



龙头新闻客户端

书写美丽中国新画卷

习近平总书记引领生态文明建设的故事

□新华社记者

2023年8月15日，是首个全国生态日。

18年前，习近平同志在浙江工作期间，2005年8月15日考察湖州市安吉县，首次提出“绿水青山就是金山银山”科学论断。这是习近平生态文明思想的核心理念。

为了祖国天更蓝、地更绿、水更清。党的十八大以来，习近平总书记推动生态文明建设的足迹遍及神州大地：在重庆强调要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发；在山东强调扎实推进黄河大保护，确保黄河安澜；在贵州察看乌江生态环境和水质情况；在漓江之上关切桂林山水保护；在雪域高原叮嘱切实保护好地球第三极生态……

人不负青山，青山定不負人。这场深刻的绿色变革，为美丽中国建设，为人与自然和谐共生，为中华民族永续发展夯基垒台、指明方向。

(一)绿色之路：“绿水青山就是金山银山”

远山如黛、流水潺潺、竹林摇曳……漫步在浙江安吉余村村，深浅不一的绿意映入眼帘渐次铺展。

“今年生意特别好。”春林山庄的主人潘春林招呼客人边高兴地说：“从靠山吃山，到富山养山，我们真正体会到绿水青山就是我们的幸福靠山。”

20多年前，因发展“石头经济”，余村的山变成“秃头山”，水成了“酱油汤”。痛定思痛，村民们决定换种活法，相继关停矿山和水泥厂，摸索如何不破坏环境也能过好日子。

2005年8月，时任浙江省委书记习近平到余村村考察，得知余村的做法后评价这是“高明之举”，并首次明确提出“绿水青山就是金山银山”。

如今，靠着良好生态环境，余村村的农家乐生意红火，乡村旅游风生水起，竹林碳汇让村里实现了“靠着空气能卖

钱”。余村村走出一条生态美、产业兴、百姓富的可持续发展之路。

岁月如梭。2020年3月，一个春雨绵绵的日子，习近平总书记重访余村村，看到村里的变化后欣慰地说：“余村现在取得的成绩证明，绿色发展的路子是正确的，路子选对了就要坚持走下去。”

一个小山村如同扇窗，映射出习近平总书记对生态文明建设的深邃思考。“我对生态环境工作历来看得很重。在正定、厦门、宁德、福建、浙江、上海等工作期间，都把这项工作作为一项重大工作来抓。”习近平总书记说。

党的十八大以来，生态文明建设纳入中国特色社会主义事业“五位一体”总体布局。新时代中国坚定走上生态文明建设之路。

四川宜宾，“万里长江第一城”。岷江和金沙江在此交汇，长江始称“长江”。远山叠翠，江水滔滔，岸边“共抓大保护，不搞大开发”几个大字格外醒目。

2022年6月8日，三江汇流处，习近平

“中华大粮仓”众志成城护安澜

来自黑龙江的抗洪一线报告

新华社北京8月14日电 8月14日，《新华每日电讯》发表题为《“中华大粮仓”众志成城护安澜——来自黑龙江的抗洪一线报告》的报道。

连日来，受台风“杜苏芮”“卡努”影响，“中华大粮仓”黑龙江省遭遇历史罕见的洪涝灾害。

黑龙江省各级党委政府迅速行动，坚决把确保人民生命财产安全放在第一位，充分发动各方力量，全力开展抢险救援，妥善安置受灾群众，最大程度减少人员伤亡

和洪涝灾害损失，坚决打赢防汛救灾“遭遇战”“主动仗”。

黑土地上，一曲人民至上、生命至上的“抗洪战歌”铿锵响起。

众志成城守护安澜

入汛以来，强降雨侵袭黑龙江，松花江、牡丹江等流域防洪压力骤增，多条河流形成了今年第1号洪水，黑土地守牢“中华粮仓”面临考验。

黑龙江省各级党委政府围绕“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击”的目标，全力保障人民群众生命财产安全。

面对严峻的汛情，8月4日，黑龙江省委将省防汛、水旱灾害防御、地质灾害三级应急响应均提升到二级响应，组建军地联合参谋部等3个部门，全面加强指挥调度和统筹协调，累计派出25个工作组指导防汛抢险。

(下转第二版)

刘国中在黑龙江调研时强调 强化农业抗灾减灾和卫生防疫责任落实 确保粮食稳产增产和灾后无疫情

新华社哈尔滨8月14日电 中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中13日至14日到黑龙江调研农业抗灾减灾、秋粮生产和卫生防疫工作。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，落实国务院常务会议要求，强化责任担当，扎实做好当前农业抗灾减灾和卫生防疫工作，全面抓好秋粮生产和巩固拓展脱贫攻坚成果各项工作，确保粮食稳产增产、灾后无疫情、不出现规模性返贫。

