

湛江市技术性贸易措施信息快讯

专题：家具

广东省湛江市质量技术监督标准与编码所

2021 年第 3 期 (2021-5-6)

目 录

国外资讯

欧洲各国标准机构已全面发布新版办公椅尺寸标准 EN 1335-1:2020

美国马萨诸塞州限制消费品中的阻燃剂

美国建立室内软垫家具的易燃性标准

美国 ASTM 发布橱柜门和抽屉锁安全规范

美国 CPSC 发布修订高脚椅安全标准的直接最终法规 16 CFR 1231

加拿大提议修订表面涂层材料要求

巴西发布婴儿床技术法规和合格评定要求

韩国拟对儿童设施地板中的邻苯二甲酸酯进行限制

WTO/TBT 通报

2021 年与家具相关的 WTO/TBT 通报

欧美召回

2021 年 1-4 月欧盟对产自中国家具实施召回情况

2021 年 1-4 月美国对产自中国家具实施召回情况

行业资讯

深圳市卓越绩效管理促进会发布《电动升降桌》等 11 项团体标准

台湾发布婴儿沐浴椅商品检验作业规定

台湾修发布躺式摇篮检验作业规定

海关数据显示：各类家具、地板出口超 2019 年同期水平

一、国外资讯

1. 欧洲各国标准机构已全面发布新版办公椅尺寸标准 EN 1335-1:2020

根据欧洲标准化委员会（CEN）官网当前最新信息展示，欧洲各国标准机构必须在 2020 年 10 月 31 日前全部发布当地国家版本的欧洲办公椅尺寸要求最新标准 EN 1335-1:2020。这标志着，办公椅的欧洲准入尺寸要求已全面实施。公告显示，2021 年 4 月 30 日前，EN 1335-1:2020 将完全取代同一标准的先前版本 EN 1335-1:2000/AC:2002。

- 新版标准定义了 4 种不同的办公椅类型，包括新引入的办公椅类型 Ax。与 B 型和 C 型座椅相比，Ax 型和 A 型座椅具有更大的可调节型和调节范围。

- 新版标准的主要变化涉及测量方法，基于最新修订的国际标准“ISO 24496:2017 办公椅的尺寸测量方法”。该测量方案现规定使用一种称为“Chair Measurement Device (CMD)”的更高技术的测量仪器对产品进行测定。

- EN 1335-1:2020 标准还要评估人员需执行特定的完整的测量顺序，以获得每个产品特征的准确值。

新旧版标准测试方法要求的这些差异，会导致一些原来符合旧版 EN 1335-1:2000/AC:2002 标准的产品的尺寸和范围可能不符合新版 EN 1335-1:2020 的全新要求。

2. 美国马萨诸塞州限制消费品中的阻燃剂

2021 年 1 月 1 日，马萨诸塞州州长签署了 H4900 号法案，以管制 5 类消费品中的 11 种阻燃剂（FR，见下表）（该法案）。该法案在《一般法》第 21A 章中增加了新的第 28 节，以将每种 FR 的含量限制在产品任何成分中的含量不超过 1,000 ppm。

序号	阻燃剂	缩写	CAS 号
1	2-乙基己基-2,3,4,5-四溴苯甲酸酯	TBB	183658-27-7
2	三氧化二锑	--	1309-64-4
3	双（2-乙基己基）-3,4,5,6-四溴邻苯二甲酸酯	TBPH	26040-51-7
4	六溴环十二烷	HBCD	25637-99-4
5	八溴二苯醚	Octa-BDE	32536-52-0
6	五溴二苯醚	Penta-BDE	32534-81-9
7	短链氯化石蜡	SCCP	85535-84-8
8	四溴双酚 A	TBBPA	79-94-7
9	磷酸三（2-氯乙基）酯	TCEP	115-96-8

序号	阻燃剂	缩写	CAS 号
10	磷酸三（1-氯-2-丙基）酯	TCPP	13674-84-5
11	磷酸三（1,3-二氯-2-丙基）酯	TDCPP	13674-87-8

