



浙江生态观察：如何更好保护湿地？

清晨的杭州西溪国家湿地公园，晨雾如纱。一只白鹭从芦苇丛中翩然掠起，静谧的水面漾开圈圈涟漪。几位晨练的市民沿蜿蜒的游步道慢跑，身影在初升的阳光与葱茏草木间时隐时现。

这片位于杭州城西的“城市绿肺”，正生动诠释着人与自然和谐共处的画卷。

2月2日正值世界湿地日。当日，2026年世界湿地日暨《浙江省湿地保护条例》宣传活动在中国湿地博物馆举行，新修订的《浙江省湿地保护条例》正式施行，为这幅生动画卷的持续绘制提供了更坚实的法治框架。

湿地是自然界最富生物多样性的生态景观和人类最重要

的生存环境之一，被誉为“地球之肾”。在浙江，如何更好保护湿地？

从2005年成为中国首个国家湿地公园，到如今水草丰美、承载千年文脉，杭州西溪国家湿地公园的变迁，正是浙江探索湿地保护之路的缩影。

保护湿地，首先源于对其不可替代价值的深刻认识。

截至目前，浙江共建成国际湿地城市2个、国家湿地公园13个，拥有国际重要湿地2处、国家重要湿地4处、省级重要湿地94处。

这些湿地不仅是野生动植物的家园，更是保障区域生态安全、提供优质生态产品的关键基底。面对发展与保护的压力，如何守住这些珍贵的生态

空间，成为一道必答题。

为此，浙江通过系统性的制度创新与技术赋能，构筑湿地保护的立体网络。一方面，将湿地保护深度融入河长制、林长制体系，压实保护责任，并创新社会参与机制。另一方面，智慧化成为新引擎——成立浙江全省湿地智慧监测与生态修复重点实验室，开展中国国际重要湿地数字化试点——杭州西溪湿地智治中心建设，强化数字技术运用，推进湿地智能监测和智慧治理。

严格的法治是根本底线，新修订的《浙江省湿地保护条例》明确规定“严格控制占用湿地”“禁止开（围）垦、排干自然湿地、擅自填埋自然湿地等破坏湿地及其生态功能的

行为”，为湿地划定了不可逾越的“保护红线”。

在科学修复中提升生态功能，是保护工作的关键路径。浙江不仅出台《浙江省湿地生态修复技术指南（试行）》，为全省湿地修复提供技术支撑，持续实施重要湿地生态修复项目，还开展“幸福河湖”“蓝色港湾”等项目，实施生态湿地水源保护区防护隔离工程。

让保护成果惠及于民，方能激发持续的内生动力。浙江探索了一条“保护与利用有机结合”的发展之路。浙江全省超80%的湿地公园免费开放，中国湿地博物馆年均服务超120万人次，使湿地成为普惠的公共产品。

同时，如杭州西溪国家湿

地公园，深度挖掘水浒等文化遗产，发展生态旅游与研学，让湿地周边百姓共享生态红利，实现了从“被动保护”到“主动守护”的良性循环。

杭州之江国家旅游度假区管委会副主任，杭州西溪国家湿地公园党委书记、管理局局长（兼）董威表示，从生态修复到生物多样性保护，从湿地肌理守护到传统民俗文化传承，当地坚持“保护第一、合理利用”的原则，让这片“一曲溪流一曲烟”的湿地不仅保持了自然生态的原真性，更延续了“渔耕桑麻”的传统文脉，成为“湿地与传统知识”共生共荣的生动典范。

综述：国共两党智库论坛凝聚两岸交流合作共识

由中共中央台办海峡两岸关系研究中心与中国国民党国政研究基金会共同主办的国共两党智库论坛3日在京举行。论坛以“两岸交流合作前瞻”为主题，国共两党智库人员及两岸旅游、工业、科技、医疗、环保等界别代表人士、专家学者100余人出席。

