

我的家园，越来越美

——美丽中国建设成效观察

环境就是民生，青山就是美丽，蓝天也是幸福。习近平总书记指出，必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。

立夏过后，芳菲正盛，草木葱茏。记者在采访调研中看到，近年来，各地努力建设看得见山、看得见水、记得住乡愁的美丽中国，让自然生态美景永驻人间。一度灰霾的天空如今碧空如洗，江河再度成为鱼儿嬉戏的家园……祖国山川生机盎然，我们生活的家园正变得越来越美。

治理污染 擦亮蓝天白云靓丽底色

立夏时节，走进山西省临汾市汾河文化生态景区，沿岸的婀娜垂柳与汾河的一泓清流相映成趣。

“我现在每天早上都要去汾河边晨跑，蓝天白云下，心情特别舒畅。”在河边步道晨跑的市民刘成桐感慨道，“这些年，我看着咱临汾的天空从灰变蓝、河水从黑变绿，环境质量真是大不一样了！”

今年32岁的刘成桐上小学时跟家人搬到了临汾城区。“那时候，一到冬天，常常是雾霾天，扬尘多，煤烟味也大。”刘成桐说。

曾经，在全国重点城市空气质量“排行榜”上，临汾常常是“垫底”的。这个传统资源型城市，因产业结构偏重、高耗能产业集中，加之“两山夹一川”的地形导致大气扩散条件差，长期面临大气污染治理的严峻挑战。

从工业企业深度治理到燃煤锅炉整治，再到清洁取暖改造……临汾发力从根本上破解污染难题。“十四五”以来，临汾累计关停退出焦化产能915万吨，7个省级工业园区143家企业基本完成清洁运输改造，全市在产的10家钢铁、7家焦化和16家水泥企业全部完成超低排放改造。

今年2月的一次新闻发布会上，生态环境部大气环境司司长李天威介绍，2025年，临汾PM2.5平均浓度为35.1微克/立方米，较2020年降幅达46.5%，改善幅度全国第一。

“最近几年，雾霾天明显减少，蓝天成了‘常客’。”刘成桐向记者展示着朋友圈里发的“临汾蓝”照片。

美丽蓝天是美丽中国最直接、最普惠的颜值指标，空气质量是老百姓最可感可及的民生指标。不只是临汾，很多曾被雾霾困扰的城市，正在书写自己的蓝天故事。



这是5月1日拍摄的武汉市东湖风景区一角(手机照片)。

首都北京，经过连续12年艰苦奋战，实现了从“APEC蓝”“冬奥蓝”到“常态蓝”；“钢城”河北唐山，采取综合布局调整、超低排放改造、清洁能源等措施，实现产业提质增效和空气质量改善的“双赢”……

“十四五”期间，全国PM2.5浓度累计下降20%，优良天数比例创有监测以来最好水平。

绿色发展 绘就人水和谐幸福画卷

在湖北十堰，记者见到了汉江水利(集团)有限责任公司“彤心源”守护水志愿服务队员周兴。

参与清漂护岸、库区巡查、岸线垃圾清理等活动，走进社区、乡村、景区，发放宣传手册、讲解涉水法规、普及家庭节水妙招……近年来，周兴和同事们积极参与志愿服务活动，让惜水、节水、护水真正变成大家的自觉习惯，共护丹江口一库碧水。

“作为南水北调中线水源地的守护者，我们守护的不只是一库清水，更是京津冀豫1亿多人的饮水生命线。”周兴说。

如今，库区水质常年稳定保持Ⅱ类及以上。汨汨清水从这里一路北上，流进千家万户。

一泓清水，是生命之源，饱含生态之美，也孕育了产业之旺。

周兴告诉记者，在库区周边的村子里，不少渔民退捕上岸后转产转业，

种起了柑橘，吃上了“生态农业饭”。不仅如此，借助生态优势，当地绿色食品饮料产业发展红红火火，丹江口的“水经济”正在做成一篇大文章。

生态优先、绿色发展的理念，改变的不只是一湖一库，更成就了母亲河的蝶变。

在黄河，源头千湖竞秀、水草丰美，入海口湿地葱郁、万鸟翔集。上游多地加快新能源基地建设，发力推进水电协同项目；关中原城市群过去的高耗能产业，逐步被新能源、新材料、生物医药等新兴产业替代……

在长江，共抓大保护、不搞大开发的理念落地生根。10年来，沿江地区深入推进重点领域污染治理，着力破解“化工围江”难题，坚定不移推进长江十年禁渔，母亲河焕发出勃勃生机。

久久为功 纵深推进美丽中国建设

今年3月，联合国秘书长零废物咨询委员会发布全球“20个迈向零废物的城市”倡议首批入选名单。海南三亚和浙江杭州、江苏苏州一起入选了这份名单。

这份认可，让三亚市环境保护协会理事长冯丹深感欣慰。

她告诉记者，在很多人看来，三亚拥有得天独厚的自然生态优势。但当游客日益增多，生态环境也面临不小的压力。三亚从2019年开始启动“无废城市”建设试点工作，协会也持续链

