

联合国秘书长：多重危机叠加危及可持续发展目标

新华社联合国9月19日电(记者王建刚)联合国秘书长古特雷斯19日说,多重危机叠加危及可持续发展目标按计划实现,全球发展已到“决定性时刻”。古特雷斯呼吁国际社会加倍努力,推动世界重回正常发展轨道。

古特雷斯在联合国举行的第三次“可持续发展目标时刻”高级别活动致辞中表示,冲突和气候灾难、不信任和分裂、贫穷、不平等和歧视、食品和能源价格上涨、失业和收入下降,大规模迁移和流离失所,全球疫情大流行

的持续影响,发展中国家在复苏过程中缺乏融资渠道等困难与挑战,都使可持续发展目标变得“更加遥不可及”。

古特雷斯指出,解决发展、教育、有尊严的工作、妇女和女童的充分平等问题,“再也不能继续等待下去”。全民卫生保健、气候行动、生物多样性保护等问题,也不能“留到明天再解决”。在这些问题上,不能让年轻人以及未来几代人感到失望,必须立即采取行动,“现在已到决定性时刻”。

古特雷斯敦促公共和私营部门加大投

资,同时希望金融架构朝着有利于发展中国家的方向进行改革,为发展中国家提供融资与债务减免。他还呼吁各国在健康、教育等方面进行投资,扩大全民社会保障。古特雷斯还敦促积极应对气候破坏、生物多样性丧失和污染三重全球性危机,支持“2020年后全球生物多样性框架”,摆脱对化石燃料的依赖,并“在所有国家启动可再生能源转型”。

第77届联合国大会主席克勒希当天也致辞表示,在世界面临多重危机的情况

下,国际社会重新致力于可持续发展目标比以往任何时候都更必要。他说,2030年可持续发展议程涵盖的17个可持续发展目标是国际社会“待办事项清单”,也应当成为与会领导人“任务清单”。未来一年里,联合国将举办涉及气候变化、生物多样性、水资源和减少灾害风险等多场重要会议,为相关问题和危机寻找解决方案。

联合国于2020年初发起可持续发展目标“行动十年”计划,并决定每年举行一次“可持续发展目标时刻”高级别活动。

美国中期选举临近 两党支持率旗鼓相当

美国全国广播公司新闻台9月18日公布的民意调查结果显示,就希望民主党还是共和党赢得国会改选、即中期选举,继而掌控国会参众两院,两党的支持率旗鼓相当。

民调发现,46%的注册选民希望参众两院继续由民主党掌控,而支持共和党重新掌控国会的选民比例相同。

不过,两党依然保持各自在特定选民群体中的相对优势。

非洲裔选民中,77%的人希望民主党掌控国会,而共和党支持者仅占8%。年轻选民、有大学学历的白人选民和女性选民都明显更倾向于民主党掌控国会。

白人选民总体上更倾向于共和党掌控国会,共和党和民主党的支持者分别占54%和41%。无大学学历的白人选民中,64%支持共和党。男性选民、独立选民都更乐见共和党掌控国会。

这项民调开展于9日至13日,以全国范围1000名注册选民为调查对象,误差率为正负3.1个百分点。

中期选举定于11月8日投票,改选国会众议院全部席位和参议院三分之一席位。

(陈丹)新华社微特稿



英国为已故女王伊丽莎白二世举行国葬

▲九月十九日,在英国伦敦,载有英国女王伊丽莎白二世灵柩的灵车从白金汉宫附近经过。英国十九日为已故女王伊丽莎白二世举行国葬,英国王室成员、政府官员、神职人员、外国王室成员和政要等出席。新华社记者李颖摄

匈牙利表示将履行承诺以获取欧盟资金

据新华社布达佩斯9月18日电(记者陈浩)匈牙利区域发展与欧盟资金利用部长瑞夫劳契奇18日在新闻发布会上表示,匈牙利政府将履行对欧盟委员会的承诺,以获得数十亿欧元的欧盟资金。