论坛上，两岸人士共商两岸关系发展大计，共谋两岸同胞利益福祉。大家表示，当前，两岸关系再次面临何去何从的重要抉择，两岸同胞要团结起来，坚持“九二共识”，反对“台独”分裂和外来干涉，维护台海和平，加强交流合作，致力改善民生，携手共创中华民族复兴伟业。

台湾海峡两岸旅行发展协会创会理事长姚大光指出，两岸同胞同根同源，语言文字相通，文化与生活习惯高度相近，两岸旅游交流合作优势显著、基础深厚。过去一年，尽

管面临民进党当局设置的重重限制，仍有近500万人次的台湾民众前往大陆，规模可观。展望未来，他期盼两岸能够逐渐恢复制度化、常态化交流机制，让人员往来更加频繁，推动两岸关系和平发展。

风电光伏累计装机超18亿千瓦、新型储能累计装机规模突破1亿千瓦、新能源汽车销量占比超50%……细数大陆新能源领域的高速发展，国家发展改革委能源研究所可再生能源中心主任赵勇强认为，大陆新能源市场空间广阔、发展迅速，在关键领域已实现多项突破，为两岸企业合作提供了巨大机遇。他提议，两岸可合作开拓新能源应用场景，共建新能源产业链供应链，共同推动新一代能源技术研发应用。

台中市精密机械园区厂商协进会前理事长陈永丰表示，近年来，尽管外部环境不确定

出强劲的韧性。当前机械产业面临严峻挑战，两岸业界唯有持续深化交流、推进务实合作，方能在变局中开拓新局。“未来，两岸产业合作应加快向数字化、低碳化、智能化全面升级、深化转型，携手共创更具竞争力的产业未来。”他说。

中国中医科学院广安门医院党委书记刘震表示，中医药作为中华文明的瑰宝，有其独特的理论体系和丰富的实践经验。两岸同仁应进一步推动在中医药康养理念、管理模式、标准化建设等方面的合作，共享先进经验，并以两岸交流为桥梁，提升人才专业水准，携手并进，发挥中医药独特优势，为两岸民众的健康福祉作出更大贡献。

论坛上，与会两岸人士就“两岸旅游交流合作”“两岸产业交流合作”“两岸环境与永续发展交流合作”三项议题进行深入交流研讨，提出五个

方面15条共同意见，并呼吁两岸各界共同努力，推动两岸关系和平发展，破除障碍，为实施论坛共同意见、深化两岸各领域交流合作创造条件。

谈及共同意见，台湾旅游交流协会创会理事长兼主委赖瑟珍认为，这也是两岸同胞的共同心声。她表示，两岸旅游界人士在论坛上进行了充分的沟通对话，达成一系列共识，未来将在推动解除台湾赴大陆“禁团令”、提升旅游接待与服务品质、恢复两岸海空客运直航正常化等领域加强合作。

“我们希望在务实性的基础上，以旅游为桥梁加强两岸交流，为未来两岸关系发展积累更多正向的可能。”她说。

中国信息通信研究院人工智能研究所国际发展部主任许珊表示，人工智能发展方兴未艾，大陆有广阔的市场，有完整的产业链和坚定的政策支持，台湾有顶尖的半导体制造

技术和深厚的硬件研发功底，二者优势互补、合则两利。以科技为桥梁，以融合为半径，两岸业界学界必将同心协力，共创人工智能时代的辉煌，为中华民族的伟大复兴贡献科技力量。

中国国民党国政研究基金会资深顾问沈世宏参与了“两岸环境与永续发展交流合作”议题的交流研讨，直言收获很大。他表示，面向未来，两岸应建立新能源领域常态化的交流合作机制，推动产业间对话、专家层面咨询，搭建定期的信息交流平台。“两岸交流合作，最符合两岸人民的利益。期待以此次论坛为契机，增进两岸同胞间的交流和理解，共创双赢，推动两岸关系和平发展。”他说。