

美国大选“月月惊奇” 美国民众“步步惊心”

新华社北京11月3日电 美国大选素有“十月惊奇”一说,即选举前的10月有时会有突发事件影响选举结果。但2024年美国大选年的惊奇事件层出不穷,堪称月月有“惊奇”。美国心理学会每年都会调查美国人精神压力的主要来源,今年10月发布的报告显示,今年的大选已成为美国民众的一个重要压力来源,民众担心选举结果引发政治暴力,甚至导致“美国民主的终结”。这场被美国媒体预言为“史上最撕裂”的选举即将上演,而日益紧张的政治气氛让美国民众“步步惊心”。

一月:对峙! 得州和联邦政府边境“斗法”

1月,美国联邦政府与共和党人主政的得克萨斯州因移民问题发生冲突,得州国民警卫队在美墨边境设置带刺铁丝网等屏障拒绝移民进入,同时也将美国联邦执法人员拒之门外,双方一度引发武装对峙。

“边境危机”凸显民主、共和两党在移民问题上的对立与撕裂,移民问题也是今年美国总统选举和国会改选的热点议题。此前,得州、佛罗里达州等共和党人主政的州政府多次用大巴或飞机将非入境移民转运至民主党人主政的城市,作为向民主党发难的“武器”。“铁丝网”“转运移民”成为美国党争的缩影,两党政客为选举利益不断将移民问题推向极化和对立,深深撕裂美国社会。

二月:荒唐! 前总统“带货”卖鞋

2月17日,美国前总统特朗普现身宾夕法尼亚州费城鞋展,化身“带货达人”,推介其本人同名品牌运动鞋。这款鞋售价达399美元,限量发行1000双。就在前一天,特朗普收到纽约州“天价”罚单。该州法官裁定,特朗普因夸大净资产欺骗银行提供更好贷款条件须支付约3.55亿美元罚款。

“特朗普被罚款”本是美国头条新闻,不想却被“特朗普卖鞋”抢走了“流量”,转移了舆论焦点。美国《纽约时报》首席时尚评论家瓦妮萨·弗里德曼在文章中写道:人们的注意力很容易被这件事的荒唐所吸引——一个前总统,竟然在卖运动鞋!

另一方面,美国运动鞋文化盛行,许多年轻人和非洲裔“爱鞋如命”。美联社文章指出,特朗普团队希望特朗普可以拉拢更多年轻选民和少数族裔选民,特别是非洲裔男性。

三月:退了! 国会现提前离职潮

3月22日,美国科罗拉多州联邦众议员、共和党人肯·巴克正式离职,提前数月结束了自己在国会的工作。担任众议员9年多的巴克在接受美国有线电视新闻网采访时称,众议院已经成为“争吵和胡言乱语”的荒地,过去一年是他在国会工作期间“最糟糕的一

年”,“与前议员们交谈后,我们发现这是四五十年来在国会工作最糟糕的一年”。

据美国广播公司今年3月统计,美国本届国会已有48名众议员离职或宣布将离职,占众议员总数的11%,人数超过往年。美国《华盛顿邮报》说,过去40年,从未有过“这么多”众议员主动提前结束任期,并且没有继续担任其他公职的计划,“大规模辞职冲击国会”。

不少选择“走人”的议员都将离职原因归咎于两党之间的恶斗和各自政党的内斗。从枪支管控到非法移民,美国两党在诸多议题上相互攻击掣肘,导致各种社会问题长期得不到解决,愈演愈烈。这波国会山“退群潮”,在很大程度上反映出在美国政治顶端的人也开始对美国政治体制产生幻灭感。

四月:内战! 虚构电影映射“两个美国”

19个州宣布脱离美国联邦,联邦调查局被解散,林肯纪念堂被炸毁,白宫陷落……这是4月12日在美国上映的电影《美国内战》中描绘美国再次陷入内战的末日景象。这部电影上映的时间颇有讲究,163年前的4月12日,美国南北战争爆发。

