

多国代表在联合国人权理事会发声支持中国

新华社日内瓦3月1日电 多国代表近日在联合国人权理事会第四十六次会议上发言,就涉新疆、香港问题支持中国,反对有关方面干涉中国内政,赞赏中国抗击新冠肺炎疫情的成就。

委内瑞拉赞赏中国新疆根据《联合国全球反恐战略》采取预防性反恐措施并取得积极成效。委同时表示,香港是中国不可分离的部分,香港事务纯属中国内政,有关国家应恪守《联合国宪章》宗旨和原则,停止干涉香港事务。

朝鲜表示,不干涉内政是《联合国宪章》重要原则和国际关系基本准则,朝鲜支持中国为维护主权、安全、发展利益及促进

和保护人权采取的措施,坚决反对有关国家借口涉新疆、香港问题干涉中国内政。

斯里兰卡反对在人权问题上采取双重标准,赞赏中国新疆积极推动经济发展,维护社会稳定,保障新疆各族人民包括经济、社会、文化权利和发展权在内的各项人权。斯还表示,外部势力不应干涉香港事务,支持中国在香港实施“一国两制”。

南苏丹赞赏中国新疆将人民生命和健康权利放在首位,疫情防控工作取得重大成绩,最大程度保护了人民生命健康。

老挝表示,新疆在维护和平、稳定、社会秩序方面取得重大进展,为本地区经济发展和人民生活改善提供了有利条件。香

港也已逐渐恢复稳定,社会秩序持续向好。香港和新疆事务纯属中国内政。

布隆迪赞赏中国在做好本国抗疫工作的同时,积极帮助其他国家抗击疫情。布隆迪支持中国政府采取措施打击新疆地区恐怖主义和暴力极端主义,促进新疆地区经济社会发展和人权进步。布隆迪强调国家安全立法属于每个国家的主权,欢迎香港国安法的通过和实施,同时敦促有关国家严格遵守《联合国宪章》宗旨和原则,停止干涉中国香港和新疆事务。

瓦努阿图重申坚持一个中国原则,敦促各方尊重别国主权。瓦努阿图赞赏中国政府在新疆和香港采取措施保障人民利

益,以及在制定和执行维护国家安全法律方面取得积极进展。

乍得赞赏中国政府在香港实施“一国两制”,强调不干涉内政原则是国际关系基本准则,人权理事会应同会员国进行建设性对话与合作。

巴巴多斯表示,现在比以往任何时候都需要确保《联合国宪章》宗旨和原则得到遵守,特别是不干涉主权国家内政原则。巴巴多斯支持中国在香港实施“一国两制”。

亚美尼亚表示坚持一个中国原则,赞赏中国在消除贫困、创造就业、保障人民健康权和保护环境等方面的决心和努力。

第五届中美省州立法机关合作论坛通过线上方式举行

新华社北京3月2日电 (记者朱超)中国人民对外友好协会与美国州立法领袖基金会2日共同举办以“合作共赢,再谱新篇”为主题的第五届中美省州立法机关合作论坛视频会。

本届论坛是美国新政府就任后中美之间恢复的首个两国交流合作机制性活动,旨在贯彻中美两国元首新春通话达成的重要共识,具有特殊意义。

中国人民对外友好协会会长林松添在致辞中表示,中美省州立法机关合作论坛是2015年习近平主席对美国国事访问的重要成果之一,为推动中美地方互利合作、增进两国人民友谊和了解发挥了积极作用。面对新冠肺炎疫情共同挑战,两国民间和地方相互慰问和支持,共克时艰,两国贸易合作逆势增长。事实证明,中美互利合作、共同发展,让人民都过上美好生活是两国人民的共同期待,符合两国人民的共同利益。

他说,中美关系的最大困惑是认识问题,根本出路在于做出明智的战略选择。相信在两国元首战略引领下,中美地方交流与合作有望回到快车道,中美省州立法机关合作论坛将迎来新发展。

