

更好守护我们共同的“蓝色家园” 今天,“C位”属于老祖宗和大自然

——深耕“蓝色国土”新实践之三

□新华社记者 郭焕庆 顾小立
董雪 郭翔

海洋,是人类共同的“蓝色家园”。习近平总书记指出,加强海洋生态文明建设,是生态文明建设的重要组成部分。要坚持绿色发展,一代接着一代干,久久为功,建设美丽中国,为保护好地球村作出中国贡献。

长江口滨海滩涂的互花米草难觅踪影,“神话之鸟”种群不断复苏,“微笑天使”东亚江豚与海岛县城居民和谐共处……

6月8日“世界海洋日”前夕,记者在多地采访时发现,沿海省份不断推进海洋生态环境修复工作,采取有力措施保护海洋生物多样性,一些城市构建起统筹各方的海洋生态环境治理体系,为守护人类共同的“蓝色家园”贡献中国力量。

滨海滩涂“变身记”

俯瞰上海临港新片区滨海区域,一个个形状如同开口贝壳的大型牡蛎礁在潮涨潮落中隐现,各类海鸟不时飞过,滩涂上生长着茂密的芦苇,海三棱藨草等本地植物随处可见。

然而,就在两年前,这片滩涂还是另外一番光景。

“当时这里看似‘绿意盎然’,实则‘毫无生气’。”上海市海洋管理事务中心副主任任竹园回忆说,当时滨海区域一眼望去全是外来入侵物种——互花米草。

互花米草是我国滨海区域常见的一种外来入侵物种。任竹园介绍,这种生物根系较为发达,常常把滩涂土壤“绑”成“铁板一块”,让其他植物难以生存。“底栖生物的活动空间被压缩,甚至连鸟类也不愿意来。”

上海临港新片区滨海区域属于具有典型生态过渡特点的海岸带地域系统,是上海重要的原生态湿地之一。由于遭到外来物种入侵,加之风高浪急、岸滩侵蚀,滩涂湿地一度萎缩,生态系统退化、护堤减灾等各类功能明显退化。

2022年,上海临港滨海海洋生态环境修复项目正式实施。该项目西起芦潮港水闸、东至南汇东滩四期大堤,涉及海岸线总长17千米,修复总面积约200公顷,陆海一体、生态减灾协同的海岸空间逐步构建了起来。

在滨海区域,当地以适应自然

习近平总书记关切事

规律的方式,因地制宜采取修复生态措施,如恢复滩涂湿地、补种本土植被、创新应用新的护滩固滩技术等。

“这些牡蛎礁是我们为海洋底栖生物打造的‘家园’,礁群表面微地形起伏,浅水潮沟遍布,一方面是恢复生物多样性,另一方面可以缓解中低滩面的冲刷趋势。”项目设计方工作人员刘汉中指看海中大小不一、错落有致的牡蛎礁说。

“要下决心采取措施,全力遏制海洋生态环境不断恶化趋势,让我国家海洋生态环境有一个明显改观。”任竹园说,习近平总书记的这句话令他印象深刻。海洋管理相关部门将持续发力,为人民群众守护好碧海蓝天。

【记者观察】上海临港新片区滨海滩涂的“变身记”,是各地加强海洋生态环境修复建设努力的生动缩影。《2023中国海洋生态环境状况公报》显示,全国近岸海域优良(一、二类)水质面积比例为85.0%。近年来,我国全面划定海洋生态保护红线,实施海岸带保护修复工程、蓝色海湾整治行动、红树林保护修复专项行动计划,局部海域典型生态系统退化趋势得到了初步遏制,近岸海域水质持续向好。尊重自然、顺应自然、保护自然,让更多蓝色海湾重现自然之美。

“神话之鸟”复苏记

仲夏时节,在被东海海水包围的韭山列岛上,中华凤头燕鸥繁育的高峰季已悄然到来。

主要栖息于海岸岛屿的中华凤头燕鸥,夏季来我国东部沿海繁育,冬季前往印尼、菲律宾等地越冬。由于极为罕见、踪迹神秘,中华凤头燕鸥在业内被称为“神话之鸟”,一度面临趋向灭绝的态势。

