

# 山东省应对国际贸易摩擦 半月通讯

2023 第 11 期（总第 35 期）

2023 年 6 月 15 日

---

## 【预警信息】

### <综合信息>

- 美国加州 PFASs 禁令最新进展，涉儿童产品和食品包装..... 7
- 美国以涉伊朗为由制裁中国 5 家公司和 5 名个人..... 8
- 欧盟最新两用物项管制清单生效..... 9

### <五矿化工>

- 英格兰禁止一次性塑料食品接触物品..... 9
- 加拿大环境保护法（CEPA）改革近尾声，PFOS 和苯将优先被禁止..... 10
- 美国更新有毒物质控制法下的新化学品法规..... 10

### <轻工家具>

- 美国加州建议禁止在成人床垫中使用阻燃剂和玻璃纤维.... 11
- 加拿大发布《婴儿车和折叠式婴儿车法规》..... 12

### <农畜食品>

- 阿根廷制定高果糖玉米糖浆相关要求..... 12
- 欧盟拟禁止“银铜沸石”用作食品接触材料..... 12
- 欧盟正式撤销对活性物质种菌唑的批准..... 13

欧盟修订灭菌丹在某些产品中的最大残留限量.....	14
欧盟修订二甲戊乐灵和螺虫乙酯在某些产品中的最大残留量 .....	14
欧盟修订联苯吡菌胺等 10 种农药在某些产品中的最大残留量 .....	14
欧盟修订对进口货物管制措施及对中国产食品部分措施.....	15
欧盟发布拒绝授权在食品上作出健康声明的有关法规.....	16
英国修订啤酒花中环氟菌胺的最大残留限量.....	16
英国修订磷酸钾在马铃薯、小麦和动物源性产品中的最大残留限 量 .....	16
英国发布非欧盟国家进口鸡蛋的销售指南.....	17
瑞士修订动物源性食品条例 .....	17
克罗地亚拟修订酿酒条例 .....	18
挪威修订水产品及其制品出口管理法.....	18
丹麦发布贻贝管理行政命令 .....	19
丹麦修订食品中污染物管理规定 .....	19
丹麦修订两项食品中营养强化行政命令.....	20
南非发布多项食品标准或管理法规.....	20
加拿大 PMRA 拟修订多个农药活性物质最大残留限量.....	21
斯里兰卡拟制修订 5 项食品标准 .....	21

澳大利亚更新肉类产品术语定义.....	22
澳大利亚发布烤蒜的进口要求.....	22
澳大利亚拟增加适用于基于合规的干预计划 (CBIS) 的产品类别 .....	23
澳大利亚拟修订供人类食用的虾产品进口要求.....	23
澳新就在婴儿配方食品中自愿使用四种人乳低聚糖成分作为营 养物质进行意见征求.....	24
澳新拟批准甜菊醇糖苷作为强力甜味剂用于特殊医学用途食品 .....	24
巴西制订部分食品中联苯菊酯等多种农药的最大残留限量..	25
巴西拟修订部分食品中噻嗪酮等农药的最大残留限量.....	25
巴西修订蒸馏酒精饮料条例.....	25
坦桑尼亚制订调味蜂蜜标准.....	25
日本制订 6 项食品中食品添加剂检测方法标准.....	26
日本修订部分食品中灭螨醌等多种农兽药的最大残留限量..	27
韩国发布《食用海盐的生产相关安全管理标准》部分修改征求意 见稿.....	27
韩国加强 2023 年夏季食材的进口检查.....	27
韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单.....	27
俄罗斯发布强制性识别标签产品类别要求新规.....	28

美国要求用肠衣包装的香肠需在标签上声明肠衣.....	29
美国发布猪屠宰企业和猪肉加工企业沙门氏菌控制指南.....	30
美国 FDA 发布苹果汁中无机砷行动水平的最终行业指南.....	30
美国修订水果罐头标准 .....	31
美国修订氟唑环菌胺在部分产品中的残留限量.....	31
以色列发生一起牛结节性皮肤病疫情.....	31
法国发生一起马传染性贫血疫情 .....	32
智利发生 H5N1 型高致病性禽流感疫情.....	32
俄罗斯新发一起非洲猪瘟疫情 .....	33
俄罗斯伊尔库茨克州发生新城疫疫情.....	33
俄罗斯乌里扬诺夫斯克州发生非洲猪瘟疫情.....	33
芬兰发生 H5 高致病性甲型流感疫情.....	34
哈萨克斯坦发生一起炭疽杆菌感染疫情.....	34
卢旺达新发一起口蹄疫疫情 .....	34
<b>&lt;机械电子&gt;</b>	
韩国发布能源效益管理设备法规 .....	35
印度颁布 2023 年门配件（质量控制）命令草案.....	35
约旦发布电子显示器能源标签技术法规草案.....	36
巴林发布小容量空调能源效率和标签法规最终草案.....	36
欧盟委员会新发布的“待机功耗”法规（EU）2023/826 现已生	

效.....	36
欧洲更新油烟机 EN 61591 标准.....	37
<b>&lt;通报召回&gt;</b>	
美国对中国产干桔梗实施自动扣留.....	37
俄罗斯联邦兽医局对我国 2 家水产企业产品实施强化实验室检测.....	38
3 家中国宠物食品企业产品输俄认证工作暂停.....	38
欧盟对中国产有源扬声器实施召回.....	39
新加坡对中国产蜜枣实施召回.....	39
美国对中国产婴儿沐浴椅实施召回.....	39
美国对中国产儿童睡衣实施召回.....	40
美国对中国产长凳实施召回.....	40
美国和加拿大对中国产修剪机实施召回.....	41
美国和加拿大对中国产自行车头盔实施召回.....	41
美国和加拿大对中国产镜子实施召回.....	42
美国和加拿大对中国产电动沙发实施召回.....	43
加拿大对中国产环氧树脂套装实施召回.....	43
加拿大对中国产儿童戒指实施召回.....	44
加拿大对中国产万圣节礼盒实施召回.....	44

**【案件简讯】**

**<出口—电气设备及其零件>**

海合会对华开关、插座等产品启动反倾销调查.....	45
阿根廷对华多功能手动料理机和手动搅拌器启动第一次反倾销日落复审调查 .....	45
澳大利亚对华聚氯乙烯扁平电缆发起第一次反倾销和反补贴日落复审调查 .....	46
<b>&lt;出口—机械器具及其零件&gt;</b>	
美国作出内燃高压清洗机反补贴初裁.....	46
<b>&lt;出口—纺织原料及纺织制品&gt;</b>	
土耳其对华合成及人造短纤维织物作出反规避终裁.....	48
土耳其对华合成长纤维织物作出反规避终裁.....	48
美国对细旦涤纶短纤作出第一次反补贴日落复审终裁.....	49
马达加斯加对进口毯子作出保障措施日落复审终裁.....	49
印度对华渔网作出第一次反倾销日落复审终裁.....	49
<b>&lt;出口—钢铁及钢铁制品&gt;</b>	
美国对非重复充装钢瓶发起反规避调查.....	50
欧盟对华铁、非合金或其他合金钢热轧卷板作出第一次双反日落复审终裁 .....	50
墨西哥对华钢制螺杆启动反倾销调查.....	51
摩洛哥对进口焊接钢管启动保障措施日落复审调查.....	52
<b>&lt;出口—化工产品&gt;</b>	
美国对活性炭发起第三次反倾销日落复审调查.....	53

马达加斯加对进口洗涤剂作出保障措施日落复审终裁.....	53
<b>&lt;出口—动物产品&gt;</b>	
美国国际贸易委员会对冷冻和罐装暖水虾作出第三次反倾销日落复审产业损害终裁.....	54
<b>&lt;出口—贱金属及其制品&gt;</b>	
美国对颗粒状纯镁作出第四次反倾销快速日落复审终裁....	54
<b>&lt;出口—杂项制品&gt;</b>	
阿根廷对涉华拉链及其零件启动反倾销调查.....	55
美国对折叠礼品盒发起第四次反倾销日落复审调查.....	55
墨西哥对华金属膜塑料气球启动第一次反倾销日落复审调查	56
<b>&lt;进口&gt;</b>	
商务部公告 2023 年第 18 号 关于对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛所适用的反倾销措施发起期终复审调查的公告.....	56
<b>&lt;337 调查&gt;</b>	
美国 ITC 正式对光伏连接器及其组件启动 337 调查.....	57

---

## **【预警信息】**

### **<综合信息>**

美国加州 PFASs 禁令最新进展，涉儿童产品和食品包装。近期，加州议会通过了三项与化学品相关的法案，旨在解决产品中全氟烷基物质（PFASs）和其他有害化学物质的问题。其中，法案 AB347 要求有害物质控制部门（DTSC）对违反规定的行为进行

处罚，并为下列法律提供了指导方针：（1）自 7 月 1 日起，禁止销售新的含有 PFASs 的儿童产品；（2）要求清洁产品的生产制造商分别在线上和产品标签上公开成分信息（分别于 2020 年和 2021 年生效）；（3）自今年 1 月起，禁止销售含有 PFASs 的食品包装。同时，该法案要求 DTSC 在 2025 年 1 月 1 日之前完成对至少 200 种青少年产品和食品包装产品的测试，以审查其是否符合 PFAS 禁令的要求。当前，这些法案仍需等待加州参议院的批准。

上个月，加州议会通过了三项法案，即从 2025 年开始禁止使用含有 PFAS 的清洁产品和女性产品，以及从 2025 年开始禁止在人造草坪中使用持久性化合物。此外，上周议会还推进了一项法案：将从 2027 年开始禁止在床垫中使用玻璃纤维或阻燃化学品。与此同时，议会决定暂停推进法案 AB1290，即不采取措施禁止制造、销售或分销含有某些化学物质的塑料包装，其中包含了 PFASs、聚氯乙烯（PVC）、聚偏二氯乙烯、不可检测的颜料、氧化降解添加剂等。（山东省林业产业联合会供稿）

**美国以涉伊朗为由制裁中国 5 家公司和 5 名个人。**当地时间 2023 年 6 月 6 日，美国财政部依据 13382 号行政令，以向伊朗弹道导弹计划供应敏感和关键的零部件和技术为由，制裁中国（含香港）5 家公司和 5 名个人（同时被制裁的还有伊朗 1 家公司和 2 名个人）。这一制裁行动再次提示中国企业留意开展涉伊

