

绿色发展,共绘中非合作新图景

——真实亲诚的中非合作系列评论之三

新华社记者 谢江

近日,中国印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》,对加快经济社会发展全面绿色转型进行系统部署,受到非洲媒体等国际舆论广泛关注和肯定。肯尼亚《星报》刊文指出,中国立于世界可持续发展前沿,已成为“全球绿色转型领导者”。肯尼亚广播公司网站刊文指出,中国是“非洲更绿色美好未来的可靠伙伴”。近年来,不少非洲国家也宣布实施绿色低碳发展战略,中国与非洲持续深化在发展清洁能源、应对气候变化等领域合作,中非合作“绿色”含量不断提高,开辟出中非合作新的增长点。

非洲是全球受气候变化影响最明显的地区之一,绿色低碳转型需求迫切。非洲资源丰富、人口众多、充满活力,但土地沙漠化严重,近年来各类极端气象事件频发,生态环境脆弱。过去不少非洲国家高排放、高污染、高耗能的粗放式发展方式让当地原本就脆弱的生态环境持续承压。与此同时,非洲是发展中国家最集中的大陆,也是能源、电力、交通等基础设施发展最薄弱的大陆。大力发展绿

色能源产业、实现经济社会发展绿色低碳转型,既是非洲国家发展面临的现实需要,也是实现联合国可持续发展目标的必然要求。

中国是非洲绿色转型的理想合作伙伴。联合国有关机构的数据显示,2022年全球无电人口达6.85亿,其中80%以上居住在撒哈拉以南非洲地区。中国风电、光伏产品出口到全球200多个国家和地区,帮助包括非洲国家在内的广大发展中国家获得清洁、可靠、用得起的能源。近年来,一大批中国企业积极响应“共建一带一路”倡议,在中非合作论坛等机制框架下,与当地政府和企业合作,大力开发水电、风电、光伏、地热等可再生能源,成为非洲绿色能源开发的主要合作伙伴之一。随着中非绿色能源合作深入开展,一座座光伏电站、风电场、水电站拔地而起,正在将非洲丰富的自然资源转化为推动经济社会发展的绿色动力。据不完全统计,中国已在非洲实施了数百个清洁能源发电和电网项目,南非德阿风电、肯尼亚加里萨光伏电站、

卢旺达那巴龙格河二号水电站等成为当地发展清洁能源的标志性项目。肯尼亚广播公司网站刊文指出,在中非合作论坛框架下,不少中非合作实施的绿色能源项目有力支持了非洲社会经济发展和工业化。联合国政府间气候变化专门委员会前副主席尤巴·索科纳认为,中国清洁能源乃至整个能源产业的发展为非洲国家提供了样本,非洲各国与中国的合作有无限潜力。

近年来,中国坚定不移走生态优先、节约集约、绿色低碳的高质量发展道路,积累的丰富经验与非洲国家等广大发展中国家开展绿色合作、应对气候变化奠定了深厚基础。2021年11月,中非合作论坛第八届部长级会议通过《中非应对气候变化合作宣言》。中国与不少非洲国家签署了应对气候变化的合作文件,通过实施减缓和适应气候变化项目、共同建设低碳示范区、开展能力建设培训等方式为非洲应对气候变化提供支持。中国与非洲“绿色长城”建设地区开展大数据应用和规划的技术合作,帮助

非洲国家了解其土地、气候等方面的特征与规律,推动当地有针对性、系统性地进行荒漠化治理。中方向博茨瓦纳援助一套多星一体化卫星数据接收处理应用系统(气象自动站),用于支持博方加强气象监测,提高其应对气候变化能力。联合国环境规划署官员罗达·瓦集拉表示,与中国合作使非洲国家能够获取先进技术和支持,对于实现绿色转型至关重要。

当前,在全球绿色转型的大背景下,中国与非洲国家都致力于推动能源转型与绿色发展。中非绿色合作是助推非洲绿色发展、经济社会发展转型的重要力量,双方合作前景广阔。随着中非绿色合作不断走深走实,必将为各自的可持续发展现代化事业注入源源不断的绿色动力,中非合作也将呈现更加繁荣的新图景。

