

■关注乌克兰局势

俄军第一阶段主要任务已总体完成

俄方将追踪美国政府机构与乌克兰生物实验室之间关系与协作机制

俄罗斯军方25日说,俄特别军事行动第一阶段主要任务已总体完成。此后,俄军将集中力量实现顿巴斯地区的主要目标。

俄罗斯国防部25日举行新闻发布会,总结在乌军事行动。俄武装力量总参谋部第一副总参谋长鲁茨科伊表示,此次军事行动“实际完全摧毁了”乌克兰和防空力量,乌海军“不复存在”,陆军遭重创,乌武装部队战斗力已遭实质性削弱,这使得俄军可集中力量达成在顿巴斯地区的主要目标。

鲁茨科伊说,俄军军事行动将持续至“全面完成武装部队司令下达的任务”。目前,俄军封锁了基辅、哈尔科夫、苏梅、尼古拉耶夫等多个乌克兰大城市,并完全控制扎波罗热州大部分地区,和赫尔松州。卢甘斯克93%的区域和顿涅茨克近54%的区域已被控制。

俄罗斯军方近日发布公告称,目前掌握的文件显示,与美国军方承包商有关的投资基金资助了美国在乌克兰开展的军事生物项目。

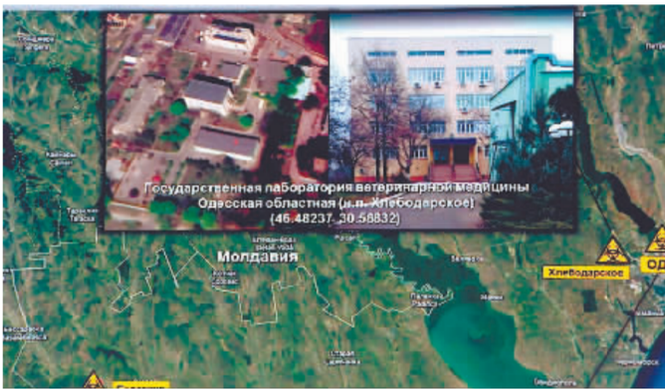
俄方称,将追踪美国政府机构与乌克兰生物实验室之间关系与协作机制。目前,美国方面没有对此进行回应。

俄方获得的文件显示,乌克兰境内分布的30个实验室参与了这类军事生物活动。

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫25日表示,这些信息不仅对俄罗斯,而且对全世界来说都极其敏感。佩斯科夫还表示,美国正试图通过谈论俄罗斯涉嫌使用化学武器来转移公众对美国国防部在乌克兰资助生物研究的关注。

俄罗斯联邦侦查委员会主席巴斯特雷金表示,俄方已根据俄罗斯刑法中有关“研制大规模杀伤性生物武器”的法律条款对美国资助乌克兰设立秘密生物实验室一事进行定性。

美国福克斯新闻主持人近日在报道中说,美国几十年来在马里兰州等多地一直在从事生物武器研究。



这张俄国防部3月17日提供的视频截图显示的是,俄军辐射、化学和生物防护部队司令基里洛夫在俄罗斯莫斯科举行的吹风会上展示的美在乌境内开展生物军事项目的相关信息。 新华社发

德国出台计划

年底前停止从俄进口煤炭和石油

德国副总理兼经济和气候保护部长罗伯特·哈贝克25日发布的一份计划显示,德国准备今年年底前停止从俄进口煤炭和石油,同时逐步减少从俄进口天然气,以降低德国对俄罗斯的能源依赖程度。

俄罗斯2月24日对乌克兰发起特别军事行动后,西方多国对俄施加制裁。其中,美国宣布对俄实施能源禁运,停止从俄进口石油、天然气和煤炭,英国则表示将在年底前停止从俄进口石油及石油产品。

在欧洲联盟内,德国是俄罗斯能源的最大买家。按德国媒体说法,德国数十年来一直依赖俄罗斯能源,摆脱这种依赖并非易事。俄乌冲突爆发前,德国所消耗的化石燃料中,大约50%的煤炭、35%的石油和55%的天然气来自俄罗斯。

哈贝克在计划书中写道,德国将分阶段降低对俄能源的依赖程度。今年年中,德国从俄进口的石油量预计比现有水平减半;年底前,德国将基本实现停止从俄进口石油。煤炭方面,德国预计今年秋季前停止从俄进口。

哈贝克说,德国企业与俄方现有的石油和煤炭合同到期后不再续约,将转向其他国家寻求新的供应源。

在天然气方面,德国需要花费更长时间摆脱对俄依赖,预计到2024年夏季才能基本停止从俄进口。根据哈贝克的说法,俄乌爆发冲突以来,德国从

俄进口的天然气占比已经从55%降至40%。

因乌克兰局势,德国政府已中止与俄罗斯合作的“北溪-2”天然气管道项目审批进程。“北溪-2”是一条从俄罗斯绕过乌克兰、经波罗的海海底直达德国的天然气管道,原本可将俄对德输气量增加一倍。西方国家制裁俄罗斯后,德国等欧盟国家能源价格在去年的高位上进一步上涨。一些价格监测机构估算,德国家庭今年购买天然气的支出将增加一两万欧元。