“海鸟是海洋生态系统的组成部分。”浙江省宁波市象山县自然保护区管理中心副主任丁鹏说,根据他的观察,中华凤头燕鸥对于海洋生态系统的健康程度具有一定的指示作用。

为了让“神话之鸟”重现复苏活力,丁鹏和各方科研人员、志愿服务者一道,付出艰辛努力。丁鹏透露,他们先要根据“神话之鸟”习性选择一块目

标繁殖岛屿区域,并在鸟类迁徙过来以前,进行繁殖地的适应性改良和栖息地建设。

灭鼠、抓蛇,清理灌木,拔掉较高的草丛……为了让中华凤头燕鸥有个更好的“家”,丁鹏干过不少苦活累活。

一切准备就绪,科研人员、志愿服务者便在人工建设的栖息地放置燕鸥假鸟模型,播放燕鸥鸣叫声,吸引中华凤头燕鸥和大凤头燕鸥到特定的区域繁殖。

“我们负责监测和保护的工作人员,也会进驻到目标岛屿的生活区,每天在繁殖地周围人工搭建的木屋里,近距离开展对鸟类的研究和保护工作。”丁鹏说。

截至2023年底,岛上已成功孵化179只中华凤头燕鸥幼鸟,并环志(为鸟类带上标志物)大凤头燕鸥与中华凤头燕鸥幼鸟1781只,为开展中华凤头燕鸥迁徙动态和活动规律的研究奠定了基础。

习近平总书记指出,要高度重视海洋生态文明建设,加强海洋污染防治,保护海洋生物多样性,实现海洋资源有序开发利用。

在海南,一些地方采取措施为海龟建起了“繁育之家”;在山东,“退养还礁”让白海豚、鲸鱼等海洋生物频频还礁;在福建,相关部门实行海域网格化管理,加强加密执法巡航,守护海底珊瑚……

“关爱海洋生命,也是在关爱人类自己。”丁鹏说。

【记者观察】2024年1月1日,新修订的海洋环境保护法开始施行。该法明确规定,国家加强海洋生物多样性保护,健全海洋生物多样性调查、监测、评估和保护体系,维护和修复重要海洋生态廊道,防止对海洋生物多样性的破坏;近年来,各地群策群力、齐心协力织起了一张全域覆盖的海洋生物多样性保护网。像“神话之鸟”等伴海而生的独特生物,有望获得更为优质的生存环境。

海岛港湾“养生记”

阳光洒在湛蓝的海面上,三三两两的东亚江豚畅游水中。在辽宁省长连市长海县哈仙岛,这群被称作“微笑天使”的海洋动物,如今正洄游到岛屿附近的海域繁衍栖息。

环保志愿者梁泽业曾连续十多年追踪东亚江豚的活动轨迹。在他看来,东亚江豚对繁衍环境极为挑剔。“它们不但要求海水干净,还对空气、食物等各方面都有着‘特殊要求’。一个地方的生态系统需要总体上可以‘打高分’,它们才可能到来。”

作为东北地区唯一的海岛县,港湾连环、植被茂密、长海县生态资源优势突出。近年来,当地政府不断加大投入力度,加强生态保护整体治理,努力建设“天蓝、水清、岛绿、滩净、湾美、物丰”的海滨县城。

大连市海洋生态环境分局局长梁金业说,当地注重海洋生态环境保护工作的系统性、整体性、协同性,统筹推进海洋污染治理、生态保护和应对气候变化,建立健全权责明晰、多方共治、运行顺畅、协调高效的海洋生态环境治理体系。

大力发展深远海养殖,着力提升县城污水垃圾处理能力,加快推进海上风电、海洋热能等清洁能源项目建设……在推进城乡低碳建设过程中,当地也逐步把整体生态优势转化为产业发展优势。

习近平总书记指出,坚持陆海统筹,坚持走依海富国、以海强国、人海和谐、合作共赢的发展道路。

近年来,不少地方以统筹兼顾的思维,做好海洋污染防治及生态保护修复,协调陆海资源配置、产业布局和生态环境保护,取得了良好效果。

在浙江,不少群众参与到“蓝色循环”海洋塑料废弃物治理项目中。通过内陆与沿海地区的配合,海洋塑料废弃物得以循环利用,实现了生态保护与增收富民“双赢”。在2023年联合国“地球卫士奖”评选中,“蓝色循环”从全球众多项目中脱颖而出,获得这一荣誉。

【记者观察】“十四五”海洋生态环境保护规划提出,要坚持问题导向、精准施策、重点突破,系统谋划陆海污染防治、生态保护修复等目标任务,强化从源头到末端的全链条治理。今天的海洋生态治理工作,基于生态系统的海岸带综合治理不断深化,陆海统筹的海洋空间规划体系基本成型,海洋空间用途管制制度逐步建立……统筹各方、区域联动的良好局面开始形成。向海而兴、因海而美,一个水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐的“蓝色家园”图景正在人们身边徐徐展开。

