

评论员观察

# 建设绿色智慧的数字生态文明

## ——加快数字中国建设⑥

石 珩

数字化和绿色化是两大趋势，两者相互融合、相互促进，以数字化促进绿色化、推动经济社会发展全面绿色转型，将产生“1+1>2”的整体效应

数字技术的介入为生态治理全流程提供支撑，让精准识别、实时追踪环境数据成为常态，让及时研判、系统解决生态问题成为现实

数字化和绿色化不仅是全球发展的重要主题，也是相互依存、相互促进的孪生体

# 深挖非遗价值助力乡村振兴

刘 琪

党的二十大报告提出，“加大文物和文化遗产保护力度，加强城乡建设中历史文化保护传承”。坚持创造性转化、创新性发展，深挖非物质文化遗产价值，找到传统文化和现代生活的连接点，能够在促进乡村产业、人才、组织、生态、文化五大振兴中发挥非遗服务当代、造福人民的作用。

转化非遗经济价值助力产业振兴。探索“非遗+产业”新路径，形成乡村产业发展新模式，可以通过“非遗+线上直播”“非遗+旅游”等多种方式带动村民居家就业增收。目前，我国已设立覆盖398个原国家级贫困县的非遗工坊1100多家，形成特色产业扶贫模式，对促增收带就业起到明显推动作用。比如，贵州毕节新仁苗族乡屋村，曾经是深度贫困村，通过开展特色苗绣资源文化产业扶贫探索成功脱贫，人均收入从2012年的2450元增加到2021年的19304元，实现大幅提升。

发挥非遗美育价值助力人才振兴。非遗以其丰富的艺术资源与精彩的工艺实践，将民族文化精神培育融入乡村生活，营造良好美育氛围。中办、国办印发的《关于进一步加强非物质文化遗产保护工作的意见》强调，健全非物质文化遗产保护传承体系，完善代表性传承人制度。以艺术之美扮靓日常生活，吸引更多从业者，不仅能发挥民间艺人活态传承的主观能动性，更能为乡村振兴提供工艺人才支撑。

传承非遗历史价值助力文化振兴。乡村是中国传统农耕文化生长的沃土，非遗多数来自这片沃土，并且成为中华民族

优秀传统文化的重要组成部分。传统戏曲、民族舞蹈、民间美术、乡村民俗等都是老祖宗留下来的宝贝，保护好、传承好、利用好这些非遗资源，对延续历史文脉、建设文化强国具有重要意义。积极探索“非遗+文物保护”“非遗进社区”“非遗+课堂”等多种创新模式，既能让非遗焕发新光彩，也将为乡村文化振兴注入源头活水。

提炼非遗绿色价值助力生态振兴。良好生态是乡村振兴的支撑点。在建设宜居宜业和美乡村过程中，非遗以其独具魅力的传统手工艺生产方式，带动村民在“日用而不知”中涵养生态文明理念。比如，从茶叶种植加工，到银器、铜瓷、竹编等各类手工艺，都天然蕴含着亲近自然、保护自然的理念，传承这些非遗工艺无疑有利于在潜移默化中养成绿色生活方式。

提升非遗社会价值助力组织振兴。非遗包含着深厚的传统智慧，体现中华优秀传统文化的强大感召力，促进其合理利用，有助于解决乡村治理难题，吸引人才回流，重聚村庄人气。比如，云南泸水市将党建、非遗、乡村振兴相结合，拓宽了群众增收渠道。此外，基于不同文化传统的民间社会组织以及群众自发成立的文艺团体，在满足人们精神文化需求的同时，也提升了基层组织的凝聚力、向心力。

推动非遗创造性转化、创新性发展，既是全面推进乡村振兴的题中应有之义，也是建设文化强国的重要内容。加强非遗生态保护与传承，将不仅能为乡村振兴注入强劲动能，更能为传承中华优秀传统文化、推进文化自信自强提供旺盛活力。

（作者单位：昆明理工大学城市学院）

技术的介入为生态治理全流程提供支撑，让精准识别、实时追踪环境数据成为常态，让及时研判、系统解决生态问题成为现实。以福建生态环境大数据云平台为例，从海漂垃圾重点监测、空气质量精准研判，到指挥中枢纽署工作“点对点”、危险废物跨省转移审批“无纸化”，该平台更好帮助生态环保工作者发现问题、解决问题。事实证明，有了海量数据与强大算力，生态治理不仅有了高效监测、主动预警的“千里眼”“顺风耳”，还有了科学分析、有效应对的“智慧脑”“灵巧手”。

