

国会分裂加剧美国政治纷争

新华社记者 顾亮 孙丁 兴越

美国2022年中期选举结果基本明朗。据美国媒体测算和统计,在本次国会换届选举中,共和党从执政的民主党手中夺下众议院控制权,民主党守住参议院多数党地位,美国再一次迎来“分裂”国会。

分析人士指出,这次中期选举深刻反映出美国不断加剧的政治极化和民意撕裂。民主、共和两党分控国会两院,预计党派纷争、“否决政治”将愈演愈烈,从而加剧美国政治失序。

步入“分裂”

在此次选举中,国会众议院435个席位全部换届。据美国有线电视新闻网发布的数据,截至18日,共和党已经拿下其中219席,超过半数,时隔4年将再次成为众议院多数党;民主党已拿下212席,还有4席结果未出。

参议院100个席位中此次改选35席。虽然还剩下治亚州改选的参议院席位没有确定归属,但在其余99个席位中,民主党已经控制50席,加上民主党籍副总统哈里斯作为参议院院长可以投出打破僵局的一票,所以即便两党最终各占50席,民主党也仍将维持在

参议院多数党地位。

在此次选举中,党派身份始终是影响选民投票的核心因素。一项中期选举当天出口民调显示,两党选民对各个议题的不同重视程度反映出党派差异:共和党选民最重视通胀问题,其后是堕胎权和犯罪问题;在民主党选民关切清单上,堕胎权位置最靠前,通胀和枪支政策其次。

美国布朗大学政治学助理教授乔纳森·柯林斯通过观察得出结论:美国选民这次几乎毫不犹豫地按党派投票。

美国《美洲》杂志网站日前刊文分析说,两极极端化和对立,以至于许多选民认为,任何一党都不能代表他们的观点。“选举的决定因素是对另一半的恐惧,而不是辩论和理性论点。”

“红潮”未至

从历史上看,美国中期选举结果往往对在任总统所属党派不利。今年美国通胀严重,经济衰退担忧加剧,美国各界此前普遍判断,总统拜登所在的民主党将在中期选举中失利,共和党可能大胜,掀起“红色浪潮”(共和党代表色为红色)。但现有结果显示,共和党表现低于预期。

不少美国专家分析,“红潮”未至,一个

重要原因是美国前总统、共和党人特朗普的“双刃剑效应”。虽然特朗普支持的绝大部分候选人在共和党党内初选中轻松胜出,但在两党对决阶段,他们身上的“特朗普主义”色彩成为短板,资质硬伤和“非主流”主张也让选民敬而远之,共和党在经济、犯罪等问题上明显的民调优势最终未能转化成更多实际选票。

同时,堕胎权之争激发出民主党选民的投票热情,巩固和扩大了“蓝墙”(民主党代表色为蓝色)。今年6月,美国联邦最高法院推翻“罗诉韦德案”裁决,取消美国宪法对女性堕胎权的保障,引发政治地震。这一裁决看似是共和党及保守派人士在围绕堕胎权等问题的“文化战争”胜利,但意识形态上的极端趋势也令共和党在舆论和选票上遭到一定程度反噬。

不过,共和党从民主党手中夺下众议院控制权,将足以在国会就对任民主党政府施政形成掣肘。

纷争在即

美国国会分裂的先例并不遥远。2018年美国中期选举后,参、众两院分别由共和党人和民主党人把持,结果联邦政府因两党对立陷入史上时间最长的“停摆”,还出现了由民主

党控制的众议院对时任总统特朗普发起弹劾,众议院议长佩洛西手撕特朗普国情咨文讲稿副本等“名场面”。在2020年美国大选中,民主党守住众议院并夺取参议院,为拜登政府挡住了大量类似麻烦。

如今,共和党即将重掌众议院,不仅有能力阻挠拜登政府和民主党的立法议程,而且将获得更多实施监督权的空间,府院纷争一触即发。《华尔街日报》文章指出,国会分裂可能为任何重大立法的前景蒙上阴影,拜登或因多项牵扯到他的众议院调查而采取防守姿态。

有望在下届国会众议院担任议长的共和党人凯文·麦卡锡此前公开表示,共和党成为众议院多数党后,将围绕美国2021年从阿富汗撤军等事件展开调查,问责拜登政府,并且不排除发起弹劾调查的可能性。