朗业务的制裁风险。更重要的是，在这次制裁中，多家公司的负责人和员工被指定为 SDN，凸显了个人被美国制裁的风险，需引起重视。据美国财政部称，伊朗参与弹道导弹计划的相关政府机构、实体和个人此前已经被制裁，本次制裁是在此基础上的制裁。涉及到的公司和个人均被附加了次级制裁指标。OFAC 称，与这些公司和个人进行某些交易的其他实体或个人可能面临被制裁的风险，向这些公司和个人提供重大金融服务或者促成其重大交易的外国金融机构可能被美国制裁。（威海市企业海外发展协会供稿）

**欧盟最新两用物项管制清单生效。**2023 年 5 月 25 日，欧盟官方公报发布 (EU) 2021/82 号条例附件一（两用物项管制清单）的修正版，并于 5 月 26 日正式生效。2 月 23 日，欧盟委员会发布授权条例，提请欧洲议会和理事会批准将 4 类海洋毒素（包括短裸甲藻毒素 brevetoxin、膝沟藻毒素 gonyautoxin、节球藻毒素 nodularin 和岩沙海葵毒素 palytoxin）纳入欧盟两用物项管制清单，以使其与澳大利亚集团做出的决定保持一致。（山东电子学会供稿）

## **<五矿化工>**

**英格兰禁止一次性塑料食品接触物品。**2023 年 5 月 23 日，英国环境、食品和农村事务部（Defra）发布了关于英格兰一次

性塑料禁令的指导意见，涉及产品包括盘子、碗、托盘、容器、餐具和气球棒。该指导意见称，从2023年10月1日起，企业不得再在英格兰供应、销售或提供这些一次性塑料制品。一次性使用是指仅用于其原始目的一次的物品，包括可生物降解、可堆肥和可回收的物品。该禁令还包括供应聚苯乙烯食品和饮料容器。如果产品在食用前需要进一步准备，例如加水、微波炉加热或烘烤，则豁免。（威海市企业海外发展协会供稿）

**加拿大环境保护法（CEPA）改革近尾声，PFOS 和苯将优先被禁止。**2023年5月30日，《加拿大环境保护法》（CEPA）修正法案S-5在下议院通过了最终投票。S-5法案将CEPA的附表1的有毒物质清单分为两部分，第一部分包括了致癌、致突变或生殖毒性（CMRs）或持久性、生物累积性和固有毒性（PBIT）的物质，第二部分则涵盖其他物质。第一部分物质（如全氟辛烷磺酸（PFOS）、苯等）将被优先禁止，而对于第二部分物质（包括石棉、铅、塑料制品等），优先考虑的是预防污染而非禁止措施。S-5法案还提出了考虑化学品的累积影响的新概念，创建了一个新的有毒物质的“观察清单”，以控制有毒化学品的广泛使用，并增加对公司索取机密商业信息（CBI）的要求。（山东电子学会供稿）

**美国更新有毒物质控制法下的新化学品法规。**2023年5月30日，美国环境保护署（EPA）根据有毒物质控制法（TSCA）修

订新化学品程序法规。该修正案旨在使监管文本与 2016 年 6 月 22 日颁布的《21 世纪化学品安全法案》中对 TSCA 新化学品审查条款保持一致，以提高 EPA 审查过程的效率，并根据实施新化学品计划的现有政策和经验更新法规。EPA 还提议对低量豁免(LVEs)和低释放和暴露豁免 (LoREX) 的法规进行几项修正，其中包括要求 EPA 在开始生产全氟烷基和多氟烷基物质 (PFAS) 以及某些持久性、生物累积性、毒性 (PBT) 化学物质前批准豁免通知。

(山东电子学会供稿)

### 〈轻工家具〉

美国加州建议禁止在成人床垫中使用阻燃剂和玻璃纤维。加州发布 AB 1059 号法案，修订《家居用品和隔热法》，要求从 2027 年起禁止在成人床垫中使用阻燃剂和玻璃纤维。现有法案豁免了成人床垫的阻燃剂要求 (1000ppm)，该法案可能会使该豁免在 2027 年 1 月 1 日失效。此外，该法案还将增加一个新的章节，规定从 2027 年 1 月 1 日起全面禁止在床垫、青少年产品和软垫家具中使用玻璃纤维。玻璃纤维是一种纺织纱线，其成分包括一根或多根连续的玻璃丝，其形式适合于针织、编织或以其他方式交织在一起形成纺织面料，不包括用于将床垫部件缝合在一起的线或纤维以及玻璃丝被其他纤维包芯或包裹的纱线。(山东省林业产业联合会、威海市企业海外发展协会供稿)

**加拿大发布《婴儿车和折叠式婴儿车法规》。**2023年6月9日，加拿大发布《婴儿车和折叠式婴儿车法规》。本次修订的新法规涵盖了与婴儿车相关的五类要求：参考国际标准，使各司法管辖区的要求保持一致；保持所用涂层材料要求与《玩具法规》的一致性；保持毒理学要求与《玩具法规》的一致性；保持邻苯二甲酸盐要求与《邻苯二甲酸盐法规》的一致性；保证所有信息和警告均以英文和法文书写。（山东省林业产业联合会供稿）

### **<农畜食品>**

**阿根廷制定高果糖玉米糖浆相关要求。**2023年4月24日，阿根廷农业、畜牧业和渔业秘书处和卫生质量秘书处发布第8/2023号联合决议，制定高果糖玉米糖浆相关规定。该决议在《政府公报》上公布后次日起生效。主要内容为：（1）定义：淀粉完全水解后通过酶法和精炼过程获得的产品。（2）特性：低粘度、结晶、无色液体，高甜。（保龄宝生物股份有限公司供稿）

**欧盟拟禁止“银铜沸石”用作食品接触材料。**欧盟委员会最近发布了一份委员会实施决定草案，指出反对银铜沸石作为活性物质用于属于产品类型4的杀菌剂产品。该决定符合欧洲议会和理事会的条例（EU）No 528/2012。该决定草案概述了银铜沸石的功效尚未根据其预期用途被充分证明，包括将该物质掺入食品接触材料中。广泛的测试和研究显示，食用与含有银铜沸石的经

处理的聚合物接触的食物对人体存在潜在安全风险。然而，目前尚未确定适当的措施来应对这些风险。因此，基于确保人类安全和保护人类健康的需要，欧盟决定不批准银铜沸石作为现有活性物质，用于属于产品类型 4 的杀菌产品，该产品主要包括用于食品和饲料领域的产品。（山东省国际商务联合会、山东省林业产业联合会供稿）

**欧盟正式撤销对活性物质种菌唑的批准。**2023年5月11日，欧盟委员会在官方公报上发布了公告REGULATION (EU) 2023/939，正式宣布撤回对活性物质“种菌唑”（Ipconazole）的批准，本法规自公布后二十日起正式生效。种菌唑是一类三唑类杀菌剂，于2014年在欧盟获得正式批准并被广泛用于种衣剂中使用。然而按照欧盟毒性分类的标准，种菌唑被分类为生殖毒性1B类，根据申请人提交的报告和补充信息，由于其无法明确证明对人类健康暴露的可忽略性，且对鸟类具有较高的长期风险，欧盟委员会认为活性物质种菌唑（Ipconazole）不再符合欧盟植物保护产品法规1107/2009第4(3)条第(e)(ii)点和附件II第3.6.4点规定的批准标准，并在1月份向WTO发出了通报，于本月正式发布了撤回决定。欧盟成员国需要在2023年8月31日之前撤销对含有种菌唑作为活性物质的植物保护产品的授权，相应的植物保护产品的宽限期将于2024年2月29日到期。（山东省农药行业

协会供稿)

**欧盟修订灭菌丹在某些产品中的最大残留限量。**据欧盟官方公报消息，2023年5月30日，欧盟委员会发布(EU)2023/1042号条例，修订灭菌丹(folpet)在某些产品中的最大残留限量。据了解，本法规自其在欧盟官方公报上公布之日起第20天生效。(山东省农药行业协会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心供稿)

**欧盟修订二甲戊乐灵和螺虫乙酯在某些产品中的最大残留限量。**据欧盟官方公报消息，2023年5月31日，欧盟委员会发布(EU)2023/1049号条例，修订二甲戊乐灵(pendimethalin)和螺虫乙酯(spirotetramat)在某些产品中的最大残留限量。据了解，本法规自其在欧盟官方公报上公布之日起第20天生效。(山东省农药行业协会、济宁海关综合技术服务中心供稿)

**欧盟修订联苯吡菌胺等10种农药在某些产品中的最大残留限量。**2023年6月2日，据欧盟官方公报消息，欧盟委员会发布(EU)2023/1069号条例，修订联苯吡菌胺(Bixafen)、啞菌环胺(Cyprodinil)、环酰菌胺(Fenhexamid)、Fenpicoxamid、啞螨酯(Fenpyroximate)、氟噻啞菌腈(Flutianil)、异恶啞草酮(Isoxaflutole)、双炔酰菌胺(Mandipropamid)、甲氧虫酰肼(Methoxyfenozide)和乙基多杀菌素(Spinetoram)在某些

产品中的最大残留限量。据了解，本法规自其在欧盟官方公报上公布之日起第 20 天生效。（山东省林业产业联合会、山东省农药行业协会、威海海关技术中心供稿）

**欧盟修订对进口货物管制措施及对中国产食品部分措施。**欧盟官方公报 2023 年 6 月 7 日消息，6 月 6 日，欧盟委员会发布实施条例(EU)2023/1110, 修订根据执行欧洲议会和理事会(EU)2017/625 和(EC)No178/2002 制定的实施条例(EU)2019/1793, 修订临时增加官方控制和紧急措施, 以管理来自某些第三国的某些货物进入欧盟。主要包括:(1)对实施条例(EU)2019/1793 的附件 I 和附件 II 进行了修订, 将来自印度的小茴香籽(因有农药残留污染的风险)和来自叙利亚的芝麻籽(tahini 和 halva)(因有沙门氏菌污染的风险)等列入附件 I; 将塞内加尔的花生和花生制品、马来西亚的槐豆(角豆)以及乌兹别克斯坦的杏干和杏等从附件 II 中删除并列入附件 I;(2)该条例应在其欧盟官方公报上发布后的第二十日生效。该条例应具有全部约束力, 并直接适用于所有成员国;(3)将中国产新鲜或冷藏的茄子列入实施条例(EU)2019/1793 附件 II。(EU)2023/1110 针对中国在欧盟入境检查的茄子、花生及制品、甜椒和茶叶检查频率分别为 50%、10%、10%和 20%。(潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地供稿)

