

携手共建美丽家园

——习近平总书记给湖北十堰丹江口库区环保志愿者的回信激励社会各界积极投身生态文明建设

第二个全国生态日来临之际，习近平总书记给湖北十堰丹江口库区环保志愿者回信，在社会各界引起热烈反响。大家表示，生态环境保护是利国利民的重大举措，也是全社会的共同责任。要深入践行习近平生态文明思想，不负总书记的嘱托，继续大力弘扬志愿服务精神，带动更多人投身环保事业，为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量。

8月的丹江口水库，大坝巍峨，湖水清澈。南水北调中线工程通车10年来，包括志愿者在内的广大干部群众携手积极参与治水护水工作，让中线工程的重要水源地丹江口水库的水质稳定在Ⅱ类及以上标准。

54岁的吴远志是湖北丹江口市浪河镇浪河口村的村民，平日里常划着清漂船，打捞水面上的树叶等杂物。他从事这样的志愿活动已经多年。

“库区的环保志愿者一起给总书记写信，汇报从事守水护水志愿服务等情况。收到总书记的回信，大家倍感振奋。”吴远志说，“作为基层志愿者，我感到非常自豪。这些年，越来越多的人加入环保事业，志愿队伍不断壮大。”

志愿服务是推进生态文明建设不可或缺的重要力量。丹江口市新港经济开发区管理处新港社区居民蒋德新曾是一名渔民，在当地实施退捕后，成为清漂志愿者。

蒋德新表示，总书记在回信中称赞“库区水更清了、山更绿了、环境更美了”，是对志愿者工作的最大肯定。“我今年63

岁了，身体很好，还想继续干下去。”他说，大家将更加坚定信念，用心用情守护一库碧水。

对于内蒙古赤峰市敖汉旗的大黑山林场生态护林员林树春来说，近30年常驻高山默默守林的付出，换来这片生态屏障的绿意盎然，让他深感光荣。

“如今，越来越多的村民都增强了环保意识，经常一起义务巡山，发现受伤的野生动物也会主动打电话联系救护。”林树春说，我们要继续弘扬志愿服务精神，用自己的实际行动带动更多人一起守护大黑山。

目前，南水北调工程已累计向北方地区调水740多亿立方米，直接受益人口超1.76亿人，更多南水北调后续工程规划建设正加快推进。

“总书记强调，南水北调工程事关战略全局、长远发展和人民福祉。我们深感责任重大、使命光荣。”中国南水北调集团中线有限公司北京分公司惠南庄管理处处长梁万平深有感触，“我们要牢记总书记的殷殷嘱托，持续提升水质监测和水质保护能力，久久为功、善作善成，切实维护南水北调工程安全、供水安全、水质安全。”

据统计，“南水”已成为北京的主力供水水源。“南水”进京以来，北京市市人均水资源量得到大幅提升。

北京市水务局供水管理处副处长周政表示，作为南水北调工程的受益者，要把总书记提出的“带动更多人自觉守水护水节水”时刻放在心上，用好每一滴来之不易的“南

山东黄河三角洲国家级自然保护区位于黄河入海口东营，被誉为鸟类的“国际机场”。这里曾经是白茫茫的盐碱地、光板地，如今成了水草丰茂、生物多样性富集的大湿地。

近年来，保护区实施生态保护修复，清理互花米草，实施退耕还湿、退养还滩，恢复盐地碱蓬、海草床等本土植物，修复大片湿地，成为我国沿海最大的新生湿地自然植被区。

随着生态环境不断向好，保护区迎来了许多“新住民”，鸟类数量已达373种，其中国家一级重点保护鸟类有26种。

绿水青山就是金山银山。新时代新征程上，我国在创造世所罕见的经济快速发展奇迹和社会长期稳定奇迹的同时，正不断绘就更加美好的生态画卷。

深化改革，重塑生态文明制度体系

清晨，陕西富平石川河国家湿地公园。水流淙淙，荷花摇曳，鱼群畅游……这悠闲惬意的美景，引得不少行人纷纷拿出手机拍照记录。

10多年前，这里还是个“荒滩沟”。由于上游水库建设，灌区引水增加，石川河富平段水量骤减，河道垃圾也多。“只见石，不见川，下点儿雨就成臭水沟。”64岁的富平县居民陈文平回忆说。

