



宁波市玩具和婴童用品行业协会

2020 年第十一期

2020 年 11 月 30 日

协会动态

- 2020 年 IETP 工厂管理体系培训顺利举行
- 协会走访调研 助力企业发展
- 协会秘书处参加技术性贸易措施工作研讨会
- 秘书处陪同“十四五”规划调研，助力 246 产业高质量发展
- 增强风险防范意识 保障企业健康运营 ——协会组织企业参加中美贸易跨境法律问题探讨会
- 助力布局“双循环”格局 ——协会组织企业参加对外贸易创新发展培训会议
- 协会参加 2020 年宁波市贸易救济工作培训会

行业资讯

- 2021 年中国商用游戏游艺设备市场现状及发展趋势预测分析

外贸预警

- 2020 年第十一期外贸预警信息

2020 年 IETP 工厂管理体系培训顺利举行

为了让企业了解 IETP 的要求及更新，2020 年 11 月 25-26 日，为期两天的 2020 年 IETP 工厂管理体系培训在宁波饭店顺利举行。本次培训由协会与 IETP 联合主办，近三十位来自省内外玩具和婴童用品行业及相关生产企业的社会责任体系负责人参加了本次培训。

IETP 已经公告审核清单 2.2 版于 2020 年 4 月 13 日生效。上一个版本(2.1 版)的审核清单对 33 个清单问题进行了修改。这些修改包括加入 / 更新了审核项的文字内容以强调要求的重要性 / 让要求变得更清晰、或让要求变得更清晰、或让要求更易明。新审核清单 (2.2 版) 在 2.1 版本的基础上重新进行了最佳优化调整。

此次培训，培训导师凭借丰富的专业知识和行业经验，对“IETP 认证程序和重要政策”、“IETP 审核清单讲解”、“可现场整改项目以及如何顺利通过 IETP 审核”、“IETP 网站、在线培训平台和 FFS 快乐暑假项目简介”进行了讲解，系统的帮助解读在认证审核过程中需要注意的要点。

协会与 IETP 已拥有多年的合作，并通过持续有效的为行业企业提供专业培训，不断提升完善企业社会责任以及对员工的关爱体系建设，帮助企业进一步获得客户和市场的认可。

协会走访调研 助力企业发展

为更好的了解和服务协会会员，提高协会综合服务能力，11月4-5日，协会副会长兼秘书长胡天明前往慈溪及北仑地区先后走访了副会长单位宁波睿好婴童用品有限公司、宁波恒盾日用品制造有限公司、慈溪市福贝贝儿童用品有限公司，理事单位宁波爱乐宝婴儿用品有限公司、彩蕾工艺品制造（宁波）有限公司等企业，受到企业家热情接待和欢迎。

胡秘就企业的生产销售情况、“品字标浙江制造”品牌建设情况、企业生产用工情况及企业现阶段存在的问题与困难作了深入交流探讨。据协会统计，2020年第三季度，全市153家规上企业实现增加值约7.43亿元，完成工业总产值约35.96亿元，完成销售产值约34.98亿元，其中出口约28.62亿元，与去年同期持平，环比增长17.0%。

在国内疫情得到有效控制，东南亚、印度等部分国家因疫情影响导致欧美订单回流及全球经济、消费艰难复苏的大背景下，我市玩具婴童“金九银十”不仅如期而至，且外贸订单、国外品牌商和零售商的下单热情都超出大部分企业预期。同时，受“双十一”刺激，最近工厂生产满负荷运转，企业普遍反映，今年招工困难的情况依然没有缓解，用工问题依然是行业面临的最困难的问题之一。

走访企业均表示，质量是企业的生命，只有不断提升制造水平和质量品质，强化质量意识，做好产品质量提升，走精品化、高端化制造道路，才能持续健康发展。协会也将继续引导、培育企业进行“浙江制造”标准化建设，抢占标准高地，及时抓住机遇，助推宁波玩具婴童用品行业集群建设，助力“246”产业高质量发展。

协会秘书处参加技术性贸易措施工作研讨会

2020年10月30日下午，宁波海关在宁波阳光豪生大酒店组织召开技术性贸易措施工作研讨会。宁波海关、宁波市商务局及相关行业协会参加了此次研讨会。会议由宁波海关综合业务处处长乐志远主持。

