



以高品质生态环境支撑高质量发展

——习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话激励广大干部群众全面推进美丽中国建设

□ 新华社记者

“把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置”“以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推动人与自然和谐共生的现代化”，习近平总书记近日在全国生态环境保护大会上的重要讲话，为进一步加强生态环境保护、推进生态文明建设提供了方向指引。

大家表示，新征程上要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，深入贯彻习近平生态文明思想，坚持以人民为中心，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作。

成就瞩目：生态文明建设发生了历史性、转折性、全局性变化

“经过顽强努力，我国天更蓝、地更绿、水更清，万里河山更加多姿多彩。”习近平总书记在讲话中说，新时代生态文明建设的成就举世瞩目，成为新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的显著标志。

习近平总书记饱含深情的讲话，令天津市西青区王稳庄镇党委书记张为民感同身受。

王稳庄，钉子产量曾占全国40%以上，是远近闻名的“钉子镇”。近年来，这个镇关停、提升改造“散乱污”企业356家，让企业进了园区，污染的内河得到治理。

“老百姓身边的良好环境，就是对生态文明的最佳诠释。总书记对生态环境工作

的肯定，是对我们基层工作人员的巨大鼓舞，也坚定了继续推进生态文明建设的信心和决心。”张为民说。

生态文明建设的变化，体现为可知可感的环境提升，背后是人们保护生态环境的自觉行动。

在西藏拉萨市北郊的拉鲁湿地国家级自然保护区管理局工作了10余年的尼玛多吉，对总书记强调的“不断增强全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性”深有体会。

这些年，尼玛多吉感受到市民和游客们环保意识明显增强。他说，过去湿地的水渠经常被垃圾堵塞，现在大家不再乱扔垃圾和烟头，不少市民还积极主动来当环保志愿者，“生态文明理念更加深入人心了”。

巴丹吉林沙漠东南缘，甘肃省治沙研究所二级研究员徐先英正和同事们一道，在甘肃省民勤治沙综合试验站开展治沙科研工作。

徐先英说，研究所已持续举办了40多期以荒漠化防治、生态恢复、生物多样性保护等为主题的国际培训班，来自76个国家和国际组织的1000多名学员参加了培训，中国的治沙技术走向了世界。

“中国的治沙成就是一扇窗口。正如习近平总书记所说，中国‘承担大国责任、展现大国担当，实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变’。”他说。

凝聚共识：必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作

习近平总书记强调，生态文明建设仍

处于压力叠加、负重前行的关键期。“必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作”。

生态环境部总工程师、大气环境司司长刘炳江表示，看到成绩的同时，也要清醒认识到，生态环境稳中向好的基础还不稳固，生态环境保护结构性压力依然较大，产业结构调整 and 能源转型发展任重道远，统筹环境保护与经济发展难度加大。

“在当前这个关键时间节点，总书记再次亲自部署推动生态环境保护，有利于全党全国人民凝聚共识。”刘炳江说。

习近平总书记在讲话里指出，继续推进生态文明建设，必须以新时代中国特色社会主义思想为指导，正确处理五个重大关系——高质量发展和高水平保护的关系、重点攻坚和协同治理的关系、自然恢复和人工修复的关系、外部约束和内生动力关系、“双碳”承诺和自主行动的关系。

国家公园研究院院长唐小平认为，我国正在建设世界最大的国家公园体系，这是艰巨而光荣的任务，也是久久为功的过程。我们要按照总书记要求，正确处理总书记提出的几个重大关系，积极稳妥推进和落实好国家公园科学布局。

切实行动：汇聚力量健全美丽中国建设保障体系

习近平总书记指出，要健全美丽中国建设保障体系。统筹各领域资源，汇聚各方面力量，打好法治、市场、科技、政策“组合拳”。

“总书记提出要加强对科技支撑，推进

绿色低碳科技自立自强，为三钢乃至整个钢铁行业绿色低碳高质量发展指明了方向。”福建三钢集团党委书记、董事长黎立璋结合工作实际，谈了自己的认识体会。

近年来，通过技术创新，三钢集团不仅钢铁产量成倍增长，还实现了总能耗基本持平、污染物排放大幅下降，厂区也建成了“4A级工业旅游景区”。

黎立璋表示，集团将继续牢牢抓住科技创新这个“牛鼻子”，推动结构调整、突破产业瓶颈、提升工艺装备、建设智慧工厂，加快实现智能制造和绿色低碳转型发展。

保护环境必须依靠制度、依靠法治。近年来我国制定和修改了环境保护法、水污染防治法等一系列法律法规，有力促进了生态环境向好发展。

北京林业大学生态法研究中心主任杨朝霞说：“要进一步强化法治保障，按照总书记所说，实施最严格的地上地下、陆海统筹、区域联动的生态环境治理制度，用法治为绿水青山‘保驾护航’。”

