

玩具婴童 简报

2017 年第十一期

宁波市玩具和婴童用品行业协会

2017 年 11 月 31 日

要闻速递

- ❖ 协会与经信委联合开展“情暖重阳，爱心敬老”活动
- ❖ 协会参加 2017 年度“关爱”程序研讨会
- ❖ 协会组织专家现场指导贯彻落实联盟标准
- ❖ 政策法规
- ❖ 预警专栏
- ❖ 简讯二则



协会与经信委联合开展“情暖重阳，爱心敬老”活动

九九重阳，代表着天长地久，也代表着尊老、敬老、爱老。10月27日，在市经信委的带领下，我协会与宁波市文具行业协会、休闲用品协会、五金制品协会等赴奉化大堰张家村联合开展“情暖重阳、爱心敬老”活动，带着给老人们的祝福和慰问，活动在张家村文化礼堂隆重举行。原宁波市经信委副主任周学明、原副巡视员周大明，消费品产业办主任虞伟民，玩具、文具、服装、家电、食品、皮革、五金、休闲、照明等10余家行业协会参加本次活动，活动由经信委驻张家村农指导员冯德林主持。

协会秘书长胡天明代表协会为老人们送去祝福和慰问。希

望老人们生活开心，健康长寿。协会自成立以来一直秉承爱心奉献，回馈社会的原则，出资造桥、新春慰问，多年来，协会与张家村建立了深刻的情谊。近年来，张家村大力发展高山农业和利用光伏发电项目，输血与造血同步进行，村民生活日益改善。

原市经信委副主任周学明发表讲话，对行业协会和企业家的精神给予肯定和赞许，表示将紧紧围绕十九大精神，认真贯彻落实，继续大力开展扶贫帮困工作。

本次活动取得圆满成功，协会副会长--宁波美乐雅荧光科技有限公司总经理陆明朗随同前往。





协会参加 2017 年度“关爱”程序研讨会

为了让企业更好的了解 ICTI 关爱基金新评价体系，更规范、系统的进行工厂体系建设，有效应对新旧评价体系转换过程中出现的问题，10月19日，由 ICTI “关爱”基金主办、中国玩具和婴童用品行业协办的 2017 年度“关爱”程序研讨会在“2017 年中国国际玩具及教育设备展览会”期间举行。中国玩具和婴童用品协会会长梁梅出席会议并发表讲话。

ICTI CARE 总裁兼首席执行官 Carmel Giblin 女士出席会议并分享过去一年基金会的发展动态及 2018 年发展蓝图，亚洲运营总经理江浩然就新三方审核公司的评估工作及将于 2018 年推出的新审核清单和评价体系做报告并回答企业提问。

本次研讨会颇具亮点，ICTI 廉政监控与可持续发展部罗婉婷女士出席会议，就基金内部廉政建设和基金对于第三方审核机构廉政方面零容忍做出了明确的表态，ICTI 将持续接受来自企业和社会各界的监督，并根据新审核评价体系帮助企业更好的进行员工关爱和市场准入。

本次活动意义重大，协会秘书长胡天明携秘书处人员、宁波川浪实业有限公司、宁波市恒兴玩具有限公司、宁波怡人玩具有限公司、宁波美乐雅荧光科技有限公司、宁波爱乐宝婴儿用品有限公司、宁波环球娃娃婴童用品股份有限公司等出席会议。

协会组织专家现场指导贯彻落实联盟标准

为更好的发挥《儿童推车通用安全技术要求》联盟标准作用，帮助企业进一步加强标准化生产意识，提升行业产品质量水平，11月23日，协会秘书长胡天明陪同标准化专家对妈咪宝、睿好、福贝贝等企业进行了标