宁波海关综合业务处副处长黄婷介绍了我市技术性贸易措施概况及具体工作，并对下一步建立关贸企合作机制提出了建议。宁海海关副关长张秋波介绍研究评议基地建设情况，宁波市文具行业协会介绍基地升级筹备情况。

市商务局、各行业协会介绍技贸评议相关工作情况。自2018年1月份全国首个童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易研究评议基地落户我市，协会通过深入企业调研、发布预警信息、加强技贸评议服务、组织企业参加新规培训、外经贸法律服务活动、引导培育企业积极参与“浙江制造”标准的申报立项等技术性贸易措施服务工作，维护企业和行业正当权益，有效引导产业“破壁攻坚”。

协会也将依托中国WTO/TBT-SPS童车和儿童汽车安全座椅技术性贸易措施研究评议基地和浙江省玩具和婴童用品标准化技术委员会，加强对国外重大技术性贸易措施的跟踪、研判、预警、评议和应对，帮助企业规避风险，切实维护企业合法权益，进一步提升技术性贸易措施工作效能和影响力，为宁波市“246”万千亿级产业集群建设、“225”外贸双万亿行动，贡献协会智慧和力量。

秘书处陪同“十四五”规划调研，助力246产业高质量发展

为加快我市246文体产业高质量发展，加强“十四五”规划的战略性和前瞻性，11月11日，宁波市经信局消费品处副处长王延平、宁波投资发展研究院副院长胡滨来到行业龙头企业宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司进行调研，协会秘书长胡天明陪同调研。

妈咪宝公司刘总就企业基本情况、生产经营状况、品牌建设、标准建设、行业发展规划、产业创新体发展目标和发展思路等进行了详细介绍，并与调研组就十四五工业和信息化产业规划编制意见和建议进行了交流。

调研组对妈咪宝近年来的发展给予了充分肯定，并表示当前社会信息化、智能化正在推动新一轮产业变革，希望企业抓住历史发展机遇，迎难而上，寻求突破，不断壮大自身规模，以信息化、智能化助推企业发展，为“246”产业高质量发展作出积极贡献。

“十四五”规划是未来五年经济社会实现高质量发展的行动指南，是抓当前、管长远的系统工程。协会也将认真贯彻落实政府部门指示要求，尽可能为调研工作提供便利，携手行业企业为政府部门提供详实的数据基础和依据，为宁波246文体产业“十四五”规划积极建言献策。

增强风险防范意识 保障企业健康运营 ——协会组织企业参加中美贸易跨境法律问题探讨会

据宁波市科技局日前颁发的《关于公示宁波市 2020 年第四批入库国家科技型中小企业名单的通知》文件获悉，协会常务副会长单位宁波环球娃娃婴童用品股份有限公司入库宁波市 2020 年第四批国家科技型中小企业名单。

企业主导的技术研发已然成为科研创新的主要力量，科技为帮助企业更好地了解中美经贸摩擦法律风险及防范，做好摩擦应对相关工作，2020 年 11 月 10 日下午，协会组织宁波美乐雅荧光科技股份有限公司、宁波怡人玩具有限公司等企业参加宁波市贸促会主办的“中美贸易跨境法律问题探讨会”。来自全市相关涉美贸易企业和进出口公司代表及涉外律师等 100 余人参加会议。

本次研讨会由美国高博金律师事务所团队分别从“跨境判决执行与资产保全：中国企业的抗辩与进攻思路”、“中美交锋中的出口管制与经济制裁对中国企业的影响”和“国际贸易中的知识产权：防守和进攻”三个方面作了精彩分享。参会企业代表和律师还就各自关注的话题与嘉宾进行了互动交流。

助力布局“双循环”格局 ——协会组织企业参加对外贸易创新发展培训会议

为加快推进国际市场布局、国内区域布局、经营主体、商品结构、贸易方式等“五个优化”和外贸转型升级基地、贸易促进平台、国际营销体系等“三项建设”，培育新形势下参与国际合作，扩大对外开放，2020 年 11 月 27 日，宁波市贸促会在宁波国大雷迪森广场酒店举行“布局‘双循环’新格局、推进对外贸易创新发展培训会议”。各外资、外贸企