**欧盟发布拒绝授权在食品上作出健康声明的有关法规。**欧盟官方公报 2023 年 6 月 7 日消息，2023 年 6 月 6 日，欧盟委员会发布条例 (EU) 2023/1101，发布拒绝授权在食品上作出健康声明和儿童发育和健康的有关条例。主要内容包括：(1) 该条例附件中规定的健康声称不应包括在 (EC) No 1924/2006 号条例第 14(1) 条规定的欧盟允许的健康声称清单中，禁止在有机食品使用“有机食品（农药残留水平低于传统食品）有助于保护身体细胞和分子（脂质和 DNA）免受氧化损伤”的健康声明。(2) 条例在欧盟官方公报公布后第二十日生效。条例的全部内容具有约束力，并直接适用于所有成员国。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地供稿）

**英国修订啤酒花中环氟菌胺的最大残留限量。**近日，英国健康与安全执行局（HSE）发布 GB MRL2023/010 号公告，拟修订环氟菌胺（cyflufenamid）在啤酒花中的最大残留限量。（山东省农药行业协会供稿）

**英国修订磷酸钾在马铃薯、小麦和动物源性产品中的最大残留限量。**近日，英国健康与安全执行局（HSE）发布 GB MRL2023/009 号公告，拟修订磷酸钾（potassium phosphonates）在马铃薯、小麦和动物源性产品中的最大残留限量。（山东省农药行业协会、济宁海关综合技术服务中心供稿）

**英国发布非欧盟国家进口鸡蛋的销售指南。**2023年6月2日，据英国环境、食品与农村事务部(DEFRA)网站消息，英国进口商可从经批准的非欧盟国家进口鸡蛋到英国，在英国销售鸡蛋，非欧盟国家必须有与英国等效的鸡蛋上市标准。在2023年12月31日之前，从非欧盟国家进口的鸡蛋上，须标记“非EC标准”、“非英国标准”；2024年1月1日起，须标记为“非英国标准”。非欧盟国家的出口商向英国出口鸡蛋应使用的健康证书模板为“GBHC075XE: 来自非欧盟国家的鸡蛋”，并在健康证书的第118栏中填写A类或B类。(山东省肉类协会供稿)

**瑞士修订动物源性食品条例。**2023年5月25日，瑞士国家经济事务秘书处SECO-联邦食品安全和兽医办公室(FSV0)发布G/SPS/N/CHE/91号通报，修订动物源性食品条例。主要修订内容包括：(1) Helicodae、Hygromiidae 或 Spincterochildae 科的蜗牛被列入允许人类食用的蜗牛名单。蛙科 Pelophylax 属的蛙腿，以及双蛙科 Fejervarya 属、Limnodynastes 属和 Hoplobatrachus 属的蛙腿被列入允许供人类食用的动物名单。由于饮食习惯的改变，其他物种的蛙腿和蜗牛也被生产出来并投放到市场供人食用。因此，具体的卫生规则应扩大到包括这些物种，以确保来自这些物种的食品的安全。(2) 修订内容将于2023年8月31日采用，拟于2023年11月23日发布公报，将于2024年

1月1日生效。(潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿)

**克罗地亚拟修订酿酒条例。**2023年5月26日，克罗地亚农业部发布公告，拟修订酿酒条例。意见反馈期截至2023年6月25日。主要内容如下：(1)葡萄酒发货前72小时向主管机构申请，提供随附文件的格式内容要求(买卖双方的姓名、地址、产品名称、数量)；(2)葡萄酒投放市场前进行实验室检测的具体要求。授权的实验室进行相关物理和化学检测抽取3个相同样品、抽样记录(公司名称、产品的类型和名称、取样地点、数量、日期)、每个样品的体积应为0.50L至0.75L。(济宁海关综合技术服务中心供稿)

**挪威修订水产品及其制品出口管理法。**2023年5月26日，挪威政府公报发布2023-0483号公告，修订《水产品及其制品出口管理法》。修订的主要内容包括：(1)扩大法规的管辖范围，包括直接贸易方式出口、加工贸易方式出口以及从挪威籍捕捞船上出口至外国船只；(2)修订水产品及其制品定义和范围，即包括所有鱼类、甲壳类、软体类、棘皮类和大型藻类，以及由上述水产品为唯一或主要原料制成的产品；(3)规定水产品及其制品出口商应在挪威贸易、工业和渔业部进行注册，特殊情况下经批准可以豁免注册；(4)规定某些特定水产品的出口只能由一个或

多个指定出口商集中开展。该公告自发布之日起生效。（济宁海关综合技术服务中心供稿）

**丹麦发布贻贝管理行政命令。**2023年5月27日，丹麦食品、农业和渔业部发布第574号公告，即《贻贝管理行政命令》。主要内容包括：（1）适用范围：供人类食用的养殖和捕捞新鲜、冷藏或冷冻贻贝；（2）定义和术语；（3）贻贝捕捞海域和养殖水域的环境和监测要求；（4）贻贝产品中微生物和藻类来源生物毒素的控制措施；（5）微生物和藻类毒素的监测规定，包括监测环节和频率、取送样方式、检测操作和时限、结果上报等，其中规定贻贝可食用部分中神经毒素软骨藻酸（Domoic acid）含量不得超过4.6mg/kg；（6）食用贻贝的溯源规定；（7）罚则等。该公告将于2023年7月1日生效。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地供稿）

**丹麦修订食品中污染物管理规定。**2023年6月1日，丹麦政府公报发布第620号公告，修订食品中污染物管理规定（2022年第7号行政命令）。主要内容为：（1）新增规定，禁止将赭曲霉毒素A含量超过25 $\mu$ g/kg的猪肾作为食品或食品原料；（2）禁止将符合赭曲霉毒素A限量要求的猪肾和不符合限量要求的猪肾混合使用。该公告将于2023年7月1日生效。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心、

威海海关技术中心、山东省肉类协会供稿)

**丹麦修订两项食品中营养强化行政命令。**2023年6月1日，丹麦政府公报发布第629号和630号公告，即新版《食品中维生素和矿物质类营养物质强化要求的行政命令》、《食品中维生素和物质类以外的营养物质强化要求的行政命令》。相比旧版规定，新规定修订或新增了部分食品类别中营养物质的强化要求。(威海海关技术中心供稿)

**南非发布多项食品标准或管理法规。**2023年6月2日，南非农业、土地改革和农村发展部发布多项食品标准或管理法规。主要内容如下：(1) No. R3478、3479、3481、3483、3484号公告，分别制定了出口谷物、出口动物源性食品、出口加工食品、出口坚果、出口新鲜蔬菜管理法规。法规主要内容包括：适用范围、定义和术语、出口许可证的申请和批准程序、出口前检验和实验室检测要求、不合格出口食品的处理、出口证单签发和管理、罚则等内容，上述法规自政府公报发布之日起生效；(2) No. R3480号公告，制定了水果干标准法规。主要内容包括：适用产品范围，即在南非国内销售的国产或进口水果干；产品分类、术语及定义，其中水果干是指新鲜水果经挑选、清洗、切割、热风或真空冷冻干燥等处理后得到的食品，允许添加糖、甜味剂、防腐剂或其它食品添加剂；原料水果的清洁和检疫要求；产品生产加工过程的

卫生要求；产品的感官品质要求和质量分级标准，如所有类型产品的水分含量一般不应超过 25%；运输、包装规定；标签要求，如标签应显示原料水果的通用名称、原产国（地）、批号等信息，产品中水果成分含量如小于 55%，则不能使用水果干的产品名称等；该标准法规自政府公报发布之日起 12 个月后生效。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心、威海海关技术中心、山东电子学会、山东省肉类协会供稿）

**加拿大 PMRA 拟修订多个农药活性物质最大残留限量。**近日，加拿大卫生部有害生物管理局（PMRA）发布了多个农药活性物质在相关食品上的最大残留限量修订通知（通知号：PMRL2023-21 至 25），并公开征求公众意见。拟修订的活性物质包含咯菌腈，氟唑环菌胺，二氯吡啶酸，Mandestrobin，氟唑菌酰羟胺。（山东省农药行业协会供稿）

**斯里兰卡拟制修订 5 项食品标准。**2023 年 5 月 26 日，斯里兰卡标准局发布通告，拟制修订 5 项食品标准。具体内容为：（1）修订《水果浓缩汁和水果糖浆浓缩液标准》（SLS 730）和《未浓缩水果汁和水果糖浆标准》（SLS 214），主要内容为：将标准范围内的产品允许使用的食品添加剂清单中删除苯甲酸盐；（2）修订《碳酸饮料标准》（SLS 183），主要内容为规定产品中乳化剂聚氧乙烯（20）山梨醇三硬脂酸酯（Polyoxyethelene（20）

sorbitan tristearate) 的最大用量为 500mg/kg; (3) 制订《椰子粗糖标准》，主要内容为定义和术语、一般清洁卫生要求、感官和品质标准（还原糖含量 < 13%，非还原糖含量 > 70%等）、安全卫生标准（铅、镉含量 < 1mg/kg，砷含量 < 0.5mg/kg）、包装和运输要求、取样方法、检测项目和方法等；(4) 修订《基于 HACCP 的食品安全管理体系标准》(SLS 1266)，主要内容为修订体系相关书面记录要求、新增纠偏措施的实施管理规定等。上述制修订意见反馈期截至 2023 年 7 月 26 日。（济宁海关综合技术服务中心供稿）

**澳大利亚更新肉类产品术语定义。**2023 年 5 月 26 日，澳大利亚农业、渔业和林业部发布消息，为了确保澳大利亚生物安全进口条件网站 (BICON) 符合该部门的进口立法，即《2021 年生物安全（有条件的非禁止货物）决定》，更新了“动物风味或肉松”及“蒸煮货品” BICON 个案中“肉类”的定义。“肉类”现在定义为：指动物（鱼类、软体动物、甲壳动物、刺胞动物、棘皮动物或被囊动物除外）的一部分，能够供人或动物用作食物（不论是否经烹调、干燥或其他加工）。肉类包括血、骨粉、肉粉、牛脂和脂肪。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地供稿）

**澳大利亚发布烤蒜的进口要求。**2023 年 5 月 26 日，澳大利

亚农业、渔业和林业部发布烤蒜的进口要求，自发布之日实施。主要内容：（1）不需要农业、渔业和林业部的进口许可证；（2）烤蒜必须经过加工和包装。包括去皮、切丁、切片和烘烤。产品必须在最低 232℃（或 450°F）的温度下进行至少 7 分钟的烘烤过程；（3）在制造商的声明、商业发票或装箱单上出示以下内容：产品描述、完整的成分表、加工细节包括烘烤持续时间和温度。（山东省林业产业联合会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心供稿）