电影内容虽是虚构,却映射出当今美国撕裂与对立的现实,呼应了现实中美国人的焦虑。美国《滚石》杂志说:“你可能会不小心把影片的未来设定误认为是现在。”《大西洋》月刊写道:“在这个政治极化的时代,这部电影引发了令人不安的共鸣。”

近年来,美国政治乱象迭出,社会治理陷入困境,制度运转滞涩,极端行为和混乱状况已成“常态”。英国皇家国际事务研究所副研究员布鲁斯·斯托克斯说,如今,美国在意识形态和政治方面的分歧比19世纪50年代以来的任何时候都要大。美利坚合众国已成为“美利坚分众国”,实际上有“两个美国”,而且它们已处于交战之中。

五月:有罪! 史上首位前总统被刑事定罪

5月30日,美国纽约市曼哈顿一家法院的陪审团裁定,特朗普为隐瞒2016年美国大选期间向一名成人电影女演员支付的13万美元“封口费”,伪造商业记录,违反纽约州相关法律,34项刑事指控成立。美国此前从未出现过前总统在刑事案件中被起诉,更不用说被定罪。美国媒体纷纷使用“历史性”“前所未有”等说法描述此事。

特朗普称这起案件是民主党针对他的“猎巫行动”和“政治攻击”,共和方面也借机抨击美国司法系统不公,称其被“政治化”“武器化”。美联社文章写道,美国被推入了“未知领域”。“混乱”“撕裂”“怨恨”“焦虑”……美国媒体和学者在谈论今年大选时

不约而同地选择了这些词汇。在政治极化的背景下,民主、共和两党对抗不断升级,乱象怪事层出不穷。特朗普“历史性”被定罪无疑将加剧双方对立和纷争。

六月:啃老! 史上首位在任总统子女获罪

6月11日,美国总统拜登之子亨特·拜登被特拉华州一陪审团裁定关联非法持枪三项重罪罪名成立,成为美国史上首位被定罪的在任总统子女。

亨特被判有罪给美国民主、共和两党互相攻讦提供了机会,使本已异常激烈的美国大选局势更加紧张。亨特和前总统特朗普都已被定罪,他们都声称自己是政治的受害者。特朗普竞选团队发表声明称,审判“只不过是分散人们对拜登家族所犯更严重罪行的注意力”。《纽约时报》评论称,民主党人则借机排队展示他们对刑事司法体系的尊重。

美国有线电视新闻网说,亨特案延续了法庭成为竞选活动延伸的趋势,“在政治两极分化严重的时代,美国可能正在走上一条危险的道路”。

七月:子弹! 特朗普遭遇未遂刺杀

7月13日,特朗普在宾夕法尼亚州巴特勒市举行的竞选集会上发表演讲时,遭遇“未遂刺杀”。几天后,特朗普正式接受提名,第三次成为共和党总统候选人。枪声引发现场恐慌,美国特勤局人员将特朗普团团围住,特朗普挥舞着拳头以示反抗。特朗普事后在社交媒体平台说,他“右耳上部被子弹击穿”。

美联社说,这起袭击是1981年时任总统罗纳德·里根遭枪击以来,针对美国总统或总统候选人的最严重刺杀图谋,美国政治“深度极化”导致政治暴力加剧的现象再次受到关注。美国政治风险咨询公司欧亚集团总裁伊恩·布雷默在社交媒体上说,特朗普遭遇未遂刺杀是“政治极化的美国”所能发生的“最糟糕事件”,“预示着未来更多的政治暴力和不稳定”。

八月:走人! 民主党“临阵换将”

8月22日,美国副总统哈里斯在伊利诺伊州芝加哥市举行的民主党全国代表大会上宣布,正式接受民主党总统候选人提名。在约一个月前的7月21日,拜登在党内高层施压和竞选“金主”威胁下“被迫”退选。哈里斯接替拜登对阵特朗普“重置并重塑”了今年美国大选选举。

拜登退选后与特朗普相互指责对方“威胁美国民主”。哈里斯“补位”后,一边批评特朗普的政策主张,一边反复强调特朗普的犯罪记录,称其会让美国陷入“混乱、恐惧和仇恨”。特朗普猛烈回击,多次表示哈里斯