根据该法的定义，床上用品、地毯、儿童产品、住宅软垫家具和窗户处理具有以下含义：

- （1）寝具是指任何寝具材料，包括睡袋和其他可用于斜躺或睡觉的填充物品；
- （2）地毯是指任何织物地板覆盖物，包括地毯垫；
- （3）儿童产品是指供 12 岁以下的儿童使用的消费品；
- （4）住宅软垫家具是指用于住宅的室内或室外的座位或其他室内或室外用软垫产品；
- （5）窗帘指的是窗帘，窗帘材料或窗帘。

根据该法案，制造商（还包括进口商和分销商）有义务在 2021 年 7 月 1 日之前通知零售商和销售这些含 FR 产品的其他人该新法律的通过。法规生效日期为 2021 年 12 月 31 日。

3. 美国建立室内软垫家具的易燃性标准

2020 年 12 月 27 日，特朗普总统签署了 2021 年《HR 133 合并拨款法案》，其中包括分区 FF-其他事项标题 XXI COVID-19 法规救济和《家庭安全法》。XXI 标题要求在全国范围内遵守加利福尼亚室内软体家具的可燃性标准。

从 2021 年 6 月 25 日开始，在美国进口或销售的所有软垫座椅家具都必须符合加利福尼亚技术公告 117-2013（TB 117-2013）规定的可燃性测试。该法律纳入了“安全使用家具可燃性”中提议的条款。

美国消费品安全委员会（CPSC）数十年来一直在审查家具的可燃性，但未能就可解决的危害达成共识。工业界和监管机构对是否应要求家具承受“明火”或“耐闷烧”持不同意见。由于对美国家庭中的阻燃剂接触化学物质的普遍性的担忧，加利福尼亚州开始采用阴燃标准。现在，该标准将成为全国性法律。

法律要求所有软垫家具都必须带有永久性标签，标明“符合美国 CPSC 对软垫家具可燃性的要求”，该证书将作为产品符合 TB 117-2013 的证明。室内软垫座椅家具不受 15 U.S.C. 2063(a)认证要求的约束。

4. 美国 ASTM 发布橱柜门和抽屉锁安全规范

2021 年 2 月 11 日，美国材料与试验协会（ASTM）发布橱柜门和抽屉锁的安全规范 ASTM F3492-21。

该标准适用于安装在橱柜门和抽屉上的儿童安全锁，防止 48 个月以下的儿童访问橱柜

或打开抽屉。标准规定了儿童安全锁的安全要求、测试方法和标签要求。标准要求测试 30 个样本以测量锁断裂强度；同时要求断裂强度平均不低于均 45.3 磅。

5. 美国 CPSC 发布修订高脚椅安全标准的直接最终法规 16 CFR 1231

2021 年 4 月 7 日，美国消费品安全委员会（CPSC）公布了关于修订高脚椅安全标准的直接最终法规（16 CFR 1231）。该法规将于 2021 年 7 月 3 日生效，除非 CPSC 在 2021 年 5 月 3 日前收到重大负面意见。

