2022年5月23日 星期一 责编 王一博 校对 屠会新 E-mail:zzrbywgj@163.com

关注·乌克兰局势

俄罗斯国防部20日发布声明说,随着最后一批被围 困在马里乌波尔亚速钢铁厂内的乌克兰武装人员投降, 俄军已完全控制马里乌波尔市。

分析人士指出,完全掌握战略重镇马里乌波尔控制 权对俄来说具有重要意义,或有助于俄加速推进在乌东 部顿巴斯地区的军事行动。另一方面,俄乌双方的谈判 陷入停滞,美国及其盟友继续加大对乌政治支持和军事 援助力度,俄乌冲突何时结束难以预料。

意义重大

自俄宣布在乌开展特别军事行动以来,马里乌波尔 便是俄军的重点目标,俄乌双方围绕此地展开了历时2 个多月的激烈争夺。

俄国防部发言人科纳申科夫20日说,自16日以来, 共有2439名被围困在亚速钢铁厂的乌方武装人员投 降。俄国防部长绍伊古已向总统普京报告,俄军完全控 制了亚速钢铁厂和马里乌波尔市。

马里乌波尔是乌东南部亚速海沿岸重要的港口城 市。夺取马里乌波尔,意味着俄军建起了一条连接克里 米亚与顿巴斯地区、继而前往俄罗斯内陆的通道,这对 俄后续开展军事行动无疑大有裨益。

俄罗斯高等经济大学欧洲与国际综合研究中心主 任卡申说,取得对马里乌波尔控制权是俄军取得的重大 军事进展。马里乌波尔是乌军重要防御中心,完全控制 这座城市将为俄军在其他地区的军事行动腾出大量兵 力。俄军将可以与顿巴斯地区民间武装完成整编合并, 加速推进完成在顿巴斯地区的特别军事行动任务。

马里乌波尔对乌克兰经济具有重要意义。乌克兰 政治基金会主席邦达连科说,马里乌波尔既拥有重要港 口,也是乌重要冶金厂所在地。冶金业是乌克兰重要外 汇来源,失去马里乌波尔对乌经济是个严重打击。

此外,驻守马里乌波尔的"亚速营"是俄方眼中的民 族主义武装分子,因此占领该地对于俄完成特别军事行 动既定目标中的"去纳粹化"有至关重要的意义。

冲突难止

围绕马里乌波尔的争夺虽已结束,但俄乌冲突何时 收场依然难以预料。据乌媒体报道,接下来数周乌方将 面临艰难局面。

据乌国家通讯社20日报道,乌东部战况激烈并出现恶 化迹象,俄军向整个军事接触线发起猛烈攻击,主要目标是 包围在卢甘斯克地区西部利西昌斯克和北顿涅茨克两地的 乌军。另一方面,马里乌波尔争夺结束前,俄乌之间的和平 谈判陷入停滞。俄外长拉夫罗夫17日说,乌方实际上已经退出谈判进

程。同一天,乌总统办公室顾问波多利亚克表示,乌俄谈判进程已暂停。 莫斯科国际关系学院国际研究所首席研究员托卡列夫认为,从 马里乌波尔腾出手的俄军未来可以将主要精力聚焦顿巴斯地区。至 于能否迫使乌方回归谈判,并使俄方在谈判中获得更有利地位,还要

看俄军接下来的军事行动推进情况。 与此同时,美国及其西方盟友持续加大对乌军事和经济援助,给 乌克兰局势火上浇油。美国总统拜登21日签署400亿美元的援乌

法案,白宫还在考虑向乌军提供先进的反舰导弹。此外,20日在德国 落幕的七国集团财长和央行行长会议就进一步援乌达成一致,七国 集团将向乌克兰追加95亿美元的经济援助。 俄国立高等经济学院欧洲和国际研究中心副主任苏斯洛夫说,

以美国为首的北约向乌提供大量援助,不断向乌提供重型武器,旨在 让乌尽可能拖延与俄罗斯的军事冲突。此外,北约近期举行的"欧洲 捍卫者 2022"和"快速反应 2022"演习以及拉拢芬兰、瑞典人约等行 为,都会加剧俄与北约对立,进一步推升地区安全风险。

