

珍爱湿地凝共识 促进合作迎未来

——写在《湿地公约》第十四届缔约方大会举办之际

○新华社记者

漫步东湖,水光潋滟,草木斑斓,飞鸟翔集。11月5日至13日,《湿地公约》第十四届缔约方大会在“国际湿地城市”武汉设主会场举行。这是我国首次承办《湿地公约》缔约方大会。

“珍爱湿地,人与自然和谐共生”是本届大会的主题,也寄托着人们对未来的美好愿景。作为生态领域的一次重要国际会议,本届大会将为全球湿地保护凝聚共识、汇聚力量,擘画新蓝图。

大美如画,锦绣如屏,涵养自然之美

鹿鸣呦呦,鹭鸟伴飞。湿地,被喻为“地球之肾”,是重要的生态系统,具有涵养水源、净化水质、调节气候、维护生物多样性等多种生态功能,也是众多野生动植物的生存繁衍、栖息之地,与人们的生产生活息息相关。

“古往今来,人类逐水而居,文明伴水而生,人类生产生活同湿地有着密切联系。也是众多野生动植物的生存繁衍、栖息之地,与人们的生产生活息息相关。……习近平总书记高度重视湿地的保护和修复工作,多次强调湿地的重要性。

广袤湿地,多种多样——“关关雎鸠,在河之洲”“所谓伊人,在水一方”,这些来自几千年前《诗经》的经典诗句,充满湿地的身影,有古老的河流,斑斓的湖泊,神秘的沼泽,浪漫的海滨。

翻开中国的“山水图”,辽阔的疆域,多样的气候、复杂的自然条件,孕育了5635万公顷湿地和多元的湿地类型。从渤海之滨的黄河三角洲到高原群山的青海湖,从北温带湖沼草甸遍布的黑龙江扎龙到热带红树林茂密的海南东寨港……依托丰富的湿地资源,中国建立起1600余处湿地公园。《湿地公约》认证的43个“国际湿地城市”中,中国13个城市入选,是全球入选“国际湿地城市”数量最多的国家。

绿色湿地,万物芳华——加入《湿地公约》30年来,特别是党的十八大以来,我国秉持生态文明和绿色发展理念,将重要湿地纳入生态保护红线,在第三次全国国土调查中把湿地列为一类地类,持续推进湿地保护与修复,增强湿地生态功能,维护湿地生物多样性。

近10年,我国累计实施湿地保护修复项目3400多个,新增和修复湿地80

余万公顷。2017年起,湖南在湘江流域8市启动退耕还林还湿试点,累计完成退耕还林还湿面积3.85万亩。

活力湿地,生机搏动——有力的保护让中国湿地显现出更多活力,生物多样性日益丰富。

长江沿线,“微笑天使”长江江豚频繁亮相;渤海之滨,在辽宁盘锦湿地可观测到的黑嘴鸥数量从20世纪90年代的千余只增长到目前的上万只;高原湖泊滇池畔,红嘴鸥已连续30余年从遥远的西伯利亚等地飞往昆明越冬。

在中国第一个国家湿地公园——杭州西溪国家湿地公园,10年来,增加了近700种动植物,成为飞鸟、鱼类、昆虫和草木的天堂。

类似的故事在中国各处湿地都在发生,一幅幅生态画卷徐徐铺展开来。

珍爱湿地,守护未来,润泽和谐之美

在黑龙江扎龙湿地,多年来,通过采取长效补水机制、生态移民搬迁等方式,这里的丹顶鹤野生种群不断壮大。从“人鸟相争”到“人鸟相亲”,反映了人们对人与自然和谐共生的美好期待。

生态兴则文明兴,生态衰则文明衰。生态文明建设是关系中华民族永续发展的根本大计。习近平总书记说:“中国将建设人与自然和谐共生的现代化,推进湿地保护事业高质量发展。”

湿地保护顶层设计不断健全——站在人与自然和谐共生的高度谋划发展,湿地保护被纳入《关于加快推进生态文明建设的意见》和《生态文明建设体制改革总体方案》。党的十八大以来,伴随《湿地保护修复制度方案》等文件出台,国家和省级层面累计建立97项湿地相关制度,初步形成了湿地保护政策制度体系。

今年6月1日,中国首部专门保护湿地的法律——《中华人民共和国湿地保护法》施行,全国28个省(区、市)先后出台了湿地保护条例和办法,共同构建起湿地保护管理顶层设计的“四梁八柱”。保护管理体系更加完善——建立分级分类管理体系,中国共有国际重要湿地64处、国家重要湿地29处、省级重要湿地1021处,设立国家湿地公园901处。