准实施情况指导。

《儿童推车通用安全技术要求》联盟标准自立项到宣贯实施已将近一年，参与实施企业均积极转化为企业标准，及时对企业相关人员展开内部培训，在原辅材料采购、



物料使用、产品标注说明、工艺改进等方面按照标准要求严格进行把控。在走访过程中，专家一行与企业标准负责人展开深入交流，对企

业标准实施情况进行了肯定，同时指出在联盟标准执行过程中的注意事项和要点。

本次活动意义重大。

政策法规

美 CPSC 关于邻苯二甲酸盐限制的规则 (16 CFR 1307) 于 2018 年 4 月 25 日起生效

美国消费品安全委员会 (CPSC) 关于限制玩具和儿童护理用品中特定邻苯二甲酸盐的最终规则 (16 CFR 1307) 已于 2017 年 10 月 27 日在联邦公报上发布。最终规则将于 2018 年 4 月 25 日起生效。

根据 16 CFR 1307，玩具和儿童护理用品的组成部分不得超过 0.1% 以下邻苯二甲酸盐：

邻苯二甲酸二 (2- 乙基) 己酯 (DEHP)

邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)

邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)

邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP)

邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)

邻苯二甲酸二戊酯 (DPENP)

邻苯二甲酸二己酯 (DHEXP)

邻苯二甲酸二环己酯 (DCHP)

来源：嘉峪检测网

以色列修订了国家玩具标准

以色列修订了 SI 562 第 3 和第 7 部分标准，以符合欧盟的协调标准 (EN 71 第 3 和 7 部分)。

现有的 SI 标准作出如下修改：

1. SI 562 第 3 部分某些化学成分的迁移 (2015 年 2 月) ， WTO 公布的 EN 71-3 [1]

2. SI 562 第 7 部分手指画颜料 (2005 年 11 月) ， WTO 公布的 EN 71-7 [2]

其目的是与欧盟的协调标准相符。

近期被欧盟协调的标准如下：

1. EN 71-3:2013+A1:2014

2. EN 71-7:2014

以色列必须遵守上述标准。

来源：SGS



4,237 件玩具检出硼酸违反《加拿大消费品安全法》被召回

2017 年 10 月 20 日，加拿大卫生部和 Spirit Halloween 联合宣布对中国产 Spirit 放屁黏胶玩具实施自愿性召回。

此次召回的产品为 Spirit 放屁黏胶玩具。产品的 SKU 号为 01242455。

此次召回的产品于 2014 年 8 月 ~2017 年 10 月 12 日在加拿大境内售出约 4,237 件。

召回原因为上述召回产品含有硼酸，如果儿童舔或吞食该产品，有造成儿童中毒的危险。儿童比成人对硼酸的毒性更敏感。摄入过量硼酸可能对儿童的发育和未来生殖健康产生长期影响。

《加拿大消费品安全法》禁

止生产、进口、广告或销售不符合《玩具条例》和该法其他适用条例规定的玩具。《玩具条例》规定，玩具中不得含有硼酸或硼酸盐或儿童可能会触摸到有硼酸或及其盐类的地方。

加拿大卫生部建议消费者立即停止使用上述召回产品，避免儿童接触或将其处理掉或退还至 Spirit Halloween 店。

更多详情参见：<http://healthycanadians.gc.ca/recall-alert-rappel-avis/hc-sc/2017/64882r-eng.php>

来源：嘉峪检测网

美国加州旧金山市签署条例禁止软垫家具和青少年产品含有阻燃剂，2017 年 12 月 3 日起生效

2017 年 11 月 3 日，美国加州旧金山市市长签署了修订环境法的条例，禁止含有阻燃剂的软垫家具和青少年产品在旧金山售卖（文件号：170867）。条例将于 2017 年 12 月 3 日起生效。