**澳大利亚拟增加适用于基于合规的干预计划（CBIS）的产品类别。**2023 年 5 月 31 日，澳大利亚农业水利资源部发布通知，将新鲜或经过最少加工的刺胞动物、棘皮动物、被囊动物和多孔动物纳入基于合规的干预计划（CBIS）。如果检测到不合规，检查率也会自动增加。不合规可能是在文件评估期间或在检查期间验证货物时，经过一段时间的合规后，才能重新有资格获得降低的干预率。（潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地供稿）

**澳大利亚拟修订供人类食用的虾产品进口要求。**2023 年 6 月 5 日，澳大利亚农业、渔业和林业部网站发布 2023-A06 号提案，拟修订供人类食用的虾产品进口要求。主要内容为：（1）所有进口对虾和对虾产品必须冷冻；（2）所有进口煮熟的虾和虾产品必须冷冻，并且在煮熟过程中产品最低核心温度应达到 65℃；

(3) 只有经过澳大利亚官方评估认为不含十足类虹彩病毒等 10 种病原体的国家或地区，才允许向澳大利亚出口整只未煮熟（冷冻）虾。该草案意见反馈期截至 2023 年 8 月 4 日。（山东省国际商务联合会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心、威海海关技术中心供稿）

**澳新就在婴儿配方食品中自愿使用四种人乳低聚糖成分作为营养物质进行意见征求。**2023 年 6 月 8 日，澳新食品标准局（FSANZ）发布 245-23 号通知，其中 A1265 号申请，就在婴儿配方食品中自愿使用四种人乳低聚糖成分作为营养物质进行意见征求。据了解，这四种成分为 2'-岩藻糖基乳糖/二岩藻糖乳糖（2'-FL/DFL）混合物、乳糖-N-四糖、6'-唾液乳糖钠盐和 3'-唾液乳糖钠盐，是通过微生物发酵生产的。意见征求截止日期为 2023 年 7 月 7 日下午 6 点（堪培拉时间）。（济宁海关综合技术服务中心供稿）

**澳新拟批准甜菊醇糖苷作为强力甜味剂用于特殊医学用途食品。**据澳新食品标准局（FSANZ）消息，2023 年 6 月 8 日，澳新食品标准局发布 245-23 号通知，其中 A1273 号申请，拟批准使用甜菊醇糖苷（Steviol glycosides）作为食品添加剂（强力甜味剂）用于特殊医学用途食品中。（济宁海关综合技术服务中心供稿）

**巴西制订部分食品中联苯菊酯等多种农药的最大残留限量。**

2023年6月2日，巴西国家卫生监督局(ANVISA)通过政府公报发布INN 227号和INN 228号指令，制订部分食品中联苯菊酯等多种农药的最大残留限量。上述指令于发布之日起生效。(山东省农药行业协会供稿)

**巴西拟修订部分食品中噻嗪酮等农药的最大残留限量。**

2023年6月6日，巴西国家卫生监督局(ANVISA)发布1169号公共咨询文件，拟制修订部分食品中噻嗪酮(Buprofezin)等多种农药的最大残留限量，该文件意见反馈期截止2023年8月5日。(山东省农药行业协会供稿)

**巴西修订蒸馏酒精饮料条例。**

2023年5月29日，巴西农业畜牧和供应部(MAPA)发布No586号条例，修订蒸馏酒精饮料条例，2023年7月3日生效。主要内容为：修改2011年3月31日第15号规范性指令和2012年9月19日第29号规范性指令，蒸馏酒精饮料可以采用规定的标签表达方式：本国生产的产品，其生产过程符合第42009号法令的规定，并且获得农业畜牧和供应部(MAPA)认可；进口产品要符合2009年6月4日第6871号法令的第82条规定，必须提供蒸馏酒精饮料的代表性和区域性的官方证明。(济宁海关综合技术服务中心供稿)

**坦桑尼亚制订调味蜂蜜标准。**

标准局发布调味蜂蜜标准草案 DEAS 1147: 2023, 意见反馈期截至 2023 年 8 月 5 日。主要内容包括产品定义和术语、一般性要求(除使用调味外,不得含有任何其他无关物质,粉末状香料须磨成细末,不含灰尘、真菌等)、具体产品品质要求、卫生标准和重金属限量要求、包装、标签规定、取样和检测方法等。(山东省林业产业联合会供稿)

**日本制订 6 项食品中食品添加剂检测方法标准。**2023 年 5 月 29 日,日本厚生劳动省发布生食发 0529 第 2 号公告,制订 6 项食品中食品添加剂检测方法标准。具体内容为分别为:(1)制订植物油等食品中二丁基羟基甲苯(BHT)等 3 种抗氧化剂的检测方法标准,具体为液相色谱法,检测定量限为 0.005 g/kg;(2)制订食品中食用红色 2 号等 12 种色素的检测方法标准,具体为薄层色谱法,检测定量限为 0.01 g/kg;(3)制订食品中邻磺酰苯甲酰亚胺等 3 种甜味剂的检测方法标准,具体为紫外分光光度法,检测定量限为 0.01 g/kg;(4)制订食品中乙二胺四乙酸二钠等 2 种酸度调节剂的检测方法标准,具体为液相色谱串联质谱法,检测定量限为 0.01 g/kg;(5)制订食品中叶绿素铜等 2 种色素的检测方法,具体为原子吸光光度法,检测定量限为 0.0005g/kg 等。该公告自发布之日起生效。(潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、济宁海关综合技术服务中心、威海

海关技术中心供稿)

**日本修订部分食品中灭螨醌等多种农兽药的最大残留限量。**2022年5月31日，日本厚生劳动省发布生食发0531第1号公告，修订《食品和食品添加剂标准》。主要内容为修订部分食品中灭螨醌等5种农兽药的最大残留限量。该公告自发布之日起实施，灭螨醌等4种农兽药的限量变化自发布之日起一年后生效。  
(威海海关技术中心、山东省肉类协会供稿)

**韩国发布《食用海盐的生产相关安全管理标准》部分修改征求意见稿。**2023年6月5日，韩国海洋水产部发布第2023-825号公告，拟修订食用海盐的生产相关安全管理标准，本次修改的主要内容包括：设定海盐的放射能标准数值等安全管理标准。(威海海关技术中心供稿)

**韩国加强2023年夏季食材的进口检查。**2023年6月7日，韩国食品药品安全部(MFDS)发布了加强2023年夏季食材进口检查指示。检查时间：2023.6.14~2023.8.14。检查方法：相同农产品包装企业、相同境外畜产品工厂、相同境外水产品生产企业各检查一次。(威海海关技术中心供稿)

**韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单。**2023年6月9日，韩国食品药品安全部(MFDS)发布了《进口食品安全管理特别法实施规则》部分修改单，主要内容如下：(1)制定

有必要禁止进入韩国国内的原料及成分的指定及解除指定的标准和流程。(2)对不履行召回措施、召回计划报告或拒绝、妨碍、回避扣押、销毁等行为的行政处罚标准。(3)用于生产本公司产品的食品原料也属于计划进口快速通关的产品。(4)即使产品名称不同,只要生产国、境外生产企业等相同,就可被视为韩国进口食品中的“同一公司同一进口食品”,豁免精密检查等。

6月10日,韩国食品药品安全部(MFDS)发布了《进口食品安全管理特别法》部分修改单,主要内容如下:(1)从屠宰畜产品的海外工厂进口畜产品者,通过注册为优秀进口企业,可不接受进口检查等,缓解营业负担。(2)韩国食药部将消费者通过网上代购或直接购买的海外食品等使用的原料、成分中,有必要禁止进口到韩国国内的原料、成分等指定为禁止进口到国内的原料、成分并进行管理。(3)拒绝韩国食药部为了防止进口食品等的危害进行的出入、检查与抽检,或违反《食品卫生法》、《健康功能食品相关法律》及《畜产品卫生管理法》召回命令的经营者等,韩国食药部可责令其取消注册或停止营业。(山东电子学会、山东省林业产业联合会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、威海海关技术中心、山东省肉类协会供稿)

**俄罗斯发布强制性识别标签产品类别要求新规。**俄媒6月2日消息:2023年6月1日,俄罗斯联邦立法官网发布政府令

N. 1439-R, 要求自 2023 年 9 月 1 日起, 某些类别产品应强制标示识别标签, 与食品相关的类别包括: 包装饮用水, 包括天然矿泉水和儿童用水、甜饮料、生物活性食品补充剂、软饮料、植物基饮料、果汁、格瓦斯、果汁水饮料、糖渍水果汁等。(山东电子学会供稿)

**美国要求用肠衣包装的香肠需在标签上声明肠衣。**2023 年 5 月 26 日, 美国食品安全检验局 (FSIS) 要求用肠衣包装的香肠需要在标签上声明肠衣。FSIS 要求在以下三种情况时在产品标签上声明胶原蛋白肠衣: (1) 如果肠衣的来源是已知的, 并且与产品肉块所属动物物种或种类相同, 则不需要声明胶原蛋白肠衣, 例如牛肉香肠使用牛肉胶原蛋白肠衣则不需要声明; (2) 如果胶原蛋白肠衣的来源是已知的, 并且它与肉块所属动物是不同的物种或种类时, 需要声明胶原蛋白肠衣。例如, 猪肉香肠上使用的羊肠衣需要在产品标签上声明“使用羊胶原蛋白肠衣”; (3) 如果胶原蛋白肠衣的来源未知, 则必须声明该肠衣, 例如, “使用胶原蛋白肠衣”。此外, 根据美国联邦法规 9CFR317.8(b)(37) 和 381.117(f), 当生产天然肠衣的肉类动物或家禽与香肠用肉的种类不同时, 必须在产品标签上声明天然肠衣。例如, 用天然猪肠衣包装的火鸡香肠需要声明“用猪肠衣包装”。肠衣声明应位于产品标签主要显示区域或在产品标签成分声明的末尾。(山

东省林业产业联合会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、山东省肉类协会供稿)

