

国际观察

26年政治联盟破裂
日本进入“多党化时代”？



齐藤铁夫。新华社发



高市早苗。新华社发

多重原因致“分手”

舆论对这次公明党突然宣布“分手”颇感意外。自民党与公明党结盟已有26年，其间虽经历过2009年下野等波折，但结盟关系一直持续。公明党这次给出的“分手”理由是，公明党要求加强对企业和团体政治献金的管制，自民党对此未能给出令人满意的答复。但分析人士认为，原因不仅如此。

高市当选自民党新总裁后于7日任命自民党高层职务，其中党内大佬、前首相麻生太郎出任副总理；“黑金”丑闻重要涉事者之一、原“安倍派”骨干萩生田光一出任党内要职干事长代行，相当于党内二号人物干事长的首席代理。日本《朝日新闻》指出，这两人都是公明党所不满的人物。

两党深层分歧在于基本理念。自民党是保守派政党，公明党则崇尚自由主义。高市是自民党内右翼保守派的代表人物，多次参拜靖国神社，在竞选总裁期间还曾发表排外言论，这些都让公明党不满。

分析人士指出，这两个理念不同的政党能长期结盟，主要是因为双方能在选举中相互支持从而获得更多议席。但“黑金”丑闻曝光后，自民党一直未能妥善处理并平息民怨，导致该党在重要选举中接连失利，公明党也受其拖累，议席缩水。

高市当选总裁后公开表示“黑金”问题已经翻篇，还任命问题人物萩生田担任要职，让公明党看不到改善选情的希望，摧毁了两党结盟的利益基础。

政治角力更激烈

国会首相指名选举将于本月举行。这是眼下日本最重要的政治议程。首相指名选举将分别在众参两院进行，在第一轮投票中获过半票数的候选人直接胜出。如果无人获得过半票数，则得票前两名的候选人进入第二轮，得票多者获胜。

齐藤在10日记者会上明确表示，公明党议员不会在首相指名选举第一轮投票中支持高市，而是会投票给自己。此前，自民党只需拉拢国民民主党就可以在国会拿到过半数选票。但现在少了公明党支持，即便得到国民民主党的选票也无法超过半数。这无疑给高市争夺首相之位带来极大变数。

在野党方面最近动作频频。国会中议席数仅次于自民党的最大在野党立宪民主党一直呼吁在野党团结起来实现“政权更迭”。该党最近还抛出橄榄枝称，首相指名选举中并非必须推选该党党首，国民民主党党首玉木雄一郎也是有力人选。

因与立宪民主党基本理念不合，国民民主党、日本维新会等重要在野党未对联合行事表现出太大热情。但玉木10日晚在社交媒体上发帖称，自己“有担任首相的决心”，要求立宪民主党在政策上向国民民主党靠拢。

舆论认为，近期内，各党围绕首相指名选举，特别是着眼第二轮投票的政治角力将更加激烈，在野党是否团结将是决定未来首相人选的关键。

进入“多党化时代”？

日本媒体认为，公明党退出执政联盟是平成时代以来日本政治史上的重大转折点。《日本经济新闻》说，日本已进入无论哪个政党都无法单独执掌政权的“多党化时代”。

分析人士认为，自民党在众议院议席跌破半数且难以找到盟友，日本或将开启新一轮政治乱局。

即便高市最终当选首相，由于自民党执政基础进一步削弱，至少要拉拢两个在野党才能在众议院超过半数，因此无论是组建新的执政联盟，还是就个别政策开展协调，都将更加困难。难以有效推行政策势必令自民党更难重获民众支持，加之失去公明党助力，其选情将进一步恶化，国会席位随之进一步缩水，形成恶性循环。

从全球范围看，分析人士认为，当前日本政局与部分西方国家的政治“碎片化”趋势一致。传统政党越来越难以拿出有效办法推动经济社会发展，走向衰落；选民不满催生各种奉行更加极端主张的政治势力，民粹主义抬头；各政治势力越来越执着于自身主张和稳固基本盘，更难形成政治共识。