以下是法案的重点：

禁止：

从 2019 年 1 月 1 日开始，不得售卖涉及到的产品；

从 2019 年 1 月 1 日开始，不得售卖使用含有高于 1000 ppm



阻燃剂的软质材料翻新软垫家具或家具；

从 2019 年 7 月 1 日开始，上述禁令适用于电气产品或电子部件。

标签要求：

软垫家具和翻新装饰的软垫家具应贴上标签：

应符合 SB1019 要求；

应当说明不含有阻燃剂。

注意：

1. 涉及到产品：含有高于 1000ppm 阻燃剂的软垫家具，翻新装饰的软垫家具，或青少年产品。涉及的产品不包括 (1) 使用过或二手的家具（不是翻新装饰的软垫家具），(2) 使用过或二手的青少年产品。

2. 青少年产品：新的，并设计为 12 岁以下婴儿和儿童在家使用的产品，不包括家具和隔热法规所涉及产品，包括但不限于摇篮，辅助软座垫，换垫，地板玩耍用垫，高脚椅子，高脚椅子垫、婴儿背带，婴儿秋千，婴儿学步车，婴儿座椅，护理垫、护理枕头，游戏围栏，游戏床，便携式钳形椅，婴儿车，和孩子的睡垫。

青少年产品不包括：

产品主要目的不是在家使用，如汽车产品或部件，船舶，飞机，或其他车辆；

联邦法规第 49 篇 571 部分

用于汽车和飞机产品及部件；

产品需要满足联邦法规 1632 或 1633 篇的关于床垫产品可燃性测试标准；

产品需满足题为“用于公用可坐家具的可燃性测试程序”加州 133 号技术公报可燃性测试标准。

3. 翻新装饰的软垫家具：原始的面料，填充物，装饰，屏障材料，泡沫，或其他弹性填充物被取代的家具（在重新装饰的期间没有售卖），根据 2013 年题为“用于软垫家具的阻燃性能测试要求、测试程序和设备”的加州 117 号技术公报，需满足可燃性测试标准。重新装饰的软垫家具不包括满足加州 133 号技术公报的产品。

4. 阻燃剂：任何有阻碍或防止火势的蔓延化学品或化学成分。阻燃化学物质包括，但不限于，卤素系阻燃剂，磷系阻燃剂，氮系阻燃剂，和纳米级阻燃剂（参照加州健康和安全法第 105440 节“指定化学物质”中列举的阻燃化学品；以及参照联邦法规 29 篇 1910.12009(g) 章，任何在物质安全数据表出现“阻燃”字眼的化学物质）。

5. SB1019: 软垫家具：阻燃剂的化学物质。

来源：嘉峪检测网



CPSC 修订 CPSIA 邻苯禁用最终规则通告

2017 年 10 月 27 日，美国 CPSC 发布了一项规则拟定通告，该规则旨在更新当前关于禁用儿童玩具和儿童护理产品中某些邻苯的要求的通告，以与发表在联邦公告并将编纂在联邦法典 (CFR) 中的最终邻苯禁用规则保持一致。

预计采纳日期：待定

预计执行日期：待定

最终意见采纳：2018.01.10

该规则将修订 16 CFR 1112(b)(31), (31)(i) and (c)(3) (i) 以更新参考文献并响应 16 CFR 1307 和 CPSC 测试方法草案 CPSC-CH- C1001-09.4 (2017) 的颁布。

注：

※16 CFR 1112(b)(31) 儿童玩具和护理产品中邻苯的限值。为委员会接受儿童玩具和护理产品中邻苯测试的合格评定，三方符合性评定机构需引用以下一种以上自己声明范围内的测试方法：

CPSC 测试方法 CPSC-CH-1001-09.3，邻苯测定标准作业程序；

GB/T 22048-2008，玩具和儿童产品 -PVC 塑料中邻苯增塑剂的测定；

※(c)(3)(i) CPSC -

CH-C1001-09.3, 邻苯测定标准作业程序，2010/04/01；

※16 CFR 1307：儿童玩具和护理产品中特定邻苯的禁用；

在联邦公报公布最终规则通告当天，CPSC 将会开放受理实验室认可测试方法草案 CPSC-CH-C1001-09.4 (2017) 的申请，实验室需在两年之内更新认可范围文件以涵盖新的邻苯测试方法。

