

以开放姿态不断融入世界,以自身发展促合作共赢

中国推进更高水平开放给世界带来更多机遇

新华社记者 樊宇

在全面建设社会主义现代化国家的新征程中,中国正在推进更高水平开放。中国以开放姿态不断融入世界,并以自身发展促合作共赢,以实际行动推动构建开放型世界经济,进一步向世界打开机遇共享之门。

为高水平建设中国特色自由贸易港量身定制的重要法律——海南自由贸易港法6月实施,这部法律对接国际高水平经贸规则,为自贸港建设夯实了法治之基。

从自贸区、自贸港建设,到自由贸易协定商签,面对复杂多变的国际环境和经济全球化遭遇的逆风和回头浪,中国对外开放的步

伐始终坚定,不断推出新举措、展现新作为。

历经五次扩围,中国至今已拥有21个自贸试验区,覆盖东西南北中,自贸试验区已累计在国家层面推出278项制度创新成果,充分发挥了改革开放“试验田”的作用。

随着扩大开放各项举措不断落实到位,中国日益成为外资青睐的热土。商务部数据显示,今年前5个月,全国实际使用外资金额4810亿元,同比增长35.4%,较2019年同期增长30.3%。全国新设立外商投资企业18497家,同比增长48.6%,较2019年同期增长12.4%。抛开新冠疫情因素,与2019年同期相比,中国引资魅力稳中有升。

中国美国商会日前发布的美国企业在中

国白皮书显示,约三分之二美资企业视中国为优先发展市场,并计划在2021年增加在华投资。中国欧盟商会调查显示,60%的受访欧洲企业计划在2021年扩大在华业务,这一比例较去年上升近10个百分点,中国市场已成为许多欧盟跨国企业全球业务的重要支柱。

从广交会、服贸会、进博会,再到消博会,中国释放扩大开放的鲜明信号、搭建互利共赢的合作平台,体现了同世界分享市场机遇、推动世界经济复苏增长的真诚愿望。

面对疫情考验,“一带一路”建设展现出强大韧性与活力,中欧班列逆势上扬,为全球经济寒冬注入暖流。迄今同中方签署“一带一路”合作文件的伙伴国家已达140个。中

国与“一带一路”合作伙伴贸易额累计超过9.2万亿美元。中欧班列累计开行突破4万列,通达欧洲160多个城市,为中外数万家企业带来了商机,为沿线数亿民众送去实惠,成为沿线国家互联互通的桥梁纽带,开创了亚欧陆路运输新篇章。

海外观察人士认为,中国是推动开放合作、实现共同发展的积极倡导者,更是坚定的行动者。

不拒众流,方为江海。中国经济的发展之路,就是不断融入世界经济大循环,并以自身发展促进共同发展的历程。未来中国将继续在开放大势中谋自身发展,中国的新发展必将为世界提供新机遇。(据新华社北京7月11日电)



连续3天,超9000例

7月11日,在马来西亚吉隆坡郊区一个实行“加强行动管制令”的社区,一名居民隔着铁丝网向外张望。

马来西亚卫生部11日公布的数据显示,截至当天中午12时,该国过去24小时新增新冠确诊病例9105例,累计确诊836296例。这是马来西亚自9日以来连续第三天单日报告新增超过9000例,为疫情暴发以来首次。 新华社发(张纹综摄)

海地政治乱象加剧 人道主义危机堪忧

新华社记者 裴剑容 闫亮 王钟毅

海地总统若弗内尔·莫伊兹7日凌晨遇刺身亡后,海地议会参议院9日任命参议院院长约瑟夫·朗贝尔为临时总统,与此前自行宣布代行国家领导人职责的总理克洛德·约瑟夫形成政治对峙。分析人士指出,未来海地政局充满变数,人道主义危机可能恶化。

政治乱象加剧

海地议会参议院9日任命朗贝尔为临时总统。朗贝尔当晚在社交媒体推特上发文对参议院的支持表示感谢,称希望自己能为海地政府的民主过渡铺平道路。但10日他又宣布,参议院已决定推迟原定于10日举行的总统就职仪式。

由于参议院30名议员中20人任期已满,目前只剩10名议员在任期内,因此参议院的决议早已不具备法律效力。而且据当地媒体报道,这10名在任议员中也仅有8人支持任命朗贝尔为临时总统,另两人选择了弃权。因此,目前尚不明确朗贝尔是否能以临时总统身份走马上任。

与此同时,海地议会众议院所有议员任期均已届满。根据海地现行宪法,总统遇袭身亡后,应由议会参众两院选出新的国家领导人。就海地议会目前形势看,通过参众两院推选总统的道路基本行不通。

此外,海地总理约瑟夫目前在政府中的角色也存在不小争议。总统莫伊兹在遇袭前已于5日签署任命,由前政府部长阿里埃尔·亨利出任新一任总理。原定于7日举行的新总理就职仪式因当天凌晨总统遇刺而取消。

