

北约国家持续“递刀”

美国为乌克兰培训无人机操作员,捷克运送坦克

美国军方当地时间6日证实,美方在乌克兰冲突爆发前就在美国培训乌方军事人员,且目前正培训他们如何操作无人攻击机,作为美方向乌方提供更多军援的配合。此前捷克已开始向乌克兰运送坦克。当天,美国国会参议院达成协议,将取消和俄罗斯的正常贸易关系,并立法对俄罗斯石油实施进口禁令。

►6日,美国国务卿布林肯、法国外长勒德里昂、德国外长贝尔伯克、意大利外长迪马约和英国外交大臣特拉斯(从左至右)在比利时布鲁塞尔出席北约外长会议。 IC photo



“砸”下17亿美元

五角大楼发言人柯比6日在记者会上说,美方向乌克兰提供的100套“弹簧刀”无人驾驶飞行器“如果不是已经运抵那里,也将很快运进乌克兰”。柯比说,一队“人数很少”的乌克兰士兵去年秋季以来就在美国接受培训,“趁他们还在美国,我们利用这个机会用几天时间训练他们使用‘弹簧刀’”,他们返回乌克兰后可以培训其他乌军士兵。

“弹簧刀”由美国航空环境公司研制,属于巡飞弹,在空中发现目标后发动“自杀式”攻击。“弹簧刀”300型重量仅为2.5公斤,可放在背包内,可在空中巡航15分钟;更大的600型巡航时间达到40分钟,配备的弹头可攻击装甲车辆。

“弹簧刀”是美国政府3月早些时候宣布的8亿美元对乌军事援助的一部分。那项军援计划还包括2000枚“标枪”反坦克导弹,6000套AT-4反装甲系统,800枚“毒刺”防空导弹,以及轻型武器等。

美国本月5日宣布将向乌方再提供价值1亿美元的反装甲武器,包括“标枪”导弹。

柯比6日说,新一届美国政府去年1月成立以来,已经

向乌方提供总额24亿美元的“安全援助”,包括在乌克兰危机爆发后“砸”下的17亿美元。按照国务卿布林肯6日的说法,美方提供的反坦克武器数量已经十倍于俄方在乌克兰的坦克。

捷克首开先例

捷克近日表示,该国已向乌克兰运送了T-72坦克和BVP-1步兵战车,以增强乌克兰抵御俄军的能力。这是已知的第一次有国家向乌克兰运送坦克。此前,乌克兰总统泽连斯基曾多次呼吁西方国家向乌克兰提供包括坦克在内的武器。

据英国《金融时报》4月5日报道,捷克官员表示,该国几周来一直在向乌克兰提供一系列装备,包括苏联时期设计的T-72坦克、装甲运兵车和榴弹炮。另一位捷克官员表示,该国还在就提供其他类型的支持进行初步谈判。一位捷克国防部发言人表示,自2月24日俄乌冲突开始以来,捷克已向乌克兰提供了价值近10亿克朗(约合2.85亿元人民币)的军事援助。

《金融时报》称,许多北约国家向乌克兰提供了防御设备。然而,由于担心事态升级,

他们基本上拒绝向乌克兰运送进攻性武器。

据美国《华尔街日报》报道,这些武器供应由捷克政府和捷克私人捐助者资助,这些私人捐助者参与了政府支持的筹款活动以向乌克兰提供武装力量。北约一些官员担心,考虑到战争的激烈程度,西方的武器和弹药供应远远不能满足乌克兰的需求。一位波兰高级官员表示,乌克兰在一天内使用的武器数量相当于一周内收到的武器数量。

路透社报道称,除捷克之外,德国也已经批准向乌克兰交付几十辆步兵战车。据美国《纽约时报》报道,在泽连斯基的请求下,美国将充当中间人的角色,将苏制坦克移交给乌克兰军队。坦克移交工作很快就会开始。

北约秘书长斯托尔滕贝格表示,北约将讨论向乌克兰运送更多武器的问题。

对俄制裁超6000起

白宫6日发布消息,美国政府将对俄罗斯联邦储蓄银行和俄罗斯阿尔法银行实施全面制裁,冻结上述两家银行在美资产并禁止美国人与其进行交易;将禁止美国人在俄罗斯进行新的投资,以“确保俄罗斯全

球竞争力受到持久性的削弱”;将禁止美国人与重要的俄国有企业进行交易并冻结相关企业在美资产;将对俄总统普京的两个女儿、俄外长拉夫罗夫的妻子和女儿、俄总理米舒斯京以及俄联邦安全会议副主席梅德韦杰夫实施个人制裁,禁止他们的资产进入美国金融系统并冻结其在美国资产。

7日,米舒斯京在国家杜马(议会下院)作政府工作报告时表示,目前针对俄罗斯的制裁已经超过6000起。

美国拒绝直接派兵进入乌克兰,但持续“拱火”,带“火”美国军火商。据俄罗斯卫星通讯社报道,乌克兰危机爆发后,美国五大防务承包商股价都上涨,其中三家的股价在俄方发起特别军事行动后首周内涨幅达到两位百分数。洛克希德-马丁公司股价今年已经上涨25%,雷神、诺思罗普-格鲁曼和通用动力公司股价涨幅都超15%。雷神和洛-马分别是“标枪”导弹和“毒刺”导弹的制造商。

美国国防部前分析师斯平尼说,这场冲突是北约东扩“预料之中的结果”,“五角大楼、防务企业以及它们在国会、智库、情报部门和媒体中的人正在开香槟(庆祝)”。

综合新华社、央视新闻等

着力开发核电

看到俄乌冲突加剧能源市场震荡的“教训”,英国政府当地时间7日发布新能源战略,反映其短期内缓解供应短缺、长期而言增强“能源自主”的需求。

据英国《镜报》7日报道,英国海军两栖攻击舰“堡垒”号停泊在普利茅斯的海军基地内整修。一辆可疑的运油车日前在试图离开基地时被拦下,海军方面由此展开调查,发现“堡垒”号柴油被盗,估价约25万英镑。

