



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”“要统筹推进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，让我们一起倾听来自黄河“几字弯”一线的生态治理故事。

染绿一片沙 拦住一沟土

一场秋雨过后，内蒙古鄂尔多斯市杭锦旗独贵塔拉镇图古日格嘎查碧空如洗，草绿树茂。

“我的名字汉语意思是‘宽阔的海洋’，这是我父母当年因饱受风沙肆虐，为我取名时寄予的美好希望。”56岁的牧民乌日根达来指着远处自己亲手栽下的一片沙柳说，“看到绿色我就高兴，因为美好的希望已经实现了。”

图古日格嘎查位于我国第七大沙漠库布其沙漠的腹地。“一年一场风，从春刮到冬”，沙漠不断侵袭牧场，贫穷与落后曾困扰着当地牧民。

乌日根达来还是个精壮小伙时，在妻子支持下，卖掉家里的山羊换回2万元，正式开始植树治沙。

最初种下的6000多株小树苗，很快就被连日的沙尘暴吞没。乌日根达来吸取教训，探索先设置沙障，固定流沙，再栽树苗。经过近半年的埋头苦干，3000多亩黄沙终于被沙障固住，重新栽种的一棵棵树苗渐渐发芽。

“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，乌日根达来带领周边牧民，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”的治理策略，累计治理沙漠达840多万亩。

黄河“几字弯”攻坚战打响后，乌日根达来觉得更有事做了。“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、修坡打坝。

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刘毅直到现在都觉得不可思议。

即将成熟的巨菌草，如今可是宝丰村村民的“宝贝”。

宁夏石嘴山市平罗县宝丰村位于宁夏引黄灌区北部，因蒸发强烈，盐分聚积地表，耕地一半是盐碱地。

“种啥都长不好，种点儿玉米有时都光长秸秆不结苞谷。”刘毅说，以前地里没奔头，许多村民靠养殖、打工另谋出路。

三年前，国家菌草工程技术研究中心专家带着原本适宜南方生长的巨菌草，在石嘴山盐碱地试验种植，当年就喜获成功。

“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。种植一百多天后，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。

但村民从来没见过巨菌草，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，再也不用为庄稼惊扰受怕了。”回忆起多年前庄稼苗刚长出一拃高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，森林覆盖率已达65%，为周边耕地、村庄筑起一道坚实的“绿墙”。

作为我国重要的粮油生产基地，如今巴彦淖尔市已构建起乔灌草相结合、农林牧一体化的综合防护林体系，有效保障河套灌区1100多万亩耕地稳产高产，促进广大农户增产增收。

乌兰图克镇党委书记樊海宽说：“黄河‘几字弯’攻坚战打响后，我们全面加快高标准农田建设步伐，配置高质量农田防护林网，持续发挥防护林稳定的生态效益。”

修复一方原 呵护一泓湖

不久前，内蒙古乌拉特后旗巴音查干嘎查全体牧民做出一个决定：未来5年内，将梭梭林面积扩大到10万亩，走梭梭接种苁蓉为主、圈养牲畜为辅的路子。

这个决定对于世世代代以放牧为生的牧民来说不容易。

巴音查干嘎查地处黄河“几字弯”荒漠半荒漠化草原区，生态脆弱。要从根本上扭转草原退化，必须摆脱传统的放牧经营模式。

2021年，乌拉特后旗在部分分区实施人工种植梭梭接种肉苁蓉项目，这样不仅能防风固沙，还能增收。

但一开始巴音查干嘎查的部分牧民并不买账，“草原封禁保护影响放牧，加上大家没种过梭梭，不知道结果会怎样。”嘎查党支部书记王玉海说。

新华社北京9月17日电

部书记宝玉说。

为打消牧民疑虑，宝玉与嘎查党支部成员率先在天然梭梭林接种7000亩肉苁蓉，又在集体草场栽植1.1万亩梭梭。

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。”牧民乌仁查胡说。

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。

候鸟又要南飞了。宁夏银川市观鸟爱好者李志军凌晨4点半起床，驱车来到郊区一处湿地，旁观“候鸟大学”教学现场：成群的苍鹭、白鹭育成鸟在成鸟带领下，练习捕食、躲避等技能，为长途迁徙做最后的准备。

“这些都是小场面，鸟类中的大明星——国家二级保护野生动物小天鹅更有看头！”李志军兴奋地说。

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得见小天鹅的踪影。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，鸟友圈都轰动了”。

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。”李志军兴奋地说。

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。

新华社北京9月17日电

近段时间，一些西方媒体和政客跟约好了似的，歪曲编造与中国经济相关的负面新闻，步调一致地“唱衰中国”。这唱衰裹挟配合着所谓“去风险”的论调而起，意在误导世界，动摇对中国经济的信心，把中国塑造为世界经济“风险之源”，破坏中国与各国的合作关系，说到底仍是过去几十年来多次出现并最终被事实反复打脸的所谓“中国崩溃论”闹剧的延续。当然，这次的结局也不会例外。

