

关注中东局势

以总理解除国防部长加兰特职务 以色列战时换“帅”

新华社北京11月6日电(记者 高山 谭晶晶)据美国多家媒体6日测算和报道,在2024年美国大选中,共和党总统候选人、前总统特朗普所获选举人票已经超过当选所需的270张。此外,共和党将掌控国会参议院至少52席,超过半数,获得控制权。截至美国东部时间6日上午,美国总统选举计票仍在进行。据美联社、美国有线电视新闻网、哥伦比亚广播公司、福克斯新闻台等媒体公布的测算结果,特朗普已经获得超半数的选举人票。

缘何解职

这不是加兰特第一次被解除防长职务。去年3月,加兰特因反对内塔尼亚胡强推的司法改革遭解职。但两周后,迫于民众抗议压力,解职令被撤回。以高层在作战方面早有分歧,此次加兰特被解职让内部矛盾进一步公开化。

内塔尼亚胡5日晚在视频声明中表示,新一轮巴以冲突以来,他和加兰特进行了“富有成效”的合作,但近几个月两人在战略问题上出现重大分歧。他说,分歧不仅以“不可接受的方式”公开,而且还传到了以色列的敌人那里,敌人因此“获得了巨大的利益”。

内塔尼亚胡说,他和加兰特之间的信任问题让当前的工作关系无法继续,并宣布由外长卡茨接任国防部长。

卡茨被任命为防长后在社交媒体上表示,将优先考虑把加沙地带的以色列被扣押人员带回家。

国内反应

此次加兰特遭解职,正值以军多线持续作战、盟友美国忙于大选之际。以色列反对党领袖、前总理拉皮德斥责内塔尼亚胡“在战争期间解除加兰特职务是疯狂行为”。以总统赫兹尔佐格表示,内塔尼亚胡在做“以色列现在最不需要做的事”。

加兰特被解职后,以色列多地民众举行抗议,部分高速公路路段被封堵。抗议者反对解除加兰特职务,呼吁以政府尽快把以色列被扣押人员带回家。

在位于耶路撒冷的以色列总理府门前,记者看到大量民众聚集,高声呼喊,表达对内塔尼亚胡的不满。另据媒体报道,在以国防部所在地特拉维夫,数千名

抗议者涌入市中心,交通要道一度瘫痪。以色列警方5日表示,在耶路撒冷、海法等地逮捕多人。

一些以色列民众对新华社记者说,内塔尼亚胡正利用当前的“战争状态”为其自身政治目的服务。解除加兰特职务,是为了自己能继续掌权,拥有更多对军队和当前以方作战策略的控制权。

特拉维夫市民阿隆说:“我们非常愤怒。内塔尼亚胡没有任何理由做这样的事情。我们对这场战争感到非常疲惫,希望它尽快结束。”

后续影响

《以色列时报》分析指出,与作战经验丰富的加兰特相比,卡茨的军事履历非常单薄,担任防长后,可能会更加服从内塔尼亚胡的意图。

加兰特被解职后在新闻发布会上说,他与内塔尼亚胡存在三大主要分歧:一是极端正统派犹太教徒是否应服兵役;二是要不要尽快达成停火协议,让被扣押在

加沙地带的以色列人获释;三是要不要针对去年10月7日巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)突袭以色列一事展开内部调查,以查明在政治和军事上的失误。

长期以来,以色列极端正统派犹太神学院的学生能免服兵役。内塔尼亚胡执政联盟中,两个极端正统派政党支持这些学生继续不服役,专注于宗教学习。加兰特认为,极端正统派犹太人服役问题“关系到以色列的国家安全”。以色列最高法院6月裁定,国家必须开始征召极端正统派犹太神学院学生。在遭解职的前一天,加兰特宣布向极端正统派犹太人发布规模为7000人的征兵令。

在第二点分歧上,加兰特主张以色列应优先考虑达成协议,推动被扣押人员获释。内塔尼亚胡及其极右翼盟友反对达成协议,誓言不消灭哈马斯不放手。以色列媒体报道说,这是两人“心不和”的关键症结。在第三点分歧上,内塔尼亚胡反对启动对哈马斯突袭以色列的相关调查,因为调查结果将对他不

