



# 中国贸促会经贸摩擦预警信息快报

2026

中国国际贸易促进委员会法律事务部



# 第 962 期

## (2026 年 1 月 16 日)

### 目 录

#### 一、对华经贸摩擦案件

1、韩国对华铝制预涂感光板启动反倾销日落复审调查 .....	1
2、澳大利亚对华 2,4-二氯苯氧基乙酸 (2,4-D 酸) 反倾销案发起反规避调查 .....	1
3、阿根廷对华洗衣机启动反倾销调查 .....	3
4、巴基斯坦对华涂布白底漂白板/折叠箱板作出反规避终裁 .....	3
5、美国 ITC 正式对牙科铣针及其套件启动 337 调查 .....	5
6、美国 ITC 发布对鼻部装置及其组件的 337 部分终裁 .....	5
7、美国 ITC 正式对无线通信设备及其组件启动 337 调查 .....	6

#### 二、境外安全风险预警

1、局势持续紧张，多国呼吁本国公民尽快离开伊朗 .....	7
2、巴基斯坦安全风险警报 .....	8
3、我驻突尼斯使馆提醒中国公民高度警惕非法务工危害 .....	8
4、中国驻缅使领馆提醒中国公民警惕涉外婚姻风险 .....	9

#### 三、全球经贸动态

1、碳边境税卡住印欧贸易谈判 .....	10
2、德国经济重振面临多重挑战 .....	11
3、美国对部分半导体产品加征关税 .....	13
4、“77 国集团和中国”是多边主义的坚实支柱 .....	14

## 一、对华经贸摩擦案件

### 1、韩国对华铝制预涂感光板启动反倾销日落复审调查

2026年1月8日，韩国企划财政部发布第2026-2号公告称，应韩国生产商제일씨앤피(주)가(参考英文名 Cheil C&P Co., Ltd.)申请，对原产于中国的铝制预涂感光板(Presensitized Aluminum Plate for offset Printing)启动反倾销第二次日落复审调查。本案倾销调查期为2024年7月1日~2025年6月30日，损害调查期为2021年1月1日~2025年6月30日。2016年9月8日，韩国对原产于中国的铝制预涂感光板启动反倾销调查。2017年9月7日，韩国正式对中国涉案产品征收为期三年的反倾销税，有效期至2020年9月6日，税率为5.86%~10.21%。2020年5月4日，韩国对该案启动第一次日落复审调查。2021年5月3日，韩国继续对中国涉案产品征收反倾销税，税率调整为8.78%~10.32%，自2021年5月3日起生效，有效期为五年。涉案产品的韩国税号为3701.30.9100。

### 2、澳大利亚对华2,4-二氯苯氧基乙酸(2,4-D酸)反倾销案发起反规避调查

2026年1月7日，澳大利亚反倾销委员会发布第2026/001号公告称，应澳大利亚国内企业Nufarm Limited提交的申请，对进口自中国的2,4-二氯苯氧基乙酸(2,4-D酸)[2,4-Dichlorophenoxyacetic acid (2,4-D)]反倾销案发起反规避调

查，审查中国涉案产品是否经由马来西亚出口至澳大利亚以规避现行反倾销措施。涉案产品的澳大利亚海关编码为 2918.99.00.43、2918.99.00.44、2918.99.00.48、3808.93.00.61、3808.93.00.71、3808.93.00.79。本案调查期为 2019 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日。澳大利亚反倾销委员会预计将不晚于 2026 年 4 月 27 日完成本案调查的基本事实报告，不晚于 2026 年 6 月 11 日向澳大利亚工业与科学部长提交终裁报告。2002 年 4 月 2 日，澳大利亚对进口自中国的 2,4-二氯苯氧基乙酸（2,4-D 酸）进行反倾销调查。2003 年 3 月 24 日，澳大利亚对该案作出肯定性终裁，决定对中国的涉案产品征收 5% – 10% 的反倾销税。此后，澳大利亚先后三次分别于 2007 年 7 月 9 日、2012 年 8 月 10 日、2017 年 7 月 20 日对进口自中国的 2,4-二氯苯氧基乙酸（2,4-D 酸）发起反倾销日落复审调查，并分别于 2008 年 1 月 17 日、2013 年 1 月 31 日、2018 年 3 月 5 日作出肯定性终裁，第三次日落复审终裁征收的反倾销税如下：山东潍坊润丰化工股份有限公司为 25.6%，后调整为 22.3%，中国其他出口商为 35.3%。2022 年 4 月 13 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2022/034 号公告称，应澳大利亚企业 Nufarm Limited 提交的申请，对进口中国的 2,4-二氯苯氧基乙酸（2,4-D 酸）发起第四次反倾销日落复审调查。2022 年 12 月 21 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2022/121 号公告，决定继续中国的 2,4-二氯苯氧基乙酸（2,4-D 酸）征收反倾销税，其中山东潍坊润丰化工股份有限公司税率为 22.3%，中国其他出口商税率为 35.3%。