从2014年起，当地对石川河开展系统治理，新建堤防并治理河道。为解决缺水问题，富平县建立石川河生态基流补偿机制，汨汨活水从周边水库和灌区涌入石川河。如今，河滨景观公园已成为老百姓休闲娱乐的幸福园。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央带领亿万人民向污染宣战，着力打好污染防治攻坚战。

为换回蓝天常在，淘汰“散乱污”企业，实施北方地区清洁取暖，推动货物运输“公转铁”，提高机动车油品排放标准……“打出产业、能源、交通结构转型的‘组合拳’”。

“守护碧水长流，全面建立河湖长制、湖长制，众多河湖实现从‘没人管’到‘有人管’、从‘管不住’到‘管得好’的转变，成为造福人民的幸福河湖。”

为留住鸟语花香，大力推进生活垃圾分类，提升城乡生活垃圾集中收集处理能力，减少化肥农药使用量，土壤环境风险得到有效管控，如期实现固体废物“零进口”目标。

习近平总书记指出，保护生态环境必须依靠制度、依靠法治。

新时代以来，生态文明制度体系实现系统性重塑。生态文明载入了党章和宪法，制定修订环境保护法及30余部生态环境法律法规，中共中央、国务院印发实施《关于加快推进生态文明建设的意见》《生态文明体制改革总体方案》，几十项具体改革方案相继出台，中国特色社会主义生态文明建设法律体系和生态文明“四梁八柱”性质的制度体系基本形成。

组织技术转移中心协作网络不断丰富。下一步，该中心将持续在国内外重点城市布局设点，为更多城市和机构的国际化发展提供国家平台资源和服务支持，为共建“一带一路”贡献力量。

青岛船企订单已经排到2028年

（上接第一版）被称为“综合工业之冠”。多年来，青岛建立了集研发、设计、建造、配套、服务于一体的完整船舶工业体系，在船用低速发动机、清洁燃料供给系统、碳捕集与再利用等领域加快培育新质生产力，促进船舶工业由劳动密集型向数字化智能化转变。

据青船公司项目组经理邹鑫介绍，为提高项目批量化建造效率，船舶在开工前便进行大量设计优化工作，在分段工序衔接优化、分段大型化、预舾装建造工艺上下功夫，力求进一步缩短坞内搭载周期，提升出坞完整性。

拼差异化、绿色化

造船业被称为“周期之王”，受到宏观政策、GDP、贸易、汇率、通胀、大宗商品、产业链供应链等多重因素影响。国投证券认为，本轮造船景气周期的显性驱动为船队报废和损坏，即“韦格拉周期”，2000年初开始的上一轮造船顺周期距今已超20年，这也意味着新一轮“老船更新”来临。更重要的是，全球减碳目标下船舶动力端的“绿色化”变革，以及趋严的航运业减碳指标加速催化此轮老船更新。

此外，红海危机之下，国际海运贸易需求增大，新船价格不断升高，也让造船市场更加红火。

不同于上一轮造船周期中各家都在卷订单、卷成本、卷工期，不少地方中小船企深陷订单荒、资金链断裂的困局，本轮造船周期虽然竞争仍然激烈，但拼的是船型差异化和产品绿色化，船企盈利能力显著提升。

当前，全球主流船型结构转向散货船、集装箱船、油船、LNG船、客船五大船型，能源类型也转向LNG、甲醇、氨、氢、锂电池等，技术含量和附加值大幅提升。根据研究机构克拉克森数据，全球273个港口已配备LNG加注设施，251个港口已配备或计划配备岸电连接，到2030年底全球船队超过五分之一运力可选择使用替代燃料。

在华通集团的资金支持和市场开拓下，青船公司聚焦中小型集装箱船和中型散货船项目，瞄准“绿色智能”船舶市场，与大型造船厂形成差异化竞争。目前，青船公司手持订

水”。持续在制水和配水环节下功夫，通过改进水厂处理工艺、改造老旧管网、完成自建设施供水小区和单位的水源置换等措施，确保“南水”的供水水质，提高“南水”的利用效率。