接社会资源、赋能专业能力，带动更多公众践行绿色生活。

变化在一点点发生。冯丹介绍，很多小区撤掉了楼道垃圾桶，设立定时定点投放点，居民逐渐习惯将厨余垃圾破袋投放、塑料瓶洗净压扁。

目前，三亚市已建成“无废酒店”“无废景区”“无废社区”“无废岛屿”等各类“无废细胞”676个，形成了多层次、广覆盖的绿色共建网络。这份“无废城市”建设的“成绩单”，也是各地推进美丽中国建设的生动注脚。

建设美丽城市，广西桂林市以漓江保护为抓手，发布漓江生态环境质量指数，打造城市生态保护样板；打造美丽乡村，重庆市璧山区探索“生态保护+特色产业”，以美丽环境促进美丽经济，由美丽经济带来美好生活；推进“双碳”工作，山东非化石能源发电装机占比历史性突破54%，多个核电基地全面铺开，能源结构正在向绿迭代、向新升级……

美丽中国建设按下“加速键”。当前，相关部门和地方着力推进京津冀、长三角、粤港澳大湾区美丽中国先行区建设，推动美丽省域、城市、县城分层分类建设、梯次推进，形成美丽河湖、美丽海湾、美丽乡村等系列建设行动实施体系。

神州大地，美丽中国建设正向全面纵深发展，让人民群众真真切切感受到多姿多彩的大美中国。

外交部发言人表示 中方决定不同意 台湾地区参加今年世卫大会

第79届世界卫生大会将于5月18日开幕，台湾方面迄今没有收到与会邀请。外交部发言人郭嘉昆5月11日在例行记者会上就此答问时表示，台民进党当局顽固坚持“台独”分裂立场，导致台湾地区参加世卫大会的政治基础不复存在。为了维护一个中国原则，捍卫联合国大会及世卫大会相关决议的严肃性和权威性，中方决定不同意台湾地区参加今年世卫大会。

郭嘉昆说，世界上只有一个中国，台湾是中国领土不可分割的一部分，中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府。在中国台湾地区参与国际组织，包括世界卫生组织活动问题上，中方立场是

一贯的、明确的，即必须按照一个中国原则来处理，这也是联合国大会第2758号决议和世界卫生大会25.1号决议确认的根本原则。

“中国台湾地区在未经中央政府同意的情况下，没有任何根据、理由或权利参加世卫大会。台民进党当局顽固坚持‘台独’分裂立场，导致台湾地区参加世卫大会的政治基础不复存在。为了维护一个中国原则，捍卫联合国大会及世卫大会相关决议的严肃性和权威性，中方决定不同意台湾地区参加今年世卫大会。任何违背一个中国原则、打‘台湾牌’搞政治操弄的图谋注定以失败告终。”郭嘉昆说。

4月份CPI同比上涨1.2% PPI上涨2.8%

国家统计局5月11日发布数据显示，4月份，受国际原油价格变动和假期出行需求增加影响，居民消费价格指数(CPI)环比上涨0.3%，同比上涨1.2%。工业生产者出厂价格指数(PPI)环比上涨1.7%，同比上涨2.8%，涨幅比上月均有所扩大。

数据显示，扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.2%，保持温和回升。食品价格同比下降1.6%，非食品价格上涨1.8%；消费品价格上涨1.4%，服务价格上涨0.9%。

国家统计局城市司首席统计师董莉娟介绍，从环比看，全国CPI由上月下降0.7%转为上涨0.3%，主要受能源和出行服务价格上涨影响。国内能源价格上涨5.7%，涨幅比上月扩大0.9个百分点，其中汽油价格上涨12.6%。受清明节假期、“五一”假期及部分地区春假影响，出行服务需求明显增加。从同比看，全国CPI涨幅比上月扩大0.2个百分点。国内汽油和黄金饰品价格受国际大宗商品价格波动影响变动较大。

2026世界数字教育大会 在浙江杭州开幕



5月11日，2026世界数字教育大会在浙江省杭州市开幕。本次大会主题为“人工智能+教育：变革 发展 治理”，探讨人工智能如何推动教育系统性变革、促进教育高质量发展。大会同期举办全球数字教育成果展。

图为5月11日，浙江机电职业技术学院学生在全球数字教育成果展上展示由科大讯飞研发的讯飞AI职教平台。

五部门推进建设项目 联合验收“一件事”

住房城乡建设部等五部门5月11日发布《关于深入推进建设项目联合验收“一件事”的实施意见》，以推动新建、改建(含装饰装修)、扩建的房屋建筑工程、市政基础设施工程等建设项目联合验收“一件事”高效办理。

