

伊朗6月28日举行新一届总统选举

伊朗军方下令成立委员会调查坠机原因

本报综合消息 据伊朗伊斯兰共和国通讯社报道,当地时间20日,伊朗政府、议会和司法领导人当天召开会议后确定,新一届伊朗总统选举将于6月28日举行。

据报道,当天在德黑兰,代行总统的职责的伊朗第一副总总统赫贝尔、议会议长卡利巴夫、司法总监古拉姆侯赛因·穆赫辛尼·埃杰伊,以及宪法监护委员会和内阁部代表等举行会议,确定总统选举将于6月28日举行。

报道称,根据最新确定的选举时间表,伊朗将于5月30日至6月3日进行总统候选人登记,6月12日至27日进行竞选活动。

当地时间5月19日,一架载有伊朗总统及高级官员的直升机发生事故。20日,伊朗官方通讯社等多方证实,伊朗总统莱希等高级官员在直升机事故中罹难。当天,伊朗最高领袖哈梅内伊就伊朗总统莱希的遇难表示哀悼。

莱希于2021年当选总统,下一届总统选举原定于2025年举行。

伊朗武装部队总参谋长穆罕默德·侯赛因·巴盖里20日下令成立一个委员会,调查总统莱希的遇难原因。

据伊朗塔斯尼姆通讯社报



5月20日,在伊朗首都德黑兰,民众悼念直升机坠毁事件遇难者。

道,该委员会调查人员已抵达坠机现场。

伊朗政府20日确认,莱希和外交部长侯赛因·阿米尔-阿卜杜拉希扬所乘直升机19日在伊朗西北部山区坠毁,乘员全部遇难。

据伊朗媒体报道,乘员共8人,另外6人为一名省长、一名伊朗伊斯兰革命卫队官员、一名宗教人士和3名机组人员。失事直升机型号为美制贝尔-212,由伊朗在本世纪初购得。

据路透社报道,这一机型为美军在越南战争中大量使用的

UH-1N型“休伊”军用直升机的民用版本,具备多功能用途,使用广泛,最多可载15人。

据英国航空数据分析公司睿思誉的数据,伊朗共有15架贝尔-212型直升机,平均服役年龄35年。国际非盈利组织——飞行安全基金会的信息显示,伊朗2018年发生过一起贝尔-212型直升机事故,造成4人死亡。

由于美国长期制裁,伊朗一直面临飞机老化、关键零部件短缺等问题。伊朗前外交部长穆罕默德·贾瓦德·扎里夫20日表示,美国制裁伊朗航空业、阻止

伊方从国外进口飞机及相关设备,是导致这一事件的因素之一。

美国白宫国家安全委员会战略沟通协调员约翰·柯比回应称,这种指责“毫无根据”“每个国家都有责任确保其设备的安全性和可靠性”。

土耳其交通和基础设施部长阿卜杜勒卡迪尔·乌拉尔奥卢20日说,土耳其方面得知伊朗直升机出事后,一直在追踪信号,“但不幸的是,十有八九,失事直升机的应答信号系统被关闭了,或是根本没有安装,否则我们的系统肯定能接收到信号,但我们没收到”。

总部位于比利时布鲁塞尔的国际危机研究组织的伊朗问题专家阿里·瓦埃兹说,美国制裁肯定影响伊朗更新和维修飞机的能力,但天气和人为错误的因素也不容忽视。事发地当天天气恶劣,电视画面和照片显示,坠机现场笼罩在浓雾中,能见度低。

伊朗官方尚未就坠机原因作出推断,也未指向人为破坏因素。

一名以色列官员20日表示,以色列与这起事件无关。这名不愿公开姓名的以方官员告诉路透社记者:“不是我们(干的)。”

英国首相公开致歉

新华社伦敦5月20日电 英国首相苏纳克20日在污染血丑闻调查结果公布后,为本国历届政府的“失败”道歉,称这一天是英国的国家耻辱日,并承诺将不惜代价赔偿受害者。

“我代表本届政府以及自20世纪70年代以来的每届政府,深表歉意。”苏纳克当天在英国议会下议院发表讲话说,“我想对这种可怕的不公正行为做出全心全意和明确的道歉”。

英国污染血丑闻可追溯到上世纪70年代到90年代初。当时,英国在献血方面难以自给自足,因此寻求美国帮助,以满足不断增长的需求。但部分进口血液来自囚犯和吸毒者等高风险捐献者,导致一些血液受到艾滋病病毒和丙型肝炎病毒污染。

主管上述调查事务的布赖恩·兰斯塔夫20日公布了约2500页的调查报告,谴责英国“历届政府、国民医疗服务体系和血液服务机构”的失败。

报告指出,用于治疗许多人的进口血液制品不安全,不应获得在英国使用的许可;大量患者暴露于不可接受的感染风险中;这一事件导致30000人通过血液制品感染艾滋病病毒或丙肝病毒,目前已造成约3000人死亡。

严重气流颠簸 新航客机备降泰国

新华社曼谷5月21日电 新加坡航空公司一架客机21日在飞行过程中遭遇严重气流颠簸,随后紧急降落在泰国曼谷素万那普国际机场。该机场和新航确认,机上1人死亡、多人受伤。

素万那普国际机场负责人吉滴邦在记者会上说,目前确认机上1人死亡,死者为一名73岁的英国籍公民,初步了解其有心脏病。另有数人受伤,其中7人重伤。21日晚间,将有一架客机接乘其他乘客继续前往目的地。