从 2021 年 7 月 3 日起，高脚椅应符合 ASTM F404-20《高脚椅消费者安全规范》的所有适用要求。

6. 加拿大提议修订表面涂层材料要求

2021 年 4 月消息，加拿大卫生部已提议修订《加拿大消费品安全法》（CCPSA）中对表面涂层材料的监管要求。

关于表面涂层材料的规定提议的修订包括：

（1）将“表面涂层材料”的定义扩展到包括在应用中不会变干的表面涂层，例如静电喷涂的粉末涂料，以及装饰性的表面涂层如贴纸或薄膜；

（2）将总铅含量限值 90mg/kg 的适用范围扩大到家具的表面涂层；

（3）取消了产品不可接触部件表面涂层的重金属限制；

（4）删除过时的测试方法。

修订将被纳入 SOR/2016-193 表面涂层材料法规中，具体内容如下：

（1）法规对“表面涂层材料”和“可接触部件”两个术语进行定义：

（a）“表面涂层材料”是指具有或没有颜料的涂料或其他类似材料，在涂抹到表面后会形成一层固体薄膜并且可以被去除；

（b）“可接触部件”是指产品的在合理可预见的产品使用过程中，可能被触摸、舔食、口含或吞咽任何部分。

（2）可接触的表面涂层材料中 90mg/kg 的总铅限值将适用于以下产品：

（a）家具（范围从儿童家具扩大到所有家具）；

（b）儿童用品；

（c）铅笔；

（d）艺术家画笔。

此外，对于 SOR/2011-17 玩具法规、SOR/2016-152 婴儿床和摇篮法规、SOR/2016-179 拓展门和护栏法规、SOR/2018-186 游戏围栏法规，其范围内产品可接触部件的任何表面涂

层材料不得超过以下限值：

- (1) 总铅 ≤ 90 mg/kg;
- (2) 镉、砷、镉、硒或钡的化合物的迁移 ≤ 1000 mg/kg;
- (3) 总汞 ≤ 90 mg/kg。

相应法规中规定的测试方法（在 20℃下使用 5%的盐酸持续 10 分钟）将被删除。如果符合良好的实验室规范，任何测试方法都可以用于验证其符合性。

7. 巴西发布婴儿床技术法规和合格评定要求

2021 年 3 月，巴西经济部/国家计量、质量和技术研究所（Inmetro）发布了 2021 年 3 月 22 日第 143 号《工业条例》，批准了婴儿床的综合质量技术法规和合格评定要求。该条例已于 2021 年 4 月 1 日生效。

● 范围

- (1) 婴儿床，包括可转换，折叠，摇摆或摆动的婴儿床；
- (2) 便携式婴儿床，用于医院的婴儿床，休息椅，设计为与床相邻放置的婴儿床以及新生婴儿的纸板箱（婴儿箱）。

● 上市前要求

- (1) 婴儿床必须经过强制性合格评定和认证；
- (2) 婴儿床必须在认证后向 Inmetro 注册；
- (3) 定制婴儿床有义务遵守该条例，但免于认证和注册。

● 市场监督

- (1) 婴儿床需要接受 Inmetro 或其他执法机构的监视活动；
- (2) 婴儿床供应商必须在 15 天内提供 Inmetro 要求的信息。

● 附件一“质量技术法规”

- (1) 定义，包括婴儿床外部区域上的可触及的说明性描述；
- (2) 一般和技术要求，包括禁止木材或植物基材料中的五氯苯酚（PCP）以及限制八种元素的迁移；
- (3) 必须在产品及其包装上永久标记最少的葡萄牙语信息；
- (4) 详细说明使用要求。

● 附件二“合格评定要求”

- (1) 补充文件清单，包括安全标准（有关标准见附录）；
- (2) 供应商应选择认证模型 2（仅适用于小型和小型企业（微型电子设备制造商，MPE），

5 或 1b 进行合格评定（合格证书，CoC）；

(3) 1 型和 2 型婴儿床以及摇摆或摆式婴儿床的测试和目测项目列表；

(4) CoC 对认证模型 2 和 5 的有效期为三年——必须每三年进行一次重新认证，并且必须在 CoC 的有效期内完成。

● 附件三“符合性识别标志”

必须在产品和包装的难以触及的区域粘贴符合性识别标志（CIS）-产品区域不能是附件或可移动部件；CIS 可缝在产品上，前提是该产品不可拆卸；CIS 可以通过印刷或胶水粘贴到产品包装上。

● 附录：检验标准

(1) ABNT NBR NM 300-1: 2011 玩具安全 - 第 1 部分：一般要求，机械和物理性能；

(2) ABNT NBR 5426: 1985 抽样计划和程序；

(3) ABNT NBR 15860-1: 2016 家具 - 家用儿童床和折叠床 - 第 1 部分：安全要求；

(4) ABNT NBR 15860-2: 2016 家具 - 家用儿童床和折叠床 - 第 2 部分：测试方法；

(5) ABNT NBR 16067-1: 2012 家具 - 家用 900mm 以内的婴儿床，摇摆式或摆动式摇篮 - 第 1 部分：安全要求；

(6) ABNT NBR 16067-2: 2012 家具 - 家用 900mm 以内的婴儿床，摇摆式或摆动式摇篮 - 第 2 部分：测试方法。

8. 韩国拟对儿童设施地板中的邻苯二甲酸酯进行限制

2021 年 4 月 8 日，据报道，韩国环境部正在就将儿童设施所用地板材料（如合成树脂和合成橡胶）中邻苯二甲酸酯的总含量限制在 0.1% 的计划进行评议，评议截止日期为 2021 年 5 月 10 日。

