

# 玩具婴童

# 简报

2017 年第十二期

宁波市玩具和婴童用品行业协会

2017 年 12 月 30 日

---

## 要闻速递

- ❖ 二届二次理事（监事）会议圆满落幕
- ❖ IP 品牌授权对接促“宁波制造”升级“之造”
- ❖ 宁波市出口童车质量安全示范区顺利晋升“国字号”
- ❖ 政策法规
- ❖ 预警专栏
- ❖ 简讯二则



## 二届二次理事（监事）会议圆满落幕

为加强行业交流，凝聚协会力量，加快行业发展，12月9日下午，协会在慈溪杭州湾大酒店三楼聚雍厅会议室召开二届二次理事（监事）会议。宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司、宁波神马儿童用品有限公司、麦克英孚（宁波）婴童用品有限公司、宁波川浪实业有限公司、宁波博林日用品制造有限公司等四十余位协会会长企业和理事企业代表，及秘书处全体成员悉数参加。会议由协会秘书长胡天明主持召开。

2017年协会在新一届以叶伟德为会长的理事会的带领下，围绕“中国制造2025”和工业强市建设目标，立足宁波玩具婴童产业，积极推动产业转型升级，增质提效，大力推进“三品”战略，培育行业企业以技术、标准、品牌、质量为核心的市场竞争新优势。

协会副秘书长周丽萍主要从以下六方面向大会作了汇报：

一、强化自身建设，打造优良组织架构模式

二、拓宽经营思路，提升产业发展新气象

三、强化创新服务支撑力，加快产业转型升级

四、深化主题培训，推进产品质量全面提升

五、以标准引领行业，争创国家出口童车质量安全示范区

六、“强基固本，凝心聚力”，开创玩具婴童新局面

胡天明向大会做了2018年工作思路汇报：一、充分发挥协会桥梁纽带作用，进一步加强秘书处自身建设，强化承接政府职能和水平。二、围绕宁波市推进“中国制造2025”试点示范城市建设，开展行业质量提升。三、以标准引领行业发展。四、持续推进国家级出口童车质量安全示范区建设等。

会议以举手表决的形式讨论通过了关于行业协会、商会与政府脱钩要求新的协会章程修改草案和新修订的《宁波市玩具和婴童用品协会财务管理制度》。

二届二次理事会接受宁波骏



景贸易有限公司王景新辞去二届一次监事会监事长的职务，并提名宁波鄞州万令特种螺钉厂总经理卓光明为协会第二届监事会成员。在随后召开的二届二次监事会上，以举手表决的形式选举产生了新的监事会：

监事长：庄亮 宁波力顺车业有限公司

监事：张望 宁波考工记产品创意有限公司

卓光明 宁波鄞州万令特种螺钉厂

最后，会长叶伟德发表讲话。会长充分肯定了协会秘书处在过去一年的辛勤付出和取得的丰硕成果，同时对秘书处今后工作提出了更高的要求。会长认为我们的协会、我们的玩具和婴童用品行业是一个有凝聚力和战斗力的大家庭，玩具婴童产业不只是单纯的制造业，更肩负着国家未来发展的使命，企业在追求经济效益的时候，不忘初心，发扬真善美，积极为宁波整个产业发展做出贡献。

会议号召宁波玩具和婴童用品行业积极融入国家“一带一路”、“中国制造2025”试点城市建设，以“三品行动”、“供给侧改

革”等重大发展战略为契机，大力推动产业转型升级，为天下孕婴童幸福安康作出贡献。

第二天，协会组织三十余个企业家参加了稻盛和夫经营哲学成果分享会。叶伟德会长的讲话和日本企业家的哲学理念不谋而合。聆听日本企业家如何成功经营起两家世界五百强企业的经验，并在一些有针对性的问题上做了探讨和交流之后，协会企业对稻盛和夫的经营哲学理念有了深入地认识和领悟，更感到受益匪浅。12月10日下午，二届二次理事会圆满落下帷幕。



## IP 品牌授权对接促 “宁波制造” 升级 “之造”

12月15日，在宁波洲际酒店举办了2017中国之造与品牌授权宁波峰会暨IP品牌与宁波制造业对接会。峰会由宁波市文化体制改革与发展工作领导小组办公室、北京大学文化产业研究院主办，宁波市文化产业促进会、宁波市消费品产业办公室、东方意象文创机构、金谷公园——IP生活美学平台承办，宁波市玩具和婴童用品行业协会等协办。协会组织宁波怡人玩具有限公司、宁波蓝兔子玩具有限公司、宁波美乐雅荧光科技股份有限公司、宁波环球娃娃婴童用品股份有限公司等企业共三十多人参加峰会。

