

针对以军26日的空袭

伊朗回应：优先考虑加沙停火

新华社特稿 伊朗武装部队总参谋部26日说,伊朗方面有权回应以色列军方当天早些时候对伊朗发动的空袭,但伊方优先考虑在加沙地带和黎巴嫩达成持久停火。

依据伊朗方面通报,以色列战机26日清晨违反国际法,向伊朗伊拉姆省、胡齐斯坦省和首都德黑兰附近的雷达发射远程空基导弹。由于伊朗防空系统及时反应,伊方损失有限且影响较小,仅有多部雷达系统受损,但4名士兵在袭击中死亡。

伊朗武装部队总参谋部在声明中说:伊朗保留在适当时机回应的合法权利,同时正在优先考虑在加沙地带和黎巴嫩达成持久停火。

据以军发言人丹尼尔·哈加里通报,以空军战机26日精准打击了伊朗导弹制造设施等军事目标,并在完成任务后安全返回以色列。他警告伊朗别犯错,以免引发新一轮冲突升级。

以色列《耶路撒冷邮报》同一天援引消息人士的话报道,以方25日通过多个第三方向伊方传话,告知将打击哪些目标、不打击哪些目标,同时警告伊方不要反击,否则以方会施以更大规模报复。另据美国《华盛顿邮报》报道,以色列本次打击规模大于4月对伊朗的报复性空袭,不过尽量减少伊方人员伤亡,避免局势进一步升级。

作为以色列的盟友,美国方面先前呼吁以色列不要打击伊朗能源及核设施。一名不愿公开姓名的美方官员告诉路透社,美方在空袭前收到以方通知,但美方没有参与空袭,以方打击目标不包括伊朗能源及核设施。

美国总统约瑟夫·拜登26日说,以军空袭看起来没有击中任何非军事目标,他希望这就是结束。

不过,以色列总理本雅明·内塔尼亚胡26日说,以方基于本国利益选择打击目标,而非根据美国要求。空袭伊朗的同一天,以军轰炸加沙地带北部拜特拉希亚,造成至少30人死亡,包括妇女和儿童。

新华社伦敦10月27日电 美国《科学》杂志日前刊登一项应用AI模型的新研究指出,有害人体健康的永久性化学物质,由于长期且广泛使用,已污染美国各地作为饮用水水源的地下水,受影响人口可能高达7100万至9500万。

永久性化学物质,主要指全氟和多氟烷基物质(PFAS),可以在环境中存在数十年,通常与癌症、肝脏和心脏受损以及婴儿和儿童免疫和发育受损等相关。虽然美国环境保护局已引入新的监测要求来解决大型公共供水系统中的PFAS问题,但并未覆盖绝大多数较小的供水系统或家庭水井。

据AI模型估算 地下水污染影响数千万美国人

美国地质调查局研究人员使用了一种叫作“极限梯度提升算法”的机器学习模型,利用该机构2019年至2022年从各种水井网络采集的大量地下水样本来训练这一模型,用来预估用作饮用水的地下水源中PFAS分布情况。结果显示,美国本土约有7100万至9500万人可能使用含有可检测PFAS浓度的地下水作为饮用水。

研究人员称,美国地下水污染极为普遍,城市用地多、人口密度高和水井浅的地区尤其容易受到污染。从地下水中去除PFAS的成本很高,许多家庭水井所有者根本不检测或处理作为饮用水水源的地下水。

日本众议院选举开始投票

新华社东京10月27日电 日本第50届众议院选举27日开始投票,共有1344名候选人参与争夺众议院465个议席。

当地时间当天7时至20时,日本选民可在全国超4.5万个投票站投票。当晚投票截止后即刻开票统计,选举结果预计在28日凌晨揭晓。

日本众议院选举采取小选区制与比例代表制并立的选举制度。465个众议院议席中小选区议席289个,比例代表议席176个。小选区由选民直接对候选人进行投票,得票最多者当选;比例代表选区则由选民对各政党进行投票,根据得票多少,议席按一定比例分配给各政党。

此次众议院选举共有日本朝野9党参与,除自民党和公明党组成的执政联盟外,还有在野的立宪民主党、日本共产党、日本维新会、国民民主党、社民党等。截至选举公示前,自民党在众议院465个议席中占247席,公明党占32席,执政联盟共占279席,超过众议院议席总数的一半。