(新华社北京6月8日电)

新华时评

亲仁善邻、己所不欲勿施于人等理念打动了大批世界各国民众。“汉语桥”瑞士赛区比赛大学生组第一名约瑟夫·勒伯尔引用“三人行必有我师”“海纳百川”“求同存异”阐述他对“天下一家”的理解,“当今世界面临各种挑战,我用这些中文习语来阐述当代人面对分歧时应如何在不同文化之间搭建桥梁”。

近来,不少外国博主到中国各地游览,被中国的美景、美食和文化所震撼。他们在社交平台发布了自己的经历,众多国外网友纷纷点赞转发,羡慕之余也表达了对中国的向往。一位自称“四川美食‘垂涎已久’”的法国网友发帖说,“为了这一口,我要学中文”……互联网时代,文化传播远隔重洋,好的东西全球共享。相信随着中国文化的感召力、影响力日益提升,中国语言文化的海外热度也将持续提升,不断“圈粉”。

(新华社北京6月8日电)

□新华社记者 周玮 王鹏 徐壮

长江长城、黄山黄河,老祖宗和大自然留下的“宝贝”重若千钧。

6月8日,文化和自然遗产日。这个日子前后,全国文博单位组织开展相关活动7300余项,各省(区、市)举办1.2万余项非遗宣传展示活动。

在辽宁沈阳举办的主场城市活动中,最美文物安全守护人“护宝”的故事激起人们共鸣。

“守护固阳秦长城已经成为我工作和生活中不可或缺的一部分。”内蒙古自治区包头市固阳县文物保护中心主任潘和平说,自己“痴迷”长城20年,双脚走成了“铁脚板”,脑子也变成了“活地图”。

从2006年提出建立长城保护员制度至今,6000多名保护员已成为长城保护最前线的主力军。他们,正是一个民族守护自家“宝贝”的鲜活缩影。

为何守护? 1.08亿件(套)国有可移动文物诉说五千年文明脉络,87万项非物质文化遗产展示穿越古今的智慧,世界自然遗产数量居世界第一……文化和自然遗产浓缩着中华文明发展和自然演进的珍贵成果。

因为历经沧桑,所以尤为珍贵。千方百计呵护好、珍惜好它们,才能把我们这个世界上唯一没有中断的文明继续传承下去。

如何守护? 构筑“大起来”的格局——

我国是文化和自然遗产大国,大就要有大的样子。

2017年初,中办、国办发布《关于实施中华优秀传统文化传承发展工程的意见》,首次以中央文件形式推动延续中华文脉、传承中华文化基因。

2021年春天,“十四五”规划纲要把“强化重要文化和自然遗产、非物质文化遗产系统性保护”作为文化建设重要任务。

6月8日是世界海洋日。海洋是地球的蓝色“心脏”,保护海洋就是保护我们的星球。多国专家学者和官员表示,近年来中国政府大力推进海洋生态文明建设,积极治理海洋环境污染、保护海洋资源,海洋生态文明建设取得显著成就,中国经验正在被越来越多的国家借鉴。

在今年1月发布的《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》中,中国政府将包括河口、海湾和沿海湿地、红树林、珊瑚礁、海草床在内的海洋生态系统列为生态系统恢复的重点。

“中国将海洋生态系统的健康放在优先地位,这对海洋的整体稳定至关重要”,联合国环境规划署海洋与淡水部门负责人莱蒂西娅·卡瓦略说,中国在省市两级采取措施改善废弃物流和减少污染,比如海南省实施的禁止使用一次性塑料制品等措施,由此可以看到中国为尽量减少废弃物进入海洋环境所做的努力。

美国柯布研究院院长玛丽·伊丽莎白·穆尔在接受新华社记者采访时表示,很高兴看到中国高度重视海洋生态文明建设和生态环境保护,加强海洋污染防治,保护海洋生物多样性,“中国继续在这一领域发挥领导作用非常重要”。

太平洋岛国发展论坛蓝色经济部主任阿尔帕娜·普拉塔普曾于去年9月访问中国,并专程去海滨城市青岛了解、学习中国海洋生态保护和海洋经济发展的实践经验。

普拉塔普说,全球变暖导致的海平面上升已经对太平洋地区的一些小岛屿国家构成严重威胁。气候变化也导致海洋生态环境不断恶化,鱼类资源减少、珊瑚礁遭到破坏,威胁到人类的可持续发展。中国海洋可持续发展、海洋和沿海生态系统保护方面积累了许多宝贵经