习近平总书记强调，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，必须坚持和加强党的全面领导。这让江西省萍乡市莲花县六市乡党委书记陈江华这位基层林长深感重任在肩。

为了更好地保护生态环境，近年来江西建立了省市县乡村五级林长组织体系，划定责任区域，明确林长责任。“我们将按照习近平总书记要求，坚决扛起美丽中国建设的政治责任，扎实推进生态文明建设。”陈江华表示。

中央宣传部等6部门发布“最美科技工作者”先进事迹

新华社北京7月20日电 为深入贯彻党的二十大精神，激励广大科技工作者立足“两个大局”，心怀“国之大者”，坚持“四个面向”，加快建设科技强国，实现高水平科技自立自强，近日，中央宣传部、中国科协、科技部、中国科学院、中国工程院、国防科工局6部门向全社会宣传发布“最美科技工作者”先进事迹。

马依彤、邓景辉、刘中民、李桂科、李德生、

陈章、范代娣、柯卫东、袁守根、唐立梅等10人，都是来自科研生产一线的科技工作者先进典型。他们中的矢志不移自主创新，打破核心技术受制于人的瓶颈；有的推动科研成果转化，有力保障国家能源安全；有的致力于优良品种选育推广，将论文写在祖国大地上；有的长期扎根边疆，守护人民群众生命健康；有的投身国防科研事业，为祖国安全锻造利剑……他们是科

学家精神的杰出践行者，用责任、毅力与担当书写着一个又一个创新奉献的故事，生动展现了中国科技工作者的良好精神风貌。

发布仪式在中央广播电视总台举行，现场播放了“最美科技工作者”先进事迹视频短片，主创人员现场讲述了他们的工作生活感悟。主办单位负责同志为他们颁发了“最美科技工作者”证书。

2023 中国互联网大会“数字化助力女性发展论坛”举行

(上接1版)
于敏“以微博之力让世界更美——助力女性职业发展”的主题演讲，讲述了微博在助力女性成长方面做的一系列努力，希望创造一个支持女性发展的工作环境，增加女性在职场中的机会和影响力。

在以“数字经济与女性创新实践”为主题的圆桌论坛中，嘉宾们探讨了女性在数字经济中的创业就业机遇与实践。青岛酷特智能董事长张蕴蓝、岚皋县嘉瑞祥农产品创始人王三翠、海

天瑞声市场负责人王潇潇、麦乐文执行董事李兆翔、菁英丰荟女性创业者联盟理事长张黎等，从自身的发展历程、创业故事中为女性的创新创业指引了方向，呼吁更多女性从家庭走出来，利用数字化时代的便利，希望更多女性解放思想，向前一步。

第二场圆桌论坛以“女性如何在数字化时代提升领导力”为主题，女性成长平台 Momself 创始人崔瑾、重庆丰必达网络科技有限公司总经理刘练、北京元知禾生物科技有限公司

董事长兼首席执行官顾岭、青岛海泽特生物科技有限公司董事长董素臻等分享了她们的竞争力提升与发展之道，也为数字化时代女性群体的领导力提升指引了方向。

“中国互联网大会”作为中国最早的行业盛会之一，与中国互联网相伴走过22年。22年来，凭借高端规格、专业品质、前沿内容、开放精神，已成为国内极具规模、极为专业、极具价值的高端交流平台。

(许沛文)

三位女大学生的“青春选择”

(上接1版)
2021年，全国妇联、教育部、人力资源和社会保障部联合印发《关于做好女性高校毕业生就业创业工作的通知》，为女性高校毕业生创新创业、返乡创业提供咨询辅导、跟踪扶持等一站式服务。有关高校毕业生创业就业鼓励政策的出台也帮助肖源更好地推进了产业项目的发展。

肖源告诉记者，现在的政策对乡村中心区农业扶持力度非常大，普惠性的扶持政策都能享受到。

肖源说自己是个性急躁子，但自从从事了农业，人也慢慢变得平和多了。“万物的生长是需要时间的，企业和个人的一生也需要时间。所以毕业生们在择业时真的不要急功近利，一分耕耘自有一分收获。”

近几年，肖源的创业路也渐渐走上正轨，她准备招聘一些农业院校的专业大学生，因为种植果树需要专业的人才。“我也希望能有更多高校毕业生和我一样，选择来农村发展。只要你认准这条路，收获一定是很大的。”