### 3、阿根廷对华洗衣机启动反倾销调查

2026年1月14日，阿根廷经济部工业和贸易国务秘书处发布2026年第10号公告称，应阿根廷生产商DREAN S. A.申请，对原产于中国的洗衣机（西班牙语：Máquinas de lavar ropa de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 13 kilogramos; excepto las máquinas con sistema de secado por calor y aquellas con dispositivo de accionamiento por fichas o concebidas para llevarlo）启动反倾销调查，本案倾销调查期预计为2024年10月至2025年9月，损害调查期预计为2022年1月至2025年9月。涉案产品为单桶容量（以干衣重量计）不超过13千克的洗衣机，但不包括带有热烘干系统的洗衣机，以及带投币装置或设计为可安装投币装置的洗衣机，涉案产品的南共市税号为8450.11.00、8450.12.00、8450.19.00和8450.20.20。公告自发布之日起生效。利益相关方应自公告发布之日起30日内提交调查问卷、案件评述意见及证据材料，调查问卷的下载地址：[www.argentina.gob.ar/cnce/cuestionarios](http://www.argentina.gob.ar/cnce/cuestionarios)。

### 4、巴基斯坦对华涂布白底漂白板/折叠箱板作出反规避终裁

2026年1月7日，巴基斯坦国家关税委员会发布第ADC44号案件的最新公告，对原产于或进口自中国的涂布白底漂白板/折叠箱板[Coated Bleached Paperboard/One - Side Coated Folding Box

Paperboard with White Back Manila pulpor ISC Ivory Paperboard with White Back Manila Pulp (180g/ m<sup>2</sup> –400g/ m<sup>2</sup>) excluding One-Side Aseptic Coated Paperboard (Clay Coated) and Two-Side Coated Bleached Paperboard]作出反规避终裁，裁定涉案产品经过轻微改变出口至巴基斯坦以规避反倾销税，决定对改变后的涉案产品征收 29.02%的反倾销税，改变后的产品为双面涂布漂白纸板，一面涂层为 20 克/平方米或以上，具有光面/哑光效果，以提高印刷性能，另一面涂层为少于 20 克/平方米的任意物质，如淀粉、瓷土或碳酸钙等，轻度改性产品主要用于各种消费品和工业产品的折叠纸盒，如香烟、医药、化妆品、食品和香料等。（Two - Side Coated Bleached Paperboard having a coating of 20g/m<sup>2</sup> or above on one side and any other coating of less than 20g/m<sup>2</sup> of any substance such as starch, China clay or calcium carbonate etc.）。涉案产品的巴基斯坦税号为 4810.9200 和 4810.9900。措施的有效期同现行反倾销税的有效期至 2027 年 2 月 27 日终止。措施自公告发布之日起生效。

2016 年 2 月 8 日，巴基斯坦对原产于或进口自中国的涂布白底漂白板/折叠箱板启动反倾销调查。2018 年 4 月 10 日，巴基斯坦对该案作出肯定性终裁，自 2017 年 2 月 28 日起正式征收反倾销税。2022 年 2 月 25 日，巴基斯坦对该案启动第一次日落复审调查。2022 年 8 月 25 日，巴基斯坦对该案作出第一次日落复审终裁，继续对涉案产品征收反倾销税，措施自 2022 年 2 月 28 日起生效，有效期为五年。

