

(参阅资料请勿外传)

贸促会经贸预警快报

第 (007) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 1 月 10 日

罗马尼亚对投资生产建材进行补助

罗经济、创业和旅游部发布了《国家建筑材料生产发展计划审批和融资申请指南》，指导企业更好使用“ConstructPlus”计划资金。该计划为期四年，年度预算高达 1.5 亿欧元，旨在通过为初始投资或新经济活动提供补助金，鼓励罗国内建材生产，减少建材进口带来的贸易赤字。

符合条件的产品包括塑料建材、平板玻璃、砖瓦和板坯、陶瓷卫生洁具、水泥、石灰石膏及混凝土、金属门窗以及其他电气电缆等。

原文链接：

<http://ro.mofcom.gov.cn/article/jmxw/202312/20231203459587.shtml>

泰国拟修订油和油脂标准

2023年12月28日，泰国食药局发布咨询文件，拟修订油和油脂标准，意见反馈期截至2024年3月31日。

主要内容：进口油脂产品申请许可证时，提供：原料信息（品种、地区、栽培季节等）；油脂的皂化值、碘值、不皂化物含量的分析结果；动物原料各种脂肪酸组成的分析结果。上述产品的检测结果必须由至少2个不同国家提供的检测报告。

更多详情参见：

<https://food.fda.moph.go.th/press-release/new-law-4994/>

乌克兰修订《非食品产品市场监督和技术 监管体系法》

2023年12月20日，乌克兰发布通报，修订《非食品产品市场监督和技术监管体系法》。本次修订旨在将(EU)第2019/1020号法规的某些规定引入到乌克兰关于国家市场监管的立法中，主要包括：

- 1.对在线销售或通过其他远程销售方式提供的产品实施市场监管；
- 2.扩大受国家市场监管的经营者名单，如履行服务提供商、信息社会服务提供商；
- 3.制定国家市场监管战略的要求；

4.规定市场监管部门在出现可能会因在线销售或通过其他远程销售方式销售的不合规产品而给最终用户带来严重且无法弥补风险的违规行为时的权力；

5.允许代表经营者或最终用户的组织与市场监管部门签订联合行动协议；

6.允许免费抽取通过非破坏性控制方法进行检查（测试）的产品样品，如果没有发现不符合规定的情况，则将样品退还给所有者。在此过程中，市场监管部门有义务确保这些样品的妥善储存和运输；

7.完善非食品产品进口到乌克兰境内时的管制程序，加强海关当局与市场监管当局之间的沟通。

该法规评议期截止至 2024 年 2 月 18 日。

阿曼洗衣机、热水器、冰箱及冷柜类产品能效标签注册执行计划

阿曼商业、工业和投资促进部（MOCIIP）- 标准和计量总局（DGSM）发布的以下第二阶段产品类别的能效标签计划已于 2023 年 12 月 8 日正式实施：

- （1）洗衣机 (OS 1651:2022)
- （2）热水器 (OS 1652:2022)
- （3）冰箱及冷柜 (OS 1653:2022)

DGSM 于近期进一步发布了以上三类产品的具体能效标签注册执行计划，该计划主要分为三个阶段：

第一阶段：2023 年 12 月 8 日至 2024 年 3 月 31 日*

(1) 官方注册系统上线前，由 DGSM 公告机构(DGSM Notified Body, 以下简称 NB 机构) 制作签发能效注册证明 *

(2) 无能效标签 *

* 在此期间，如官方能效注册系统已上线，则需由 NB 机构在官方注册系统完成注册，系统生成能效标签及能效注册证明，并建议制造商尽早完成能效标签的加贴

第二阶段：2024 年 4 月 1 日至 2024 年 6 月 7 日

(1) 官方注册系统上线后，由 NB 机构在官方注册系统完成注册，系统生成能效标签及能效注册证明

(2) 建议制造商尽早完成能效标签的加贴

第三阶段：2024 年 6 月 8 日及以后

(1) 由 NB 机构在官方注册系统完成注册，系统生成能效标签及能效注册证明

(2) 强制加贴能效标签

能效注册有效期：2 年

注册费用：SAR 600/标签/年，总计 SAR 1200

制造商的责任

(1) 制造商应通过其自主选择的唯一的 DGSM 公告机构申请对产品进行验证及能效标签注册。

(2) 收到 DGSM 公告机构发放的能效注册证明文件及能效标签后, 制造商有责任根据有关标准/法规的要求, 或与阿曼当地进口商、贸易商合作, 尽早在相关产品和包装上加贴官方注册系统生成的能效标签。

(3) 2024 年 6 月 8 日及以后, 根据有关标准/法规的要求在产品 and 包装上加贴能效标签将是强制性的。

澳洲 ACMA 针对 EMC 法规提出公众咨询

澳大利亚通信和媒体管理局(ACMA)征集关于电磁兼容性(EMC)法规修改提案的公众意见。预计废除法规标准《无线电通信(电磁兼容性)标准 2017》和《无线电通信标签(电磁兼容性)通告 2017》, 并将 EMC 要求纳入《无线电通信设备(通用)规则 2021》。

讨论要点如下:

1. 扩大 EMC 标准范围: ACMA 提议了更广泛的 EMC 标准, 并征求对引用《2014/30/EU 指令》下的所有 EMC 协调标准的意见。

2. 车辆 EMC 法规: 针对车辆的当前法规提出意见, 尤其是具有先进电子系统的电动车辆。

3. 排除低功率设备: ACMA 就将低功率设备(如无线充电器)从高风险类别移除征求意见。

4. 降低家用设备合规要求: ACMA 建议降低特定家用设备的合规要求。

5.电池供电设备分类：征求对将电池供电设备纳入低风险类别的意见。

加拿大对中国产便携式发电机实施召回

2023年12月29日，加拿大卫生部宣布对中国产便携式发电机实施召回。

此次召回产品为 Klein Tools 和 Blackfire 锂电池便携式发电机。Klein Tools 型号为 KTB1000，Blackfire 型号为 PAC1000。KTB1000 正面印有“KLEIN TOOLS”和型号，PAC1000 正面印有“BLACKFIRE”和程式化的火焰标志。两种型号均以黑色为主，并带有橙色。产品用于将直流电池电源转换为家用设备的交流电。

产品内部逆变器板的顶部和底部可能会过热，造成火灾和烧伤危险。

此次召回的产品于 2021 年 11 月-2023 年 11 月在加拿大销售，售出约 164 件。

截止 2023 年 12 月 20 日，未收到加拿大产品过热和人员伤亡的报告。

加拿大卫生部建议消费者立即停止使用该产品，并根据当地废物处理要求处置产品。

此前，美国 CPSC 于 2023 年 12 月 12 日发布对该产品的召回（具体 <https://xmtbt-sps.xmepport.cn/news-detail.html?id=73635>）

更多详情参见：

<https://recalls-rappels.canada.ca/en/alert-recall/klein-tools-portable-power-station-and-blackfire-portable-power-station-recalled-due>