日本首相、自民党总裁石破茂与公明党党首石井启一将此次选举的胜负线定为执政联盟保住众议院半数席位,但日本媒体分析认为,受政治黑金等问题影响,此次自民党或将失去不少议席,执政联盟席位能否过半成为此次大选关注焦点。虽然日本宪法未规定众议院选举须过半数才能执政,但由于首相指名选举及绝大多数国会决议均需要投票数过半,因此执政党在众参两院的议席最好均超过半数。

日本国会众议院选举每4年举行一次,本届众议院议员的任期原本应于2025年10月届满。本月1日,石破茂当选日本新首相,9日宣布解散众议院,创下战后首相当选后解散众议院的最快纪录。

相关新闻

卡车冲撞以公交站致数十人受伤

一辆卡车27日上午在以色列特拉维夫北部城镇格利洛特冲撞公交车站,目前已造成至少数十人受伤。

以色列急救机构说,已将16名伤者送医,其中4人情况危急。以色列媒体援引现场目击者的话说,事发后众多行人被卷入卡下车下,医疗人员正在对受伤人员进行初步治疗,其中一些人仍然被困在卡下车下。

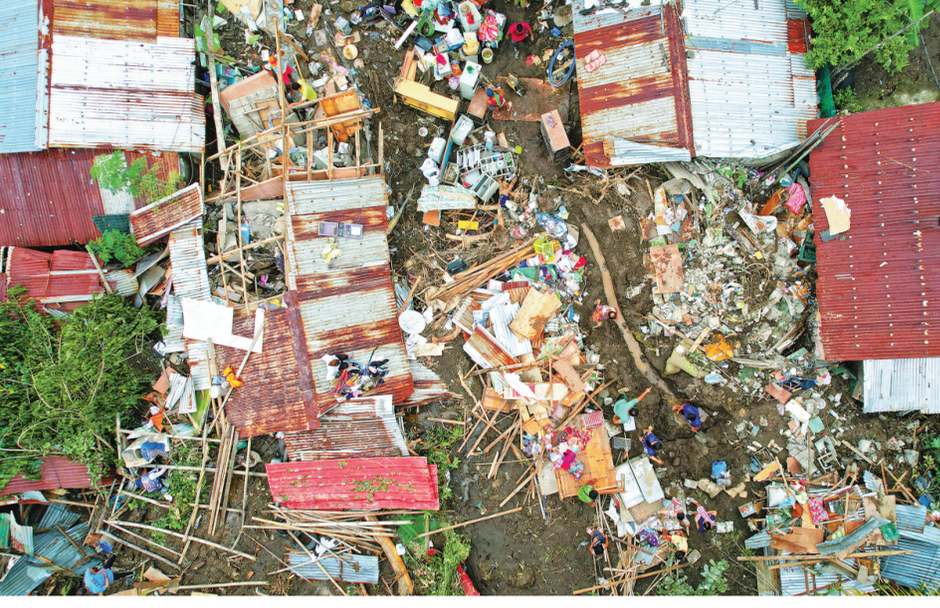
以色列警方说,正在对此事件进行调查。据报道,格利洛特地区是以色列情报机构摩萨德总部所在地,同时还驻扎着以色列国防军的几个情报部门,其中包括信号情报小组8200部队。

(新华社耶路撒冷10月27日电)

潭美重创菲律宾

菲律宾国家减灾管理委员会27日晚通报说,强热带风暴“潭美”引发的洪水和山体滑坡等灾害已造成全国110人死亡、71人受伤,另有42人失踪。

左图为在遭强热带风暴“潭美”引发的山体滑坡侵袭的菲律宾八打雁省塔利赛,当地居民在损毁的建筑物中搜寻物资(无人机照片)。下图为一名当地居民经过受损的车辆。图均据新华社



美总统选战 最后冲刺 怪象频出

今年美国总统选举日为11月5日。随着选举日的临近,选战进入最后冲刺阶段,民主、共和两阵营势均力敌,在各自积极造势拉票的同时,也加大了相互攻击的火力。美国各界高度紧张,舆论场一片喧嚣。