无论是自民党选情低迷，还是执政联盟难以维持，又或是参政党等极右翼势力兴起，都是这一趋势的表现。日本佳能全球战略研究所理事官家邦彦撰文说，日本或许正在滑向“碎片化和无效政治”。

（据新华社东京10月11日电 记者陈泽安 李子越）

军饷成党争筹码
特朗普急了

非要对方先让步

据美国有线电视新闻网11日报道，把军饷用作筹码，是参议院共和党领袖约翰·图恩和共和党籍众议院议长迈克·约翰逊迄今对民主党施压的“最大招”。他们明确知道，这一做法同样对共和党构成压力。

按照法新社的说法，如果美军10月15日未能领薪，那将是美国现代史上首次出现现役军人在政府“关门”期间遭遇大规模欠薪的情形。

图恩和约翰逊多次指责民主党阻碍军饷发放。图恩10日说，只要民主党在共和党提出的临时拨款法案上投下5张赞成票，就能解决军饷问题。

由于两党在医保相关福利支出等方面存在分歧，美国国会参议院未能于9月30日上一财年结束前通过新的临时拨款法案，维持政府正常运转的资金耗尽。10月1日起，美联邦政府时隔近七再度“停摆”。

特朗普坐不住了

据美国媒体报道，受美国联邦政府“停摆”影响，大约60万联邦雇员被迫无薪休假，提供“必要服务”的雇员则须无薪上班。特朗普政府10日宣布联邦政府裁员已经开始，财政部、卫生与公共服务部、教育部等7个机构的4000多人将被解雇。

就舆论关注的军饷问题，特朗普11日在社交媒体“真实社交”上发文说，他已指示国防部部长赫格塞思，“动用所有可用资金在10月15日给美国军人发薪”。

特朗普继续将“停摆”归咎于民主党，称“不会允许民主党人用危险

共和党当前以微弱优势控制国会众议院和参议院，但要在参议院通过临时拨款法案，需要60张赞成票，意味着共和党须得到部分民主党人支持。民主党在医保相关福利支出上提出条件，共和党不肯让步。

美国有线电视新闻网援引20多名议员和议员高级助理的说法报道，共和党已经统一立场：必须是参议院民主党人作出让步。此外，共和党高层震惊于民主党人的“坚持”。

共和党籍联邦众议员杰夫·范德鲁说，共和党处于困境之中，民主党也身陷“大麻烦”；让步的一方必须是民主党。参议院民主党领袖查克·舒默则指责“共和党人宁肯看着成千上万的美国人失去工作，也不愿坐下来和民主党谈判，好让政府重新开门”。

按美国有线电视新闻网说法，两党严重对立，目前仍看不到解决问题的明确途径。

的政府关门来挟持军队和整个国家的安全”。

白宫管理和预算办公室一名发言人说，用于支付军饷的资金将来自国防部研究与开发方面经费。

据国防部声明，国防部从该部门上一财年剩余拨款中“找出”大约80亿美元的研发、测试和评估资金。如果政府本月15日后继续“停摆”，这笔钱可用于付薪。

不过，美国有线电视新闻网报道，把国会批准的专项资金转作其他用途，可能会让特朗普政府面临诉讼风险。

（据新华社北京10月12日电 陈立希）

2025年我国快递
业务量突破1500亿件

新华社北京10月12日电（记者叶昊鸣）记者12日从国家邮政局获悉，根据国家邮政局监测数据显示，截至10月11日，2025年我国快递业务量突破1500亿件，比2024年提前37天。

国家邮政局有关负责人说，邮政快递业通过覆盖全国、通达全球的网络体系，有效打通了生产、分配、流通、消费各环节，为畅通国民经济循环提供了坚实支撑。

这名负责人表示，这充分彰显出我国消费市场平稳增长、经济稳中有进的发展态势，也体现了邮政快递业在服务构建全国统一大市场中的重要作用。在当前经济转型升级的关键时期，邮政快递业作为现代流通体系的重要组成部分，将继续推动行业高质量发展，加快培育新质生产力，以科技创新为引领，为构建全国统一大市场作出更大贡献。

