

中企绿色技术和创新方案在COP28获广泛关注

“中国推动可持续发展的经验值得借鉴”

本报记者 任皓宇 张志文 管克江 李红梅

国际视点

《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会(COP28)于11月30日至12月12日在阿联酋迪拜举行。大会期间,不少中国企业展示了在可持续发展领域的创新产品和技术,受到与会人士广泛关注。“中国可再生能源发展迅速,阿联酋正在推进能源转型,希望更多中国企业参与到这一进程中。我们需要用更有效的合作和行动守护我们的未来。”阿联酋气候变化和环境部部长玛丽亚姆在接受本报记者采访时表示。

“期待看到更多来自中国的绿色产品及应用”

在大会开设的摆渡车乘车点,一辆辆蓝色或绿色涂装的巴士整齐排列,等待接送乘客往返会场。记者和不少队伍的乘客登上了中国苏州金龙公司生产的海格电动巴士。抵达后,一名乘客和他的朋友说:“经常听说中国新能源汽车质量不错,今天第一次乘坐,体验很好,车内凉爽,座椅舒适。”

据了解,苏州金龙提供了专为适应阿联酋气候条件而设计的纯电动巴士,制冷效果更好,电池容量更大。车辆还配有全景环视系统和特殊的防撞系统。大会开幕以来,车辆运行状况良好。不仅苏州金龙,宇通客车、比亚迪等公司的电动大巴也在为大会提供摆渡巴士服务。

进入会场,不少来自广东绿通的电瓶车在展馆间穿梭。“不管是操控性还是舒适度,中国电瓶车都十分出众。”电瓶车司机阿尼西说,他在迪拜世博城已经工作7个月,在

COP28期间被安排驾驶中国品牌电瓶车提供接送服务。现场观众纳吉拉告诉记者:“在中东地区能够看到越来越多的中国品牌电动车。COP28期间使用电动汽车提供接送服务,是以实际行动应对气候变化的举措。期待看到更多来自中国的绿色产品及应用。”

大会期间,中企产品也为各类主题边会、研讨会等提供保障。在中国角主题边会现场,讲台一侧的屏幕上正实时显示转写的中英文发言内容及翻译。“这个同传系统转写识别准确度很高,可以及时显示发言内容,对我们很有帮助。”科大讯飞提供的同传产品,给来自安哥拉的与会代表塔妮娅留下深刻印象。

“共同推动清洁能源技术创新进步”

海岸边风机环绕,光伏组件整齐排列,绿树点缀其中……在迪拜世博城的“知识中心”,迪拜丽晶国际学校的中学生们围着中国电建展合的风电项目沙盘听讲。“这是中企承建的阿联酋首个风电项目——阿联酋风电示范项目,不久前已投入运营、并网发电。”中国电建集团国际工程有限公司总经理唐玉华介绍,中国电建在中东和世界其他地方建设了大量可再生能源发电站。

中国金风科技股份有限公司展示了清洁能源创新技术、整体解决方案和可持续发展成果。金风科技董事长武钢表示:“风电产业链可以为全球应对气候变化作出贡献。公司将积极携手各方伙伴,共同推动清洁能源技术创新进步。”

中建中东公司展台前,一座充满

绿意的建筑模型颇为醒目。展会工作人员正为访客介绍生态城市概念、外墙自控温技术方案等。大会期间,中建中东公司发布了《中国建筑服务海湾国家可持续发展报告》,介绍了公司在精品工程、科技创新、社区共赢等方面取得的成果。该公司董事长王少峰表示,公司将持续推进在绿色低碳建筑、智能建造等方面的技术研发与应用,助力中东地区经济转型。

在COP28中国角,中国能建用沙盘展示了一套生态绿能系统。系统通过绿电能源提供电力,结合反渗透等海水淡化技术产出淡水,并可结合电解水技术,制备绿氢、绿氨和绿色甲醇。中国能建国际集团总经理乔旭斌介绍,中国能建在新型储能、绿氢制储运、高空风能、深远海风能、多能互补等领域取得一批技术成果,为实现绿色低碳发展积极提供解决方案。正在参观沙盘的土耳其生命气候与能源公司总经理拉马丹·阿斯兰表示:“中国在新能源产业领域处于世界领先地位,我们希望能与中国企业加强新能源合作。”

“加强交流合作是应对气候变化的正确选择”

大会期间,由《联合国气候变化框架公约》秘书处和中国一家绿色科技企业共同发起的《数字化生态文明国际气候行动倡议》正式启动。该倡议旨在通过数字化手段促进国际间的信息共享,鼓励更多全球伙伴参与其中,加强各方在气候行动上的沟通与协作。“该倡议有助于分享各政府机构、企业的气候治理经验和知识,我们对此十分欢

