

集中整治国人海外炒股 中国证监会重罚跨境券商

【本报综合报导】中国证监会管理委员会（下称“中国证监会”）联合公安部等八部门日前印发实施方案，宣布对富途证券国际（香港）有限公司、老虎证券（新西兰）有限公司、长桥证券（香港）有限公司三家跨境网络券商进行严厉处罚，拟没收其境内外全部违法所得，并开出巨额罚单。

公司股价应声大跌 拟罚没金额超22亿元

富途控股与老虎国际于美东时间5月22日晚间相继证实，已收到中国证监会及其地方监管局发出的行政处罚事先告知书。

两家公司合计拟被罚没的金额超过22亿元人民币，其公司创始人亦分别被处以个人罚款。受此消息影响，在纳斯达克上市的富途控股在美股开盘后股价重挫34%，老虎证券股价开盘下跌30%。

两年整治期： 资金“只出不进”

据中国证监会官网披露的实施方案，此次整治行动为期两年。方案对境内投资者的服务划定了明确的“红线”：

在两年的集中整治期内，全面实行“只出不进”政策。禁止这三家公司为境内有存量资产的投资者提供新资金转入、新股买入等服务；仅允许其执行单向卖出交易并将资金转出。

集中整治期满后，这三家公司



图为中国证券监督管理委员会的办公楼。(Cheng Xin / Getty Images)

须全面关停在境内运营的网站、交易软件（APP）以及所有配套服务器，彻底禁止为中国境内投资者提供任何形式的交易及相关配套服务。

三家券商的背景

此次被推上风口浪尖的三家跨境券商，其创始人及核心团队多拥有极深的境内互联网大厂“技术派”背景与资本血统：

富途控股的创始人李华曾是腾讯第18号员工，参与QQ早期研发并

创立了腾讯视频。2008年离开腾讯，2012年在香港创办富途。腾讯是富途的重要战略股东，持股约20%。

老虎证券的创始人巫天华曾是网易有道搜索团队的创始成员，于2014年创立老虎证券。小米集团是老虎证券的第二大股东。2015年，巫天华获得小米1亿元A轮融资，2021年又获小米牵头的财团追加6500万美元投资。

长桥证券的核心创始团队则主要来自阿里巴巴和新加坡辉立证券。创始人朱亮亮在阿里工作逾十年，曾

担任阿里云架构师，也是淘宝无线端的早期核心团队。

追缴跨境个人所得税

伴随对跨境券商的重罚，中国税务部门对个人境外投资收益的纳税监管也正在同步收紧。

在社交平台及多个财经社群中，已有大量在国内炒美股、港股的投资者透露，已陆续收到了税务部门要求补缴境外投资收入所得税的通知。有投资者公开表示，其身边通过香

港或美国券商开户投资的散户，被地方税务机关追讨了数额巨大的个人所得税。

财经法学专家对此表示，根据中国现行税法，居民个人从中国境外所得，依法应当缴纳个人所得税。过去由于跨境券商数据“留存境外”，税务部门难以掌握精准证据；而此次联合整治，各大券商在境内实体积累的开户信息、身份信息、税务信息以及交易流水将被全面清查。

专家及业内人士分析

华尔街分析师指出：过去中国散户通过这些数字化、高弹性的线上券商，能够绕过传统外汇管制触及完整的美国和香港股票市场。

美国南卡罗来纳大学艾肯商学院的谢田（Frank Tian Xie）教授认为，核心问题在于资金管控。他表示，三家公司的中国境内客户将资金转换为外币投向海外，而盈利所得又难以被中国当局追踪和监控。

“对中国政府来说，这些设立在海外的企业让其鞭长莫及，无法实施全面管控。”谢田说。

谢田教授进一步表示，由于难以对民间或外国券商实施直接的监督与控制，管理层选择采取全面打压的手段，以此阻止老百姓的资金外流或转移到国外。

大陆资本界资深人士徐真从资本运作层面指出，此次重拳打压不仅没能收巨额资金以缓解地方财政压力，客观上也是在打着防外流的旗号，把境外投资赶回A股。

京东上海总部 在建大楼“倾斜”

【记者黎思云综合报导】近日，网传视频显示，中国电商集团京东的上海总部大楼“歪”了，整栋大楼出现明显倾斜，已紧急停工。该工程由国企中建八局承建。

承建该工程的中建八局经理谢爱文解释，大楼“歪”了是由于建造平台爬架的爬爪松脱，造成部分爬架的外架扭曲变形，对大楼主体结构没有造成影响。

5月17日，普陀区建设局工程质量监督站发布情况通报称，5月16日下午17:15时，普陀区富平路中建八局承建的工地有一台造楼机外架出现异常，外侧爬架片变形，据初步判断主体结构无异常；现场无人员伤亡。目前，涉事工地已停工，事故原因的调查和后续处置正在进行。

据公开资料显示，京东上海中心项目位于上海市普陀区，毗邻上海西站，总建筑面积约22万平方米，包括1栋高180米的超高层办公楼、1栋高55米的人才公寓、1栋6层的大型商业综合体和4栋独栋商业体。

涉事工地已停工，调查正在进行。有几个问题，比“楼有没有歪”更值得待客案：

- 1、爬爪松脱，是设备老化、维保缺失，还是操作规程执行问题？
- 2、是单次偶发故障，还是该型号造楼机存在系统性安全隐患？
- 3、冗余保护机制为何未能生效？是设计问题还是执行问题？

值得注意的是，中建八局出现事故并非首次。2026年1月，中建八局南方建设有限公司，因承包的深圳工程项目建设发生安全生产事故，致1人死亡，被处以为期三个月的红色警示。相关负责人亦同步被警示，警示期限为2026年1月2日至4月1日。

矿难造成至少200人伤亡 山西沁源留神峪煤矿瓦斯爆炸

【本报综合报导】2026年5月22日，山西省长治市沁源县通洲集团留神峪煤矿发生一起重大瓦斯爆炸事故。据官方通报数据，事故发生时井下当班作业人员共247人，截至目前已造成82人死亡、2人失联、128人受伤。这是中国近年来伤亡最为惨重的煤矿事故之一。

“暗哨两面”蓄意造假

调查显示，此次事故救援工作面临严重困难。救援人员发现，井下247名矿工中，其中103人没有人员定位卡，导致难以精准掌握被困人员位置。同时，矿方提交的井下图纸与实际巷道分布存在显著差异。部分实际作业区域在正式图纸上未作标注，直接影响了搜救效率。

一名在留神峪煤矿作业的矿工透露，他所在的作业区域在官方图纸上并未标注，属于隐蔽工作面，被内部称为“暗面”；相反，正常报批的区域则被称为“明面”。

该矿工表示，“暗面”长期处于隐蔽状态，每逢上级检查，矿方会提前用砖和水泥将“暗面”入口封堵，检查结束后再重新打开。因为在“暗面”工作，他从未被配发过定位卡。

另一名矿工表示，事故发生时，井下公示牌显示的井下人数仅为124人，但实际上井下人数是247人。该矿工直言：“除了工人挖煤是真的，其它都是假的。”

除图纸的问题外，该企业还被查出配备了双套监控系统。其中一套是专门用来应付政府联网监控的“安全合规系统”；另一套则是隐藏的“影子系统”，专门用来指挥工人在



2026年5月24日，在中国山西省留神峪煤矿发生爆炸后，警察和安保人员在煤矿外的道路上执勤。(GREG BAKER / AFP via Getty Image)

“暗面”非法偷采，且这部分煤炭既不计入产量也不缴税。

长期从事煤炭开采的业内人士秦建林（化名）向媒体证实，“暗面”作业和准备两套图纸以隐瞒盗采的现象，在煤矿行业属于根深蒂固的顽疾。隐蔽工作面的破绽，专业人下井“一眼就能看出新旧的区别”。之所以能长期存在，极可能存在“上下通气”、选择性失明的问题。他认为，留神峪煤矿的悲剧不仅源于非法开采，更在于相关管理方对矿工生命的漠视。

外包劳务模式与地方管理乱象

多名受访矿工向记者透露，涉事煤矿的大量工人并非与煤矿直接签订劳动合同，而是属于外地来的施工队。煤矿与外包队实行“一吨煤一结算”或“一米进尺一结算”的承包模式，矿方往往“只管拿煤，不管安全”，将外包作为逃避监管的手段。

尽管留神峪煤矿被沁源县应急管理局列为安全保障程度一般的B类煤矿，且在2024年4月就被国家矿山安全监察局列入“全国灾害严重生产煤矿名单”，但其依然保留着“安全生产标准化二级达标”的资质。

天眼查信息显示，留神峪煤矿仅2025年就有两次重大安全隐患处罚：2025年7月，因工人入井未穿反光工作服，被罚款3万元；2025年12月，因轨道车急停保护失效、顶板破碎未支护，仅被罚款2万元。

曾在山西煤炭系统工作多年的丁海峰对此分析称，对于年产120万吨的煤矿而言，几万块钱的罚款太低，形同虚设。

他指出，由于基层检查通常只核算企业提供的报表台账而不下井，加之可能存在的利益输送与官商勾结，导致企业违法的成本极低，甚至可以通过“死一个人花钱抹平”的心理选择屡罚不改、违法生产。

财政压力下的被动调整 大陆清退 30万执法人员

【本报讯】中国司法部近日宣布展开专项整治，一年内清退30余万名不符合资格的行政执法人员，清理7000多个违规执法主体，并压减40多万项执法事项，累计免除罚款高达110亿元。

这30万人中，既有无证上岗、能力欠缺者，也有执法不作为、乱作为者。在过往的行政执法案例中，“吃拿卡要”几乎成了一些执法人员的行为标签。针对企业“鸡蛋里挑骨头”式的反复检查，背后往往伴随着灰色的利益勾连。

司法部发布的规范涉企行政执法专项行动典型案例中，就有执法人员违规向企业摊派罚款任务、违规收受礼品、礼金的问题被通报曝光。

北京学者杨明（化名）表示，此举并非真正机构优化，而是财政压力下的被动调整。

他指出，中国的经济低迷，外企撤离，民企倒闭，就业恶化，地方财政紧张，“税收不行，公务员开支都成了问题”。部分地区已出现工资拖欠或者打折发放，“很多都是这种情况”。

海外人权律师联盟的负责人吴绍平表示，被清退的30万人为合同工、劳务派遣、协管员、辅警等编外人员，长期承担实际执法工作，反映出“临时工背锅”的治理模式。

北京大学法学院教授王锡锌一针见血地指出了问题的根源——有些地方甚至把罚没收入当作地方财政的一部分，把本应为公共利益的执法变成了以创收为目的的逐利活动。正是在这种畸形的利益驱动下，大量不合格的执法人员被招揽进执法队伍，替某些人做着“罚单创收”的脏活。

西班牙新法强制要求 AI生成内容添加标签

【记者卢娜报导】5月26日，西班牙内阁正式批准了《人工智能规范使用与治理组织法》草案。该法案旨在将欧盟的《人工智能法案》本地化，通过建立严格的分级风险管理和惩罚机制，全面规范人工智能技术的发展。

根据西班牙数字化和数字发展部发布的内容，该法案的核心在于建立基于风险分类的监管框架。针对“高风险”人工智能系统，法案强制要求必须引入人类监督，并将合规责任从研发企业，延伸至最终使用这些系统进行业务部署的机构与个人。

在技术滥用的防范方面，法案对当前引发广泛社会焦虑的“深度伪造”(Deepfakes)技术划定了清晰的红线，明确宣布彻底禁止利用AI技术制作涉及性暗示、性侵犯的内容以及儿童色情内容。

而对于不属于此类禁令的其它AI生成内容(例如政治人物或公众人物的虚假音视频)，法案则实行严格的“强制标签制”。

新规要求，自2026年8月2日起，所有AI生成的视频和图像必须在画面角落印有清晰、可辨识的“AI”水印；对于音频内容，则必须在播放平台上(如Spotify、Apple Music等)显示AI标签，或在音频开头直接加入语音提示，明确告知受众该内容由人工智能生成。

在惩罚机制上，新法案对民营企业展现了极高的执法震慑力。针对不配合监管机构调查等轻微违规行为，罚款额度在6000欧元至50



TikTok上账号用AI生成的视频 (CHRIS DELMAS/AFP via Getty Images)

万欧元(或总营业额的0.5%)之间；若在未经人类监督的情况下私自部署高风险AI系统，罚款将达1500万欧元(或全球营业额的3%)；针对使用已被法律明文禁止的AI系统等“极度严重”违规行为，民营企业将面临高达3500万欧元或全球年营业额7%的巨额罚款。

法案中关于“公私免费差异”的条款在社会上引起热议。条文规定，若政府行政部门在行政程序中违反

了该AI法令，将不承担任何经济处罚，仅面临行政通报批评和内部纪律处分。

对此，西班牙政府辩称，官方已通过其它透明度措施“拔高了自我要求的标杆”，例如，建立公共行政AI系统公开清单，并在各部门引入“AI合规官”这一全新职位。

西班牙人工智能监督局(AESIA)将作为该法案的主要执法与协调机构，并计划在今年年

底前招聘50名高级分析师以充实监管力量。同时，西班牙数据保护局(AEPD)、国家银行及司法总委员会等机构也将协同参与专项监管。

该法案预计将于2027年底全面生效。然而，由于内容标签政策已确定提前至2026年8月2日落地，这也意味着在接下来的过渡期内，西班牙将出现“合规义务已生效，但巨额罚款尚无法律授权实际执行”的特殊制度空窗期。

抢占AI时代主动权 德国聚焦 培训与劳动保护

【记者黄兴义报导】德国联邦劳动部长巴斯(Bärbel Bas)于5月19日在柏林Re:publica 26数字大会上表示，德国绝不能“把国家的未来交给某些科技圈的精英”。

面对人工智能带来的职场变革，德国政府不打算放任市场自行发展，而是希望通过监管、继续教育和国家数字化改革，主动塑造AI时代的劳动世界。

巴斯预测，到2030年，德国将不再有任何工作能够完全脱离人工智能。但她强调，AI更可能带来的是工作内容和岗位结构重组，而非大规模失业。

因此，政策重点不应停留在恐惧或禁止AI，而是帮助劳动者掌握新工具、适应新工作模式。

在继续教育方面，巴斯提出，到2030年，德国25至64岁的成年人参与职业培训的比例应提高到65%，也就是近三分之二的劳动人口每年至少接受一次进修，其中AI工具应用将成为重要内容。

这也呼应欧盟《人工智能法案》要求企业确保员工具备足够“AI素养”的规定。

巴斯还指出，女性在职业中使用AI的频率低于男性，年轻Z世代中这一差距尤其明显。政府希望通过系统性培训，避免新技术扩大既有的不平等。同时，AI时代的劳动保护也不能被削弱。

