

近日,南北两极同时出现极端高温天气,较往年平均水平高出三四十摄氏度

# 极地高温引担忧

梁凡

近日,多名气象学家观测发现,南北两极部分地区出现极端高温天气,南极洲的部分地区比往年平均温度高出约40摄氏度,北极地区的温度比平均温度高出约30摄氏度。

研究人员警告说,此前从未有过南北极同时出现高温的记录,而由于气候危机,极端情况未来或将变得更加普遍。

据新华社报道,法国气象局气象学家艾蒂安·卡皮基安在社交媒体说,法国、意大利合建的康科迪亚南极考察站3月18日测得气温为零下11.5摄氏度,创历史最高纪录。这一数字较往年同期平均水平高出约40摄氏度。沿海的特拉诺瓦气温已远高于冰点,达到了7摄氏度。

与此同时,北极附近一些气象站的温度比同期平均水平高出约28摄氏度。挪威一些地区高温纪录被打破,格陵兰岛和俄罗斯的弗朗茨·约瑟夫群岛也出现前所未有的异常高温。

美联社日前援引美国国家冰雪数据研究中心科学家沃尔特·迈耶的话报道,北极

世卫组织呼吁:

## 加大结核病防治资金投入

据新华社日内瓦3月23日电(记者刘曲)3月24日是世界防治结核病日。世界卫生组织日前呼吁各国紧急恢复因新冠大流行而中断的结核病防治服务,并为结核病防治和研究提供更多资金、资源,以及有关信息支持。

世卫组织说,自2000年以来,全球结核病防治工作共挽救了6600万人的生命,但新冠大流行使情况发生逆转。2020年全球因结核病死亡人数出现十多年来的首次上升,东欧、非洲和中东地区持续不断的冲突进一步加剧了脆弱人群的困境。

世卫组织指出,缺乏资金是影响全球结核病防治工作的一个主要因素。2020年全球结核病预防、诊断和治疗支出还不到原先确定的到2022年全球每年130亿美元支出目标的一半。

新冠疫情期间多国结核病防治服务中断,尤其对儿童和青少年造成严重影响。2020年,估计有63%的15岁以下儿童和青少年结核病患者未获得或官方未报告获得关键的结核病诊疗服务;在5岁以下儿童中这一比例更高达72%。在符合条件的5岁以下儿童中,几乎三分之二未能接受结核病预防治疗。

世卫组织说,从新冠研究工作得出的经验教训是,需要促进投资、采取行动加速开发新工具,特别是开发新的结核病疫苗。

部分地区3月中旬气温较往年同期平均水平高约30摄氏度,有的地区气温甚至逼近或达到冰点,这极为罕见。

往年同期,南极夏季刚过,气温应快速下降,而北极则随着白昼延长,气温缓慢上升。沃尔特·迈耶表示,眼下南北两极季节相反,本不该同时出现高温,这一现象极其反常,“相当惊人”。

美国缅因大学研究人员说,基于美国国家海洋和大气管理局建立的天气模型,与1979年至2000年同期平均水平相比,南极大陆本月18日气温整体高出约4.8摄氏度,北极地区整体高出3.3摄氏度,而全球整体高出0.6摄氏度。

有报道指出,3月中旬大举攻入南极大陆和北冰洋的暖气团,是造成南北极同时发生极端罕见强烈升温的直接原因。

澳大利亚新南威尔士大学副教授亚历克斯·森·古普塔表示,来自澳大利亚的强风是造成南极洲温度异常的原因。在澳大利亚南部的南大洋上,一系列剧烈的天气系统形成了从澳大利亚一直延伸到南极洲东部的极端强风。

澳大利亚莫纳什大学气候研究员朱

莉·阿尔布拉斯特教授表示,强降雨云团将温暖潮湿的空气带到了南极东部上空,是导致当地高温的主要因素。

北半球和南半球常年存在西风带,西风带平时下面天气平静,西风带剧烈振荡抖动时天气激烈。由于南半球海洋面积大,南半球西风带比北半球更平直稳定,这次出现如此大的波动,是从未有过的。

此次南北半球同时出现西风带剧烈振荡,可能和大气、海洋变暖导致的极地放大效应有关。全球气温和海温的增暖不是均匀的,高纬度、尤其是北极南极,向来是增暖的重点地区。而北极南极的异常增暖,是西风带剧烈振荡的重要诱因之一。