本次峰会旨在探讨，在经济全球化发展的时代背景下，传统制造业如何找到IP打造的新模式和产业创新转型新路径，通过和IP代理商、IP企业对接，切实加快提升制造业文化内涵，积极推进传统产业升级改造，提高宁波“智造”水平，全面增强宁波制造业综合竞争力。

中共宁波市委宣传部副部长张文杰和北京大学文化产业研究院副院长、教授向勇进行嘉宾致辞。

张文杰副部长介绍了宁波的文化制造业和文化产业、文化服务业的发展情况，并表达了对宁波文化产业未来发展的深切期盼，希望新兴文化活力能够注入宁波，增强宁波的文化建设软实力。随后，向勇教授解析了习总书记对中国制造业发展的精神指导和商务部外贸发展局为实现多元贸易发展的升级所提出的中国制造的升级所提出的品牌工作计划。同时，向勇教授提出中国工业制造品尤其是居民的日用消费品迫切需要提升品质、提升品牌，达到以品质相称合理的议价水平，要借助第三方的品牌的授权，提升产品的知名度和美誉度，通过智能化和品牌化的双轮驱动，使中国制造业的发展引擎保持持久的强大的动能。

上午，北京大学文化产业研究院副院长、教授向勇，中国保税区出口加工区协会副会长兼秘书长、海关总署加工贸易司原司长张皖生，毕马威中国消费品零售行业信息技术咨询服务合伙人毛健，台湾艺拓国际执行长、台北故宫双品牌厂商曾国源4位专家学者发表主题演讲。他们分别从宏观经济业态、贸易加工业、服装制造业、陶



瓷业的角度，讲述了品牌建设对制造业发展的重要性和紧迫性。

下午，清华大学文化创意发展研究院品牌授权研究中心负责人、北京梦之城文化股份有限公司联合创始人兼董事长于仁国，台湾艺拓国际执行长、台北故宫博物馆双品牌厂商曾国源，欧琳集团总裁、千玉琉璃创始人、中国流行色协会副会长徐剑光，金贝中匠文化创始人、金贝珈蓝投资管理有限公司董事长何洁，奥飞娱乐股份有限公司首席战略官、副总裁李斌，德国红点奖中国红点设计博物馆筹备负责人石振弘，科睿唯安信息服务（北京）有限公司总监宁笔，7位专家

围绕文化创意助力制造业转型升级和IP品牌创新与行业新趋势两大主题开展高峰研讨。此外，还有蘑菇点点、“笨笨的”功夫动漫、精点泰迪、乐比悠悠、象鼻人的世界、新成龙历险记、彩虹宝宝、动漫IP乌龙院8家IP企业带来精彩的路演。

峰会不仅主题鲜明、内容丰富，而且气氛活跃、互动融洽。会场外特别安排了IP展示区和现场商务对接洽谈区，企业可以根据自身的需要，寻找合适的IP品牌进行现场洽谈。峰会持续一整天，企业热情高涨，品牌理念深入人心。

## 宁波市出口童车质量安全示范区顺利晋升“国字号”

2017年12月29日，宁波市出口童车质量安全示范区（国家级）建设工作顺利通过国家质检总局的考核验收，为宁波国家级质量安全示范区建设再添生力军，并有望成为我市第一个以“宁波市”命名的国家级示范区。

宁波是我国重要的童车生产和出口基地，享有“中国童车和儿童汽车安全座椅之都”美誉，生产企业400余家，拥有“妈咪宝”、“宝贝第一”、“神马”、“川浪”、“惠

尔顿”等诸多自主名牌。2016年全市童车行业产值达到120亿元，出口额70多亿元，出口量约占全国25%以上，产品远销欧美等150多个国家和地区。

国家质检总局派出以吴锦昌为组长的四人考评验收小组。出席考核验收的领导小组有宁波市检验检疫局副局长董超，宁波市经济和信息化委员会党委委员、副主任方巍，宁波出入境检验检疫局，宁波市经济和信息化委员会，宁波市商



务委，宁波市质量监督局，宁波市科技局，宁波玩具和婴童用品行业协会会长、宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司董事长叶伟德，宁波市玩具和婴童用品行业协会秘书长胡天明等。