巴斯强调，即使未来引入更灵活的“周工作时间”制度，休息时间、加班费和对劳动者的基本保护仍必须保留。AI与算法不能成为工作边界无限延伸的理由。

她警告，未来几年将决定AI是带来人机共存，还是造成“数字野蛮生长”，危及欧洲社会保障的成果。

西班牙服装巨头 MANGO创始人 之子涉嫌弑父被捕

【记者卢娜报导】2026年5月19日，西班牙时装巨头Mango创始人的长子、现年45岁的乔纳森·安迪克(Jonathan Andic)面临故意杀人罪的指控被加泰罗尼亚警方逮捕。

西班牙国家电视台获取的法院起诉书显示，已有充分证据表明乔纳森存在“主动且预谋”的杀父行为，并已正式排除此前“意外坠崖”的假说。

起诉书首次披露了作案动机：嫌疑人对金钱有着“极度偏执的迷恋”。

由于其父生前计划修改遗嘱，欲将家族巨额财富中的部分捐赠给一家慈善基金会，乔纳森因而面临失去大笔遗产的恐惧，导致父子关系急剧恶化，并开始长期向父亲施压要求“生前继承”。

警方在嫌疑人的电子设备中发现了大量表达对父亲的仇恨、怨恨甚至包含威胁的文字信息。

2024年12月14日，Mango创始人为了缓和紧绷的父子关系，答应了儿子提出的登山徒步的邀请，以进行单独谈话，不料却走向了死亡。其在巴塞罗那蒙特塞拉特山脉附近坠入150米深的悬崖，当场身亡。

乔纳森在被捕当天缴纳了一百万欧元的保释金，法官虽然批准了其保释申请，但也对其采取了严格的限制措施：没收其护照、严禁离开西班牙，并责令其每周必须前往法院签到。由于该案仍处于庭审查阶段，法庭强调，嫌疑人依法享有无罪推定的权利。

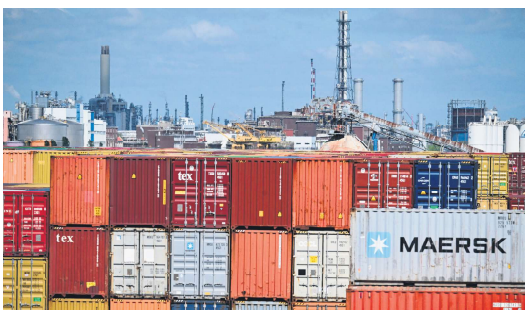
德国经济信心回暖 就业保持稳定

【记者清仪报导】在经历3月和4月连续两个月下滑后，德国企业的信心在5月首次出现回升。德国ifo研究所公布的数据显示，商业景气指数由4月的84.5点升至5月的84.9点。

ifo商业景气指数是德国经济的重要先行指标，基于约9000家来自制造业、服务业、贸易和建筑业的企业对当前经营状况及未来六个月预期的评估，其浮动通常反映企业对前景的信心变化趋势，但并不直接等同于当前经济增长的实际改善。ifo方面表示，德国经济目前“暂时趋于稳定”，但整体形势仍然脆弱。

从行业来看，制造业对当前业务状况的评价有所好转，但对未来的预期继续走低，同时新订单数量下降。在出口导向型行业中，这一趋势尤为明显。有分析指出，德国出口企业的预期已降至一年多以来的低点，显示外部需求仍然疲软。国际贸易环境的不确定性仍在持续影响企业的信心。

化工行业面临的压力尤为明显。作为能源密集型产业，化工行业对能源价格波动高度敏感。2月底中东冲突升级，推动能源价格上行，进



德化工巨头巴斯夫的路德维希港厂区(Kirill KUDRYAVTSEV/AFP via Getty Images)

一步加剧了行业的不确定性。整体来看，该行业对前景仍比较悲观。

相比之下，服务业的表现较为稳健。5月该行业景气指数明显回升，企业对未来的预期在此前连续下滑后出现回暖，对当前业务的评价也有所改善。物流和旅游行业的状况虽仍紧张，但较前两个月有所缓和。

贸易行业同样出现一定改善。企业对当前经营状况的评价提升，同时

悲观预期有所缓解。不过，由于目前消费者购买依然比较保守，零售与批发行业的整体环境仍然比较紧张。

调查显示，最为乐观的是电气行业 and 家具制造商，这两个行业对其出口的前景较为乐观。

整体来看，德国经济仍处于低位运行阶段。数据显示，制造业、贸易及建筑业的景气指标仍处于负值区间，其中制造业约为-15，显示工业持

续处于收缩状态。当前经济表现出来的阶段性稳定，而非广泛回升。

在此背景下，就业市场整体保持稳定。最新数据显示，5月德国的失业人数仍低于300万，就业水平维持在相对稳定区间。同时，实际工资同比上涨1.8%，显示居民收入状况有所改善。

不过，分析人士指出，就业市场通常滞后于经济变化。在经济尚未明显复苏的情况下，企业应对不确定性时，更倾向于调整现有员工的工作量来维持企业运行，而非立即裁员或招新人。

尤其是在工业领域，随着订单减少及产能利用率下降，用工需求趋于谨慎。出口导向型行业和传统制造业面临的压力，可能在未来数月逐步传导至就业市场。相比之下，服务业由于需求相对稳定，短期内仍对就业形成一定支撑。

总体而言，5月的ifo数据表明德国经济出现初步稳定迹象，但复苏基础仍然有限。外部需求疲软、地缘政治风险以及结构性因素仍对经济形成制约。

德铁路夏季促销开跑 长途票、家庭票吸客

【记者黄兴义报导】随着6月夏季出游高峰的到来，德国铁路公司(DB)推出两项促销活动：“最后一分钟超级特价票”(Super Sparpreis Last Minute)和家庭往返套票(DB Familienticket)。两项优惠分别主打临时出行与家庭暑假市场，试图以低价、灵活和家庭友好的票价设计，吸引更多旅客改搭火车，实现一场“说走就走”的夏日旅程。

“最后一分钟超级特价票”的实施期间为5月9日至9月13日。这项首次推出的优惠，打破了以往早鸟特价票通常需要提前数周预订的限制。活动期间，每逢周六、周日，旅客可通过德铁官方App，以6.99欧元起的超低价格，抢购下一周内长途列车，包括ICE、IC和EC列车的剩余座位。持有BahnCard打折卡的旅客，还可在此基础上额外享有

25%的折扣。

由于票价极具吸引力，加上当前的油价仍处高位，德铁长途列车的需求明显升温。根据德铁方面的说法，仅在5月17日星期日当天，就有约42万人搭乘ICE和IC列车出行，人数明显高于预期。此外，德铁还计划在今年6月中旬至9月中，首次推出“家庭暑期套票”(DB Familienticket)。票价

统一在99.99欧元，适用于德国境内所有的长途列车。根据德铁规划，一张家庭票最多可供5名6岁以上乘客同行，其中最多包括2名成年人，即15岁及以上乘客，以及最多4名6至14岁的儿童；但实际同行总人数不得超过5人，并且至少必须有1名儿童同行。未满6岁的儿童不计入5人名额，可免费乘车。该套票除了涵盖往返车程外，还包含了5个预订座位。

对华贸易失衡

欧盟将强化贸易防御工具

【记者陈亦然报导】欧盟正重新审视与中国的经贸关系。面对持续扩大的对华贸易逆差，欧盟考虑加强贸易防御工具，重新平衡与中国的贸易关系，以保护欧盟的关键产业。

欧盟在5月29日召开会议，就欧中关系进行指导性辩论。在会后的新闻稿中，欧盟委员会写道：其总体方法仍然是去风险，而非脱钩。中国是一个至关重要的伙伴，接触和对话将继续；不过，中欧目前的贸易和投资关系是不可持续的，“随着经济和安全利益日益交织，这两个方面都需要采取更有力、更协调一致的应对措施”。

数据显示，欧盟对华商品贸易逆差从2024年的3120亿欧元扩大至2025年的3600亿欧元。2026年第一季度，这一逆差增幅更为显著。从汽车到太阳能电池再到服装，中国商品的激增正在冲击欧洲产业，导致工厂倒闭和失业。

主管工业战略的欧盟委员斯特凡·塞茹尔内(Stephane Sejourne)在此次欧盟会议前对《金融时报》及其它媒体表示，欧盟今后将会更系统地运用贸易防御工具，其适用范围将不再仅限于单一企业或特定原材料，而是扩大至整个产业部门。其中，化工、金属及清洁技术等领域，被认为正承受来自中国“不公平竞争”所带来的巨大压力。

塞茹尔内指出，现行调查程序往往需要8至9个月，无法及时救助受冲击的产业，因此欧盟正致力于建立更快、更全面的防御机制。

所谓“保障措施”(Safeguards)，通常是在进口商品激增时启动，通过设定进口配额并对超额部分加征高额关税，为本土产业争取调整与缓冲的时间。目前，欧盟已在钢铁等领域采取了类似措施。据报导，欧盟正考



2026年4月28日，法国东北部斯特拉斯堡的欧洲议会总部。(Jean-Christophe VERHAEGEN/AFP via Getty Images)

虑将此类手段更广泛地应用于其它战略性产业。

塞茹尔内还指出，欧盟对华贸易逆差每天高达约10亿欧元，中国的产能过剩可能威胁欧洲约2900万个就业岗位。

除关税与进口配额外，欧盟还考虑推动供应链多元化的措施，要求企业降低对单一国家的依赖度。欧盟正研究强制企业分散供应链采购来源，以减少战略风险。

据报导，欧盟委员会主席冯德莱恩将于6月15日在法国举行的七国集团峰会上与其他领导人会面，讨论中国过剩商品涌入出口市场，以及北京对关键原材料供应的限制等问题。随后，她将在18日于布鲁塞尔召

开的欧盟峰会上寻求各国领导人更有力贸易政策的支持。

五国推动更强硬贸易政策

西班牙、法国、意大利、荷兰和立陶宛日前联合发布了一份关于对华贸易政策的文件，提交给了欧盟委员会。据英国《金融时报》在5月24日的报导，该文件指出，欧盟的一些主要贸易伙伴“正在设置新的贸易壁垒，或加剧系统性和结构性的产能过剩”，但未点名具体国家，这对欧洲工业造成直接的影响，“导致其在2019年至2025年间损失了100万个工作岗位”。

虽然该文件未点名中国，不过欧盟委员会官员经常指责中方输出过

剩产能，如电动车、太阳能、钢铁等领域，而欧方的贸易保护措施也达到了近20年来的最高水平。

五国主张欧盟应更频繁地启动反倾销与保障性措施调查，并建立新的跨产业防御手段，以应对“不公平贸易行为”与“结构性产能过剩”。五国还提议将“经济安全”纳入贸易调查的考量因素，并研究建立“韧性工具”(resilience tool)，允许欧盟在现有法律工具不足时，额外加征关税或设置进口配额，以保护欧洲关键产业链。

欧盟目前主要通过反倾销、反补贴和保障措施来应对中国出口激增与产能过剩的问题。欧盟2024年底对中国电动车加征反补贴税是近年来最重要的案例。

欧盟4月纯电动汽车销量占比超20%



里斯本一家商店内的特斯拉展厅(PATRICIA DE MELO MOREIRA/AFP via Getty Images)

【记者程凯综合报导】电动汽车在欧洲汽车市场持续增长，4月份占乘用车总销量的20%以上。欧洲汽车制造商协会(ACEA)宣布，4月份欧洲汽车市场同比增长5.1%，欧盟新车注册量达97.2万辆。这一增长主要得益于电动汽车的强劲发展，其销量与去年同期相比增长了37.7%。

今年前四个月，纯电动汽车占欧洲市场的19.7%，4月份这一比例达到20.6%。电动汽车市场的增长主要由意大利、法国和德国推动，这三个国家合计贡献了欧洲近三分之二的销量。意大利的增幅最高，达到73%，其次是法国(+48.2%)和德国(+41.3%)。

数据显示，在汽车制造商排名中，大众汽车集团在4月份保持了领先地位，市场份额为27.4%，斯柯达和奥迪品牌为其提供了支持。欧洲本土巨头Stellantis以16.4%的市场份额位居第二，该品牌得到了菲亚特和欧宝的支持。

特斯拉于4月在欧盟市场注册量达9169辆，年增67.2%，市占率从去年同期的0.6%升至0.9%。在欧洲市场的销量明显回升。

中国制造商在欧洲市场持续快速发展。比亚迪销量翻倍，市场份额达到2.1%，而奇瑞的交付量也实现了高速增长。数据显示，4月中国汽车制造商在欧洲销量同比增长114%。上汽集团以30074辆位居中国品牌销量第一，比亚迪以28186辆紧随其后，奇瑞以25656辆排名第三。

市场人士指出，中国品牌目前在欧洲主要切入中低价电动车市场。相比之下，部分传统车企面临压力。4月丰田的销量下降1%，雷诺下降3%，现代下降12%，福特下降11%，保时捷下降17%，三菱大跌51%。

受中东地区冲突影响，欧洲燃油价格今年以来大幅上涨，推动消费者加速转向新能源车。与此同时，汽油和柴油汽车的市场份额继续下降，从一年前的38.1%降至30.2%。

英国净移民大幅下降 达五年来的最低水平

【本报讯】英国国家统计局公布最新数据，2025年英国净移民人数为17.1万人，较上一年同期减少48.3%。是自2021年初，近五年来净移民人数的最低水平。

数据源自，英国2024年的净移民人数为33.1万人，一年内几近减半。内政部长马克哈德表示，该国净移民人数在2023年曾达到峰值，当时该指数一度接近94.4万人。“净移民人数在短短三年内下降了82%。”

英国近年来面临巨大的移民压力，为了扭转局势，前任保守党政府与现任工党政府接连祭出严格的签证规定，包括提高工作签证的门槛，以及限制留学生携带家属等措施。目前的数据显示，政府的紧缩签证政策已见成效。

另据内政部公布的截至2026年3月的12个月的数据显示，庇护申请数量比上一年下降了12%。同期，英国发放了超过300万份签证，与上年同期水平相近。然而，家庭签证数量下降了17%，工作签证数量也下降了17%。

俄无人机侵入罗马尼亚 击中居民楼

【记者陆阳综合报导】俄罗斯参与对乌克兰空袭的一架无人机5月29日凌晨飞入罗马尼亚境内，撞击了东部城市加拉茨(Galati)的一栋居民楼，爆炸摧毁了10楼的一间公寓，并引发火灾，造成屋内两人受伤，导致当地连夜展开紧急救援行动。

罗马尼亚当局警告这是一起“极其严重的事件”，是自俄乌战争爆发以来，无人机首次击中罗马尼亚人口稠密地区并造成人员伤亡。

内政部部长阿拉法特(Raed Arafat)表示，这架无人机还击中了两栋建筑物之间的楼梯井，并摧毁了五辆汽车。当局发布了紧急警报(RO-ALERT)通知民众，约70人被疏散。