尽管此次南北极同时升温“很极端”,但到目前为止仍然只是一次天气事件。

北极的剧烈升温仅维持两天,随后就迅速降回正常水平;而南极的升温也在迅速回落,即将在本周末回归正常。因此,本次“极端高温”,尚不构成气候异常,更谈不上气候剧变。

另外,由于升温时间短,且大多数地方的最高气温仍然在0摄氏度以下,这次“极端高温”不会导致冰川大规模融化,也不会

导致明显的海平面上升。

不过,威斯康星大学气象学家拉扎拉和迈耶均认为,一旦类似情况再次或反复发生,就非常令人担忧。

两极温度的迅速上升是地球气候系统中断的警告。去年,联合国政府间气候变化专门委员会(IPCC)就气候变化的影响发出最严厉警告,称前所未有的变暖信号已经出现,这将导致一些变化,如极地融化可能迅速变得不可逆转。

南北两极的热浪是人类对气候造成破坏的强烈信号,冰川融化还可能引发一连串气候反应,加速气候崩溃。

根据IPCC的数据,自1979年以来,北极的极端高温事件有所增加,可能会看到北极平均每十年有一次不结冰的夏天,气温升高2摄氏度。

在南极半岛,自20世纪50年代以来,科学家一直观察到强劲的变暖趋势。IPCC预测,南极半岛、南极西部和东部部分地区在本世纪将继续以高于平均水平的速度变暖。

美国宾夕法尼亚州立大学地球系统科学中心主任、气候学家和地球物理学家迈克尔·曼表示,总的来说,极地高温以及其或将导致的极端气候现象都令人担忧。



## 中緬合作生产新冠疫苗在緬正式投产

3月23日,中緬合作生产新冠疫苗投产仪式在緬甸仰光的緬甸药业制药厂举行。这是23日在仰光拍摄的中緬合作生产的新新冠疫苗。

新华社发(吴昂摄)

## G一周数读

### 5000顆

美国国家航空航天局3月21日发表声明说,目前获得确认的太阳系外行星数量已经超过5000颗。据悉,一颗系外行星要获得美国航空航天局系外行星档案库收录,须经严格的论文报告并通过多种探测方法或分析技术予以确认。

人类首次明确证实系外行星的存在是在1992年,当时美国的两名天文学家发现围绕一颗脉冲星运转的两颗行星。如今,人类已经开发出更多先进的技术和装备来探索系外行星,包括美国2018年发射的“苔丝”凌日系外行星勘测卫星。

### 540万吨

泰国副总理兼商业部部长朱林近日表示,今年泰国水果产量预计将超过540万吨,同比增长13%。泰国商业部估计,30%的泰国水果将供应国内市场,70%出口国外。

中国是泰国水果的最大出口市场。2021年,泰国水果对华出口约220万吨,主要有榴莲、山竹、芒果等。朱林表示,他已同相关部门召开会议,为水果出口做准备,希望今年能增加对中国的水果出口。目前泰国对华出口水果需要具备三证:检疫证明、新冠病毒检测证书以及灭菌证明。

### 18%

美国洛杉矶市警察局近日发布消息称,今年以来洛杉矶发生的抢劫案比2021年同期增加18%,其中持枪抢劫案增加44%,占抢劫案总量的36%。洛杉矶市警察局局长米歇尔·摩尔说,无论是在商场、超市还是街头,佩戴昂贵珠宝的人成为抢劫案受害者的数量显著增加。

洛杉矶市警察局当天还发布公告,提醒公众尽量结伴而行,对周围环境和人保持警惕。一旦遇到持枪抢劫,建议受害者不要抵抗,先保证生命安全。

(郭济群)

# 密集加息为哪般

王振山

南美国家阿根廷,加息的脚步似乎停不下来。3月22日,阿根廷中央银行宣布,将基准利率由42.5%上调至44.5%。

这是阿根廷央行今年以来第三次加息。今年1月,阿根廷央行将基准利率由38%上调至40%。2月,基准利率进一步上调至42.5%。

据阿根廷媒体分析,阿根廷央行频繁加息主要有两个原因,一是为抑制通胀,二是回应国际货币基金组织的要求。

2021年以来,阿根廷通胀率持续高企。今年2月,阿根廷的消费者价格指数环比上涨4.7%,为近一年来的最高月度涨幅。阿根廷国家统计局与普查研究所预计,今年该国年度通胀率将达52.1%。