通告链接：

<https://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2017-10-27/pdf/2017-23266.pdf>

来源：BACL



美国童品增塑剂禁令升级 玩具出口企业面临更严重考验

美国消费品安全委员会 (CPSC) 官网于 10 月 18 日投票正式通过了关于禁止儿童用品中含有含量超过 0.1% 的特定邻苯二甲酸酯的最新规则。美国对玩具及儿童护理产品实施强制性永久禁令的增塑剂将由现有的 3 种增加到 8 种，堪称“史上最严”，也大大超过欧盟等其他国家的现行规定，新规将在联邦公报正式公布 180 天后生效。

美国 2008 年发布的消费品安全改进法案 (CPSIA) 规定，由于对儿童生殖系统和内分泌系统的危害，DEHP、DBP 和 BBP 三类邻苯增塑剂被实施永久禁令，DINP、DIDP 和 DNOP 三类邻苯增塑剂被实施暂时禁令。

玩具等儿童用品是我国的重要出口商品。由于上述新规涉及的增塑剂众多，除了 DEHP、DBP 等比较常见外，企业对其他增塑剂相对陌生，风险需加以关注。特别需要注意的是，我国于 2016 年 1 月实施的强制性玩具标准 GB6675-

2014 主要参照欧盟标准，限制对象包括 DEHP 等六类常见增塑剂。而美国将新增永久禁令的 DIBP、DPENP 等增塑剂，国标和欧盟标准尚未设定限制，相关提案通过后，将对我国玩具出口产业产生较大影响。

在此，检验检疫部门提醒出口企业注意以下几方面：首先，高度重视欧美技术法规的动态。加强内容解读，并将技术壁垒应对工作纳入企业质量管控体系，提高风险防范能力。其次，严格落实出口前的符合性测试。检测是确保产品质量的最后保障，出口儿童用品应严格按照相关标准和法规要求，进行增塑剂、重金属等高风险项目的符合性测试，并将报告作为随附文件提供给客户，降低被抽查概率。第三，不断提升质量管理软实力。企业应以安全、环保为切入点，逐步建立完善的原辅料管理体系和产品设计审核机制，并加强生产环节的工艺管理，从源头防范质量风险，提高质量安全水平。来源：金华新闻网



美国华盛顿州更新 CHCC 申报规则及物质列表

日前，美国华盛顿州生态部通过了儿童安全产品法案 (CSPA) 的申报规则 173-334 WAC 的修订案。该修订案自 2017 年 10 月 31 日起生效。

1、修订案哪些申报要求涉及你？

此次申报规则的修订，主要包括两个方面的内容：

第一方面是有关制造商申报周期和时间。要求 2019 年 1 月 31 日提交的报告，适用于 2017 年 9 月 1 日至 2018 年 12 月 31 日期间在华盛顿销售或提供销售的儿童产品；如果 2019 年 1 月 31 日申报是其第一次申报，且内容包括多个 CHCC 中的化学品或多个产品，制造商可要求延期申报；2020 年 1 月 31 日及以后提交的年度报告，适用于上一个年度内销售或提供销售的儿童产品；若申报方确认自上年度报告以来，申报信息无变化，申报方需复制上一份年度报告并将其重新提交至在线数据。

第二方面是更新了 CHCC 物质列表，最新列表包含 85 个物质，新增了 20 项化学物质，壬基酚及其同分异构体被细化，删除 3 项化学物质。

2、CHCC 是什么？是不是所有的产品都需要通报

据悉，美国华盛顿州于 2011 年颁布的 CSPA 中首次提出了儿童产品中高关注化学品 (Chemical of High Concern to Children) 的概念，其后，美国各州陆续公布了适用于本州的 CHCC 清单。总的来说，各州对于 CHCC 的称呼、要求各有区别。华盛顿州 CHCC 要求投放该州市场上的儿童产品，当其产品的任一部件中含有 CHCC 时，其制造商需要向生态管理部门通报。

