间都难见小天鹅踪影。近两年,他突然发现银川市的小天鹅种群数量逐渐增加,“前年一次性见到了300多只,鸟友圈都震动了”。

小天鹅对栖息地要求很高,既需要宽阔水面安全过冬,又需要大范围浅滩沼泽取食。“它们成群出现,意味着湿地生态环境越来越好。”李志军说。

近年来,随着一批湿地保护与恢复工程项目的实施,银川市湖泊湿地万顷碧波再现,湿地保护率达到65.9%,越来越多珍稀鸟类将这里作为迁徙“驿站”。

河水清清,两岸“青青”,一幅人与自然和谐共生的美丽画卷正在黄河“几字弯”徐徐展开。

(新华社记者 刘紫凌 马丽娟 李云飞 姜辰蓉) (据新华社北京9月17日电)

疾儿童在内的特殊困难儿童撑起一片蓝天;落实总书记作出的“关心关爱精神障碍人员”的指示,各地精神障碍社区康复服务融合行动持续开展;

将总书记对中国残奥运动员“神勇”的夸赞牢记在心,越来越多残疾人勇于突破、挑战自我,充分享受运动带来的畅快……

“完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,促进残疾人事业全面发展。”党的二十大描绘的中国式现代化幸福愿景中,残疾人事业这一笔,浓墨重彩。

### 春光明媚般的希望:“努力创造无愧于时代的精彩人生”

“唱支山歌给党听,我把党来比母亲……”熟练打开手机上的唱歌软件,河北唐山市截瘫疗养院截瘫休养员姚翠芹又一次唱起这首自己最爱的歌。

2016年7月,习近平总书记在河北唐山考察期间,专程来到唐山市截瘫疗养院。在疗养院的阳光房里,伴着二胡乐曲,姚翠芹唱起了《唱支山歌给党听》。一曲歌罢,总书记带头鼓掌。

成为了一名教师是王雅妮从小小的梦想,点亮这一梦想的是数年前习近平总书记同她的那次会面。

只有残缺的身体,没有残缺的人生。这是一名热烈又安静的课堂——在内蒙古呼和浩特市特殊教育学校讲台上,美容美发课教师王雅妮耐心地为同学们讲解,学生不时举手提问。与一般的课堂不同的是,师生间的交流,都是通过手语进行的。

2014年春节前夕,习近平总书记来到呼和浩特市儿童福利院,看望住在这里的孩子。王雅妮正是其中一个。

总书记鼓励王雅妮好好学习、学业有成。小雅妮情不自禁

### 遥感三十九号卫星发射升空



9月17日12时13分,我国在西昌卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将遥感三十九号卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社发

### 墨子巡天望远镜正式启用

据新华社电 由中国科学技术大学和中国科学院紫金山天文台联合研制的墨子巡天望远镜17日正式启用,其首光获取的仙女座星系图片也于当日发布。这一望远镜是目前北半球天文学时代巡天能力最强的设备,将显著提升我国天文学研究能力。墨子巡天望远镜安置于青海省海西蒙古族藏族自治州冷湖镇海拔4200米的赛什腾山天文台址,是一台大视场光学成像望远镜。该望远镜主镜口径2.5米,配备7.65亿像素大靶面主焦相机,通光面积大、杂散光少,系统探测灵敏度度高,具备强大的巡天能力,能够每三个晚上巡天整个北天球一次。

据介绍,墨子巡天望远镜可监测移动天体和光变天体,用于高效搜寻和监测天文动态事件,可在高能时域天文、太阳系天体普查、银河系结构和近场宇宙学等领域发挥重要作用。

仙女座星系由于结构特点和金属丰度与银河系相近,是探索银河系及同类星系形成与演化的理想研究对象。由于仙女座星系在天空中跨度大,已有的天文望远镜难以同时拍摄到它的精准全貌及周围环境。墨子巡天望远镜兼具大视场和高分辨成像能力,首光获取了仙女座星系及其外围区域的多色图像。首光图像利用不同夜晚观测的150幅图像叠加而成,可以测定仙女座星系及周围环境中的天体亮度变化,开展时域天文学研究。