迎。”《联合国气候变化框架公约》秘书处全球气候行动负责人托德·爱德华兹表示,应对气候变化需要更多方面共同参与,进一步提升行动的广度和深度。

在与《联合国气候变化框架公约》全球创新中心共同举办的活动上,华为公司联合多家机构发布《推动双转型的双技能:定义绿色和数字技能与工作》白皮书,为绿色数字技能制定新的分类,并为相关领域人才培养提出建议。匈牙利气候无任所大使芭芭拉·博托斯表示,面对新的工业和技术挑战,技能人才培养必须满足新的需求,华为等行业参与者在在这方面已做好准备。“培养技能人才,不断提升技能水平,在绿色转型过程中具有重要意义。”

隆基绿能科技股份有限公司联合中华环保联合会在COP28设立光伏角,围绕技术创新、海水淡化、高耗能企业脱碳转型、绿电绿氢等举办20余场系列活动;能链智电分享了数字化“能源大脑”项目,为解决能源行业的高能耗、高排放和供需不匹配等问题提供方案;小米集团发布气候行动白皮书,展示为应对全球气候变化挑战所采取的行动……中国企业机构积极分享绿色低碳发展实践和经验,受到广泛关注。

“近年来,中国在推动能源低碳转型、促进可持续发展方面成就显著,中国企业也越来越多地参与到全球应对气候变化行动中并发挥重要作用。”世界可持续发展工商理事会会长兼首席执行官贝德凯表示,“加强交流合作是应对气候变化的正确选择,我们必须采取更强有力的行动。”

“从清洁能源发展到生物多样性保护,中国推动可持续发展的经验值得借鉴。”玛丽亚姆表示,阿联酋正朝着实现2050年净零排放目标前进,阿中在相关领域合作有着广阔空间。

(本报迪拜12月12日电)

日本市民组织集会呼吁勿忘南京大屠杀历史

据新华社日本大阪电(记者姜俏梅)今年是南京大屠杀惨案发生86周年。日本市民组织“延续南京记忆会”日前在大阪举行集会,呼吁日本民众结合当今世界形势重新审视南京大屠杀的历史教训和现实意义,强调不忘历史、构筑和平的重要性。

“延续南京记忆会”创始人、日本铭心协会会长松冈环致辞呼吁勿忘南京大屠杀历史。她说:“我从35年前开始去南京实地调查,采访收集南京大屠杀幸存者证言,并在日本收集侵华日军老兵的证言,在此过程中深感南京大屠杀给幸存者造成的伤痛至今仍未消失。”

随后,参加集会的全体人员起立,为在最近一年去世的南京大屠杀幸存者默哀。

在日中国学者高文军在集会上发表演讲,介绍自己与松冈环历时数年共同调查南京太平门屠杀惨案的艰辛过程。基于这一调查,松冈环出资拍摄了纪录片《太平门

消失的1300人》,再现这一惨案,几名侵华日军老兵在片中面对镜头承认了当年屠杀无辜中国百姓的历史。

集会主办方还放映了介绍美国医生罗伯特·威尔逊的电影纪录片。影片讲述了南京大屠杀期间,威尔逊冒着战火全力抢救中国受难民众的故事。

150余名日本民众参加当天集会。野村女士在集会现场告诉记者,她担忧地看到,日本学校的近现代史课程中根本没有涉及日军侵华历史,很多日本年轻人都不知道这段历史,“这是一个大问题”。

每年都来参加集会的木村先生批评日本政府对否认南京大屠杀的声音没有任何回应。他说,日本政府大幅增加防卫费,人们应该警惕朝着重蹈战争覆辙危险方向发展的苗头。

“延续南京记忆会”于2014年成立,每年定期举办关于南京大屠杀的集会。

联合国为2024年人道援助发起464亿美元募捐呼吁

新华社联合国12月11日电(记者王建刚)联合国11日为2024年人道主义援助活动发起464亿美元的募捐呼吁,以重点帮助全球近1.81亿面临灾难性饥饿、大规模流离失所和疾病的群体。

联合国负责人道主义事务的副秘书长、紧急救援协调员马丁·格里菲思当天在发布《2024年全球人道主义状况概览》时说:“截至目前,今年的捐款已达200亿美元,但这仅是所需资金的1/3。如果不能在2024年提供更多帮助,人们将为此付出生命的代价。”