业及跨境电商企业的有关负责人、国际业务经理或相关人员近 500 人参加本次活动。我协会组织慈溪市福贝贝儿童用品有限公司、宁波姐妹宝贝儿童用品科技有限公司等 10 余家企业参加。

会议由宁波市贸促会贸易促进部徐志伟主持。宁波电商研究院主任王晓明开展了《新形势下国际贸易变局与思考》讲座，解读了国际贸易新变局下外贸出口企业的发展趋势及相关政策。

海南国际经济发展局副局长姬国辉作了《海南自贸港投资新机遇》的发言，对于自贸港政策环境下海南招商引资最新政策进行了详细介绍。

隆源知识产权集团总经理闫冬先生、亿通管理咨询有限公司董事长吴朝兰、国内首个 eBay 卖家联盟甬贝荟创始人毛吴涛和渣打银行宁波分行行长徐一士分别作《企业知识产权布局和海外风险应对策略》、《美元人民币汇率——不确定中如何寻找定锚》、《创新贸易方式 - 运用跨境电商平台开拓市场》和《外资银行全球网络及科技金融平台在创新对外贸易中的应用》分享。

协会参加 2020 年宁波市贸易救济工作培训会

2020 年 11 月 26 日，由宁波市商务局主办的 2020 年宁波市贸易救济工作培训会在中信宁波国际大酒店举行。市商务局党组成员、二级巡视员严秋渊、省商务厅贸易救济局一级调研员陶飞出席会议。会议由市商务局政策法规处处长陈志伟主持。

我协会作为宁波市玩具和婴童用品行业外贸预警点，与其他对外贸易预警点，市级和各区县（市）贸易救济工作联席会议成员单位、以及相关出口企业合计一百余人共同参加了

协会动态

此次培训。

市商务局党组成员、二级巡视员严秋渊作开班动员致辞并通报了我市 2020 年贸易基本情况，肯定了各对外贸易预警点发挥的积极作用，对预警点的协调、咨询服务等诸多工作予以肯定，并强调了日后工作部署。

省商务厅贸易救济局一级调研员陶飞对浙江省贸易救济精准服务平台功能进行介绍，包括贸易摩擦涉案提醒、贸易摩擦案件动态信息、技术型贸易壁垒信息、法律援助专家库等内容。

随后，宁波大学教授蒋奋对《民法典》国际贸易合同基础进行要点解读。中国机电产品进出口商会法律服务部主任陈惠清作《美国 337 调查制度及其预警与应对策略》讲座。盛宁律师事务所执行主任王均伟讲解了《国际贸易的风险管理》。

培训专家授课内容实用性强，现场互动交流气氛热烈。参训人员纷纷表示，活动采用专家授课和现场咨询方式，课上课下随时咨询，获益良多。

随着全球新冠肺炎疫情蔓延，我国外部环境复杂严峻，在提高产业链供应链稳定性、防范贸易保护主义蔓延等问题上面临巨大挑战。协会作为宁波市玩具和婴童用品对外贸易预警点，1-10 月份已发布预警 367 条，未来将在搭建预警数据库及案件信息库，开展技术性贸易研究评议，参与贸易救济等方面不断提升预警点服务能力，为宁波玩具婴童产业健康稳定发展服务。

2021年中国商用游戏游艺设备市场现状及发展趋势预测分析

中商情报网讯：商用游戏游艺设备于上世纪80年代从香港进入我国沿海地区，并逐步从沿海城市覆盖到内地。国家为鼓励行业健康发展简化了游戏游艺设备内容评审制度，取消对游艺娱乐场所总量和布局规划的行政性限定，鼓励游戏游艺设备生产企业采用新技术，开发益智化、健身化、技能化的游戏游艺设备，满足大众不断增长的文化娱乐消费需求。

居民可支配收入的提高增强了人们文化娱乐消费支付能力

改革开放以来，我国经济迅速增长，居民可支配收入也保持较高增长水平。未来，随着国民经济的持续增长，居民收入水平及消费能力仍将保持较快增加，除衣食住行类的基础层面消费外，对休闲娱乐、教育等精神层面的消费需求也不断增加，将为游戏游艺行业的快速发展提供有力的消费基础。游戏游艺行业因其寓教于乐的特点，近年来发展迅速。