美国国会问题专家理查德·阿伦伯格预测,两党还将就联邦政府预算大动干戈。近期,共和党人对提高联邦政府债务上限迟迟不决,两党在这一问题上的僵持或在明年引发联邦政府“停摆”,而围绕“停摆”的担忧将给美国乃至世界经济带来负面影响。

美国《美洲》杂志网站文章还指出,对白宫和国会的控制权经常在政策和重点完全不同的政党之间来回切换,从而使美国不可能制定长期计划来应对气候变化、移民、医疗、经济发展和其他挑战。



浙江青瓷展在埃及开罗举行

近日,观众在埃及首都开罗穆罕默德·阿里官博物馆参观浙江青瓷展。

“青风海上来——浙江考古与中华文明:浙江青瓷巡礼”展览17日在埃及首都开罗穆罕默德·阿里官博物馆开幕。

新华社记者 王东震 摄

美国高科技企业出现裁员潮

新华社记者 吴晓凌

美国高科技行业持续近20年的高速发展似乎在2022年戛然而止,不少企业业绩低迷,股价暴跌,公司裁员人数动辄成千上万,占员工比例高达两位数。

业内人士指出,美国高科技企业扎堆裁员并非偶然,其原因既包括外部大环境的多重不利因素,也离不开企业对发展前景的严重误判。

裁员浪潮来袭

据美国企业服务数据库公司Crunchbase统计,截至2022年11月中旬,美国科技行业今年已有超过6.7万名员工在大规模裁员中被解雇。不少尚未裁员的公司也纷纷停止招聘或缩减招聘规模。

亚马逊公司是近期宣布大幅裁员的科技巨头之一。公司负责设备和服务的高级副总裁戴夫·林肯16日确认该公司已开始裁员,但未透露具体人数。多家美国媒体此前报道,亚马逊裁员规模可能达到1万人。

社交媒体平台脸书的母公司“元”公司不久前宣布,为应对收益下滑及行业困境,将裁员1.1万人,约占员工总数13%。美国企业家埃隆·马斯克完成对社交媒体平台推特的收购后,于11月初启动裁员计划,裁员比例将近50%,约3700人,以期改善推特面临的亏损和债务问题。

美国网约车企业利夫特·加密货币交易平台“比特币基地”公司、在线支付服务商Stripe公司、“阅后即焚”应用程序的母公司Snap等近期也先后宣布裁员10%至20%不等。

外部环境恶化

业内人士指出,美国高科技企业出现裁员潮内外因兼具。经济形势不佳、能源价格上涨、美元急剧升值、政府政策“反噬”等都是导致企业大规模裁员的外部原因。

人们对经济衰退的预期降低了消费需求,广告投放随之减少,这使很多严重依赖广告收入的科技公司遭受沉重打击。能源成本上涨、美元汇率波动等也让不少企业感到寒意。

英特尔公司首席执行官帕特·格罗尔辛格近日表示,能源成本高昂,俄乌冲突导致欧洲经济震动等原因,英特尔公司下调了全年销售前景。“在要步入下一年之际,我们仍要遭受经济逆风。”

“字母表”公司首席财务官露丝·波拉特坦言,美元升值的影响10月至12月将进一步扩大。微软公司也表示,美元升值所致收益减少将在10月至12月持续下去。

此外,美国政府以行政手段无端制裁商业企业,试图阻隔高科技企业间正常的国际商业合作,也给美国企业带来深远而持续的负面影响。

内部决策失误

有分析人士指出,造成美国企业裁员的内部因素同样不容忽视。一些高科技企业,尤其是互联网公司高估了新冠疫情带来的业绩和股价增长,招聘员工数量超过了实际需要。以解雇了2800名员工的健身器械和媒体公司派乐腾为例,其主要产品是联网的室内固定脚踏车和跑步机,用户可远程参加付费课程。疫情缓和后,人们开始回归户外活动和线下消费,对家庭健身应用的需求下滑,派乐腾短时间内损失了90%以上的市值。