走进陕西富平县齐村镇街子村，近千亩荷花在河道中竞相绽放。

“这里曾是一条干涸多年的旧河道。近年来，县里落实最严格的水资源管理制度，加大生态补水和地下水超采治理力度，使得干涸多年的泉眼实现复涌，富平九眼莲等产业也发展起来了。”街子村党支部书记胡国胜说，习近平总书记号召大家“携手打造青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国”，我们将沿着生态优先、绿色发展的路子，把生态优势源源不断转化为发展优势。

2024年全国生态日主场活动将于8月15日在福建三明市举办。近年来，三明市严守“生态环境质量只能更好、不能变坏”底线，2023年全市空气质量达标天数比例100%，主要流域断面水质实现100%达标。

三明市生态环境局党组成员、总工程师邓朝祥表示，总书记在回信中要求“为推进人与自然和谐共生的现代化贡献力量”，我们将继续打好蓝天、碧水、净土保卫战，进一步激发全民参与生态环境保护的积极性、主动性，让更多群众踏上“生态美、百姓富”的康庄大道。

新华社记者（新华社北京8月14日电）

守护绿水青山，要让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。严格用制度管权治吏、护蓝增绿，有权必有责、有责任担当、失责必追究。

针对一些地方环保意识不强、履职不到位、执行不严格等问题，党中央推动建立中央生态环境保护督察制度、生态文明建设目标评价考核制度，开展领导干部自然资源资产离任审计，实行生态环境损害责任终身追究制等，让生态环境保护逐步成为硬约束。

祁连山生态破坏、长白山国际度假区违法违规建设高尔夫球场和别墅、海南一些地方违规填海进行开发……这些典型的生态环境破坏问题逐一得到解决。

在习近平生态文明思想的指引下，各地转变发展思路，在不断探索与实践 中，逐渐走出一条环境保护与经济发展相协调的路。

正值暑期，内蒙古大兴安岭林区绿意葱茏、空气清新，令人心旷神怡。

林场职工李成志这几天正忙着接待来来往往的游客。他在林场工作了20多年，曾经和工友们靠伐木为生。随着林区全面停止天然林商业采伐，当地开始发展旅游业。“今年夏天游客数量相比过往增加不少，职工们人均增收8000多元。”李成志说。

林区还发展黑木耳种植等林下产业，绿水青山真真切切地变为了金山银山。

党的十八大以来，我国经济发展与生态环境保护更加协调，绿色发展空间进一步拓展。在生态环境质量明显好转的同时，经济总量从2012年53.9万亿元跃升至2023年超过126万亿元。

加快转型，建设人与自然和谐共生的美丽中国

这几天，位于云南省昆明市西山区团结街道双山垭口的早熟苹果迎来丰收，红彤彤的苹果挂在枝头。

“大家一定想不到，几年前这里还是一座满目疮痍的废弃矿山吧？”云南妹子期丽作为直播平台上的“家乡推荐官”，行走在果园里，正向观众讲述家乡昔日矿山变“金山”的故事。

期丽家就在紧邻矿山的乐居村。曾经，经年累月的磷矿开采带来经济效益的同时，也让这里成了寸草不生的“秃头山”，滑坡、山洪等灾害和塌陷事故时有发生。

当地动员社会资本探索“矿山复绿+现代苹果示范园”生态修复模式，在废旧矿山上建设现代农业种植示范园，同时打造休闲书屋、咖啡馆等文旅项目，并开展星空露营、山地户外运动拓展等活动，培育壮大“旅游+”新业态。

中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化。

单中的节能、智能船舶占比超过四成。

以6000TEU集装箱船为例，该型船总长240米，最大装箱数为6014箱，预留氨燃料绿色能源驱动系统，在船体型线、总体布置、船体结构、设备配置等方面进行了系列优化升级，是全球新一代支线集装箱船，也是山东省目前在建载箱量最多的箱船。青船公司凭借该船的批量建造受到诸多国际船东关注，后续又取得500TEU、1000TEU小型集装箱船舶建造订单，建立了中小型集装箱船舶建造品牌优势。