行业资讯

文化产业快速发展、文化消费水平不断升级

数据显示，2019年全国文化及相关产业增加值为41171亿元，占GDP的比重为4.48%，比上年提高0.22个百分点。随着我国经济持续快速发展，城乡居民的文化消费需求数量不断增加，质量不断提高。2019年我国人均教育文化娱乐消费支出2513元，增长12.9%，占人均消费支出的比重为11.7%。

传统商业中心消费体验升级增加行业需求

游戏游艺设备注重科技体验，兼具运动健康、亲子互动、休闲娱乐等功能，具有丰富的互动体验特性，使得游乐场与电影院、餐饮一起成为商业综合体吸引人流的重要业态。近几年万达、永旺等商业地产巨头相继开创万达宝贝王、永旺幻想等自有品牌从事连锁游乐场运营业务。商业中心、商业综合体的转型升级将为游戏游艺设备和运营带来广阔的市场空间。

产业集中度偏低

目前，国内厂商大部分缺乏研发能力，产品结构单一，主要集中在技术复杂度相对较低的常规产品，产品同质化竞争较为严重，主要定位于中低端市场。而在中高端市场，经过多年的发展和技术积累，国内少部分优势企业逐渐掌握了自有知识产权并具有了较强原创游戏内容研发能力，已在中高端市场开始与国际品牌展开竞争，尤其在国内市场，国内品牌已具备较强市场竞争力；同时，国内龙头企业也与国外领先的游戏厂商展开合作，向其采购游戏套件，自主生产和总装成整机后依托国内厂商自身销售渠道对外销售。

商用游戏游艺设备行业发展趋势

1. VR、AR、MR 等新技术带来新体验、创造新需求

伴随着技术的革新和政策的鼓励，商用游戏游艺机制造商将加大在 VR、AR 技术领域的游戏游艺设备研发力度，VR、AR、MR 等虚拟现实技术实现数字世界和真实世界的深度融合，为人们展现了一种全新的内容表现形式，让娱乐设备更具有真实性和交互性。运用高科技手段丰富人们的娱乐形式，提高文化创意的表现力和感染力，VR、AR、MR 等新技术带来新的潜在设备需求，将为游戏游艺产业催生更大的市场空间。

2. IP 培育逐渐成为内容创新的重要成分

IP 已成为文化娱乐行业文化创意的源头，已成为贯穿文化娱乐产业链的核心元素，并链接了游戏、动漫、电影、玩具等不同领域。一个成功的 IP 经过多年的运营已累积了较大的粉丝基础，对于游戏、动漫、电影等娱乐消费行业具有重大的吸引力。在游戏游艺设备产业领域，打造强 IP 属性的设备对于营销的作用巨大，利用成功 IP 的价值将成为未来商用游戏游艺产业发展的关键要素，驱动商用游戏游艺产业迈向版权运营时代。

3. 5G 推动游戏游艺产业智能化、数字化

5G 具有更高的速率、更高的带宽，更高的可靠性、更低的时延，在文化娱乐产业的运行与经营中，5G 将推进 AI 技术在内容生产、搜集创意、数据库开发、智能纠错、用户体验、人机互动等领域的应用，推动游戏游艺行业智能化。随着工信部正式发放 5G 商用牌照，5G 将在国内全面推广，为游戏游艺产业的数字化、智能化转型提供技术基础。

来源：中商产业研究院

童车

加拿大对中国产儿童平衡车实施召回

2020年11月24日，加拿大卫生部对中国产儿童平衡车实施召回。

此次召回产品为 Btwin RunRide 儿童平衡车。具体召回产品信息如下：

品牌	产品名	描述	型号
Btwin	RunRide 500 Kids' Balance Bike, 10"	蓝色和粉色	8349387
	RunRide 500 Kids' Balance Bike, 10"	蓝色和绿色	8404834
	RunRide 500 Kids' Balance Bike, 10"	橙色	8349386
	RunRide 520 Kids' Balance Bike, 10"	黑色和棕色	8349389
	RunRide 100 Kids' Balance Bike, 10"	白色和绿色	8349385
	RunRide 900 Kids' Balance Bike, 12"	黑色和黄色	8501033