莫伊兹遇刺身亡后,约瑟夫随即宣布自己暂时代行国家领导人职责。亨利9日在接受路透社电话采访时说,因为有总统的任命法令,莫伊兹遇刺后他才是海地合法和最高的领导人,应由他组建新政府。分析人士认为,总统遇刺后海地政府权力归属不明,埋下国家可能陷入动荡的隐患。

案件错综复杂

海地警方8日说,一个由28人组成的武装团伙涉嫌参与刺杀莫伊兹,包括两名海地裔美国人和26名哥伦比亚人;其中17人已被抓获,3人被击毙,仍有8人在逃。

哥伦比亚政府9日公布17名涉嫌参与刺杀莫伊兹的哥伦比亚公民身份,另有4家公司因涉嫌组织并参与刺杀行动正在接受调查。

哥国家警察总局长巴尔加斯在9日举行的新闻发布会上说,目前已确定身份的17人均曾在哥军方服役,并于2018年至2020年间相继退役。

英国《卫报》网站援引专家的话报道说,这些刺杀者只是受雇杀人,问题在于何人雇用了他们。由于莫伊兹政敌很多,因此很难猜测究竟是谁策划了这起刺杀。

10日,哥伦比亚警方派出的调查组已经抵达海地首都太子港,将协助海地进行案件调查。截至目前,海地官方仍未正式公布总统遇刺的具体原因。

人道危机堪忧

据当地媒体报道,海地政府已向美国和联合国发出请求,希望其向海地派兵保护关键基础设施,协助海地政府维持局势稳定,为接下来的总统和议会选举做准备。联合国秘书长副发言人法尔汉·哈克10日证实,海地政府已致函联合国请求帮助。

海地位于加勒比海北部的伊斯帕尼奥拉岛,人口大约1100万,经济以农业为主,严重依赖外援,是西半球最贫穷国家之一。近年来,海地饱受政治动荡、自然灾害、社会治安问题和人道主义危机困扰。世界银行统计显示,2020年海地国内生产总值萎缩约3.8%,贫困率达到了60%左右。

分析人士认为,总统遇刺之后,充满变数的政局将加剧海地人道主义危机。联合国儿童基金会9日发表声明说,海地总统遇袭身亡后的暴力加剧和不稳定因素,可能会给该机构在海地的人道主义援助带来严峻挑战,并危及他们为当地最脆弱儿童和家庭提供的救援。(据新华社墨西哥城7月10日电)



孟加拉国一工厂失火

7月9日,消防人员在孟加拉国纳拉扬甘杰的工厂火灾现场灭火。孟加拉国警方和政府官员9日说,首都达卡附近一座食品饮料厂8日晚发生大火,导致至少52人死亡、30人受伤。 新华社发



7月10日,市民在罗马尼亚首都布加勒斯特喷泉池边消暑纳凉。近日,欧洲多地遭遇高温天气。 新华社发(克里斯泰尔 摄)



7月10日,儿童在美国旧金山湾区城市圣拉蒙一个购物中心前的广场上玩水。美国气象部门数据显示,美国刚刚送走有记录以来的“最热6月”。 新华社记者 吴晓凌 摄

“百年一遇”的极端天气为何越来越常见

赵晓晨

又一场极端热浪正席卷美国西海岸。当地时间7月9日,美国死亡谷国家公园的气温达到了惊人的130华氏度(约54.4摄氏度)。

仅仅10多天前,素来气候温和的北美刚经历罕见热浪,多地最高温度飙升至40摄氏度以上。美国和加拿大有数百人死于高温天气。

而在今年2月,冬季风暴“乌里”带来的暴雪低温天气,导致美国几十人死亡……

不只是北美地区,今年以来,世界不少地方气温如同坐“过山车”,天气“忽冷忽热”,创纪录的寒潮、暴风雪和高温天气频繁出现。

极端天气越来越频繁,原因何在?这种气候格局会成为常态吗,人类又该如何应对?

——

死亡谷国家公园位于美国加利福尼亚和内华达州的边界沿线。此前的6月17日,这里刚迎来54摄氏度的高温天气。

历史上,1913年7月10日在死亡谷国家公园测得的134华氏度(约56.7摄氏度),以最高气温入选吉尼斯世界纪录。而在加拿大,上月底,不列颠哥伦比亚省南部的一个小镇利顿,以49.6摄氏度创下加拿大历史最高温纪录。往年这个时候,这个山区小镇的最高气温一般在25摄氏度左右。

位于北纬50度附近的利顿,在上月的27日至29日,连续三天以46.6、47.9和49.6

阅 读 提 示

全球每年超过500万人的死亡与气候变化导致的异常寒冷或炎热天气有关。随着全球变暖的加剧,这一趋势可能进一步恶化。降低进一步温度波动风险的最简单方法,就是减少化石燃料排放,并停止森林砍伐等。