新华社莫斯科5月22日电

世卫组织称可能更多国家将发现猴痘病例



5月20日,在德国报告猴痘确诊病例后,研究人员在德国慕尼黑 的一家实验室内工作。 新华社/路透

新华社日内瓦5月22日电(记者 刘曲)世 界卫生组织21日发布猴痘疫情暴发预警称,鉴 于目前已在多个未流行猴痘病毒的国家发现病 例,未来有可能在这些国家及其他国家发现更 多病例,猴痘病毒将进一步传播。

世卫组织21日数据显示,5月13日以来, 世卫组织3个地区办事处的12个未流行猴痘病 毒的国家已报告了92例确诊病例和28例疑似 病例,迄今还没有死亡病例。其中,确诊和疑似 病例主要来自英国、西班牙和葡萄牙,其余分布 在澳大利亚、比利时、加拿大、法国、德国、意大 利、荷兰、瑞典和美国。

世卫组织称,这些病例并无明确的猴痘流行 地区旅行史,且主要但不限于发现在男男性行为 者中。迄今,所有通过PCR确认样本的病例都确 定为感染了病毒的西非进化分支。来自葡萄牙确 诊病例的拭子样本基因组序列表明,导致当前疫 情的猴痘病毒与2018年和2019年从尼日利亚输 出到英国、以色列和新加坡的病例密切匹配。

世卫组织预计,随着监测的扩大,未来有可

这张美国

航天局的视频

截图显示,5

月20日,美国

波音公司"星

际客机"飞船

与国际空间站

新华社 / 美联

对接。

例。当前应对重点是向最容易感染猴痘的人群 提供准确信息以阻止进一步传播。证据表明, 感染风险最高的是在猴痘患者出现症状后与他 们有过密切身体接触的人群。 由于猴痘病例常多发于西非和中非地区,而

能在已报告病例的国家和其他国家发现更多病

目前多个国家报告的确诊和疑似病例却没有任 何猴痘流行地区旅行史,这种情况并不正常。因 此,世卫组织认为,迫切需要提高对猴痘的认识 并采取全面措施,及时发现并隔离病例、追踪接 触者、提供支持性护理等以限制进一步传播。

世卫组织呼吁,各国应警惕患者是否出现 非典型皮疹相关信号,这类皮疹依次表现为斑 疹、丘疹、水疱、脓疱、结痂等,并可能伴有发热、 淋巴结肿大、背痛和肌肉酸痛等。患者可能就 诊于社区和医疗保健机构,包括但不限于初级 保健机构、发热诊所、传染病科、妇产科、泌尿 科、急诊科和皮肤科诊所等。提高防范意识对 识别和预防进一步的继发病例及有效管理当前 疫情至关重要。

波音"星际客机"飞船 成功对接国际空间站



美国波音公司"星际客机"飞船21日载一个假人模型 与国际空间站成功对接。美国国家航空航天局寻求用多 种方式向国际空间站运送宇航员的努力又向前迈进一步。

【成功对接】

路透社援引美国航天局消息报道, "星际客机"于格林尼治时间21日零时 28分(北京时间21日8时28分)与国际 空间站完成对接,当时位于澳大利亚附 近印度洋上方436公里高空。

"星际客机"于美国东部时间19日 18时54分(北京时间20日6时54分) 开始这次不载人试飞,搭乘美国联合发 射联盟公司"宇宙神5"型运载火箭从佛 罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射 升空。尽管有两个推进器发生故障, "星际客机"仍在起飞31分钟后进入预

据美联社报道,"星际客机"在距离国 际空间站10米远的位置停留了近2个小 时,时长超出原定计划,因为地面控制人 员要将飞船调试到确保万无一失。到了 可以开始对接时,"星际客机"仅用4分钟 就完成任务,地面控制中心随即响起欢呼

