逮捕尹錫悅受阻 韩国政治动荡难解

新华社首尔1月4日电(记者陆爱华 冯亚松 姬新 龙)韩国高级公职人员犯罪调查处(公调处)3日对被停职 总统尹锡悦执行逮捕令,但遭到总统警卫处阻拦。经过 数小时的对峙,公调处宣布行动失败,暂停执行逮捕令。

分析人士指出,这一事件体现了当前韩国政治法 律制度下公调处开展行动面临的现实困境。在尹锡悦 弹劾案和逮捕令问题上,韩国朝野对抗加剧,民意撕 裂,韩国政局动荡短期内恐难以破局。

警卫阻挡 逮捕令未奏效

3日上午,公调处和警方人员抵达位于首尔龙山区 汉南洞的总统官邸,计划对被停职总统尹锡悦实施逮捕。在抵达官邸楼前约200米时遭到由200多名军人 和警卫处人员组成的人墙阻挡,双方发生肢体冲突。 调查人员在官邸楼前向总统警卫处长出示逮捕令,但 总统警卫处长表示,根据《总统警卫法》"不允许搜查"。经过数小时的对峙,公调处宣布暂停执行逮捕、 撤离总统官邸。

逮捕行动失败后,由韩国警察厅、公调处和国防部联合设立的韩国"共同调查本部"表示,鉴于目前情况,如总统警卫处持续不配合,实际上不可能执行逮捕令。

2024年12月31日,韩国首尔西部地方法院以涉嫌 发动内乱和滥用职权为由对尹锡悦发布逮捕令。这是 韩国宪政史上首次对现任总统发出逮捕令。尹锡悦方 面律师团对此表示,没有内乱罪调查权的调查机关申 请签发的逮捕令和扣押搜查令是非法、无效的。

此前,"共同调查本部"曾三次以涉嫌内乱、滥用职权为由要求尹锡悦到案接受调查,但尹锡悦均未出席。分析人士认为,检察官出身的尹锡悦深谙法律漏洞,多次钻法律空子,试图"拖"到局势反转。

力有不足 公调处难破局

逮捕令的有效期将于本月6日截止。公调处暂停 执行逮捕、撤离总统官邸时表示,目前尚难确定是否会 再次执行逮捕令。

韩联社援引法律界消息报道说,公调处计划与警方协商后在6日有效期到期前再次尝试执行逮捕令。但也有分析指出,若执行行动再次失利,公调处将面临更多舆论压力。因此,公调处有可能在6日有效期后重新申请签发逮捕令,并在综合评估各种可能性和应对方案后,谨慎决定执行时间。

在初次逮捕行动失败后,"共同调查本部"表示已以涉嫌妨碍执行特殊公务为由对警卫处相关人员立案,要求警卫处长、警卫次长4日到案接受调查。公调处也表示,将强烈要求警卫处的指挥监督者、代行总统职权的崔相穆命令警卫处配合执行尹锡悦逮捕令。

分析人士指出,这些表态都是为再次实施逮捕做铺垫。但在争议双方僵持不下的情况下,无论是权力基础薄弱的代总统,还是处境尴尬的总统府,恐怕都难以应公调处的要求伸以援手。

韩国宪法法院正在加快对尹锡悦弹劾案的审判速度。据韩联社报道,宪法法院已确定此后5次的庭审辩论日期,日程紧凑。有分析指出,考虑到总统弹劾案引发的政治混乱等负面影响,宪法法院力求尽可能迅速审理案件。

民意撕裂 朝野对抗加剧

围绕尹锡悦的去留,韩国民意正呈现两极化趋势:一方面,韩国近期民调显示,有超过七成的受访者支持弹劾尹锡悦;另一方面,作为尹锡悦"铁粉"的保守团体对他的支持力度在逐渐增大。

对尹锡悦的逮捕令签发后,支持和反对尹锡悦的 韩国民众聚集在总统官邸附近抗议示威,双方隔街对 峙。据韩国媒体报道,在公调处执行逮捕行动的当天, 有超过1万名支持尹锡悦的民众来到现场。而反对尹 锡悦的民众也在距离总统官邸较近的地铁站集会,敦 促逮捕尹锡悦。

除民众外,朝野两党也在对峙。韩国执政党国民力量党紧急对策委员会委员长权宁世表示,公调处对总统执行逮捕令是"极其不公正的越权、不当行为",认为"公调处通过与法官交易获得了逮捕令"。国民力量党议员尹相现称,执行逮捕令是对宪法的严重破坏,应该对公调处处长进行弹劾。