中法合作音乐戏剧
《小王子》即将首演



10月12日，中法合作音乐戏剧《小王子》主创团队亮相于北京的中央歌剧院剧作。据介绍，由央华戏剧与法国国立人民剧院合作的音乐戏剧《小王子》，将于11月15日至16日在位于武汉的湖北剧院首演。

图为10月12日，演员在位于北京的中央歌剧院剧场表演音乐戏剧《小王子》片段。

新华社发

援助物资经拉法口岸
进入加沙



根据埃及总统府发表的声明，埃及已在加沙停火第一阶段协议达成后，立即开始向加沙地带运送紧急粮食和医疗援助物资。

图为10月12日，载有人道主义援助物资的卡车在埃及红新月会工作人员的监督下从拉法口岸埃及一侧驶向加沙。

新华社发

新研究发现可提高
化疗效果的抗癌微生物

新华社伦敦10月11日电 人的皮肤和肠道中存在大量微生物，一项新研究发现肿瘤内部也存在独特的细菌群落。这些与肿瘤相关的微生物能够产生一种可控制癌症进展并提高化疗效果的分子，有助于开发出更有效的新型抗癌药物。

由英国医学研究委员会医学科学实验室等机构组成的国际研究团队，发现了一种由结直肠癌相关细菌产生的抗癌代谢物，为癌症治疗提供了新思路，包括开发能增强现有疗法效力的新型药物。相关研究成果已发表在国际学术期刊《细胞系统》上。

科研人员发现，大肠杆菌产生的一种名为2-甲基柠柠檬酸(2-MiCit)的分子能提高化疗药物5-氟尿嘧啶的疗效。在线虫、果蝇及人类癌细胞中开展的实验均证实了该分子的显著抗癌疗效。

研究显示，2-MiCit分子通过抑制结直肠癌细胞线粒体中的一种关键酶发挥作用，导致DNA损伤并激活可减缓癌症进展的信号通路。这种多管齐下的攻击策略削弱了癌细胞，并与化疗药物5-氟尿嘧啶产生协同作用，比使用单一化合物能更有效地杀死癌细胞。

研究人员还与药物化学家合作，对2-MiCit化合物进行修饰以增强其效力。这种合成版本在杀死癌细胞方面更高效，证明了基于天然微生物产物开发新药的潜力。研究人员指出，这些重要发现不仅揭示了癌症微生物组影响肿瘤进展的机制，还展现了利用这些细菌产生的代谢物改进癌症治疗的前景。这意味着在个性化抗癌治疗中不仅要考虑患者本身，还需关注其体内的微生物群落。

商务部新闻发言人答记者问

就近期中方相关经贸政策措施情况

新华社北京10月12日电 商务部新闻发言人12日就近期中方相关经贸政策措施情况答记者问。

问：10月9日，商务部、海关总署发布公告，对相关稀土物项实施出口管制。请问中方有什么考虑？

答：中方发布了关于稀土等相关物项的出口管制措施，这是中国政府依据法律法规，完善自身出口管制体系的正当做法。当前世界局势动荡不安，军事冲突时有发生，中方注意到中重稀土相关物项在军事领域有重要应用。中国是负责任大国，依法对相关物项实施出口管制，目的是更好维护世界和平与地区稳定，履行防扩散等国际义务。中国的出口管制不是禁止出口，对符合规定的申请将予以许可。在措施公布前，中方已通过双边出口管制对话机制向各有关国家和地区作了通报。中方愿与各国加强出口管制对话交流，更好维护全球产业链供应链安全稳定。

问：我们注意到，近日商务部发布公告加强稀土等相关物项出口管制，请问后续将如何实施？

答：中国作为负责任大国，始终坚定维护自身国家安全和国际共同安全，始终秉持公正、合理原则立场，审慎适度实施出口管制措施。中方事先已就措施可能对产供链产生的影响进行了充分评估，并确信相关影响非常有限。措施出台前，中方已通过双边出口管制对话机制向各有关国家和地区进行了通报。