2024 年 5 月 4 日，巴基斯坦对该案启动反规避调查，审查涉案产品

是否经过轻微改变后出口至巴基斯坦以规避反倾销税。案件调查期为2017年1月1日~2023年12月31日。

## 5、美国 ITC 正式对牙科铣针及其套件启动 337 调查

2026年1月14日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定牙科铣针及其套件（Certain Dental Burs and Kits Thereof）启动337调查（调查编码：337-TA-1479）。2025年12月16日，美国Huwa is IP Holding LLC of Jackson, Michigan、美国Versah, LLC of Jackson, Michigan向美国ITC提出337立案调查申请，主张对美出口、在美进口和在美销售的该产品违反了美国337条款（侵权美国注册专利号9,326,778、11,712,250和美国注册商标号6,261,888、6,261,886、4,689,471），请求美国ITC发布普遍排除令或有限排除令、禁止令。

## 6、美国 ITC 发布对鼻部装置及其组件的 337 部分终裁

2026年1月15日，美国国际贸易委员会（ITC）发布公告称，对特定鼻部装置及其组件（Certain Nasal Devices and Components Thereof，调查编码：337-TA-1444）作出337部分终裁：2026年1月5日，申请方提出动议，对本案缺席被告厦门希觅尔电子商务有限公司、厦门登枷电子商务有限公司、沐斐同创（重庆）科技有限公司、广东鑫润滔科技有限公司等企业发布有限排除令和禁止令，而建议救济措施为普遍排除令和禁止令，并就此涉及到的公众利益征求意见。

2025年3月21日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定鼻部装置及其组件（Certain Nasal Devices and Components Thereof）启动337调查（调查编码：337-TA-1444）。2025年2月18日，美国Aardvark Medical Inc. of Denton, Texas向美国ITC提出337立案调查申请，主张对美出口、在美进口和在美销售的相关产品违反了美国337条款（侵权美国注册专利号9,750,856、11,318,234、11,883,009、11,883,010、11,889,995），请求美国ITC发布有限排除令、禁止令。

## 7、美国ITC正式对无线通信设备及其组件启动337调查

2026年1月15日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定无线通信设备及其组件（Certain Wireless Communication Devices and Components Thereof）启动337调查（调查编码：337-TA-1480）。2025年12月16日，美国Active Wireless Technologies LLC of Marshall, Texas向美国ITC提出337立案调查申请，主张对美出口、在美进口和在美销售的相关产品违反了美国337条款（侵权美国注册专利号10,531,443、10,601,566、10,785,764、10,805,955、10,855,432、11,019,557），请求美国ITC发布有限排除令、禁止令。

（以上信息来自国外官网、中国贸易救济信息网等网站）

## 二、境外安全风险预警

### 1、局势持续紧张，多国呼吁本国公民尽快离开伊朗

2026年1月15日，据中国新闻网报道，近段时间以来，伊朗局势持续紧张。截至目前，美国、印度、意大利等多国对本国公民发出警告，提醒注意安全并呼吁尽快离开伊朗。据卡塔尔半岛电视台援引路透社报道称，一名美国官员表示，鉴于“当前地区紧张局势”，美国出于谨慎考虑，正在从卡塔尔的关键基地撤出一些人员。另据美国有线电视新闻网(CNN)报道，美国驻沙特大使馆呼吁美国公民及工作人员“提高警惕”，减少前往该地区任何军事设施的“非必要行程”。卡塔尔政府表示，“将继续采取一切必要措施来保障本国公民的安全。”印度驻德黑兰大使馆建议印度公民“通过一切可行方式”离开伊朗。印度政府“强烈建议”本国公民避免前往该国。意大利外交部呼吁本国公民撤离伊朗，并表示正在采取措施保护其驻扎在中东地区的部队，包括在伊拉克和科威特的部队。德国建议各航空公司避开伊朗领空，因为存在使用“反航空武器”的可能。英国政府宣布其驻德黑兰大使馆“暂时关闭”。英国外交部还建议民众不要前往伊朗旅行。西班牙建议本国公民通过“任何可行的方式”离开伊朗，并且敦促避免前往伊朗旅行。近期，伊朗多地发生抗议活动，其间出现骚乱，造成人员伤亡。连日来，美国总统特朗普多次威胁军事干涉伊朗局势。据美国全国广播公司(NBC)援引知情人士最新消息称，特朗普向其国家安全团队表示，他希望对伊朗的任何军事行动均为“快速、决定性打击”，