罗马尼亚与乌克兰拥有650公里的陆地边界。罗马尼亚国防部的数据指出，自莫斯科开始袭击多瑙河沿岸乌克兰港口以来，俄罗斯无人机已侵犯罗马尼亚领空28次。

这起无人机击中住宅楼的事件，引发了罗马尼亚当局的强烈反应。罗马尼亚外交部谴责这是“俄罗斯联邦严重且不负责任的升级行为”，同时召见了俄罗斯驻罗马尼亚的大使。

罗总统尼库舍尔·丹(Nicusor Dan)在主持召开最高国防委员会会议后，外交部宣布关闭俄罗斯驻康斯坦察(Constanta)的总领事馆，并将俄罗斯总领事列为“不受欢迎人物”，限其72小时内离开罗马尼亚。

总统表示，抵达罗马尼亚领土的无人机是俄罗斯的“格兰2型”



2026年5月29日，罗马尼亚东部加拉茨(Galati)，一架俄罗斯无人机击中了公寓楼，造成两人受伤。(Daniel MIHAILESCU/AFP via Getty Images)

(Geran-2)无人机，是43架俄罗斯无人机组成的无人机群的一部分。尼库舍尔·丹说：“所有责任都在俄罗斯，这个国家已经对乌克兰发动了四年多的侵略战争。”

乌克兰总统泽连斯基表示，乌克兰“准备以任何必要的方式支持罗马尼亚”。此次事件发生之际，俄罗斯正加大力度袭击多瑙河沿岸(与罗马尼亚接壤)的乌克兰基础设施。

近几个月来，罗马尼亚当局多次报告称，在俄罗斯袭击南部敖德萨地区的港口基础设施后，无人机碎片已落入罗马尼亚境内。基辅媒体强调，对多瑙河沿岸乌克兰港口的袭击持续对边境另一侧的地区构成威胁，包括罗马尼亚的加拉茨和图尔恰等城市。

在这次无人机侵入罗马尼亚之

前，乌克兰空军曾发出警告，称敖德萨地区上空有一群俄无人机正朝着雷尼方向飞去。从雷尼到拥有20万人口 of 加拉茨市的直线距离约为20公里。

当俄罗斯无人机出现在雷达上时，罗马尼亚两架隶属于空军宪兵队的F-16战斗机于凌晨1点19分从费泰蒂蒂第86空军基地起飞，一架罗马尼亚空军的IAR 330 SOCAT直升机为其提供支援。

罗马尼亚武装力量联合参谋部代理司令马克西姆(Gheorghe Maxim)在记者会上称，在29日入侵的俄罗斯无人机在罗马尼亚领空停留了四分钟，且飞行高度极低。马克西姆指出，罗马尼亚已部署美国的“梅罗普斯”(Merops)反无人机系统，但在城市中使用风险过高。

代理国防部长拉杜·米鲁塔在脸书上发文澄清说，罗马尼亚军队无法击落这架无人机，因为它为目标可能会对加拉茨市造成重大破坏。

北约及欧洲多国领导人对这起无人机袭击事件纷纷发声谴责。欧盟委员会主席冯德莱恩(Ursula von der Leyen)表示，此举显示俄罗斯人的侵略战争已经跨越了另一条红线。欧盟理事会主席柯斯塔(Antonio Costa)发文说，在欧盟领土上的升级行动是鲁莽且不负责任。美国驻北约大使马修·惠特克谴责俄罗斯无人机入侵罗马尼亚，并向袭击中受伤的人们表示慰问。

据最新消息，两名伤者目前的情况稳定。事故发生后，伤者立即接受了医疗救治并被送往医院。其中一名女子53岁，在撞击中腿部受伤，全身有一度和二度烧伤，目前正在加拉茨最大的医院整形外科和烧伤科接受治疗。另一名14岁男孩受了轻伤，目前在儿童医院接受专家的治疗。

罗马尼亚已要求北约加速移交反无人机装备。外交部长奥娜·托尤(Oana Toiu)指出，罗马尼亚与受乌克兰战争影响的地区拥有最长的边界线，这使得罗马尼亚成为地区安全的重要参与者。

罗马尼亚政府正在加快罗马尼亚军队的装备计划。与此同时，盟国层面也在就补充国防措施进行讨论。欧盟委员会主席冯德莱恩说，欧盟将继续加强东部边境的安全，并积极制定对俄国的第12轮制裁方案。

多党派人士宣布参选 法国总统大选拉开序幕

【记者张瑞克综合报导】距2027年法国总统大选已不足一年，目前已有十余名来自不同党派候选人正式宣布参选。与此同时，其他政治人物也在积极布局：有人准备参加党内初选，有人则酝酿绕过初选、直接投入总统竞选。

在已正式宣布参选的候选人中，最早迈出这一步的是前总理菲利普（Édouard Philippe）。他是中间党派地平线（Horizons）创始人，于2024年9月率先宣布参选。目前，多项民调显示他如果进入第二轮就有望胜出。

不过，传统右派共和党（LR）主席、前内政部长勒塔约（Bruno Retailleau）被认为是菲利普竞选路上的阻力。勒塔约自今年2月以来就全面投入竞选，他在四月底被共和党成员指定为大选候选人。有分析认为，他很可能从菲利普的选民中分走部分选票，而使其难以跨过第一轮的门槛。然而，到目前为止，勒塔约的竞选势头并不强劲。法国新闻频道BFMTV委托Elabe进行的民调显示，其支持率在6%到9%之间波动，具体数值取决于不同的情况。

在右派方面还有，夏纳市长、法国市长协会会长、右翼党派新能量党（Nouvelle Énergie）主席利纳斯尔（David Lisnard）于3月底宣布退出法国共和党，并借机正式宣布参选总统。

上法兰西大区议会主席、右翼共和党的重量人物贝特朗（Xavier Bertrand）也确认将加入竞选。他认为自己是中右翼政治人物，强调治理能力与地方经验，立场相对温和，不靠



法国总统府爱丽舍宫 (THOMAS SAMSON / AFP via Getty Images)

近右翼，也不走激进保守路线。

在法国左派政党中，极左政党不屈法国（LFI）党魁梅朗雄（Jean-Luc Mélenchon）近日在法国电视台（TF1）的晚间新闻节目中正式加入爱丽舍宫之战。梅朗雄自称是“最能应对未来局势的人”。

凭借2022年21.95%的得票率（仅比勒庞低不到1.5个百分点），梅朗雄相信自己这次有能力进入第二轮投票。虽然梅朗雄似乎是左翼候选人中明显的领跑者，但他必须在第二轮投票中扩大自己的选民基础。而

目前所有民调都预测他会在第二轮投票中落败。

左派还有生态世代（Génération écologie）的候选人，前环保部长巴托（Delphine Batho），她主张“重建一种能够真正执政的生态政治”，希望环保不再只是抗议而能转化为具体执政方案，并具备治国能力；传统左派社会党（PS）国会议员盖吉（Jérôme Guedj），他代表的是一种“共和左翼”路线，即强调法国共和国的核心价值观——普世主义（所有公民平等对待）、世俗主义

（国家与宗教分离）以及传统社会民主改革路线；以及极左政党工人斗争党（Lutte ouvrière）的发言人阿尔托（Nathalie Arthaud）。

执政党派方面，法国前总理、复兴党（Renaissance）总书记阿塔尔（Gabriel Attal）也于近日宣布参选。他于5月22日在阿韦龙省穆尔德巴雷兹（Mur-de-Barrez）小镇广场的一场露天市民辩论中，宣布将竞选共和国总统。他表示自己热爱法国，希望能够将法国重新变成一个可以通过“努力而改变生活”的社会。

在法国极右党派阵营中，国民联盟（RN）的勒庞（Marine Le Pen）在经历三次竞选失败后，再次正式宣布参选。不过她本次是否能够真正参选总统仍非常不确定，其命运将取决于7月7日《欧洲议会助理案》上诉判决的结果。

由于勒庞已在该案件一审中被判“挪用公款”罪名成立，导致其目前实质上无法参选。但勒庞于今年2月在法国BFMTV电视台表示，她绝不放弃。如果勒庞的上诉结果仍维持原判或加重判决，将由国民联盟主席巴德拉（Jordan Bardella）代表该党参加总统大选。

宣布参选的还有右翼偏极右政党法国崛起（Debout la France）的杜邦-艾尼昂（Nicolas Dupont-Aignan），主权主义阵营的爱国者（Les Patriotes）的菲利波（Florian Philippot）和人民共和联盟（Union populaire républicaine）的阿塞利诺（François Asselineau），以及主打直接民主的小型政党民主解决方案党（Solution démocratique）的艾格（Clara Egger）。

根据法兰西第五共和国宪法，即将卸任的马克龙在连任两届总统后不能再竞选总统，这无疑使此次大选变得异常激烈。

在过去的几届总统大选中，2012年有10位候选人，2017年有11位，2022年有12位。而2027年总统大选最终参选的数量很可能创下纪录，超过2002年的16位。根据规定，正式踏上竞选之路的候选人必须获得500位地方民选官员的签名支持才有资格真正站在起跑线上。

20余名市政警察选择离职 93省圣但尼市市长“去武装化”改革持续发酵

【记者岳子森报导】近日，巴黎北郊城市圣但尼（Saint-Denis）的新任市长巴加约科（Bally Bagayoko）通过自己的社交媒体确认，该市已有超过20名市政警察在其当选市长后辞职。巴加约科隶属极左政党不屈法国（LFI），他在今年3月的市政选举中以第一轮就获得50.77%的结果，击败了寻求连任的传统左派社会党前市长，当选为新一届市长。

巴加约科上任便提出推动市政警察“去武装化”改革，即取消或限制警员配备枪支、防暴枪（LBD）等武器。此举迅速引发警察工会、反对派政党以及部分居民的强烈反弹。虽然他随后进一步解释该计划将逐步实施而非立即落实，但围绕该问题的争论已迅速升温，成为法国地方治安政策讨论的焦点。

与前市长鲜明对比

今年3月下旬，巴加约科在接受法国电视台采访时宣布，计划让市政警察“逐步解除武装”。相关措施将首先从取消配备防暴枪开始，因为在巴加约科看来，这种武器“极难受到有效控制”。

巴加约科当时表示，他希望重新审视整个市政警察体系，并声称此举的目标是加强“贴近居民的市政警察”，同时“不减减警力规模”。

新市长的这一表态与前任社会党市长阿诺坦（Mathieu Hanotin）形成鲜明对比。从2020年开始，圣但尼持续强化市政力量，不仅将市政

警察规模翻倍，还在市内部署了至少850个监控摄像头，而且大多数警员都配备武器。

引发市警强烈担忧 大规模离职传闻出现

改革消息公布后，立刻在市政警察队伍内部引发了强烈担忧。3月底，多家媒体援引前市政府团队和工会人士消息称，在120至130人的市警队伍中，已有90人提出调职申请。虽然这一数字始终未得到官方证实，但其象征意义已经足以说明警员群体的担忧。

不少警员认为，在圣但尼这样长期面临毒品犯罪、帮派活动和治安压力的城市，削弱武装配置将直接影响执法安全。一名接受法媒匿名采访的市警表示，自己从警13年，无法认同新市长的价值观。在他看来，防暴枪原本是一种能够降低风险的中间执法工具，能够让警员在敏感社区执行任务时获得更多保护。

市警工会也发出警告，认为解除武装将削弱警察干预能力，使警员在工作中面临更高风险。

其它城市主动“挖人”

圣但尼的新市长的决定似乎会引发警员外流。尼斯市市长，极右翼党派共和右翼联盟（UDR）主席希奥特（Eric Ciotti）就公开表示，尼斯市警队亟需补充人手，愿意接纳因圣但尼政策变化而离职的警员。他



巴黎北郊城市圣但尼新市长巴加约科在市政会上发言。(Thomas SAMSON / AFP via Getty Images)

甚至称这项解除武装计划是“一项不负责任的决定”。

同时，极右翼政党国民联盟（RN）主席巴尔代拉（Jordan Bardella）也表示，由国民联盟执政的城市将成为希望继续从事传统警务工作市警的“避风港”。

市政警察维权工会（Syndicat de défense des policiers municipaux）更是直接呼吁警员“赶紧远离由不屈法国执政的城市”。

新市长调整先前立场

面对愈演愈烈的争议，巴加约科在4月中旬明显调整了最初的表态。他向《世界报》表示，市政警察

仍将保留9毫米手枪和电击枪，并不会全面解除武装。他强调市政警察“仍然是武装警察，只是在执行部分任务时，不会系统性地随身携带武器”。

关于此前争议最大的防暴枪，巴加约科也进一步解释说市政府并未将其彻底取消，而是规定其原则上不在公共场所常态化携带。他称相关装备仍会保留在警车内，必要时警员仍可以使用。另外，新市长还承诺在整个任期内维持现有约135名市警编制。

巴加约科进一步强调，此次改革“主要涉及LBD的使用问题”，并不存在“全面解除市政警察武装”的计

划。这一表态被外界普遍视为对先前立场的明显修正。

面对离职风波 市政府称将补充新人

尽管新市长后来对政策进行了修正，但人员流失仍然出现。据其5月底公布的数据，自新政府上任以来，已有20余名市警选择离职。

对于外界关注的市警离职风波，巴加约科解释称这些离职警员出于个人职业发展或工作条件方面的考虑，还有人希望将自己在圣但尼积累的经验带到其它城市。他同时强调，未来将有数十名新警员加入市政警察，以补充现有缺口。

圣但尼的选择 或将成为法国的一次重要检验

随着法国国民议会正在讨论进一步扩大市政警察权限，多数城市近年来都在持续加强地方警务力量。在这一背景下，圣但尼却选择走上一条截然不同的道路。

支持者认为，警察与居民之间需要重建信任关系；而反对者则担忧，在犯罪形势依然严峻的地区，削弱武装配置可能释放错误信号。对于拥有15万居民、人口规模仅次于巴黎的法兰西岛城市而言，这场围绕市政武装问题的争论早已超出地方政治范畴。圣但尼能否证明“更少武装也能保障安全”，抑或因警力流失和执法能力下降而遭遇新的挑战，将成为法国各地密切关注的观察样本。

从朝圣地到欧洲贸易重镇 中世纪古城普罗万 (Provins)

文/彭晓莹

距巴黎约一小时车程的地方，坐落着一座仿佛被时间遗忘的中世纪古城——普罗万。与仅存部分古迹的历史城镇不同，这里至今仍保留着中世纪商贸城市的整体格局：上城为宗教与防御中心，下城为商业与生活区域，城墙、防御塔与城门分布在城市周边，街巷与城市功能区的布局关系仍延续至今，这种完整的中世纪城市形态在欧洲已十分罕见。走进古城，都市的喧嚣自然退去，只剩下一种沉静而厚重的历史气息。

中世纪时期的法国第三大城市

普罗万位于法兰西岛大区的塞纳-马恩省 (Seine-et-Marne)，自公元1000年左右便是隶属香槟地区伯爵的领地。普罗万地理位置优越，欧洲南北商路与东西贸易线在此交汇，八方商旅纷至沓来。鼎盛之时，这里的人口高达数万，是仅次于巴黎和鲁昂的法国第三大城市。