实施意见要求，推动建设项目竣工验收备案、消防验收(备案)、规划核实和土地核验、人防工程竣

工验收、建设工程档案验收、公众聚集场所投入使用前或营业前消防安全检查等事项联合验收，实现流程优化、并联办理、提质增效。

实施意见要求，2026年10月底前，实现建设工程联合验收“一件事”高效办理。2027年6月底前，协同推进审批服务、事中事后监管，探索智慧监管、无感监管。

王宇：从黑土地到戈壁滩 把污染“堵”在源头

本报记者 刘大毅



镜头闪回，新疆某油田的戈壁滩上，风沙肆虐，方圆几公里不见人烟。一个用集装箱改装的临时实验室里，王宇盯着试管里晃动的水样，眉头紧锁。那是2023年到2024年间，他扎根戈壁大半年，只为攻克一种高含盐、难降解的工业废水——油田压裂返排液的生化处理难题。

王宇，辽宁华孚环境工程股份有限公司副总工程师、高级环保工程师。2005年大学毕业后入行，他从一名普通技术员做起，如今，手上已握有2项发明专利、10项实用新型专利，参与编制3项地方及行业标准，先后获

得辽宁省五一劳动奖章、全国五一劳动奖章。

同事们说，王宇的“绝活”，是把别人不敢啃的“硬骨头”啃出香味来。

钢铁企业热轧平流池的污泥处理，曾是行业公认的难题。王宇将公司独有的“气浮”技术成功应用到这一领域，让污泥含油率从16.1%直降到2.16%。除油后的铁泥还能回收作为烧结原料。这项技术2017年被中国发明协会评为金奖，2020年入选《国家鼓励发展的重大环保技术装备目录》。

响应国家农村人居环境整治号召，王宇担任省内第一个农村生活污水治理项目——盘锦市农村污水处理试点项目的主设计师。他一个村一个村地现场踏勘，同村民拉家常，了

解他们的排水习惯和顾虑。他把调研成果一点点画成施工图纸，累计完成60多个村屯的污水治理项目，每年削减化学需氧量约200吨。

2023年，国内某大型石化企业大检修。检修期间，气体无组织逸散是长期痛点。王宇带队设计出移动式撬装治理设备，可像“消防车”一样快速部署到任意点位，相关气体去除率超过97%，把看不见的污染“堵”在源头。

但最艰苦的一仗，在戈壁滩上。

2023年，国内某大型石化企业大检修。检修期间，气体无组织逸散是长期痛点。王宇带队设计出移动式撬装治理设备，可像“消防车”一样快速部署到任意点位，相关气体去除率超过97%，把看不见的污染“堵”在源头。

牵手十年 同心致远

现供应链的深度协同。

绿色能源合作也成为两地港口联动新亮点。去年7月，上港能源旗下甲醇加注船“海港致远”轮赴大连新港码头装载甲醇燃料，并在大连大窑湾集装箱码头为“中远海运洋浦”轮完成加注，支持大连完成东北地区首单国际航行船舶保税绿色甲醇加注业务，成为我国北方首个具备甲醇“船—船”同步加注能力的港口。

合作半径向更广领域延展

今年2月，大连代表团赴上海开展学习考察，进一步细化合作事项、拓宽合作领域。大连市发展改革委党组书记、主任顾在滨介绍，两市共同研究制定“十五五”对口合作实施方案和2026年重点工作计划，提出共育特色产业、共聚创新发展合力、共开拓

放发展之路、共促城乡融合发展、共谋体制机制创新等6个方面18项重点任务，既体现长远布局考虑，又有近期具体安排，沪连对口合作将向更广领域、更高质量迈进。

记者了解到，“十五五”期间，沪连两地确定重点在提升港航运营水平，深化科创与产业创新协同，拓展金融、人才、民生等领域合作半径等方面双向赋能。

在港航物流方面，与上海市研究确定航运数字化平台对接清单，完善大连口岸服务功能，推动进口货物“船边直提”和出口货物“抵港直装”由集装箱向散货推广，实现所有口岸全覆盖。谋划建设“北醇南运”绿色燃料通道，推动辽港集团、长兴岛与上港集团开展绿色甲醇仓储、转运及贸易合作，打造绿色船燃海运供应链

枢纽。

持续加强科技合作，推动英歌石科学城与张江科学城建立跨区域成果转化服务体系。深化与漕河泾开发区合作，研究共建沪连科技产业合作基地。支持大连海事大学与中远海运集团建设校企联合研究院。围绕化工、海洋等行业垂直大模型、“机器人+”等，与上海开展研发合作和场景对接。

聚焦金融中心建设，加快推动沪连两地科创基金、期现市场基础设施联通等合作项目落地，提升区域性金融中心能级。

密切人员往来和干部人才交流，邀请上海高层次专家参加大连“海创周”等活动，赴上海开展“青年学子来连高校行”等活动，推动沪连两地干部人才交流更深入，共谱人才互通“双城记”。

携手聚力，同心致远。沪连合作的下一个十年更精彩！

迎接国际护士节



近日，各地开展多种形式的活动，迎接国际护士节。图为5月11日，在浙江省湖州中等卫生专业学校，护理前辈、专业教师共同为护理专业学生佩戴燕尾帽。

本版稿件及图片除署名外均据新华社电