据美国航天局介绍,"星际客机"携 带约363公斤的货物和宇航员补给前 往空间站,将在轨停留5天后,携272公 斤空间站物资返回地球。

【故障不断】

这是"星际客机"第二次不载人试 飞。它2019年12月进行首次不载人试 飞,未能进入预定轨道,被迫取消前往 国际空间站的计划,提前返回地球。调 查显示,软件缺陷或是首飞失利的主要 原因。此后,原定2021年8月进行的 "星际客机"第二次不载人试飞由于火 箭推讲系统故障推迟。

这次试飞开始前,地面控制人员练 习操作飞船并测试相关设备,但起飞后

仍有两个推进器和一个冷却回路出现 故障。不过,波音公司说,飞船温度稳 定,且还有其他推进器。

有报道说,自从2019年首次试飞 失败以来,"星际客机"项目因工程问题 返工花费近6亿美元。

【多种选择】

如果此次试飞进展顺利,"星际客 机"最早可于今年秋季开展载人飞行任 务,运送宇航员至国际空间站。

美国航天局多年来希望,把宇航

员送到国际空间站的方式可以有多种

自2011年美国航天飞机退役后, 美国大力发展商业载人航天。波音公 司和太空探索技术公司于2014年获得 美国航天局载人飞船项目合同,分别建 造"星际客机"载人飞船和载人版"龙" 飞船,向国际空间站运送美国宇航员。

据美联社报道,"龙"飞船自3年前 开始载人飞行以来,已运送18名宇航员 和太空游客前往国际空间站。

新华社专特稿

伊朗通往阿曼的海底 天然气管道项目将重启

伊朗媒体21日报道,伊朗石油部长已经同意重启通往阿曼 的海底天然气管道项目。由于美国对伊朗制裁等因素,这一项目 搁置多年。据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,伊朗石油部长贾瓦 徳・奥吉在访问阿曼期间与阿方达成协议,恢复上述项目。

按路透社说法,伊朗是全球天然气储量最多的国家之一,阿曼希 望利用伊朗天然气资源供给本国能源密集型产业和液化天然气出口 厂商。伊朗与阿曼2013年签署协议,伊朗将通过一条海底管道向阿 曼供应天然气,为期25年,合同金额600亿美元。不过,这一项目因多 种因素而搁置,直到2016年,两国才试图重新实施该项目。

美国政府2018年5月退出伊朗核问题全面协议并逐步恢复 对伊朗制裁,包括能源制裁。由于价格分歧以及美方对阿曼施 压、要求其寻找其他能源供应商,阿曼和伊朗的海底天然气管道 据新华社微特稿 项目一拖再拖。

日本民众举行集会 游行抗议拜登访日

新华社东京5月22日电 (记者 姜俏梅 张笑宇)来自日 本各地的数百名民众22日在 东京举行集会和示威游行,抗 议美国总统拜登当天开始的访 日之行,抵制日美首脑会晤和 美日印澳"四边机制"峰会。

多位日本法律界人士、地 方议会议员、作家等在集会上 发表演讲,批评日美首脑会晤 将进一步加强日美军事一体 化,加快日本扩大军备的步

伐。集会发起人、日本律师高 山俊吉说,拜登此次访问韩国 和日本将给地区和平稳定带 来不可估量的恶劣影响,为地 区动荡埋下祸根,日本民众绝 不容忍日美两国政府在破坏 地区和平稳定的道路上越走 越远。

集会结束后,民众纷纷走 上东京街头举行示威游行,高 喊"反对战争""反对四边机制" "防止修宪"等口号。据集会主 办方介绍,他们将在拜登访日 期间持续举行类似集会游行,

以传达日本民众反对之声。 拜登22日结束对韩国的 访问后抵达日本东京,这是他 去年1月就职以来的首次亚 洲之行。23日,拜登将与日本 首相岸田文雄举行首脑会晤, 并于24日参加美日印澳"四 边机制"峰会。日本媒体称, 拜登将在访日期间推出"印太 经济框架"。



5月21日, 在德国帕德博 恩,工作人员清 理被龙卷风吹倒 的树木。

德国西部 多地20日遭遇 龙卷风袭击,刮 倒树木,令德国 西部铁路和公 路交通受阻。 新华社/路透