修订草案适用于特定用途的建筑物，包括游乐设施、儿童保育设施、幼儿园、小学、儿童图书馆以及专业学校。

环保部还建议将这类设施所用油漆和清漆中的铅含量限制从百万分之 600 降低至百万分之 90ppm。

二、WTO/TBT 通报

通报成员：乌干达

通报号：G/TBT/N/UGA/1031/Add.1

通报日期：2021-01-04

通报标题：DUS DEAS 971: 2019, 纺织品—家用窗帘和帷幔面料—规范, 第 1 版

覆盖的产品：纺织品—家用窗帘和帷幔面料。

内容概述：本补遗旨在通知 WTO 成员, 在文件 G/TBT/N/UGA/1031 中通报的乌干达标准草案 DUS DEAS 971: 2019, 纺织品—家用窗帘和帷幔面料—规范, 第 1 版, 已于 2020 年 12 月 15 日批准。

拟批准日期：2021-01-04

拟生效日期：-

通报成员：乌干达

通报号：G/TBT/N/UGA/976/Add.1

通报日期：2021-01-04

通报标题：FDUS 1918: 2018, 家具—带床垫木床—规范, 第 1 版

覆盖的产品：家具—带床垫木床。

内容概述：本补遗旨在通知 WTO 成员, 在文件 G/TBT/N/UGA/976 中通报的乌干达标准草案 FDUS 1918: 2018, 家具—带床垫木床—规范, 第 1 版, 已于 2020 年 12 月 15 日批准。

拟批准日期：2021-01-04

拟生效日期：-

通报成员：台澎金马单独关税区

通报号：G/TBT/N/TPKM/438/Add.1

通报日期：2021-01-04

通报标题：家用婴儿围栏法定检验要求

覆盖的产品：家用婴儿围栏。

内容概述：台湾、澎湖、金门及马祖单独关

税区特此通报, 2020 年 11 月 6 日文件 G/TBT/N/TPKM/438 通报的“家用婴儿围栏法定检验要求”, 于 2020 年 12 月 28 日颁布, 2021 年 12 月 1 生效

拟批准日期：2021-01-04

拟生效日期：-

通报成员：以色列

通报号：G/TBT/N/ISR/1181

通报日期：2021-01-05

通报标题：SI 1548 第 2 部分—儿童家具：婴儿车和类似家庭用品的床垫； SI 1548 第 3 部分—儿童家具：儿童纺织护理用品—婴儿床护栏—安全要求和测试方法。

覆盖的产品：婴儿床、婴儿摇篮和婴儿车的床垫, 婴儿床护栏；婴儿床护栏。

内容概述：修订强制标准 SI 1548 第 2 部分, 代之以 SI 1548 第 2 部分和第 3 部分。新草案与以前版本之间的主要区别在于, 旧标准的范围分为以下两个部分：•SI 1548 第 2 部分适用于婴儿床护栏, 并采用了欧洲标准 EN 16780: 2018-08。此外, 要求产品警告应以希伯来语呈现, 如新的标准附录 D 中所述；•SI 1548 第 3 部分适用于婴儿车和类似家用物品的床垫, 并采用了英国标准 BS 1877-10: 2011 + A1: 2012, 但存在一些国家标准变更和差异, 如下所示：○更改标准的适用范围（第 1 条），仅适用于婴幼儿床垫和护栏, 如不属于装置一部分的可更换装置的可更换垫子。此外, 希伯来语部分将儿童床、婴儿床、护栏、提篮、摇篮和摇篮床排除在标准范围之外。本标准不适用于以下情况：§ SI 1548 第 1 部分包括的婴儿床和摇篮床垫（尚未公布）；§ SI 1548 第 2 部分包括的婴儿床护栏（尚未公布）；§ SI 5115 包括的可更换装置一部分的可更换垫子和可更换表面；§ 一次性可更换垫子和可