产品表面涂层和组件表面涂层中的钡含量超过加拿大玩具法规的允许限量。

该产品于2018年5月-2020年10月在加拿大销售，此次召回涉及加拿大单约2233个。

截止至2020年11月23日，未收到加拿大事故或人员伤亡报告。

加拿大卫生部建议消费者立即停止使用该产品，并将产品退回至就近的Decathlon商店以获得退款。

更多详情参见：<https://healthy Canadians.gc.ca/recall-alert-rappel-avis/hc-sc/2020/74325r-eng.php>

来源：厦门WTO工作站

加拿大对中国产滑板车实施召回

2020年11月17日，加拿大卫生部对中国产滑板车实施召回。

此次召回产品为 JAKKS Pacific 滑板车。有蓝、黄、红、绿等多种颜色，“Y”型把手，滑板底部印有日期码 0878VE01、0328VE01、3628VE01。

该产品“Y”型把手的接头可能断裂，有造成消费者跌落的风险。

该产品于2018年2月-200年8月在加拿大销售，在加拿大售出1824个，

在美国售出 162300 个。

截止至 2020 年 11 月，未收到加拿大的事故或人员伤亡报告；收到美国 18 起把手断裂的报告，1 起轻伤报告。

加拿大卫生部建议消费者立即停止使用该产品，并联系 JAKKS Pacific 以免费更换为“T”型把手。

更多详情参见：<https://healthy Canadians.gc.ca/recall-alert-rappel-avis/hc-sc/2020/74337r-eng.php>

来源厦门 WTO 工作站

玩具

2020 年 11 月份玩具召回信息

【欧盟】lovely GIRL 带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/11/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：lovely GIRL 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：559

缺陷及后果：娃娃头部的塑料材料含有过量的双（2-乙基己基）邻苯二甲酸二酯（DEHP）（按重量计的检测值高达 13.8%）。这种邻苯二甲酸酯可能会损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。



【欧盟】Lo Lo Ball lion 塑料弹跳球召回

召回发布日期：2020/11/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Lo Lo Ball lion 塑料弹跳球

产地：中国

具体型号或识别特征：YW-30101



外贸预警

缺陷及后果：球的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二辛酯（DEHP）（按重量计的检测值：45%）。这种邻苯二甲酸酯可能损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

【欧盟】Force Speed Shoot 玩具枪套装召回

召回发布日期：2020/11/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Force Speed Shoot 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：5100-3



缺陷及后果：吸盘很容易脱落。如果儿童将射弹放入口中，吸盘可能会脱落并阻塞气道。

【欧盟】Vianda Magnastix 磁性玩具套装召回

召回发布日期：2020/11/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Vianda Magnastix 磁性玩具套装

产地：不详

具体型号或识别特征：



缺陷及后果：该产品部件包含具有高磁通量的小磁铁。如果儿童吞咽一个或多个磁铁和 / 或其他金属物体，它们可能会互相吸引，导致肠道阻塞或穿孔。此外，产品部件小，磁铁很容易脱落。如果儿童将其放入口中，可能会导致窒息。

【欧盟】Chuangya Toys 正在打鼓的可爱小兔子 塑料发条玩具召回

召回发布日期：2020/11/6

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Chuangya Toys 正在打鼓的可爱小兔子 塑料发条玩具



产地：中国

具体型号或识别特征：A011117，货号 NO-2022B

缺陷及后果：该产品含有很容易脱落的小零件（塑料轮、塑料发条钥匙）。儿童可能会将其放入口中并因此窒息。

加拿大对中国产玩具小号实施召回

2020年11月20日，加拿大卫生部对中国产玩具喇叭实施召回。

此次召回产品为Janod木制玩具小号。单独出售，或和吉他、手鼓、快板、口琴作为套装一同出售（套装中的其他乐器不在召回范围内）。具体召回产品信息如下：

产品名	参考号	UPC
Janod Confetti Trumpet	J07632	3700217376321
Janod Confetti Music Live Musical Set	J07626	3700217376260