这是中国湿地的家底,也是中国持

续推进生态保护成果。作为全球首个完成三次全国湿地调查的国家,中国各地建立了湿地调查监测野外台站,实时监控和信息管理平台,并将逐步纳入国家林草生态感知系统,实现监测监管一体化,湿地科技支撑能力持续增强。

绿色发展全民共享——东湖,叠翠流金。前来赏玩的游客络绎不绝,沿绿道骑行,看鱼鸥嬉戏,享湖光山色。“以前污染严重时,水是臭的,现在环境好、风景美。”在武汉洪山区东湖风景区街道湖光村生活了40余年的村民钱云说。

33平方公里的水域面积,102公里的东湖绿道……随着生态改善,东湖化身“城市绿心”,将湿地融入城市生活,去年一年接待游客2150万人次。

保护湿地在中国已成全社会共识,更多的湿地也由此成为群众共享的绿色空间,约90%的国家湿地公园向公众免费开放。

中国智慧,世界贡献,和合共生之美

“我们要深化认识、加强合作,共同推进湿地保护全球行动。”11月5日,国家主席习近平在《湿地公约》第十四届缔约方大会开幕式上的视频致辞中指出,“我们要凝聚珍爱湿地全球共识”“我们要推进湿地保护全球进程”“我们要增进湿地惠民全球福祉”。

共筑生态文明之基,这是中国向世界作出的庄严承诺。

30年来,中国努力践行可持续发展和生态文明理念,不断加大立法保护、科研监测、科普宣传、国际合作等力度,以全球4%的湿地,满足了世界五分之一人口对湿地生产、生活、生态、文化等多种需求,有力地支撑了生态保护和经济社会可持续发展。

前不久,中国制定了《国家公园空间布局方案》。中国将陆续设立一批国家公园,约占陆域国土面积的10%,把约1100万公顷湿地纳入国家公园体系。

谈及中国湿地保护,《湿地公约》秘书长穆松达·蒙巴说,在有关立法等推动下,中国已有一半以上湿地受到某种形式的保护,如成为国家公园、社区公园等。当其他缔约方看到中国的这种引领作用时就会明白,为何湿地保护如此重要,因为湿地保护也有利于应对气

候变化以及保护生物多样性。

共建美好家园,这是中国向世界展现的大国担当。

以红树林为主要保护对象的国家级自然保护区——海南东寨港自然保护区内,黄嘴白鹭舒展优雅身姿,轻轻栖落于郁郁葱葱的树冠上……周围的居民说,能重新看到这种珍稀鸟儿,得益于当地红树林重现生机。

红树林被誉为“海岸卫士”,但在人类活动的影响下,全世界红树林的面积正以年均1%的速度减少。通过持续加强保护和修复,中国现有红树林地面积2.71万公顷,是世界上红树林面积净增加的少数国家之一。

作为本届大会的议程之一,大会将积极争取中外各方支持,推动在中国建立国际红树林中心,作为全球红树林保护国际合作的重量级和科研平台。

“中国的重要保护成就在全世界有目共睹,正为全球生态治理贡献中国智慧和方案。”国家湿地科学技术委员会委员、重庆大学教授袁兴中说。

2018年,中国起草的《小微湿地的保护和管理决议草案》在《湿地公约》第十三届缔约方大会上顺利通过。这是我国加入《湿地公约》后,首次向《湿地公约》提交决议草案并顺利通过。小微湿地独特的生态功能,得到国际社会更为广泛的关注和认同。

这是中国湿地保护的成果,更是对全球湿地保护和合理利用作出的积极贡献:

——共享经验,承办发展中国家湿地保护援外培训,与20多个国家的150多名湿地管理者分享中国湿地保护修复先进技术和成功模式。

——共谋合作,配合国家“一带一路”倡议,成功实施外交部“澜沧江-湄公河专项基金”湿地项目,广泛开展双边多边湿地合作与交流。

——共促和谐,启动联合国开发计划署-全球环境基金“东亚-澳大利西亚迁飞路线中国候鸟保护网络建设”项目,对约30万公顷国际重要湿地加强管理。

凝聚共识,汇聚力量。本届大会将以制定公约第五期战略规划为契机,推动审议通过《2025后全球湿地保护发展战略框架》,推进湿地保护全球行动。

(新华社武汉11月6日电)



白鹤滩水电站 10号机组投产发电

11月5日18时55分,白鹤滩水电站10号机组顺利通过72小时试运行,正式投入商业运行,这是白鹤滩水电站投产发电的第15台百万千瓦水轮发电机组,标志着白鹤滩水电站进入了全面投产发电的最后冲刺阶段。