而不是一场持续数周或数月的持久战。伊朗常驻联合国代表伊拉瓦尼13日致信联合国秘书长古特雷斯和安理会当月轮值主席，谴责美国煽动暴力、威胁使用武力、干涉伊朗内政的行为，要求美国和以色列立即停止破坏伊朗局势稳定的政策和做法，警告美国不要误判形势而对伊朗进行军事侵略。

## 2、巴基斯坦安全风险警报

近日，巴基斯坦发生了13起安全事件，其中恐怖袭击7起、反恐行动3起、治安犯罪3起。随着近期巴基斯坦多地恐袭、枪击事件频发，安全风险显著升高，在巴中国公民要密切关注中国驻巴基斯坦使馆及总领馆通过官网、微信公众号等平台发布的安全提示和出行建议。同时，留意当地主流媒体及可靠社交媒体渠道的最新动态，及时掌握安全形势变化。在人流密集、安检薄弱的场所要提高警惕，提前留意逃生通道。遇到可疑人员或物品时，应迅速远离并报警。若袭击突然发生，应立刻寻找坚固掩体，避免停留在玻璃或空旷区域。安全时要快速撤离，遵循警方和安保人员的指挥，不要逆行或滞留。事后应及时检查自己和同伴的伤情，并协助相关部门调查。

## 3、我驻突尼斯使馆提醒中国公民高度警惕非法务工危害

近期，有中国公民向驻突尼斯使馆反映其家人在突尼斯失联。经核实，相关人员因轻信非法中介介绍，赴突非法务工被羁押，经法院审理判刑，历经数月方得以获释，后被遣返回国。另有多名中国公民

在未签订正规合同、未办理工作签证情况下，利用旅游免签政策来突非法务工，或经突中转非法越境赴第三国务工，被突警方抓扣或遣返。我驻突尼斯使馆在此特别提醒来突务工中国公民，出国前须在突尼斯驻华使馆办理有效工作签证，抵突后依法依规办理工作许可及居留证件。海外务工须通过正规渠道，部分非法中介对海外工作片面夸大、高薪诱惑，刻意回避其中的问题和风险；并借机敛财，收取高昂中介费用。请多方了解、核实劳务外派公司资质以及用工单位薪资待遇、工作环境、生活条件等实际情况，避免因非法务工导致自身权益受到损害。如有必要，请向正规劳务派出公司和所在地商务主管部门即省（市）商务厅（局）了解相关政策。根据突尼斯法律，在突务工必须签署劳务合同。请提前了解并确认解除合同、权益赔偿等具体条款，并要求企业提供海外保险等保障。如遭遇劳务纠纷，可首先通过协商解决，勿采取过激行为。如协商未果，可在搜集有关材料后向有关企业国内注册地或负责人户籍所在地人民政府商务、公安、工商行政管理等部门和对外劳务合作商会投诉，依法维权。

#### 4、中国驻缅使领馆提醒中国公民警惕涉外婚姻风险

据中国驻缅甸大使馆消息，近期，缅甸发生多起中国公民卷入涉外婚姻骗局案件，中国驻缅甸使领馆提醒中国公民注意，警惕涉外婚姻风险。根据中国法律法规，任何婚介不得从事或变相从事涉外婚姻介绍业务，任何个人不得采取欺骗手段或以营利为目的从事或变相从事涉外婚姻介绍活动。缅甸严厉打击人口贩卖行为，通过支付高额介