韩国最大在野党共同民主党对尹锡悦拒不配合执行逮捕令予以强烈批评。共同民主党院内代表朴赞大向国民力量党喊话,要求其"停止拥护破坏宪法秩序和民主的内乱罪魁祸首",并称尹锡悦应接受执行逮捕令。

分析人士指出,近来韩国朝野两党及其支持者之间的对立愈演愈烈。美国卫斯理公会大学韩国政治学教授琼·赵认为,韩国政局的两极分化既体现在精英层面,也体现在大众层面,严重影响韩国政治稳定。美国乔治敦大学教授车维德说,持续的政治混乱将进一步加剧韩国既有的经济和社会问题。

以军袭击加沙地带致40余人死亡 哈马斯要求"全面停火"



巴勒斯坦加沙地带民防部门、医院和卫生部门说,以色列1月2日夜间至3日袭击加沙地带多地,共导致至少42人丧生。与此同时,加沙地带停火谈判3日在卡塔尔首都多哈重启,巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)表示,希望实现"全面停火"。

美联社援引阿克萨烈士医院工作人员 说法报道,以军3日对加沙地带中部多地发 动袭击,导致至少十余名妇女和儿童丧生。 "我们在袭击中醒来,发现整个房子碎裂 了,"住在迈加齐难民营的阿卜杜勒·拉赫 曼·纳卜里希说。

加沙地带民防部门说,以色列3日对加沙地带北部加沙城外一处社区发动空袭,造成7人死亡,其中包括4名儿童和一名妇女。以军还袭击了加沙城一处路口,造成两

人死亡_

民防部门发言人马哈茂德·巴萨勒告诉法新社:"由于以军持续轰炸,3日对加沙地带居民来说是严酷的一天,尤其是在加沙城。"

以色列国防军3日发表声明说,在过去一天内,以空军根据情报,在加沙地带袭击了约40个哈马斯武装人员聚集点以及多个指挥和控制中心。数十名武装人员在这些地点策划并实施了针对以军和以色列公民的袭击。

按加沙地带卫生部门说法,在以军2日的袭击中,共有71人丧生。以军声称已采取了多种措施减少平民伤亡风险。

以军一直声称哈马斯武装人员将学校 等平民区作为掩护,并称在那里发现了大量 武器。哈马斯则否认在民用建筑藏匿武装 人员、武器以及使用民宅作为指挥所。

哈马斯3日发表声明说,加沙地带停火 谈判当天在多哈重启,哈马斯希望实现"全 面停火、以军从加沙地带撤出",以及让加沙 地带流离失所者返回家园。

据加沙地带卫生部门3日发布的数据, 2023年10月新一轮巴以冲突爆发以来,以色 列在加沙地带的军事行动已造成近4.6万巴 勒斯坦人死亡、近10.9万人受伤。过去几个 月,在多哈和埃及开罗举行了多轮加沙地带 停火谈判,但都未能达成结束冲突的协议。

新华社特稿

黎、叙就解决近期摩擦释放积极信息

叙利亚新当局近日收紧对邻国黎巴嫩公民入境限制,黎巴嫩内政部长巴萨姆·毛拉维1月3日说,黎方已在着手解决。此前两国边境曾发生小规模交火致5名黎士兵受伤,叙方称已在避免类似事件重演。

黎叙边境长约370公里。此前,黎公民 持护照或身份证件即可入境叙利亚。据美 联社报道,"叙利亚沙姆解放武装"领导人艾 哈迈德·沙拉等叙利亚新领导层宣布了有关 黎巴嫩公民入境新规,包括黎公民须持在叙 居留许可,或在叙有资助人、并能提供2000 美元资金证明以及旅馆预订等。

主管过境事务的黎内政部长毛拉维3日告诉法新社记者,黎巴嫩安全总局在与叙方接触。"相关工作在进行中,以解决黎巴嫩公民被阻止进入叙利亚的问题"。

据黎军方3日声明,叙方一侧人员此前

试图使用推土机重开叙黎边界一处非法过境点,黎方士兵朝空中鸣枪示警,叙方人员随后开枪致黎方一人受伤。这一事件发生后,当地黎方部队已执行严格安全措施,相应调查也已展开。黎方还有4名军人在另一起边境交火事件中受伤。