如此背景下,一系列选举怪现象涌现。在美国媒体和专家看来,这些怪现象背后有政治因素,也有利益考量。这场选举究竟会把美国带向何处?许多人感到焦虑和担忧。

存在大规模选举舞弊,民主党方面则称之为没有证据的阴谋论。然而,在今年总统竞选中,特朗普改变态度,呼吁共和和党选民提前投票,前后矛盾的信息引起美国多方关注。通常来说,民主党选民更倾向于邮寄投票和提前投票,而共和和党选民更多在选举日当天投票。

目前,美国绝大多数州都开放了提前投票或邮寄投票。在佐治亚州提前投票首日,就有超过32.8万人完成投票,大幅刷新该州历史记录。英国广播公司文章说,这折射出今年美国大选的白热化程度。

据美国选举和民调专家分析,摇摆州的战况将决定今年总统选举的结果,而特朗普和哈里斯在摇摆州的选情难分上下。路透社文章写道:这笔钱是马斯克利用其巨大财富影响特朗普同哈里斯激烈选战的最新例证。

特朗普担任美国总统时,马斯克曾是他的批评者。今年,他为支持特朗普竞选成立了“美国政治行动委员会”,迄今已为该组织提供至少7500万美元的资金。

哈里斯同样在争取人名流助阵。今年9月,哈里斯同特朗普在宾夕法尼亚州费城举行的总统竞选电视辩论结束后,美国顶流娱乐巨星、在社交媒体上拥有数亿粉丝的泰勒·斯威夫特宣布将在今年总统选举中为哈里斯投票。此外,乔治·克鲁尼、安妮·海瑟薇、珍妮弗·劳伦斯等一众好莱坞巨星也都“背书”哈里斯。

次未遂刺杀,哈里斯竞选团队在亚利桑那州的一处办公室遭枪击破坏。今年美国大选在政治极化和舆论撕裂加剧的同时,政治暴力也愈演愈烈。

美国智库卡内基国际和平研究院民主、冲突和治理项目高级研究员蕾切尔·克莱因菲尔德指出,在当前高度紧张的政治和舆论环境下,候选人被袭击几乎是不可避免的。

尽管特朗普和哈里斯都谴责政治暴力,但两大阵营之间的相互攻击几乎一刻没有停止,骗子、罪犯等极端言语层出不穷。随着选举日临近,双方言语越来越粗鲁。特朗普日前在宾夕法尼亚州拉特罗布市举行的集会上猛烈抨击哈里斯,称哈里斯比民主党一些左翼人士还要激进和疯狂。在佐治亚州亚特兰大市举行的一场集会上,哈里斯攻击特朗普的年龄和体力,讽刺特朗普无法进行思考。

大选在即,随着美国政治极化日趋严重,两党相互攻击不断升级,美国民众对政治暴力的担忧明显加深。昆尼皮亚克大学9月一项民调显示,约四分之一的美国潜在选民表示,他们非常担心或有些担心今年总统选举结果出来后会发生政治暴力事件。该大学民调分析师蒂姆·马洛伊说,许多选民担心政治言论的升温沸腾会成为政治暴力的导火索。

(据新华社北京/华盛顿10月27日电)

特朗普反常呼吁提前投票

你好,我是拉拉·特朗普,代表特朗普总统竞选团队。我们希望你在这选举日之前投票。选情十分胶着,我们的投票率必须很高,让胜利不被操演。这是由共和党全国委员会联合主席拉拉·特朗普录制的电话语音信息。拉拉·特朗普是共和党总统候选人、前总统特朗普的女儿。

有数据显示,从10月初开始,估计至少有28.6万个带有这段语音信息的机器人电话,打给了宾夕法尼亚、佐治亚、亚利桑那等关键摇摆州选民。美国有线电视新闻网日前披露,今年早些时候,拉拉·特朗普还录过另一段语音,内容是质疑2020年大选邮寄选票舞弊。

在2020年大选败选后,特朗普坚持认为当年选举中的邮寄投票和提前投票

名人流入场 豪赌

美国科技企业家、超级富豪埃隆·马斯克近期在网上发起一项支持美国宪法第一修正案和第二修正案的在线请愿书,以支持共和党人特朗普并宣布在美国大选选举日前,以抽签形式每天向一名签署该请愿书的摇摆州注册选民发放100万美元。马斯克日前在社交平台X上转发了8位获奖者手持巨额支票的照片。

政治暴力愈演愈烈

过去三个多月里,特朗普已经历多

应对低生育率和老龄化 韩国制定“人口战略路线图”