产品内部的一个小零件可能断裂，有造成被吸入窒息的危险。

单个小号于2015年1月-2020年10月、乐器套装于2013年5月-2017年5月在加拿大销售，此次召回涉及加拿大单个产品约3024个，套装约252个。

截止至2020年11月10日，未收到加拿大事故或人员伤亡报告。

加拿大卫生部建议消费者立即停止使用并丢弃该产品。

更多详情参见：<https://healthycanadians.gc.ca/recall-alert-rappel-avis/hc-sc/2020/74369r-eng.php>

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

婴儿用品

台湾发布手提婴儿床及脚架检验规定修订案

2020年11月19日，台湾标准检验局发布《手提婴儿床及脚架检验规定》修订案，要求自2021年12月1日起，台湾市场上销售的手提婴儿床及脚架相关产品的检验，其检验方式为验证登陆（型式试验模式加符合形式声明模式）或型式认可逐批检验。验证登陆符合性评定程序模式根据《商品验证登陆办法》进行办理。

来源：江苏省技术型贸易措施信息平台

欧洲标准化委员会发布儿童安全背带学步绳安全要求和测试方法

2020年11月4日，欧洲标准化委员会 CEN 纺织品技术委员会 CEN/TC 248 发布儿童安全背带学步绳安全要求和测试方法标准 EN 13210-1:2020、EN 13210-2:2020。这两个标准将替代旧版标准 EN 13210:2004。两个标准将于2021年5月31日起替代成员国旧标准。

来源：江苏省技术型贸易措施信息平台

2020年11月份婴儿用品召回信息

美国和加拿大对中国产婴儿餐具实施召回

2020年11月25日，美国消费者安全委员会（CPSC）和加拿大卫生部对中国产婴儿餐具实施召回。

此次召回产品为 Eco Baby 的婴儿汤匙、叉子和套组。产品由塑料化合物制成，有蓝色、粉色、雾灰色。

产品可能会碎裂成小块，有造成窒息的危险。

该产品于2019年3月-2020年9月在美国和加拿大销售，婴儿汤匙和

叉子的价格约为 9 美元，3 件套约 10 美元，4 件套约为 50 美元。此次召回涉及产品美国约 890 个，加拿大约 11 个。

截止至目前，未收到事故和人员伤亡报告

CPSC 和加拿大卫生部建议消费者立即停止使用该产品，并联系 Herobility AB 以获得全额退款。

更多详情参见：<https://www.cpsc.gov/Recalls/2021/Eco-Baby-Spoons-and-Forks-Eco-Feeding-Spoons-and-Eco-Placemat-Feeding-Sets-Recalled-Due-to-Choking-Hazard-Made-by-Herobility>、<https://healthycanadians.gc.ca/recall-alert-rappel-avis/hc-sc/2020/74373r-eng.php>

来源：厦门技术性贸易措施信息网

【澳大利亚】Sol 藤条婴儿床召回

召回发布日期：2020/11/9

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：Sol 藤条婴儿床

产地：不详

具体型号或识别特征：不详

缺陷及后果：该产品不符合强制性标准“1974 年贸易惯例法 - 2005 年第 6 号消费者保护通知 - 儿童家庭婴儿床消费品安全标准”。产品中将藤条连接起来的中间环的间隙不符合标准要求。儿童脚趾可能会卡在缝隙中，造成夹伤危险，严重伤害儿童。



来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

美国和欧盟婴儿床垫安全标准

一、美国婴儿床垫标准

2020年10月26日，美国CPSC发布《婴儿床垫安全标准》（16 CFR 1241），并修订《耐用型婴儿或幼儿用品的消费者注册要求》（16 CFR 1130），将婴儿床垫纳入婴儿耐用消费品监管范围。16 CFR 1241采用了美国标准《婴儿床床垫标准消费者安全规范》（ASTM F2933-19），并增加了多项定义、要求和测试方法。ASTM F 2933建立了婴儿床垫设计、测试方法和要求，以及全尺寸和非全尺寸婴儿床床垫的分类要求。标准附录中还给出了标准要求的详细理由。

