

欧美承诺向乌增加军援

俄军将加强打击西方援乌武器

俄罗斯国防部长谢尔盖·绍伊古23日说,俄军将加强打击西方国家向乌克兰提供的武器装备。

据俄罗斯卫星通讯社报道,绍伊古在国防部会议上说:“我们将加强对乌克兰的西方武器后勤中心和存储基地的打击力度。”

绍伊古表示,俄军已经打破西方武器的“优势神话”。另一方面,为应对美国及其盟友对俄造成的威胁,俄军将继续加强军队合成化及改善结构,增产俄军最需要的武器装备。俄国防部20日说,俄军计划建造一座无人机和机器人系统研发制造中心。

乌克兰危机2022年2月升级以来,

以美国为首的西方阵营持续向乌克兰提供大量武器装备,包括主战坦克、装甲车、火炮、火箭炮以及导弹。绍伊古表态数天前,美国国会众议院通过法案,将向乌克兰提供610亿美元援助。英国也计划向乌追加数亿美元军援。

乌克兰政府数月来因西方军事援助短缺而叫苦不迭,22日突然迎来德国、美国、英国等多个欧美国家加码军援的承诺。只不过,对乌克兰期待的“爱国者”防空系统,应声者寥,避谈者多。

欧洲联盟22日召开外交和国防部长会议,欧盟外交与安全政策高级代表何塞普·博雷利呼吁各成员国向乌克兰增加军援。

博雷利特别提到乌克兰多次求援的“爱国者”系统。博雷利说,“欧盟自身没有‘爱国者’系统,它们部署在(多个成员国)首都”,是否把这些防空系统送到乌克兰,“决定权在各国手中”。

美国国会众议院上周末放行涉及610亿美元的援乌法案,乌总统泽连斯基22日与美国总统约瑟夫·拜登通话。根据白宫发布的一份声明,拜登告诉泽连斯基,援乌法案一经参议院批准,他“立马”签字。

乌克兰现阶段面临兵力匮乏、弹药短缺双重掣肘因素,近来在俄乌冲突中频频失利,基辅州最大火力发电厂、哈尔科夫市电视塔等具有战略意

义或地标性建筑遭俄军炸毁。法新社援引乌方官员说法报道,俄军或在接下来数周进一步加强攻势。

乌克兰国防部情报总局局长基里洛·布达诺夫最近接受英国广播公司采访时预判,乌克兰东部地区将在“不久的将来”面临“相当困难的局势”,俄乌冲突将变得更加激烈,尤其是从5月中旬开始。

俄外交部长谢尔盖·拉夫罗夫先前表示,任何向乌克兰提供的包括武器在内的物资都将成为俄罗斯的合法打击目标。俄外交部还表示,北大西洋公约组织国家向乌克兰供应武器属“玩火”。

据新华社电

金正恩指导核反击模拟演习



这张朝中社提供的照片显示的是4月22日拍摄的火箭炮齐射画面。 新华社 发

新华社首尔4月23日电 据朝中社23日报道,朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩22日指导超大型火箭炮兵部队进行核反击模拟演习。报道说,演习期间进行了

搭载核模拟战斗部的超大型火箭炮齐射,击中352公里以外的岛屿目标。

报道援引金正恩的话说,朝鲜扩大战术核攻击运用空间、实现多路转换的核武力建

设构想由此变成现实。

金正恩同时强调,要不断提高核武力在战争遏制战略和战争执行战略中的中枢作用,并朝此方向完善战法及核武力经常性备战态势。

帮派暴力猖獗

海地人道危机日益严重

联合国儿童基金会22日警告,由于海地帮派暴力活动加剧,首都太子港几乎被武装团伙全方位封锁,5.8万名遭受严重营养不良的儿童无法获得援助。国际援助团体说,海地的医院缺少燃料和医药用品,难以为继。

儿基会执行主任凯瑟琳·拉塞尔在联合国安全理事会22日就海地局势举行的讨论会上说,三分之二海地儿童需要援助,妇女和女孩正成为武装团伙滥施“极端”性暴力的目标,并且近三到五成武装团

伙有儿童参与。

“海地的情况是灾难性的,一天比一天糟。太子港几乎被完全封锁。”她说。

联合国驻海地特别代表玛丽亚·伊莎贝尔·萨尔瓦多说,由于帮派暴力加剧,自3月8日以来,已有将近10万人逃离太子港。

受封锁影响,海地大多数企业电力供应受限,不少医院、广播电台被迫停运,交通一并陷入停滞。

无国界医生组织医生拉谢尔·拉维涅说:“患者真正

需要的药物,我们几乎没有。一切都在崩溃中。”随着帮派暴力活动加剧以及对太子港及其他地区的控制和封锁,药品正慢慢耗尽,一些装满关键物资的集装箱仍被困在港口。无国界医生组织项目协调员雅各布·伯恩斯警告,由于无法获得所需的日常药物,人们的健康状况正在恶化。

根据最近一份联合国报告,从今年1月到3月,帮派暴力在海地导致超过2500人死亡,较去年同期增加50%以上。

据新华社电

应对电力短缺 乌克兰对企业实施限电

据新华社基辅4月23日电(记者 李东旭)乌克兰国家电力公司23日在社交媒体发文说,为了应对电力短缺,该公司已连续两天从欧洲国家紧急购电并计划对工商业企业实施用电高峰限电措施。

乌国家电力公司说,因受到导弹袭击影响,乌克兰火力发电厂等能源企业受损严重,发电量已无法满足

国民电力消耗。22日以来,该公司电力调度中心被迫从罗马尼亚、斯洛伐克、波兰、匈牙利、摩尔多瓦等国紧急购电。

为应对电力短缺,乌国家电力公司计划在18时至22时的用电高峰期,对工商业企业实施限电措施,但这一措施不影响关键基础设施和国防工业企业用电需求。

马来西亚军方 两架直升机相撞 10人遇难

新华社吉隆坡4月23日电(记者 毛鹏飞)马来西亚军方23日说,军方两架直升机当天在马来西亚霹雳州进行飞行表演训练时相撞坠毁,机上10人全部遇难。

根据马来西亚皇家海军的声明,事故发生在霹雳州一个海军基地,两架直升

机当日上午在进行飞行表演训练时相撞坠毁。事故中一架直升机上有7人,另一架有3人。10名遇难者已被送往海军基地医院进行身份辨识。

马来西亚国防部长穆罕默德·哈立德·努尔丁表示,将成立调查委员会彻查事故原因。

“旅行者1号” 时隔5个月发回可读数据

美国航天局喷气推进实验室22日发布公报说,由于修复方案取得成效,自去年11月与地球通信遭遇困难以来,距离地球最遥远的人造航天器——“旅行者1号”探测器日前再次发回有关其工程系统健康状态的可读数据。

公报说,“旅行者1号”去年11月14日停止向地球发送可读的科学和工程数据,不过任务控制团队可以看出该探测器仍在接收他们的指令,并且在其他方面运行正常。

任务飞行团队于20日接收到探测器反馈,使团队能够时隔5个月再次了解探测器运行状况。接下来的几周,团队将尝试使探测器能再次发回科学数据。

美国航天局在1977年发射了“旅行者1号”和“旅行者2号”探测器,用以探索太阳系及外围星际空间。它们是仅有的两个已离开太阳系进入星际空间飞行的人造航天器,目前与地球距离分别为约240亿公里和约200亿公里。

据新华社电