格里菲思在介绍联合国人道主义工作者为来年设定的目标时说,尽管全世界有

3亿人需要援助,但人道主义应对工作将只能针对其中近1.81亿最需要的人群。与2023年所需的570亿美元相比,为2024年提出的募捐目标大幅减少。他呼吁各个机构采取具有针对性和决断力的工作方法,以实现其援助目标。

格里菲思强调,除资金紧缺外,人道主义工作者以及他们所援助人群的安全同样至关重要。

联合国最新发布的《2024年全球人道主义状况概览》确定了三个推升需求的关键驱动因素:不断加剧的冲突、正在恶化的全球经济形势以及日益严峻的气候紧急情况。

玻利维亚成为南共市正式成员国

据新华社巴西利亚电(记者卜卓丹)南方共同市场(南共市)日前在巴西里约热内卢举行的第六十三次首脑会议上宣布,玻利维亚成为南共市正式成员国。

南共市轮值主席国巴西总统卢拉对玻利维亚的加入表示欢迎,称随着玻利维亚的加入,南共市的国内生产总值将增加430亿美元,将有更多资金支持区域一体化。

1991年3月,阿根廷、巴西、巴拉圭和乌拉圭四国总统在巴拉圭首都亚松森签署《亚松森条约》,宣布建立拉美区域一体化组织南方共同市场。1995年1月,南共市正式启动。此后,玻利维亚成为南共市联系国。因未获得巴西同意,玻利维亚一直未能成为南共市正式成员国。2023年11月,相关提案终获巴西联邦参议院审议通过。

本版责编:邹志鹏 赵益普 郑翔

杭州市拱墅区天水街道:

精准识别+多元参与 探索“弱有众扶”新模式

构建精准识别场景、积极拓宽帮扶救助参与主体、引入社会组织参与提供多样化救助服务……近年来,浙江省杭州市拱墅区天水街道以党建为引领,针对社会救助对象多元化需求,推进救助模式由单一的物质救助进一步向“物质+服务”转变,创新救助形式,汇聚多方力量,开展类别化救助帮扶,不断壮大全社会“弱有众扶”自助互助力量。



爱心集市上志愿者们为居民办理爱心卡

精准识别 帮扶政策主动上门

拱墅区依托浙江省大救助信息系统以及杭州市低收入监测平台,贯通民政、教育、残联等部门数据,生成困难家庭风险画像,主动预警在册困难家庭经济变化情况,发现各类潜在困难对象。社区可在3日内通过电话询问、入户走访等方式完成核查处理,将符合条件的群众及时纳入救助范围,做到精准救助。

近年来,天水街道推行精细化管理,对低收入人口实行动态监测,把“人找政策”转变为“政策找人”,做好低收入人口全面摸排、常态监测、快速响应。11月,平台共自动归集预警信息10条,通过社区、街道调查核实,天水街道办理低保和临时救助2户。

物业参与 探索多元救助机制

在灯芯巷社区,每户孤寡老人家门口都挂着“芯享家”的门牌。物业管家每天会根据这个小牌子,在固定时间去孤寡老人家中拜访,为老人提供关怀和照料。

此外,社区物业还为腿脚不便的困难老人提供送餐服务,老人可直接给物业打电话告知需求。工作人员每天中午在社区食堂购餐并送餐上门,让老人足不出户就能吃上饭,还能享受相应就餐优惠。

这是拱墅区天水街道探索的“物业+帮扶”新模式,以灯芯巷社区为试



社工入户为困难群众解读政策



物业管家上门为独居老人提供维修服务

点,细化服务内涵,组建以物业为基础、帮扶专业队伍为支撑、社会公益组织为辅助的三支队伍,社区监察联络站参与监督推进,为社区内需要帮扶的群体提供政策代办、生活照料等服务。

公益创投 充分调动社会力量

拱墅区天水街道通过社会组织公益创投的方式,充分调动社会力量,为辖区内腿脚不便的老人提供爬楼机公益便民服务。

天水街道老龄化程度较高,房屋多为无电梯的老旧居民楼。天水街道通过开展问卷调查,多维度了解目标人群的实际情况和对爬楼机的需求程度,为辖区内居住在2层以上的无电梯老旧小区60周岁及以上行动不便、上下楼有困难的老年人,提供爬楼机服务。解决辖区行动不便的老人出行等“急难愁盼”问题,提高他们的生活品质。

物业参与和公益创投的模式不仅可以拓宽救助主体,还可以进一步

营造睦邻和谐的社区氛围。目前,天水街道正在尝试动员更多社会力量参与到“弱有众扶”中来,进一步壮大全社会互助、自助的力量。

数据来源:杭州市拱墅区人民政府天水街道办事处



社区服务人员为行动不便老人提供爬楼机服务