新华社微特稿 韩国总统办公室27日宣布,为应对愈加严峻的低生育率和老龄化问题,政府计划明年发布人口战略路线图,并将成立统筹应对该问题的人口战略企划部。

韩国总统办公室低生育率问题应对首席秘书柳慧美当天在记者会上说,随着人口战略企划部成立,确定该部门目标和制定中长期人口战略至关重要。因此,政府和科研机构正在共同制定人口战略路线图。

据《韩国先驱报》报道,设立人口战略企划部的相关法案已于9月提交国会审议。韩国国务调整室9月已成立政府工作组着手筹建这一部门。

柳慧美当天还发布了旨在提高生育率的新政策大纲。根据新政策大纲,在孕妇怀孕初期,流产或死胎假将从目前的5天延长至10天,政府还将增加配偶的流产或死胎假。此外,韩国政府还计划使用更加积极的育儿相关表述,如将“育婴假”改为“育儿投入期”等。

韩国总统尹锡悦6月19日宣布从当日起韩国进入人口紧急状态。韩国统计厅数据显示,韩国总和生育率自2016年以来连续8年下降,2023年降至创新低的0.72,远低于为确保全国人口数量稳定所需的2.1。

韩国老龄化问题同样严峻。按照韩联社说法,韩国预计将在2025年进入超老龄社会,65岁及以上人口占比届时预计将增至20%。

凤凰火焰表演艺术节在白俄罗斯首都明斯克植物园举行。来自白俄罗斯各地的30多名火焰表演艺术家为观众呈现了精彩的火焰表演。

新华社发



·资讯·

天台县农污治理精细化管理显成效

周静

农村不美,低头先看水。农村生活污水治理是改善农村人居环境的重要内容,也是推动乡村绿色发展的重要抓手。近年来,台州市天台县正以一种全新的姿态,书写着农村生活污水治理的绿色篇章。该县在农村生活污水治理工作中创新提出精细化管理思路,对全县行政村进行分频分级定制运维服务,助力农村水环境更好更优,打造村美水净的美丽乡村风景线。

有效的治理始于科学的规划,高效的管理得益于精细化管理。为进一步提高农污设施运维效率,更为精准地服务民生、保障民生,天台县对近几年的运维数据开展比对,对各农污设施养护情况进行全面分

析,定制一村一策运维服务方案,确保治理措施精准到位。天台县根据人口规模、地理位置、生产经营等情况将全县农污设施划分为镇区村、旅游村、生产经营村、水源保护村、零星村共五大类,分别定制污水终端和管网专属养护计划,实现分频分频运维,进一步节约养护资金。

乡村旅游发展得红红火火的后岸村,就是农污设施精细化管理的第一批受益者。该村起初与其他周边村实行同频次的终端、管网养护计划,尽管能够保障平常的排水需求,但在旅游旺季时就会出现报修增多、污水外溢等问题。

本着农污治理分频分频运维的工作

原则,我们按照旅游村一类标准,为后岸村升级了农污设施养护计划:一是增加频率,污水终端由原先的一月一次常规养护,升级为一个月一次大保养和一次小保养;二是定制服务,我们会在季节性采摘旅游旺季和黄金周来临前后对村内管网分别进行一次冲洗,并在旅游旺季过后增设一次终端小保养,切实保障村内排水需要。天台县水务集团农污运维工作负责人介绍。

据悉,天台县开展精细化管理一年来,养护费用较往年减少了20%,镇区村和旅游村报修频率较往年降低了80%,电话回访好评率提升了50%。

数智赋能精细化管理。天台县作为全

省农污设施建管一体化先行管理者,以运维方便为导向对全县农污终端进行统一化、产品化、标准化改造,以质量可靠为导向对改造设施主材由清源水务仓库供应。结合升级版排水一体化平台,实现对污水处理的实时监测与调控。这些技术不仅提高了运维管理效率,还有效降低了运行成本,提高运行效率。

2020年以来,天台县拟投入5.7亿元对全域所有农污设施进行提升改造,至今已累计投资约3.5亿元。天台水务首创的农污治理建管一体及精细化运维管理模式在为县域农污治理发挥巨大作用的同时,也将为省内外县市提供有效经验,助力现代化美丽城镇建设。



叶宅村农污治理终端 (图片由英博人力提供)