### **美国发布猪屠宰企业和猪肉加工企业沙门氏菌控制指南。**

2023年6月1日,美国食品安全检验局(FSIS)发布《猪屠宰企业和猪肉加工企业沙门氏菌控制指南》,自发布之日起实施。FSIS称其已更新了猪肉生产企业中猪只从收获到屠宰过程中沙门氏菌控制方法,主要修改内容包括:修改《指南》文件名为《猪屠宰企业和猪肉加工企业沙门氏菌控制指南》。删除了“符合性”措辞,明确表示并没有新创管理要求。增加了相关现行对等审核内容,针对的是猪屠宰、猪分割肉加工、碎猪肉产品。更新了收获前干预措施,包括疫苗和抗菌素干预、猪舍和生物安全、饲养用水和词料管理。要求记录猪肉产品相关疾病存在情况。增加了相关政策制定、实施背景。增加了数据收集、猪肉抽样信息。增加了热运输良好规范(相对于冷链运输而言)。增加了去除淋巴结的良好规范。删除了旋毛虫、新技术、验证信息等内容。(济宁海关综合技术服务中心、威海海关技术中心、山东省肉类协会供稿)

### **美国 FDA 发布苹果汁中无机砷行动水平的最终行业指南。**

2023年6月1日,美国食品和药物管理局(FDA)发布苹果汁中无机砷行动水平的最终行业指南。本指南确定了果汁中无机砷

的行动水平为 10 ppb，该指南支持 FDA 的目标，即减少婴儿和幼儿从通常食用的食物中接触环境污染物。（威海海关技术中心供稿）

**美国修订水果罐头标准。**2023年6月8日，美国农业部(USDA)修订水果罐头标准，自发布之日实施。主要内容：用于进一步加工的桃子、梨罐头原料可以是新鲜的、冷冻的或无菌包装；可添加天然香料以改善或增加产品的天然风味；可以添加抗坏血酸或柠檬酸；必须使用未贴标签的空白金属罐。（山东省林业产业联合会、潍坊食品农产品技术性贸易措施研究评议基地、威海市企业海外发展协会供稿）

**美国修订氟唑环菌胺在部分产品中的残留限量。**据美国联邦公报消息，2023年6月9日，美国环保署发布2023-12321号条例，修订氟唑环菌胺(Sedaxane)在部分产品中的残留限量。美国环保署就其毒理性、饮食暴露量以及对婴幼儿的影响等方面进行了风险评估，最终得出结论认为，洋葱，鳞茎亚组3-07A和葫芦科蔬菜，作物组9的0.01ppm残留限量是安全的。据了解本规定于2023年6月9日起生效，反对或听证要求需在2023年8月8日前提交。（山东省农药行业协会、威海海关技术中心供稿）

**以色列发生一起牛结节性皮肤病疫情。**据世界动物卫生组织(WOAH)消息，2023年5月30日，以色列农业与农村发展部向

WOAH 报告称，以色列发生一起牛结节性皮肤病疫情。本次疫情发生地为南部区，于 2023 年 5 月 30 日得到确认。疫情源头为通过介体传播。经临床与实验室检测发现，有 800 头牛疑似受到感染，其中 16 头发病，1 头死亡。目前疫情尚未结束，以色列农业与农村发展部将每周提交后续报告。（济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿）

**法国发生一起马传染性贫血疫情。**据世界动物卫生组织（WOAH）消息，2023 年 6 月 1 日，法国农业和粮食部向 WOAH 报告称，法国发生一起马传染性贫血疫情。本次疫情发生地为阿基坦大区多尔多涅省萨拉市，于 2023 年 5 月 12 日得到确认。疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 2 匹马科动物疑似受到感染，其中 1 匹发病。目前疫情仍在继续，法国农业和粮食部将每周提交后续报告。（济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿）

**智利发生 H5N1 型高致病性禽流感疫情。**据世界动物卫生组织（WOAH）消息，2023 年 6 月 5 日，智利农业部向 WOAH 报告称，智利发生一起 H5N1 型高致病性禽流感疫情。本次疫情发生地为圣地亚哥首都大区梅利皮亚市，于 2023 年 6 月 4 日得到确认。疫情源头未知或不确定。经临床、尸检与实验室检测发现，有 35990 只禽类疑似受到感染，其中 223 只发病，193 只死亡，杀

死和处置 35797 只。目前疫情仍在继续，智利农业部将每周提交后续报告。( 济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿 )

**俄罗斯新发一起非洲猪瘟疫情。**据世界动物卫生组织(WOAH)消息，2023 年 6 月 2 日，俄罗斯农业部向 WOAH 报告称，俄罗斯发生一起非洲猪瘟疫情。此次疫情的发生地为下诺夫哥罗德州沙兰格斯基区，于 2023 年 5 月 30 日得到确认，疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 1 头野猪发病，将其杀死并处置。目前疫情尚未结束，俄罗斯农业部将每周提交后续报告。( 山东省肉类协会供稿 )

**俄罗斯伊尔库茨克州发生新城疫疫情。**据世界动物卫生组织(WOAH)消息，2023 年 6 月 7 日，俄罗斯农业部向 WOAH 报告称，俄罗斯发生一起新城疫疫情。此次疫情的发生地为伊尔库茨克州乌斯季伊利姆斯克区，于 2023 年 5 月 30 日得到确认，疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 257 只禽类疑似受到感染，其中 55 只发病，50 只死亡，杀死和处置 207 只。目前疫情尚未结束，俄罗斯农业部将每周提交后续报告。( 济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿 )

**俄罗斯乌里扬诺夫斯克州发生非洲猪瘟疫情。**据世界动物卫生组织(WOAH)消息，2023 年 6 月 9 日，俄罗斯农业部向 WOAH 报告称，俄罗斯发生一起非洲猪瘟疫情。此次疫情的发生地为乌

里扬诺夫斯克州苏尔斯基区，于 2023 年 6 月 3 日得到确认，疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 1 头野猪发病并死亡；另有 228 头家猪疑似受到感染，其中 18 头发病，17 头死亡，杀死和处置 13 头。目前疫情尚未结束，俄罗斯农业部将每周提交后续报告。（威海海关技术中心供稿）

**芬兰发生 H5 高致病性甲型流感疫情。**据世界动物卫生组织（WOAH）消息，2023 年 6 月 8 日，芬兰农业与林业部向 WOA 报告称，芬兰发生一起 H5 高致病性甲型流感疫情。本次疫情发生地为派耶特海梅区，于 2023 年 6 月 7 日得到确认。疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 1 只雀鹰发病并死亡。目前疫情仍在继续，芬兰农业与林业部将每周提交后续报告。（济宁海关综合技术服务中心、山东省肉类协会供稿）

**哈萨克斯坦发生一起炭疽杆菌感染疫情。**据世界动物卫生组织（WOAH）消息，2023 年 6 月 12 日，哈萨克斯坦农业部向 WOA 报告称，哈萨克斯坦发生一起炭疽杆菌感染疫情。本次疫情发生地为江布尔州 Talasskiy 区，于 2023 年 6 月 4 日得到确认。疫情源头未知或不确定。经实验室检测发现，有 8554 头牛疑似受到感染，其中 1 头发病并死亡。目前疫情仍在继续，哈萨克斯坦农业部将每周提交后续报告。（山东省肉类协会供稿）

**卢旺达新发一起口蹄疫疫情。**据世界动物卫生组织（WOAH）

消息，2023年6月12日，卢旺达农业和动物资源部向 WOA 报告称，卢旺达发生一起口蹄疫疫情。本次疫情发生地为东部省尼亚加塔雷县，于2023年5月22日得到确认。疫情源头未知或不确定。经临床与实验室检测发现，有43178头牛疑似受到感染，其中197头发病。目前疫情仍在继续，卢旺达农业和动物资源部将每周提交后续报告。（山东省肉类协会供稿）

## <机械电子>

**韩国发布能源效益管理设备法规。**2023年5月19日，韩国贸易、工业和能源部通过 WTO 对外发布 TBT 通报 G/TBT/N/KOR/1143，拟发布2023年能源效率管理设备条例，主要包括新增指定产品范围和相关能效标准、修订相关能效标准及所扩展的产品范围。拟生效日期：2024年1月1日（空气净化器、电冷热水供应商、除湿机、机顶盒、干衣机）。2024年7月1日（洗碗机、便携式空调、泵、使用外部转换器的管状 LED 灯、计算机、多功能打印机）。（山东电子学会供稿）

**印度颁布2023年门配件（质量控制）命令草案。**2023年5月26日，印度通过 WTO 对外发布 TBT 通报 G/TBT/N/IND/268，拟发布2023年门配件（质量控制）命令的草案，受管制产品应符合列出的印度标准，并应根据印度标准局（BIS）合格评定计划的许可贴上标准标志。拟通过日期：电子宪报公布通知之日。

拟生效日期：在宪报上通知之日起六个月。最终征求意见日期：通知后 60 天 ~ 2023 年 7 月 25 日。（山东电子学会供稿）

**约旦发布电子显示器能源标签技术法规草案。**2023 年 5 月 30 日，约旦通过 WTO 对外发布 TBT 通报 G/TBT/N/JOR/49，拟发布 2023 年约旦电子显示器能源标签技术法规草案，本法规规定了在电子显示器（包括电视、显示器和数字标牌显示器）上贴标签和提供补充产品信息的要求。（山东电子学会供稿）

**巴林发布小容量空调能源效率和标签法规最终草案。**2023 年 5 月 30 日，巴林通过 WTO 对外发布 TBT 通报 G/TBT/N/BHR/599，拟发布最新附录，更新巴林市场 2023 年小容量空调器能源标签和最低能源性能要求的现行技术规例的内容。根据 WTO 成员、当地制造商和分销商以及公告机构的要求，巴林市场的空调仅限于在标签上使用 SEER 值，过渡期（宽限期）为 18 个月。（山东电子学会供稿）

**欧盟委员会新发布的“待机功耗”法规（EU）2023/826 现已生效。**欧洲 ErP（Energy-Related Products，能效指令）待机功耗新法规于 2023 年 4 月 18 日正式发布，2023 年 5 月 9 日生效，并将于 2025 年 5 月 9 日起强制实施。届时，不符合新要求的产品将不允许在欧盟投放市场或投入使用。但在截止时间前已经合法地投放市场（包括仍然在供应链的产品）或投入使用的

产品则不受影响。从 2023 年 5 月 9 日起，制造商、进口商或授权代表不得将能够检测产品正在经受检测的设备投放市场，包括识别测试条件或测试周期，并在测试期间自动改变其性能以达到获得更有利的参数等级的目的，这些参数包括其技术文档或任何提供的文档中提及的任何参数。（山东电子学会供稿）