成为民主党总统候选人“不具合法性”。

对于双方阵营激烈的相互攻击,美国媒体和专家认为,哈里斯和特朗普将展开一场持续到最后的“缠斗”,而两人间的斗争是这个国家分裂的缩影。美国非营利组织阿拉伯裔美国人协会主席詹姆斯·佐格比警告说,无论哪一方在选战中胜出,恐怕美国都将变得更加撕裂,美国“脆弱的民主”将面临更大的风险。

九月:谎言! 电视辩论“骗”出新高

“他在撒谎。”“她在撒谎。”9月10日,哈里斯与特朗普在关键“摇摆州”宾夕法尼亚的费城进行首场电视辩论。整个辩论过程中,两人在互怼上火力全开,不惜进行人身攻击,频频指责对方撒谎。据美国《纽约时报》统计,整场辩论,哈里斯共发言37分41秒,其中17分25秒用于攻击特朗普;特朗普共发言43分03秒,其中12分54秒用于攻击哈里斯。另据美国媒体进行的“事实核查”,两人辩论过程中充斥着谎言和误导。

随着选战进入“冲刺阶段”,这场选举“真人秀”再度凸显大选背景下美国不断加剧的政治撕裂和极化。美国时政新闻网网站Axios刊文写道,越来越多迹象表明,这是一场“火药桶”上的选举。在政治极化、政治暴力、虚假信息、历史性诉讼等多重因素催化下,一场“完美风暴”已酝酿许久,山雨欲来,“11月的美国,注定风雨大作”。

十月:撒钱! 超级富豪下场助选

今年美国大选迈入名人名流们亲自下场捐款拉票的新阶段。

10月19日,在宾夕法尼亚州举行的一场为特朗普竞选造势的活动中,美国科技企业家、超级富豪埃隆·马斯克把一张100万美元的支票给了现场一名观众。此前,马斯克在网上发起一项支持美国宪法的在线请愿书,并宣布在11月5日美国大选选举日前,每天向一名请愿书签署者发放100万美元。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”。

哈里斯同样有“金主”助阵。《纽约时报》网站10月22日报道,在连续数十年不参与政治之后,跻身全世界最富有者行列的微软公司创始人比尔·盖茨向哈里斯捐款5000万美元。

《福布斯》杂志统计,哈里斯获得大约80名亿万富翁支持,特朗普得到大约50亿亿万富豪相助。据美国广告追踪公司AdImpact预测,2024年美国大选选举将是自有史以来最昂贵的一次。这再度诠释加州前州议会会议长杰西·昂鲁1966年的那句名言——“金钱是政治的母乳”。

(记者柳丝、孙丁、熊茂伶)

以媒称以军“抓获”真主党成员 黎政府证实海军官员遭绑架

新华社耶路撒冷/贝鲁特11月3日电 据以色列媒体2日报道,以色列突击队1日深夜在黎巴嫩北部实施行动并“抓获”一名黎巴嫩真主党成员。黎巴嫩政府证实一名海军文职官员遭绑架。黎总理纳吉布·米卡提要求黎外长就此事向联合国安理会提出紧急申诉。

据《以色列时报》2日报道,被以方“抓获”的这名黎巴嫩真主党成员已被转移到以色列境内,并接受以军事情报局的问询。以色列这次行动的地点位于黎北部腹地,此前以军行动大多在黎南部展开。

据黎巴嫩国家通讯社2日报道,黎看守政府公共工程和交通部长阿里·哈米耶说,被绑架的男子叫伊马德·阿姆哈兹,是黎巴嫩海军文职官员。哈米耶说,正在与联合国

驻黎巴嫩临时部队(黎黎部队)保持沟通,因为“黎黎部队一直对黎巴嫩海岸从纳古拉到阿里达地区开展定期巡视”。

部分黎巴嫩媒体2日报道称黎黎部队帮助以色列海军登陆。黎黎部队副发言人坎迪丝·阿迪尔2日在社交媒体上说,该部队“没有参与任何绑架或其他侵犯黎巴嫩主权的行

为。散布虚假信息和谣言是不负责任的,会使维和人员面临风险”。黎巴嫩国家通讯社报道,黎总理米卡提呼吁黎黎公民被绑架一事尽快查明真相。米卡提已联系黎军方和黎黎部队官员,并要求黎外长阿卜杜拉·布·哈比卜就此事向联合国安理会提出紧急申诉。