新航在社交媒体上说,这架波音777-300ER型客机由伦敦飞往新加坡,机上载有211名乘客和18名机组人员,途中遭遇严重气流颠簸,备降泰国曼谷机场,于当地时间21日15时45分(北京时间16时45分)降落,经确认机上1人死亡、多人受伤。

历史反复证明,任何冲突最终只能通过谈判解决。分析人士认为,冲突各方应寻求展开外交对话,为解决乌克兰危机创造机会、建立途径。美国智库昆西治国方略研究所欧亚项目研究员马克·埃皮斯科波斯表示,西方国家目前普遍存在所谓“俄乌冲突无法通过外交途径解决”的观点,这一观点与事实不符,并成为“自我施加的限制”,这导致西方国家“在难以持续且适得其反的战争目标上加倍下注”。

韩国三星电子 半导体业务换帅

新华社电 韩国三星电子公司21日宣布,任命未来事业规划团团全永铉为数字解决方案部门负责人。

三星电子说,全永铉是把公司存储芯片和电池业务推高至全球顶尖水平的干将,相信他将为三星电子克服半导体危机作出贡献。

韩联社提供的数据显示,三星电子去年因半导体市场行情恶化出现15万亿韩元(约合797亿元人民币)的逆差。

哈尔科夫战事牵动俄乌冲突走向

新华社莫斯科/基辅5月21日电 俄罗斯军方连日来在乌克兰东北部哈尔科夫州发起攻势。俄国防部日前通报说,俄军已“解放”哈尔科夫州十多个居民点。乌军方日前表示,俄军不断尝试突破乌方防御,乌军正在集中力量阻止俄军向纵深推进。乌总统泽连斯基20日再次敦促西方国家加快交付军援以提升哈尔科夫地区的防御能力。

媒体和分析人士认为,俄方试图利用美西方更多军事援助抵达乌克兰前的“窗口期”在战场上有所突破,俄乌冲突接下来或更为激烈胶着。冲突延宕已超过两年,各方应寻求展开外交对话,为危机解决创造机会、建立途径。

哈尔科夫州战事起变

哈尔科夫州与俄罗斯接壤,该州首府哈尔科夫是乌克兰第二大城市。

哈尔科夫方向的战局此前曾多次发生变化。2022年2月乌克兰危机升级后,俄军对乌首都基辅和哈尔科夫等大城市展开全面进攻。同年9月初起,乌军在美西方支持下发动反攻,重新控制哈尔科夫州。此后,俄军开始转入对乌东部地区的重点进攻。

最近十天以来,俄军在哈尔科夫州发起攻势。乌克兰武装部队总参谋部近日表示,俄军在该地区不断尝试突破防御,乌军正在集中力量阻止俄军向纵深推进。据俄国防部19日通报,

俄军在哈尔科夫州沃尔昌斯克、利普齐等居民点击退了乌军的五次反击,并在多条战线占据有利阵地。

乌方任命的哈尔科夫州军事行政长官西涅古博夫19日在社交媒体上发文说,已有超过1万名居民从该州多个地区撤离。

美国有线电视新闻网此前报道称,俄军正在哈尔科夫方向推进,占领居民点的速度“可能是特别军事行动开始以来最迅速的”。英国《卫报》分析说,哈尔科夫州此前被认为是乌军战局稳定的地区,俄军目前在此实现了逆转,这是“乌克兰在2024年遭遇的最新挫折”。

乌总统泽连斯基20日再次敦促西方国家加快交付援乌的防空系统,称“这将为多次遭受空中袭击的哈尔科夫提供更好保护”。据乌克兰媒体21日报道,俄方当天凌晨再次对哈尔科夫市实施无人机袭击。

冲突或更为激烈胶着

俄总统普京此前表示,俄军当前在哈尔科夫方向的行动是对乌方向俄边境地区实施炮击的回应,“如果(炮击)情况持续,我们将被迫建立一个安全缓冲区。我们正在这么做”。

泽连斯基17日对媒体表示,他预计俄方将加强在乌东北部的攻势,且俄方在哈尔科夫方向的进攻可能只是更大规模攻势的“第一波”,俄军可能会把目标对准哈尔科夫市。

目前,多方面迹象表明,战

场形势或更为激烈胶着。双方在包括顿涅茨克、赫尔松和扎波罗热等方向的争夺十分激烈。俄军事专家阿列克谢·瓦西里耶夫认为,俄军在哈尔科夫方向的行动可能导致乌军兵力被迫分散,俄军将有机会在乌东部、南部方向取得突破。

有乌方分析人士认为,俄军在哈尔科夫州的沃尔昌斯克取得优势,若顺势南下,则可能与库皮扬斯克方向的俄军汇合。届时,库皮扬斯克方向将迎来更加激烈的争夺。

比利时《政治报·欧洲版》网站日前分析,外界预测俄军会在5月或6月发起攻势试图突破乌方防线。俄方希望利用美西方更多武器弹药运抵乌克兰前的“窗口期”在战场上有所突破,形成优势。美国海军陆战队前情报官员斯科特·里特认为,俄军在哈尔科夫方向的推进态势可能迫使乌克兰在同俄罗斯进行谈判的问题上持更加现实的立场。

对话谈判是危机解决之道

据乌克兰媒体此前报道,美国国务卿布林肯15日在基辅举行的记者会上说,美国将向乌克兰追加20亿美元援助,用于向乌方提供武器装备和对乌国防工业进行投资,以增强乌国防装备制造能力。

俄联邦武装力量副总参谋长伊戈尔·科斯科科夫近日在俄国防部刊物《军事思想》上发表署名文章称,自2022年2月以来,