**欧洲更新油烟机 EN 61591 标准。**欧洲 ErP (Energy-Related Products, 能效指令) 油烟机测试标准 EN 61591:2020+A11:2020 将于 2023 年 7 月 10 日起强制实施。标准主要变化：（1）环境温度从  $20 \pm 5^{\circ}\text{C}$  变为  $23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ ；（2）风量测试曲线由至少 20 个点，增加到至少 25 个点，并要求用 6 次多项式计算 BEP；（3）照明系统照度测试由 5-9 个点，增加到 9-27 个点；（4）油脂分离测试用锅增加材质要求：不锈钢，锅底厚度从至少 8mm 变为  $7 \pm 1\text{mm}$ 。油和水的滴管增加直径要求： $2.8 \pm 0.1\text{mm}$ 。特别提醒：ErP 指令为油烟机产品进入欧盟市场的强制性要求，且必须在 EPREL 系统里注册。（山东电子学会供稿）

### <通报召回>

**美国对中国产干桔梗实施自动扣留。**近日，美国 FDA 网站更新了进口预警措施 (import alert)，其中，对我国一家企业的相关产品实施了自动扣留措施，详情如下：2023 年 6 月 2 日 山东日照 一家企业出口的干桔梗有未申报的二氧化硫。在此提醒出

口企业，严格按照要求进行食品生产加工，保证食品的合规性和安全性，规避出口产品被扣留的风险。（山东省林业产业联合会供稿）

**俄罗斯联邦兽医局对我国 2 家水产企业产品实施强化实验室检测。**俄罗斯兽医和植物卫生监督局 6 月 6 日官网消息，因产品被检不合格，该局发布№ Φ C-A P B -7/5247-3 和№ Φ C-A P B -7/5248-3 两条指令，宣布自 2023 年 6 月 6 日起对我国 2 家水产企业产品实施强化实验室检测，分别是 No. 3700/02B96 Rongcheng Haibo Seafood Co.,Ltd 和 No. 3300/02109 Quzhou Xunlong AquaticFood Sci-tech Development Co.,Ltd。（济宁海关综合技术服务中心供稿）

**3 家中国宠物食品企业产品输俄认证工作暂停。**俄罗斯联邦兽医和植物卫生监督局官网消息：2023 年 6 月 7 日，该局发布 № Φ C-K C-7/14022 号指令，提请中国海关总署自 2023 年 6 月 14 日起暂停 3 家宠物食品企业对俄出口相关产品的出口认证工作，认证被停企业：1200PF004 TIANJIN GALLOP PET PRODUCTS CO.,LTD; TIANJIN DAGANG DISTRICT XIN TE PET TOY FACTORY; 3700PF057 QINGDAO TRUST PET FOODSTUFF CO.,LTD。2023 年 6 月 13 日之前上述企业输俄的产品可按正常流程出口。（山东省肉类协会供稿）

**欧盟对中国产有源扬声器实施召回。**芬兰通报中国产有源扬声器可能存在电击风险，详细如下：（1）可充电有源扬声器，带可充电锂电池和外部充电器/电源单元，充电器：QDPOWER-1504A。在线销售的产品。（2）初级电路和次级电路之间的电气绝缘不足。用户可能会受到可接触带电部件的电击。（3）该产品不符合低电压指令的要求，也不符合欧洲标准 EN 62368-1。（山东电子学会供稿）

**新加坡对中国产蜜枣实施召回。**2023年6月2日，新加坡食品局（SFA）发布召回通知，召回一款从我国进口的蜜枣，因为产品中含有过量的未申报的过敏原（二氧化硫）。受召回产品的名称为 EGO Honey Dates，重量为 200g，保质期到 2024 年 11 月 18 日。新加坡食品局已指示进口商 Kee Wee Hup Kee Food Manufacture Pte Ltd 召回受影响的产品。目前召回工作仍在进行中。食物中过量的亚硫酸盐会导致对亚硫酸盐过敏的人产生过敏反应。症状包括荨麻疹、瘙痒、胃痛、腹泻和呕吐。新加坡食品局建议已购买相关产品并担心其健康的消费者不要食用，消费者可以联系他们的购买点进行查询。（山东省林业产业联合会供稿）

**美国对中国产婴儿沐浴椅实施召回。**2023年6月8日，美国 CPSC 宣布对中国产婴儿沐浴椅实施召回。此次召回产品为

Narskido 婴儿沐浴椅。产品为浅蓝色和白色，底部有吸盘，前面有可拆卸手柄，底座背面有温度卡。产品不符合联邦安全标准对婴儿沐浴椅的稳定性和腿部开口要求，在使用时可能翻倒，有造成婴儿溺水的危险。此次召回的产品于 2022 年 5 月~9 月销售，在美国售出约 650 件，售价约为 30 美元。截至目前，未有事故或人员伤亡报告。美国 CPSC 建议立即停止使用该产品，并联系 TopGlore 以获得全额退款。(山东省林业产业联合会供稿)

**美国对中国产儿童睡衣实施召回。**2023 年 6 月 8 日，美国 CPSC 宣布对中国产儿童睡衣实施召回。此次召回产品为 Deux Par Deux 儿童睡衣。产品 100%有机棉制成，长袖一件式或两件套，有各种图案适合 9 个月-12 岁。颈部标签处印有尺寸和“Deux Par Deux”；侧缝标签上印有洗涤说明、生产日期、生产城市、“Groupe Minimome Inc”、PO 号等。产品不符合儿童睡衣的联邦易燃性标准，有造成儿童烧伤的危险。此次召回的产品于 2023 年 1 月~2 月销售，在美国售出约 90 件，售价约为 35 美元。截至目前，未有事故或人员伤亡报告。美国 CPSC 建议立即停止使用该产品，并联系 Deux Par Deux 以获得全额退款。(山东省林业产业联合会供稿)

**美国对中国产长凳实施召回。**2023 年 6 月 8 日，美国 CPSC 宣布对中国产长凳实施召回。此次召回产品为 Haining Degao 长

凳。椅垫有蓝色、灰色、奶油色、白色、黄色，长 42 英寸、宽 15.5 英寸、高 17.5 英寸，椅子下方的标签上印有“HAINING DEGAO HOME FURNISHINGS CO., LTD.” and “MADE IN CHINA”。使用时，椅腿可能断裂或脱落，有造成使用者跌倒的危险。此次召回的产品于 2021 年 12 月~2023 年 3 月销售，在美国售出约 10850 件，售价约为 130 美元。截至目前，收到 21 起使用时椅腿断裂或脱落的报告，造成包括 17 起受伤。美国 CPSC 建议立即停止使用该产品，并联系 TJX 以获得全额退款。（山东省林业产业联合会供稿）

**美国和加拿大对中国产修剪机实施召回。**2023 年 6 月 1 日，美国 CPSC 和加拿大卫生部宣布对中国产修剪机实施召回。此次召回产品为 EGO Power+ 的树篱修剪机。产品有灰色、黑色、绿色。产品开关可能无法回弹，导致产品意外启动，有造成使用者受伤的危险。此次召回的产品于 2017 年 9 月~2020 年 3 月销售，在美国售出约 85000 件，加拿大约 4000 件，售价为 150~220 美元。截至目前，收到 34 起产品意外启动的报告，其中包括造成 8 起需要缝合的受伤。CPSC 和加拿大卫生部建议立即停止使用该产品，并联系 Chervon 以获得免费维修。（威海市企业海外发展协会供稿）

**美国和加拿大对中国产自行车头盔实施召回。**2023 年 6 月 8

日，美国 CPSC 和加拿大卫生部宣布对中国产自行车头盔实施召回。此次涉及产品为 2023 年 1 月前生产的 Giro Merit 自行车头盔。产品有亚光白、亚光黑等多种颜色。产品不符合 CPSC 关于自行车头盔的联邦安全标准，头盔带可能会从头盔上脱落，在发生碰撞时无法提供保护，有造成使用者头部受伤的危险。此次召回的产品于 2021 年 9 月~2023 年 1 月销售，在美国售出约 15000 件、加拿大约 1465 件，售价约为 220 美元。截至目前，未有事故和人员伤亡报告。CPSC 和加拿大卫生部建议立即停止使用该产品，并联系 Giro 以免费更换或全额退款。（山东省林业产业联合会、威海市企业海外发展协会供稿）

**美国和加拿大对中国产镜子实施召回。**2023 年 6 月 8 日，美国 CPSC 和加拿大卫生部宣布对中国产镜子实施召回。此次涉及产品为 Kate and Laurel 的 Astora Capsule 和 Valenti Short Wood Arch 镜子。Astora 为椭圆形，高约 16 英寸，宽约 36 英寸，有木质框和底部搁板；Valenti 为拱形，高约 24 英寸，宽约 32 英寸，胡桃木饰面。镜子可能从框架上脱落，有造成消费者受伤的危险。此次召回的产品于 2021 年 6 月~2023 年 2 月销售，在美国售出约 574 件、加拿大约 36 件，售价约为 150(Astora mirror) 和 220 (Valenti mirror) 美元。截至目前，收到美国 7 起镜子脱落的报告，未有人员伤亡报告。CPSC 和加拿大卫生部

建议立即停止使用该产品，并联系 Uniek Inc. 以获得全额退款。

（山东省林业产业联合会供稿）

**美国和加拿大对中国产电动沙发实施召回。**2023 年 6 月 8 日，美国 CPSC 和加拿大卫生部宣布对中国、越南、柬埔寨产电动沙发实施召回。此次涉及产品为 Party Time Collection 的多款电动沙发。产品为人造皮革，带有电源控制、LED 照明、USB 充电口，有黑色和白色。具体召回产品信息如下：爱情座椅 3700318、3700418、3700318C 和 3700418C/沙发 3700315、3700415、3700315C 和 3700415C/躺椅 3700313、3700413、3700313C 和 3700413C。产品可能过热，有造成火灾的危险。此次召回的产品于 2018 年 11 月~2023 年 3 月销售，在美国售出约 25300 件、加拿大约 9467 件，售价约为 1800 美元。截至目前，收到美国 6 起照明灯过热的报告，导致冒烟、家具损坏，未有人员伤亡报告。CPSC 和加拿大卫生部建议立即拔下产品插头，并联系 Ashley Furniture Industries 以获得免费维修。（山东省林业产业联合会、山东电子学会供稿）

**加拿大对中国产环氧树脂套装实施召回。**2023 年 6 月 5 日，加拿大卫生部宣布对中国产环氧树脂套装实施召回。此次召回产品为 NicPro 的环氧树脂套装。产品不符合《消费化学品和容器条例》的标签要求和儿童安全包装要求。此次召回的产品于 2023