新华时评

极具活力的民间往来 印证中非高水平合作

新华社记者 陈绍华 杨骏 张玉洁

不久前,从中国长沙飞往肯尼亚首都内罗毕的客机上,来自非洲国家和中国的乘客交流着彼此的旅行故事;在内罗毕,刚从鲜花农场剪下的一支支玫瑰,正准备“搭乘”航班飞向近9000公里外的长沙,通过海关“绿色通道”速递到中国消费者手中。

据了解,今年初至8月24日,中国南方航空长沙-内罗毕往返共执行200余次航班,同比增幅111.6%。一趟趟航班,是中非交流日益密切的缩影。在极具活力的民间往来中,中非民众共同为新时空中非合作添砖加瓦,助力构建高水平中非命运共同体。

在喀麦隆,距克里比深水港25公里的恩杜马莱村面貌焕然一新。以前,车辆要在泥泞崎岖的道路上跋涉数小时才能抵达这个村庄。如今由中国港湾工程有限责任公司建成的克里比-罗拉贝高速公路就从村旁经过。这家中国公司还为村里修了便道,架设了小桥。

“我们走上了富裕之路。”作为恩杜马莱村变化的见证者,63岁的村民让·埃詹莱难掩喜悦。“现在,我们去其他地方非常方便,越来越多人搬到我们村。”

在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴,中国援建的友谊广场将昔日荒地改造成生态绿地,成为深受当地居民喜爱的新地标;在马里,得益于中国地质工程集团有限公司承建的中国援助马里太阳能示范村项目,当地村庄用上了离网太阳能户用系统、太阳能路灯系统、太阳能水泵系统等,当地数万居民获得了清洁可靠的电力。

越来越多“小而美”的基建成果惠及非洲千家万户,而许多非洲特色农产品凭借优惠的贸易政策和便利的贸易平台进入中国市场,丰富了中国百姓的餐桌,也让非洲农民得到实实在在的收益。

肯尼亚鲜食牛油果自2022年出口中国以来,好评不断。随着非洲农产品输华“绿色通道”的建立,截至2023年6月,南非柑橘、坦桑尼亚芝麻等11个非洲国家的16种农产品进入中国消费者的购物车。埃塞俄比亚咖啡、马达加斯加精油、肯尼亚鲜花等产品借助第三届中非经贸博览会“漂洋过海”,为中国消费者提供了更多选择。

中国重视推动非洲优质特色农产品输华,自非洲进口农产品金额已连续7年增长。2023年,中国自非洲进口坚果、蔬菜、花卉、水果分别同比增长130%、32%、14%和7%。

今天,中非民间交流合作已扩展至农业、制造业、体育、教育等多个领域,为中非友好注入源源不断的动力。

在坦桑尼亚莫罗戈罗省的佩雅佩雅村,孩子们喝上了香醇浓郁、营养丰富的豆浆。来自中国农业大学中的专家

团队与当地合作开展名为“小豆子、大营养”的农业项目,通过大豆种植推广与豆浆制作教学帮助当地民众改善营养结构。除大豆外,中国在杂交水稻、木薯、蔬菜、菌草种植等方面的技术也让许多非洲国家受益,既丰富了当地民众的饮食种类,又进一步保障了粮食安全。

助力非洲实现粮食自主的同时,中国与非洲在制造业领域的交流也如火如荼地进行着。在乌干达东部工业重镇姆巴莱,当地工人正在中乌姆巴莱工业园里生产本土品牌产品。这座国家级工业园由中国民营企业大唐集团投资运营,自2018年3月启动以来已吸引40余家企业入驻,为当地创造5000多个就业岗位。“非洲制造”产品也使当地一些重要生产领域的成本有所降低。

跨越山海的还有来自贵州“村超”的热潮。在贝宁帕拉库市美丽城村的“友谊足球场”,中国援贝宁棉花技术援助项目组在当地村民支持下组织了首届“村超”联赛,受到村民们热烈欢迎,美丽城村村长伊夫·科巴盛赞“村超”增进了当地村民与中国专家之间的沟通和友谊。

如今,日益深化的教育合作正不断增进中非民心相通。在中国援刚果(布)农业技术示范中心,前学员安德烈与中国热带农业科学院的专家保持密切联系。他曾在该中心学习西瓜、蔬菜种植和禽类养殖技术,随后独自开辟出一片西瓜田,并用收获的人生“第一桶金”为家里添置了电视机。在他看来,这段学习经历是“一份美好的回忆”。