在此情况下,阿根廷总统费尔南德斯近日宣布“向通胀宣战”,决定采取一切必要措施遏制物价上涨。

实际上,阿根廷早在2018年就遇到过通胀率高企的情况。当时通胀率同样接近50%,阿根廷比索对美元汇率一度下跌超过90%。也是在那一年,阿根廷与国际货币基金组织达成了总额约570亿美元的救助协议。根据当时的协议,阿根廷需从2022年起还款。

不过在2019年费尔南德斯当选阿根廷总统后,阿政府即表示无法按照当初协议还款,并从2020年4月开始与国际货币基金组织就债务重组展开谈判。今年1月,费尔南德斯宣布阿根廷已与国际货币基金组织就约445亿美元的债务再融资计划达成协议。

根据该协议,国际货币基金组织将在未来两年半的时间里,评估阿根廷的经济形势并调整还款期限,允许阿根廷从2026年开始还款;与此同时,阿根廷承诺将减少财政赤字,增加基础设施和科学技术等领域的投入,减少能源补贴以及采取措施抑制通胀、确保储蓄回报率高于通货膨胀等。

3月11日和3月17日,阿根廷众议院和参议院已经分别通过了阿根廷与国际货币基金组织达成的协议。国际货币基金组织执行委员会定于3月25日举行会议,讨论该协议。

有分析指出,除了抑制通胀和满足国际货币基金组织的要求,阿根廷加息还与美联储加息有关。

3月16日,美联储宣布将联邦基准利率目标区间上调25个基点,至0.25%~0.5%之间。美联储此番加息同样有抑制通胀的目的,但美联储加息会导致美元走强,令新兴市场国家面临本币对美元贬值、外债压力增大等风险。

对于阿根廷来说,美联储加息可能会带来一系列效应,如债务违约风险加剧、资本外流等。为此,加息能在一定程度上缓解美元走强带来的冲击。除了阿根廷,巴拉圭也在3月22日提高基准利率。巴西于3月16日宣布加息100个基点,墨西哥、智利、乌拉圭此前也已进入加息轨道。

有分析人士认为,阿根廷经济自2018年起连续3年衰退,2021年才实现复苏。如今通货膨胀和债务压力并存,阿根廷经济将面临很大不确定性。对阿根廷政府来说,要实现稳增长、抑通胀、稳汇率等多个目标,难度不可谓不大。



## 正式启用

3月22日,中国土木工程集团有限公司(中国土木)承建的尼日利亚拉各斯国际机场航站楼项目举行竣工启用仪式。这是22日拍摄的拉各斯国际机场航站楼内景。

新华社发(埃玛·休斯敦摄)

# 日本重提“修宪”干扰地区稳定

## 阅读提示

日本首相岸田文雄推动“修宪”,既是为了拉拢自民党保守势力、积累政治资本,也是为参议院选举造势。当前日本支持修宪的人数有所增加,修宪的严苛门槛可能被突破。一个积极扩军的日本,正成为干扰东亚地区和平与稳定的消极变量。

首先,积极修宪是岸田拉拢自民党保守势力、坐稳相位的必要条件。

岸田自身领导的“宏池会”规模较小,其稳定执政离不开安倍晋三、麻生太郎、菅义伟等自民党保守派重要人物的支持。

安倍将推动日本“走出战后”、实现所谓“正常化国家”作为政治夙愿。俄乌冲突爆发后,安倍和高市早苗等右翼政客借题发挥,主张“提升自卫能力”,甚至鼓噪“核共享”,岸田此时重提修宪,亦是对保守势力的呼应。

其次,积极修宪有助于岸田率领自民党动员舆论,为7月的参议院选举奠定优势。

岸田力推修宪成为2022年参议院选举的重点议题。内容上,岸田延续安倍时期提出的“自民党修宪四点方案”(包括在宪法第九条写入自卫队内容、授权国会制定“紧急状态法”等),但表示“无须一举实现全部目标”,以求最广泛地动员舆论。