白鹤滩水电站位于四川省宁南县和云南省巧家县交界的金沙江干流河段上,总装机容量1600万千瓦,是我国实施“西电东送”的国家重大工程,共安装16台我国自主研发的全球单机容量最大功率百万千瓦水轮发电机组。

图为11月5日拍摄的白鹤滩水电站。(新华社发 闫科任 摄)

多重挑战下 联合国气候大会有何看点

○新华社记者

《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会6日在埃及海滨城市沙姆沙伊赫开幕。过去一年,世界尚未走出新冠疫情阴霾,又遭遇乌克兰危机、能源危机、粮食危机、全球通胀和极端天气频发等多重挑战。在此背景下,本届联合国气候大会将聚焦哪些议题?气候行动减缓升温

2022年,全球接连发生高温、暴雨、洪水、旱灾等自然灾害。欧洲遭遇创纪录的高温 and 热浪以及随之引发的干旱和森林火灾,巴基斯坦暴雨成灾导致三分之一国土变成泽国,飓风让美国成千上万户家庭损失惨重……

世界气象组织应用气候服务主管罗伯特·斯特凡斯基警告说,如果全世界再不采取紧急行动,类似高温、干旱、洪水等极端气候事件未来或成为常态。分析人士指出,如何凝聚政府、企业和公众力量,将承诺落实为行动,尽快减缓升温速度,实现将全球平均气温较工业化前水平升高幅度控制在2摄氏度之内,并努力控制在1.5摄氏度以内的目标,是沙姆

沙伊赫气候大会讨论的重点。

埃及气候与环境专家、阿拉伯环境专家联合会秘书长马格迪·阿拉姆说,全球气候变化一旦造成了实质性破坏再采取行动就为时已晚,世界各国携手应对气候变化问题不是“可选项”,而是一个“必选项”。本次气候大会主办国埃及提出“共同实施”的口号,呼吁各国将此前对气候变化所做的承诺从口头落实到行动上。

资金问题既是全球气候治理的关键,也是制约发展中国家采取相应行动的最大障碍。阿拉姆说,全世界共同应对气候问题的一个关键是发达国家向发展中国家提供“适应基金”,现在对该基金的需求还在不断增加。然而,自2009年哥本哈根气候变化大会以来,发达国家一直未能完全兑现每年提供1000亿美元气候资金的承诺。在本届气候大会上,发达国家和发展中国家将再次为此展开激烈博弈。

关注非洲气候安全

许多人将本届大会定义为“非洲的

气候大会”。非洲国家对全球变暖的“贡献”远不及发达国家,而受到的影响却远高于发达国家。埃及环境部长亚西姆·福阿德说,非洲国家排放量仅占全球的4%。非洲至今仍是全球贫困人口最多的大陆,也是在气候变化面前最脆弱的大陆。

联合国报告显示,如果全球气温到2100年比现在上升3摄氏度,农作物歉收与干旱所导致的经济代价将比现在高5倍。由于干旱和荒漠化导致农田流失,叠加其他因素,不少非洲国家今年以来粮食供应紧张甚至面临中断的风险。“埃及位于地中海和红海之间,是受气候变化影响最大的国家之一。海岸被侵蚀、干旱等问题严重影响了埃及的粮食安全,一些农作物无法结出果实。”阿拉姆说。

埃及总统塞西在大会筹备期间多次表示,埃及希望发挥东道主的作用,在大会期间为非洲大陆的利益发声,助力非洲在应对气候变化问题上取得质的飞跃。

埃及外交部环境、气候与可持续发

“不断以中国新发展为世界提供新机遇”,在第五届中国国际进口博览会开幕式上的重要致辞中,习近平主席郑重宣示中国将推动各国各方共享中国大市场机遇、共享制度型开放机遇、共享深化国际合作机遇,并明确提出了一系列务实举措。这充分体现了中国坚定不移推进高水平对外开放、为世界带来更多新机遇的信心决心,充分彰显了中国推动建设开放型世界经济、推动构建人类命运共同体的责任担当。

开放是当代中国的鲜明标识。改革开放40多年来,中国坚持打开国门搞建设,不仅发展了自己,也造福了世界。特别是过去10年来,中国实行更加积极主动的开放战略,构建面向全球的高标准自由贸易区网络,加快推进自由贸易试验区、海南自由贸易港建设,共建“一带一路”成为受欢迎的国际公共产品和合作平台。中国成为140多个国家和地区的主要贸易伙伴,货物贸易总额居世界第一,吸引外资和对外投资居世界前列,形成更大范围、更宽领域、更深层次对外开放格局。中国制造已经成为全球产业链供应链的重要组成部分,中国经济连续多年对世界经济增长贡献率超过30%,为各国提供了更多市场机遇、投资机遇、增长机遇。中国克服新冠肺炎疫情冲击,推动对外贸易创新发展,为保障全球产业链供应链稳定、推动世界经济复苏作出了重要贡献。事实充分证明,中国不断扩大开放,激活了中国发展的澎湃春潮,也激活了世界经济的一池春水。