新华社耶路撒冷11月6日电

以军在约旦河西岸多地开展军事行动 打死7名巴勒斯坦人

新华社拉姆安拉11月5日电(记者 黄泽民)巴勒斯坦卫生部5日发表声明说,以色列军队当天在约旦河西岸北部多地开展军事行动,共造成7名巴勒斯坦人死亡。

声明说,以军当天袭击了杰宁市以南的舒哈达村和卡巴提亚镇,以及图巴斯市以南的泰蒙镇,共造成7人死亡。当地消息人士告诉新华社记者,以军还破坏了部分地区的基础设施。

以色列国防军5日发表声明说,一架以军战机当天打击了卡巴提亚镇的武装人员。

自去年10月本轮巴以冲突爆发以来,以色列一面在加沙地带推进军事行动,一面在约旦河西岸多次突袭、抓捕巴勒斯坦人。据巴勒斯坦卫生部发布的数据,本轮冲突以来,约旦河西岸有超过760名巴勒斯坦人死于以军或犹太定居者之手。



11月5日,巴勒斯坦民众从加沙地带北部拜特拉希亚镇逃到加沙城。

新华社发

调查显示 韩国逾九成中小企业 尚未使用人工智能技术

新华社北京11月6日电 韩国中小企业联合会日前发布的一项最新调查显示,该国超过九成中小企业尚未使用人工智能技术。依照韩国媒体说法,与早已引入人工智能技术的大企业相比,这凸显了韩国商业领域存在的“巨大数字差异”。

据《韩国商业电讯》5日报道,韩国中小企业联合会于九、十月间围绕运营过程中人工智能技术的使用对300家中小企业展开调查,发现其中94.7%的企业现阶段没有使用人工智能技术。

调查还显示,仅有16.3%的调查对象表示有兴趣在未来采用人工智能技术。在249家既未使用也未计划使用人工智能的企业中,80.7%认为人工智能对其业务运营缺乏必要性。此外,14.9%的公司表示不确定人工智能对企业管理的潜在好处,4.4%的公司表达了对人工智能技术使用和维护成本的担心。

对于计划使用人工智能的企业来说,首要目标领域包括通过视觉系统进行质量检测、市场拓展和营销以及销售数据分析及预测。谈及预算预期,66%的公司打算支出不超过1000万韩元(约合5.1万元人民币)。

受调查企业指出采用人工智能的几个主要障碍,包括缺乏定制应用、投资能力有限以及无法充分获取可用数据和基础设施。这些企业对财政激励和税收优惠,以及量身定制的成功案例和性能演示表示出兴趣,认为这是推广人工智能的潜在支持措施。

韩国中小企业联合会创新增长部门一位负责人说:“中小企业需要支持才能体验到人工智能带来的效率提升,首先是客户服务、预算编制和营销等业务支持功能。现在是时候切实加大力度,增强中小企业对人工智能技术的了解了。”

联大一委呼吁 在外空领域推动构建人类命运共同体

新华社联合国11月5日电 联合国大会裁军与国际安全委员会(联大一委)5日高票通过中国、俄罗斯等国提出的“防止外空军备竞赛进一步切实措施”和“不首先在外空放置武器”两项决议。决议呼吁各方加强和平利用外空,防止外空军备竞赛,在外空领域推动构建人类命运共同体。这是

构建人类命运共同体理念连续八年写入联大一委决议。中国裁军大使沈健在会上表示,构建人类命运共同体理念由中国提出,是广大联合国会员国智慧的结晶,是全球公共产品,是真正的多边主义的体现。在外空领域践行构建人类命运共同体理念,就是致力于维护

一个和平、安全、开放、合作的外层空间,确保全人类共享外空安全和发展红利。

沈健说,这一理念凝聚广泛共识,顺应时代潮流,充分反映国际社会维护人类在外空共同安全的美好愿望,得到大多数国家的支持和认同。中国将继续携手各国共同推动构建人类命运共同体。

确认217人死亡 至少89人失踪 西班牙洪灾损失或高达百亿欧元

新华社北京11月6日电 西班牙近来遭遇的严重洪灾不仅导致重大人员伤亡,还造成严重经济损失,有预估认为高达100亿欧元。

据法新社5日报道,西班牙首相佩德罗·桑切斯当天宣布旨在提振灾区经济的一揽子援助计划,总额106亿欧元,将向78个受灾社区提供援助,包括扶助中小型农业、减免税收、延迟还贷等措施。桑切斯还表示将向欧洲联盟寻求经济支援。