实践中,他利用自民党的人脉优势,在各都道府县设立“修宪实现本部”与“国民运动委员会”,大规模开展宣传活动。“集全党之力”的宣传造势,很可能使反对修宪为主要诉求的立宪民主党等在野党难以招架,为自民党带来直接的选举利好。

第三,积极修宪有利于岸田积累个人政治资本。

日本政客反复渲染新冠肺炎疫情、地缘局势恶化等“危机”与“威胁”,加剧了日本百姓的不安全感。自民党的“修宪四点方案”,因

其实质要求扩大政府权限而取得了一定市场。岸田顺势鼓吹“以大改革应对大挑战”,有利于其打造“果决果断”的首相形象。一旦修宪在岸田任内取得突破,岸田本人必定会成为最大受益者。

## “和平宪法”面临挑战

程序上,修改现行日本宪法,需要国会参两院各三分之二以上议员提出动议,并经全民公投半数以上同意方可通过。在“安倍-菅”政权的多年铺垫经营之下,日本正前所未有地接近突破这些严苛条件的门槛。

从两院支持修宪的议员数量上看,当前明确或部分支持修宪的自民党、维新会及国民民主党在众议院占据的议席总数已经超过三分之二,在参议院占据的议席总数也接近三分之二。执政联盟中的公明党以往对修宪态度谨慎,但近期也有所松动。

如果在今年的参院选举后,支持修宪的议员总数继续增加,则理论上两院将首次可能正式提出修宪动议。尽管各党派在修宪具体内容上立场并不相同,但突破门槛将使修宪成为有实际意义的政治议题,引发各方的复杂博弈。

从日本民众的意愿上看,疫情之后支持修宪的人有所增加。2021年的几次舆论调查显示,认为“有必要修宪”的公众数量已经超过认为“不必修宪”的公众。针对宪法第九条,尽管主张“维持不变”的人仍占多数,但比

例上也开始呈现下降态势。

此外,随着美国将战略重点转向“大国竞争”,其对日倚重空前加强。美国不再将日本视为必须约束的“麻烦制造者”,而是维持亚太霸权秩序的重要“帮手”,甚至期待日本“突破自我”,为美国维护地区主导地位做出更多“贡献”。近年来,美国军方反复表示,日本自卫队面临的“国内法律限制”,已经成为阻碍美日同盟提升“互操作性”、打造“一体化威慑能力”的绊脚石。

## “和平主义”日益脆弱

实际上,无论日本是否修改宪法第九条,所谓的“坚持和平主义”都已成为空中楼阁。

战后日本的“再军备化”从未停止,而历届自民党政府通过对和平宪法进行“自主解释”,不断泛化“自卫”概念,已经大大拓展了自卫队的活动范围。根据这些解释,只要认定“存在安全威胁”,日本不仅可以为盟友及伙伴提供“军事保护”,甚至有权拥有核武器、发展先发制人的“打击敌方基地能力”。

当前,真正约束日本放手扩军备战的,主要是其本国的人力财力限制,以及广大民众对战争的心理厌恶。

但是,日本修宪对其本国及亚太周边国家仍具有深刻影响:突破“和平宪法”本身,意味着日本在尚未彻底反思战争责任的情况下“走出战后”,并助推美国霸权体系进一步扩张;多年来维系地区和平的战后国际秩序将受到威胁和破坏,引发周边国家人民的警惕与担忧。

(作者为中国国际问题研究院亚太研究所副研究员)

## G管窥天下



孙文竹

近期,日本一些政客围绕修改“和平宪法”频频高调发声。3月13日,日本首相、自民党总裁岸田文雄在第89届自民党大会上声言,修宪是自民党的“基本方针”,是“现在必须着手解决的课题”。

国际大变局之下,日本甩掉二战“战败国”帽子,重新成为“亚洲军政大国”的心态日益急切,日本“永远放弃以国家主权发动的战争,为此不保持陆海空军及其他战争力量”,该宪法也因此得名“和平宪法”。

从冷战时期起,日本国内便不断有保守政治力量鼓吹“由美国人制定的宪法是日本的耻辱”。1955年自民党成立后,更是将修宪写入党纲。

从2021年秋季自民党总裁选举开始,岸田文雄一向对修宪的“谨慎观望”态度承诺一旦胜选,将在其任期内推动修宪。其主要目的,是借力安倍晋三留下的政治资本,为“岸田长期政权”奠定基础。