美国州立法领袖基金会主席雷吉斯表示,美中虽然存在分歧与竞争,但面临大流行疾病、贫困、基础设施建设、气候变化等众多共同挑战,应在相互尊重的基础上,加强对话,增进互信,保持良好关系,通过建设性竞争实现共同进步,此时此刻美中恢复地方层面对话正当其时。美国州立法领袖基金会将继续与中国人民对外友好协会合作,增进美中人民间富有活力的关系。

中国驻美大使崔天凯向论坛发来视频致辞,表示中美关系有一千条理由好起来,没有一条理由坏下去。两国应该共同努力、相向而行,秉持不冲突不对抗、相互尊重、合作共赢的精神,聚焦合作,管控分歧,推动中美关系健康稳定发展,给两国人民带来更多更大利益,为人类和平与发展事业作出应有贡献。

北京、河北、山西、江苏、湖北、广东、云南七省(市)人大常委负责人和美国亚拉巴马、加利福尼亚、特拉华、夏威夷、艾奥瓦、密歇根、田纳西七州议会领袖出席并先后发言。

环球走笔

“在埃及,每一条街道都是有生命的,它的生命力通过这里的居民、历史遗迹和街道见证的事件一同延续。”埃及“城市记忆”网站上的这句话颇为引人注目。

名为“城市记忆”的开罗古城保护计划始于2020年7月,由埃及文化部联合国家城市协调管理局发起。该计划通过发行系列书籍,介绍开罗具有历史价值的建筑物和居民故事,并以街道为线索,在重要建筑物上挂起黄色和蓝色的牌匾,“打捞”被岁月尘封的老街轶事,助力旅游业发展,同时增强各方对埃及历史文化的认识。

开罗城市历史悠久,文化璀璨。早在1979年,开罗伊斯兰老城即被列入联合国教科文组织世界文化遗产名录。站在开罗市东部的萨拉丁城堡最高处俯瞰开罗,整座城市仿佛一部徐徐展开的厚重画卷。脚下是大片大片的古城街区,每条街道、每个小巷都是沧桑岁月的展示。气势恢宏的艾资哈尔清真寺,中世纪风格的汗哈利利市场,浓缩着埃及近代史的阿比丁宫……古迹和街区闻名遐迩。“城市记忆”计划实施后,在埃及的主要历史街道上,都有令人耳目一新的标示牌,上面用阿拉伯语和英语醒目写着“街道故事”,详述该街道的来历和在此发生的重要历史事件。文字清晰明了,路人只需驻足片刻,便可速览街道历史沿革。

名人荟萃、大家云集,是开罗历史文化的又一大特色。享誉阿拉伯世界的文学家、诺贝尔文学奖获得者纳吉布·马哈福兹,民族歌曲红遍整个中东地区、有着“东方之星”美名的女歌唱家欧姆·库尔苏姆,文笔典雅、影响几代埃及人的文学大师陶菲克·哈基姆……这些响当当的名字在埃及家喻户晓,但在忙碌、喧嚣的城市中,人们很难了解他们留下的足迹。如今,在开罗街边一些沧桑古朴的建筑墙体上,经常可以看到黄色的牌匾,介绍曾在此居住生活并对埃及文化艺术产生重要影响的著名人物。有了对文化名人的“扫码存档”,人们只需扫描牌匾上的二维码,便可了解他们的生平事迹。

开罗居民认为,“城市记忆”计划折射出他们对埃及历史文化深深的自豪感。应当看到,保护好古街,守护好名胜,擦亮城市记忆,不仅能够延展城市文化产业的链条,也是在延续民族文化之脉。

擦亮城市记忆

黄培昭

哈萨克斯坦稳步发展可再生能源

本报驻哈萨克斯坦记者 周翰博

哈萨克斯坦能源部部长诺佳耶夫日前透露,得益于政府采取的一系列支持措施,哈可再生能源产业稳步发展。可再生能源总装机容量已从2014年的178兆瓦增至2020年的1635兆瓦。