刘国中来到受灾较重的五常市和尚志市，实地察看农业抗灾减灾、水利设施受损等情况。他强调，抓好农业抗灾和恢复生产是当前“三农”工作中的一件大事。要抓紧抢排受灾田块积水，组织专家深入田间地头，指导农民科学开展自救，努力减轻灾害损失。要迅速修复受损农田、水利等基础设施，保障农业生产加快恢复。要尽快落实农业救灾资金，及时做好保险理赔，优化信贷服务，为新型经营主体和普通农户提供针对性帮助支持。要对受灾疫情影响的脱贫群众落实各项帮扶举措，坚决守住不发生规模性返贫底线。

刘国中走进主产区绥化市的农田和农业科技园区，实地察看玉米、大豆、水稻长势，并了解品种繁育、黑土地保护、高产模式攻关等进展情况。他说，当前未受灾影响的地区秋粮长势良好，要继续扎实推进主要粮油作物大面积单产提升行动，抓好各项稳产增产措施落地见效。要精心做好病虫害防治和水旱灾害防御，努力把秋粮生产的好形势转化为实实在在的丰收成果。

刘国中来到受灾村庄临时医疗点，看望慰问受灾农户，深入了解饮水安全、群众看病用药保障情况。他说，当前一些村庄过水受淹，水质和环境受到污染，容易发生肠道等传染病。要加强卫生防疫知识宣传教育，做好重点人群健康管理，严格饮用水水质监测和食物卫生检测，强化畜禽尸体无害化处理，坚决消除因灾引发疫情风险。

刘国中在黑龙江调研时强调，要强化农业抗灾减灾和卫生防疫责任落实，确保粮食稳产增产和灾后无疫情。他强调，要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神，落实国务院常务会议要求，强化责任担当，扎实做好当前农业抗灾减灾和卫生防疫工作，全面抓好秋粮生产和巩固拓展脱贫攻坚成果各项工作，确保粮食稳产增产、灾后无疫情、不出现规模性返贫。

许勤梁惠玲会见出席人工智能与先进计算融合发展论坛专家和企业代表

共同见证黑龙江省信创产业项目签约

本报14日讯(记者曹忠义)14日，省委书记、省人大常委会主任许勤，省委副书记、省长梁惠玲在哈尔滨会见出席人工智能与先进计算融合发展论坛的专家和企业代表，并共同见证黑龙江省信创产业项目签约。

许勤代表省委省政府对各位嘉宾表示欢迎，对人工智能与先进计算融合发展论坛的举办表示祝贺，向关心支持龙江振兴发展的各界朋友表示感谢。他说，当

前，我省正深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神，认真落实党的二十大战略部署，加快建设“六个龙江”、推进“八个振兴”，优化重构现代产业体系，着力打造数字经济、生物经济、冰雪经济、创意设计产业等新引擎。黑龙江发展数字经济基础条件良好、政策体系完善、应用场景丰富，我们愿与业界朋友发挥各自优势，进一步深化科研联合攻关，共建共享产业平台，加强国际交流合作，持续拓展

数字农业、智能制造、智慧工厂等应用领域，实现共同发展、互利双赢，为网络强国、数字中国建设贡献力量。省委省政府将持续打造一流营商环境，为各类信创企业搭建优质创新创业平台、提供高效服务保障。

中国工程院院士倪光南、赛迪研究院党委书记刘文强、华为技术有限公司董事长杨超斌、神州数码信创业务集团董事长韩智敏等在发言中表示，黑龙江大农业、大

工业底蕴深厚，科教资源丰富，省委省政府把发展数字经济摆在突出位置，体现了制胜发展新赛道的前瞻思维和战略眼光。将深度对接龙江数字经济发展规划，积极提供咨询服务，加大投资合作力度，布局更多优质项目，助力东北地区和龙江振兴发展。

省领导张安顺、于洪涛、王岚、张亚中及省直有关部门负责同志参加上述活动。

挠力河湿地，奏响流淌的生态乐章



俯瞰挠力河湿地。崔杰摄



鸟类放归仪式。崔杰摄

□张克华
本报记者 姜斌 来玉良 刘畅

挠力河，发源于完达山脉北坡的七台河市境内，一路流向东北，宛如一条碧绿的丝带，串起三江平原11个农场，在饶河县东安镇汇入乌苏里江。420公里河道沿岸的16万公顷区域，就是黑龙江挠力河国家级自然保护区。

习近平总书记在全国生态环境保护大会上强调，要深入贯彻新时代中国特设社会主义生态文明思想，以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推进人与自然和谐共生的现代化。

如何解决好高质量发展与高水平保护、重点攻坚与协同治理、自然恢复与人工修复、外部约束与内生动力的关系，近

年来，在北大荒集团的领导和支持下，黑龙江挠力河国家级自然保护区与所在分公司、农场携手共行，积极推进湿地保护修复，共建美丽生态家园，一份“挠力河湿地答卷”正在三江大地徐徐铺展开来。

