

习近平回信勉励湖北十堰丹江口库区的环保志愿者 弘扬志愿服务精神带动更多人自觉守水护水节水 为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量

回信

湖北十堰丹江口库区的环保志愿者们：
你们好！来信收到了。得知十年来越来越多库区群众加入志愿服务队伍，用心用情守护一库碧水，库区水更清了、山更绿了、环境更美了，我很欣慰。
南水北调工程事关战略全局、长远发展和人民福祉，保护好水源地生态环境，确保“一泓清水永续北上”，需要人人尽责、久久为功。希望你们继续弘扬志愿服务精神，带动更多人自觉守水护

水节水，携手打造青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国，为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量。
第二个全国生态日就要到了，向全国的生态环境保护工作者、志愿者致以诚挚问候！

习近平

2024年8月13日

(新华社北京8月14日电)

的生态环境保护工作者、志愿者致以诚挚问候。

习近平在回信中说，得知十年来越来越多库区群众加入志愿服务队伍，用心用情守护一库碧水，库区水更清了、

山更绿了、环境更美了，我很欣慰。

习近平强调，南水北调工程事关战略全局、长远发展和人民福祉，保护好水源地生态环境，确保“一泓清水永续北上”，需要人人尽责、久久为功。希望你们继续弘扬志愿服务精神，带动更多人自觉守水护水节水，携手打造青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国，为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量。

2014年，南水北调中线一期工程正式通水，习近平总书记作出重要指示。十年来，作为南水北调中线工程的重要水源地，丹江口库区持续深化水质保护，包括志愿者在内的广大干部群众积极参与治水护水工作，丹江口水库水质稳定在Ⅱ类及以上标准。近日，湖北省十堰市丹江口库区的环保志愿者们给习近平总书记写信，汇报从事守水护水志愿服务等情况，表达牢记总书记嘱托、守好一库碧水的坚定决心。

8月15日，我们迎来2024年全国生态日。今年的主题是：加快经济社会发展全面绿色转型。

2005年8月15日，习近平同志在浙江安吉首次提出“绿水青山就是金山银山”，这一科学论断是习近平生态文明思想的核心要义，已经成为全党全社会的共识，在祖国大地上生根、开花。

万里河山，生机盎然。绿色发展正在提速，绿色版图持续扩展，亿万人民共同描绘的美丽中国新画卷徐徐铺展。

护绿增蓝，祖国生态画卷更加美好

远处青山叠翠、绿植茂盛，近处草地上铺着光伏板，几只蜻蜓在轻盈飞舞……很难想象，这个公园似的地方，曾是填埋了江西省南昌市生活垃圾多达24年的“渣山”。

坐落于此的麦园生活垃圾填埋场，之前是敞开式填埋作业，垃圾裸露、蚊蝇滋生、臭气逸散。当地居民阴佑聪住在离垃圾填埋场两公里外的小区。“以前温度越高，臭味越大。”他说。

2021年，麦园生活垃圾填埋场完成终期封场。当地对垃圾堆体全面覆土覆膜，投资打造固废处理循环经济产业

园，并建设了垃圾焚烧发电项目。曾让居民烦心的垃圾“渣山”，正源源不断产生经济和环境效益。

良好生态环境是最普惠的民生福祉。习近平总书记指出：“生态文明建设最能给老百姓带来获得感，环境改善了，老百姓体会也最深。”

在各地各部门不懈努力下，一条条“臭水沟”变成“碧水河”，我们的家园正变得越来越美——

擦亮蓝天。今年上半年，全国空气质量优良天数比例为82.8%，同比上升1.4个百分点；平均重度及以上污染天数比例同比下降1.1个百分点。

守护碧水。今年上半年，全国地表水水质优良（Ⅰ至Ⅲ类）断面比例为88.8%，同比上升1.0个百分点；劣Ⅴ类断面比例为0.8%，同比下降0.2个百分点。

共护家园。2023年，我国完成造林、种草改良1.25亿亩，治理沙化荒漠化土地2857万亩，实现森林面积和森林蓄积连续40年“双增长”。

习近平总书记深刻指出，高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的。高水平保护是高质量发展的重要支撑，生态优先、绿色低碳的高质量发展只有依靠高水平保护才能实现。

位于长江岸边的湖北省宜昌市峡

谷，是远近闻名的化工重镇，与沿江很多地方一样，也曾面临“化工围江”困局。

面对长江生态环境的严峻形势，习近平总书记曾经痛心疾首地形容，母亲河“病了，病得不轻了”。

2016年1月，推动长江经济带发展座谈会在重庆召开。几年来，总书记主持召开了4次以长江经济带发展为主题的座谈会。“共抓大保护，不搞大开发”的理念贯穿始终。

近年来，峡谷区推进化工企业“关改搬转”，大力修复生态环境的同时，现代化工新材料、新能源及高端装备制造、合成生物等优势产业得到快速发展，经济“含绿量”“含金量”不断提升。