绍费或“彩礼”“买婚”，可能因涉嫌贩卖人口被逮捕，面临漫长司法程序甚至牢狱之灾。警惕婚骗陷阱，切勿轻信各类平台的跨国相亲、婚恋宣传，跨国婚姻应建立在双方自愿的感情基础上。“买婚”行为极易引发经济勒索、人身威胁等问题，造成人身损害与财产损失。涉外婚姻应办理合法手续，严格履行当地法律程序。任何人不得违规或协助他人违规办理居留许可或登记结婚，相关行为涉嫌违法，可能招致严重后果。

（以上四条信息来源：中国国际贸易促进委员会海外安保信息技术（北京安库）经贸摩擦预警点）

### 三、全球经贸动态

#### 1、碳边境税卡住印欧贸易谈判

中国经济网报道，2025年欧盟委员会团队访问印度，印度总理莫迪与欧盟委员会主席冯德莱恩明确了双方贸易谈判的路线图，目标是在2025年底前达成协定。此后在美国征收所谓“对等关税”的压力下，印度与欧盟加快自贸谈判进程，迄今已经完成了14轮贸易磋商，但2026年新年钟声敲响，双方终究还是未能如期达成自贸协定。最新的进展是，印度商工部部长皮尤什·戈亚尔于1月8日至9日访问欧盟，印方表示，此行标志着当前贸易谈判进入最终且最艰巨的阶段，双方就碳边境调节机制、地理标志、关键矿产、知识产权以及其

他多项贸易与监管议题进行讨论。其中，最敏感的议题，也是磋商的重点之一，是围绕欧盟“碳边境调节机制”的争议。该税种涵盖了印度对欧盟出口的上百个税目，对印度经济特别是其关键的能源密集型出口产业造成重大挑战，直接影响钢铁、铝等高碳排放产品，涉及印度对欧盟近100亿美元产品的出口。长期以来，印度对欧盟“碳边境税”的态度都是明确反对，但印度并不是单纯地抵制欧盟“碳边境税”，一方面，印度在反对的同时也在积极通过谈判寻求解决方案。印度已将“碳边境税”列为与欧盟经贸磋商的“高敏感议题”，希望寻求关税豁免或特殊安排。另一方面，欧盟“碳边境税”也在倒逼印度政府和企业以激励减排为导向，推动国内高碳排放产业的绿色转型，尝试建立印度本国的碳信用交易体系和气候金融分类标准，加速国内碳定价机制和碳税体系建设，主动引导高碳行业减排，并推动印度国内循环经济经济发展，这也是印度实现可持续发展目标和履行国际承诺的必要步骤。

## 2、德国经济重振面临多重挑战

据新华社报道，德国联邦统计局15日发布数据显示，2025年德国国内生产总值(GDP)经价格调整后比上年实际增长0.2%，结束此前连续两年的经济萎缩。分析人士认为，在外部冲击加深与内部结构性矛盾相互交织下，欧洲最大经济体复苏仍面临增长动能不足的困境。作为出口导向型经济体，德国出口规模长期占GDP的四成以上。然而，德国联邦统计局数据显示，2025年德国出口同比下滑0.3%。德国联

邦经济和能源部多次指出，关税等贸易政策不确定性是导致德国出口走弱的重要因素之一。2024年秋季，国际货币基金组织以及德国多家主流经济研究机构曾预计，2025年德国经济有望增长0.8%。但随着美国威胁对欧盟汽车、钢铝等产品加征关税并逐步付诸实施，相关机构多次下调德国经济增长预期。美国是德国商品在欧盟以外最大出口市场，其加征关税措施对德国汽车等支柱产业冲击尤为严重。德国经济研究所报告显示，2025年前三季度，德国对美出口同比下降7.8%，其中汽车及零部件出口下降13.9%。报告说，对美出口下滑拖累德国前三季度全球出口增速0.81个百分点。荷兰国际集团宏观研究主管卡斯滕·布热斯基认为，美国关税对德出口冲击尚未完全显现，其影响恐将在未来数月充分释放。德国出口前景仍面临“严峻逆风”，短期内难以重新成为推动经济增长的主要动力。德国工业产值长期约占该国经济增加值五分之一，但近年来受到能源和劳动力成本高企、行政审批流程复杂等结构性因素制约，对经济造成拖累。德国联邦统计局数据显示，2025年德国制造业增加值经价格调整后同比下降1.3%。德国慕尼黑经济研究所专家蒂莫·沃尔默斯霍伊泽指出，德国工业正试图通过创新等举措推进转型，但进展缓慢且成本高昂。2025年，美国加征关税等外部冲击进一步放大既有压力，干扰企业在德投资决策，加剧“去工业化”担忧。德国《商报》近日刊文说，经济持续疲软导致德国多行业生产萎缩、产能受限，叠加美国贸易壁垒压缩利润空间，企业破产数量明显攀升。为重振经济，德国政府将政策重心转向国内，计划通过设立总额达5000亿欧元的基础设施特别基金等措

