



中国贸促会预警信息快报

2024

中国国际贸易促进委员会法律事务部



第 704 期

(2024 年 5 月 6 日)

目 录

一、对华经贸摩擦案件

- 1、美国财政部将 22 个中国实体加入特别指定国民清单 1
- 2、美国 ITC 正式对特定相机、相机系统及其配套使用的附件启动 337 调查 .. 1
- 3、欧盟对中国有机涂层板发起双反日落复审调查 1
- 4、澳大利亚对中国聚氯乙烯扁平电缆作出第一次双反日落复审终裁 2
- 5、澳大利亚终止对中国风电塔反倾销期中复审调查 3
- 6、荷兰通报中国出口红辣椒不合格 3

二、境外安全风险预警

三、全球经贸动态

- 1、越南多省市营商环境明显改善 5
- 2、全球科技公司加速布局 AI 芯片 6
- 3、俄罗斯宣布将从 5 月至 8 月暂时取消部分煤炭出口关税 7

一、对华经贸摩擦案件

1、美国财政部将 22 个中国实体加入特别指定国民清单

2024 年 5 月 1 日，美国财政部外国资产控制办公室（OFAC）发布公告，将多个外国实体及个人加入其“特别指定国民清单”（SDN List），其中包括 22 个中国实体。

2、美国 ITC 正式对特定相机、相机系统及其配套使用的附件启动 337 调查

2024 年 5 月 1 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定相机、相机系统及其配套使用的附件（Certain Cameras, Camera Systems, and Accessories Used Therewith）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1400）。2024 年 3 月 29 日，美国 GoPro, Inc. 根据《美国 1930 年关税法》第 337 节规定向美国国际贸易委员会提出申请，主张对美出口、在美进口及销售的该产品违反了美国 337 条款。中国、美国共 2 家企业为列名被告。

3、欧盟对中国有机涂层板发起双反日落复审调查

2024 年 4 月 30 日，欧盟委员会发布公告称，应欧洲钢铁工业联盟（EUROFER）于 2024 年 2 月 2 日提交的申请，对原产自中国的特定种类的有机涂层板（Certain Organic Coated Steel Products）发起反倾销和反补贴日落复审调查，审查若取消现行反倾销和反补贴措

施，涉案产品的倾销和补贴和对欧盟国内产业构成的损害是否将继续或再度发生。涉案产品的欧盟 CN 编码为 ex 7210 7080、ex 7212 4080、ex 7225 9900、ex 7226 9970(TARIC 编码为 TARIC codes 7210 708011、7210 708091、7212 408001、7212 408021、7212 408091、7225 990011、7225 990091、7226 997011 和 7226 997091)。利益相关方应于本公告发布之日起 37 日内提交评论意见。

4、澳大利亚对中国聚氯乙烯扁平电缆作出第一次双反日落复审终裁

2024 年 4 月 29 日，澳大利亚反倾销委员会发布第 2024/006 号公告称，澳大利亚工业与科学部长（the Minister for Industry and Science）通过了澳大利亚反倾销委员会对进口自中国的聚氯乙烯扁平电缆（PVC Flat Electrical Cables）作出的第一次反倾销和反补贴日落复审终裁建议，决定自 2024 年 5 月 15 日起继续对中国涉案产品实施反倾销和反补贴措施，桂林国际电线电缆集团公司（Guilin International Wire & Cable Co., Ltd.）及其关联企业桂林飞龙电线电缆有限责任公司（Guilin Feilong Wire and Cable Ltd）、桂林祥龙电线电缆有限责任公司（Guilin Xianglong Wire and Cable Ltd）、桂林吉润进出口贸易有限公司（Guilin Fortune Import and Export Trading Co. Ltd）、桂林源海进出口贸易有限责任公司（Guilin Yuanhai Import and Export Trading Co. Ltd）、Interest Link Co. Ltd、广西壮族自治区机械进出口公司（Guangxi Machinery Import and Export Co. Ltd.）不适用上述双反措施。

5、澳大利亚终止对中国风电塔反倾销期中复审调查

2024年4月29日，澳大利亚反倾销委员会发布第2024/024号公告称，鉴于进口自中国风电塔（Wind Towers）的反倾销措施已于2024年4月16日到期后不再继续实施，决定终止对涉案产品的反倾销期中复审调查。2023年2月27日，澳大利亚反倾销委员会发布第2023/011号公告，对进口自中国的风电塔发起反倾销期中复审调查。涉案产品的澳大利亚税号为7308.20.00.03、7308.20.00.04、7308.90.00.52、7308.90.00.53、7308.90.00.54、7308.90.00.55、7308.90.00.56、7308.90.00.63、7308.90.00.65和8502.31.10.31。

6、荷兰通报中国出口红辣椒不合格

2024年5月2日，据欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）官网消息，因产品检测出农药虫螨威残留超标，荷兰通报中国出口的红辣椒不合格。警报编号2024.3491。

（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、美国多地遭遇龙卷风及强风暴袭击。

2024年4月27日，美国国家气象局针对堪萨斯州、密苏里州、伊利诺伊州、艾奥瓦州、威斯康星州、得克萨斯州等多地发布龙卷风

预警。美国国家气象局风暴预测中心当天发布的消息称，美国南部平原及密苏里河谷下游大部分地区当晚将遭遇强雷暴天气。其中，得克萨斯州北部、堪萨斯州东南部及密苏里州西南部地区面临的极端天气威胁最为严峻，包括龙卷风、强风、冰雹等。此外，强风暴系统还加剧了山洪暴发风险。短时间内的降雨可能引发山洪。得克萨斯州和艾奥瓦州等多地发布了洪水预警。