整座古城分为上下两部分：上城 (Châtel) 依山而踞，城墙巍然，是政教中枢；下城 (Val) 依河而建，是商业与手工业的聚集地。如今这座城市，已成为欧洲中世纪商贸文明发展的重要见证。2001年，普罗万被列入联合国教科文组织 (UNESCO) 世界遗产名录。

香槟地区博览会



19世纪绘制的香槟地区博览会版画 (公有领域)

12至13世纪是普罗万最繁荣的时期。著名的香槟地区博览会 (Foire de Champagne) 每年吸引着意大利、佛兰德、德国、伊比利亚半岛乃至近东地区的商人交易布匹、香料、皮革、金属与奢侈品。该博览会随之逐渐演变为早期金融活动的重要中心。汇票制度、货币兑换以及更为成熟的商业结算方式在这里萌芽，并在之后的几世纪中不断发展，深刻影响了欧洲经济体系的形成。

然而，普罗万香槟地区博览会的兴盛并非始于商贸，而是源于宗教朝圣。据书记载，公元996年，特鲁瓦主教在神的启示下，于普罗万下城的沼泽地中发掘出殉道圣人圣阿约尔 (Saint Ayoul) 的圣髑。圣阿约尔在公元7世纪殉道，其圣髑被发现后，发生了一系列神迹与治愈事件，大批信徒因此蜂拥而至，朝圣队伍的食宿与商货需求催生了最初的市场。

香槟地区伯爵蒂博一世 (Thibaud Ier de Champagne) 也随之将原本简陋的礼拜堂扩建为圣阿约尔修道院 (Priuré Saint-Ayoul)，并在广场上划定商贩摊位区，这便是博览会的雏形。历任香槟地区伯爵均颇具远见，他们为外来商人颁发通行证 (Sauf-conduit)，提供法律保护与公平的税收制度，使普罗万成为了值得信赖的国际贸易中心。

传说十字军东征归来的香槟地区伯爵蒂博四世 (Thibaud IV) 从大马士革带回了一种深红色玫瑰。这种玫瑰经人工培育后成为博览会上最具代表性的商品之一。这就是日后有名的“普罗万玫瑰”。



大图：普罗万城墙 (Pline/Wikipedia/CC BY-SA 3.0)；左下图：凯撒塔 (左) (Jean-Pol GRANDMONT / Wikipedia / CC BY 4.0)；右下图：普罗万的小街住宅 (摄影：彭晓莹/看中国)

古城的兴衰

随着朝圣者和商人的日益增多，香槟地区伯爵决定扩建普罗万。整座城市的布局完全围绕商贸而设。街道得到拓宽以便商队车马穿行；三层高的商人宅邸地下设有宽敞讲究的拱形地窖，用于储存货物。

穿城而过的杜尔坦河 (Durteint) 与马尔兹河 (Voulzie)，为皮革加工、染色和呢绒织造等行业提供了重要的水力条件，使手工业得以集中发展。水系沿线的作坊与商贸活动彼此依存，逐渐形成繁盛而有序的中世纪商业景象。

不过从14世纪开始，香槟地区博览会逐渐失去了商业中心的地位。百年战争、黑死病以及贸易路线的转移，使这座城市陷入长期沉寂。然而，正是这数百年的沉睡，让普罗万躲过了近代的大规模城市改造，其完整的中世纪城市肌理也得以保留至今。古城中超过150幢老宅仍完好保存着中世纪的拱形地窖；街巷格局、引水沟渠，及防御工事也基本维持了当年的原貌。

普罗万城墙

漫步在普罗万的老城中，蜿蜒的街巷、古老的石屋与巍峨的城墙，共同勾勒出一幅保存完整的中世纪城市图景。这里没有过度修饰后的“复古感”，更多是一种真实留存下来的历史痕迹。

普罗万的城墙是这座古城防御体系的核心，也是法国保存最完好的中世纪城墙之一。13世纪时，城墙全长约5公里，如今仍有1.2公里左右完

好如初。数座侧防塔楼依旧矗立，展现着当年香槟地区伯爵强大的军事实力。每年从三月底至诸圣节期间，城墙脚下还会上演极具当地特色的沉浸式历史演出《骑士传奇》与《城墙之鹰》。

凯撒塔

凯撒塔 (Tour César) 建在上城区的岩石峭壁上，是普罗万最具标志性的建筑，也是全城最高点。这座八角形的罗曼式塔楼建于12世纪，高约44米，在不同时代先后作为瞭望塔、宝库、监狱和避难所使用。登上塔顶，可把整个古城与周围平原尽收眼底。塔内各层设有不同的主题展区，带领游客穿越时光，感受昔日香槟地区伯爵的辉煌时代。

圣艾尤尔教堂



圣艾尤尔教堂 (Pline/Wikipedia/CC BY-SA 3.0)

圣艾尤尔教堂 (Église Saint-Ayoul) 建于1048年，是圣艾尤尔修道院建筑群的一部分。这座教堂历经数个世纪的多次扩建与重建，形成了多时期叠加的建筑面貌。厚重的石砌结构保留着中世纪早期教堂的

特征，局部呈现罗曼式风格，而逐渐升高的内部拱顶和更加开阔的空间，则展现出哥特式建筑兴起后中世纪建筑风格的演变轨迹。

法国大革命期间，圣阿尤尔修道院被出售。部分回廊被改建为住宅，圣坛则被用作仓库。1828年，国家买下了教堂，并将其纳入军营。教堂最终在20世纪进行了修复。

什一税仓库

什一税仓库 (Grange aux dîmes) 堪称法国中世纪商业建筑的典范之作。这座建于13世纪的石砌建筑，最初是出租给图卢兹商人的贸易大厅，后来演变为存放什一税的仓库，由此得名。

什一税是中世纪欧洲常见的一种宗教税，通常由教会征收。民众需将农作物、牲畜或收入中的十分之一上缴。这项税收主要用于维持教会运作、修道院开支以及救济事务。

如今，什一税仓库里重现了中世纪商人、染坊工人、皮革匠等各行各业的劳作场景。拱形石顶在灯光映衬下格外壮观，独具中世纪建筑的厚重美感。

地下通道

普罗万的地下通道系统是这座古城最神秘也是最独特的历史遗产之一。

这片位于地下数米深处，由白垩岩开凿而成的通道，最初是中世纪时期的采石场，后来被商人改作仓储使用。通道内四季清凉，拱形穹顶与纵横交错的通道展现出中世纪工匠高超的建造技艺。

博物馆

普罗万与普罗万周边地区博物馆 (Musée de Provins et du Provinois) 也值得一访。这座博物馆藏身于城内最古老的一座罗曼式宅邸内，馆藏涵盖从史前时期直至现代的大量收藏。

普罗万共有58处古迹被列为历史古迹或列入世界遗产名录，这里也是法国中世纪民用建筑保存最完好的地区之一。

6月普罗万中世纪文化节

普罗万中世纪文化节是法国规模最大的、感染力最强的中世纪文化节日。这一节日于1985年首办，每年6月都吸引数以万计的游客从法国乃至世界各地前来。今年的普罗万中世纪文化节将于6月13至14日举办。

嘉年华围绕四大主题展开：“战争艺术”将展现中世纪的军事文化，通过骑士比武、盔甲展示与兵器演练再现这一崇尚荣誉与武勇的时代；

“节日欢庆”则让古老的旋律回荡于街巷之间，吟游诗人、杂耍艺人和宫廷弄臣为整座古城增添欢快气氛；“日常生活”聚焦中世纪工匠技艺，制革、染布、木工和传统乐器制作等工艺均可现场观摩；“恐惧与信仰”主题则带领人们走进神秘的中世纪精神世界，巨龙与独角兽从古老传说中重现，神话与信仰交织，让人沉浸在那个充满未知的时代氛围。四大主题彼此交织，共同编织出一场连贯而丰富的时光之旅。

节庆期间，小孩不仅可以学习制作纹章、写羽毛笔字、学射箭，还可以观看骑马长枪比武与猎鹰表演。



普罗万的演出

美食区更是节庆不可或缺的一部分。集市与餐饮区将供应各类中世纪风味餐点，蜂蜜酒与碳烤肉的香气弥漫在空气中，与音乐、表演和市集的喧闹声融为一体。

位于沙泰勒广场的舞会是文化节最具代表性的环节，身着中世纪服饰的乐师演奏古乐，游客也可加入到舞蹈队中，在轻快质朴的旋律中体验香槟地区博览会年代的欢乐。

到了周六晚上，中世纪音乐会将把节庆延续至午夜，火把与灯笼将点亮整座古城，把气氛推向高潮。周日的彩旗游行更是这场大型文化活动的压轴戏。700余名来自各地的历史重现者，将身着考究严谨、做工精细的中世纪服装穿城而过。骑士、贵妇、僧侣、弓箭手、旗手、吟游诗人……共同构成一幅生动而宏大的中世纪历史画卷。

普罗万古城位于法兰西岛，从巴黎出发可购买地铁-火车-RER联票，单程票价仅需2.55欧元，也可使用1至5圈的Navigo卡。

如果您使用Navigo交通卡，向普罗万旅游办公室 (Office de Tourisme) 或普罗万所有景点 (博物馆除外) 出示，即可享受普罗万通票的优惠票价：成人票价15欧元 (原价17欧元) - 儿童票价 (4至12岁) 9.50欧元 (原价10.50欧元)。中世纪文化节票价：1天13欧元；2天18欧元。

美国军方解密 380多份UFO机密档案

【本报综合报导】美国战争部（Department of War）于5月8日和5月22日分两批发布了大量与不明空中现象（UAP）相关的解密档案。首批约161份，后续批次继续滚动发布，引发全球关注。这些文件包含视频、照片、飞行记录、目击证词和官方调查报告，涵盖从1940年代至今的众多无法完全解释的事件。

今年2月，总统川普指示，启动“总统解密与报告不明空中现象遭遇系统”（PURSUE）项目，要求最大限度公开相关政府档案。

5月8日，第一批161份文件上线政府专门网站war.gov/ufo；5月22日，第二批222份文件上线发布。两批文件总访问量迅速突破10亿次，显示出公众对这一话题的强烈兴趣。

五角大楼高层在声明中表示，长期将这些材料列为机密滋生了各种猜测，如今是时候向公众公开这些真实记录了。

第一批档案：

跨越80年的官方记录

第一批公开的161份档案内容丰富，包括视频、照片、飞行员笔录、目击者证词以及联邦调查局（FBI）的调查记录。其中最引人注目的部分来自美国太空计划，包括“阿波罗任务”中的若干未解现象记录。

来自1969年“阿波罗12号”的任务记录显示，一名宇航员观察到不明光芒在漆黑的天空中“向深空方向移动”。当时机组曾初步判断可能与激光有关，但最终未能得出明确结论。

1972年，“阿波罗17号”任务拍摄的照片显示出3个呈三角形排列的光点。其中一名宇航员回忆，当他试图入睡时，受到强烈闪光干扰：“那是一个非常明亮的光点，就在我眨眼之间闪烁，简直像是一列火车的前照灯正对着你冲过来。”五角大楼在附注中明确表示，目前对这一异常现象的性质尚无一致结论，部分照片有



5月8日和5月22日，美国国防部公布了两批不明异常现象（UAP）的文件和视频。（美国国防部）

初步分析。

除了文字记录，五角大楼还公布了多张存档照片。其中一张“阿波罗12号”拍摄的照片中，在月球地平线上方发现5个亮点。

福克斯新闻分析说，这批档案的发布为反驳“美国从未登月”的阴谋论，提供了新的材料。长期以来，有观点认为NASA为了赢得太空竞赛而在摄影棚中伪造了登月过程。然而，这些新公开、未经剪辑的原始通讯记录，包含了大量与导航更新、系统检查并行的非预期现象讨论，为任务的真实性提供了背景证据。

另一份FBI档案记录了2023年9月一名无人机操作员的证词。该操作描述看到一个“线状物体”发出强烈光亮，能看清光带内部层次，持续5到10秒后突然消失。

第一批档案共记录了全球400多起事件，时间跨度从20世纪40年代

延续至2025年。五角大楼在总结中坦承，政府目前仍无法确定这些现象的真实本质。

第二批档案：

震撼视觉证据 集中曝光

5月22日发布的第二批222份文件中，最受关注的是多段高清视频和一份长达116页的文字档案。该文字档案详细记录了1948年至1950年间新墨西哥州桑迪高度机密设施附近的209起目击事件，涉及绿色发光球体、圆盘状物体和火球等。

下面几段视频证据尤为突出：

2023年7月上传视频显示，传感器平移追踪一个黑色小圆球飞行器。在视频第14秒处，飞行员锁定了不明飞行器，但在视频第27秒处，飞行器突然改变飞行模式，跳出了追踪十字线。

在2024年6月的视频里，一个明

亮的球形物体能够在空中自由移动，甚至进行360度转向或掉头，而无需明显减速。最后，该物体似乎一直在自转或翻滚。

另一段在美军事圈附近拍摄的视频显示，一个移动光点被摄像系统持续追踪。该飞行器在军机旁自由飞行，美军未采取明显拦截行动。

还有一段水面视频记录了一个球形物体在水面上方和水面下方均有活动，显示其具备在空中与水下自由活动的的能力。这类现象也被称为不明水下物体（USO）。

共同特征：

超越现有技术的表现

综合分析这些档案中的视频和报告，这些不明现象呈现出几个共同且难以解释的特征：

首先，完全没有可见的动力系统。人类现有飞行器无论战斗机、火

箭还是无人机，都会产生喷气尾迹和高温热信号，在红外成像中难以隐藏。但这些物体没有任何尾迹或已知推进痕迹。

其次，具备瞬间加速和极端机动能力。它们可以从静止瞬间达到极高速度，并在高速中进行90度甚至180度锐角转向，没有任何缓冲弧度，这对人类技术而言是巨大挑战。

第三，可能具备可见光隐身特性。多数画面由红外传感器捕捉，肉眼难以直接观察。这解释了为什么很多事件中目击者未报告肉眼可见物体。

第四，能在空中与水中自由切换。出入水面时无明显火花或阻力痕迹，显示出对不同介质的完美适应能力。

这些特征让五角大楼也承认现有科学难以解释。

UFO坠毁

美国寻获4种外星人遗骸

长期以来，坊间流传美国通过捕获外星飞船进行逆向工程获得了先进技术，包括隐形材料等。

前NASA科学家、天体物理学博士Eric Davis和物理学家Hal Puthoff等长期参与UAP研究的专家在公开场合表示，美国可能秘密回收了坠毁不明飞行器，并接触到“非人类智慧体”。

Davis提到可能存在4种基于外观特征分类的非人类智慧种族（灰人、北欧人、爬虫人和昆虫人）。Puthoff在播客中也提到类似信息，称有证据显示至少4种类型。但这些均为个人证词和推测，尚未被官方档案证实，五角大楼也未在PURSUE文件中公布相关遗骸证据。

