

默克尔：七国集团峰会上将出现激烈交锋

贸易战火或烧G7峰会 特朗普恐成孤家寡人

美国总统唐纳德·特朗普政府挑起贸易战让西方盟友怨声载道，或将在8日开始的七国集团(G7)首脑会议上燃起“战火”。德国总理默克尔6日在德国联邦议院表示，围绕一些多边协议，德国和美国等国存在“严重问题”，因此在即将于加拿大召开的七国集团峰会期间将出现激烈交锋。

法国、德国和加拿大领导人在峰会前夕加紧磋商如何应对美方贸易政策，明确支持多边主义体系，而美国白宫国家经济委员会主任拉里·库德洛说，特朗普在峰会期间不会退让。

法加德合力抱团

今年七国集团首脑会议原本可能聚焦就业、安全、全球海洋治理等议题，但一些官员预计，贸易争端将主导峰会会议程。

七国集团由加拿大、法国、德国、意大利、日本、英国和美国组成。特朗普3月以“威胁美国国家安全”为由，对进口钢铁和铝产品分别加征25%和10%的关税，对欧洲联盟、加拿大、墨西哥等经济体给予有条件豁免。由于白宫不满足、加和欧盟在贸易谈判中不肯让步，决定不再延长豁免期，新关税政策6月1日起对墨、加和欧盟生效，三方则拟定对美产品开征报复性关税。

加拿大总理贾斯廷·特鲁多近期分别与德国总理安格拉·默克尔、法国总统埃马纽埃尔·马克龙通电话，就应对方贸易政策协调立场。特鲁多和默克尔重申，双方致力于推动“开放、以规则为依据的国际贸易”；特鲁多与马克龙在一份声明中说，双方“支持以强健、负责任、透明的多边主义体系应对外挑战”。

特鲁多6日说，今年七国集团峰会难免有“坦率、艰难的讨论”，尤其是与特朗普涉及关税议题。“世界经济秩序正承受压力和攻击，”加拿大国际贸易部长弗朗索瓦·菲利普·尚帕涅说，“我们必须继续团结一致，因为在没有规则的世界里谁都成不了赢家。”

特朗普无意让步

美联社报道，美国先前退出巴黎气候协定和伊朗核问题全面协议招致西方盟友不满，特朗普政府加征钢铝关税让美国愈发陷入孤立，恐在峰会期间受到冷遇。

面对盟友不满，白宫国家经济委员会主任库德洛6日说，特朗普愿意出席峰会，但“面对那些艰难议题时将泰然自若”。

库德洛说，特朗普在峰会期间将分别与特鲁多和马克龙会晤，“他坚持他的立场，打算与他们谈谈”。库德洛极力试图淡化美国与西方盟友因关税争执陷入孤立的现状，称“那更像是家庭成员之间的争吵，能够解决”，但法国总统府一名官员披露，美国以外的6个成员国已就峰会即将讨论的主要议题统一立场。

两名不愿公开身份的消息人士告诉路透社，由于美国与其他6国分歧巨大，各国筹备峰会的高级官员打算在峰会召开前夜增开一场会议，以寻求共识。

G7峰会闭幕时通常由东道国发表一份公报，显示各方就某些议题达成一致。但这两名消息人士说，本届峰会东道国加拿大不打算这么做，而改由特鲁多发表一份总结峰会期间各方会谈的声明，暗示美国与盟友这次围绕贸易议题的交锋可能无果而终。

盟友态度有变化？

美联社报道，过去一年多，美国的西方盟友一直试图与特朗普政府搞好关系，但越来越多的不满和批评似乎显示盟友对美方的态度正发生微妙变化。

美国智库布鲁金斯学会高级研究员托马斯·赖特说，特朗普执政一年多时间里，西方盟友试图与特朗普建立密切关系，尽量避免对他提出批评，然而“过去几个月，他们似乎感到这种友好方式没有产生任何效果，让他们一无所获”。

美国智库外交学会高级研究员爱德华·奥尔登说，美国以“威胁国家安全”为由对加拿大钢铝产品加征关税“冒犯了加拿大民众”，可能导致两国关系跌至数十年来的最低点。

默克尔说，她将与美国总统特朗普就贸易问题和伊核协议展开讨论。德国将努力维持去年七国集团峰会和二十国集团领导人会议就贸易和气候变化等问题达成的共识，尤其是维护公平的多边贸易体系并反对贸易保护主义。