2、强降雨影响公路网，乌拉圭进入陆路交通紧急状态。

2024年5月3日，乌拉圭总统府发表声明称，由于近期持续强降雨导致道路交通恶化，将严重影响大宗农产品运输，该国进入陆路交通紧急状态。乌拉圭交通和公共工程部长法莱罗表示，近几个月的大量降雨严重影响了各省的农村公路网。应全国19个省的共同要求，宣布进入紧急状态。紧急状态下，乌拉圭交通和公共工程得到授权可倾斜资源并负责直接修复情况危急的道路。

3、受热带风暴“希达亚”影响，肯尼亚洪灾持续。

2024年5月2日，肯尼亚当地气象部门预测，未来几天内，肯尼亚和坦桑尼亚沿海地区，可能会受到热带风暴“希达亚”的影响，发生暴雨及洪灾。本月1日，热带风暴“希达亚”在坦桑尼亚东部和科摩罗东北部的南印度洋上空形成，正向西北偏西方向移动。肯内政部长2日敦促居住在洪水高风险地区的居民，在24小时之内自行撤离，否则将强制疏散。自3月以来，强降雨已造成肯尼亚多地发生洪

水、山体滑坡等灾害，截至目前造成 188 人死亡，90 人失踪，逾 16 万人受到影响。

（以上三条信息来源：中国国际贸易促进委员会海外安保信息技术（北京安库）经贸摩擦预警中心）

三、全球经贸动态

1、越南多省市营商环境明显改善

据驻越南社会主义共和国大使馆经济商务处报道，近年来，越南部分省市营商环境明显改善，如河内市近年通过审查和不断简化行政审批事项，特别是与企业 and 投资领域有关的行政审批事项的办理流程，大大改善了投资环境，缩短了办证时间。河内市人民委员会副主席何明海表示，2023 年和 2024 年前三月，该市印发了 76 份有关行政审批制度改革、数字化转型的文件，同时，实现了规划投资、自然资源与环境、司法、税务等领域一体化行政审批流程，让群众、组织、企业顺利有效且节省时间地办理行政手续。海防市出台了一站式办理所有投资领域审批事项机制，投资者只需联系经济区管理委员会就能办理与投资有关的所有行政手续。此外，投资者在获得投资许可证后将立即获得营业执照、税码等。太原省营商环境也发生显著变化，成为越南北部吸引外资的亮点，该省行政审批事项的一站式办理流程为企业带来快捷和便利。2023 年，该省工业园区管委会收到超过 1000 份

申请，100%的申请得到提前或按时解决；其中，投资许可证颁发时间缩短了7天，投资许可调整时间缩短4天，施工许可证颁发时间为15天，缩短了5天。

2、全球科技公司加速布局 AI 芯片

据经济参考报消息，美国芯片企业英伟达近日在加利福尼亚州圣何塞市举行的开发者大会上，推出基于 Blackwell 架构、可应用于人工智能（AI）领域的高性能图形处理器（GPU）B200。英伟达首席执行官黄仁勋表示，这次推出的人工智能芯片是“驱动这场新工业革命的引擎”。据介绍，B200 集成有 2080 亿个晶体管，是上一代芯片 800 亿个晶体管的 2.6 倍，在处理给聊天机器人提供答案等任务时，B200 芯片的速度比上一代芯片快 30 倍。微软、亚马逊、谷歌等科技巨头将是 Blackwell 架构芯片产品的首批用户。人工智能的数据模型对高性能、高算力的 AI 芯片需求极大，加之人工智能各领域应用快速发展，推动芯片行业的竞争日趋白热化，发展目标转向高算力、高灵活性和低功耗。原本在图形处理器领域先行一步的英伟达公司就此找到更广阔的用武之地和发展空间。凭借 AI 热潮的助力，该公司股价一路攀升，一度跃身为全球第一家市值突破 2 万亿美元的芯片公司，反映了全球科技公司对于 AI 算力需求的激增。随着 Sora、“双子座”等大模型的相继推出，基于大模型的诸多应用逐渐落地，AI 芯片供不应求的状况或在相当长时间内持续。科技公司要想在大模型竞争中赶上潮流，就必须构建强大的算力设施，AI 芯片正成为瓶颈。据估

算，英伟达 AI 芯片目前占据全球该领域销售额的 70%至 80%。目前谷歌、微软和“元”公司等科技巨头纷纷开始布局自研 AI 芯片，加入人工智能芯片竞争。美国超威半导体公司也宣布加大投入，以期挑战英伟达的市场主导地位。2023 年 12 月，超威半导体发布了可用于训练和运行大型语言模型的 MI300 系列芯片产品。

3、俄罗斯宣布将从 5 月至 8 月暂时取消部分煤炭出口关税

据央视新闻报道，俄罗斯政府近日表示，决定在今年 5 月 1 日至 8 月 31 日期间取消动力煤和无烟煤的出口关税。该决定旨在支持国内煤炭工业企业。俄罗斯政府自 3 月 1 日起对煤炭实施弹性出口关税，关税税率与卢布汇率挂钩。根据卢布汇率的不同，税率从 4%到 7%不等。如果卢布对美元汇率低于 80 比 1，则关税为 0。目前，卢布对美元汇率约为 92 比 1。



中国贸促会企业跨境贸易投资法律综合支援平台（贸法通）



网站



微信公众号



微信小程序

7*24小时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 010-88075573