当天早些时候,欧委会提议暂停向匈提

供75亿欧元资金,直到匈政府实施反腐败改革。对此,瑞夫劳契奇表示,匈政府与欧委会有关“条件机制”程序谈判已结束,欧委会接受匈方反腐承诺。欧委会对匈方是否会履行承诺存有疑虑,但匈方肯定会落实承诺。

欧盟在新冠疫情暴发后制定了“条件机

制”。根据相关规定,如果某一成员国存在“法治缺陷”,致使欧盟金融利益受到直接威胁,欧盟可针对该国启动“条件机制”程序,采取暂停向该国拨付资金等措施。欧盟委员会去年发布报告,称匈牙利在司法改革、反腐败措施等方面有违欧盟“法治原则”。

东京奥运会受贿案雪球越滚越大

新华社东京9月18日电(记者王子江)针对东京奥组委执委会前委员高桥治之受贿案的调查近日又有新的进展,另一家日本广告巨头企业ADK(旭通DK)也涉嫌在高桥治之的私下运作下,成为东京奥组委的外包企业并非法获利。

《日本时报》报道,东京地方检察厅特别调查小组怀疑高桥治之鼓励电通公司选择ADK成为其合作伙伴,负责赞助商业业务的外包服务。电通公司是东京奥组委的独家营销合作伙伴,而高桥治之曾经是电通公司的高管。

2018年,日本最大的停车业运营公司Park24成为东京奥运会赞助商,ADK被认为在谈判中发挥重要作用,从电通公司拿到了一笔外包费用。但其实ADK在Park24与东京奥组委的谈判中,根本没做任何事情。

据报道,高桥治之担任负责人的一家咨询公司早在2013年夏天就与ADK签订了一份合同,并收取了ADK公司5000万日元的咨询费,这份合同为期八年半,期限到2021年12月。尽管合同签订时,东京还没有获得奥运会主办权,但很明显合同就是奔着东京奥运会签订的。

除了从Park24公司的赞助中获利外,ADK还从东京奥组委获得了很多合同,包括一座比赛场馆的运营合同。

值得注意的是,前日本奥委会主席竹田恒和一直担任Park24的外聘董事,竹田恒和几天前也作为证人,接受了检方的质询。竹田恒和自2001年起一直担任日本奥委会主席,2019年3月,他因涉嫌在东京申办2020年奥运会的过程中行贿拉票,辞去了国际奥委会委员和日本奥委会主席职务。竹田恒和当时还担任东京奥组委副主席。

据共同社早些时候报道,东京检方在传讯竹田恒和,主要调查高桥治之是如何成为东京奥组委执委的。2014年6月,高桥治之成为最后一位加入执委会的委员。高桥治之比竹田恒和大4岁,两人都毕业于庆应义塾大学,在东京申办奥运会的过程中更是来往甚密。报道说,东京检方也同时传讯了前东京奥组委主席森喜朗。

8月17日,因为涉嫌从男装巨头AOKI公司收取金额高达5100万日元的贿赂,高桥治之被东京地方检察机关逮捕。之后贿赂案雪球越滚越大,到目前为止,卷入的企业除了AOKI外,还有出版社巨头角川(KADOKAWA)、两大广告巨头ADK和Daiko(大广)、以及高桥治之的老熟人深见和政担任代表的咨询公司“COMMONS2”。

AOKI公司前董事长青木扩充、角川董事长角川历彦、深见和政等多人都遭逮捕。

鄂尔多斯

从“零”开始 向“新”出发

仲夏的鄂尔多斯大地,绿潮涌动,风光正好。

从大漠库布其到采煤沉陷区,从分布式项目到大基地建设,在倡导绿色低碳的时代,鄂尔多斯市重整行装再出发,不断在转型中谋出路、闯新路,积极探索“低碳”“零碳”发展新路径,加快推动新能源产业驶入绿色可持续、高质量发展的快车道。

