



深圳市商务发展促进中心
(深圳市世贸组织事务中心)

贸易相关措施与法律服务简讯

【2023 年第 30 期】

发布日期: 2023 年 9 月 8 日

本期要点

一、进出口贸易政策及合规信息

【美国】美国继续延长部分对华关税豁免至今年底；雷蒙多称美将对华出售芯片，但不卖最顶尖芯片。

【欧盟】欧盟公布最严数字监管名单，涉及中国大型高科技公司；土耳其加入欧盟 75 亿欧元的数字化领域合作计划。

【其他】东盟将加强知识产权合作；西方官员计划就阿联酋与俄罗斯的贸易问题向阿联酋发出警告；巴西纸浆企业对华出口首次使用人民币结算；韩政府发布全面扶持出口政策；日本修订《化学物质评估和生产管理法》；印尼推“黄金签证”吸引外国投资；印度政府就数据保护新规对科技行业提出六个月的合规期限；沙特宣布将自愿减产 100 万桶石油措施延至 12 月底；阿斯麦称获准年内继续对华出口芯片制造设备；越南发布《国家消防设备技术法规》草案。

二、技术性贸易措施通报信息

美国通报 1 项铁路运输液化天然气相关措施 (G/TBT/N/USA/1801/Add.1)

欧盟通报 1 项杀菌剂产品相关措施 (G/TBT/N/EU/1003)；

印度尼西亚通报 1 项卷烟纸相关措施 (G/TBT/N/IDN/158)；

塔吉克斯坦通报 1 项汽车相关措施 (G/TBT/N/TJK/24)。

一、进出口贸易政策及合规信息

美 国

（一）美国继续延长部分对华关税豁免至今年底

美国贸易代表办公室（USTR）当地时间 6 日宣布，将继续延长对 352 项已恢复豁免的中国进口商品和 77 项与防疫相关的中国进口商品的“301 条款”关税豁免期至 2023 年 12 月 31 日，这些豁免原定于 9 月 30 日到期。

路透社称，352 项此前已恢复豁免的中国进口商品包括泵和电机等工业零部件、部分汽车零部件和化学品、自行车和吸尘器。77 项与防疫相关的关税豁免商品则包括口罩、检查手套和手部消毒湿巾等医疗产品。

美国贸易代表办公室在声明中补充，此次将关税豁免延期至年底，将允许政府根据法定的四年审查期对是否继续保留豁免进行进一步审议。

（来源：财联社）

（二）雷蒙多称美将对华出售芯片，但不卖最顶尖芯片

美国商务部长雷蒙多于 8 月 30 日结束为期四天的访华之行返回美国。据美媒报道，雷蒙多 9 月 3 日出现在美国有线电视新闻网（CNN）“国情咨文”节目中。她声称美国将继续向中国出售芯片，但“不会向中国出售我们最顶尖的芯片”。对于美国的一系列芯片出口管制措施，中方此前多次表态，这种做法背离公平竞争原则，违反国际经贸规则，不仅损害中国企业的正当权益，也将影响美国企业的利益。

报道称，雷蒙多在节目中称，美国“永远不会向中国出售我们最顶尖的（人工智能）芯片”。雷蒙多还表示，美国有望在 2030 年前“拥有一个庞大、深入、世界上最好的半导体生态系统……我们在半导体设计方面已处于世界领先地位。你可以通过人工智能芯片看到这一点。我们在软件领域处于世界领先地位。”

报道提到，目前，美国从中国台湾地区进口大量用于制造高科技产品的半导体芯片。雷蒙多此前曾呼吁减少对台湾芯片依赖。今年 4 月，她在

接受彭博社采访时称，美国在芯片领域过度依赖中国台湾地区不可持续且危险。

对于美国的一系列芯片出口管制措施，中国外交部发言人毛宁去年10月曾表示，美国出于维护科技霸权需要，滥用出口管制措施，对中国企业进行恶意封锁和打压，这种做法背离公平竞争原则，违反国际经贸规则，不仅损害中国企业的正当权益，也将影响美国企业的利益。