摄氏度打破加拿大全国纪录。

同样,在6月26日至28日的3天时间,美国西北部的俄勒冈州波特兰的最高气温也创下该市纪录——42.2、44.4和46.1摄氏度。

根据美国国家海洋和大气管理局7月9日发布的数据,今年6月是美国有气象记录的127年中,最热的一个6月。西海岸和东海岸都在这个月遭遇了创纪录的热浪。

对此,英国气象局气象学家克里斯蒂斯指出,如果没有人为影响,美加地区几乎不可能出现如此高温,也不会在6月如此炎热。以往在没有人造成的气候变化下,美国西北部和加拿大西南部很多年才出现一次极端高温,但如今极端天气可能每15年左右就会出现一次。

二

不只是北美地区,整个北半球高纬度地区都在遭遇极端天气。

据报道,俄罗斯的莫斯科(34.8摄氏度)、芬兰的赫尔辛基(31.7摄氏度),以及白俄罗斯和爱沙尼亚也都打破了各自6月高温纪录。

甚至西伯利亚也经历了热浪天气,使得北冰洋边缘海的海冰数量减少到一年中的最低水平。

俄罗斯奥伊米亚康镇被认为是地球上

最冷的有人居住的地方,6月高温一度达到历史最高点31.6摄氏度。

日前,有媒体报道,科威特多地出现极端高温天气。

有人用室外测温器测得街道阴凉处的温度是54摄氏度,而阳光下的最高温甚至达到了73摄氏度,出门像是踩进铁板烧。

当地气象部门预计,科威特的高温还将持续并在7月底达到全年最高。

而据希腊媒体报道,进入7月,希腊全境多地最高温达到40多摄氏度。

相比北半球的高温,6月,南半球的智利也经历了一连串的极端气候事件,浪潮、龙卷风和冬季热浪接连来袭。

尽管“冰火两重天”,但在学者看来,它们背后有一个共同的罪魁祸首——气候变化。

智利圣地亚哥大学气候学家劳尔·科尔德罗认为:“不幸的是,气候变化正在让极端气候事件变得更加频繁和激烈。这其中,不仅有热浪、龙卷风、干旱,还有会造成风暴潮的海上极端风暴。”

三

过去“几十年一遇”甚至“百年一遇”的极端天气,正变得越来越常见。

根据世界气象组织的数据,地球有记录以

务卿布林肯9日与巴基斯坦外长通电话,就阿富汗和平进程进行讨论。

俄罗斯总统阿富汗问题特别代表扎米尔·卡布洛夫5日表示,俄方愿意为阿富汗政府和塔利班提供认真谈判的平台。

塔利班代表团于7月8日和9日到访莫斯科,与卡布洛夫举行会谈。塔利班向俄方保证不会允许任何人利用阿富汗领土攻击俄罗斯或相邻国家,同时表示对实现阿富汗和平感兴趣。

7月9日,印度外长苏杰生到访俄罗斯,与俄外长拉夫罗夫举行会谈,阿富汗问题是议题之一。拉夫罗夫说,俄罗斯不会在阿富汗紧张局势尚未超出该国范围时采取任何行动。

拉夫罗夫此前表示,如果阿富汗武装分子袭击塔吉克斯坦,俄作为集体安全条约组织成员将立即考虑为塔吉克斯坦提供帮助。

毕振山

随着近日外国军队加速撤军,阿富汗局势正陷入进一步混乱。塔利班宣称控制了该国85%的土地,阿富汗政府则在努力保持对城市的控制。阿富汗局势发展引发相关国家,尤其是阿周边国家密切关注。

有分析人士指出,阿富汗局势失控可能给周边地区带来难民、恐怖主义威胁等多种问题,因此周边国家在采取措施推动阿富汗和谈的同时,还要防止阿富汗冲突“外溢”。

7月9日,阿富汗塔利班宣称攻占了阿富汗与伊朗之间的边境口岸伊斯拉姆贾拉,阿富汗与土库曼斯坦的边境口岸图拉贡迪当天也被塔利班攻占。至此,塔利班已经控制了阿富汗与塔吉克斯坦、土库曼斯坦等邻国之间的多个边境口岸。

阿富汗乱局牵动地区局势

同一天,在俄罗斯访问的塔利班代表团表示,该组织已经控制了阿富汗85%的领土。

阿富汗总统加尼10日则表示,阿富汗安全部队并没有在战场上输掉战斗。他还说,塔利班应对阿富汗的暴力事件负责,该国每天有200人到600人被杀害。

阿富汗内政部长此前表示,城市区域不落入塔利班之手是“红线”。遭到塔利班攻击的巴德吉斯省首府瑞堡和坎大哈省首府坎大哈,目前还掌握在政府军手中。阿富汗国防部10日表示,政府军已从塔利班手中夺回了北部两个地区。

在阿富汗局势迅速发展的时候,国际社会也密切关注,动作频频。

美国总统拜登7月8日表示,美国在阿富汗的军事任务将于8月31日结束,美军已经实现了“反恐目标”,应该由阿富汗人“决定自己国家的未来以及如何治理国家”。美国国