12月28日上午，宁波市出口童车质量安全示范区（国家级）考核验收见面会在宁波市政府行政会议厅举行。会后，考核验收组在宁波市出口童车质量安全示范区办公室对示范区材料进行检查和验收。下午，考核验收组在陪同下参观了宁波市出口童车质量安全示范区（国家级）展示厅，实地走访了两家宁波市出口童车示范区标杆企业宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司和麦克英孚（宁波）婴童用品有限公司。12月29日上午，宁波市出口童车质量安全示范区（国家级）考核验收总结会上，考核验收组组长吴锦昌处长肯定了示范区建设成效并公布了考评结果，宁波市检验检

疫局副局长董超，宁波市经济和信息化委员会党委委员、副主任方巍，以及宁波市经济和信息化委员会消费品产业办主任虞伟民分别发表讲话，对示范区进一步整改和建设工作进行表态。至此，宁波市出口童车质量安全示范区（国家级）考核验收圆满收官。

目前，宁波正围绕“中国制造2025”推进制造业转型升级，推动出口产品质量安全示范区建设，是改造提升现有制造业集聚区，推动产业集聚向产业集群转型的有效手段，也是推动传统产业向中高端迈进的有力武器。宁波出口童车质量安全国家级示范区的顺利验收，表明童车产业链协同高效、核心竞争力强、公共服务体系健全，能够为提升宁波制造出口形成新的竞争优势，同时助力“中国制造2025”试点示范城市建设更好更快发展。



## 政策法规

### 加拿大向 WTO 提交修订磁性玩具法规

近日，加拿大向 WTO 提交了关于修订磁性玩具法规的 G/TBT/N/CAN/535 号技术贸易措施通报。提案的新规主要参照美国玩具标准 ASTM F963 和欧盟标准制定，评议将于 2018 年 1 月结束，正式实施后所有进入加拿大市场的磁性玩具及带磁性小零件都必须符合新规要求，否则将面临通报、召回甚至处罚等后果。

玩具安全历来是市场监管重点，由于事故频发，近年来颇为流行的磁性玩具格外受到关注。

我国 2016 年正式生效的玩具标准 GB 6675.2 就已新增了磁体和磁性部件要求。而美国除了 ASTM F963 对磁性玩具的限制

外，消费品安全委员会 (CPSC) 从 2011 年就开始禁止销售“巴克球”类磁性玩具，即使定位为成人使用的也要求召回，并对多家反对禁令的企业发起诉讼。

今年 11 月 3 日，CPSC 发布最终决议，判定类似巴克球的磁性套装商品对儿童存在严重风险，进口和销售此类商品均属非法。加拿大此次提交的修订案则规定，可以放入测试筒的磁性玩具及小零件的磁通量必须小于 50 高斯（磁性强度单位），小零件测试应使用不超过 4.45 牛的力。而且，玩具在完成浸泡、跌落等其他项目测试后，必须仍然符合标准。“磁性玩具”安全门槛趋严已成趋势。

### 美国 CPSC 批准 ASTM F963-17 为强制安全标准

此前美国 CPSC 发布最终规则 (82 FR 57119)，通过 ASTM F963-17 为新的玩具安全强制标准。该规则将于 2018 年 2 月 28 日生效，除非 CPSC 在 2018 年 1 月 3 日前收到有效的反对意见。CPSC 通过了 ASTM F963-

17 中除条款 8.20.1.5 (5) 之外的所有条款为强制性条款，因为条款“8.20.1.5 (5) 新增豁免声明”降低了安全性。

ASTM F963-17 更新内容包含各种语法更正、句式结构统一，以及两个具体条款的变更：



4.21.2.3 条款中有关射弹玩具和 8.20.1.5 (5) 发声玩具的规定。

ASTM F963-17 将 维 持 ASTM F963-16 所规定的过渡期。在 2019 年 2 月 4 日之前，CPSC 接受能力范围包含 ASTM F963-11 各 章 节 ( 或 ASTM F963-

07e1，条款 4.27- 玩具箱 ) 的 CPSC 认可实验室出具的 ASTM F963-17 的测试报告。

玩具出口美国，需要符合 ASTM F963，且相关测试必须在 CPSC 认可的第三方实验室进行。

来源：鑫宇环检测

## 俄罗斯进口产品推新规 包裹需提交 TIN 税号

俄 联 邦 海 关 署 ( Federal Customs Service ) 正实行一项新制度，自 12 月 7 日起，包括 DHL Express、UPS、SPSR Express、DPD 和 Pony Express 在内的五家物流企业需验证入境包裹，收件人必须提供 TIN ( 纳税标识号 )、以及所售产品的截图或链接来证明其价值。其它物流公司和 Post of Russia 则继续执行原来的制度。对于很多物流公司来说，海关的这个新要求预计会延迟包裹的交付。