双聘创新科研人员冀萌萌：始终保持积极学习的心态

苏州南医大创新中心位于江苏省苏州市，是国家重点实验室的依托单位之一，冀萌萌在这里担任双聘科研人员。初入职场半年的她，目前承担了将科技成果进行转化落地的角色。

冀萌萌出生在河南，从高考落榜生走到了博士，一路走来颇为不易。因为疫情的原因，冀萌萌选择了公共卫生领域。

能够来到创新中心就职，冀萌萌认为得益于自己坚持不懈地向上走。学历并不能完全代表能力，但是能给自己带来更多选择权。“在生活和学里，我喜欢做别人不愿做的、不敢做的、做不到的事儿。”喜欢新挑战，是冀萌萌的性格特点，她认为应该始终保持积极学习的心态。

入职之后，冀萌萌主要负责科技招商与运营管理，这份工作像是一个多接线口，需要对接政府、企业和高校，将科技成果进行转化、落地。在每个项目初期，她都要从头学一遍，了解项目背景、材料和专利内容。

“科研成果内容，自己只有理解了才能给人家讲明白。”冀萌萌说，这份工作将高校科研成果转化为可以服务人群的产物，为造福人类而努力让她感到使命光荣。比如关于生育力保存与保护的一系列转化项目造福于很多不孕不育育家庭。例如羊膜间充质干细胞技术，将应用于卵巢功能早衰的治疗，为女性生育带来曙光。

一路走到今天，冀萌萌大胆尝试。她认为年轻人前期多去经历和尝试，是了解自己和世界最好的途径。“更多的人生历练是一种财富。一定要在有限的认知范围里，尽可能多做。”她笃定地说。

扎根凉山的特岗教师庄永春：为了孩子们再苦也值得

5月时，30岁的庄永春刚获得“2022年全国高校毕业生基层就业卓越奖”。这个奖项的鼓励对象为近10年全国高校赴基层就业并做出突出业绩的优秀毕业生和指导服务大学生赴基层就业的教师。

2015年，庄永春毕业后就留在家乡成为一名“特岗教师”。“我就是教书，不能让这些娃娃再吃无人教书的苦。”她说。同年8月，庄永春选岗到离家50公里却只有一条崎岖山路的四川省凉山彝族自治州盐源县甘塘乡钟山小学任教。“特岗教师”作为中央实施的一项对中西部地区农村义务教育的特殊政策，引导和鼓励高校毕业生从事农村义务教育工作，逐步解决农村学校师资总量不足和结构不合理等问题。

盐源县地处大凉山，自然条件恶劣，农村的教学条件差，孩子们上学困难，面对很多不会说

普通话且学习成绩较差的孩子，庄永春急得像热锅上的蚂蚁。

“刚工作的前三年是和学生吃住在一起，我把他们当成自己的孩子，日子久了孩子对我更加信赖，很多事就自然而然地好办了。”庄永春回忆说。功夫不负有心人，学生的学习积极性、主动性被调动起来了，班风变好了，学风变浓了，她所带班级由学区最差班转变为示范班。

在庄永春参与盐源县“学前学会普通话”行动期间，与30个乡镇、252个村(社区)的乡镇、村组干部共同完成“学前学会普通话”行动信息管理平台建设。由她担任盐源县“学普办”负责人，完成建立盐源县村级幼教点辅导员招聘、考核考试系统。她的事迹入选教育部“闪亮的日子——青春该有的模样”大学生就业创业人物事迹征集活动全国典型事迹，她本人获“四川省优秀大学毕业生”“凉山州优秀教师”等荣誉称号。

任何人在前进的路上都会遇到挫折和沮丧。在“学前学会普通话”刚开始的时候，由于没有经验可借鉴，庄永春和同事只能摸索着前进。庄永春回忆：“当时特别想放弃，但既然自己选择这条路，那就坚持下去。现在回过头去看，一切的辛苦都是值得的。”

庄永春告诉记者，现在国家对教育的重视，让学校的建设以及教育设施发生了更大的变化，教师的总体水平也有了很大的提升，教育环境总体有了很大的改善。

“欢迎毕业生们走向基层和农村。毕业生如果能结合农村的实际情况，利用专业所学，奉献青春和智慧，就会给就业形势开创新的天地。”庄永春补充说，另外，毕业生发挥专业所长固然重要，同时也要考虑综合素质和能力，有时候一味强调专业对口，会使毕业生在激烈的竞争中失去很多机会。可以适当调剂，勇于尝试。

盐源县地处大凉山，自然条件恶劣，农村的教学条件差，孩子们上学困难，面对很多不会说

□ 人民日报评论员

“总结新时代十年的实践经验，分析当前面临的新情况新问题，继续推进生态文明建设，必须以新时代中国特色社会主义思想为指导，正确处理几个重大关系。”在全国生态环境保护大会上，习近平总书记深刻阐述了新征程上推进生态文明建设需要处理好的五个重大关系，充分体现了马克思主义唯物辩证的思想方法，是我们党对生态文明建设规律性认识的进一步深化。