“国字号”平台集聚，科技成果加速落地

（上接第一版）海洋一所科考船岸基平台、国家水生动物防疫技术研究中心、天然气水合物钻采船北部码头等平台和大学装置建设，进一步夯实海洋科技创新基础力量，将海洋创新优势转化为发展优势。

加速科技成果落地成“金”

立足于科技资源高度集聚的优势，青岛蓝谷深入推动成果转化路径改革，构建起“市场化运作、企业化服务、制度性保障”的成果转化机制，加速科技成果落地成“金”，实现高效快速产业化，上接高校科研院所，中连各类基金和成果转化基地，外接行业重点企业，进一步完善“平台+资本+基地+专业化服务”的成果转化机制。

比如，深化平台主导作用，推进国家海洋技术转移中心实体化运作、市场化运营，架起科技创新与企业需求之间的“桥梁”。中心由国有平台青岛蓝谷高创投资管理有限公司作为运营主体，上接高校科研院所，中连各类基金和成果转化基地，外接行业重点企业，进一步完善“平台+资本+基地+专业化服务”的成果转化机制。

在创新机制的推动下，国家海洋技术转移中心与山东大学、四川大学青岛研究院等重点院所合作，共同探索筛选“高价值”成果，通过基金跟投、产业事业部跟进服务、载体空间定制化打造，推动“高价值”成果产业化落地的成果转化路径。

推进科研成果转化，还要积极丰富应用场景，拓展科研成果转化领域。

青岛蓝谷正在围绕产业链部署创新链、围绕创新链布局产业链，以企业需求为导向推动企业开放应用场景，为新技术、新成果提供市场化应用“试水”。为深度拓展市场空间，青岛蓝谷将持续推进“智汇蓝谷·揭榜挂帅”系列活动，面向全国涉海企业征求技术需求，进一步丰富科技应用场景，推动成果落地。此外，将推动院所通过云端与规上企业共建研发中心，为企业创新赋能。在推动天津大学青岛研究院、武

总书记的改革论

保持工作的稳定性和连续性

进一步全面深化改革、推进中国式现代化是一项复杂的系统工程，必须坚持稳中求进工作总基调。正如习近平总书记反复强调的：“我们要牢记一个道理，政贵有恒。为官一方，为政一时，当然要大胆开展工作、锐意进取，同时也要保持工作的稳定性和连续性。”要把“恒”字镌刻在干事创业的底座上。一旦确定了方向、认定了目标，就要绵绵用力，久久为功。开展工作、落实政策不是“竞速赛”，而是一场耐力赛、接力跑，只有锲而不舍、驰而不息，在注重日常、抓在经常上持续用力，在反反复抓、抓反复上使出“恒”劲，一年接着一年干，一事接着一事办，一锤接着一锤敲，才能善始善终、善作善成。

要把一张蓝图绘到底、一茬接着一茬干的工作思路贯彻下去。各地发展思路需要因地制宜，并根据形势变化作必要调整和完善，但经过科学论证的发展思路一旦确立，就应当从总体上保持政策的稳定性和工作的连续性，挂“图”作战，不反复、不折腾，以咬定青山不放松的劲头干出实效，以乱云飞渡仍从容的定力将改革进行到底。

要进一步坚定“功成不必在我，功成必定有我”的思想境界。各级领导干部要正确处理当前利益和长远利益的关系，不贪一时之巧，不图一时之名，多打基础、利长远的事，推动改革工作“滚动”向前，创造经得起人民、历史和实践检验的实绩。

新华社记者 潘 晔（新华社北京8月14日电）

习近平总书记要求，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策，加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展的绿色底色。

神州大地上，“风”“光”无限好。

一块块光伏板随山地走势连绵起伏，光伏板下青草日新茂盛，羊群悠闲漫步其间……板上发电、板下牧羊，是光伏基地也是牧场。这个位于新疆伊犁哈萨克自治州的中国绿发尼勒克县400万千瓦风电光伏一体化项目，以“牧光互补”模式助力绿色低碳发展。