该法令是由俄联邦海关署总长 Vladimir Bulavin 于 11 月 24 日签署，制度执行日期为 2017 年 12 月 7 日至 2018 年 7 月 1 日。“为了记录个人所收到的所有商品的价值和重量，消费者必须在一个月内提供 TIN，从而减少进口风险。”

11 月 28 日，俄 联 邦 海 关 署 和 快 递 公 司 协 会 ( AEP ) 以 及 16 家 物 流 公 司 代 表 针 对 TIN 提 交 和 产 品 价 格 截 图 等 问 题 进 行 了 讨 论。 之 后，SPSR、CDEC、

Boxberry、Pochtoy.com 和 Shipito 等物流公司纷纷向电商卖家客户发出警告。

这些快递公司是物流行业的中流砥柱，他们服务于大型购物网站，例如全球速卖通 ( SPSR )，或 Net-a-Porter 和 Farfetch。

新制度开始试行后，一些快递公司出现了问题。俄新社报道称：“数千个包裹因没有 INN ( 俄罗斯个人税号，即 TIN ) 而滞留在海关和航空公司的仓库里。” DPD 快递公司代表也表示出现货物累积和交货延迟的情况。

消费者进行包裹登记时，只需要填写税号。

全球速卖通也发出通知，要求俄罗斯消费者尽快提交 TIN 税号。自 12 月 17 日起，当俄罗斯消费者在速卖通网站或最新版 App 购物时，需要填写 TIN 字段。

来源：雨果网





## 尼日利亚发布强制性新规：所有集装箱货物必须打托盘

根据尼日利亚财政部和海关最新决定，出口至尼日利亚的货物从2018年1月1日起都要求必须装在托盘上！（按标准离港日：经驳船或内陆运输货物以驳船出运日为准）

尼日利亚财政部长 Kemi Adeosun 表示，此举将有利于尼方对进口货物的查验，目前该国正在推进在港口和边境安装查验扫描仪的工程，以加快货物查验速度。

马士基对此还出了一版 FAQ，整理了新规的常见问题，扼要翻译如下：

1. 什么是 palletization policy？

为方便检验、提高速度，尼日利亚海关要求所有进口的集装箱货物必须打托盘。

2. 该项规定何时开始实施？

2018年1月1日起实施，在此之前装运上船离港的货物不受影响。

3. 哪种托盘合适？

托盘尺寸为 40'x 48'，承重 1000 公斤。但目前尚未收到官方对此的具体通知。

4. 哪些货物类别可豁免货盘化要求？

a. 重金属，例如扁钢片、铝线圈等。

b. 可自行从集装箱内进出的机动车辆、可移动的供气瓶、消防设备等。

c. 与内壁留有 2 英尺的空间以便在集装箱内进行检查的货物。

d. 具有特定方便进行检查拆箱安全处理程序的敏感或易碎的机械。（必须有相关的通道以便海关人员进入集装箱进行检查）。

尼方表示，会在财政部或尼日利亚海关服务部官网公布完整而详细的关于允许放行的非货盘化货物清单。（目前尚未公布）

可通过以下网站关注尼官方通知：

尼日利亚财政部官网( <http://www.finance.gov.ng/> )

尼日利亚海关官网 ( <https://www.customs.gov.ng/> )

建议最近出货尼日利亚的外贸人与货代、尼日利亚收货人保持联系，并按照收货人的指示装载货物。若有未进行货盘化的货物于2018年1月1日后装船，托运人和收货人可能面临制裁，包括处罚或被要求把货物再出口。

来源：WTO 检验检疫信息网



## 预警专栏

## 磁性玩具出口质量风险预警

磁性玩具一直作为儿童益智用品颇受市场欢迎，但幼小的宝宝们缺乏自我保护意识，什么都爱往嘴里塞，磁性玩具屡成儿童事故元凶。如果磁性玩具设计上过于小巧，就可能导致小磁体的尺寸不符合安全要求，很容易引起儿童意外吞食事故。比如巴克球等这类完全由磁球构成的物品。

一些新奇玩具中的磁性零件也存在巨大隐患。因为除了呼吸道堵塞危险外，小磁体还会在消化道内相互吸引，导致胃肠穿孔、梗阻等严重后果。今年10月，贵州一男童就因误吞了“磁性笔”中的磁珠而引发10多天的疼痛，最终造成肠胃穿孔。