Puthoff在5月21日的播客中谈到，“考虑到它们的技术水准，如果它们不想被看见，我们就看不见它们。”他说，“所以，我想说有证据表明，出于某种原因，它们希望被看见。参与过寻获工作的人员表示，至少有4种类型。”

在美国建中共警察站 华人侨领被定罪

【本报讯】2026年5月13日，美国纽约东区联邦法院裁定，64岁的纽约华人侨领卢建旺（Lu Harry Jianwang）以同乡会和服务侨胞为掩护，长期接受中共指示，参与监控、打压和骚扰异议人士，被裁定犯有“非法充当未登记的中国政府代理人”和“销毁证据妨碍司法”两项联邦重罪，最高可面临30年监禁。

这是民主国家首次通过刑事审判，对中共在海外设立的“秘密警察站”作出刑事定罪判决。案件不仅引发美国司法界的高度关注，也让国际社会进一步了解到中共如何借助海外侨团和社区组织，在他国境内开展监控、施压及政治活动。

检察官指出，卢建旺与早前已承认串谋但未注册中共代理人的福建长乐公会秘书长陈金平，于2022年在纽约设立警侨事务海外服务站，即所谓“秘密警察站”。

助理检察官兰格尔（Antoinette Rangel）在结案陈辞中指出，设立该警察站并非被告个人构想，而是中共政府推动的项目，被告则促成其在美国落地实施。

案件源于2022年10月的一次搜查行动。美国联邦调查局（FBI）进



中共在纽约的海外警察站设在曼哈顿华埠福建侨团“美国长乐公会”。

入纽约曼哈顿东百老汇街107号一栋建筑内，发现一面写有“福州警侨事务海外服务站，美国·纽约”的蓝色横幅。这直接冲击了北京长期宣称相关机构仅提供便民服务的说法。

随后，调查人员从卢建旺手机中恢复大量已删除的微信记录、照片及通信资料，逐步揭开了一个覆盖美国华人社区的跨国联络与监控网络。

卢建旺在纽约生活逾45年，曾

任美国长乐公会主席，在福建侨界颇具影响力。检方指出，正因其广泛的人脉和社区地位，他逐渐成为中共统战及公安系统重点争取的对象。

根据法庭文件，2015年习近平访美期间，卢建旺曾接受中共方面指示，组织人员前往华盛顿参与“反抗议”活动，以压制民主人士示威。事后，中国公安系统向其颁发奖牌，该奖牌后来成为法庭认定其与中共官方存在直接联系的重要证据。

2022年初，卢建旺赴福建福州参加中共“全球警务服务中心”启动仪式。返美后，他与陈金平共同设立“海外服务站”，对外宣称提供驾照更新、文件认证等便民服务。但FBI调查认为，该机构实际承担情报收集和监控任务。

调查还显示，卢建旺曾按中国公安部门要求，调查一名居住在加州、曾参与1989年天安门运动的人士住址。当FBI询问时，他否认相关行为。

然而，恢复的聊天记录显示，卢建旺手机中保存有大量与中国公安系统官员的联系资料，涉及福州公安、北京公安等部门，其中包含来自中共方面关于干扰、骚扰和恐吓民主人士指令的指令，这成为其“妨碍司法”罪的重要证据。

事实上，纽约案件并非孤例。2022年，总部位于西班牙的人权组织“保护卫士”（Safeguard Defenders）发布报告称，中共已在全球50多个国家设立类似“海外警察站”，涉及情报收集、监控异见人士等。报告公布后，加拿大、英国、德国、荷兰等国陆续展开调查，并关闭部分被指与中共“海外警察站”有关的据点。

发射即爆炸 “蓝色起源”遭重挫

【本报讯】美国私人航天公司蓝色起源（Blue Origin）于5月28日发生火箭测试事故。一枚即将执行发射任务的火箭，在引擎点火时爆炸起火。此次事故不仅重创蓝色起源的商业航天计划，也让美国国家航空航天局（NASA）原定于2028年的载人登月计划面临重新评估的压力。

28日晚间9时左右，火箭在测试过程中突然发生剧烈爆炸，巨大火球与浓烟直冲天际。涉事火箭高约98米，相当于29层楼高。原计划执行第四次测试发射任务，并将48颗亚马逊LEO卫星送入近地轨道。所幸SpaceX的“星链”卫星网络，所幸爆炸发生时，卫星尚未装载，因此未造成额外损失。

事故发生后，蓝色起源创办人兼亚马逊创办人贝佐斯表示，所有工作人员均已确认安全，目前尚无法确定事故根本原因，调查工作已展开。

值得关注的是，就在事故发生的前一天，NASA刚与蓝色起源签署一项价值1.88亿美元的合作合约。分析人士指出，此次爆炸事故不仅将影响蓝色起源未来发射进度，也可能对NASA后续深空探索及载人登月计划带来连锁影响。

赵紫阳提出富有远见的五条意见 赵紫阳为什么被邓小平 迅速地赶下台？

编辑整理/傅龙山

“六四事件”前夕，1989年的春夏之交，北京学生民主运动如火如荼，群众也纷纷响应、拥护并照顾学生，但在中南海的高墙之内，一场决定中国未来走向的政治风暴与生死博弈也正进入白热化。面对汹涌的民意，中共中央政治局常委内部的主事者们却另有算盘——一场关乎生死存亡、财富与权力的残酷绞杀战。

胡启立在体制边缘 寻求和平解决的可能

据著名六四历史学者吴仁华著的《六四事件》一书，1989年春夏之交，北京学生民主运动如火如荼，群众也纷纷响应、拥护并照顾学生，但在中南海的高墙之内，一场决定中国未来走向的政治风暴与生死博弈也正进入白热化。面对汹涌的民意，中共中央政治局常委内部的主事者们却另有算盘——一场关乎生死存亡、财富与权力的残酷绞杀战。

胡启立给政治局常委写信，信中明确表示赞成时任国家主席、中央军委常务副主席杨尚昆所讲的“解放军绝对不是针对学生的”，并恳切希望不发生流血事件。这封信，可以说是中共体制内良知尚存者的最后悲鸣。然而，这封信传到另一位政治局常委、保守派重臣姚依林的手中时，却遭到了冷酷无情的批示——短短数十个字，彻底暴露了中共保守派高层为保住政权，早已定下的血腥底线：军队可以开枪，流血在所不惜。

据悉，姚依林作为中共大老陈云在政治局常委中的“头号代理人”，其核心任务就是阻击时任中共总书记赵紫阳的政治与经济改革。在五月中旬的多次政治局扩大会议（甚至是在邓小平家中的非正式决策会议）上，姚依林与当时的国务院总理李鹏结成了坚固的“倒赵同盟”。

据流传的党内秘字及未公开的会议记录显示，姚依林在内部会议上极力渲染学生运动是“动乱”，并警告如果退让，共产党的红色江山将“毁于一旦”。在讨论是否戒严时，姚依林不仅坚决支持邓小平的动武决定，更在私下串联其他保守派大老（如王震、李先念），确保胡启立和赵紫阳的温和派主张被彻底孤立。姚的批示“不动武将束缚手足”，实际上就是向邓小平表态，并为即将到来的镇压提供“政治背书”。

胡启立的信件代表了体制内残存的“人性”与良知，他试图在体制允许的边缘寻求和平解决的可能。然而，姚依林的批示把共产党的“党性”展露无遗——为了维护一党专政的绝对权力，任何道德底线和人命都可以被牺牲。姚依林的话翻译过来就是：中共政权大于人命。

事件过后，胡启立因拒绝支持武力镇压，与赵紫阳一同被免去政治局常委职务，虽然日后象征性地复出，但政治生命已然终结，却在历史上留下了良知的一笔。而姚依林不仅保住了权位，还为其家族在日后的中国政商界攫取了巨大的利益。

一场“保家产特权”的政变

1989年5月16日，这是一个被历



六四事件前夕，面对汹涌的民意，中共中央掌权者们却另有算盘。图为邓小平（左）与赵紫阳（右）。(Getty Images)

史铭记的日子。赵紫阳在邓小平出席的政治局常委会上，抛出了震惊四座的“五条意见”。这五条意见或也就是赵紫阳被快速、彻底赶下台的最致命关键。

在吴仁华的《六四事件全程实录》一书中，记录了：“5月13日，赵紫阳总书记在政治局常委会上主张立即否定4月26日《人民日报》社论，被四比一多数票否决。5月15日，赵决定去广场向社会和公众宣布他个人的意见，被中央办公厅以违反党纪为由阻止。5月16日，在邓小平出席的政治局常委会上，赵提出五条意见：1.否定四二六《人民日报》社论；2.由他本人承担发表社论的责任；3.全国人民代表大会设立机构，审查高干子弟（包括他的两个儿子）的官倒行为；4.公布全国副部级以上干部行为背景；5.公布高干收入和福利待遇，取消特权。以上意见又被四比一多数票否决。5月17日，政治局召开会议，以微弱多数同意赵下台。总书记职务由李鹏兼任。军管迫在眉睫。”“据悉，曾召集人大常委会议，几乎全体副委员长决定拒绝接受政治局的以上决定。李鹏威胁要以党纪处理他们。体改委等十部委决定开展静坐、绝食斗争。”

赵紫阳对中国未来的政治远见并没有被大老们接受，反而让他被迅速地赶下台，大白话分析如下：

- 1、否定四二六《人民日报》社论——打击邓小平，动摇强人权威。
- 2、由他本人承担发表社论的责任——试图以个人政治生命换取和平，体现担当。
- 3、全国人大设立机构，审查高干子弟（包括他的两个儿子）的官倒行为——对中共大老们最致命的一击。
- 4、公布全国副部级以上干部行为背景——要求阳光法案，体制透明化，动摇中共的根基。
- 5、公布高干收入和福利待遇，取消特权——彻底掘了特权阶级的命根子。

据流出的中共内部会议记录与传闻显示，当赵紫阳提出第3、4、5条时，在座的中共大老与保守派常委（姚依林、李鹏等）脸色铁青。当时社会“反官倒”的矛头直指邓小平的

长子邓朴方（康华公司）、陈云的女儿以及王震的儿子。赵紫阳竟然要求“全国人大设立机构审查”，甚至愿意拿自己的两个儿子“祭旗”，这在中共大老看来，简直是“阶级背叛”与“政治逼宫”。

5月17日，政治局会议定调赵下台。而人大系统的强烈反弹（副委员长们拒绝接受决定），以及体改委等十部委准备静坐抗议，更是让大老们惶恐万状。李鹏威胁以党纪处理人大委员，显示出中共为保住特权，竟与屠杀成为他们保住财富与权力的唯一选项。

绝不能让万里回北京 邓小平密令 江泽民戴枷锁

1989年5月李鹏宣布北京部分地区戒严后，赵紫阳已经失势，但体制内的温和派并没有放弃，他们找到了最后一条合法反击的路线——全国人民代表大会反击。

宪法赋予的超级权力：根据中共自己制定的《宪法》，全国人大是最高国家权力机关，有权撤销国务院（李鹏）发布的戒严令，甚至有权罢免国务院总理。

当时，由人大常委胡绩伟牵头，迅速征集了57名人大常委的签名，强烈要求立即召开全国人大常委紧急会议，讨论北京局势。

万里在出访加拿大和美国期间，也曾公开发表同情学生的言论，称学生的爱国热情“非常可贵”。作为人大委员长，只有万里有权合法召开这场紧急会议。

根据多年转载的党内秘字传闻与海外爆料，这场阻止万里进京的行动，最终演变成了后来中共第三代领导人江泽民的“政治投名状”。传闻指出，邓小平亲自下达了密令，要求万里提前结束访美行程，但绝对不允许飞机降落在北京。5月25日凌晨，万里的专机被迫降落在上海虹桥机场。

当时的上海市委书记江泽民接到了中央的死亡命令：把万里留在上海，直到他公开表态支持中央戒严为止。传闻称，江泽民在机场亲自迎接方里，并递交了邓小平的亲笔信。万里随即被安排在上海西郊宾馆

“养病”（实为变相软禁）。因此，在上海期间，万里与北京的一切政治联系被彻底切断，无法与赵紫阳的亲信或人大常委取得联系。江泽民软硬兼施，最终在软禁数日后，万里于5月27日发表了书面声明，表示“拥护中央实施戒严的决定”。

万里的妥协，标志着体制内和平解决危机的最后一条“宪政之路”被彻底堵死。江泽民也因为这次“截机”与稳控上海局势有功，赢得了邓小平等大老的彻底信任，踏上了前往北京接任总书记的红地毯。

被鲜血掩盖的历史真相

旅美经济学者、前赵紫阳智囊程晓农直言，赵紫阳的五条意见，特别是审查高干子弟和公布财产，直接威胁到了以陈云、李先念、王震、姚依林为首的中共大老家族的核心经济利益。八十年代末的“双轨制”让这些家族大发横财（官倒）。赵紫阳等于是向整个中共权贵利益集团宣战。姚依林等人之所以迅速在5月17日联手做掉赵紫阳，不是因为意识形态，而是因为恐惧家族财富被清算。这是一场“保家产、保特权”的政变。

中国问题专家明正教授分析：赵紫阳第三条提出“由全国人大设立机构审查”，这在政治体制上犯了中共的大忌。这意味着赵紫阳试图将解决危机的权力从“党（政治局）”转移到“国家最高权力机关（人大）”，这是实质性的政治民主化和法治化尝试。人大系统当时的反弹印证了这一点。对邓小平和姚依林等人而言，这等于是在放弃“党领导一切”……因此必须火速剥夺赵紫阳的权力。

赵紫阳要求“公布高干背景、收入与福利（取消特权）”，等于是要求独裁体制透明化，这直接摧毁了中共运作的“黑箱模式”。在极权体制下，透明就意味着政权垮台。于是，赵的五条意见一出，提出解决问题的赵紫阳反成了被中共大老们解决的对象了。

赵紫阳在1989年5月16日抛出的五条意见无疑是一份充满政治勇气与良知的改革蓝图——这五条意见，也犹如一面照妖镜，照出了中共权贵的真面目。

“黄雀行动”营救 “六四”人士内幕

【本报综合报导】“黄雀行动”（英语：Operation Siskin或Operation Yellow Bird），是为1989年六四事件中秘密营救、运送被通缉民运人士的行动代号。“黄雀行动”在1989年6月中下旬展开，直至1997年前才正式结束，共救出约300人。据悉，黄雀行动的细节极度敏感，迄今为止，许多涉及的人物、细节，一直没有被曝光。

1989年“六四事件”后，中共大肆搜捕民运人士。被喻为香港民主派元老的司徒华等人创立的支联会，发起一个代号为“黄雀行动”的拯救行动。司徒华在接受采访时透露，“黄雀行动”营救的民运人士达数百人，其中他亲手所救的就是民运领袖吾尔开希和柴玲，支联会单为救前者便用了六十万港元。