另一方面，针对美国对华芯片等产品的出口管制措施，中方已于去年12月在世贸组织提起诉讼。中国商务部表示，美方近年来不断泛化国家安全概念，滥用出口管制措施，阻碍芯片等产品的正常国际贸易，威胁全球产业链供应链稳定，破坏国际经贸秩序，违反国际经贸规则，违背基本经济规律，损害全球和平发展利益，是典型的贸易保护主义做法。

面对美国政府不断收紧对华半导体产业政策，美资芯片三巨头英特尔、高通和英伟达提出了反对意见。彭博社7月21日援引知情人士消息披露，美三大芯片巨头首席执行官CEO同月17日在华盛顿举行会谈时向拜登政府官员表示，美国政府应当研究收紧对华出口限制的影响，并在实施新限制之前暂停实施有关举措。知情人士透露称，在当日会谈中，英特尔公司CEO帕特·基辛格表示，如果没有中国客户的订单，英特尔计划在俄亥俄州建设工厂等项目的必要性就会大大降低。英伟达CEO黄仁勋则表示，限制该公司芯片在华销售，只会让替代产品更受欢迎。另据新华社7月1日报道，美国芯片企业英伟达首席财务官科莱特·克雷斯日前表示，美国限制人工智能芯片对华出口“将令美国这一行业永久丧失机会”。英伟达首席执行官黄仁勋日前接受采访时也表示，中国市场不可代替，退出中国市场不是一种可行选项。

（来源：环球网）

欧 盟

（一）欧盟公布最严数字监管名单，涉及中国大型高科技公司

当地时间 9 月 6 日，欧盟发布消息称，亚马逊、苹果、微软、字节跳动等 6 家大型高科技公司被列为首批受《数字市场法案》（简称为 DMA）监管的服务清单。这份清单将列出部分“守门人”，即处于绝对垄断地位的科技巨头。这些公司将承担不得滥用市场支配地位打压或并购竞争对手、与竞争对手建立链接等《数字市场法案》规定的义务。

据悉，该项法是欧美有史以来规模最大的数字监管法案，旨在遏制大型科技公司垄断，并要求它们不得滥用市场支配地位打压或并购竞争对手、不得未经用户允许强行推送广告或安装软件等等，否则将面临最高营业额 10% 的罚款。

（来源：央视新闻）

（二）土耳其加入欧盟 75 亿欧元的数字化领域合作计划

欧盟委员会宣布，土耳其将加入欧盟 75 亿欧元数字化领域合作计划，该计划旨在提升欧洲数字化能力和促进数字技术进步。据报道，土耳其已与欧盟签署该计划的合作伙伴关系协议。协议包括土耳其的企业、公共机构和其他符合条件的组织能够在人工智能、数据和网络安全等领域与欧盟分享先进技术，并在土耳其建立数字化中心，该合作协议将进一步加强欧盟与土耳其在数字技术领域的联系。

（来源：《世界报》）

其 他

（一）东盟将加强知识产权合作。东南亚国家联盟（ASEAN）与世界知识产权组织（WIPO）于 2023 年 8 月 20 日签署了一份谅解备忘录（MOU），以扩大合作，支持该地区创意产业的发展。在东盟各国经济部长的共同见证下，东盟秘书长高金洪（Kao Kim Hourn）和 WIPO 总干事邓鸿森（Daren Tang）在东盟——WIPO 协调会上签署了一份谅解备忘录。该协调会是在印度尼西亚港口城市三宝壟举行的第 55 届东盟经济部长会议（AEM）期间举行的。该协议旨在扩大 4 个具体领域的合作。它将支持微型、中小型企业（MSME）和初创企业在区域内贸易中使用知识产权，同时利用数字技术实现商业成功。它还旨在释放知识产权和无形资产的使用，以确保货币化，并将资助和支持该地区创意产业的发展。自 1995 年签署第一份东盟知识产权框架协议以来，WIPO 一直是该集团最亲密的合作伙伴之一。这种伙伴关系在提供能力建设和促进数字化转型方面发挥了重要作用。大多数东盟成员的知识产权制度现已纳入 WIPO 的专利、商标和外观设计国际注册体系。（来源：中国保护知识产权网）