英国燃油价格目前处于高位。依照《太阳报》说法,被盗柴油应该是用于发电,部分被盗柴油已经在黑市售出。

英国政府7日发布新能源战略,希望到2030年前多达95%的本国电力供应来自“低碳”能源,为此将寻求提升风力、氢能和太阳能发电产能。

这一计划包括:太阳能发电量提高至现在的5倍;氢能发电量翻一番;海上风力发电厂装机容量将达到55吉瓦(1吉瓦为10亿瓦),按照英国商务、能源与产业战略部的说法,届时仅风电就可满足英国所有家庭用电需求还有余。

新战略另一重点是大力发展核电。政府将设立名为“大英核能”的新机构以推动核能开发,计划明年到2030年间每年批准建设一座,总计8座核反应堆,包括大型和小型模块化反应堆,期望到2050年核电产量达24吉瓦,满足英国四分之一电力需求。

由于新建核电站成本高昂、建设周期长,英国近年核能开发推进困难。批评者说,不管目的是降低碳排放还是能源价格,建设核电站都难以及时满足。

新瓶里有旧酒

迫于现实需要,英国的“新”能源战略依然体现依赖化石燃料的“老思路”。

英国去年11月主办联合国气候变化大会时,首相约翰逊还高声敦促各国政府采取行动减少化石燃料消耗以降低碳排放、遏制气候变暖,但俄乌冲突以及西方对俄经济制裁连累英国人汽油和天然气账单不断高涨,让英国政府不得不暂缓改变依赖化石燃料的局面。

除了发展可再生能源和核电,英国还将授权能源企业进一步开发北海石油和天然气田,以便在“较短期内平抑油价”。

约翰逊在一份声明中说,新能源战略“将降低我国对那些容易受国际市场价格波动影响的电力来源的依赖,使我们能够享有更高程度的能源自足,账单也更便宜”。

商务、能源与产业战略大臣克沃滕说,同时开发可再生能源、核能和北海油气资源,“是保障我国未来数年实现能源自主的最佳和唯一方式”。

然而,英国政府为解决能源问题交出的这份“答卷”却不那么让国人满意。环保团体不满政府继续开发化石燃料的路线,一些能源专家认为政府应该着力于提高能源利用效率、改善住宅保温设施。

反对党工党的气候变化与净零排放事务“影子内阁大臣”米利班德批评约翰逊屈服于党内压力,能源政策“混乱”,没有大力推进陆上风力发电等廉价、清洁能源,无助于解决英国家庭当前的“能源账单危机”。

英国能源和气候信息小组专家克兰·麦克格里欣告诉英国广播公司,他对政府公布的新战略失望,英国这个冬天遭遇价格危机,现在面临供应危机,迫切需要立刻见效的解决方案,但目前提出的措施无关抑制能源价格,而在保障能源供应方面,所提均为中期或长期策略,“似乎没答对考试题目”。

英国新能源战略的「老思路」

据新华社

一场晚宴后,美国多名政要新冠阳性

本报讯 美国司法部长加兰、商务部长雷蒙多、国会众议院情报委员会主席希夫和民主党籍联邦众议员卡斯特罗日前在首都华盛顿参加格里迪隆俱乐部年度晚宴后,均宣布新冠病毒检测结果呈阳性。

格里迪隆俱乐部主席德弗兰克当地时间6日说,俱乐部迄今得知14名参加晚宴的宾客新冠检测结果呈阳性,他们多集中在3张餐桌。

美联社援引德弗兰克的话报道,无法确定这些宾客感染的时间,但他们确实是在晚宴上与他人互动。“我们得实事求是地预计,会出现更多人感染。”

美国司法部6日证实加兰感染,将居家隔离5天。司法部宣布这一消息前数小时,加兰在华盛顿举行新闻发布会,出席人员包括联邦调查局局长克里斯托弗·雷、司法部副部



美国商务部长雷蒙多

长莫纳科和多名司法部官员。按司法部说法,加兰未出现症状,已完成新冠疫苗加强针接种。另据法新社报道,多名出席晚宴的媒体工作人员感染。

格里迪隆俱乐部创建于1885年,是华盛顿历史最悠久的记者组织,自19世纪90年代



美国司法部长加兰

起,这一俱乐部每年一度的春季晚宴便成了政界、军界、外交界、工业界和娱乐圈要人聚会娱乐的盛会,美国总统也时常参加。

格里迪隆俱乐部年度晚宴因新冠疫情停办两年,今年宴会本月2日在华盛顿恢复举办,宾客须提供新冠疫苗接种证

明,但无须提供新冠病毒检测结果,当晚许多人未戴口罩。

美国总统拜登没有出席晚宴,但近来参加多场人员密集的活动,许多同场人员未戴口罩。白宫说,拜登4日接受的新冠病毒检测结果为阴性。此前一周,拜登接种了第二剂新冠疫苗加强针。

美国前总统奥巴马5日在白宫与拜登等人会面,奥巴马曾在3月中旬感染新冠。

白宫6日证实,副总统哈里斯的通讯联络办公室主任西蒙斯感染新冠,哈里斯为密切接触者。哈里斯办公室说,哈里斯将遵循美国疾病控制和预防中心指南并咨询医生,但是打算“继续她的既定日程”。

美国迄今累计新冠确诊病例超过8000万例,累计病亡超过98.3万人。 据新华社



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:赵世峰 组版:侯波