为填补德国的天然气需求缺口,哈贝克数日前访问全球最大液化天然气出口国之一卡塔尔,寻求签订新的购气合同。

针对欧洲国家讨论对俄能源禁运一事,俄罗斯外交部发言人玛丽亚·扎哈罗娃24日回应说,不想在能源方面与俄罗斯合作的欧洲国家应该“直接告诉他们的公民谁在用什么样的方式破坏他们的繁荣。我们将与那些有兴趣确保其自身能源安全的国家合作”。

俄罗斯联邦安全会议副主席德米特里·梅德韦杰夫25日说,欧盟大约40%的天然气和三分之一的石油来自俄罗斯,放弃这些能源对欧洲国家来说非常困难。但如果它们这样做,俄罗斯将采取应对措施。

他表示,当前形势下,俄罗斯正在考虑能源出口多渠道化,已经开始关注亚洲市场。

欧盟美国公布合作计划

美加大对欧液化天然气出口

在拜登访欧期间,欧盟和美国25日公布了一项能源合作计划,双方将扩大对欧液化天然气出口,加速向清洁能源转型,确保欧盟的能源安全。

欧盟委员会当天发布的欧美有关欧洲能源安全的联合声明说,这一合作计划将努力帮助欧盟市场今年额外获得至少150亿立方米液化天然气,预计未来还会增加。

欧盟目前高度依赖俄罗斯能源,进口天然气中约四成、进口原油中约三成都来自俄罗斯。俄乌冲

突爆发后,以美国为首的西方国家对俄罗斯追加了空前的制裁措施,也进一步导致欧洲能源价格飙升。有分析人士指出,美国能源出口也因此坐收渔利。

不过,值得关注的是,近年来美国已经加大了天然气出口,很多出口设施已满负荷运转,多数新建设施还在计划阶段,短期内迅速增加对欧天然气出口不容易。欧洲解决自身能源安全问题,可能不能全靠美国。

相关链接

土耳其

不向乌克兰提供俄制导弹

土耳其总统雷杰普·塔伊普·埃尔多安25日说,土耳其不会向乌克兰提供俄制S-400型防空导弹系统。

美国政府近期试图说服部分盟友将本国拥有的苏制或俄制军事装备输送给乌克兰,包括防空导弹系统。路透社上周援引多名消息人士的话报道,美国已非正式地向土耳其提出,希望土耳其向乌克兰提供S-400防空导弹系统。

据土耳其新闻电视台报道,埃尔多安赴比利时首都布鲁塞尔参加北大西洋公约组织峰会后,25日在返程航班上向媒体记者驳斥相关报道,否定“土方将S-400导弹系统转给乌克兰”的可能性,称美方提议“只会引发动荡”。

另据俄罗斯卫星通讯社报道,被问及是否考虑向乌克兰提供S-400防空导弹系统时,埃尔多安说:“我们今天的立场与以往表明的一样。对我们来说这个议题没有讨论余地。这是我们的国防资产。”

土耳其2017年与俄罗斯签订合同,购买S-400防空导弹系统,遭到美国及其主导的北约强烈反对。俄方2019年7月开始交货后,美国禁止土耳其参与制造和购买美方主导研制的F-35战机,并制裁土耳其国防工业部门高级官员。

匈牙利

拒绝向乌克兰运送武器

匈牙利政府25日重申,不会允许通过其领土向乌克兰运送武器,也不会向乌克兰提供武器。

匈牙利政府新闻办公室主任豪沃希·拜尔陶隆25日凌晨发表声明表示,匈牙利总理欧尔班拒绝了乌克兰总统泽连斯基通过视频连线在欧盟峰会上对匈牙利提出的要求,因为这违反匈牙利的利益。

豪沃希说,泽连斯基向欧尔班提出两个要求。一是投票支持将对俄制裁扩大到能源部门,匈牙利不从俄罗斯购买天然气和石油。二是允许通过匈牙利领土将武器运往乌克兰。

豪沃希指出,85%的匈牙利家庭使用天然气供暖,64%的匈牙利原油进口自俄罗斯,天然气和石油龙头的关闭意味着匈牙利家庭将付出代价。

北约、七国集团和欧盟三场峰会24日在比利时布鲁塞尔召开,俄乌冲突是三场峰会唯一的话题。

(综合新华社、央视网电)

环球时讯

美国将两家中企列入“威胁国家安全名单”

被列入名单的中国电信美洲公司、中国移动国际(美国)公司此前已经被禁止进入美国市场

新华社华盛顿3月25日电 美国联邦通信委员会(FCC)25日宣布,将中国电信美洲公司、中国移动国际(美国)公司,以及俄罗斯网络安全公司卡巴斯实验室三家企业列入所谓“威胁美国国家安全”的电信设备和服务供应商名单。

此次被列入名单的两家中国企业此前已经被FCC禁止进入美国市场。早在2019年,FCC就以安全隐患为由拒绝了中国移动提供电信服务的竞标。去年10月,FCC取消了中国电信美洲公司在美运营授权。