中国经济发展成就就是在开放条件下取得的,未来经济高质量发展也必须在更加开放的条件下进行。中国扩大高水平开放的决心不会变,同世界分享发展机遇的决心不会变,推动经济全球化朝着更加开放、包容、普惠、平衡、共赢方向发展决心不会变。习近平主席指出:“中国坚持对外开放的基本国策,坚定奉行互利共赢的开放战略,坚持经济全球化正确方向,增强国内国际两个市场两种资源联动效应”,这将为各国带来更多新机遇,为世界经济注入更多新动能。中国提出全球发展倡议,推动构建全球发展伙伴关系,共创普惠平衡、协调包容、合作共赢、共同繁荣的发展格局,实现更加强劲、绿色、健康的全球发展。我们坚信,一个更加开放的中国,必将同世界形成更加良性的互动,带来更加进步和繁荣的中国和世界。

大道至简,实干为要。以新发展为世界提供新机遇,中国将采取一系列务实行动。在推动各国各方共享中国大市场机遇方面,中国加快建设强大国内市场,推动货物贸易优化升级,创新服务贸易发展机制,扩大优质产品进口,创建“丝路电商”合作先行区,建设国家服务贸易创新发展示范区,推动贸易创新发展,推进高质量共建“一带一路”。这正是发挥超大规模市场优势和内需潜力,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场。在推动各国各方共享制度型开放机遇方面,中国稳步扩大规则、管理、标准等制度型开放,实施好新版《鼓励类外商投资产业目录》,深化国家服务业扩大开放综合示范区建设;实施自由贸易试验区提升战略,加快建设海南自由贸易港,发挥好改革开放综合试验平台作用。这正是构建互利共赢、多元平衡、安全高效的开放型经济体系,促进共同发展,实现互利共赢。在推动各国各方共享深化国际合作机遇方面,中国全面深入参与世界贸易组织改革谈判,推动贸易和投资自由化便利化,促进国际宏观经济政策协调,共同培育全球发展新动能,积极推进加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》和《数字经济伙伴关系协定》,扩大面向全球的高标准自由贸易区网络,坚定支持和帮助广大发展中国家加快发展。这正是促进合作共赢,推动建设开放型世界经济,推动构建人类命运共同体。

开放是发展进步的必由之路。面向未来,中国扩大高水平开放的决心不会变,中国开放的大门只会越开越大。立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,推动高质量发展,中国一定能与各国合作提供更多机遇,为世界经济复苏和增长注入更多动力,为推动全球发展贡献更多中国智慧、中国方案、中国力量,共同向着人类更加美好的明天不断迈进。

(新华社北京11月6日电)



立冬:蓄能积势,孕育未来

○新华社记者 刘诗平

11月7日,我们将迎来二十四节气中的第十九个节气——立冬。作为冬季的第一个节气,立冬既传递着天寒地冻、万物收藏的气候变化,也传递着蓄能积势、孕育未来的美好希冀。

立冬“三候”这样写道:“一候水始冰;二候地始冻;三候雉入大水为蜃。”意思是说,立冬时节,水开始结冰,土地开始冻结,野鸡一类的大鸟已难得一见。

立冬与立春、立夏、立秋并称“四立”,宣示万物在春天萌生,在夏天滋长,在秋天收获,在冬天休藏。从立冬开始,万物进入休养、收藏状态,为来年春天的勃发蓄能积势。

立冬,意味着冬季来临。不过,我国幅员辽阔,祖国南北温差不同、景色各异。东北大兴安岭地区和西北新疆北部地区早已大雪纷飞,首都北京也开始呈现“秋深渐入冬”“红叶已随风”的初冬图景,长江中下游的气候近期不降反升,冬季远未到来,华南地区依然是绿水青山、温暖宜人。

中央气象台预报显示,6日夜间至8日,四川东部、陕西中部和南部、贵州西北部、山西南部、河南西北部等地部分地区有小到中雨,其中陕西西部和西南部、重庆西部、贵州西北部局有大雨。8日至9日,受冷空气影响,新疆伊犁河谷和南疆西部山区等地部分地区有

(新华社开罗11月6日电)

以中国新发展为世界提供新机遇

论习近平主席在第五届中国国际进口博览会开幕式上重要致辞

○人民日报评论员