

美国批准丹麦及荷兰向乌提供F-16战机

俄罗斯:美此举是“没有刹车的火车”

□新华社记者 郑昊宁

新华社北京8月20日电 美国方面批准丹麦及荷兰向乌克兰提供F-16型战机后,俄罗斯驻美国大使阿纳托利·安东诺夫批评美方决定“让人想到一列全速行驶却没有刹车的火车”。

俄罗斯驻美国大使馆在社交媒体平台“电报”发表安东诺夫的评论说,美国的措施引发上述联想,美方已经“将自己逼入了死胡同”,且正在作出“越来越疯狂的决定”以摆脱困境。

安东诺夫还说,来自美国纳税人数以百亿计美元的军事援助在冲突地区“爆炸”,普通美国民众越来越不欢迎对乌军援。

18日,美国多名政府官员和国务院发言人向媒体证实,美方已经正式批准丹麦及荷兰向乌克兰提供F-16战机,最快将于首批乌方飞行员完成相关培训后移交乌方。不过,美方官员没有透露提供战机的具体时间表。

多家媒体报道,乌方空军主要使用俄制战机,乌克兰政府今年以来一直呼吁西方国家提供美制等其他先进战机。美方原本在是否提供F-16战机上较为谨慎,但美国总统拜登5月表态支持盟友向乌克兰提供F-16战机和驾驶培训。

目前,丹麦与荷兰共同主导一个11国参与的联盟,为乌克兰提供F-16战机相关培训,包括对飞行员

等相关人员的培训。据媒体报道,首批乌方飞行员已于本月开始受训,预计2024年早些时候完成培训。

对于美方最新决定,乌克兰国防部长阿列克西·列兹尼科夫回应,这是来自“我们在美国的朋友”的好消息。今年7月,乌克兰总统办公室顾问米哈伊洛·波多利亚克告诉媒体记者,乌方需要60至80架F-16战机才能“封锁天空”,尤其是靠近前线的地区。

荷兰国防大臣卡伊莎·奥隆格伦19日也在社交媒体说,欢迎美方决定。但她稍后又说,“任何事都需要时间”。

法新社等媒体19日分析称,乌克兰方面6月的反攻成果有限,即便接收美制战机,乌军也不太可能很快在战争中取得进展。

对于美方可能同意第三国向乌方转售或移交F-16战机,俄罗斯外交部长谢尔盖·拉夫罗夫先前警告,乌克兰境内出现可挂载核武器的F-16战机将被俄方视为西方的核威胁。

拉夫罗夫19日接受《国际事务》杂志采访时说,美国“无意结束这场冲突”,其目标是让俄罗斯“战略失败”,并在军事、经济和政治方面尽可能削弱俄罗斯。

“我们的对手最好能尽快意识到,与俄方对抗不会有结果,”他说,“应转向采取更文明、政治和外交手段来确保(各方)利益平衡。”

“深海一号”大气田完成首次超深水海管清管作业

据新华社8月20日电 记者8月20日从中国海油获悉,我国首个自营勘探开发的1500米深水大气田“深海一号”顺利完成投产以来的首次海管清管作业,对保障超深水气田长期安全稳定运行和能源供给有重要意义。

“海管被称为‘海上油气田的血管’,保障海洋油气平稳输送的同时,有可能出现‘血栓’阻塞或‘斑块’腐蚀等问题。”“深海一号”大气田生产监督张宝表示,为保证海管的安全畅通,海上油气田会定期开展清管作业,清理海管在运行过程中产生的沉积物和积液,同时查看管线内部情况,在业内俗称“通球”。

张宝介绍,“深海一号”大气田设计部署了3套海管“通球”装置,本次实施的超深水海管清管作业“通球”总里程超过100公里。

陈子薇

杭州全域推进未来社区建设

据新华社8月20日电 杭州市将全域高质量推进未来社区建设和运营,让未来社区成为有归属感、舒适感、未来感的新型城市功能单元,到2025年底未来社区覆盖40%左右的城镇社区,到2035年底全市基本实现未来社区全域覆盖。

未来社区是共同富裕现代化城市建设的基本单元,是推动社区公共服务从区域供给向全域覆盖的重要载体。自2019年启动至今,杭州市已开展创建300个未来社区,累计建成省级未来社区62个,受益居民近300万人。

岳德亮

出伏了,还要热多久?

据新华社8月20日电 今年长达40天的三伏天8月20日正式结束,清凉可期。

今年的末伏时间为8月10日至8月19日。天津民俗专家、专栏作家由国庆介绍,末伏指立秋后第一个庚日,是三伏天中的最后一伏,民间素有“秋后一庚人未伏”之说。民俗理念认为,如果末伏在立秋这天之后,那么俗称“秋包伏”;如果立秋当日正好人未伏,也就是说立秋当天恰逢庚日,那么就叫“伏包秋”。

立秋当天正逢庚日比较少见,而多数情况下进未伏的时间往往在立秋这天之后。以今年为例,立秋是8月8日,往后找到的第一个庚日是8月10日,这一天就是末伏的第一天。由于今年进未伏的时间在立秋之后的两日,即俗称的“秋包伏”。

源于此,民间也产生了不少民谚、俗语和老话,如“伏包秋凉飕飕;秋包伏热死牛”“伏包秋凉悠悠,秋包伏热得哭”等等。那么,“秋包伏”真的会热得哭吗?