（二）西方官员计划就阿联酋与俄罗斯的贸易问题向阿联酋发出警告。来自美国、英国、欧盟的西方国家官员从 9 月 4 日起，开始对阿联酋进行访问，以讨论对俄制裁问题。据报道，阿联酋与大多数非 G7（七国集团：美国、英国、法国、德国、日本、意大利、加拿大）国家一样，拒绝加入西方国家发起的对俄罗斯的制裁。此次西方官员访问阿联酋，主要是为了警告阿联酋，要求其停止向俄罗斯运输与俄乌冲突有关的货物，尤其是阻止来自西方的计算机芯片等所谓“军民两用产品”通过阿联酋运到俄罗斯。（来源：路透社）

（三）巴西纸浆企业对华出口首次使用人民币结算。据巴西媒体报道，巴西纸浆企业埃尔多拉多公司（ELDORADO）在对华出口纸浆时首次使用人民币作为贸易结算货币。该公司首批对华出口集装箱已于 8 月 25 日装船

启程前往中国。埃尔多拉多公司首席财务官费尔南多斯表示，本次用人民币结算对公司来说是一种全新的尝试。埃尔多拉多公司成立于2010年，是巴西纸浆工业领域最具竞争力的企业之一，该公司出产的纸浆有四成销往中国。近期，金砖国家组织成员大力推动在跨境贸易中使用本币结算，减少对美元的依赖。（来源：央视新闻）

（四）韩政府发布全面扶持出口政策。韩国政府为摆脱近11个月来的“出口负增长”颓势，于4日正式出台《搞活出口的追加支援方案》，主要内容包括出口品种和地区多元化、加强出口基础设施建设等。政府预测，在汽车、二次电池出口向好的情况下，包括半导体在内的IT产品和船舶出口现况也将逐渐改善，今年6月起的贸易收支顺差势头有望持续，进而在下半年实现“出口正增长”。根据方案，政府将加强半导体、二次电池、汽车等现有主力产业的出口竞争力，还将集中力量加强数字、文创、核电站等各朝阳行业的出口动力。具体来看，政府为迅速建成系统芯片等厂商汇聚的龙仁半导体国家产业园区，推进免除公共机构预可行性调查的方案，确保相关韩企的竞争力和市占率。政府还将积极培养半导体人才，并为构筑相应行业生态系统设立3000亿韩元（约合人民币16.5亿元）规模的基金，加强对中小和中型骨干企业的金融支持力度。二次电池方面，政府将在11月之前推进2000亿韩元规模的新一代电池研发项目预可行性研究。明年将投入26亿韩元的预算，推进锂磷酸铁（LFP）电池、钠电池等项目的全新研发，致力于研发价格更低、寿命更长的钠离子二次电池关键材料和制造技术。汽车方面，政府将积极开拓印尼等新兴市场，扩大电动汽车出口。出口地区方面，政府将在现有的美国、中国、东盟等主要出口市场基础上继续开拓中东、中南美、欧盟等新战略市场，支持更多的韩国企业进军海外。对华出口方面，政府将在年内举行韩中经济部长会议、韩中经济合作交流会，促进两国政府和企业开展务实合作。政府将在半导体、电池、生物、未来汽车等主力产业方面保持超差距竞争力，同时力推

在数字、绿色转型方面的政策支持。政府还将以今年 8 月的韩美日峰会为契机，扩大与美日在印太地区开展第三国基建合作，重点在信息通信技术（ICT）、能源、港口、机场、交通等基础设施和碳中和领域挖掘联合扶持项目；通过开展韩国、波兰、乌克兰的三角合作，助力更多韩企积极参与乌克兰重建。政府还将在年内与民间携手，为出口企业提供最高 181.4 万亿韩元规模的贸易和出口金融支持，并通过降息等优惠政府减轻企业的出口成本。（来源：韩联社）