司徒华说，黄雀行动之所以能成功，主要是六四镇压后，很多中国内地和香港人都对六四民运人士寄予极大的同情和支持。另外，内地许多贪官污吏，有钱能使鬼推磨，也是重要因素。

“黄雀行动”于1989年6月下旬开始，至1997年香港主权移交前结束，期间共有300多人通过该行动计划逃离了中国大陆，有四人牺牲，两人被捕。

1989年6月13日，中共当局公布通缉以“北高联”为首的21名民运领袖名单，同时香港也为营救行动开始筹备并开展，吾尔开希、柴玲、封从德、陈一咨、苏晓康等从翌日起陆续逃离中国境内，行动从沿海城市经香港中转至其它国家。

至1989年10月，两名成员黎沛成和李龙庆在湛江执行救援王军涛和陈子明的行动时，被中方人员逮捕及判刑，其后在陈达钰等人的营救下获释，而陈达钰后来也淡出黄雀行动。

2011年，据司徒华自传《大江东去》所述，“黄雀行动”是一个庞大的行动，由多个部分组成，“要成功拯救民运人士，每个步骤缺一不可”。

当时有不少香港和海外学生、记者、学者、社会活动人士前往北京。他们把自己的名片、联系方式、学校身份资料交给了广场上的学生，这就成了他们的救命符。

各种求救信息汇集于刚成立的支联会，负责处理此事的岑建勋深感责任重大，能力有限，通过邓光荣、高世昌找深有同感而又结识不少走私客的六部陈达钰共襄义举，支联会先后派出朱耀明、刘千石、李伟杰、陈锡争（陈老板）等加强阵容，这些人后来成为黄雀行动的重要参与者。

这批香港英雄固然有胆识，但并非三头六臂。在这个金字塔顶端的下面，是广大的香港市民、学生、学者、记者、江湖走私客，以及众多的大陆官员和群众。他们都是无名英雄。没有他们，成就不了黄雀行动。

1991年，岑建勋在接受BBC访问时提到成语：“螳螂捕蝉，黄雀在后”，行动方被称为“黄雀行动”。此为坊间广为流传的一个版本。

2011年1月，黄雀行动策划人之一的陈达钰，在支联会主席司徒华病逝后，接受亚洲周刊访问时透露，“黄雀行动”是华叔（司徒华）起的名字。二十年来，社会上都误以为“黄雀行动”出于“螳螂捕蝉，黄雀在后”。陈达钰作出否认。

据司徒华自传《大江东去》所述，“黄雀行动”似乎并非出自“螳螂捕蝉，黄雀在后”，他的解释是出自曹植诗《野田黄雀行》，诗说一只黄雀被捕，幸得少年救援，寓意朋友被捕，自己想去拯救。

张又侠案余波未了 军方采购“翻旧账”

【本报综合报导】中方军队采购网近日连续发布多项处罚公告，引发外界高度关注。

5月22日，中国航天系统工程集团有限公司在2017年军队采购项目中存在“围标串标”等违规行为，被禁止参加全军物资工程服务采购活动一年。几天后，正在冲刺科创板上市的商业航天企业微纳星空也因涉嫌“围标串标”被暂停军队采购资格。由于涉案项目发生时间久远，且处理部门均与火箭军采购体系有关，因此迅速引发舆论联想。尤其是在中共军委原副主席张又侠今年初落马之后，外界普遍认为，这波采购领域追责行动并非孤立事件，而是张又侠案发酵后，军方围绕装备系统和火箭军展开全面调查的一部分。

九年前采购旧案突遭追责

根据军队采购网公告，中国航天系统工程集团有限公司在参与2017年某军队采购项目过程中存在围标串标行为，因此被列入失信名单，并被禁止参加全军采购活动一年。涉事项目距今接近九年，在2026年突然被翻出追究引发众人疑问。

公开资料显示，中国航天系统工程集团有限公司隶属于中国航天科工集团，是中共军工体系的重要企业之一。而此次作出处罚决定的部门则是火箭军采购管理部门。

几乎与此同时，商业航天企业微纳星空也收到军队采购网公告，被指涉嫌围标串标并暂停军采资格。值得注意的是，该公司刚刚获得上交所受理科创板IPO申请，并进入问询阶段。军采资格被暂停，无疑为其上市前景增添新的不确定因素。连续两家航天领域企业被查，加上违规行为均涉及军队采购领域，使外界开始关注军方是否正在针对采购系统展开更大范围的清查行动。

张又侠落马后 火箭军采购系统全面调查

今年1月，官方突然宣布军委副主席张又侠和军委联合参谋部参谋长刘振立落马。随后，火箭军系统再度传出大规模人事调整消息。



“两会”期间的军人代表。(Getty Images)

有接近军方的人士向海外媒体透露，张又侠案发生后，火箭军系统和西北导弹基地展开新一轮清查行动，不仅部分将领被调整，张又侠时期提拔的人员也遭到逐个筛查。

调查范围随后从个人扩展到企业和采购项目。

事实上，军方对采购系统的清理早有迹象。

2023年，军委装备发展部曾公开征集2017年以来装备采购招标评审活动中的违规违纪线索。

到了2025年，火箭军后勤部采购和资产管理局又一次发布大规模处罚公告，对74名评标专家和116家供应商实施处理，部分案件甚至追溯到2016年。

2012年至2017年期间，张又侠先后担任总装备部部长和军委装备发展部首任部长，长期掌控军队装备采购和军工项目审批体系。而火箭军此次将调查时间提前至2016年，恰好覆盖其任职时期。因此，不少观察人士认为，此次航天系统工程旧案被重新追究，应该是中共高层在继续翻查装备系

统和火箭军采购领域的历史旧账。军事采购领域人士指出，围标串标往往不是单个企业能够独立完成的行为，而是涉及供应商、评标专家、采购部门甚至主管领导的利益链条。采购腐败一旦启动调查，往往会牵出一连串相关人员和企业。

反腐转向“清忠” 军中权力重组加速

值得注意的是，当前军队整肃行动呈现出与以往不同的特点。

5月初，前国防部长魏凤和、李尚福双双被判处死缓。随后，《解放军报》连续发表文章，强调两人“信仰坍塌”“忠诚失节”、“对党怀有二心”，并高调宣称“军中绝不能有二心之人”。

外界注意到，相比过去强调受贿金额和经济犯罪，官方近年来越来越突出政治问题和忠诚问题。分析人士认为，这说明北京高层担忧的已不仅是腐败本身，而是军中是否形成了独立于最高领导人的权力网络和利益集团。

张又侠长期执掌总装备部和装

备发展部，在装备系统、火箭军以及军工企业中拥有广泛影响力。如今随着火箭军采购案被持续翻查、军工企业接连遭到处理、装备系统旧案不断被重新追究，这场整肃行动显然已经超出一般反腐范畴。

从火箭军高层被“一锅端”，到军工央企高管接连出事，再到采购系统大规模倒查，种种迹象显示，军方正在经历一轮深层次权力重组。

中国航天系统工程集团有限公司因九年前采购项目被追责，微纳星空又在IPO关键阶段突击进军采资格暂停，看似是个别企业的合规问题，但放在张又侠落马、火箭军持续整肃以及装备系统旧案被重新翻查的背景下，其意义显然不止于此。

采购腐败历来是军中利益输送的重要渠道，背后往往牵连复杂的权力和利益网络。

随着越来越多陈年采购项目被重新翻查，这场由张又侠案引发的震荡正从查人向查案、从查案向查体系延伸。外界看到的已不仅是反腐，更是一场围绕军权、忠诚与利益格局展开的深层清洗与权力重组。

曾为院士候选人 水稻育种专家被查

【本报综合报导】5月30日，中央纪委国家监委网站通报，据广西壮族自治区纪委监委网站消息：广西农业科学院原党组书记、院长邓国富涉嫌严重违纪违法，目前正接受自治区纪委监委纪律审查和监察调查。

邓国富长期从事杂交水稻育种研究，主持育成超级稻品种“桂两优2号”、“特优582”等；2021年、2023年两次入选中国工程院院士增选有效候选人名单。

邓国富1965年7月生，广西灌阳人。他于1986年7月进入广西农业科学院水稻研究所工作，历任研究室副主任、助理研究员、副所长、副研究员、所长、研究员；2005年12月至2017年4月，任广西农业科学院党组成员、副院长、研究员；2017年5月至2025年11月任广西农业科学院党组书记、院长（正厅级）。

邓国富并非今年广西第一位落马的院士候选人。今年5月5日，曾任广西医科大学校长的赵劲民也官宣被查。

赵劲民同样两次参选院士，是医学领域的顶尖专家。

山东农业局欠债3年不还 民企用无人机催还钱

【本报综合报导】中国地方政府陷入财政危机，拖欠债务已成常态。近日，山东商河县农业局因拖欠项目费用3年迟迟不还，被民企用无人机悬挂条幅催还债，相关视频在网上引发关注。

网传视频显示，山东省济南市商河县农业农村局门口，一架无人机缓缓升空，红色的条幅迎风展开。上面写着：“商河县农业局：三年了快还钱！”无人机稳稳悬停，条幅在风中猎猎作响。路人纷纷停下脚步，掏出手机，拍下了这一幕。视频随后迅速刷爆全网。

视频中披露的中标通知书显示，涉事企业为山东军神碳氢生物科技有限公司，2023年5月中标了商河县政府采购小麦的“一喷三防”项目，标的金额逾120万元。

据军神公司相关负责人高先生5月26日向上游新闻表示，2023年该公司中标承接了商河县小麦“一喷三防”（防病、防虫、防干热风）项目，负责近60万亩小麦的喷洒农药作业，项目资金属于农业农村部门拨付的



山东商河县农业局因拖欠项目费用3年不还，被民企用无人机催还债。

专项资金。

高先生表示，活儿7天就干完了，但款项迟迟未能到账。2024年，商河县农业局项目负责人告诉他，钱款被政府挪用，无法结清。

高先生提供的一份双方签订的还款协议显示，项目费用共计368.49万元，农业农村局已支付27万元，还欠341.49万元。双方约定分三次还清余款，但截至目前该公司仅收到55万元，还有280多万元迟迟未结。

高先生表示，第一笔仅到账40

万元，第二笔150万元只给了10万元，第三笔141.49万元仅支付5万元。

“每次都按协议执行。”高先生抱怨，公司工人中有家庭困难、老人患病等情况，长期拖欠款项已影响正常经营，“实在没办法了，才发了那个视频”。

全国公共资源交易平台信息显示，2023年商河县小麦“一喷三防”服务采购项目的中标结果确为军神公司，招标方为商河县农业农村局，项目涵盖龙桑寺镇、沙河镇、郑路镇、孙集镇、韩店镇、殷集镇等六个乡镇的防治服务。

网友纷纷表示，“无人机喷药的都是被逼着拉条幅讨钱了，农业局的公信力何在呢？”“没有底线！”“商河这个地方欠农民工工资太多了。很多农民工工资落实不到位。”“专项资金都敢挪用？呵呵，离吃二两饭不远了。严查严惩。”

在舆论压力下，5月26日下午，商河县农业农村局一位负责人向外界回应称：与当事人高总已通电话，正在协商解决。

微言妙语

1.@Gfredman9: 在960万平方公里的这座巨大矿并里，很多人直到死去，或许未必真正被“确认存在”过。山西沁源留神岭煤矿瓦斯爆炸，82条命，把这套运转多年的逻辑彻底炸开了。井下实际247人作业，系统里却只有124人；人脸识别、定位卡、安全管理，平日层层严密，到了事故发生时，却连井下究竟有多少人无法确认。

2.@JimZiwen: 阿拉伯有石油，天下我最富。澳大利亚有煤矿、铁矿，老百姓收入世界前列。其它加拿大、北欧等拥有丰富资源的国家，老百姓都有钱的很。唯独中国，黑龙江的石油、山西的煤炭、江西的有色矿，都与当地贫穷的老百姓毫无关系。

3.@Gfredman9: 卖美债、囤黄金、堵漏洞……一连串的金融动作背后，应该有它的深层战略逻辑。说明大国正在完成升级版深挖洞、广积粮。这是在为最坏情况做系统性准备。这套组合拳和俄罗斯战前准备高度相似：提前去美元化，增加黄金储备，收紧资本流动。

4.八个部门联手就能把一家公司连根拔起。资本外流、数据安全、反洗钱……任何一条罪名都能随时祭出，规则由上面定，生杀予夺全凭一时需要。从马云到许家印、王健林，再到教培、P2P、房地产，如今轮到跨境证券期货，政府似乎在重复同一个剧本：先放任养肥，再找时机宰杀。这不是简单的行业整顿，这是权力对资本的全面收编。

5.@SSSY2019: 中共在每一个关键节点的选择：财政缺口来了，它不减官僚，去罚百姓；债务爆了，它不清账，去印钞化债；外贸衰了，它不养民生，去补贴出口；社会不满了，它不改革，去维稳封口。王朝末年不是因为没钱，而是因为皇帝和官僚集团会一次又一次选择最烂的路，还把这条烂路命名为伟大复兴。

6.@satireorcry1: 我在北京工作，被某系统错误地识别成了来京上访人员。我在北京的各个机场、火车站、法庭等工作常去地寸步难行，每次都要查半个小时以上，查的结果都是“搞错了”，但查我的人又没有权限，于是我只能不停地投诉。最终，我真的成了一名上访人员。

7.@dayangelcp: 律师被抓，记者被抓，企业家被抓，教授下岗，作家被禁，主持人下狱，NEO解套，维权的百姓被抓，翻墙的网友被抓。说真相的书下架，说谎的书大行其道。反映现实的电影不过审，打鸡血的电影票房大卖。教科书每年修改，逻辑课决不能开，政治课一定挂帅，孩子们越喊越乖。中国人民生活很幸福，存款多的花都花不完，美国百姓天天被斩杀，一下雪就冻死在路边。西方势力马上垮台，中国将引领世界。就是好，就是好，就是好。

8.@Yamawuchimisaki: 和几个刑警在一起，他们喝了点酒后直接说，现在刑讯逼供，不会再像以前那样打，有了外审审出来的口供就是“非法取证”，法庭上不采用的。现在是直接让你三、五天不允许睡觉，你一打瞌睡就敲锣打鼓吵醒你。三、五天不睡觉身体再好的人都扛不住，连站稳都做不到，而且查出任何外审。

9.@司令本V: 【中年失业的人去干嘛了】1、体力好的参加了铁人三项：外卖、快递、司机。2、年纪大点的参加了吉祥三保：保安、保姆、保洁。3、心有不甘的参加了创业三部曲：摆摊、开店、自媒体。

10.@Look9365: “我们在同一条船上”，这是很多普通人的错觉。普通人意识不到自己只是工具，决定不了自己的命运，也决定不了这艘船的走向。这种错觉也让他们热爱和维护这艘船。当然，这也是船上层的高明之处。