默克尔还表示，目前不可能让俄罗斯回到八国集团，但德国将保持与俄罗斯的密切对话。

本月8日至9日，一年一度的七国集团峰会将在加拿大魁北克召开。由于美国政府单方面宣布退出伊核协议，并对欧盟和加拿大钢铝产品征收高额关税，导致美国与德国等国在上述问题上针锋相对。

闫洁(新华社专特稿)



6月6日，德国总理默克尔在德国联邦议院会议上讲话。新华社/法新

欧盟长期预算草案提议
计划拨款92亿欧元
打造“数字欧洲”

新华社布鲁塞尔6月7日电 欧盟委员会6日公布了2021年至2027年欧盟长期预算草案里的一系列提议，包括新设“数字欧洲”项目以投资超级计算机、人工智能等，以及增加空间项目预算。欧盟委员会提议向“数字欧洲”项目拨款92亿欧元。

4架F-35从美国飞抵英国

英国购买的4架F-35型“闪电”式隐形战机6日从美国南卡罗来纳州一座海军陆战队基地飞越大西洋，抵达英国。

这是英国接收的首批F-35战机。英国广播公司报道，这批战机每架耗资9200万英镑(约合7.9亿元人民币)，将部署在位于英国东部城市诺福克的马勒姆空军基地，有望今年12月底正式服役。

报道说，4名飞行员用时八九个小时完成大约4800公里飞行。

英国此前同意向美国军火巨头洛克希德-马丁公司采购138架F-35战机。第二批5架F-35定于7月抵达马勒姆。英国将把这批战机同时配备给空军和海军，成为航空母舰打击群组成部分。

新型绝缘体
有望让计算机芯片更小

据新华社华盛顿6月6日电(记者周舟)一个国际团队设计了一种硅分子绝缘体，有望打破晶体管尺寸限制，制造出更小型化、功能更强大的计算机芯片。

6日发表在英国《自然》杂志网络版上的研究说，这个由美国、中国和丹麦科研人员组成的团队合成出首个纳米尺寸上的绝缘硅分子，可有效防止晶体管缩小后产生的泄漏电流。

研究人员说，电流泄漏的原因是“量子隧穿效应”，这种效应导致电子等微观粒子能够穿过它们本来无法通过的“墙壁”。研究人员曾认为真空屏蔽能让晶体管之间绝缘，但当两个金属电极距离近到一定程度时，仍然会发生电流泄漏。这项新研究显示，硅分子绝缘体比相同尺寸的真空屏蔽具有更好的绝缘性。

广告



公告类信息：标题(字数在12个字以内)，收费240元，内文(每行14个字)收费80元/行
商业广告：标题(字数在12个字以内)，收费180元，内文(每行14个字)收费60元/行
买五送二
广告热线：66810111、66810582 地址：海口市金盘路30号海南日报社新闻大楼1楼广告中心
本栏目与海南日报数字报(hnrb.hinews.cn)同步刊发

温馨提示：
信息由大众
发布，消费
者谨慎选择，
与本栏
目无关。

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务，办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

信天

海口区域 18976566883

经营站 65306703 新华南路7号海南日报大院

国贸站 68553522 国贸北路国安大厦1308房

琼山站 65881361 府城镇建国路4号华侨大厦1403室

西部区域 13876071190

白龙站 65379383 白龙南路省科技活动中心3楼

新华站 66110882 新华南路7号海南日报大院

秀英站 68621176 汽车站对面金银小区A栋2单元703房

南部区域 18976292037

儋州 18876859611

昌江 18808921554

东方 13907667650

保亭 15338978956

东部区域 13976322100

澄迈 13005018185

临高 18608965613

三亚 18976011507

乐东 13807540298

陵水 15338978956

万宁 139760656704

定安 13907501800

琼海 18976113800

琼中 13907518031

屯昌 13907518031

广告热线：66810111、66810582 地址：海口市金盘路30号海南日报社新闻大楼1楼广告中心

信天

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务，办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

海口地区发行站办理《海南日报》、《