“双碳”的终极目标是零碳。

鄂尔多斯市高标准建设零碳产业园配套500MW风光储一体化项目获内蒙古自治区批复,现已完成项目核准,正在进行开工前准备工作,预计2023年建成并网。通过现代信息技术、大数据、储能等技术依托,鄂尔多斯零碳产业园80%能源由本地

的风电、光伏直供,20%与电网交易,实现100%绿色零碳能源供给。同时园区围绕“风光氢储车”五大产业集群,建设光伏装备制造产业链、动力电池及储能产业链、风电机组装备制造产业链、氢能装备及下游产业链。

为了让新能源项目遍地开花,鄂尔多斯坚持全域发力,不断优环境、提效能、强服务,打通招商引资“肠梗阻”,按下服务保障“快捷键”,当好营商环境“服务员”,为新能源项目全程赋能。

聚焦落实“双碳”目标,鄂尔多斯推出了《支持产业集群发展若干政策》《国有资本支持风光氢储产业的指导意见》《加快推进重大项目前期手续办理若干措施》《对标先进建设最优营商环境行动方案(500条)》等一系列政策,紧盯新能源重卡产业链、绿氢产业链等18条产业链,大力开展产业链精准招商。

目前远景科技、隆基股份、协鑫集团、上汽红岩、上汽捷氢、美锦国鸿、国电联合动力等一大批新能源头部企业已落户鄂尔多斯零碳产业园。项目全部建成后,将成为国内首个集能源生产、装备制造、应用示范于一体的以“风光氢储车”为主的上下游链条式产业集群。预计到“十四五”末,园区年产值将突破1000亿元,年均税收突破200亿元。

鄂尔多斯市地域广阔,总面积为8.7万平方公里。排除生态保护红线、自然保护区、水源保护地等禁止性及限制性开发区域,具有1亿千瓦以上新能源装机的土地资源潜力,结合本地用能需求旺盛、用能种类丰富,完全具备大型千万千瓦光伏、风电项目基地规划建设。

蒙西基地库布齐200万千瓦光伏治沙项目正在有序建设中。该项目位于库布齐沙漠腹地,占地面积10万亩,总投资118亿元,建成后可供供应“绿电”39.8亿千瓦时/年,节约标煤119.4万吨/年,减排二氧化碳约310.44万吨/年。

大漠东端的达拉特光伏领跑者基地100万千瓦光伏项目已全部建成投产,年发“绿电”20

亿千瓦时,节约标煤68万吨,年减排二氧化碳约165万吨/年。基地中利用19.6万块光伏板拼接成的“骏马图形电站”已获得了吉尼斯世界纪录认证。

伊金霍洛旗天骄绿能50万千瓦采煤沉陷区生态治理光伏发电示范项目占地总面积约4.2万亩,总装机容量为50万千瓦,光伏厂区建设总投资21.4亿元、生态修复投资3.2亿元,年发电量10亿千瓦时,2020年10月开工建设,2021年9月并网发电。

大漠现蓝海,黄沙送绿电,采煤沉陷区种出“蓝色太阳花”,以新能源产业为依托的“光伏+生态治理+有机农牧+观光旅游”新模式,正在推动一、二、三产业互动融合发展。

目前,鄂尔多斯市在建项目装机726万千瓦,总投资462亿元,多个项目正在有序推进中。到2025年,构建以新能源为主体的新型电力系统和新能源全产业链建设初见成效,新能源装机达到5000万千瓦,“风光氢储车”新能源装备制造产值达到1880亿元,千亿级产业集群基本建成,以新能源产业为“核心代码”的鄂尔多斯工业经济“升级版”全新“上线”,将更为有效地推动生态环境改善,促进地区绿色发展和能源绿色转型,支撑国家北方生态安全屏障、祖国北疆万里绿色长城建设。

从“零”开始,向“新”出发。鄂尔多斯逐绿而行,风光无限。

文/王玮