下一步，丰富生态领域数字应用，加快构建智慧高效的生态环境信息化体系，运用数字技术推动山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，就能进一步提升生态环境智慧治理水平。生态环境问题归根到底是经济发展方式问题。加快数字化绿色化协同转型，有利于建立健全绿色低碳循环发展经济体系。近年来，通过一系列有力举措，很多数字科技企业制定低碳发展计划，5G基站单站址能耗比2019年商用初期降低20%以上；节能建筑、节水农业、零碳工厂等数字应用新探索，有效降低发展的资源环境代价。据预测，到2030年，

各行业受益于数字技术减少的碳排放量将达到121亿吨。数字化与绿色化相融合，有助于降低全链条能源消耗，推动生产效率和能源效能共同提升，数字技术和实体经济深度融合，让发展质量更高、成色更足。

绿色发展不仅是生产方式的变革，还意味着生活方式的转变。从利用虚拟现实技术看房到实现无纸化签合同，从使用手机应用程序打卡健身到参与线上二手交易，数字化应用吸引更多人参与到绿色智慧生活中来。依托数字技术，绿色消费、绿色出行、绿色家居等应用场景日益丰富，在促进节能、降碳、减污的同时，推动全民增强节约意识、环保意识、生态意识。倡导绿色智慧生活方式，让绿色发展的种子在更多人中落地生根，经济社会发展全面绿色转型就有了更加坚实的根基。

当前，数字化和绿色化不仅是全球发展的重要主题，也是相互依存、相互促进的孪生体。下一步，不断夯实生态环境科技基础，拓宽数字技术应用场景，以数字化引领绿色化发展，以绿色化带动数字化转型，我们必能建设绿色智慧的数字生态文明，让美丽中国不断展现更加壮丽的新图景。

（本系列评论到此结束）



图为京杭大运河江苏扬州段，装载钢材、建材等货物的船舶在航道上有序航行。孟德龙摄（影像中国）

京杭大运河2023年全线贯通补水自3月1日启动，至4月4日实现全线水流贯通。这是继2022年经补水实现百年来首次全线水流贯通后，京杭大运河再次全线通水。今年计划补水水量为4.65亿立方米，补水工作预计5月底完成，并根据水源来水情况尽量延长全线贯通时长。

这正是：  
闸启汇众流，  
春来润田畴。  
补水蓄活力，  
惠民利千秋。

郑 延文

治理者说

把促进发展、保障民生置于突出位置，紧紧抓住人民最关心最直接最现实的利益问题，采取更多惠民生、暖民心举措

党的二十大报告提出，“坚持尽力而为、量力而行，深入群众、深入基层，采取更多惠民生、暖民心举措，着力解决好人民群众急难愁盼问题”。近年来，山东省宁阳县贯彻落实以人民为中心的发展思想，以群众满意为标准，加大保障和改善民生工作力度，努力让人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

做好民生工作，首先要有为民情怀。应牢记“为民造福是最大政绩”，哪里有人民需要，政策就聚焦哪里，资金就投向哪里。实施主要国道、省道及城区主干道路亮化升级工程，针对农村机

# 把好事事实事做到群众心坎上

王立军

井、地窖等安全风险点进行大排查，对农村黑臭水体治理“以奖代补”……我们坚持做好每一件关乎群众福祉的小事、身边事，既关注显绩，也关注潜绩，舍得在“看不见”的地方加大投入。同时，设立针对党政机关、企事业单位“躺平式”干部的举报专区，主动接受群众的工作建议及监督举报。不断改进工作作风，提升为民服务能力和水平，才能把民生工作做得更加扎实。

破解民生难题，要强化责任担当。直面问题是勇气，解决问题是水平。现实中，一些民生难题或是因为资金需求大，或是因为有历史欠账，或是因为工作棘手、矛盾较多，未得到及时解决。我们树立“不为困难找借口、只为成功想办法”理念，推动党员干部“敢于担事”，坚