【作者左依】刚刚过去的特会上，除了中美两国元首，还有一位美国企业家成为媒体关注的焦点。这位带着6岁的小儿子走进人民大会堂开会，在阅兵式上拿手机疯狂拍照，以及在国宴上无所顾忌频频对媒体镜头做鬼脸的企业家就是马斯克，同时也是社交平台X和特斯拉等众多知名企业的老板。周三（5月20日），他宣布了一个新消息，称计划推动他的太空公司SpaceX上市。

目前的招股说明书并未说明他希望融资的具体金额，但多家媒体报道称规模可能高达约750亿美元。要知道当前首次公开募股（IPO）最高纪录的保持者是七年前上市并融资260亿美元的沙特阿拉伯国家石油公司（Saudi Aramco）。

这意味着如果上市成功，马斯克的公司将远远超过这一纪录。不过，SpaceX仍处于亏损状态，该公司去年营业收入为187亿美元，但运营亏损达到26亿美元，而且今年年初亏损还在继续扩大。

那么，马斯克的这家公司到底是什么来头呢？SpaceX，全称“太空探索技术公司”（Space Exploration Technologies Corp.），从名字就不难看出，这笔资金将用于支持登月和登陆火星等项目，马斯克希望在他有生之年，人类能够成为“跨星际物种”，并有能力应对毁灭人类文明的威胁。这听起来像是科幻电影，或是小说里才会出现的情节。但事实上，这家公司的招股文件明确写道：“我们不希望人类重蹈恐龙的命运。”文中还提到，马斯克部分薪酬只有在在他成功建立“拥有至少100万人口的永久性火星人类殖民地”后才能兑现。

刚刚提到SpaceX仍处于亏损状态。因为除了制造可重复使用火箭、将宇航员送入轨道之外，这家公司还拥有许多其它业务，其中有些业务发展相对成功，有些则并不理想。发展比较好的业务是星链（Starlink），星链是全球最大的卫星通信公司，也是SpaceX的重要现金来源。

马斯克的星链利用1万颗低轨道卫星，为150个国家和地区的1000万人提供互联网服务。

去年星链业务实现44亿美元运营利润。但表现相对堪忧的业务有社交媒体平台X（前身为Twitter），以及人工智能公司xAI。招股书显示，该公司的AI业务去年运营亏损达64亿美元。



2026年5月21日，SpaceX的星舰V3号飞船停靠在位于美国德克萨斯州博卡奇卡（Boca Chica）海滩的星际基地发射台上。（Brandon Bell/Getty Images）

今日经济

马斯克或成全球首位“万亿美元富豪” SpaceX计划上市 1.75万亿美元 天价估值引争议

除了亏损外，外界也质疑SpaceX之所以能发展这么好，是因为政治的“裙带关系”。SpaceX最初的核心业务——火箭制造和发射得益于大量的政府合同。

数据显示，过去五年，SpaceX从NASA、美国国防部及其它政府机构获得了总价值60亿美元的合作。公司在文件中指出，去年五分之一的收入来自联邦政府。

马斯克曾是特朗普总统竞选活动的最大捐助者，尽管两人关系时有紧张，但他至今仍是特朗普的重要支持者。而鉴于马斯克与特朗普政府关系密切，不少人质疑，他是否因特殊关系而获得了纳税人资金支持，以及一旦特朗普离任，这种“好运”是否会结束。

不过，即便达不到这一目标，仅凭这次的首次公开募股（IPO），也可能让马斯克成为全球首位“万亿美元富豪”。目前，《福布斯》估计他净资产约为8390亿美元，离万亿美元已经非常近了。

但一家2025年营收仅为185亿美元的公司，却可能被估值高达1.75万亿美元，也就是相当于营收的近100倍，它的值这么多钱吗？相比之下，美国其它知名科技企业，英伟达（25倍）、苹果（11倍）等，都远远达不到这样的估值水平。

该项目的投资负责人查德·安德森称：“我们正处于轨道基础设施更新周期的开端，这个过程将持续数十年，并吸纳数千亿美元资金。”这位负责人还提到一系列新兴应用的发

展，例如卫星互联网网络以及轨道数据中心。如今的科技巨头很乐意在这些业务上投钱。

佛罗里达大学研究IPO问题的专家杰·瑞塔也同样看好SpaceX旗下星链业务的发展潜力。刚刚也提到，星链已占据这家太空公司大部分营收和利润来源。

这位学者表示：“如果他们能够成为全球许多低成本互联网服务的提供商，那将会是一个巨大的收入和利润来源。”

不过，对于马斯克的AI业务，投资者的热情则没有那么高。也有专家认为马斯克是在“吹牛”，因为这份天价估值实在是太过荒谬，但也有人辩护说，用传统财务分析框架去评估SpaceX“毫无意义”，因为人们购买

的是太空商业化的希望与梦想，而这已经不再只是幻想。

马斯克本人则希望，SpaceX能够专注于“将人类生命扩展到其它星球”，而不是一味满足股东对季度财报的期待。

总的来看，马斯克的支持者希望可以为情怀买单，而批评者则指出，火箭发射行业利润率相对较低，星链目前的收费仍偏高，可能限制市场扩张，轨道数据中心的商业可行性仍存疑，而该公司人工智能业务也并不理想。

马斯克本人则称：“如果SpaceX实现了这一极其困难的目标，它的价值将超过整个地球经济总量的数倍。”

发表时间 22/05/2026

法国生活

帮助法国学生摆脱屏幕和社交媒体的妙招

【作者艾娃】在法国，学生们已进入期末考试前的最后冲刺阶段，全力投入考前复习。而学生们面临的诸多挑战之一，就是如何集中注意力。因为手机上不断弹出的各种通知，不都是学校的，且引人入胜的内容层出不穷。手机屏幕简直成了让人考前分心的圣殿。对于成长于数字时代的人来说，这个问题尤为突出。

根据法国国家统计局与经济研究所（INSEE）的数据，2023年，近半数（49%）20-34岁的人群认为屏幕对他们的生活产生了至少一种负面影响。因此，为了解决这个问题，一些人正在寻找解决方案。

位于法国西部的南特是一座拥有超过15万名大学生的城市。在南特市内规模最大的图书馆——南特大学图书馆里，紧张备考的学生们蜂拥而至。其中的一位学生告诉记者，在期末考试前，会严格控制每天使用屏幕的时间，尽量限制自己“每天两个小时，不能再多了。但如果是假期，那看屏幕的时间就会迅速增加。”

尽管学习非常刻苦，但他承认自己在复习时无法完全放下手机：“我会打开网络社交平台，但不会刷



上十到十五分钟。不，最多也就一两分钟。”

Opal和Waiki两款可以 屏蔽分散注意力APP的利器

那么，为了避免分心，每个人都有各自的妙招。医学专业的大一学生艾莉丝和卡米尔也有她们的小窍门。例如，通过一款名为Opal的应用程序来屏蔽“某些网络社交平台，如

TikTok”。

当然，也可以“解锁屏蔽”，比如在午餐的时候，她们俩“通常会休息15分钟”。这很方便，因为“解锁时间不能超过15分钟”。然而，这个限制是可以绕过去的，因为“可以多次解锁”。她们笑着说：“所以有时候……”，暗示着会偶尔打破限制屏蔽屏幕时间的自我约束。

正是为了避免这种情况的出现，

南特大学图书馆现已安装了一台全新干扰设备，由雷恩国立应用科学学院（INSA Rennes）的计算机工程系学生阿律斯（Celestin Aluce）设计的一个鹅卵石形状的小机器——Waiki。图书馆员Élise已经迫不及待地试用了这个可以屏蔽那些让人分心的应用程序。

阿律斯解释说，自己已经连续使用Waiki26个小时了。所以，他根本无法访问那些会让他分心的应用程序。而Waiki的工作原理类似于移动支付。只需将智能手机放在小小的鹅卵石上即可：“系统扫描手机后，就会屏蔽所有选定的应用程序。如Instagram、TikTok……想要解锁，就必须重新扫描钥匙，也就是屏蔽设备本身——Waiki。这就会增加被称为“积极摩擦”的物理距离。而这正是从长远来看为了减少各种诱惑。”

创新产品吸引当地大学 图书馆，且有望推广到更多地方

阿律斯曾是一位屏幕成瘾者，他解释了自己研发这个小机器的始末：“卸载应用程序对他有效果，成绩

也提高了。并让他有更多的时间陪伴家人和朋友。但当年结束时，他对自己说：“结束了，没问题，我已经做到了我想做的事”，就重新安装了社交应用程序，但结果就是再次沉迷其中。他说：“实际上，屏幕就像毒品一样，很容易上瘾、会卷土重来。那时我就想，‘我要找到一个新的解决方案，那就是增加一个外界的物理屏障。’”

虽然美国已有类似的产品，但售价约为60欧元。这位23岁的打学生提供的是一个售价仅20欧元的法国版本，让每个人都能负担得起。他还免费向图书馆提供这款设备。这无疑吸引了大学的注意。图书馆员Élise对此赞不绝口，她说去年收到阿律斯的邮件时，立刻觉得，“这主意太好了！根本没想到这个点子。我们很高兴他提出了这个想法并将其付诸实践。”

Waiki是一项极具价值的创新服务，目前正在逐步推广到南特市内多所大学的图书馆。阿律斯甚至希望将他的这项创意推广到南特以外的地区。

发表时间 27/04/2026

欢迎网友、网友浏览法国国际广播电台(简称:法广)Radio France Internationale(缩写:RFI)中文简、繁体网和简繁体推特、脸书以及YouTube与Telegram等社交平台推出的法广华语直播、播客、文字与视频、等节目。登陆法广中文简体网<http://cn.rfi.fr>或法广中文繁体网<http://trad.cn.rfi.fr>、法广中文简体推特@RFI_Cn、法广中文繁体推特@RFI_TradCn、法广中文简体脸书<https://www.facebook.com/pages/法国国际广播电台/155677005272>、法广中文繁体脸书<https://www.facebook.com/RFI-華語-法國國際廣播電台-394354904092401>、均可收听和/或浏览法广中文新闻时事、政治、经济、文化专栏、专题等节目。通过台湾教育台可以收听法广北京时间19:00-20:00华语直播节目。在全球各地均可登陆<https://rfi.global.ssl.fastly.net/cn/>进入法广RFI中文网。

中华世界

算一算“未富先老”的中国退休金的账单

【作者夏榕】大家好,近期法国电视台BFM与《解放报》及《费加罗报》纷纷关注中国退休制度与养老金危机,本期中华世界我们就来谈一谈相关议题。话说有一组数字,足以让任何一位人口学家失眠。根据中国官方统计,目前全国退休年龄人口约为3亿。到2035年,这一数字将突破4亿——超过美国的全部人口。与此同时,中国去年失去了340万人口,荣鼎咨询预测,未来十五年内还将再减少约6000万,这个数字相当于整整一个法国从地图上消失。且这不是遥远的预言,而是正在发生的现实。

法国电视台BFM指出,问题的核心在于,中国的老龄化速度,远超其经济发展的步伐。用学界的表述,这叫“未富先老”——在尚未积累起西方国家那种财富厚度之前,中国已经开始承受与之匹配的人口老龄化代价。欧洲经济政策研究中心(CEPR)的研究人员将此概括为“双重挑战”:既要维护急速扩张的老龄人口的生活水平,又要在财政上撑住一个日益沉重的养老金体系。

今年第一季度,中国的结婚登记数量不足170万对,创下2020年封控以来的最低纪录,较十年前腰斩。婚姻数量是出生率最可靠的先行指标,这意味着未来的人口曲线只会更加陡峭。25岁以下青年失业率超过16%,高学历年轻人难觅适配职位,即便步入婚姻,生育计划也一再延后。经济的不确定性,正在系统性地压制中国人的生育意愿。

这一切汇聚成一条越来越陡峭的下行线——而养老体系,正处于这条线的前端。

两套制度,十五倍鸿沟

报道表示,若欲理解中国养老金危机,必须先理解它的制度结构。

中国并非只有一套养老体系,而是并行运转着两套截然不同的制度,各自覆盖约一半的人口,彼此之间的落差,触目惊心。

第一套,面向城镇正规就业人员。它运作方式类似社会保险,养老金与工资水平、缴费年限直接挂钩。2024年,这类退休人员的平均月养老金约为3825元(约合485欧元)。

第二套,覆盖农村居民与城市非正规就业群体——也就是那些在建筑工地劳碌一生的农民工,那些撑起中国经济腾飞的无名劳动者。他们历史上缴费普遍较少,养老金主要依赖国家基础补贴,平均下来,每月仅约246元——约合31欧元。

两套制度之间,相差竟有十五倍。全球化智库(CCG)研究员王子晨(音译)一针见血地指出:多年来,“共同富裕”的旗帜在国际上高高飘扬,仿佛中国正在酝酿一场大规模的财富均等化实验。然而现实是,国家在向普通公民直接转移支付方面,始终极为克制。

今年3月出台的第十五个五年计划,被许多代表寄予厚望,期待能给农村退休人员一次大幅加码。结果令人失望:最低基础养老金仅上调20元/月,调整后为163元(约



2026年5月11日,一位老妇人在北京一家超市挑选蔬菜。(WANG Zhao / AFP via Getty Images)

20.6欧元)。

报道认为,这不是疏忽,而是选择。德国墨卡托中国研究中心(MERICs)研究员亚历山大·布朗直言:中国的经济政策已经并将继续以支持产业为导向,而非以惠及家庭为导向。习近平坚信,在大国博弈的时代,产业优先是强国的必要路径。社会支出占GDP的比例,中国仅为13%,而欧洲国家平均高达30%——这一差距,既是造成内需疲软的深层根源,也是中国出口持续高歌猛进的结构性燃料。

养老金体系的改革已在路上。法定退休年龄正在逐步上调:男性从60岁提至63岁,女性工人从50岁提至55岁,女性管理人员从55岁提至58岁。按国际货币基金组织估计,这一调整将使2050年的养老金支出占GDP比例从15.3%降至11.9%。但中国社会科学院早在2019年便已预警:若无系统性改革,养老金体系可能在2035年前后陷入赤字。北京为此在2025年动用了约3670亿欧元来填补社保基金缺口,占一般预算支出的10%以上——而这个数字,还在继续攀升。

荣鼎咨询(Rhodium Group)的判断则更为悲观:人口压力对中国财政平衡的冲击,可能仍然被严重低估。

香港老人的出走: 用脚投票的养老选择

如果说中国大陆的农村老人是在制度的夹缝中无声等待,那么香港的退休人员,则用一种更为主动的方式,回应着另一套失效的养老体系——他们选择出走。

据《解放报》驻香港记者报道

说,陈先生(Eric Chan)六十多岁,曾是香港特区政府公务员。两年前,他与妻子斯黛拉迁居广东中山。“我们想过上舒适的生活,留在香港已不是选项”,他说。他们在中山终于买下了属于自己的房子——这在香港,是他们这辈子都无法触及的奢望。香港长期高居全球生活成本榜首,即便是公务员,也难逃退休后的贫困恐惧。

那个形象始终萦绕着他们:“纸皮婆婆”——那些在街头低头捡纸皮卖钱维生的老人。“我们曾觉得,可能得工作到死,才能不成为子女的负担”,陈先生如是告诉《解放报》。如今在中山,这些恐惧都消散了。他们过上了一种“负担得起的高质量生活”,甚至每次回港探亲,反倒是祖父母请全家吃饭。

报道强调,陈先生的故事,并非个案,而是一种趋势的缩影。香港大学老年学家卢佩仪教授揭示了一幅严峻的图景:在政府补贴介入之前,香港65岁以上人口中,有45%生活在贫困线以下。超过一半的老年人无力退休。公立养老院候位时间约两年,医院一床难求,牙科预约有时需要等待数月。更令人忧虑的是,2022至2024年间,香港老年人自杀人数均达470人,占全港自杀总数的40%。

而在边界对面,一座名叫中山的城市,正成为越来越多港籍退休人员的新家。中山距香港车程仅两小时,房价、医疗、餐饮开销都大幅低廉,文化习俗相近,语言相通。中山方式,回应着另一套失效的养老体系——他们选择出走。

有些尚在五十多岁,便已开始布局退休生活。

事实上,数字印证了这一趋势:2025年,约10万名65岁及以上香港居民定居广东省,较十年前增加40.5%。今年3月,已有1100名港籍老年人入住广东省26家养老院,是2022年的九倍。

这场悄然进行的迁徙,有其深刻的结构性逻辑。它是香港社会保障体系长期积弊的折射,也是粤港澳大湾区融合进程的写实写照——当政策倡导的融合遭遇老年人的现实需求,人口自然会以最经济理性的方式流动。香港劳工及福利局局长孙玉茜已表示,若需求持续增长,将进一步与内地协商对接。一场养老意义上的“北上”,已成规模。

机器人的介入: 技术能否填补人情的空缺?