据介绍,墨子巡天望远镜还将开展太阳系近地天体等搜寻与监测研究,服务航天安全和深空探测。

### 又一批109名缅北电信诈骗犯罪嫌疑人集中移交我方

据新华社电 为坚决遏制缅北涉我电信网络诈骗犯罪高发态势,公安部部署云南公安机关强化边境警务合作,持续开展多轮次打击行动,先后有1482名涉诈犯罪嫌疑人移交我方。9月16日,打击行动再传捷报,云南普洱公安机关持续开展边境警务合作,又有109名电信网络诈骗犯罪嫌疑人和一批作案工具移交我方,其中网上在逃人员11名,形成持续打击态势。

近年来,随着我国公安机关打击力度不断加大和国际执法合作持续深化,以往潜藏于东南亚国家的电信网络诈骗犯罪团伙逐渐向缅北地区转移,主要盘踞在与我国云南西双版纳、普洱、临沧、德宏等地相邻的缅甸一侧。公安部对此高度重视,组织云南等地公安机关加强分析研判,创新打法机制,强化警务合作,综合采取多种措施推动打击工作。行动开展以来,在西双版纳、普洱等地公安机关的不努力下,先后有1482名缅北涉诈犯罪嫌疑人移交我方,其中网上在逃人员58名,有力挤压了境外涉诈犯罪生存空间。

目前,公安部已部署河北、江苏、浙江、河南、广东、重庆等地公安机关将移交我方的犯罪嫌疑人从云南陆路押回,全力开展案件侦办工作,彻查犯罪事实,深挖上下游犯罪链条,坚持打团伙、摧网络、断通道,在依法严厉打击诈骗、偷渡等违法犯罪的同时,深挖境内黑灰产等关联犯罪,依法从重打击境内协同犯罪人员,持续形成高压震慑态势。

伸出右手弯了弯大拇指,向总书记“说”谢谢。总书记也伸出手作了同样的动作,脸上挂着慈祥的笑容。

习爷爷的鼓励让王雅妮有了坚持学习的不竭动力。如今,走上讲台的王雅妮,开始帮助更多残疾孩子改变命运。“现在,‘好好学习,学业有成’成了我对学生们‘说’得最多的话,习爷爷当年的期许也成了我如今工作的追求。”

汇聚逐梦力量,激发奋进精神。2022年4月8日,在北京冬奥会、冬残奥会总结表彰大会上,习近平总书记专门提到令他印象深刻的一句话:“正像一位视障运动员在赛场上所说:‘我看不清世界,但我想让世界看到我。’”

在现场聆听总书记讲话的中国残奥越野滑雪和冬季两项运动员王跃,内心无比激动。这句话,正是王跃在接受记者采访时说过的。

北京冬残奥会结束后,王跃经过简单休整,又开始为新一轮比赛做准备:“我要用自己的勤奋和努力,不断提高竞技水平,让世界看到新时代中国残疾人的风采。”

中国梦,是民族梦、国家梦,也是包括残疾人在内的每一个中国人的梦。云南省昆明市东川区乌龙镇坪子村村民张顺东、李国秀夫妻两个人只有一只手、两只脚。但两人不等不靠不要,相互依偎着前行,甩掉了贫困的帽子。

“我们虽然残疾了,但我们精神上不残,我们还有脑还有手,去想去做。”在全国脱贫攻坚总结表彰大会上,习近平总书记特别提到了张顺东的这句话,为广大脱贫群众自立自强的信心勇气点赞。

如今,这对脱贫路上的奋斗者成了乡村振兴的“领头羊”。夫妻二人不仅种粮、养殖样干得风生水起,张顺东还成了村里的残疾人联络员,奔走于各家各户,忙着为大伙儿谋富裕。

在张顺东和李国秀的家里,有一面写着“永远跟党走”5个大字的红旗。这是没有双手的李国秀花了一个月的时间用脚绣的。

这一针一线,绣出的是这一对“手足夫妻”向习近平总书记表达的真切心声,更代表了新时代新征程上我国约8500万残疾人对更美好生活的热切期盼。

(记者 朱紫钊 高蕾 孙少龙 董博婷 尹思源) (新华社北京9月17日电)