目前,黎真主党尚未就遭绑架者是否是其成员作出表态。

美国增派的B-52轰炸机抵达中东

新华社华盛顿11月2日电 在中东地区局势紧张背景下,美国中央司令部2日宣布,美国增派的B-52轰炸机已抵达该地区。

美国中央司令部在社交媒体上发文说,“来自迈诺特空军基地第五轰炸机联队的B-52战略轰炸机已抵达美国中央司令部责任区”。

美国国防部发言人帕特里克·赖德1日发表声明称,为应对来自伊朗的威胁,美国将向中东地区部署更多军事力量,包括多架B-52

轰炸机、驱逐舰等。“这些军力将于未来数月陆续部署到位,而‘亚伯拉罕·林肯’号航母打击群则准备撤离”。

去年10月新一轮巴以冲突爆发以来,中东地区一直有美国航母存在。“亚伯拉罕·林肯”号航母打击群今年8月部署到中东地区。美国媒体报道说,该航母打击群将于本月中旬撤离中东返回美国,中东地区有可能将有一段时间没有美国航母存在。

西班牙洪灾致2名中国公民遇难2人失联

新华社马德里11月2日电(记者胡加齐、谢宇智) 中国驻西班牙大使馆2日证实,西班牙东南部洪灾已导致2名中国公民遇难,另有2人失联。

受强降雨影响,西班牙东南部过去几天遭遇数十年来最严重洪灾,目前已造成211人死亡。中国驻西班牙大使馆领侨处负责人说,在本次洪灾中,已确认有2名中国公民遇难,还有2名中国公民下落不明。

洪灾发生后,在西班牙的华侨华人积极捐款捐物,帮助当地民众渡过难关。巴伦西亚自治区灾情最为严重,当地华侨华人蒙受巨大损失。西班牙青田同乡会会长朱晓海等人1

日晚从首都马德里开车奔赴灾区,车上载有青田同乡会会员和多名侨胞共同募集的食品等物资。据朱晓海介绍,2日晚还将有另一车物资到达灾区。

西班牙羊公会救援队2日凌晨从巴塞罗那启程前往巴伦西亚灾区。他们携带灾区急需的饮用水和面包、饼干等食品,以及扫帚、拖把、垃圾桶、雨鞋、手套等工具,并在卸下物资后立即投入清理工作,帮助灾区恢复秩序。

此外,巴伦西亚大区侨团联合会也设立物资捐助点,并开设募捐账户,帮助当地民众渡过难关。

韩美日举行联合空中演习

新华社首尔11月3日电(记者冯亚松) 据韩国联合参谋本部3日发布的消息,韩国、美国、日本当天举行联合空中演习,美军B-1B战略轰炸机参加演习。

据韩国联合参谋本部发布的消息,演习在韩国济州岛东部的韩日防务识别区重叠区域举行,韩国空军的F-15K、KF-16战斗机,美国空军的F-16战斗机,日本航空自卫队的F-

2战斗机参加演习。

消息称,此次演习以美军B-1B战略轰炸机在韩美日战斗机掩护下前往预设空域并打击假想目标的方式进行。这是美国战略轰炸机今年第四次飞抵朝鲜半岛,本次军演是韩美日今年第二次进行联合空中演习。

韩国联合参谋本部称,本次演习是为了应对朝鲜10月31日试射新型洲际弹道导弹。

玻利维亚政府称200多名士兵遭武装人员挟持

新华社利马11月3日电(记者王钟毅、郝云雷) 拉巴斯消息:玻利维亚外交部2日发表声明说,在该国日前发生的3处军事设施遭占领事件中,武装人员挟持了200多名士兵,并抢夺了军事设施中的武器弹药。