发展可再生能源是哈萨克斯坦的国家战略。2009年哈通过了《支持利用可再生能源法》,成立可再生能源融资结算中心,为相关项目发展提供政策和资金支持。全国各地充分利用自身优势,建设了一大批风力、水力、生物质和光伏发电站。

位于哈南部的江布尔州州长近日宣布,当地已拥有13座可再生能源发电站,发电量占全国可再生能源电站总发电量的20%。未来,该州计划新建两座风力发电站和两座水电站,总装机容量98.2兆瓦。“预计到2022年,江布尔州的可再生能源发电站总装机容量将达到430.6兆瓦”。

根据哈能源部的统计数据,哈境内目前共有116个可再生能源项目,包括29座风力发电站、44座光伏发电站、38座水力发电站和5座生物质发电站。截至2020年底,哈可再生能源发电量占全国发电总量的3%。根据规划,到2025年,可再生能源发电量占比将提高至6%,2030年将达到10%,2050年进一步提高至50%。

哈政府正在推动落实《绿色经济转型构想》,改善生态环境是政府的优先任务之一,发展新能源产业是实现这一目标的重要工具。哈总理马明强调,政府将继续采取包括整合可再生能源电站产能在内的各种措施,为产业发展创造必要条件。

为推动可再生能源产业发展,哈不断拓展融资渠道。据诺佳耶夫介绍,可再生能源融资结算中心成立以来,累计引资6260亿坚戈(约合96.44亿元人民币)。为吸引更多投资,近年

来,哈与多个国际金融机构签署合作协议。“目前,已有10个国家和地区的投资者以及欧洲复兴开发银行、亚行、亚投行、哈开行等大型金融机构为哈绿色能源产业提供融资支持。此外,部分在哈外资能源企业也计划进军可再生能源产业。”

中国企业积极参与哈可再生能源产业发展。扎纳塔斯风能发电站总装机容量100兆瓦,由中国电力国际有限公司投资建设,是中亚地区规模最大的风电项目。由赛泰能源股份有限公司建设运营的6座风电和光伏项目,总装机容量达到380兆瓦。由中国政府援建、中信建设有限责任公司承建的1兆瓦光伏电站及5兆瓦风电站在哈国内发挥了示范作用。分析人士认为,相关中资项目的顺利实施对哈完成可再生能源建设计划,实现环保和经济转型目标具有重要意义。

(本报努尔苏丹3月2日电)



印度尼西亚国家抗灾署3月2日说,北苏门答腊省锡纳朋火山当天上午剧烈喷发,喷出的火山灰高达5000米。目前尚无人员伤亡和财产损失报告。图为2日拍摄的锡纳朋火山。新华社发

欧盟启动“HERA孵化器”计划

将加速审批改良版疫苗,协调疫情监控和应对行动

本报驻比利时记者 方莹馨

欧盟近日宣布,将启动一项名为“HERA孵化器”的计划,集中医药企业、科研界、卫生部门和监管机构资源,重点监测和分析新冠病毒的新变种,开发适应新变种的疫苗并实现大规模和快速生产。欧盟委员会表示,“HERA孵化器”将为欧盟应对卫生紧急事件作长期准备,为在未来建立卫生紧急应对机构奠定基础。

欧盟表示,将投入2.25亿欧元,加大识别和研究变异新冠病毒的力度。其中,7500万欧元用于协助成员国提高基因测序能力,将接受基因组测序的新冠病毒检测阳性样本比例从目前的约1%增至5%,从而及时识别变异毒株,监测其在人群中的传播速度和致病情况;其余1.5亿欧元用于支持研究