西班牙保险赔偿集团主管塞莱多尼奥·比利亚马约尔接受西班牙媒体采访时表示,洪灾造成的损失肯定“极高”。巴伦西亚自治区商会主管何塞·比森特·莫拉塔估计,损失将高达100亿欧元。

受强地中海风暴影响,暴雨自10月29日起侵袭西班牙东南部,引发严重洪灾,迄今已导致至少218人遇难。据媒体报道,这是西班牙数十年来致死人数最多的洪灾,也是欧洲自1970年以来最致命洪灾。

显示,当地4500家商铺被淹,另有数十座购物中心和工业设施受损。

此外,作为西班牙重要产粮区和柑橘产区,巴伦西亚自治区农业遭受严重冲击。农业协会和保险业的数据显示,巴伦西亚地区5万公顷农作物受损,损失估计达1.5亿欧元。西班牙商业工会青年农民协会表示,灾区的农业遭受“灾难性”损失,“后果无法估量”。

据新华社北京11月6日电 西班牙巴伦西亚自治区5日通报,上月底发生的洪灾导致当地至少89人失踪。这是洪灾发生以来,西班牙官方首次公布失踪人数。

据巴伦西亚自治区司法机关发布的声明,上述失踪人员仅涉及受灾最严重的该自治区东部地区。声明说,鉴于许多家庭未向相关部门正式报告家属失踪情况,或未能提供失踪人员的个人信息和生物样本以供身份鉴定,当地实际失踪人数会更多。

美联社报道,西班牙广播

电视公司正循环播放寻人启事,希望灾区民众尽早找到失踪的亲人。

西班牙东南部10月29日晚至30日凌晨普降暴雨,引发严重洪灾,迄今确认217人死亡,其中211人来自巴伦西亚自治区东部。据上述司法机关声明,133名遇难者的身份已通过指纹比对或脱氧核糖核酸(DNA)样本检测得以确认。按照路透社早前报道的说法,这是1967年以来欧洲死亡人数最多的洪灾。

特朗普赢得总统选举 共和党控制参议院

新华社纽约11月6日电(记者 高山 谭晶晶)据美国多家媒体6日测算和报道,在2024年美国大选中,共和党总统候选人、前总统特朗普所获选举人票已经超过当选所需的270张。此外,共和党将掌控国会参议院至少52席,超过半数,获得控制权。

截至美国东部时间6日上午,美国总统选举计票仍在进行。据美联社、美国有线电视新闻网、哥伦比亚广播公司、福克斯新闻台等媒体公布的测算结果,特朗普已经获得超半数的选举人票。

美国选举分析人士认为,选民对通胀等经济问题的焦虑、对非法移民问题的担忧是特朗普选举获胜的重要因素。此外,特朗普在非洲裔和拉美裔选民中支持率上升,这也是他胜选的原因之一。

特朗普6日凌晨在佛罗里达州棕榈滩县会展中心发表胜选讲话。民主党总统候选人、美国现任副总统哈里斯尚未就选举结果表态。

美国总统选举采取选举人团制度,胜选须赢下全美538张选举人票的半数以上,即至少270张。

2024年美国大选选举日投票当地时间5日举行,选举下一任美国总统、数百名国会议员以及大量州和地方官员。美国多家媒体6日测算和报道,共和党赢下国会参议院控制权,众议院控制权归属尚未明确。

特朗普将成为继1892年民主党人斯蒂芬·克利夫兰之后美国历史上第二位连续3次参选,并在竞选连任失败后再度当选的总统。特朗普现年78岁,明年1月就职时他将成为美国历史上最年长的总统。

美国有线电视新闻网5日发布的出口民调显示,约四分之三的美国选民对美国现状持负面看法。具体而言,超四成受访人士对美国现状表示不满,约三成人士对美国现状表示愤怒。分析人士表示,美国社会在诸多问题上仍然严重撕裂和对立,新政府执政面临严峻挑战。

中国第41次南极考察任务 “雪龙兄弟”穿越赤道进入南半球

新华社“雪龙2”号11月6日电(记者 黄铭铭)北京时间11月6日8时50分,正在执行中国第41次南极考察任务的“雪龙2”号穿越赤道进入南半球。此前,“雪龙”号已于5日驶过赤道。

考察队在“雪龙”号和“雪龙2”号分别举行了穿越赤道纪念活动。“雪龙2”号上,队员们排列成“S41”字样的队形合影留念,举行拔河、套圈等趣味比赛,以简单而热烈方式告别北半球,继续向南极挺进。