声明说,玻利维亚政府有意愿同全国社会各界展开对话,但上述武装人员只是谋求“一位前总统”的个人利益和选举利益,而非有益于国家和社会经济。玻政府对这些武装人员的行为表示谴责。

玻利维亚军方1日发表声明说,该国中部3处军事设施遭到武装人

员占领,军方敦促武装人员立即和平撤出。玻利维亚总统阿尔塞同日通过社交媒体谴责对3处军事设施的占领行为,称这些武装人员与前总统莫拉莱斯有关。

10月中旬以来,莫拉莱斯的支持者发起堵路运动,要求当局停止对莫拉莱斯的刑事诉讼,并要求确认莫拉莱斯在玻利维亚2025年总统选举中的候选人资格。11月1日,玻利维亚政府宣布,在军警疏通道路行动中逮捕了66名抗议者,这些人将以涉嫌“恐怖主义犯罪”接受调查。2日,莫拉莱斯宣布开始绝食,以抗议政府对其支持者的压制。

唐山市工人医院圆满完成2024唐山马拉松医疗保障任务

本报讯(毛起昌 武海英)10月27日上午,2024唐山马拉松在唐山市抗震纪念碑鸣枪开跑。唐山市工人医院作为此次赛事的定点救治医院,共完成数百人次的现场救治处理和2例重症跑者的转救治工作,为赛事提供了全面优质的医疗保障。

据了解,为做好马拉松赛事的医疗保障工作,唐山市工人医院专门成立了一支涵盖心内科、骨科、

急诊等8个专业的多学科业务骨干医疗保障组。比赛当天,医疗保障组派出救护车1辆,并配备急救药品、监护仪、除颤仪和创伤急救器材等,早早就到指定地点,为马拉松跑者生命健康全力护航。

唐山市工人医院将继续秉持“敬佑生命 救死扶伤”的服务理念,积极参与各类公共活动的医疗保障工作,为守护人民群众健康贡献力量。

持续为国“加油” ——65岁大庆油田上扬成长的“第二曲线”

□新华社记者 顾线江 王春雨 强勇

大庆油田——我国陆上最大油田65岁了。

1959年,大庆油田的发现为新中国石油工业翻开了历史性一页。

在累计产出25亿多吨原油后,加快推动页岩油效益开发,加紧布局四次采油技术,加强光伏、风电等新能源开发……大庆油田奋力描绘峰值更高、能源总当量持续向上的成长“第二曲线”,持续为中国式现代化“加油”。

脚步干劲延续稳产奇迹

湛蓝的天空下,视野所及满是深秋湿地芦苇的金黄,一台台抽油“磕头机”点缀其间、上下舞动,这是油城大庆的标志性风景。

“保持稳产是采油队的根本。”在大庆油田第一采油厂第三作业区中四采油队,班长王一伦白天“钉”在现场,晚上和技术骨干研究开采数据,量身定制最合理的注水采油方案,脚步干劲延续稳产奇迹。

截至目前,大庆油田累计生产原油25亿多吨,占全国陆上原油总产量的36%,如果用60吨油罐车装满依次排开,可绕赤道15.6圈。

在大庆油田第七采油厂,多个存储着液态二氧化碳的白色罐体依次排列,工作人员按下按钮向地下注入二氧化碳……这里正在进行致密油二氧化碳驱油压裂技术试验,以解决致密油层的开采难题。

除了核心区,大庆油田外围区域多是开采难度较大的致密油层。致密油层区域石油储量达10亿吨,年产量约640万吨,占大庆油田年总产量超过20%,这是油田保持高质量稳产的一个重要领域。

看似废气的二氧化碳,在油田却正变废为宝。“为了突破致密油层开采难题,我们向地下注入液态二氧化碳作为压裂液,其气化之后体积膨胀,就能推动地下原油流动,为原油开采增加动力。”大庆油田井下作业分公司大型压裂项目经理部经理盖立佳说。

对照世界同类油田,其稳产期一般在3至5年,多则十几年。

大庆油田首席技术专家伍晓林说,在长时间开发的情况下,国内外对大庆油田枯竭的论调一直在持续。大庆油田采用各种新技术、新手段、新方法,不断加大油气勘探开发力度,目前油气产量当量已经连续21年保持在4000万吨以上水平,延续着稳产奇迹。