持做到“事要解决”。2021年11月，宁阳县开始探索实施大病商业补充医疗保险制度，一年多来，累计补助550人次、1000多万元。探索形成“购买服务+集成供给+智慧监测”的社会化照护方式，累计为3600多名特殊困难老人提供更加专业优质的照护服务。从稳妥化解房地产开发遗留问题，到稳步化解企业金融风险，再到推动环保督察问题彻底整改到位，广大党员干部直面问题、破解难题，传递出担当任事的工作导向，有助于推动各项工作提质增效。

确保民生资金用在刀刃上，还要坚决落实政府过紧日子要求。2022年，宁阳县级“三公”经费大幅下降，与此同时，财政用于民生领域的支出占一般公共预算支出达84%以上。为推动经济企稳回

升，我们出台促进汽车消费政策，对县内符合条件的消费者实施新车销售补贴；投入300万元对部分抗疫药物进行补贴，向重点人群免费发放“健康包”；今年春节期间发放总额600万元的餐饮类、百货类消费券及1000万元的汽车消费券。这不仅让群众得到实惠，也提振了经济发展信心。把有限财力真正用到关键处，才能更好节用裕民。

如今，人民生活水平不断提高，民生需求更加多样，群众期待更高，要求我们在保障和改善民生方面展现新的更大作为。把促进发展、保障民生置于突出位置，紧紧抓住人民最关心最直接最现实的利益问题，采取更多惠民生、暖民心举措，把好事事实事做到群众心坎上。

（作者为山东省宁阳县委书记）

新论

世纪疫情，大战大考。经过艰苦卓绝的努力，我们战胜了前所未有的困难和挑战，交出了一份非凡的抗疫答卷。回望3年多极不平凡的抗疫防疫历程，人民至上、生命至上始终是不变价值追求，始终是我国疫情防控的根本出发点和落脚点，始终是我国抗疫斗争最鲜明的底色、最真实的写照。

生命重于泰山。人的生命是最宝贵的，生命只有一次。习近平总书记强调：“为了保护人民生命安全，我们什么都可以豁得出来！”这是铿锵有力的承诺，也是坚定不移的行动。武汉保卫战、湖北保卫战期间，4.26万名白衣战士逆行出征，800余万件防护服、超过7万台医疗救治设备紧急调度，为了生命，八方驰援；从出生仅30多个小时的婴儿到100多岁的老人，一个都不能少，一个也不放弃，为了生命，我们全力以赴；疫情防控进入新阶段后，为了生命，我们积极应对、主动作为，各项工作细而又细、政策措施实而又实，构筑起“保健康、防重症”的坚实防线……中国人口规模巨大，城市人口密度普遍偏高，人员流动频繁，人均医护人员、公共卫生基础设施和重症救治资源数量均低于发达国家，在这样的条件下，中国新冠病毒死亡率保持在全球最低水平。能取得这样的成绩，很重要的一点就在于，“在保护人民生命安全面前，我们必须不惜一切代价，我们也能够做到不惜一切代价”。

人民健康是民族昌盛和国家强盛的重要标志。3年多来，我们把保障人民健康放在优先发展的战略位置，一方面抓实抓细疫情防控各项工作，最大程度保护人民生命安全和身体健康，另一方面聚焦影响人民健康的重大疾病和主要问题，加快实施健康中国行动，织牢国家公共卫生防护网，努力为人民提供全方位全周期健康服务。我们充分发挥爱国卫生运动的组织优势和群众动员优势，引导广大人民群众践行文明健康的生活方式；改革完善疾病预防控制体系，建立平急结合的重大疫情防控救治体系；建设分级分层分流医疗卫生体系，促进医保、医疗、医药协同发展 and 治理……3年多来，人民健康得到全方位保障。数据最有说服力：我国人均预期寿命从2019年的77.3岁提高到2021年的78.2岁，主要健康指标居于中高收入国家前列。

防疫关乎生命，发展关乎生计。3年多来，面对复杂严峻的国内外发展环境，中国坚持统筹疫情防控和经济社会发展。我们把稳就业、稳物价、保民生作为必须守好的底线，做好群众基本生活保障和生活物资供应，确保“粮袋子”“菜篮子”产品量足价稳；我们实施一揽子纾困帮扶政策，稳住经营主体；我们坚持全国一盘棋，确保交通物流畅通，确保重点产业链供应链、抗疫保供企业、关键基础设施正常运转……在保护了亿万人民生命安全和身体健康的同时，我们如期打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会、实现“十四五”良好开局，给出了高效统筹疫情防控和经济社会发展的中国答卷。