与安德烈类似,今年34岁的埃塞俄比亚人托拉·泽盖耶·阿莱穆曾在当地鲁班工坊学习。他充分体会到职业教育带来的积极影响,因而决定来华深造,目前在中国天津职业技术师范大学攻读博士学位。作为中非教育和职业培训合作重点项目,鲁班工坊已在非洲国家建立了十余个工坊,广受认可。

“鲁班工坊为非洲青年提供了难能可贵的技能学习机会。”托拉说,自己毕业后会把所学知识带回祖国,与同胞分享。

从基建到农贸,从农业到工业,从“中国制造”到“非洲制造”,从中国“村超”到贝宁“村超”,从技术共享到职业教育……中非友好源远流长,中非人民在你来我往、常来常往中同呼吸、共命运。

2024年中非合作论坛峰会即将在北京举行。中非期待以此次峰会为契机,共筑高水平中非命运共同体新征程,汇聚深化各领域合作新动能,续写中非人民相知相亲友谊新篇章。

(新华社北京8月26日电)

8月25日,游客在小渔村拍照留念。云南省昆明市晋宁区上蒜镇牛恋村小渔村民小组,是滇池南岸的一个传统渔村。近年来,为加强生态保护,改善村庄环境,当地村民在政府带领下引入旅游业态,让“靠水吃水”有了“新吃法”。新华社记者 彭奕凯 摄



研究发现座头鲸能“制造和使用狩猎工具”

新华社北京8月26日电 美国一项最新研究显示,座头鲸不仅会制造“气泡网”来捕猎,还能以各种方式操纵这种独特的工具,最大限度地增加其觅食量。这一研究揭开了鲸生存关键行为的神秘面纱,为将座头鲸归为“制造和使用工具”的稀有动物提供了令人信服的证据。

狩猎成功是鲸生存的关键。阿拉斯加东南部的座头鲸群习惯在夏威夷

过冬,它们全年的“能量预算”取决于其在阿拉斯加东南部夏季和秋季捕获足够食物的能力。揭开它们狩猎技巧的细微差别,有助于了解迁徙座头鲸如何消耗足够的卡路里来穿越太平洋。

在这项新研究中,美国夏威夷大学和阿拉斯加鲸基金会的研究人员在座头鲸身上安装了非侵入式的吸盘标签,并利用无人机搜集阿拉斯加东南部使用“气泡网”捕猎的座头鲸水下运动数据。

结果发现,阿拉斯加东南部的座头鲸会制作复杂的“气泡网”来捕捉磷虾。这些鲸熟练地吹出气泡,形成带有内部环的网,并主动控制环的数量、网的大小和深度、以及气泡之间的间距等细节。这种方法让它们在一次捕食中的猎物捕获量比没有使用工具时多7倍左右且无需消耗额外能量。这一行为使座头鲸能归入“既制造又使用狩猎工具”的稀有动物群体。相关论文近日已

发表在《皇家学会开放科学》杂志上。

研究人员称,全球鲸类面临着一系列威胁,比如栖息地退化、气候变化、渔业发展、化学和噪音污染等;已知的92种鲸类中有四分之一面临灭绝危险,因此迫切需要有效的保护策略。如何捕猎是它们生存的关键,了解这种基本行为可以更好地监控和保护对其至关重要的觅食地。

“大馆带小馆” 点亮群众身边的文化灯塔

新华社记者 张博宇

辽宁游客王盈把她假期吉林集安之行的最后一站,放在了这座县级城市的博物馆。刷身份证进入,戴上耳机,扫码选择语音讲解,王盈步入展厅,很快沉浸在当地颇具特色的历史文化中。

“这样的普通操作,在过去很难实现。”集安市博物馆副馆长郭建刚说。对一个县级博物馆来说,独立开发一个语音讲解系统十分困难。

事实上,这是广大中小博物馆面临的共性问题——资源有限,如何提质升级?