更换表面。○ 更改标准引用（第 2 条）；○ 在第 4.3.1 条之前增加了一款，要求以下规定的床垫结构，或者制成床垫芯的材料，应符合以色列适用标准要求，如 SI 447 发泡橡胶乳胶或 SI 518 发泡聚氨酯和 SI 1229 第 1 部分硬质发泡塑料，有关颜色和着火反应的部分除外；○ 在第 4.4 条中增加以下要求：§ 可更换垫子和可更换表面的覆盖织物应符合 BS EN 14976 或 SI 278；§ 在涂有软质 PVC 的产品中，邻苯二甲酸盐的含量应符合欧洲标准 EN 14372。○ 删除有关护栏结构的第 5.4 条；○ 删除了第 6.2.1 条和第 6.2.2 条中涉及床垫尺寸方面的内容；○ 替换并翻译了第 7 条中出现的一些标志要求；○ 更改并翻译第 8 条中出现的包装要求；○ 增加了一个新的第 9 条，涉及阻燃性，并参考了以色列强制标准 SI 5418 低风险和极低风险水平的测试方法；○ 添加新的附件 A（资料性），并将警告语翻译成阿拉伯语。

旧标准和新修订标准自修订生效之日起生效 6 个月内同时适用。在此期间，可以根据旧标准或新修订标准对产品进行测试。

拟批准日期：待定

拟生效日期：官方公报政府公告部分公布之后 60 天。

通报成员：台澎金马单独关税区

通报号：G/TBT/N/TPKM/440/Add.1

通报日期：2021-01-08

通报标题：桌边椅法定检验要求

覆盖的产品：桌边椅。

内容概述：台湾、澎湖、金门及马祖单独关税区特此通报，2020 年 11 月 23 日文件 G/TBT/N/TPKM/440 通报的“桌边椅法定检验要求”，于 2020 年 12 月 31 日颁布，2021 年 12 月 1 日生效。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：台澎金马单独关税区

通报号：G/TBT/N/TPKM/439/Add.1

通报日期：2021-01-11

通报标题：儿童椅凳法定检验要求

覆盖的产品：儿童椅凳。

内容概述：台湾、澎湖、金门及马祖单独关税区特此通报，2020 年 11 月 13 日文件 G/TBT/N/TPKM/439 通报的“儿童椅凳法定检验要求”，于 2020 年 12 月 25 日颁布，2021 年 12 月 1 日生效。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：台澎金马单独关税区

通报号：G/TBT/N/TPKM/439/Add.1

通报日期：2021-01-15

通报标题：便携式婴儿床法定检验要求

覆盖的产品：便携式婴儿床。

内容概述：台湾、澎湖、金门及马祖单独关税区特此通报，2020 年 11 月 30 日文件 G/TBT/N/TPKM/445 通报的“便携式婴儿床法定检验要求”，于 2020 年 12 月 31 日颁布，2021 年 12 月 1 日生效。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：巴西

通报号：G/TBT/N/BRA/647/Add.2

通报日期：2021-02-15

通报标题：批准弹簧床垫的技术质量法规和合格评定要求

覆盖的产品：弹簧床垫。

内容概述：国家计量质量和技术协会（INMETRO）2021 年 2 月 4 日颁布了法令 No.75，

批准弹簧床垫的技术质量法规和合格评定要求—综合，撤销此前文件 G/TBT/N/BRA/647/Add.1 通报的 2016 年 2 月 2 日联邦官方公报第 1 部分第 69 页公布的 2016 年 2 月 1 日 INMETRO 法令 No.52。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：阿根廷