二、欧洲婴儿床垫标准

欧洲标准EN 16890:2017对家用及非家用的童床、旅行床、婴儿床、婴儿吊床床垫的安全要求和测试方法做了详细说明，包含床垫底垫（床和床垫为一个整体）和床垫罩。其中在物理机械性能方面的主要要求：缝隙和开口的危害、外部窒息危害、堵塞和内部窒息危害、边缘和突出、结构完整性。据统计，欧洲市场上危险的婴儿床垫增加了婴儿猝死综合症（SIDS）的发生率，婴幼儿和儿童经常在睡觉时遭受婴儿猝死综合症（SIDS）风险，窒息被认为是导致死亡的原因。

来源：江苏省技术型贸易措施信息平台

10 月轻工及玩具产品法规快讯

中国

1 《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》等国家标准正式发布

2020 年 10 月 21 日，市场监管总局（国家标准委）在浙江义乌召开国家标准专题新闻发布会，发布《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》《生态纺织品技术要求》等 20 项国家标准，涉及婴幼儿用品、纺织产品、鞋类产品、消费品安全等各类民生领域。

2 台湾更新儿童用床边护栏检验标准

2020 年 10 月 12 日，台湾标准检验局发布 G/TBT/N/TPKM/436 号 TBT 通报，拟采用最新版本之《儿童照护用品——家用儿童床边护栏》（CNS 15911）及《儿童用品一般安全要求》（CNS 15503）作为儿童用床边护栏的检验标准，确保对幼儿有足够的保护。这些标准的修订主要包括增加床垫测试的要求，从邻苯二甲酸限制范围中删除邻苯二甲酸二甲酯（DMP）及邻苯二甲酸二乙酯（DEP）。通报评议期为 60 天。

加拿大

1 加拿大宣布将在 2021 年禁止一次性塑料制品

加拿大环境部长乔纳森·威尔金森（Jonathan Wilkinson）当地时间 2020 年 10 月 7 日在加蒂诺（Ottawa, 首都特别行政区的一部分）宣布，联邦政府将在 2021 年禁止一次性塑料制品，包括塑料食品袋、塑料吸管、塑料搅拌棒、六孔塑料包装、塑料刀叉、难以回收的塑料饭盒或者餐盘在内的六种用品将不能被销售、提供或使用。

欧洲

1 欧洲对双酚 A 和全氟类物质的限制新动向

2020 年 10 月 1 日，德国和欧洲化学品管理局（ECHA）分别提交了对双

外贸预警

酚 A (EC No. 201-245-8, CAS No. 80-05-7) 及其类似物, 和对在灭火泡沫中使用全氟和多氟烷基物质 (PFAS) 的限制意向。

同时, 德国、荷兰、挪威、瑞典和丹麦正在拟订一项 REACH 限制提案, 以限制所有可能导致环境和人类健康风险的 PFAS 的生产和使用。

2 欧盟 SCIP 数据库正式启用

在 2020 年 10 月的最后一周, 欧盟“产品中关注物质”数据库 (SCIP 数据库) 将正式开放, 以提交符合法律义务的通知。根据《废物框架指令》的规定, 自 2021 年 1 月 5 日起, 向 SCIP 提交数据的义务开始生效。

美国

1 美国 CPSC 发布婴儿床垫安全标准

2020 年 10 月 26 日, 美国 CPSC 发布《婴儿床垫安全标准》(16 CFR 1241), 并修订《耐用型婴儿或幼儿用品的消费者注册要求》(16 CFR 1130), 将婴儿床垫纳入婴儿耐用消费品监管范围。16 CFR 1241 采用了美国《婴儿床床垫标准消费者安全规范》(ASTM F2933-19), 并增加了多项定义、要求和测试方法。

来源: 华测检测轻工及玩具

联系我们

Contact Us

宁波市玩具和婴童用品行业协会

NINGBO TOY & JUVENILE PRODUCTS ASSOCIATION



地址: 宁波市鄞州区江东北路和丰创意广场丰庭楼 703-2 室
协会网址: www.nbtjpa.cn
电子邮箱: nbtjpa@126.com
会员服务部: 0574-87748901
综合办公室: 0574-87748902