近两年来，欧美累计发布近30起针对中国产磁性玩具的不合格通报，涉及磁体魔方、钓鱼玩具等诸多商品。

玩具安全历来是市场监管重点，由于事故频发，近年来颇为流行的磁性玩具在全球范围都格外受到关注。“磁性玩具”安全门槛趋严已经成为趋势。

## 中国

我国在2016年正式生效的玩具标准GB 6675.2新增了磁体和磁性部件要求。

## 美国

除了受到ASTM F963对磁性玩具的限制的保护外，他们的消费品安全委员会（CPSC）从2011年就开始禁止销售“巴克球”类磁性玩具（即使定位为成人使用的也要求召回），还对多家反对禁令的企业发起诉讼。今年11月3日，CPSC发布最终决议，判定类似巴克球的磁性套装商品对儿童存在严重风险，进口和销售此类商品均属非法。

## 加拿大

就在上个月4日，加拿大向WTO提交了关于修订磁性玩具法规的G/TBT/N/CAN/535号技术性贸易措施通报。

提案的新规就主要参照了上述的美国玩具标准ASTM F963和欧盟标准制定，要求可以放入测试筒的磁性玩具及小零件的磁通量必须小于50高斯（磁性强度单位），小零件测试应使用不超过4.45牛的力。而且，玩具在完成浸泡、跌落等其他项目测试后，必须仍然符合标准。这项评议将于2018年1月结束，正式实施后所有进入加拿大市场的磁性玩具及带磁性小零件都必须符合新规要求，否则将面临通报、召回甚至处罚等后果。

玩具等儿童用品是我国的出口优势产业，但是国外技术性壁垒提高导致的应对成本增加也给不少企业带来困扰。据企业反映，目前每款玩具按照欧美标准进行全套检测的费用已高达万元，而因技术壁垒引发的国外退货、召回等问题还会带来订单流失、货款纠纷，给企业发展蒙上阴影。虽然与欧盟、美国相比，加拿大的消费品监管相对宽松，但近年来加拿大频繁修订消费品法案，要求基本等同美国，监管明显趋严了。

无论出于跨越市场准入门槛，还是保护小小消费者们的生命安全，在此提醒各位玩具出口企业增强产品标准意识，加强对国外技术壁垒的研究。对磁性玩具等风险较高商品，要加贴警示语，并严格按进口国标准检测，保证小磁体尺寸等项目都符合规定要求。

大人小孩子们在选购玩具的时候也要注意产品中是否存在小磁体，一定仔细阅读相关的警示说明并做好监护，尽量不要让8岁以下儿童接触磁性玩具，以防意外发生。

来源：嘉峪检测网



## 欧盟对 Zinc / HY-PRO FOLDING INLINE SCOOTER 滑板车实施召回

召回发布日期：2017-12-22

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Zinc / HY-PRO FOLDING INLINE SCOOTER 滑板车

产地：中国

具体型号或识别特征：Fuse 03946

缺陷及后果：由于多次制动，火花石遭磨损，制动效果降低，可能会导致事故。

来源：国家质检总局缺陷产品管理中心

## 欧盟对 Special Forces (特种部队) 玩具枪套装实施召回

召回发布日期：2017-12-22

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Special Forces (特种部队) 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：12067

缺陷及后果：玩具发出的声音太大。如果玩具靠近耳朵使用，可能会有损听力。

来源：国家质检总局缺陷产品管理中心

## 简讯二则

1、12月11日下午，宁波出入境检验检疫局监管处处长朱忠康、甬城办副主任孙肖鹏、甬城办科长蒋勇莅临协会，对宁波市出口童车质量安全示范区（省级）国家级建设申报工作进行指导，并为迎接国家质检总局考评验收组月底来甬验收作相关工作安排。

2、11月30-12月1日，协会组织企业积极参加由宁波市检验检疫协会主办的ISO9001:2015质量管理体系新标准及实战强化培训班。本次培训共计100余人参会，实行质量管理体系认证，可以更有效的提升企业品牌形象，强化品质管理，稳定经营运作，提高企业效益，增强客户信心，扩大市场份额，对企业发展具有巨大的促进作用。

### 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](http://www.nbtjpa.cn)

电子邮箱：[nbtjpa@126.com](mailto:nbtjpa@126.com)

会员服务部：0574-87748901

综合办公室：0574-87748902