



国际年终报道

2018,“裂变”的美国

新华社记者 颜亮

对美国民众而言,即将过去的2018年见证了美国社会分裂进一步加剧。12月20日公布的美国一项民调结果显示,近八成美国人认为过去两年美国变得更加分裂。中期选举后产生的“分裂国会”,可能将进一步撕裂美国的政治和民意。

美国普林斯顿大学教授卡梅·阿皮亚评论,一些美国人甚至认为那些观点对立的国人根本不是“自己人”。曾报道“水门事件”的记者伯恩斯坦则认为,美国不同群体间正处于“冷内战”状态。

诸如此类的描述并非夸大其词。这一年,记者见证了美国两党在移民、医保、大法官任

命、“通俄门”调查等议题上的激烈党争,在围绕政治、民生等重要话题采访时,能感受到不同群体的明显对立情绪。

分裂,在秋天的最高法院大法官“任命战”中表现得淋漓尽致。获提名的卡瓦诺遭性侵指控,引发民意“信他”还是“信她”的尖锐对立。共和党倾力为卡瓦诺上任护航,而民主党全力拉他下马。虽然卡瓦诺最终涉险过关,但留给美国社会的裂痕难以弥合。

11月的中期选举将美国社会分裂推向又一个“高潮”。记者采访发现,美国民意在多个议题上尖锐对立:枪支管控上,一方要求限枪,一方坚称拥枪权利不可侵犯;医保方面,一方要保卫奥巴马执政时通过的医保法案,一方坚决要求废除;围绕“通俄门”调查,一方坚持调查到底,一方则声称调查纯属政治“猎巫”。

一连串敏感议题中,美国媒体的党派属性跃然纸上,就同一件事的报道角度和立场差异巨大。为迎合不同党派的政治需求和受众情绪,部分媒体甚至煽动对立。主要报道华盛顿政治圈新闻的美国《政治家报》最新民调显示,六成以上受访者认为媒体加剧了社会分裂。

分裂和党争导致民众对政府看法也大相径庭。共和党人倾向于认为现政府正在“让美国再次伟大”,民主党人则认为政府走向完全错误。

裂痕甚至延伸到日常生活里,连普通美国人的家庭和婚恋也受到政治极化影响。例如,自由派和保守派各自推出约会网站和交友客户端,以方便寻觅“志同道合”者。根据盖洛普的最新民调,不少在网上寻觅生活伴侣的美国年轻人将政治立场作为挑选伴侣时一票否决的因素。

裂痕产生易、弥合难,无论是政治,还是情感。美国“大熔炉”亦然。

(新华社华盛顿12月24日电)

白宫官员称美国政府部分机构“停摆”或持续至明年

新华社华盛顿12月23日电(记者熊茂伶 高攀)白宫行政管理和预算局局长米克·马尔瓦尼23日表示,由于总统特朗普与民主党在美墨边境建隔离墙的经费问题上相持不下,部分联邦政府机构的“停摆”很可能持续至明年。

马尔瓦尼当天接受《福克斯周日新闻》节目采访时说,未来几天,政府“停摆”风波不会有很快进展,目前的僵局很可能持续到明年1月新一届国会上任后,届时民主党将掌控众议院。

马尔瓦尼透露,白宫已向参

议院民主党领袖舒默提交了结束政府“停摆”的折中方案,给出的建墙预算在特朗普要求的50亿美元与民主党应允的13亿美元之间。目前民主党高层尚未对此公开作出回应。

由于国会两党未能就临时拨款法案达成一致,约四分之一的联邦政府机构从美东部时间22日零时起“停摆”,此次“停摆”涉及国土安全部、农业部、商务部、司法部、国务院和财政部等部门。

参议院共和党领袖麦康奈尔22日发表讲话说,在特朗普与民

主党参议员就建墙经费达成一致前,参议院不会进行下一步投票。他随后宣布参议院暂时休会,到27日下午全院再复会商讨政府拨款问题。

据美国媒体统计,受“停摆”影响,约42万名身处执法、安检、消防等核心岗位的公职人员将被迫无薪工作,另有约38万名联邦政府职员则被“强制休假”。白宫行政管理和预算局总顾问马克·保莱塔22日对媒体表示,白宫正努力减少“停摆”给民众带来的不利影响。



圣诞慈善跑

12月23日,超过500人参加了在俄罗斯首都莫斯科举行的“圣诞欢乐跑”慈善活动,募集的善款将用于帮助临终病人。图为人们装扮成圣诞老人参加圣诞慈善跑活动。新华社/欧新

法国称:

美从叙撤军不会影响法军事计划

新华社雅温得12月23日电(记者乔本孝)恩贾梅纳消息:正在乍得访问的法国总统马克龙23日表示,对美国从叙利亚撤军十分遗憾,美国的决定不会影响法国在这一地区的军事介入。

马克龙当日在乍得首都恩贾梅纳举行的新闻发布会上说,盟友间相互信赖、协调作战非常重要。他说,他国决定无法影响法国的行动,未来法国在国防军费开支方面不会有缩减。

白宫19日称,随着在叙利亚打击“伊斯兰国”的战事取得成果,美国已开始撤回驻叙美军。美军在叙利亚现有约2000人。

法国是打击“伊斯兰国”国际联盟主力国家之一,向叙利亚和伊拉克派遣大约1000名军人,主要提供后勤、训练、重型火炮和空袭支持。

印度成功试射一枚“烈火-4”型弹道导弹

新华社新德里12月23日电(记者胡晓明)据印度媒体23日报道,印度当天在东部的奥迪沙邦卡拉姆岛综合试验场成功试射一枚“烈火-4”型中远程弹道导弹。

报道说,这次试射是“烈火-4”型导弹的第七次试验,雷达和跟踪系统对导弹的飞行性能进行了监测,试射实现了所有任务目标,“完全成功”。

这枚“烈火-4”型地对地导弹长20米,重近17吨,射程4000公里,具备携带核弹头能力。该型导弹配备了技术先进的系统,能自动校正飞行中的误差并将导弹引向目标。

“烈火-4”型导弹是印度国防研究和组织研发的系列导弹之一。本月10日,印度在同一试验场成功试射一枚“烈火-5”型弹道导弹。“烈火-5”有效射程达5000公里,可携带多枚核弹头,是印度目前射程最远、飞行速度最快的导弹。



培育和践行社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
自由 平等 公正 法治
爱国 敬业 诚信 友善