（五）日本修订《化学物质评估和生产管理法》。 2023 年 9 月 1 日，日本发布通报，修订《化学物质评估和生产管理法》。根据该法第 17 条和第 22 条，全氟十一烷磺酸钠（PFHxS）、其异构体及盐被指定为需要授权生产或进口的第一类特定化学物质。根据该法第 24 条，当 PFHxS、其异构体或盐在其中使用时，以下产品将被指定为禁止进口的产品：防水纺织品和防油纺织品；用于金属加工的蚀刻剂；半导体制造中使用的蚀刻剂；用于电镀的表面处理剂或此类制备添加剂；半导体制造中使用的抗反射剂；半导体电阻；防水、防油和织物保护剂；灭火器、灭火剂和灭火泡沫；防水防油布料；防水地板覆盖物和防油地板覆盖物。该法规评议期截止至 2023 年 10 月 31 日。（来源：TBT SPS 技贸观察）

（六）印尼推“黄金签证”吸引外国投资。 路透社 2023 年 9 月 3 日报道称，印尼法律和人权部当天在声明中称，“黄金签证”是一种 5 至 10 年的居留许可。其中，5 年期签证要求个人投资者成立一家价值 250 万美元的公司，10 年期签证则要求投资 500 万美元。企业投资者须投资 2500 万美元才能获得针对董事和专员的 5 年期签证，投资达 5000 万美元，才能获得 10 年期签证。印尼法律和人权部移民局局长西尔米·卡里姆在声明中称：“我们的目标是优质投资者，所以要求更严格。”他还表示，一旦抵达印尼，“黄金签证”持有者就不再需要申请许可证。今年 5 月，印尼曾宣布拟推出“黄金签证”计划，但当时还未敲定这项政策的具体规则。

上月，印尼海事和投资统筹部部长卢胡特表示，高级知识分子和有影响力的外国人符合“黄金签证”居留许可要求，比如说研究人员、顶尖大学的毕业生以及高科技公司首席执行官等有影响力的人。美国彭博社曾报道，2022年，东南亚国家向银行账户中至少有20亿印尼盾（约合95.63万元人民币）的富有游客推出了“第二故乡签证”。（来源：环球时报）

（七）印度政府就数据保护新规对科技行业提出六个月的合规期限。据印度经济时报（The Economic Times）当地时间9月4日报道，印度电子和信息技术国务部长拉吉夫·钱德拉塞卡（Rajeev Chandrasekhar）表示，政府可能会给予科技行业约六个月的过渡期以调整符合《数字个人数据保护法》（Digital Personal Data Protection Act）的合规要求，具体的过渡期间将在政府与利益相关者协商后确定。2023年8月，印度总统批准通过《2023年数字个人数据保护法案》。该法案规范数字个人数据的处理，并对违反该法案规定的行为设定最高25亿印度卢比（约3100万美元）的罚款金额。（来源：公众号“法智合规”）

（八）沙特宣布将自愿减产100万桶石油措施延至12月底。沙特阿拉伯通讯社5日援引沙特能源部的消息报道，沙特将把从7月开始的日均100万桶的自愿减产石油措施延长至12月底。据报道，减产措施延长后，沙特10月至12月石油日产量将在900万桶左右。同时沙特将对这一减产措施进行月度评估，以决定是否进行调整。报道说，自愿减产100万桶的措施是在沙特4月宣布的自愿减产措施基础上额外增加的减产，目的是为了支持欧佩克成员国与非欧佩克产油国组成的“欧佩克+”国家为维护国际石油市场的稳定与平衡所做的“预防性努力”。4月2日，沙特宣布从5月起日均减产石油50万桶。6月4日，沙特在“欧佩克+”第35次部长级会议后宣布，7月沙特将日均额外减产100万桶，为期一个月。之后，沙特将这一额外减产措施两次延期至9月底。（来源：新华社）