“元”公司首席执行官马克·扎克伯格的“坦白”很有代表性:“新冠疫情之初,世界迅速转向线上,电子商务激增带来巨大的收入增长。许多人预测,这将成为一种永久性的加速,即便疫情结束后也将继续。我也这么认为,所以我决定大幅增加投资。不幸的是,事情并没有像我预期那样发展。电子商务恢复了以前的趋势,而且宏观经济下行、竞争加剧、广告业务下降导致收入远低于预期。”他说,“我错了,我对此负责。”

(新华社旧金山11月19日电)

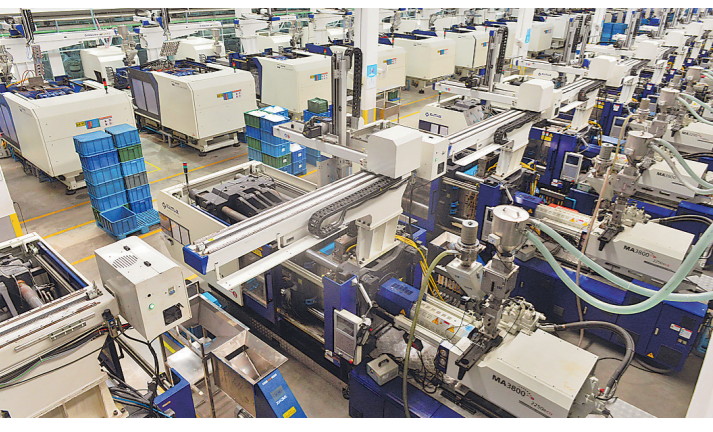
助力周边繁荣 带动当地就业

——走进泰中罗勇工业园

成立于2006年的泰中罗勇工业园位于泰国首都曼谷东南100多公里处,是中国首批境外经贸合作区之一。截至目前,工业园已吸引了180家中国制造企业、30多家配套企业在泰投资,为当地解决超过4.5万个就业岗位。泰中罗勇工业园已成为中泰产能合作的典范。

▲在泰中罗勇工业园,工人在盾安金属(泰国)有限公司生产线上工作。

▼在泰中罗勇工业园拍摄的联昌(泰国)喷雾泵有限公司生产线。新华社发(拉亨 摄)



据新华社北京11月19日电(记者罗国芳)当地时间18日,在法国巴黎闭幕的第27届国际计量大会上,与会代表通过一项决议,决定最迟不晚于2035年不再引入闰秒。闰秒是什么?将何去何从?

为确定时间,世界上有两种常用的时间计量系统:基于地球自转的世界时(UT)和基于原子振荡周期的国际原子时(TAI)。由于两种测量方法不同,随着时间推移,两个计时系统结果会出现差异,因此有了协调世界时的概念。

协调世界时以国际原子时秒长为基础,在时刻上尽量接近世界时。1972年的国际计量大会决定,当国际原子时与世界时的时刻相差达到0.9秒时,协调世界时就增加或减少1秒,以尽量接近世界时,这个修正被称为闰秒。

闰秒实际上是适应地球自转的脚步而对国际原子时的人为增减。依据国际地球自转服务组织对国际原子时与世界时的监测数据,当两者之差达到0.9秒时,该机构就向全世界发布公告,在下一个6月或12月最后一天的最后一分钟,实施正闰秒或负闰秒。

闰秒是什么,将何去何从

自1972年协调世界时正式使用至今,全球已经实施了27次正闰秒调整,最近一次的闰秒调整是格林尼治时间2016年12月31日。从协调世界时正式使用以来,地球自转一直处于不断减慢的趋势,因此迄今为止的闰秒都是正闰秒,但相关科研发现,自2020年年中以来,地球自转速率呈现加快趋势,这意味着未来也可能出现负闰秒。

对闰秒最为敏感的莫过于计算机相关领域。在万物互联时代,很多领域都依托计算机网络传输信息,实施闰秒也会影响航空、通信、金融及其他需要精准对时的领域。

闰秒是目前把世界时和国际原子时联系起来的手段。由于世界时是基于地球自转确定的,又称天文时或太阳时。没有闰秒意味着人们使用的时间与地球自转、太阳位置不关联,时间和天文学呈现割裂状态。

第27届国际计量大会决议要求多机构协商,提出一个可以将协调世界时持续至少百年的新方案并制定实施计划,纳入下一届大会的决议草案中。

据悉,2023年世界无线电通信大会将进一步讨论闰秒的未来。

大规模增税能否助英国“脱困”