出伏后,天气热不热很大程度上取决于“秋老虎”是否发威。

“秋老虎”现象几乎每年都会发生,有时来得早,有时来得晚,有时还会去而复返,持续的时间也长短不同,长则半个月甚至一个月,短则一周左右。

由国庆表示,虽然“秋老虎”让气温居高不下,但随着空气中的湿度下降,人体的感受会舒服很多。他建议,出伏后公众仍要密切关注天气预报,一旦出现“秋老虎”还是要注意防暑降温、补充水分、劳逸结合、充足睡眠、合理饮食、适当锻炼。

周润健

野火难控

加拿大不列颠哥伦比亚省启动紧急状态

新华社北京8月20日电 加拿大西部不列颠哥伦比亚省政府18日宣布启动紧急状态,宣称遭遇“本省历史上形势最严峻的野火季”。

在温哥华以东约300公里处的西基洛纳市附近,野火燃烧正旺。邻近的奥卡诺根湖周边山谷被烟雾笼罩,当地18日一度关闭空域,以便空投“水弹”灭火。该市人口约3.6万,位于其北边的基洛纳市人口约15万,两市均在加紧组织人员疏散。

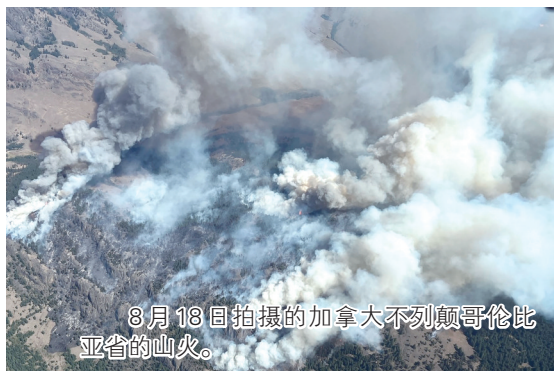
不列颠哥伦比亚省省长戴维·伊比在发布紧急状态令的记者会上说:“这波前所未有的火情今晚将达到高峰。在过去24小时内,形势迅速演变、恶化。”这一天时间内,该省将强制疏散令实施范围从涵盖约4500人扩大至1.5万人,另有2万人接到准备疏散的警报。

伊比警告说,当前火情依然难以预测,未来几天仍将面临“艰难局面”。

加拿大西北地区的野火经过扑救,被控制在一定范围内,目前野火前锋位于该地区首府耶洛奈夫市西北方向约15公里处。但在强风作用下,火势可能在这两天蔓延到市郊。西北地区环境部门说,截至18日晚,耶洛奈夫市的2万居民中已疏散约1.9万人,政府呼吁其余人员尽快撤离,并警告说火灾可能危及当地公路和机场安全。

加拿大气象专家说,气候变化使该国多个地区今年遭遇异常干旱和高温天气,因此其山林火灾愈加频繁密集。

沈敏



8月18日拍摄的加拿大不列颠哥伦比亚省的山火。



8月18日,加拿大武装部队人员在西北地区耶洛奈夫机场协助居民疏散。

斐济一些人士和组织

强烈抗议日本核污染水排海计划

新华社苏瓦8月20日电 近来,南太平洋岛国斐济的一些人士和社会组织对日本政府不顾国际社会反对强行推动核污染水排海计划表达强烈抗议,要求日方立即停止核污染水排海计划。

据斐济媒体报道,团结斐济党领导人萨韦纳萨·纳鲁贝日前表示,日本将核污染水排海将给斐济人民赖以生存的太平洋带来严重影响。斐济社会服务委员会执行主任瓦妮·卡塔纳西加表示,太平洋不是日本排放核污染水的“垃圾场”。这场斗争已不仅仅是关于核污染水的物理性排放,“我们是在为太平洋岛民的尊严而战”。

斐济非政府组织人权联盟发表声明说,日本向太

平洋排放核污染水的计划侵犯了太平洋地区所有人民的人权。此举将对“海洋生物以及依赖海洋资源的亚太地区人民的生计构成巨大威胁”。声明敦促日本政府立即停止核污染水排海计划。

斐济青年组织“未来世代联盟”本月初发表声明说,日本核污染水排海计划“有可能对海洋生态系统造成持久破坏”。有关核污染水处理的任何决定都必须基于严格的科学证据,必须优先考虑当代人和子孙后代的福祉”。声明呼吁国际社会团结一致,敦促日本寻求其他解决方案,以负责任的方式处理其核污染水。

郭鑫惠