去年底,文化遗产保护传承座谈会提出“要着力构建保护体系,推动文化遗产系统性保护,构建大保护格局”。

一步步、一点点,架构更加清晰、责任更加明确的文化和自然遗产保护制度逐渐成形。

传播“严起来”的观念—— “请勿开闪光灯!”中国国家博物馆内,游客往往比工作人员更及时提醒他人文明观展。

作家说,“爱是想要触碰而又收回的手”。珍爱文化和自然遗产的心莫过于此。

随着历史文化内涵挖掘,保护传承和展示传播力度不断加大,“考古热”“博物馆热”“非遗热”蔚然成风,全社会践行用最严格制度最严密法治保护文化遗产,“保护文物功在当代、利在千秋”理念深入人心。

探索“深起来”的方法—— 2023年11月,第四次全国文物普查启动。这次普查将帮助我们更好掌握不可移动文物的“家底”。

向更广范围拓展,向更久远处追寻。中华文明探源工程持续推进,“考古中国”重大项目全面展开,首批5个国家公园正式设立……老祖宗和大自然的遗产,在保护传承中辉光日新。

开创“活起来”的实践—— 阿勒泰,遥远的绿水青山,今年却因一部电视剧《我的阿勒泰》跻身文旅“顶流”。

正定古城重现北方雄镇风貌,鼓浪屿演绎万国建筑博物馆风情,“世遗之城”泉州讲述包容与开放的动人故事……从远处走来的文化和自然遗产,因我们的创新创造,融入时代的朝气,焕发蓬勃的生气。

越来越多人感受到,文化和自然遗产逐渐成为我们生活中不可缺少的组成部分。

与时代共振、与全体人民共享,走进日常生活的文化和自然遗产,正在创造自己的“C位”。(新华社北京6月8日电)

验,在海洋生态文明建设方面取得了瞩目成就,其经验值得全球推广。

巴西马利亚里大学海洋生物学家吉列尔梅·罗卡说,减少海洋污染、保护生物多样性以及正确管理渔业都是全球公认的保护海洋生态的逻辑,作为发展中国家的中国能够管理海洋资源和控制海洋污染是负责任的做法。

克罗地亚北方大学教授弗拉尼米尔·马莱蒂奇说,保护海洋是所有拥有海洋的国家的优先任务。中国很乐意与世界各国分享自己在海洋生态文明建设方面取得的成就,而且中国的经验正在被越来越多的国家借鉴。克罗地亚政府也面临保护亚得里亚海这一挑战,中国在相关方面的经验将非常有借鉴和参考价值。

非海是国际上活珊瑚礁最集中的区域之一。在埃及,对珊瑚礁的监测与保护是政府近些年的关注重点。埃及气候与环境专家马格迪·阿拉姆认为,中国实施有效的珊瑚礁保护措施,修复大面积的珊瑚礁,保护生物多样性,这是中国积极参与保护全球海洋事业的例证。

泰国农业大学海洋生物学助理教授晋·探龙那瓦沙瓦说,中国对生物多样性非常重视,保护海洋环境和生物多样性,并取得了非常大的成就,“在海洋研究等方面做得非常好”。

认识海洋,才能保护海洋。中国也积极参与海洋领域的国际科研合作,推进全球海洋治理。法国海洋学家、法国科学院院士雅克·鲁热里说,海洋领域的国际科学研究和学术合作,在中国和欧洲之间架起了一座新的科技交流桥梁。“我们希望,这一合作将成为共同行动的典范,在国际上树立榜样,为人类的共同利益,制定有利于保护海洋及其资源的共同政策。”(综合新华社外记者报道,执笔记者 冯玉婧)(新华社北京6月8日电)

中国经验值得借鉴

——多国专家点赞中国海洋生态文明建设

□新华社记者

中文何以全球“圈粉”

□新华社记者 董越

最近一段时间,“汉语桥”中文比赛在多个国家举行,不同语言文化的选手们说中文、秀才艺,自信表达对中国和中国的喜爱。

在阿联酋,已有171所学校开设中文课程,7.1万名学生学习中文,中文教学如火如荼地开展。在越南,各大学中文系和中文培训机构招生火爆。在美国,一些企业家纷纷安排孩子学习中文。匈牙利、爱尔兰、英国、法国等国相继将中文纳入本国高考科目。截至2023年5月,全球已有180多个国家和地区开展中文教育,81个国家将中文纳入国民教育体系……从中文歌曲走红全球各大社交媒体平台,到外国民众花式打卡联合国中文日,从中文图书畅销亮相国际书展,到外国青年中文打擂台的短视频浏览量暴涨……学中文、爱中国,成为一股文化潮流。

