

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，让我们一起倾听来自黄河“几字弯”一线生态治理故事。

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，重新栽种的棵棵树苗渐渐发芽。

“当时我就想着，只要能干活，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。

新时代新征程新伟业·习近平总书记关切事

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，再也不用为庄稼担忧怕了。”回忆起多年前庄稼苗刚长出一抔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木相结合、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，我们全面加强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。

这个决定对于世代以放牧为生的牧民来说并不容易。

巴音查干嘎查处黄河“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，乌拉特后旗在部分牧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。”嘎查党支部书记记宝玉说。

最近时间，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”。这轮唱衰配合着所谓“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反复打的所谓“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，这种泼脏水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吸睛，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%，远超过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”，然而事实不迁任何偏见，摩根士丹利亚洲名誉主席杰克·沃茨沃思对他的判断早已下了结论：“你的‘中国崩溃论’只存在于你的书中存在。”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年美国经济增长只有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前茅。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，阻遏中国发展进程。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”“中国崩溃论”，他们执着手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，这些人的炒作中国经济悲观论，是想从唱衰中国中得到“些许安慰”。然而给中国经济“吹阴风”，并不能解决自身问题。美国信用评级被下调，高通困忧犹在，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，中国经济在持续恢复中展现韧性活力。

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”注定再度破产。

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，能够每三个晚上巡测整个北天球一次。

据介绍，墨子巡天望远镜可监测移动天体和光变天文，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。首光图像利用不同波段观测的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。

新华社9月17日电

习近平总书记关爱残疾人的故事

（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，走进山西梁山县深处的赵家洼村，为独自养残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，却没有间断连续两次高考分数都达到大专线，然而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代表座谈会，听取基层干

号召，更多善意爱心汇聚，为包括残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图景中，残疾人事业的一笔，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体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。

正是在这次考察中，习近平总书记深情鼓励：“健全人可以活出精彩的人生，残疾人也可以活出精彩的人生。”

牢记总书记的嘱托，姚翠芹和其他截瘫体养员们都铆足了劲把日子过得精彩。

曾为总书记记诵原创诗作的杨玉芳，自学掌握了配钥匙技能，为附近社区居民带来便利，空闲时坚持诗歌创作；也在现场聆听了总书记鼓励的李冬梅，重拾年轻时的竞技梦想，在河北省残运会上勇夺3枚金牌……

只有残缺的身体，没有残缺的人生。这是一个热烈又安静的课堂——

在内蒙古呼和浩特市特殊教育学校讲台上，美容美发课老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。

成为一名教师是王雅妮从小梦想，点亮这一梦想的是数年前习近平总书记同她的那次会面。

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。