后续，中国政府将依法依规开展许可审查，对符合规定的申请予以许可，同时，积极考虑适用通用许可、许可豁免等多种便利化措施，有效促进合规贸易。我想强调的是，中国的出口管制不是禁止出口，只要是用于民用用途的、合规的出口申请，都可以获得批准，相关企业无须担心。中国政府将一如既往地同各国一道，坚定维护世界和平和周边地区稳定，共同保障全球产业链供应链稳定。

问：美东时间10月10日，美方宣布，针对中方采取的稀土等相关物项出口管制，将对中方加征100%关税，并对所有关键软件实施出口管制，请问商务部对此有何评论？

答：中方注意到有关情况。10月9日，中方发布了关于稀土等相关物项的出口管制措施，这是中国政府依据法律法规，完善自身出口管制体系的正常行为。中国作为负责任大国，始终坚定维护自身国家安全和国际共同安全，始终秉持公正、合理、非歧视的原则立场，审慎适度实施出口管制措施。美方有关表态是典型的“双重标准”。长期以来，美方泛化国家安全，滥用出口管制，对华采取歧视性做法，对半导体设备、芯片等众多产品实施单边长臂管辖措施。美方管制清单物项超过3000项，而中方出口管制清单物项仅900余项。美方使用出口管制最低含量规则由来已久，低至0%。美方相关举措严重损害企业正当合法权益，严重冲击国际经贸秩序，严重破坏全球产供链安全稳定。

特别是9月中美马德里的经贸会谈以来，短短20多天时间，美方持续新增出台一系列对华限制措施，将多家中国实体列入出口管制实体清单和特别指定国民清单；通过穿透性规则任意扩大受管制企业范围，影响中方数千家企业；无视中方关切和善意，执意落地对华海事、物流和造船业301措施。美方的行为严重损害中方利益，严重破坏双方经贸会谈氛围，中方对此坚决反对。

动辄以高额关税进行威胁，不是与中方相处的正确之道。对于关税战，中方的立场是一贯的，我们不愿打，但也不怕打。中方敦促美方尽快纠正错误做法，以两国元首通话重要共识为引领，维护好来之不易的磋商成果，继续发挥中美经贸磋商机制作用，在相互尊重、平等协商基础上，通过对话解决各自关切，妥善管控分歧，维护中美经贸关系稳定、健康、可持续发展。如果美方一意孤行，中方也必将坚决采取相应措施，维护自身正当权益。

问：美方将于10月14日对相关中国船舶征收港口费。我们注意到，中方已宣布了相应反制措施。中方对此有何评论？

答：4月17日，美国贸易代表办公室宣布了对中国海事、物流和造船领域301调查最终措施，将于10月14日起对相关中国船舶征收港口费。美方的做法严重违反世贸组织规则，违背《中美海运协定》平等互惠原则，是典型的单边主义行为。中方已多次表示强烈不满、坚决反对。

中美伦敦经贸会谈以来，中方一直与美方就上述措施进行磋商沟通，就301调查报告中对中方的无端指责向美方提供了书面回应，并就双方可在相关产业开展合作提出建议。但美方态度消极，执意实施上述措施，并于10月3日发布公告，明确对中方船舶收费的具体要求。中方为维护自身正当合法权益，不得不采取反制措施，依据《中华人民共和国国际海运条例》等法律法规，决定对涉美船舶收取船舶特别港务费。中方的反制措施是必要的被动防御行为，旨在维护中国产业和企业正当权益，也为了维护国际航运和造船市场的公平竞争环境。希望美方正视自身错误，与中方相向而行，回到对话协商的正确轨道上来。



美国国会大厦。新华社发



美国联邦政府“停摆”多日，由于空中交通管制员严重短缺，全美航班延误情况更加严重。这是10月10日，人们在美国弗吉尼亚州阿灵顿的里根国家机场办理值机手续。

新华社发