（九）阿斯麦称获准年内继续对华出口芯片制造设备。据媒体9月2

日报道，荷兰半导体设备制造商阿斯麦称，尽管荷兰政府颁布的半导体设备出口管制新规 9 月正式生效，但该公司已获得在 2023 年底以前向中国运送受限制芯片制造机器的许可。综合彭博社、路透社报道，阿斯麦公司发言人说，在 2023 年的剩余时间里，该公司将能继续向中国出口其 NXT: 2000i 和更先进的浸润式深紫外光刻机（DUV）型号产品，以便使公司能够履行与中国客户的合同义务。报道称，在美国与荷兰达成协议推出的新制度下，阿斯麦在出口一些最先进的技术前须寻求官方批准。美国以安全问题为由，试图阻碍北京发展自行制造先进芯片的能力。（来源：新加坡联合早报网）

（十）越南发布《国家消防设备技术法规》草案。2023 年 9 月 5 日，越南发布《国家消防设备技术法规》草案。该法规草案规定了在越南市场发布前列入消防和预防强制性验证清单的消防和预防设备在验证中的技术特性和管理的限制要求。该法规草案不适用于以样品、在展览会或展销会上展出的货物形式进口的消防设备；临时进口用于再出口的货物，不在越南消费和使用的过境货物。该法规草案适用于制造、组装、国内重建和进口消防设备的组织和个人、负责核实消防和预防设备的机构和组织以及负责消防设备质量控制的主管部门和组织。该法规草案评议期截止至 2023 年 9 月 28 日，并将于 2023 年 10 月 29 日生效。（来源：TBT SPS 技贸观察）

二、技术性贸易措施通报信息

(一) 美国通报 1 项铁路运输液化天然气相关措施

2023 年 9 月 4 日，美国通报了 1 项铁路运输液化天然气相关措施，通报号为 G/TBT/N/USA/1801/Add.1。该措施修订了《危险品条例》，在评估液化天然气铁路罐车运输要求潜在修改的配套规则制定完成之前，或在 2025 年 6 月 30 日之前，暂停铁路罐车液化天然气运输的授权。

具体信息如下：

通报成员：美国

通报号：G/TBT/N/USA/1801/Add.1

涉及领域：铁路运输液化天然气

拟批准日期：2023 年 9 月 1 日

拟生效日期：2023 年 10 月 31 日

评议截止日期：不适用

(二) 欧盟通报 1 项杀菌剂产品相关措施

2023 年 9 月 6 日，欧盟通报了 1 项杀菌剂产品相关措施，通报号为 G/TBT/N/EU/1003。该措施根据欧洲议会和理事会第 528/2012 号条例，批准 C12-16 烷基二甲基苄基氯化铵 (ADBAC/BKC (C12-C16)) 作为现有活性物质用作 2 类杀菌剂产品。

具体信息如下：

通报成员：欧盟

通报号：G/TBT/N/EU/1003

涉及领域：杀菌剂产品

拟批准日期：2024 年 1 月

拟生效日期：官方公报发布 20 天后

评议截止日期：2023年11月5日

（三）印度尼西亚通报1项卷烟纸相关措施

2023年9月5日，印度尼西亚通报了1项卷烟纸相关措施，通报号为G/TBT/N/IDN/158。该措施规定在境内生产或进口、分销和销售的所有卷烟纸都应符合SNI 3755:2019《卷烟纸安全》要求。

具体信息如下：

通报成员：印度尼西亚

通报号：G/TBT/N/IDN/158

涉及领域：卷烟纸

拟批准日期：通报后2个月

拟生效日期：批准后6个月

评议截止日期：不适用

（四）塔吉克斯坦通报1项汽车相关措施

2023年9月5日，塔吉克斯坦通报了1项汽车相关措施，通报号为G/TBT/N/TJK/24。该措施要求禁止向塔吉克斯坦进口2013年之前生产的车辆，以防止老旧汽车产生的废物（电池、轮胎、空调）大幅增加。

具体信息如下：

通报成员：塔吉克斯坦

通报号：G/TBT/N/TJK/24

涉及领域：汽车

拟批准日期：2023年8月1日

拟生效日期：2024年1月1日

评议截止日期：2023年11月4日