如今，长江干流水质向好，江豚追逐嬉戏，母亲河正在逐步恢复生机活力。

为了天蓝水碧山河美，生态保护修复和污染防治密不可分、相互作用，需要统筹部署、协同发力。

7月26日，第46届联合国教科文组织世界遗产委员会会议上，中国黄（渤）海候鸟栖息地（第二期）顺利通过评审，山东东营黄河河口等5处提名地扩展列入《世界遗产名录》。

(下转第三版)

积极培育乡村新

经济论坛

《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出，壮大县域富民产业，构建多元化食物供给体系，培育乡村新产业新业态。如何用好乡村资源、发展新产业新业态成为热门话题。

乡村产业并非新鲜事物，但乡村新产业新业态是近些年才出现的。乡村新产业新业态的新，不仅体现在领域和业态上，更体现在产业链条、融合层次和技术水平上。以往，不少地方乡村产业多集中在周期短、门槛低的传统种养业，形不成链条，打不开市场。乡村新产业新业态则强调全环节提升、全链条增值、全产业链融合。一般认为，其包括农村一二三产业融合、农产品加工业、乡村休闲旅游、农村创新创业等，特点是依托创新打破传统产业边界和业态模式。

从基层情况看，乡村产业发展面临不少困难。一是要素活力不足。农村资源资产的渠道尚未完全打通，阻碍了资本进入乡村产业。新产业新业态发展用地供给不足，产业融合发展项目用地矛盾较突出。农村缺人才，而城市人才服务乡村产业的激励保障机制还不健全。二是质量效益不高。有的地方创新能力不够强，特别是农产品加工创新不足，休闲旅游存在同质化现象。产业融合层次低，乡村价值功能开发不充分。三是产业基础设施仍然薄弱。一些农村供水、供电、供气条件差，道路、通讯、仓储等设施未能全覆盖，导致经营成本高。

顺应乡村发展需求，培育乡村新产业新业态恰逢其时。培育乡村新产业新业态，归根到底是要促进乡村产业高质量发展，为农民增收打开更大空间。要在城乡融合发展的大背景下，进一步创新理念和方式，打通发展的卡点堵点。

金观平

乡村在产业集聚方面总体不占优势。但是，乡村有城市没有的独特功能和价值，这是培育乡村新产业新业态的土壤。如果只注重农产品供给功能，乡村的发展空间就会受限。数据表明，尽管农业在国民经济中的占比不高，但由于农业的多种功能、多元价值日益凸显，农业及相关产业在国民经济中的占比并不低，相关产业里很重要的一部分是乡村新产业新业态。充分依托乡村资源，重视和发掘其生态、文化、休闲等功能，乡村新产业新业态将是有可能较早培育新质生产力的产业领域。

充分考虑城乡发展规律。在考虑乡村产业发展时，要结合近年来人口总量变化的大背景，关注由此带来的居民需求结构变化对乡村产业发展的影响。这是谋划乡村新产业新业态的市场增量和发展重点时极为关键的方面。同时，由于农村青壮年大量外出务工，乡村人口老龄化比全国平均水平更高，这必然会对乡村经济社会发展产生深远影响。在乡村产业领域，最重要的影响是人工成本普遍较高，结构性用工贵。因此，乡村新产业新业态的发展思路要立足劳动者数量和素质变化做出相应改变。

培育乡村新产业新业态，不能以规模论英雄。过去，许多地方搞特色农业时片面追求规模扩张和数量增长，导致无效供给增加、同质化竞争严重，最终伤害的是产业整体。培育乡村新产业新业态也要吸取相关经验教训，不能片面追求扩大乡村产业组织的规模。各地在推动产业发展时，不能不顾资源禀赋、市场需求和比较优势，盲目兴办产业园区和项目；也不能简单复制先行地区的路径，而不注意市场开拓和特色打造，导致区域产业规模扩张过快。

导读

应届生身份认定宜松绑

3版

防范人工智能风险要有安全阀

5版

新型电力系统新在哪

6版

提升金融服务乡村振兴水平

8版

微短剧行业如何向“精”而行

9版

健全粮食产销区利益补偿机制

11版



8月13日，俯瞰三峡大坝全景及三峡电站的输电设施。乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡、葛洲坝6座梯级电站，共同构成了世界上最大的清洁能源走廊，高峰出力超7000万千瓦。

上半年单位生产总值能耗降低8.8% 安徽马鞍山制造业降碳增效

年以来，安徽省马鞍山市坚持创新驱动、人才引领、数字赋能，深化改革创新，推动制造业高端化、智能化、绿色化发展，加快构建绿色低碳的现代化产业体系。

马鞍山市马钢诚兴金属资源有限公司，拥有华东地区产能最大的破碎生产线，废钢在此“变废为宝”，成为炼钢原材料，再次投入生产。据介绍，每使用1吨废钢替代铁矿石，可减少二氧化碳排放1.6吨。

马鞍山市将打造再生资源综合利用规范条件企业，实现废弃资源循环再生利用作为当前完善绿色制造体系的一项重点工作。去年以来，马鞍山市新增国家级废钢铁行业资源综合利用规范企业2家。