大道之行，天下为公。人民生命安全和身体健康是人类发展进步的前提。3年多来，中国尽己所能助力各国抗击疫情，以实际行动推动构建人类命运共同体。从开展新中国成立以来最大规模的全球紧急人道主义行动，到向120多个国家和国际组织供应超过22亿剂新冠疫苗，再到以自身开放合作为维护全球产业链供应链稳定畅通作出重要贡献，中国不仅以实际行动帮助挽救了全球成千上万人的生命，也以实际行动彰显了中国推动构建人类命运共同体的真诚愿望。人民至上、生命至上的中国理念产生了广泛而深远的感召力和影响力。

为人民而战，靠人民而胜。在人民至上、生命至上理念指引下，我们不惜一切代价保护人民生命安全和身体健康，经受住了一场艰苦卓绝的历史大考。3年多同心抗疫，成绩有目共睹，历史必将铭记。

（作者为国家卫生健康委卫生发展研究中心党委委员、副主任，健康和人口发展战略研究院研究员）

## 中国道路中国梦·齐心协力加油干

### “研发和掌握更多的国之重器”

王宏强

“一定要加强自主创新能力，研发和掌握更多的国之重器。”2018年6月，习近平总书记冒雨来到中集来福士海洋工程有限公司烟台基地，近距离察看停靠在这里的自升式修井生活平台，远眺“蓝鲸1号”超深水双钻塔半潜式钻井平台、“泰山”龙门吊、海洋牧场平台，详细了解高端海洋工程设备制造、维护、运行情况。殷切的嘱托和寄语，更加坚定了我们矢志奋斗的信心和决心。海洋开发，装备先行。海洋工程装备制造业是我国战略新兴产业的重要组成部分，也是国家实施海洋强国战略的重要支撑。2013年刚入职，我就参与到“蓝鲸1号”的筹备及建造工作中。从前期设计、设备采购，到钢板切割、龙骨分段铺设等船体施工，再到船体下水……我们亲历了“蓝鲸1号”的诞生，“蓝鲸1号”也见证了工程队伍的成长。2017年平台交付启航，赴南海助力可燃冰开采。当看到“蓝鲸1号”燃烧臂上喷涌“火龙”的一瞬间，我为自己自豪，更为国家自主创新取得进展而分外骄傲。

加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。在激烈的国际竞争中，我们要开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动能新优势，从根本上说，还是要依靠科技创新。近年来，我们牢记嘱托、拼搏奋进，自主创新脚步从未停歇。从海上油气田、海上粮仓、海上风电等的持续发展，到“长鲸1号”“耕海1号”“国舰1号”“百箱计划”等24座海上平台相继投放，我们以自主创新为笔，交出了一份沉甸甸的海洋资源综合开发答卷。

当前，围绕科技制高点的竞争空前激烈，企业要抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇，自觉履行高水平科技自立自强的使命担当。比如，我们瞄准海上风电这一绿色能源领域，开拓了“3060”系列海上风电安装平台新业务，让电“从海上来”。升降系统是关系整船安全性、经济性的关键技术。我们刻苦攻关，研发的连续冲桩系统只需不到4个小时，便具备从海底拔桩的条件，填补了国内的技术空白。随着各项技术的创新突破，我们的海上风电项目不仅能够满足中国海域的作业需求，而且能够满足欧洲北海及东南亚海域的作业需求，一些前沿技术和产品正在走向国门、走向世界。

梦想因坚持而精彩，未来因奋斗而美好。这十年，我和生产一线的同事们齐心协力、并肩奋战，共同见证了中国海洋工程装备的大变化、大发展。从来图加工到自主研发，从单一的钻井平台到现在各业务板块蓬勃发展，一幅壮丽的海洋产业新图景已经徐徐铺展。科技立则民族立，科技强则国家强。我国自主创新事业大有可为。前进道路上，我们将以饱满的热情投入到创新研发工作中，把海工装备领域的核心技术牢牢掌握在自己手中，锻造出更多的国之重器，为推动高质量发展提供坚实的科技支撑。

（作者为中集来福士海洋工程有限公司烟台基地项目生产管理部工程师）