变异新冠病毒及交换数据。据悉,16个欧盟成员国及瑞士、以色列等国,将共同打造一个可进行数据交换的临床试验网络平台。

欧盟认为,公私合作是提高疫苗生产能力和克服供应链瓶颈的关键。为此,“HERA孵化器”将加强监管机构、其他公共机构与行业间的联系,其产业发展工作组将帮助疫苗生产商扩大生产规模,解决原材料生产和供应问题,提供包括咨询、运营支持在内的一站式服务。欧盟委员会还将为制药商提供相关法律指导。欧盟还寻求建立自愿的许可机制,促进制药商之间的技术转让和共享。

新闻网站“科学与商业”分析,欧盟委员会正在为增强欧盟卫生健康管

理能力创造条件,并将提高疫苗和药物研发制造能力作为应对未来健康威胁的核心要素。欧盟去年宣布,将成立全新的欧盟机构“卫生应急准备和响应管理局”,重点发展新兴生物医学技术,协调全欧洲的疫情监控和应对行动,“HERA孵化器”正是建立该机构的第一步。

欧洲生物产业协会总干事斯肯特伯里表示,借助“HERA孵化器”计划,欧盟可以促进各方合作,使研究机构的技术优势、生物技术公司的灵活性、制造商的生产能力、公共卫生部门的影响力得到充分发挥,从而增强监测和防控变异病毒传播的能力,加速研发应对变异病毒的疫苗。

(本报布鲁塞尔3月2日电)

国际视点

核心阅读

东非地区从今年年初开始遭遇新一轮蝗灾。在抗击疫情背景下,蝗灾再次来袭将使粮食安全本就脆弱的东非国家面临考验。东非多国及时采取了应对措施,避免蝗灾引发严重危机。

联合国粮农组织近日公布的数据表明,过去数周,受益于地区灭蝗行动的持续展开,受灾严重的埃塞俄比亚南部和肯尼亚北部地区的蝗群数量正在持续减少,今年1月下旬开始出现的新一轮东非蝗灾正得到有效控制。

相关机构和专家呼吁,为保持灭蝗工作的延续性,相关行动急需更多资金支持。国际社会应加强合作,为地区国家提供更多援助,采取更有效措施合力应对蝗灾,并努力找到根治蝗灾的办法。

蝗群规模小于去年

根据联合国粮农组织的分析报告,本轮蝗灾可被看作2019年—2020年东非蝗灾的延续。从去年10月起,埃塞俄比亚和肯尼亚已发出预警,今年1月可能发生新一轮蝗灾。截至目前,肯尼亚47个县中已有15个县受到蝗群的侵袭,在埃塞俄比亚东北部以及索马里东部和南部海岸地区,都出现了超过数千公顷面积的蝗群。

上一轮东非蝗灾覆盖上百万公顷土地,蝗虫数量达千亿级别,受灾人口近2800万。今年的东非蝗灾防控形势好于预期。肯尼亚农业部首席秘书哈马迪·博拉分析称,从本轮蝗灾的迁移路线来看,肯尼亚是灾害中心,境内多数县仍有大量未孵化的虫卵,即将到来的春雨有可能导致蝗群的形成。一旦蝗群起飞,顺风可一天飞行150公里。依据以往经验,“非洲之角”以北的红海沿岸国家以及肯尼亚周边的乌干达、坦桑尼亚等国都将受到蝗灾威胁。

联合国粮农组织分析认为,从气候条件上看,东非地区在去年末短暂降雨后,至今还未发生连续性降雨天气,许多蝗群还未发育完全。加之地区多国总结以往经验,不断加强地面防治,以及空中农药喷洒的密集展开,目前东非的蝗群规模明显变小,本轮蝗灾防控正取得积极进展。

综合采取多项举措

东非国家相关部门为面对新一轮蝗灾采取了积极举措。东非多国正加强建立蝗虫预防系统,及时共享信息,增强防治能力。坦桑尼亚农业部表示,政府高度重视东非地区蝗灾形势变化,已拨款购买农用飞机进行灾害防控。此外,农业专家已经在国内各产区开展地面灭虫工作,今年春耕有望正常展开。