党的二十大擘画了全面建设社会主义现代化国家、以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图，作出“推动绿色发展，促进人与自然和谐共生”的重大部署。要深刻认识到，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，促进人与自然和谐共生是中国式现代化的一项本质要求。正确处理高质量发展与高水平保护的关系、重点攻坚和协同治理的关系、自然恢复和人工修复的关系、外部约束和内生动力关系、“双碳”承诺和自主行动的关系，对于我们完整、准确、全面贯彻新发展理念，以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作，全面推进美丽中国建设，加快推进人与自然和谐共生的现代化，具有十分重要的意义。

处理好发展和保护的关系，是一个世界性难题，也是人类社会面临永恒课题。党的二十大报告提出：“推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。”高质量发展和高水平保护是相辅相成、相得益彰的。在中国式现代化建设全过程中，我们都要把握好高质量发展与高水平保护的辩证统一关系。要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，通过高水平环境保护，不断塑造发展的新动能、新优势，着力构建绿色低碳循环经济体系，有效降低发展的资源环境代价，持续提升发展的潜力和后劲，以高品质生态环境支撑高质量发展。

生态环境治理是一项系统工程，需要统筹考虑环境要素的复杂性、生态系统的完整性、自然地理单元的连续性、经济社会发展的可持续性。处理好重点攻坚和协同治理的关系，就要坚持系统观念，抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，对突出生态环境问题采取有力措施，以重点突破带动全局工作提升，同时强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同，不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性。要统筹兼顾，推动局部和全局相协调、治标和治本相贯通、当前和长远相结合，既持续深入打好污染防治攻坚战，又协同推进降碳、减污、扩绿、增长，全方位、全地域、全过程开展生态文明建设。

自然生态系统是一个有机生命躯体，有其自身发展演化的客观规律，具有自我调节、自我净化、自我恢复的能力。要充分尊重和顺应自然，遵循生态系统内在的机理和规律，坚持自然恢复为主的方针，给自然生态留下休养生息的时间和空间，着力提高生态系统自我恢复能力和稳定性。同时，自然恢复的局限和极限，对人工修复提出了更高的要求，也留下了积极作为的广阔天地。要把自然恢复和人工修复有机结合起来，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，构建从山顶到海洋的保护治理大格局，综合运用自然恢复和人工修复两种手段，因地制宜、分区分类施策，努力找到生态保护修复的最佳解决方案。

生态环境没有替代品，用之不觉，失之难存。防止过度索取、肆意破坏，做到取用有节、止止有度，离不开强有力的外部约束。早在2013年中共中央政治局第六次集体学习时，习近平总书记就强调：“在生态环境保护问题上，就是要不能越雷池一步，否则就应该受到惩罚。”处理好外部约束和内生动力关系，必须始终坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境，保持常态化外部压力，让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。同时，要激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力，弘扬生态文明理念，培育生态文化，把建设美丽中国转化为全体人民自觉行动，让绿色低碳生活方式成风化俗。

推进碳达峰碳中和，是以习近平同志为核心的党中央经过深思熟虑作出的重大战略决策，是我们对国际社会的庄严承诺，也是推动经济结构转型升级、形成绿色低碳产业竞争优势、实现高质量发展的内在要求。这不是别人让我们做，而是我们自己必须去做。我们承诺的“双碳”目标是确定不移的，但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主，决不受他人左右。实现“双碳”目标是一场广泛而深刻的变革，不是轻轻松松就能实现的。要坚持全国统筹、节约优先、双轮驱动、内外畅通、防范风险的原则，处理好发展和减排、整体和局部、长远目标和短期目标、政府和市场等关系，积极稳妥推进碳达峰碳中和。

建设生态文明，关系人民福祉，关乎民族未来。新征程上，深入贯彻习近平生态文明思想，建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置，坚定不移走生态优先、绿色发展之路，携手同心、不懈奋斗，我们一定能建成青山常在、绿水长流、空气常新的美丽中国，实现人与自然和谐共生的现代化。(新华社发)

继续推进生态文明建设要正确处理几个重大关系

——论学习贯彻习近平总书记在全国生态环境保护大会上重要讲话

《十九大以来重要文献选编》下册出版

(上接1版)

《十九大以来重要文献选编》下册与之前出版的上册、中册形成一个完整系列，为全党深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神提供了重要教材，对于全党深刻领悟“两个确立”的决定性意义，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，弘扬伟大建党精神，牢记“三个务必”，自信自强、守正创新，踔厉奋发、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗，具有重要意义。