“项目实施新能源产业发展的同时，光伏板的铺设减少了风对植被的影响，减少水分蒸发，遏制草场退化和荒漠化趋势。”新疆中绿电技术有限公司伊犁运检中心经理刘永说。

依托丰富的风能、太阳能资源，近年来新疆的新能源发展实现“加速跑”。今年上半年，新疆新增新能源并网装机规模达到1408万千瓦。

党的二十届三中全会提出，聚焦建设美丽中国，加快经济社会发展全面绿色转型，健全生态环境治理体系，推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展，促进人与自然和谐共生。

瞄准美丽中国建设目标，推动绿色低碳转型发展——

国家层面，中共中央、国务院印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》，部署加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式、生活方式；国务院办公厅印发《加快构建碳排放双控制度体系工作方案》，树立鼓励可再生能源发展、重点控制化石能源消费的鲜明导向。

行业领域，一系列政策举措持续发力：《电解铝行业节能降碳专项行动计划》部署大力推进节能降碳改造、实施非化石能源替代、推动产业链协同绿色发展等重点任务；《数据中心绿色低碳发展专项行动计划》聚焦加快数据中心节能降碳改造和用能设备更新等。

全国各地，美丽中国建设的脚步正在加快：在青海，以“生态为纲”的省级地方性法规《青海省国家生态文明高地建设条例》8月1日起施行；在浙江，7月24日施行的《杭州市再生资源回收行业污染整治提升实施方案》提出，到2024年底生活垃圾分类实施市区全覆盖；北京在成为名副其实的“千园之城”之后，今年还将再添15处休闲公园和城市森林，50处口袋公园及小微绿地……

习近平总书记指出，中国坚持绿水青山就是金山银山的理念，推动山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，全力以赴推进生态文明建设，全力以赴加强污染防治，全力以赴改善人民生产生活环境。

面向未来，在习近平生态文明思想科学指引下，美丽中国建设将不断迈出新步伐，不断书写人与自然和谐共生的新篇章。

新华社记者（新华社北京8月14日电）

依法履职尽责 当好改革促进派实干家

（上接第一版）以法治力量全力推进中国式现代化青岛实践。要深入践行全过程人民民主重大理念，拓展人大代表联系群众、服务群众的平台渠道，建好用好基层立法联系点和代表联络站，持续开展“代表在行动”、为民办实事等活动，更好察民情、聚民智、惠民生，为全市改革发展聚合力、添动力。要以钉钉子精神抓好落实，突出重点、精准发力，抓紧抓实人大各项工作，提高履职质效，把人大制度优势转化为治理效能。

李红兵、韩守信、张建刚、陈金国、华玉松、毕维准出席会议，栾新列席会议。

市人大常委会主任会议召开

（上接第一版）审查青岛市2023年市级财政决算草案并作出相应决议；听取和审议市政府关于青岛市2023年度市级预算执行和其他财政收支的审计工作报告；听取和审议市人大财经委员会关于青岛市2023年市级财政决算草案的审查结果报告；听取和审议市政府关于青岛市2024年上半年预算执行情况的报告；听取和审议市政府关于我市反电信网络诈骗工作情况的报告，并进行专题询问和满意度测评；听取和审议市政府关于我市旅游秩序情况的报告；听取和审议市政府关于我市乡村振兴工作情况的报告；听取和审议市政府关于我市人力资源服务发展情况的报告；听取和审议市人大常委会执法检查组关于检查《青岛市房屋使用安全条例》实施情况的报告；部分住青省人大代表向市人大常委会报告履职情况并进行测评；审议人事任免案等。

李红兵、栾新、韩守信、张建刚、陈金国、毕维准出席会议。

中国—上海合作组织技术转移中心西海岸中心揭牌

（上接第一版）人才引进与联合研发，构建数智化资源库，助力企业转型升级，塑造城市科技创新高地；作为海外贸易服务平台，加速资本信息流通，助力企业市场拓展，拉动外经贸增长，通过强化国际合作、畅通海外渠道，提升产业国际影响力。

中国—上海合作组织技术转移中心主任赵中元介绍，随着越来越多的城市协同中心和办事处落地，中国—上海合作