中文越来越火,生动体现了中国机遇的巨大吸引力。中国的经济总量居世界第二,成为全球140多个国家和地区的主要贸易伙伴。“经贸热”助推“中文热”,反映出世界对于连接中国市场、拓展合作机遇的热切期盼。匈

牙利国际事务研究院研究员盖尔·伊·绍拉特表示,“中国是值得信赖的伙伴,也提供了越来越多的机遇。我们不应错过参与中国开放和发展并从中受益的机会”,期待更多学生“选择中文作为主修专业”。法国汉语总督学尼古拉·伊迪耶深信,学习中文不仅是学习一种语言,更是了解当今世界的一种方式。

一口流利的中文为很多中文爱好者开辟出职场新赛道。据俄罗斯《生意人报》报道,俄罗斯市场对懂中文的专业人员的需求上升,中文口语达到会话或流利水平的新薪资要高出约20%。英国、法国、日本和印度驻新加坡的大使和高级专员近期接受《联合早报》采访时表示,学习中文可以帮助他们更好地推进工作。在“汉语桥”斯里兰卡赛区决赛选手、萨伯勒格穆沃大学学生吉娜·维杰孔看来,学习中文为个人发展提供了更多选择。

中国与世界的合作创造了大量机会,形成了巨大的中文人才缺口,更多

人报名学习中文、寻觅人生机遇。截至2023年10月,中国院校在132个“一带一路”共建国家办有313所孔子学院、315所孔子课堂;“汉语桥”夏令项目累计邀请100余个共建国家近5万名青少年来华访学,支持143个共建国家10万名中文爱好者线上学习中文、体验中国文化。

“中文热”在全球持续升温,彰显中国文化的独特魅力。语言是文化的载体,透过文字,外国中文学习者可以领略中国文化的多姿多彩、博大精深。出于对中国文化的向往和喜爱,许多外国青少年选择学习中文。“汉语桥”赛场上,中国服饰、书法、戏曲、歌曲、武术备受青睐。中国影视作品走出国门“圈粉”无数,不少粉丝为了看懂电视剧、了解中国文化和民众生活而学习中文。

“中文热”的背后也有理念的共鸣。中国文化开放包容、兼收并蓄,凝结着中国人的宇宙观、天下观、社会观、道德观,诸如天人合一、求同存异、

龙舟竞渡迎端午

6月8日,在重庆市南川区黎香湖镇,参赛选手在成渝双城亲子上龙舟赛上进行角逐。端午节,各地举行龙舟比赛,迎接传统节日的到来。



清水河县喇嘛湾镇后贾浪沟支沟小流域综合治理建设项目环境影响报告书信息公告(第二次)

依据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)等法律法规要求,在本项目环境影响报告书征求意见稿完成后进行本次公众参与工作,以充分了解和采纳群众对本项目建设的意见和建议。本项目征求意见稿范围为项目建设范围内及附近可能受影响的民众,关心本项目的机关、团体、个人等。

公众提出意见的时间为2024年5月30日至2024年6月15日。本次公告提供了《清水河县喇嘛湾镇后贾浪沟支沟小流域综合治理建设项目环境影响报告书(征求意见稿)》和公众意见表的下载地址,如需查看纸质版报告书可到公众参与接待地址查阅。

公众可就项目的环境问题、环保措施和对项目建设的态度等问题发表自己的意见,可通过填写下方链接的公众意见表,向指定地址发送邮件、电话、传真、写信或面谈等方式发表关于本项目环评工作的意见。环评报告和公众意见表的下载地址: <https://pan.baidu.com/s/1HPdPCqCuE1kTM91MjfAWO> 提取码:44x2

1. 建设单位名称和联系方式
建设单位:内蒙古高园生态建设有限公司
联系人:高志明
电子邮箱:1228839607@qq.com

2. 环境影响报告书编制单位名称和联系方式
编制单位:煤炭工业合肥设计研究院有限责任公司
地址:合肥市阜南路355号
邮编:230041
联系人:王工
电子邮箱:66027436@qq.com
电话:0551-65535145

3. 公众参与接待地址
内蒙古高园生态建设有限公司
内蒙古高园生态建设有限公司
2024年6月9日