2021年,国家文物局等9部门发布关于推进博物馆改革发展的指导意见,提出实施中小博物馆提升计划,加强机制创新,有效盘活基层博物馆资源。

2022年,吉林省启动“点亮文博之光”行动,探索通过“大馆带小馆”方式,助力中小馆使用数字化手段,进行全面

提质升级。

伪满皇宫博物院和长春市文博数智创新研究院负责这一计划的具体执行。不久,一个基于云计算、大数据等技术的软件系统——“雕龙云”博物馆运营云平台应运而生。“它的名字取自《文心雕龙》,意在精雕细琢地做好博物馆的管理工作。”伪满皇宫博物院信息部主任艾雪松说。

“雕龙云”聚焦藏品管理、藏品展示、观众接待、活动管理等博物馆日常运营涉及的十方面功能,助力中小博物馆使用先进管理技术和经验,全面提升管理运营效率。它还运用云技术,用小程序将各个博物馆连接起来。观众可在线上获取更多不同博物馆信息;各级文物部门可根据不同权限,实时掌握各博物馆的接待情况和文物保护情况。

“智慧博物馆2.0时代,就是要做到透彻的感知、泛在的互联。”艾雪松说。这项以数智创新助力中小博物馆提质升级的案例,被评选为2023年度文物事业高质量发展“十佳案例”之一。

如今,在相关政策和部门支持下,这套系统免费提供给省内各个中小博物馆使用。“这帮助我们节省了大量成本。”郭建刚说。

“我们感受到了方方面面的改变。”磐石市博物馆馆长李秋虹说。“雕龙云”的应用,让这些名不见经传的小馆获得更多的关注度。

除了增加曝光度以外,磐石市博物馆的管理、策展能力也得到显著提升。“原来我们只能粗略统计来访观众的数量,现在来访观众年龄构成、来源地等信息都能掌握,我们可以更有针对性地设计展览。”李秋虹说。

目前,这项中小型博物馆提质升级行动已由软件领域迈入硬件领域。

许多中小博物馆受限于建筑的先天不足,馆藏文物保存环境不甚理想,漏水、温差等问题只能通过购置温湿度调控设备来应对,效果有限。

为破解中小博物馆藏品安全问题,“点亮文博之光”行动计划项目组与中车长客合作,借助高铁制造和环境控制技术优势,开发出一款“超大型恒温恒湿柜”,集防火、防盗、防尘、防虫、恒温恒湿、智能监控多种文保需求于一体。而今,这款“组合式智能文物方舱”将在多家博物馆布置使用。

在吉林省,已有28家博物馆加入这项提质升级行动。艾雪松说:“希望未来数智化升级覆盖更多中小博物馆,助力博物馆更好地服务群众文化需求。”(新华社长春8月26日电)

全国超72%的村卫生室已纳入医保支付范围

新华社北京8月26日电(记者 徐鹏航 彭韵佳)记者26日从国家医保局了解到,截至2024年4月,全国正常营业的村卫生室有58万家,超72%的村卫生室已经纳入医保支付范围,其中10万家纳入医保单独立点范围,32万家采取“乡村一体化”管理模式,通过乡镇卫生院实现医保报销。

作为最基层的医疗机构,村卫生室是农村医疗卫生服务体系的基础,也是实现医疗保障服务的“最后一公里”。国家医保局有关负责人表示,将村卫生室纳入医保定点管理,对不断满足农村

群众日益增长的医疗保障需求,提高常见病、多发病就医购药可及性有着重要意义。

国家医保局、国家卫生健康委此前联合发文,要求各地确保2024年底前将符合条件的村卫生室纳入医保定点管理,有多个村卫生室的行政村至少保障1个村卫生室纳入医保定点管理,确保医保服务“村村通”。

国家医保局有关负责人表示,要抓好医保综合帮扶政策落实,健全防范化解因病返贫致贫长效机制,做好农村低收入人口和脱贫人口参保工作。

关于加强夏季江河湖库水域安全管理的通告

为加强全市境内江河、湖泊、水库的安全管理工作,保障国家财产和公民人身财产安全,通告如下:

一、坚决禁止任何人在私自下河、下湖、下库及其他河流、湖泊、水库库区等水域野浴、戏水、游泳、划船、捕鱼、钓鱼等不安全行为。

二、坚决禁止任何组织和和个人组织学生到水库库区下水游泳、水面垂钓等不安全活动。

三、学校、家长要加强对在校学生、未成年人的安全教育和监护,严防未成年人在水库、湖泊、河道游泳,避免发生溺水等安全事故。

四、请广大市民朋友务必提高警惕,增强自我保护意识,注意安全,珍爱生命。

特此通告。
琿春市水利局
琿春市河(湖)长制办公室