通报号：G/TBT/N/ARG/342/Add.6

通报日期：2021-02-22

通报标题：修订国内贸易秘书处（SCI）决议 No. 240/2019“木质板材技术质量和安全要求”及其它规定的决议草案

覆盖的产品：木质板材。

内容概述：现通报修订国内贸易秘书处（SCI）决议 No. 240/2019“木质板材技术质量和安全要求”及其它规定的决议草案。隶属于国内市场政策颁秘书处的国家技术法规管理局被授权制定必要的措施，以解释、澄清和执行决议草案的规定，并就本决议所涵盖的产品以及不在其范围内的产品的关税项目作出澄清。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：厄瓜多尔

通报号：G/TBT/N/ECU/124/Add.3

通报日期：2021-03-16

通报标题：撤销厄瓜多尔标准协会技术法规 (RTE INEN) No. 104“家具”

覆盖的产品：-

内容概述：厄瓜多尔共和国据此通报，2014 年 8 月 25 日文件 G/TBT/N/ECU/124/Add.1 通报的厄瓜多尔标准协会技术法规(RTE I NEN) No. 104“家具”已经撤销，因此无效作废。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：肯尼亚

通报号：G/TBT/N/KEN/1068

通报日期：2021-03-22

通报标题：KS 2938：2021 家具—沙发套件（沙发或长椅）—规范

覆盖的产品：家具（ICS 97.140）。

内容概述：本肯尼亚标准规定了沙发套件（也称为沙发或长椅）的要求和测试方法。

拟批准日期：2021-06

拟生效日期：相关内阁秘书宣布为强制标准之后。

通报成员：坦桑尼亚

通报号：G/TBT/N/TZA/539

通报日期：2021-03-24

通报标题：CDC 11（301）DTZS 挠性聚氨酯泡沫床垫—规范

覆盖的产品：家具（ICS 97.140）。

内容概述：本坦桑尼亚标准草案规定了挠性聚氨酯泡沫床垫要求及取样和测试方法。

拟批准日期：2021-06

拟生效日期：相关内阁秘书宣布为强制标准之后。

通报成员：坦桑尼亚

通报号：G/TBT/N/TZA/540

通报日期：2021-03-24

通报标题：CDC 11（302）DTZS 家用枕头—规范（合成纤维填充）

覆盖的产品：家具（ICS 97.140）。

内容概述：本坦桑尼亚标准规定了家用枕头（合成纤维填充）要求及取样和测试方法。

拟批准日期：2021 年 6 月

拟生效日期：批准之后 6 个月

通报成员：坦桑尼亚

通报号：G/TBT/N/TZA/541

通报日期：2021-03-24

通报标题：CDC 11 (303) DTZS 弹簧床垫
—规范

覆盖的产品：家具 (ICS 97.140)。

内容概述：本坦桑尼亚标准草案规定了一般用途的弹簧床垫要求及取样和测试方法。

拟批准日期：2021 年 6 月

拟生效日期：批准之后 6 个月

通报成员：以色列

通报号：G/TBT/N/USA/1669

通报日期：2021-03-29

通报标题：SI 682 第 1 部分—家用儿童床和
折叠床：安全要求

覆盖的产品：家用儿童床和折叠床。

内容概述：撤销强制标准 SI 682 第 1 部分
的第 1 次修订提案。

拟批准日期：-

拟生效日期：-

通报成员：埃及

通报号：G/TBT/N/EGY/235/Add.1

通报日期：2021-03-30

通报标题：埃及标准 ES 7195-1 “家具-双层
床和高脚床-第 1 部分：安全性、强度和耐
用性要求”

覆盖的产品：家具-双层床和高脚床。

内容概述：本补遗涉及部颁法令 No. 610/2
020 的通报 (4 页, 阿拉伯语), 给予生产
商和进口商 6 个月的过渡期, 以遵守埃及标
准 ES 7195-1 “家具-双层床和高脚床-第 1
部分：安全性、强度和耐用性要求”。