退耕还湿，“退”出来的“美丽风景”

“我开的这块地，这么点面积，怎么就影响到国家生态了……”2015年，挠力河保护区红卫管理站站长刘英杰在辖区内开展退耕还湿工作时，常听到类似这样的话。

7月29日，刘英杰在现场指着效果图上一块块标着黄色或粉色的方块说：“这块区域过去都是耕地，如今还原成了湿地。”

退耕还湿项目区内，水草丛生，满眼

绿意，广阔的河面波光粼粼，白鹭、苍鹭、野鸭等水鸟或翱翔天空，或踱步水中，这片生态好风景，正是退耕还湿“退”出来的。

“刚开始宣传说明年这里就不能种地了，很多人不理解，也不接受，这就要讲究策略。”刘英杰说，“先是帮助种地户转变思想，同时也要做好普法工作：不是你一家，保护区内违规种地的大家都得退。这里动植物多了环境就更好了，咱们住在这里也舒心啊……”

春季，为了防止个别农户复耕，刘英杰和同事们带着帐篷住进保护区，3公里一个看护点，严防死守。“一块水没电，只能烧煤气做饭。5月初，夜里水杯里能结一层薄冰。我们三点多就起来巡查，大伙儿冻得直流鼻涕……”

“刚开始退耕时，地里都是野蒿草，后来我们把原来的明堤、大坝都推平了，水灌进来后湿地恢复就快了。”刘英杰笑着说，“现在这里都是芦苇和小叶樟这样的水生植物，将来肯定还能看到塔头墩。”

2014年以来，北大荒集团红卫农场和保护区红卫管理站持续加大湿地管护和退耕还湿力度，共退耕还湿2万余亩。另一边，在挠力河保护区大兴农场管理站，“堤内良田，堤外水草”的景象蔚为壮观。

“这都是退耕还湿的成效。”大兴农场党委副书记刘斌表示，“农场已退耕还湿2.5万亩。虽然每年减少一些收入，但是湿地面积的扩大，让这里的天更蓝了、水更清了。”

(下转第三版)

我省终止省级防汛三级应急响应

本报14日讯(徐宝德 记者李播)记者14日从省防汛抗旱指挥部获悉，14日14时，我省终止省级防汛三级应急响应。

当前我省江河汛情基本平稳，据气象部门预测预报，近期我省无大范围强降雨过程。依据《黑龙江省防汛应急预案》有关规定，省防指决定于14日14时终止省级防汛三级应急响应。

当前，受灾地区的工作重点已转向抗灾救灾和灾后恢复重建阶段，相关市(地)、县(市、区)可根据实际确定维持或调整防汛应急响应等级。

等级。目前，全省自然灾害救助Ⅱ级应急响应尚未结束，要做好灾情统计核查、受灾群众救助及灾后恢复重建工作。

省防指提醒，防汛应急响应结束并不意味着洪涝灾害风险已经解除，下一阶段仍是局地强降雨天气多发频发期，各地各部门要加强监测预报预警和会商研判，强化隐患排查和巡查值守，抓好江河洪水、山洪地质和城市内涝等灾害防御，确保人民群众生命财产安全。要抓紧修复水毁基础设施，随时做好迎战可能发生的较大汛情准备。

最严格水资源“国考”，我省获优秀

本报讯(记者吴玉玺)日前，2022年度实行最严格水资源管理制度考核结果已经国务院审定公布，我省考核等级为优秀。这是国家全面实行最严格水资源管理制度考核以来，我省首次获得该荣誉，也是松辽流域及东北地区第一个获得考核优秀等次的省份。

近年来，在省委省政府领导下，省水利厅认真落实党中央、国务院关于实行最严格水资源管理制度考核的决策部署，深入贯彻“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路，建立起省、市、县最严格水资源管理制度三级考核体系，严格用水总量控制、用水效率控制，最严格水资源管理制度实施取得了显著的成效。

2022年，在用水总量控制方面，全省用水总量为307.56亿立方米，达到国家下达不高于363.3亿立方米的控制目标；在用水效率方面，全省万元GDP用水量比2020年下降10.63%，全省万元工业增加值用水量比2020年下降27.34%；农田灌溉水有效利用系数为0.6111，全面达到国家用水效率控制目标要求。

近年来，全省最严格水资源管理制度深入推进实施，坚持以水定城、以水定地、以水定人、以水定产，把水资源作为最大的刚性约束，水资源集约节约利用水平不断提高，江河湖泊面貌持续改善，水资源优化配置能力显著提升，为全省生态文明建设和经济社会高质量发展提供了水资源基础支撑。

今日看点

“4000多名被困群众一定要救出!” 沙河子镇25小时生死营救的背后

详见第二版