一摸工具就知道规格型号,一看电流就能尽快判断出井下状况,一听声音就能辨别机械运行的故障,“大国工匠”刘丽常年坚持在生产一线,练就了自己的“金刚钻”,为油田多产油、稳产油解决了不少生产难题。

作为一名采油工人,刘丽获得国家及省部级奖项40项左右。去年9月,大庆油田授予刘丽等8人“新时代铁人式标兵”。时代在变,大庆人“我为祖国献石油”的精神信念始终没变。刘丽说。

科技创新驱动能源增量

2021年,大庆油田古龙页岩油勘探获重大战略性突破,落实页岩油预测地质储量12.68亿吨,为大庆油田开辟出增储上产的“新战场”。

大庆油田勘探开发研究院松辽勘探研究室主任张金友和团队从2018年开始,在温度不到零摄氏度的岩心库里生了根,他们的研究深入到4纳米的页岩孔隙中,在页岩油等非常规油气勘探开发理论认识上取得颠覆性突破。

“我们要为祖国再抱一个大金娃娃。”大庆油田工程技术部副主任张晶说。大庆油田1205钻井队把古龙页岩油钻井周期从113天缩短至目前最短9.98天,加快推动页岩油效益开发。

松辽盆地含油面积6000多平方公里,地下纵深几千米,常规油、致密油、页岩油等交错,采油难度与日俱增。大庆人以持续不断的科技创新,为筑牢国家能源安全科技根基贡献力量,3次问鼎国家科技进步奖特等奖,形成了世界领先的陆相砂岩油田开发技术。

2024年11月19日,在北京举行的“国家工程师奖”表彰大会上,大庆油田化学驱油

技术研发团队被授予“国家卓越工程师团队”称号。

石油界把自喷采油称为一次采油,二次采油通过注水将油“挤”出,三次采油靠化学剂把油“洗”出来,即化学驱油。

化学驱油是世界石油界关注的重大科技难题,水驱采油仅能采出原始地质储量30%左右。面对三次采油“卡脖子”难题,伍晓林带领团队攻关,历经5600多次试验终于实现突破,使大庆油田采收率在二次采油技术基础上提高14至20个百分点。2022年,大庆油田又攻克三次采油2.0版表面活性剂核心技术,进一步提高了采收率。

目前,大庆油田建成全球规模最大的三次采油研发生产基地,三次采油产量累计突破3亿吨,年产量连续22年超千万吨,三次采油保持领跑地位。

“化学驱油后仍有原油在地下,我们开始布局四次采油。”大庆油田提高采收率项目经理部经理叶鹏说,技术人员系统剖析118个化学驱后区块,近3万口井资料,逐步明确了化学驱后地下剩余油的分布规律和特点。

中国工程院院士、大庆油田首席技术专家程杰成说,目前更加前沿的四次采油技术在大庆油田实现地质认识、驱油机理等突破,这为充分挖掘油藏潜力、延长油田生命周期进行了有益探索。

据测算,四次采油技术全面推广后,仅大庆油田即可增加可储量2.78亿吨。

新能源领航“未来之路”

很多人不知道,油城大庆亦称“百湖之城”,拥有200多个大小湖泊。

在第一采油厂群英西泡及北站泡,一大片光伏板在水面上组成了“蓝色海洋”。2022年7月,大庆油田星火水面光伏示范工程并网发电,这是中国石油系统首个水面光伏项目,年均发电2750万千瓦时,可减排二氧化碳2.2万吨。

推进油气和新能源融合发展,离不开技术赋能。作为能源生产和消耗大户,大庆油田将新能源技术创新和应用作为突破口,为油田高产稳产、降本增效服务。

从“黑金”走向“绿电”,一台台白色风机在旷野里转动巨大叶片,一排排深蓝色的光伏板在阳光下反射更多熠熠光芒……老油田“追风逐日”,铺展开更多绿色发展的“新风景”。(新华社哈尔滨11月3日电)