拟批准日期：-

拟生效日期：2021-01-15

通报成员：美国

通报号：G/TBT/N/USA/1716

通报日期：2021-04-12

通报标题：软垫家具的易燃性标准

覆盖的产品：软垫家具；防火保护 (ICS 1
3.220)，家具 (ICS 97.140)。

内容概述：法规制定提案公告—消费品安全
委员会(委员会或 CPSC)提出根据新冠肺炎
(COVID-19) 监管救济和居家工作安全法
将软垫家具的易燃性法定要求编入联邦法
规法典。该法案要求美国消费品安全委员会
颁布加州技术公告 117-2013, 作为易燃织物
法案第 4 条规定的软垫家具易燃性标准。在
本期联邦纪事的“法规规章”部分, 委员会
将此决定作为直接最终法规颁布。如果我们
没有收到对直接最终法规的大量反对意见,
我们将不会对这一法规提案采取进一步行
动。

拟批准日期：待定

拟生效日期：待定

三、欧美召回

1. 2021年1-4月欧盟对产自中国机电产品实施召回情况

2021年1-4月欧盟非食品类危险产品快速预警系统-安全门（旧称：RAPEX）通报我国家具产品6例，原因大多是因为产品稳定性不足，导致使用者跌落并受伤。通报情况如下表：

2021年1-4月欧盟对产自中国的家具召回及通报案例

（数据来源：欧盟安全门官网，收集于2021年4月30日）

序号	国家	产品名称	通报原因	不符合法规
1	立陶宛	椅子	椅子不够稳定，滚动阻力过小。因此，椅子容易翻倒，导致使用者跌落并受伤。	EN 1335-2
2		桌子	产品不稳定，可能会倾斜并压在人身上，导致受伤。	通用产品安全指令和 EN 581
3-4	保加利亚	床边式婴儿床	从床垫的最高表面到可打开一侧的顶部的距离小于要求的 120mm。如果婴儿在睡觉时把头移到父母的床上，他/她的喉咙可能会被婴儿床可打开的一侧卡住。这可能会阻塞呼吸道并导致窒息。	通用产品安全指令和 EN 1130
5	捷克共和国	儿童安全门	由于自动锁定装置存在故障，安全门在短时间使用后会意外打开。儿童可能会穿过门的开口，从楼梯上跌落。	EN 1930
6		儿童高脚椅套装	高脚椅不够稳定，很容易向后翻倒。使用这种高脚椅的儿童可能会跌落并受伤。	通用产品安全指令和 EN 14988

2. 2021年1-4月美国对产自中国机电产品实施召回情况

2021年1-4月美国消费者安全委员会（CPSC）对我国家具产品发布了4例召回通报。召回的主要原因是产品不牢固，存在摔倒的风险。具体的通报情况如下表：

2021年1-4月美国对产自中国的家具召回及通报案例

（数据来源：美国消费者安全委员会（CPSC），收集于2021年4月30日）

序号	产品名称	召回机构	召回原因	召回日期
1	带充电插座的边桌	CPSC、加拿大卫生部和 Jimco Lamp & Manufacturing Co., of Austin, Texas	安装在桌子中的便捷充电插座和/或 USB 接口可能会出现电气问题，导致极性反接，从而对使用者造成电击风险。	2021/2/17
2	锥形蜡烛烛台	CPSC、加拿大卫生部和 Urban Outfitters Inc., of Philadelphia, Pa.	烛台如果与烛火接触，可能引起着火，从而存在火灾风险。	2021/2/24
3	木制温莎餐椅套装	CPSC 和 Home Depot Product Authority, of Atlanta, Ga.	椅背可能分离，对消费者造成摔倒的风险。	2021/2/25
4	吧台高酒吧凳	CPSC 和 Sauder Woodworking Co., of Archbold, Ohio	凳子的腿会随着时间的推移变得不牢固，存在摔倒的风险。	2021/4/28

四、行业资讯

1. 深圳市卓越绩效管理促进会发布《电动升降桌》等 11 项团体标准

2021 年 1 月 21 日，根据《深圳市卓越绩效管理促进会团体标准管理办法》以及《深圳市家具行业协会团体标准工作管理办法（试行）》，深圳市卓越绩效管理促进会批准发布《电动升降桌》等 11 项团体标准，标准自发布之日起实施。具体内容如下：