施扩大公共投资。然而，分析人士指出，受执政党内部在财政资金落实和改革方向的分歧影响，实际效果低于预期。展望 2026 年，经济学家普遍预计德国经济有望在国内需求支撑下实现温和回升，但对前景保持谨慎。

### 3、美国对部分半导体产品加征关税

据新华社报道，美国白宫 14 日发布声明说，美国将从 15 日起对部分进口半导体、半导体制造设备和衍生品加征 25% 进口从价关税。根据白宫公布的事宜清单，英伟达公司 H200 芯片和超威半导体公司 MI325X 人工智能加速器芯片均在此次加征关税范围内。声明称，此次加征关税依据的是《1962 年贸易扩展法》第 232 条款，旨在“应对国家安全威胁”。美国大约消费全球四分之一的半导体产品，而目前完全自主生产的芯片大约只占需求量的 10%。美国半导体产能不能满足国防需求和日益增长的商业需求，“对境外供应链的依赖构成严重的经济和国家安全风险”。白宫同时公布的附件显示，用于数据中心、研发、维修和公共部门等领域的半导体产品不在此次加征关税范围之内，已经被加征关税的乘用车、轻卡、中重型车辆、钢铁、铜铝产品，以及加拿大和墨西哥产品等，将不被重复加征关税。声明称，如果相关出口方未能在该声明发布后 180 天内通过谈判与美国达成协议，美国总统特朗普可能会采取其他措施以调整进口。有媒体指出，特朗普政府近期采取的一系列旨在支持美国制造业的关税措施，包括

2025年9月宣布对药品、重型卡车等商品加征关税，引发了新的贸易不确定性。

#### 4、“77国集团和中国”是多边主义的坚实支柱

据新华社报道，1月14日联合国秘书长古特雷斯在“77国集团和中国”主席国交接仪式上发表讲话时表示，在全球冲突加剧、国际合作面临压力的情况下，坚持多边主义非常重要，“77国集团和中国”是多边主义的坚实支柱。古特雷斯说，新年伊始，全球冲突加剧、不平等扩大、债务高企、信任不断流失，国际合作面临压力。这一切都表明坚持多边主义的重要性。他表示，“77国集团和中国”是多边主义的坚实支柱，不断展现团结与力量。第80届联合国大会主席贝尔伯克表示，多边体系和联合国正承受着前所未有的压力，各国比以往任何时候都更需要捍卫联合国宪章。“77国集团和中国”为此发挥着关键作用。当天，伊拉克将“77国集团和中国”主席国正式移交给乌拉圭。77国集团成立于1964年，是由发展中国家组成的政府间国际组织，旨在加强团结合作以加快发展中国家经济社会发展进程。中国一贯支持该组织正义主张和合理要求。自20世纪90年代以来，中国同77国集团关系在原有基础上有了较大发展，通过“77国集团和中国”这一机制开展协调与合作。



中国贸促会企业跨境贸易投资法律综合支援平台



网站



微信公众号



微信小程序



APP

商事法律公共咨询热线：400-8899-460

统筹：中国贸促会法律事务部

内容：中国贸促会商事法律服务中心

美编：中国贸促会信息中心

联系方式：中国贸促会法律事务部公平贸易处 010-88075523