近年来，马鞍山市聚焦城市产业转型升级和能源消费结构优化，推动企业绿色转型，实现环境保护同步提升。今年上半年，马鞍山市单位GDP能耗降低8.8%，领先序时进度0.8个百分点。

作为一座资源型老工业城市，面对产业转型升级挑战，马鞍山市以高端化、智能化、绿色化为主攻方向，统筹发展智能装备制造、节能环保、绿色食品等产业，全市制造业发展规模不断壮大、质量效益不断提升、数字化水平不断提高。数据显示，上半年，马鞍山市实现地区生产总值1366.52亿元，同比增长5.4%；规模以上工业增加值同比增长4.8%，比上年同期提升0.8个百分点。

马鞍山市发展改革委主任吴斌表示，下一步，马鞍山市将大力推进数字赋能制造业高质量发展，为打造安徽的“杭嘉湖”、长三角的“白菜心”新发展定位增添强劲动能。

加快经济社会发展全面绿色转型

本报记者 刘瑾

中共中央、国务院近日印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》，首次在中央层面系统部署加快经济社会发展全面绿色转型工作。

8月15日，我国迎来第2个全国生态日。加快经济社会发展全面绿色转型，也是今年全国生态日的主题。随着“绿水青山就是金山银山”成为全国各族人民的共同理念，绿色循环低碳发展成为各地区各部门的共识，我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。

全面推进美丽中国建设

九曲黄河绵延万里，自山东省东营市入海，泥沙在此沉积成洲，造就了神奇壮美的黄河三角洲。在山东黄河三角洲国家级自然保护区生态监测中心的大屏幕上，东方白鹳、黑嘴鸥等珍稀鸟类，通过实时视频监控呈现在众人眼前。

春去秋来，卷桥河湿地串联起自然山体、溪谷密林、芒草湿地，与沿线山体、绿地等形成统一连贯的生态廊道，吸引了海豚音乐节、国风音乐会、中小学研学等文化活

动与生态体验竞相开展。卷桥河湿地是湖北宜昌城区最大城市湿地，是长江大保护和长江经济带的重要组成部分。

绿色发展是高质量发展的底色。生态环境部数据显示，今年上半年，全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为82.8%，同比上升1.4个百分点；平均重度及以上污染天数比例为1.5%，同比下降1.1个百分点。地表水环境整体呈改善趋势。上半年，3641个国家地表水考核断面中，水质优良（Ⅰ—Ⅲ类）断面比例为88.8%，同比上升1.0个百分点；劣Ⅴ类断面比例为0.8%，同比下降0.2个百分点。

天更蓝、地更绿、水更清，万里河山更加多姿多彩。北京林业大学生态文明研究院院长、教授林震告诉记者，美丽中国建设取得了历史性成就。未来，推进经济社会发展全面绿色转型，要做到全覆盖、无死角、不反弹，积极拓宽绿水青山转化成金山银山的路径，因地制宜发展新质生产力，繁荣发展生态文化，不断完善生态文明制度体系，严守耕地和永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界3条控制线，不断提升生态系统多样性稳定性持续性，在实现人

与自然和谐共生的同时，促进城乡居民和美共富。

生态环境部党组书记孙金龙表示，建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标。随着污染防治攻坚战不断深入，触及的矛盾问题层次更深、领域更广。新时代新征程上，要不断提高生态环境治理现代化水平，以更高标准谋划和推进生态环境保护工作。

加快形成绿色生活方式

暑期到来，骑行出游需求激增。数据显示，进入7月以来，旅游热点城市骑行量相比上月增长超四成，骑行探索城市成为今夏人们旅游的新方式。

从节约用水、“光盘行动”，到植树造林、绿色出行，人们用实际行动参与生态文明建设。截至目前，全国近百所高校实现了水电能耗智能监管，109个城市高质量参与绿色出行创建行动。我国在地级以上城市广泛开展生活垃圾分类工作，效果初步显现。

绿色生活方式在我国逐渐成为时

尚。《意见》对“绿色消费”进行了系统部署，明确优化政府绿色采购政策，拓展绿色产品采购范围和规模；支持有条件的地区通过发放消费券、绿色积分等途径，鼓励企业采取“以旧换新”等方式，引导消费者购买绿色产品；鼓励用户扩大绿色能源消费。

国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长常纪文告诉记者，生态文明是全民共同参与、共同享有的事业，美丽中国建设离不开全社会的共同努力。我国在绿色消费和节能减排方面取得了显著成效，但仍需进一步深化和推进。

常纪文表示，要进一步健全绿色消费激励机制，鼓励企业和个人积极参与绿色消费和节能减排。通过改革创新制度、机制、模式，在全社会推广形成绿色生活方式，更好地守护家园环境，共创美好未来。

绿色低碳转型成效显著

我国坚持走生产发展、生活富裕、生态良好的稳定发展道路，绿色低碳转型成效显著。

(下转第二版)