- (1) T-SPEMF 0002-2021 (T-SZFA 3005-2021) 《普通沙发》
- (2) T-SPEMF 0003-2021 (T-SZFA 3006-2021) 《办公椅》
- (3) T-SPEMF 0004-2021 (T-SZFA 3007-2021) 《桌几类家具》
- (4) T-SPEMF 0006-2021 (T-SZFA 3003-2021) 《中小学课桌椅》
- (5) T-SPEMF 0015-2021 (T-SZFA 3012-2021) 《电动升降桌》
- (6) T-SPEMF 0016-2021 (T-SZFA 3008-2021) 《椅凳类家具》
- (7) T-SPEMF 0017-2021 (T-SZFA 3009-2021) 《柜（架）类家具》
- (8) T-SPEMF 0018-2021 (T-SZFA 3010-2021) 《床类家具》
- (9) T-SPEMF 0019-2021 (T-SZFA 3011-2021) 《床垫》
- (10) T-SPEMF 0020-2021 (T-SZFA 3013-2021) 《儿童双层床》
- (11) T-SPEMF 0021-2021 (T-SZFA 3014-2021) 《学生公寓多功能家具》

2. 台湾发布婴儿沐浴椅商品检验作业规定

2021 年 3 月 1 日，台湾经济部标准检验局发布关于修订婴儿沐浴椅商品检验作业规定的第 110200011231 号令。根据该文件，台湾市场上销售的婴儿沐浴椅，需要根据《儿童照护用品-婴儿沐浴椅》（CNS 16024）进行检验，检验方式为型式认可逐批检验或验证登陆。

3. 台湾修发布躺式摇篮检验作业规定

2021 年 3 月 30 日，台湾经济部标准检验局发布经标二字第 11020001681 号文件，发布《斜躺式摇篮检验作业规定》。

根据该文件，斜躺摇篮采用型式认可逐批检验或验证登陆模式进行认证。检验标准为《儿童照护用品-斜躺摇篮》（CNS 15982）。检验项目包括品质检验（化学性质、构造、使用说明、不透气包装），中文标识，商品检验标示。

该规定已于 2021 年 5 月 1 日期正式生效。

4. 海关数据显示：各类家具、地板出口超 2019 年同期水平

根据海关总署数据，2021 年 2 月出口额 2048.55 亿美元，同比增加 154.9%，受海运运力影响较 2020 年 12 月的 2819.28 亿美元略有下滑，但显著优于 2019 年 21353.3 亿美元的出

口额，出口景气度持续。

家具出口景气度依旧。2021年1-2月家具及零件累计出口110.19亿美元，2019年同期家具及零件累计出口为82.53亿美元，21年1-2月的累计出口金额已超过疫情前同期水平，家具出口景气度依旧。

PVC地板出口持续景气，1-2月PVC地板（海关编码39181090）累计实现出口额9.2亿美元，较19年同期增长45.2%。21年1/2月单月分别实现出口额5.26/3.93亿美元，较20年12月单月出口5.67亿美元有所下滑，较19年1/2月的4.03/2.31亿美元分别提升30.7%/70.5%。

功能办公椅需求高增，1-2月办公椅（海关编码940130-可调高度的转动坐具）出口额为47.73亿人民币，较19年同期增长78.6%。21年1/2月单月分别实现出口额30.81/16.92亿元，较20年12月单月出口36.13亿元有所下滑，较19年1/2月的17.40/9.32亿元分别提升77.1%/81.5%。

弹簧床垫出口恢复至疫情前水平。2021年2月弹簧床垫（海关编码940410）出口额为3.58亿元，较19年2月的3.26亿元上涨9.8%。累计来看，2021年1-2月弹簧床垫（海关编码940410）累计出口额为8.8亿元，与19年同期8.75亿元的出口额几乎持平。

功能沙发等金属框架沙发品类显著增长。2021年1-2月金属框架沙发（海关编码940171）出口额为96.1亿人民币，较19年同期64.1亿元的出口额提升50%。

1-2月办公椅、金属框架沙发、PVC地板在家居出口品类中表现较优。轻工出口链短期受海运运力紧张及春节假期因素影响，环比略有下滑，但与19年同期相比，出口额提升明显。海外市场补库存趋势不改，家具消费品出口依旧景气。