历史上，这种波折反被打脸的例子不少。最近英国《经济学人》关于中国经济的巨龙封面很唬人，标题惊呼“中国经济见顶了”。同样的巨龙形象曾出现在2002年6月15日期特别增刊，标题是“喘不上气的中国龙”。该刊物当时预言，中国经济增长在十年内将大幅放缓。然而接下来十年的事实是，中国经济年均增长约10.5%，远超世界主要发达经济体同期平均水平。

沦为笑柄的还有所谓“中国崩溃论”专业户、美国华人学者章家敦，当年他预测中国经济“崩溃”的时间甚至精确到“2008年北京奥运会之前，绝不会是之后”。预言被事实打脸后，他又一再调整所谓“崩溃时间表”，然而事实不就任何偏见，摩根士丹利亚洲名誉主席杰克·沃兹沃思对他的判断早已下了结论：“你的‘中国崩溃论’只在你的书中存在。”2012年12月，美国《外交政策》杂志网站将章家敦的所谓“中国崩溃论”列入当年十个最糟糕的预测，一同上榜的还有“2012世界末日”预言……

再来看看今天的剧本。根据国际货币基金组织最新预测，2023年美国经济增速只有1.8%，英国增速只有0.4%，德国经济将萎缩0.3%……中国的经济表现是：上半年国内生产总值同比增长5.5%，在世界主要经济体中名列茅。世界银行、经合组织和国际货币基金组织分别预测2023年中国经济将增长5.6%、5.4%和5.2%。这放在任何一个主要经济体都是相当不错的成绩，中国经济仍然是全球经济增长的“领头羊”“发动机”。但某些西方政客和媒体却罔顾事实，肆意炒作，唱衰中国经济。实际上它们并非不懂经济，而是别有用心。

媒体和政客轮番上阵，拿中国经济短期波动数据做文章，以点概面，言过其实，在专业期刊上干着最不专业的事情。他们急切切贩卖焦虑，假惺惺把脉开方，就是想散布一种“中国经济不行了”的悲观论调，企图瓦解民众对中国经济前景的信心，影响投资者对中国市场的信心，打击中国经济预期，破坏中国经济运行，阻滞中国发展进程。德国《焦点》周刊近日刊文指出，中国经济增速是美国两倍，中国的外汇储备充足，中国的创新能力在增强……一系列确凿事实表明，所谓“中国崩盘”纯属妄想。

从所谓“产能过剩论”“债务危机论”到“经济失速论”“中国经济崩溃论”，他们执着于渲染中国经济的各种利空，用“山雨欲来”形容中国当下经济。英国“尖刺在线”网站文章指出，新冠疫情之后，随着能源短缺和俄乌冲突，西方国家深陷经济政治泥潭，这些人炒作中国悲观论，是想从唱衰中国中得到“些许安慰”。然而给中国经济“吹风阴”并不能解决自身问题。美国信用评级被下调，高通胀困扰仍在，经济正处于“避免经济衰退的、非常狭窄的小路上”。印度尼西亚《雅加达邮报》文章指出，美国总统拜登称中国经济为“定时炸弹”，他的话倒像是在说美国自己。

最近，西方政客又故作担忧地抛出“中国经济放缓波及亚洲邻国”论调，试图挑拨分化中国与周边国家的合作。中国与地区邻国形成日益密切的经济合作关系，取得实实在在的成果，中国和东盟的经贸往来不断深化，《区域全面经济伙伴关系协定》红利逐步释放。美国却在推销所谓“印太战略”，制造政治对立与经济分裂。美国的心机谁还猜不透呢？

中国经济长期在爬坡过坎中前进，经济发展既有长期笃定的追求，也在识变、应变、求变中调整。这几年，各国经济恢复呈现出不同程度的疫情“疤痕效应”，在进入平稳恢复阶段之前出现波动是普遍特征。中国经济恢复也是一个波浪式发展、曲折式前进的过程。中国政府有效利用充裕的政策空间，为应对短期波动出台针对性措施，同时基于长远谋划培育发展新动能新优势，高质量发展稳步前行。二季度以来，世界银行、经合组织等国际组织和机构纷纷调高今年中国经济增长预期。今年前8个月中国主要经济指标回升向好，全国规模以上工业增加值同比增长3.9%，社会消费品零售总额同比增长7%，固定资产投资同比增长3.2%，服务零售额同比增长19.4%……在世界经济波动下行、外部环境更趋复杂严峻的背景下，中国经济在持续发展中展现韧性与活力。

风物长宜放眼量。中国目前面临的国内外经济复杂形势不可否认，中国经济回升向好更是客观事实。全球化时代，各国应同舟共济。唱衰别人不会使自己更好，更干扰不了中国经济稳健发展的进程。事实面前，“中国经济崩溃论”注定再度崩塌。

新华社北京9月17日电

墨子巡天望远镜正式启用
是目前北半球光学时域巡天能力最强的设备

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9月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光学时域巡天能力最强的设备，将显著提升我国时域天文研究能力。

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7.65亿像素大面阵主焦相机，通光面积大、杂散光少，系统探测灵敏度高，具备强大的巡天能力，能够每三个晚上巡测整个北天球一次。

据介绍，墨子巡天望远镜还将开展太阳系近地天体等监测任务，服务于航天深空探测。

新华社北京9月17日电