毕振山

英国财政大臣亨特近日公布了秋季预算案,计划大幅度增加税收,以恢复国家信誉并遏制通胀。在分析人士看来,增税是英国首相苏纳克的一贯主张,虽然可能改善英国的财政状况,但当前英国经济面临衰退,国民生活成本压力巨大,苏纳克政府能否获得足够大的施政空间仍然有待观察。

当地时间11月17日,亨特在英国议会下院公布了秋季预算案。亨特说,英国需要进行大规模的财政整顿,包括300亿英镑支出削减和250亿英镑增税措施。他表示,“凭借这份关于稳定、增长和公共服务的计划,我们将正面迎接这场风暴。”

预算案的具体措施包括:将个人所得税起征点冻结6年;针对能源行业的暴利税从现在的25%提升至35%;从明年4月起冻结企业的国民保险缴费起征点;未来两年内结束免税额和资本利得税的年度免税额将被取消。

除此之外,亨特还宣布,从明年4月起的12个月内,将普通家庭能源价格上限提升至少3000英镑,最脆弱群体将获得补助。英国还将提高国家养老金和福利金的免税额度,增加对教育和医疗的投入,等等。

按照英国媒体的说法,亨特的这份秋季预算案,彻底扭转了此前特拉斯政府推行的减税方案。

据新华社吉隆坡11月20日电(记者毛鹏飞 汪艺)马来西亚选举委员会20日表示,19日举行的第15届大选中无单一政党或政党联盟赢得国会下议院简单多数席位,出现“悬峙国会”。

据马来西亚国家通讯社报道,选举委员会主席阿卜杜勒·加尼·萨利赫20日说,下议院222个议席中已有219席公布计票结果。主要政党联盟中,希望联盟获得82席、国民联盟获得73席、国民阵线获得30席、沙捞越政党联盟获得22席。

此外,吉打州一个议席的候选人在竞选期去世,该议席将延期选举;沙捞越州和沙巴州各有一个议席受天气影响将推迟公布

企业破产。

受此影响,英国经济也陷入衰退。今年第三季度,英国国内生产总值(GDP)环比下降0.2%,其中9月GDP下降0.6%。亨特还表示,英国政府预测2023年该国经济将收缩1.4%,2024年增长1.3%。而英国央行英格兰银行预计,英国经济将持续衰退两年,成为20世纪20年代以来该国历时最长的衰退。

有分析人士指出,相比特拉斯政府的减税计划,苏纳克政府的增税计划与英国央行的加息步调更为一致,抑制通胀的效果可能更为明显。然而,能源危机不化解,美元继续升值,都可能使英国政府降低通胀的措施大打折扣甚至功亏一篑。

另一方面,苏纳克政府需要较长时间才能修复特拉斯留下的“烂摊子”,但如果通胀不缓解,英国民众就可能不断对苏纳克政府施压。据英国媒体报道,从12月中旬起,英国内政部、交通部等多个政府部门的公务员将进行为期一个月的罢工,以争取更高薪酬。此外,伦敦希思罗机场的部分地勤人员近日也举行了罢工。

如此看来,苏纳克政府现在最缺的就是时间。他需要时间来证明增税是有益于英国的,但增税对英国经济的不利作用也可能随着时间而显现。已经节俭收缩的英国民众,又会给苏纳克多少时间?

G 时事观察

马来西亚大选出现“悬峙国会”

鉴于马来西亚此次大选无政党或政党联盟赢得简单多数席位,接下来如何组阁将根据政党联盟之间谈判结果而定。

马来西亚上届大选于2018年举行,其产生的第14届国会任期到2023年。总理有权在任期结束前随时寻求解散国会。今年10月10日,马来西亚总理伊斯迈尔发表电视讲话,最高元首阿卜杜拉已同意他的请求,批准解散国会,准备举行新一届大选。



联合国气候变化大会在埃及沙姆沙伊赫闭幕

这是11月20日在埃及沙姆沙伊赫拍摄的《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会闭幕会现场。当日,《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会(COP27)在埃及海滨城市沙姆沙伊赫闭幕。

新华社记者 隋先凯 摄