据悉,“雪龙”号预计于11月中旬抵达澳大利亚弗里曼特尔,完成物资补给和新队员登船后,将前往南极中山站。“雪龙2”号预计于11月下旬抵达南极中山站。

中国第41次南极考察由自然资源部组织,将建设秦岭站配套设施设备,调查气候变化对南极生态系统的影响与反馈,广泛开展科研等领域的国际合作。

日本政府发布上半年新生儿人口数据 出生人口今年或首次跌破70万

新华社北京11月6日电 日本政府5日发布今年上半年新生儿人口数据,较去年同期减少大约6%,继续呈下降趋势。媒体推断,日本今年新生儿人数将首次跌破70万人。

厚生劳动省发布的人口动态统计显示,日本今年1至6月新生儿为329998人,比去年同期减少6.3%。这一数据不包括在日外国人。

基于这一趋势,日本媒体普遍预期,今年全年新生儿人口将首次少于70万。去年日本新生儿人口为72.7万,连续八年创新低。

厚生劳动省人口动态数据还显示,日本今年上半年死亡人数比去年同期增加1.8%,为800274人,从而人口自然减少逾47万人。日本媒体报道,出生率持续下降,反映出越来越多日本人选择不婚或晚婚,以及晚育的趋势。

因一火山频繁喷发 印尼政府拟永久迁移附近居民

印度尼西亚国家抗灾署6日说,印尼政府打算让在东努沙登加拉省勒沃托比-拉基拉基火山附近生活的居民永久迁移至安全地带。这座火山从3日晚起数次喷发,导致9人死亡、十余人受伤。

印尼国家抗灾署6日在声明中说,考虑到勒沃托比-拉基拉基火山今后依然可能喷发,政府打算让火山附近的民众永久搬迁,作为一项长期减灾措施。“火山无法移动,我们必须搬迁。”这一机构主管说,“我们必须清空方圆7公里的范围。”

这座火山附近的多座村庄里生活着超过1.6万名居民。当地政府部门通报,截至6日上午,至少2500人已经转移至安全地带。据印尼国家抗灾署声明,政府将帮助受影响的民众搬迁至其他地方,也将帮助他们新建房屋。

勒沃托比-拉基拉基火山位于印尼旅游胜地弗洛勒斯岛。这座活火山3日夜间三次喷发,把大量火山灰喷射到2千米高空。在那之后,这座火山又“小规模”喷发数次。地方政府已宣布进入紧急状态,禁止在距火山山口半径7公里范围内活动。

印尼火山与地质灾害缓解中心已把勒沃托比-拉基拉基火山的警戒级别提升至最高级。这一机构5日把东努沙登加拉省伊亚火山的警戒级别提升至4级预警中的次高级。机构发言人说,伊亚火山活动频繁与勒沃托比-拉基拉基火山喷发没有关联。

印尼地处环太平洋火山带,地震和火山活动频繁,全国有120多座活火山。

新华社微特稿

天津渤海拍卖有限公司拍卖公告

接受委托,我公司定于2024年12月10日上午10时,在天津产权交易中心拍卖平台对“天津市和平区河北路209号房地产”进行公开拍卖。本次拍卖标的已于2024年11月7日至2024年12月4日在天津产权交易中心有限公司公开挂牌。在挂牌期间内,竞买人须按照产权交易的有关规定到天津产权交易中心有限公司办理受让登记手续,同时与我公司联系咨询并办理竞买登记手续。拍卖标的展示时间、地点:详见天津产权交易中心有限公司公开挂牌披露时间与地点;拍卖咨询登记时间:自公告之日起至2024年12月4日止(节假日除外);咨询登记地点:天津市河西区马场道188号;咨询电话:冯先生 18602267771 (广告) 天津渤海拍卖有限公司 2024年11月7日

企业资讯 >>>

海南牛路岭灌区工程总干渠2号隧洞进洞施工

日前,由中铁十八局承建的海南省牛路岭灌区工程项目总干渠2号隧洞进洞顺利进洞施工,标志着项目重点控制工程取得阶段性进展,正式拉开大干帷幕。

海南省牛路岭灌区工程项目建成后可以提供万宁市、琼海市内共56.6万亩农田灌溉用水,并承担21个镇的城乡生活和工业用水。 张永