联合国粮农组织紧急情况与恢复处主任多米尼克·伯根表示:“我们已经作出了巨大努力。东非国家在应对蝗灾的准备上也比以往更充分。”从去年下半年开始,联合国粮农组织协调东非各国组建蝗虫防治小队。参加者包括护林员、农业技术员、旅游公司小飞机驾驶员等。他们的职责是及时发现并报告本地区蝗虫动向。这些“蝗虫侦察员”事先会接受相关培训,学会使用并配备相应的小型检测设备,以发挥初期蝗灾预警作用。

依据以往经验,蝗灾防控的关键在于设法杀死未成熟的蝗虫。使用小型飞机从空中对地面进行定点农药喷洒,被认为是最有效的灭蝗措施。据统计,目前东非地区有28架专用飞机进行不定期农药喷洒。为了减少对农田的化学农药残留,灭蝗广泛使用微孢子虫、绿僵菌等生物农药,有的可使蝗虫因病行动迟缓、不能飞行以及产卵量下降,种群骤减,还有的会使蝗虫相互咬食并传染,达到消灭蝗虫的目的。

空中喷洒治蝗需要相对准确地掌握蝗虫的繁殖区域。肯尼亚一家初创公司尝试使用人工智能来辅助解决这一难题。软件开发人员收集当地土壤、水分、温湿度、风力风向等基础数据进行系统分析,并将其与不同年份间蝗虫群体繁衍、迁徙以及蛰伏的大数据展开关联性研究,得出蝗虫演化分布的大概率区域,从而帮助灾情防控人员有的放矢地展开工作。

在蝗虫防治过程中,还有公司另辟蹊径。非洲一家农业再生公司正与肯尼亚中部地区的民众合作,捕捉蝗虫制作成动物饲料和有机肥料。目前,该公司的蝗虫收购价格是每公斤0.45美元,2月份前半个月已收购蝗虫1.3吨。

合作提升应对能力

联合国粮农组织强调,在东非地区展开的综合蝗灾防控工作急需3800万美元的资金支持。特别是数十架承担飞行灭蝗任务的飞机,因缺少资金支持,可能最早于3月停飞。

联合国粮农组织负责预测蝗灾的官员凯思·克雷斯顿认为,治蝗行动需要保持连续性。目前,东非地区蝗虫总体上尚未成熟,正是灭虫的合适时期。一旦足够数量的蝗虫成熟,东非地区4月将迎来新的蝗灾高峰期,那时正值该地区春耕时节,后果将十分严重。“2020年蝗灾给东非地区造成的直接经济损失高达85亿美元,这种情形绝不能重演。”

蝗群迁徙能力很强,受灾国家需要开展协同防控。据“东非人”网站报道,也门、索马里和埃塞俄比亚北部政治局势不稳,这使得联合国粮农组织官员很难深入实地工作。然而,这些地区的多数裸露滩涂正是蝗虫的重要滋生地。

国际社会也在积极帮助东非国家应对蝗灾,例如肯尼亚的灭蝗工作就得到了粮农组织和世界银行的支持,加强了地面和空中灭蝗喷洒作业。

埃塞俄比亚气象学家拉斯丹认为,蝗灾总体上是气候异常与人类活动共同作用的结果。东非地区近年来连续大旱以及短时间内突降大雨,为蝗虫滋生创造了条件,而地区形势动荡、新冠肺炎疫情等因素又使部分国家无暇顾及蝗灾防控。因此,根治蝗灾是一项系统工程,国际社会应协助东非国家全面提升灾害应对能力。

(本报约翰内斯堡3月2日电)

本版责编:于景浩 韩晓明 敬宜

东非国家积极防控蝗灾

本报驻南非记者 邹松