FCC下属的公共安全与国土安全局负责人当天在一份声明中说,去年3月,FCC首次公布了对国家安全构成“不可接受的”风险的电信设备与服务商清单,并表示一直在审查、更新这份清单。

2021年3月,华为、中兴、海能达、海康威视、大华5家企业被列入该清单。加上本次列入的3家企业,该清单上已有7家中国企业,1家俄罗斯企业。

除了清单上的企业外,FCC还对其他中国电信运营商进行打压。中国商务部新闻发言人高峰上周表示,美方继续泛化国家安全概念,滥用国家力量,在缺乏事实依据的情况下恶意打压中国电信企业,违反最基本的非歧视和公平竞争原则,违反公认的国际经贸规则,扰乱正常的市场秩序。

火山喷发超千米蒸气 菲律宾提高当地警戒级别



新华社马尼拉3月26日电 菲律宾火山地震研究所26日说,位于首都马尼拉以南约60公里的塔阿尔火山当天上午小规模喷发蒸气,相关警戒级别已提高至三级。

火山地震研究所一份声明中说,塔阿尔火山当天上午短暂喷发大约1500米高的蒸气,伴有地震活动。菲律宾火山喷发的警戒级别由低到高共分为五级,三级意味着火山“几周或几天内可能喷发”。火山地震研究所提醒民众远离火山区域、飞机绕行。

塔阿尔火山位于吕宋岛八打雁省,是菲律宾已知20多座活火山中最活跃的火山之一。2020年1月,塔阿尔火山喷出大量火山灰,周边多个省份数十万人生活受到影响,造成数亿美元经济损失。

菲律宾位于环太平洋火山地震带,地震和火山喷发时常发生。

大堡礁再次出现大规模严重白化事件

新华社悉尼3月26日电 澳大利亚大堡礁海洋公园管理局25日表示,他们近期对大堡礁的航空勘测显示,所有四个管理区域都有大片珊瑚礁出现白化现象,成为新一轮大规模白化事件。

大堡礁是澳大利亚东北海岸外一系列珊瑚礁的总称,是世界上最大的珊瑚礁群,也是非常重要的海洋生态系统。过去20多年,气候变化及由此导致的海水升温对大堡礁造成了严重危害。大堡礁在1998年、2002年、2016年、2017年和2020年发生过五次大规模白化事件。

根据大堡礁海洋公园管理局发布的最新一期大堡礁健康报告,他们对大堡礁750个具有代表性的珊瑚礁进行了航空勘测。勘测发现,四个区域的珊瑚礁出现了不同程度的白化现象,特别是北部和中部地区白化现象最为严重,一些珊瑚礁已经死亡。

该管理局表示,由于航空勘测只能观测到较浅的珊瑚礁情况,他们还将对选定的珊瑚礁进行水下调查,以更清楚了解白化严重程度。

本月21日,澳大利亚气候委员会发布的报告也显示,2021年是有记录以来海洋温度最高的一年。热浪导致珊瑚礁死亡、活珊瑚礁覆盖的面积下降,进而影响到珊瑚礁鱼类。在严重的白化事件后,鱼类的多样性和数量都明显减少。

气候委员会警告说,如果不加快加强节能减排,在继续高排放温室气体的情况下,预计到本世纪末,海洋热浪发生的频率将增加50倍,许多区域可能会达到近乎永久的海洋热浪状态。

该委员会气候学家、澳大利亚麦考里大学教授莱斯莉·休斯说,在高排放的情况下,到2044年大堡礁可能将面临每年一次白化事件。

奥密克戎BA.2亚型蔓延 英国病例激增



3月18日,旅客走在英国伦敦希思罗机场内。新华社发

新华社北京3月26日电 变异新冠病毒奥密克戎毒株亚型BA.2眼下在英国蔓延,英国政府25日发布的数据显示,英国全国单日新增确诊病例增幅接近30%。

根据英国国家统计局当天发布的数据,截至19日的一周内,全英新增确诊病例约426万例,较前一周增加29.7%,接近今年第一周创下的单日新增确诊病例430万例最高纪录。

其中,英格兰地区周增确诊350万例,相当于平均每16人中就有1人感染,周增病例连续三周呈上升趋势。苏格兰和威尔士地区分别周增确诊超过47.3万例和19.2万例,均创新高。

苏格兰地区目前住院治疗新冠患者人数同样刷新纪录,达2326人,英格兰和威尔士住院患者数量也

在增加。

英国国家统计局说,该国新冠感染率急剧上升是由BA.2亚型快速传播导致发生的。

英国罗莎琳德·富兰克林研究所所长、牛津大学结构生物学教授詹姆斯·奈史密斯说:“尚无迹象表明感染病例已经达到峰值。”

英国是受新冠疫情影响最严重的国家之一,迄今累计确诊超过2069万例,累计死亡逾16万例。

英国2月下旬解除英格兰地区所有新冠防疫限制措施,不再追踪密切接触者,也不要新冠患者或密切接触者自我隔离。

世界卫生组织欧洲区域办事处先前警告,部分欧洲国家过早“解封”令人担忧,强调接种疫苗仍是防止重症和死亡的最佳手段。