年4月~5月销售，在售出约1029件。截至2023年5月25日，未有事故和人员伤亡报告。加拿大卫生部建议立即停止使用该产品，将其放在儿童接触不到的地方，并联系 NicPro 以获得更多说明。（山东省林业产业联合会供稿）

**加拿大对中国产儿童戒指实施召回。**2023年6月5日，加拿大卫生部宣布对中国产戒指实施召回。此次涉及产品为儿童戒指。产品深色金属环上有彩绘花卉和图案，UPC为608707406691。加拿大卫生部抽样发现，产品中铅含量超过允许的最大限量。此次召回的产品于2016年1月~2023年5月销售，在售出约48件。截至目前，未有事故和人员伤亡报告。加拿大卫生部建议立即将产品从儿童手中拿走，并妥善处理。（山东省林业产业联合会供稿）

**加拿大对中国产万圣节礼盒实施召回。**2023年6月9日，加拿大卫生部宣布对中国产万圣节礼盒实施召回。此次涉及产品为 CultureFly L.O.L. Surprise “不给糖就捣蛋”礼盒中的金属别针和连帽衫。金属娃娃别针中的铅含量超过加拿大法规要求。连帽衫的拉绳，禁止在儿童外套上使用。此次召回的产品于2021年10月销售，在加拿大售出约38件。截至2023年6月2日，未有事故或人员伤亡报告。加拿大卫生部建议立即停止使用该产品，并联系 CultureFly 以获得退货退款。（山东省林业产业联合会供稿）

会、威海市企业海外发展协会供稿)

## 【案件简讯】

### 〈出口—电气设备及其零件〉

海合会对华开关、插座等产品启动反倾销调查。2023 年 5 月 30 日,海湾合作委员会反国际贸易损害行为技术秘书局在《官方公报》发布公告称,应海合会企业 Alfanar Company 申请,对进口自中国的电压不超过 1000 伏的电气连接器、开关、插座和插头 (Electrical Connectors, Switches, Sockets and Plugs for a Voltage not exceeding 1000 Volts) 启动反倾销调查。涉案产品的海合会税号为 853669、853650、85444291、85444221。本案倾销调查期为 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日,损害调查期为 2020 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日。公告自发布之日起生效。除另行延期外(最长 6 个月),终裁将于 12 个月内作出。

阿根廷对华多功能手动料理机和手动搅拌器启动第一次反倾销日落复审调查。2023 年 6 月 5 日,阿根廷经济部在阿根廷《官方公报》发布 2023 年第 712 号公告,应阿根廷企业 LILIANA S. R. L. 的申请,决定对原产于中国的多功能手动料理机和手动搅拌器(西班牙语: Aparatos de funciones múltiples, provistos

de accesorios intercambiables, para procesar alimentos, de uso manual; batidora de uso manual, incluso presentadas con accesorios y licuadoras) 启动第一次反倾销日落复审调查, 审查期间原生产部 2018 年第 239 号公告确定的反倾销措施持续有效。涉案产品的南共市海关编码为 8509.40.50、8509.40.20 和 8509.40.10。公告自发布之日起生效。

**澳大利亚对华聚氯乙烯扁平电缆发起第一次反倾销和反补贴日落复审调查。**2023 年 6 月 9 日, 澳大利亚反倾销委员会发布第 2023/031 号公告称, 应澳大利亚国内企业 Prysmian Australia Pty Limited 于 2023 年 5 月 10 日提交的申请, 对进口自中国的聚氯乙烯扁平电缆 (PVC Flat Electrical Cables) 发起第一次反倾销和反补贴日落复审调查。本案的调查期为 2022 年 4 月 1 日至 2023 年 3 月 31 日。涉案产品的澳大利亚税号为 8544.49.20.41。澳大利亚反倾销委员会预计将不晚于 2023 年 11 月 11 日向澳大利亚工业科技部部长提交报告。

### **<出口—机械器具及其零件>**

**美国作出内燃高压清洗机反补贴初裁。**2023 年 5 月 31 日, 美国商务部宣布对进口自中国的内燃高压清洗机 (Gas Powered Pressure Washers) 作出反补贴肯定性初裁, 初步裁定江苏江淮动力有限公司 (Jiangsu Jianghuai Engine Co., Ltd.) 的补贴

率为 11.19%、未配合调查企业的补贴率为 206.57%，分别为：  
China GTL Tools Group, Ltd.、重庆大江动力设备制造有限公司（Chongqing Dajiang Power Equipment Co., Ltd.）、隆鑫通用动力股份有限公司（Loncin Motor Co., Ltd.）、Maxworld Home Co., Ltd.、宁波巨港机械制造有限公司（Ningbo Jugang Machinery Manufacturing Co., Ltd.）、盐城博尔福机电科技发展有限公司（Powerful Machinery & Electronics Technology Developing Co., Ltd.）、平湖必益清洁设备有限公司（Pinghu Biyi Cleaning Equipment Co., Ltd.）、神驰机电股份有限公司（Senci Electric Machinery Co., Ltd.）台州柏森机械工业有限公司（Taizhou Bison Machinery Co., Ltd.）、台州市隆发机械有限公司（Taizhou Longfa Machinery Co., Ltd.）、台州纽兰德机械有限公司（Taizhou Newland Machinery Co., Ltd.）浙江安露清洗机有限公司（Zhejiang Anlu Cleaning Machinery Co., Ltd.）、Zhejiang Constant Power Machinery Co., Ltd.、浙江铃本机电有限公司（Zhejiang Lingben Machinery & Electronics Co., Ltd.）、浙江新昌别克跃电动工具有限公司（Zhejiang Xinchang Bigyao Power Tool Co., Ltd.）浙江指南车清洗设备有限公司（Zhejiang Zhinanche Cleaning Equipment Co., Ltd.）、其他中国生产商/出口商的补贴率为 11.19%。美国

商务部预计将于 2023 年 10 月 11 日作出反补贴终裁。本案涉及美国海关编码 8424.30.9000 项下产品。

### 〈出口—纺织原料及纺织制品〉

**土耳其对华合成及人造短纤维织物作出反规避终裁。**2023 年 6 月 1 日，土耳其贸易部发布第 2023/20 号公告，对原产于中国的合成及人造短纤维织物（土耳其语：sentetik veya suni devamsız liflerden dokunmuş mensucat）作出反规避终裁，裁定原产于中国的涉案产品经由北马其顿进口（马其顿企业 Jagjemezler Dooel 除外）至土耳其以规避反倾销税，因此决定对北马其顿涉案产品征收到岸价（CIF）0~44%的反倾销税，涉案产品的土耳其税号为 55.13、55.14、55.15 及 55.16。

**土耳其对华合成长纤维织物作出反规避终裁。**2023 年 6 月 1 日，土耳其贸易部发布第 2023/20 号公告，对原产于中国的合成长纤维织物（土耳其语：sentetik filament iplikten dokunmuş mensucat (giyim için olanlar)）作出反规避终裁，裁定原产于中国的涉案产品经由北马其顿和波黑进口至土耳其以规避反倾销税，因此决定对北马其顿和波黑涉案产品征收到岸价（CIF）的反倾销税，分别如下：进口自波黑的单位重量小于等于 110 克/平方米的合成长纤维织物为 0~42.44%、单位重量大于 110 克/平方米的合成长纤维织物为 0~21.13%，进口自北马其顿的单位重量

小于等于 110 克/平米的合成长纤维织物为 42.44%、单位重量大于 110 克/平米的合成长纤维织物为 21.13%。涉案产品的土耳其税号为 54.07。

**美国对细旦涤纶短纤作出第一次反补贴日落复审终裁。**2023 年 6 月 2 日，美国商务部发布公告称，对进口自中国的细旦涤纶短纤（Fine Denier Polyester Staple Fiber）作出第一次反补贴快速日落复审终裁，裁定若取消本案的反补贴措施，将导致印度涉案产品的补贴以 37.75%~47.57% 的补贴率继续或再度发生。

**马达加斯加对进口毯子作出保障措施日落复审终裁。**2023 年 6 月 6 日，WTO 保障措施委员会发布马达加斯加代表团于 6 月 2 日向其提交的保障措施通报。马达加斯加调查机关（ANMCC）对进口毯子（法语：Couvertures）作出保障措施日落复审终裁，建议继续对涉案产品征收为期 4 年的保障措施税，具体如下：2023 年 6 月 3 日~2023 年 12 月 31 日为 30%，2024 年为 29%，2025 年为 28%，2026 年为 27%，2027 年 1 月 1 日~2027 年 6 月 2 日为 26%。涉案产品为各种颜色、尺寸和重量，毛制、棉制或纤维制的毯子，涉及马达加斯加税号 63011000、63012000、63013000、63014000 和 63019000 项下的产品。

**印度对华渔网作出第一次反倾销日落复审终裁。**2023 年 6 月 8 日，印度商工部发布公告，对原产于或进口自中国的渔网

(Fishing Net) 作出第一次反倾销日落复审终裁，建议继续对中国的涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，税额为 2.19 美元/公斤。涉案产品由无论是 100%尼龙还是混合尼龙制成。在混合的情况下，包括按重量计含有 50%或更多尼龙的渔网。高密度聚乙烯 (HDPE) 渔网不在征税范围内。本案涉及印度海关编码涉 56081110 项下的产品。

### <出口—钢铁及钢铁制品>

美国对非重复充装钢瓶发起反规避调查。2023 年 6 月 1 日，应美国企业沃新顿工业公司 (Worthington Industries) 的申请，美国商务部对进口自中国的非重复充装钢瓶 (Non-Refillable Steel Cylinders) 发起反规避调查，以审查水容量在 100 至 299 立方英寸之间的涉案产品是否规避了美国对中国非重复填充钢瓶的反倾销税和反补贴税。本案涉及美国协调关税税号 7311.00.0060 和 7311.00.0090 项下的产品以及 7310.29.0025 和 7310.29.0050 项下的部分产品。涉案产品不包括无缝非重复填充钢瓶。

欧盟对华铁、非合金或其他合金钢热轧卷板作出第一次双反日落复审终裁。2023 年 6 月 8 日，欧盟委员发布公告称，对原产于中国的铁、非合金或其他合金钢热轧卷板 (Certain Hot-rolled Flat Products of Iron, Non-alloy or Other Alloy