无论是大陆老人还是香港移民者,都面临一个共同的现实困境:子女不在身边,或数量本就稀少。在中国城市,飞涨的房价让四五十岁子女难以与父母同住;独生子女政策留下的缺口,正在以一代人为周期显现其后果。

当人手不足、机构床位告急,技术的介入便成为一种必然——或者说,一种无奈的必然。据《费加罗报》题为「中国:老年人依赖陪伴机器人已成必然」报道指出,中国工程师正在将这一答案具象化:人形机器人。

这些由人工智能驱动的双足金属机器人,正陆续出现在中国的养老机构中。它们能翻身、协助按摩、递水喂药,以每小时5公里的速

度行走,胜任大量重复性照护任务。部分机器人配有AI驱动的动态面孔显示屏,可呈现出使用者熟悉的亲人面容,以激发情感上的亲近感。更重要的是,它们从不疲惫与不耐烦,不会闹脾气,也不会凌晨三点拒绝回应呼叫。

展望2040年,这些机器人将能掌握同住者的生活习惯,回答问题,帮忙找回丢失的眼镜,甚至陪老人下棋——并刻意避免每局都赢,以照顾对方的情绪。中国每年新增约1700万60岁以上老人,庞大的需求缺口为机器人行业提供了前所未有的发展动力。

然而,技术的边界,在《费加罗报》报道描述的那幅清晨公园图景中,显得格外清晰。

每天清晨,中国各大城市绿树成荫的公园里,老人们随着悠扬的传统音乐,成群结伴,缓缓做着晨练。那是一种对陪伴与温情的渴望,一种机器人永远无法填补的人类需求。机器人可以协助照料身体,却无法给予真正的情感联结。它们是效率的补丁,而非人情的替代品。

这一局限,在香港移居中山的退休人员那里,被另一种方式诠释:人类仍然需要真实的社区、可负担的医疗、物质上的安全感,以及与子孙辈分享一顿饭的简单快乐——这些,机器人一样也给不了。

最后,我们将前述这三篇报道放在一起思考,其实都汇向同一个核心矛盾:“未富先老”的中国,正在用一个尚未充分建立的社会保障体系,去承接一场规模史无前例的老龄化冲击。

发表时间 28/05/2026

国防部长缺席 董军哪里去了？

三重要场合

文/王友群

(王友群是中国人民大学法学博士、前中纪委监察部官员，他也是原政治局常委、中纪委书记尉健行的秘书和撰稿人)

国防部长董军的两个前任魏凤和、李尚福都被判死缓。董军上任后多次传出被查的消息。近日，董军接连缺席三个重要场合，再次引发海内外关注。

一、董军缺席三重要场合

最近，国防部长董军在北京缺席一场会见，一个会议，并缺席了今年5月29日在新加坡举行的香格里拉对话会。

5月25日，巴基斯坦国防军司令兼陆军参谋长穆尼尔元帅到访北京，先后会见了中共外长王毅，中央军委副主席张升民，却没有会见中共国防部长董军。

中共的国防部长相当于中共军方的外交部长，是专职负责军方与外国军方打交道的高官。巴基斯坦军方领导人穆尼尔元帅到访北京，按惯例，国防部长董军应该出面会见。如果董军不单独会见穆尼尔，在王毅、张升民会见穆尼尔时，董军也应该陪同会见。但是，在穆尼尔元帅访华期间，董军全程没有公开露面。

5月27日，军委副主席张升民主持召开“深化习近平强军思想武装专题会议”。

央视国防军事频道报导会议现场画面显示，出席会议的有50多名将、校级军官，其中，上将仅张升民一人，其他三名现役上将包括国防部长董军、东部战区司令杨志斌、中部战区司令韩胜延均未出席会议。

杨志斌、韩胜延作为两大战区司令员，忙于战区军务，未能出席，应属正常。当天，董军并无军事外交活动的报导，缺席此次属于“政治整军”范畴的重要会议，显得不太正常。

5月28日，国防部发言人蒋斌在记者会上回答媒体提问时说，孟祥青将率国防大学代表团出席香格里拉对话。这意味着中共国防部长董军将连续两年缺席香格里拉对话会。

彭博社早前引述知情人士的话称，董军再次不出席香格里拉对话会。但知情人士没有说明董军不出席的原因。



2024年8月13日，国防部长董军在北京国际会议中心举行的第十一届香山论坛开幕式上致词后步行。(Getty Images)

2022年、2023年、2024年，中共前后三任国防部长魏凤和、李尚福、董军先后赴会发言。2025年、2026年董军两次缺席香格里拉对话会，显得比较突兀，自然会引发国际关注。

二、董军获提拔却不被信任

董军的前任李尚福2023年8月31日被军纪立案审查。李尚福的前任魏凤和2023年9月21日被军纪立案审查。

2023年12月29日，海军司令员董军被提拔为国防部长。董军成为首位出身海军的国防部长。

提拔董军的关键人物是谁呢？就是曾经任海军政委，后调任军委政治工作部主任，成为习提拔重用全军高级将领的军中“组织部长”、全军“政委中的总政委”、习“政治建军”的操盘手苗华。

但是，董军上任不到一年，苗华出事了。2024年11月28日，国防部发言人宣布：苗华涉嫌严重违纪，被停职检查。

苗华倒台后，一批经苗华考察、获提拔重用的上将全都跟着倒下了，包括军委15个部门中的一些上将，海军、陆军、空军、火箭军的司令员、政委，东部战区、西部战区、北部战

区、南部战区、中部战区的司令员、政委，武警部队的司令员、政委，国防大学校长、政委，军事科学院院长、政委等。

其中一些已被查办，一些被免职，一些“被失踪”，一些可能正在被审查之中。这么大面积的上将出事表明：苗华肯定收了多少钱。

苗华与董军的关系不一般。苗华任海军政委时，董军任海军副参谋长。之后，董军被提拔重用为南部战区副司令，海军副司令，海军司令员、中央委员、国防部长，都是董军负责考察的。

从苗华落马后一批上将出事来看，董军很可能也给苗华送过钱。苗华落马后多次传出董军被调查的消息。很可能是因为董军之前的两任国防部长都倒下了，加上董军上交了一部分钱，给中央军委写了检讨，跟习表示了忠心，董军才暂时逃过一劫。

但是，2024年、2025年两次全国人大会议上，董军都没能像他的两个前任那样，被提拔重用为国务委员；2024年、2025年中共三中全会、四中全会上，董军也未能像他的两个前任那样，被提拔重用为中央军委委员。

董军是迄今为止中共历史上地位最低的国防部长。

三、董军前途依然凶险

董军缺席三个重要场合，是否已经被拿下还有待观察。但是，董军仍处在危险之中，突出表现在以下三个方面：

第一，董军的前两任国防部长及随其一同倒下的亲信，会死死咬住董军不放。他们会说，军队高级将领哪个不贪？凭什么我们都倒霉了，董军却没事？

5月7日，董军之前的两任中央军委委员、国务委员兼国防部长魏凤和、李尚福，被中共军事法院判处死缓；死缓减为无期后，终身监禁，不得减刑、假释。

魏凤和、李尚福受到的刑罚，不仅是习上台14年来军队高级将领受到的最重刑罚，而且是中共1978年实现改革开放以来，军队高级将领受到的最重刑罚。

魏、李倒台的关键原因，不是经济腐败，而是政治原因，是中共军队高层两派内斗的结果。

李尚福是中共政治局委员，中央军委第一副主席张又侠的亲信。李尚福倒台，是习近平在习的军中两大亲信——中共政治局委员、中央军委副主席何卫东，中央军委委员、军委政

治工作部主任苗华的支持下，与张又侠内斗的牺牲品。

李尚福倒台后，与之相关的一批上将、中將、少將接连不断地倒台，他们中不少是张又侠派系的人。对于习、何、苗联手整他们，他们没有一个是内心里服气的，可能会反咬苗华的亲信董军。

第二，被习以突然袭击的方式于今年1月抓捕的中共政治局委员、中央军委第一副主席张又侠，中央军委委员、军委联合参谋部参谋长刘振立，也会死死咬住董军不放。

董军给苗华送钱送过钱？董军怎么被苗华推荐上位的？董军在苗华倒台后是否上交钱、写过检查、表过忠心？张又侠、刘振立肯定一清二楚。

因为苗华是习军中最重要亲信之一。苗华被拿下，就是中央军委主席习近平与中央军委第一副主席张又侠内斗的结果。很可能是张又侠掌握了苗华收受巨额贿赂的证据后，迫使习近平同意查办苗华的。苗华被查出交代了许多给他送过钱的情况，张又侠、刘振立也都清楚。

第三，董军出身海军，在海军工作四十多年，苗华出事，海军高层也接连不断出事，其中包括海军原司令员沈金龙上将（被查），海军原政委秦生祥上将（被查），海军原司令员胡中明上将（被失踪），海军原政委袁华智上将（被查），海军原政委冷少杰中將（被失踪），海军原参谋长李汉军中将（被查）等。

这些人跟董军都有交集，或者曾经是董军的上司，或者曾经是董军的下属。这些海军将领出事，很可能交代他们与董军的利益输送关系。一旦这些问题坐实，董军的前途大不妙也。

结语

董军缺席三个场合，一种可能是，他正在接受军纪委的内部调查，只是还没有官宣而已；另一种可能是身体出了状况，正在休养中；第三种可能是习有意压着他，不让他参与一些重大军事外交活动。

不管怎么样，董军这个国防部长当得是如临深渊、如履薄冰，不知什么时候，就掉到冰窟窿里去了。

(本文仅代表作者的观点)

深圳小伙直播：我问如何竞选市长 政府人员懵圈

【本报综合报导】日前，深圳市一名网名为“孟卡卡”的年轻人在市政大厅外直播，声言要参选深圳市长。

在5月25日的直播视频中，这名年轻人身穿正装打着领带，站在深圳市民中心大楼外，并准备前往大楼内的行政服务大厅，询问如何参选。

孟卡卡：“我想竞选深圳市长，为深圳底层人民发声。”

孟卡卡：“我为什么要竞选深圳市长呢？因为我见过深圳底层人过得太苦了。老人捡垃圾，好多人露宿街头。”

孟卡卡随后到深圳市行政服务大厅，询问工作人员如何才能参选，结果一问三不知。

孟卡卡：“市中心的工作人员都说不知道。他们也无法回答我关于竞选市长的事情。”

5月27日，孟卡卡的抖音账号显示已被平台封禁。

孟卡卡此前发布的视频也显示，他长期关注深圳街头流浪人员的生存状况。不过在现行体制下，深圳市长并不是由公民直接选举，而是由党组织内定人选，然后人大走一下程序产生。

分析人士陈文甲认为，这是一次带有政治讽刺与青年焦虑的行为艺术。

陈文甲说：“他其实是在用一种半幽默半认真的方式去测试中共体制的边界。因为影片真正引发共鸣的，不是他能不能参选市长，而是很多年轻人从中可以得到中共制度下，并没有真正公民参与的空间的现实。”

中原大学兼任副教授刘文斌认为，影片透露出多层次讯息。

刘文斌表示：“他透露的信息



2026年5月，一名深圳小伙开直播称，到市政大厅询问如何参选市长，工作人员一问三不知。(视频截图)

就是，共产党一直跟我们讲说全过程民主、中国特色的民主等等这些东西，那我就去问官员看看你们

懂不懂？结果进去以后人家跟他讲不知道。显然这些人也搞不清楚要怎样参政，那怎么可能会有全过程民主？而他里头又提到有很多的弱势，老人家捡垃圾等等这些问题，说可能也要把这个东西传达出来，说你们没有做好，换我来做做看。可是我又没有办法来做做看的话，那到底要怎么样？他透露的信息是更深层的不满。

最近，越来越多的中国年轻人采取各种行为艺术，隐晦地表达对中共的不满。

例如，5月初有年轻人打扮成黄巾民变的领袖张角，在苏州街头大喊黄巾军口号：“苍天已死，黄天当立，岁在甲子，天下大吉。”

东汉末期政治黑暗，天灾人祸，当时张角用这几句话来告诉百姓，旧王朝气数已尽，新秩序要建立，最终激发了大规模民变。

而在这名年轻人也借古讽今，大喊：“贫道张角，请大汉赴死，雷公助我！”

另外在沈阳，也有年轻人激情开麦讽刺当局言论管制：“杀死一只小鸟最好的方法，就是不论它是在在争沙还是没有做好，换我来做做看。可是我又没有办法来做做看的话，那到底要怎么样？”

评论指出，这种隐形抗议文化的出现，是中国年轻人在经济下行，失业率飙升，对未来失去信心后的情绪宣泄。

陈文甲说：“因为在中共实施的高度监控环境之下，年轻人很难直接公开反对中共体制。所以开始用短视频、迷因、反串、直播、脱口秀等方式来表达不满。那这些模式有几个特色，第一个，其实它带有娱乐化的包装；第二个，看似搞笑，其实充满了政治的讽刺跟隐喻；第三个，容易在网络上快速扩散。”