黎巴嫩总理府3日晚些时候发布消息 说,黎总理纳吉布·米卡提已与"叙利亚沙姆 解放武装"领导人沙拉通电话,双方讨论了 双边关系和边境小规模冲突等问题。沙拉 邀请米卡提访叙,他还表示,叙利亚相关机 构已采取一切必要措施恢复边境平静并避 免类似状况重演。

叙利亚巴沙尔·阿萨德政权 2024年12月8日被以"叙利亚沙姆解放武装"为主的武装组织推翻后,不少国家派团与叙新领导层接触。黎方同样表示期待与叙新当局发展

睦邻友好关系。

法新社报道,沙拉 2024年12月曾会见到访叙利亚的黎巴嫩德鲁兹派领导人,表示尊重黎巴嫩主权,叙方不会介入黎事务。德鲁兹人在叙利亚、黎巴嫩和以色列均属少数民族。

2011年叙利亚内战爆发后,黎巴嫩什叶派武装真主党支持叙利亚阿萨德政权,协助打击包括"叙利亚沙姆解放武装"在内的叙境内武装。

在此之前,1975年黎巴嫩内战爆发后,阿拉伯国家联盟(阿盟)次年授权叙利亚派遣军队以"阿拉伯威慑部队"的名义进驻黎巴嫩,对黎实施军事、政治等控制,直至2005年2月叙利亚才结束在黎近30年的军事存在

新华社特稿

纽约州法院确定特朗普"封口费"案宣判日期

新华社纽约1月3日电(记者 刘亚南)美国纽约州最高法院法官胡安·梅尔尚3日作出决定,将于1月10日就美国候任总统特朗普所涉"封口费"案作出判决。

梅尔尚说,判决程序将于10日上午9时30分在位于纽约市曼哈顿下城的一家法院开始,特朗普须亲自出庭或视频出庭以接受判决。

梅尔尚表示,就"封口费"案作出判决没有法律障碍,了结这一案件将符合陪审团、原告和被告的利益。与其在特朗普完成第二任期后宣判,在特朗普1月20日再次就任美国总统之前宣判更好。

梅尔尚还表示,在考虑到总统豁免权及 其他现实情况后,作出无条件释放判决看似 是最可行的解决方案。 纽约市一个由12人组成的陪审团在2024年5月30日裁定,特朗普为隐瞒2016年美国总统选举期间向一名成人电影女演员支付13万美元"封口费"一事,伪造商业记录,违反纽约州相关法律,所涉及的34项刑事指控成立。该案判决日期最初被定为2024年7月11日,后被推迟到当年11月26日,11月22日又被无限期推迟。

2024年是巴西有记录以来最热一年

巴西国家气象研究所3日说,2024年是 巴西有记录以来最热的一年。巴西此前经 历了创纪录的干旱和洪水。

路透社援引巴西国家气象研究所数据报道,巴西2024年的平均气温达到25.02摄氏度,较1991年至2020年间的平均值高出0.79摄氏度,超过2023年创下的最高纪录24.92摄氏度,成为自1961年有记录以来最热的一年。

该机构指出,巴西气温显著上升与气候 变化有关。

巴西圣保罗联邦大学近日的研究显示,2020年至2023年间,巴西气候灾害的数量增长"令人恐慌"。这4年间,巴西平均每年发生4077起与气候有关的灾害,包括干旱、洪水和暴风雨。而在2000年至2019年的20年间,巴西平均每年发生2073起气象灾害。

研究还发现,巴西的气候灾害频发与海洋表面温度上升具有相关性。

世界气象组织2024年12月30日发布新闻公报说,2024年气候变化的影响席卷全球,对自然环境以及人类社会和经济活动产生了连锁效应。2024年将成为地球有记录以来最热的一年,而包括2024年在内的过去10年是有记录以来最热的10年。

新华社特稿

本报地址:西宁市黄河路100号 邮政编码:810000 广告经营许可号:6301004000049

电话: 总编辑 8230533 副总编辑 8237098 、8230537 办公室 8230545 编报室 8230314 经济部 8230540 、8230541 政文部 8230534 、8230535 广告部 8230542 百业信息 8251822 、8248965 通联部 8244000 、8244111 发行公司 8247830

排版:本报激光照排室 收订单位:本报各发行站 印刷:青海西宁西盛印务有限责任公司 地址:西宁市南山路31号 零售每份:1元 全年订价:216元 法律顾问:北京市盈科(西宁)律师事务所刘帅律师