Steel) 作出第一次反倾销和反补贴日落复审肯定性终裁: (1) 对中国出口商/生产商继续征收 0%~31.3%的反倾销税, 其中, 日照钢铁轧钢有限公司 (Rizhao Steel Wire Co., Ltd.)、日照宝华新材料有限公司 (Rizhao Baohua New Material Co., Ltd.) 反倾销税为 10.8%; (2) 对中国出口商/生产商继续征收 4.6%~35.9%的反补贴税。涉案产品欧盟 CN (Combined Nomenclature) 编码为 7208 10 00、7208 25 00、7208 26 00、7208 27 00、7208 36 00、7208 37 00、7208 38 00、7208 39 00、7208 40 00、7208 52 10、7208 52 99、7208 53 10、7208 53 90、7208 54 00、7211 13 00、7211 14 00、7211 19 00、ex 7225 19 10 (TARIC 编码为 7225 19 10 90)、7225 30 90、ex 7225 40 60 (TARIC 编码为 7225 40 60 90)、7225 40 90、ex 7226 19 10 (TARIC 编码为 7226 19 10 91、7226 19 10 95)、7226 91 91 和 7226 91 99。本案倾销调查期为 2021 年 1 月 1 日~2021 年 12 月 31 日, 损害调查期为 2018 年 1 月 1 日~倾销调查期结束。公告自发布之日起生效。

**墨西哥对华钢制螺杆启动反倾销调查。**2023 年 6 月 9 日, 墨西哥经济部发布公告称, 应墨西哥企业 Clavos Nacionales México, S.A. de C.V. 和 Clavos Nacionales CN, S.A. de C.V. 申请, 对原产于中国、无论进口来源的钢制螺杆 (西班牙语:

varillas de acero roscadas) 启动反倾销调查。涉案产品为直径大于等于 6.4 毫米 (1/4 英寸)、小于 38.1 毫米 (1<sup>1/2</sup> 英寸), 长度大于等于 152.4 毫米 (6 英寸) 的未回火低碳、中碳或合金钢制螺杆, 涉及 TIGIE 税号 7318.15.99 和 7318.19.99 项下的产品。本案倾销调查期为 2022 年 1 月 1 日~2022 年 12 月 31 日, 损害调查期为 2019 年 1 月 1 日~2022 年 12 月 31 日。公告自发布次日起生效。

**摩洛哥对进口焊接钢管启动保障措施日落复审调查。** 2023 年 6 月 12 日, 摩洛哥工业和贸易部发布第 DDC/04/2023 号公告称, 应摩洛哥行业协会 L' Association de Fabricants de Tubes et de Profiles en Acier du Maroc 申请, 对进口焊接钢管 (法语: Tubes et tuyaux en fer ou en acier) 启动第一次保障措施日落复审调查。涉案产品的摩洛哥税号自 2022 年 1 月 1 日起变更为 7306.19.10.90、7306.19.99.00、7306.30.10.99、7306.30.99.00、7306.50.10.90、7306.50.99.00、7306.61.10.10、7306.61.10.90、7306.61.90.00、7306.69.10.00、7306.69.99.00、7306.90.20.12、7306.90.20.19、7306.90.20.22、7306.90.20.29、7306.90.20.39、7306.90.90.19 和 7306.90.90.99。公告自 2023 年 6 月 13 日起生效。

## **<出口—化工产品>**

**美国对活性炭发起第三次反倾销日落复审调查。**2023年6月1日，美国商务部发布公告，对进口自中国的活性炭（Activated Carbon）发起第三次反倾销日落复审调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）对中国涉案产品发起第三次反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于本公告发布之日起10日内向美国商务部进行应诉登记。利益相关方应于2023年7月3日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于2023年8月15日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

**马达加斯加对进口洗涤剂作出保障措施日落复审终裁。**2023年6月7日，WTO保障措施委员会发布马达加斯加代表团于6月2日向其提交的保障措施通报。马达加斯加调查机关（ANMCC）对进口洗涤剂（法语：Détergents en poudre）作出保障措施日落复审终裁，建议继续对涉案产品征收为期4年的保障措施税，具体如下：2023年6月3日~2023年12月31日为29%，2024年为28%，2025年为27%，2026年为26%，2027年1月1日~2027年6月2日为25%。涉案产品为家用或工业用粉末洗涤剂，含有用于洗涤剂制剂的有机表面活性剂、辅助洗涤制剂和清洁制剂，

零售不论是否包装。涉案产品的马达加斯加税号为 340249、340250 和 340290。涉案产品的主要进口国家包括埃及、土耳其和毛里求斯。

### **<出口—动物产品>**

美国国际贸易委员会对冷冻和罐装暖水虾作出第三次反倾销日落复审产业损害终裁。2023 年 6 月 1 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票对进口自中国、印度、泰国和越南的冷冻和罐装暖水虾（Frozen and Canned Warmwater Shrimp）作出第三次反倾销日落复审产业损害肯定性终裁，裁定若取消现行反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品的进口对美国国内产业造成的实质性损害可能继续或再度发生。根据终裁结果，本案现行反倾销措施继续有效。在该项裁定中，5 名美国国际贸易委员会委员均投肯定票。

### **<出口—贱金属及其制品>**

美国对颗粒状纯镁作出第四次反倾销快速日落复审终裁。2023 年 6 月 6 日，美国商务部发布公告称，对进口自中国的颗粒状纯镁（Pure Magnesium in Granular Form）作出第四次反倾销快速日落复审终裁：若取消本案现行反倾销税，将导致中国涉案产品的倾销以 305.56% 的倾销幅度继续或再度发生。涉案产品的美国协调关税税号为 8104.30.00。

## <出口—杂项制品>

阿根廷对涉华拉链及其零件启动反倾销调查。2023年5月30日，阿根廷经济部贸易秘书处发布2023年第923号公告，应阿根廷国内企业 LYN S.A.C. e I. 和 CIERRES DEPE S.A. 申请，对原产于中国、巴西、印度、印度尼西亚和秘鲁的拉链及其零件（西班牙语：Cierres de cremallera y cintas, con dientes de metal común, de monofilamento de nailon o poliéster y de plástico inyectado）启动反倾销调查。涉案产品为拉链和带有普通金属、尼龙或聚酯纤维齿以及注塑链齿的布带，产品的南共市税号为 9607.11.00、9607.19.00 和 9607.20.00。公告自发布之日起生效。

美国对折叠礼品盒发起第四次反倾销日落复审调查。2023年6月1日，美国商务部发布公告，对进口自中国的折叠礼品盒（Folding Gift Boxes）发起第四次反倾销日落复审调查。与此同时，美国国际贸易委员会（ITC）对中国涉案产品发起第四次反倾销日落复审产业损害调查，审查若取消反倾销措施，在合理可预见期间内，涉案产品进口对美国国内产业构成的实质性损害是否将继续或再度发生。利益相关方应于本公告发布之日起10日内向美国商务部进行应诉登记。利益相关方应于2023年7月3日前向美国国际贸易委员会提交回复意见，并最晚于2023年8

月 10 日就该案回复意见的充分性向美国国际贸易委员会提交评述意见。

**墨西哥对华金属膜塑料气球启动第一次反倾销日落复审调查。**2023 年 6 月 7 日，墨西哥经济部在官方公报发布公告，应墨西哥企业 Convertidora Industrial, S. A. B. de C. V. 的申请，决定对原产于中国、不论进口来源的金属膜塑料气球(西班牙语: globos de plástico metalizado) 启动第一次反倾销日落复审调查。案件调查期间，原审终裁确定的反倾销措施持续有效。本案倾销调查期为 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日，损害调查期为 2018 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日。涉案产品的 TIGIE 税号为 9503.00.23 和 9505.90.99。

### <进口>

**商务部公告 2023 年第 18 号 关于对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛所适用的反倾销措施发起期终复审调查的公告。**2023 年 3 月 7 日，商务部收到潍坊茂源生物科技有限公司代表中国间苯氧基苯甲醛产业提交的反倾销措施期终复审申请书。申请人主张，如果终止反倾销措施，原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛对中国的倾销可能继续或再度发生，对中国产业造成的损害可能继续或再度发生，请求商务部对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛进行期终复审调查，并维持对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛

实施的反倾销措施。根据《中华人民共和国反倾销条例》有关规定，商务部对申请人资格、被调查产品和中国同类产品有关情况、反倾销措施实施期间被调查产品进口情况、倾销继续或再度发生的可能性、损害继续或再度发生的可能性及相关证据等进行了审查。现有证据表明，申请人及支持申请企业符合《中华人民共和国反倾销条例》第十一条、第十三条和第十七条关于产业及产业代表性的规定，有资格代表中国间苯氧基苯甲醛产业提出申请。调查机关认为，申请人的主张以及所提交的表面证据符合期终复审立案的要求。

根据《中华人民共和国反倾销条例》第四十八条规定，商务部决定自 2023 年 6 月 8 日起，对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛所适用的反倾销措施进行期终复审调查。国务院关税税则委员会决定，在反倾销措施期终复审调查期间，对原产于印度的进口间苯氧基苯甲醛继续按照 2018 年第 42 号公告公布的征税产品范围和税率征收反倾销税。

### **<337 调查>**

美国 ITC 正式对光伏连接器及其组件启动 337 调查。2023 年 6 月 5 日，美国国际贸易委员会（ITC）投票决定对特定光伏连接器及其组件（Certain Photovoltaic Connectors and Components Thereof）启动 337 调查（调查编码：337-TA-1365）。

2023年5月4日，美国 Shoals Technologies Group, LLC of Portland, Tennessee 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侵犯了其知识产权（美国注册专利号 10,553,739、10,992,254），请求美国 ITC 发布有限排除令、禁止令。

美国 Hikam America, Inc., of Chula Vista, CA、墨西哥 Hikam Electrónica de México, S.A. de C.V., of Mexicali, Baja California, Mexico、墨西哥 Hikam Tecnología de Sinaloa, of Guasave, Sinaloa, Mexico、菲律宾 Hewtech Philippines Corp. of Laguna, Philippines、菲律宾 Hewtech Philippines Electronics Corp. of Bundagul Mabalacat, Pampanga, Philippines、中国广东 Hewtech (Shenzhen) Electronics Co., Ltd., of Shenzhen, China 福泰克（深圳）电子有限公司、美国 Voltage, LLC, of Chapel Hill, NC、中国浙江 Ningbo Voltage Smart Production Co. of Ningbo, China 宁波小伏科技有限公司为列名被告。

---

主办：山东省商务厅

承办：山东外贸职业学院

---