根据法规要求，产品符合以下条件时，需要通报：

1. 有意添加 CHCC，且含量超过 PQL (实际量化极限)；2. 偶然存在的 CHCC (即杂质)，含量超过 100ppm；3. 当 CHCC (S) 在产品中是属于杂质，且含量超过 100ppm 时，如果厂商能够提供合理有效的生产控制程序和操作指引能够使杂质在产品部件中的浓度最小化，则无需通报。

3、如何确定是否需要通报 CHCC

将产品投放美国华盛顿州市场的企业，需要通过判断四点要素，来确定是否需要通报 CHCC。



第一是要判断产品是否为儿童产品，根据该州法规，儿童产品包括玩具、儿童化妆品、儿童首饰、儿童安全座椅和制造商设计制造的，意图帮助儿童吮吸、长牙、入睡、放松、喂食、穿衣的产品。

第二是需要判断产品中是否含有 CHCC 并获知其含量，含有并且含量超过 PQL，或者属于含量大于 100ppm 的杂质，则需要通报。

第三是确认需通报后，企业应该明确由谁来通报。法规要求产品的制造商（包括生产商、进口商、分销商）来通报 CHCC。对于同一供应链上的企业，根据 WAC 173-334-090（2）的优先责任规则，判断出不同企业的优先级，由优先级最高企业通报，责任人一般是美国境内的个人或企业，中国的出口企业并没有直接通报的责任和义务，但是作为产品的制造商，中国企业有责任准备好相关产品的信息资料，供同一供应链上的通报企业使用。

第四是 CHCC 与其他通报物质不同，不是出口即通报，而是根据法规要求，不同规模企业的不同产品类别，通报时间不同。

4、检验检疫部门提醒相关企业关注

作为玩具等儿童用品的主要出口地，2017 年前三季度宁波地区出口美国玩具达 17.8 亿元。为此，检验检疫部门提醒出口儿童用品企业：

一是密切关注美国联邦以及相关州的儿童用品法案标准，排查产品的物料清单是否含有相关物质清单的化学品；

二是从源头提升质量安全保障水平，加快落实“绿色工艺”，从产品设计、原辅料采购和生产管理等环节入手，加强源头把关，防范质量风险；

三是要强化新品检测，选择有资质的专业检测机构进行首件鉴定，确保产品质量安全，避免出现退货或通报风险。

来源：WTO 检验检疫信息网



预警专栏

欧盟对 Vogue Girls - Vogue Style 塑料娃娃实施召回

召回发布日期：2017-11-03

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Vogue Girls - Vogue Style 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：产品编号 6688 C

缺陷及后果：娃娃的塑料材质内含有邻苯二甲酸二乙基己酯 (DEHP) (测量值：按重量，20%)。这些酞酸酯可能会对儿童健康有害，并可能会对生殖系统造成伤害。

来源：国家质检总局缺陷产品管理中心

欧盟对 Arti 大象三轮车实施召回

召回发布日期：2017-11-17

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Arti 大象三轮车

产地：中国

具体型号或识别特征：A-12

缺陷及后果：前轮与三轮车车身之间有空隙，儿童脚趾可能会被卡住，导致受伤。

来源：国家质检总局缺陷产品管理中心

简讯二则

1、11月5日，协会应邀出席第六届童话云和木制玩具节盛大开幕。以“童话云和，链接世界”为主题，本届木玩节吸引了来自各界的行业精英。

2、1月17-19日，第八届中国北方国际自行车、童车玩具博览会在河北省平乡县隆重开幕。我协会秘书处受邀出席。展会期间，协会秘书长胡天明携秘书处人员走访了当地相关童车企业并进行深入交流。

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：宁波市海曙区银润豪景商务广场42号1605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