



宁波市玩具和婴童用品行业协会

2020 年第十二期

2020年12月31日

协会动态

- 协会举行“内外双循环经济新格局”企业协作研讨会
- 携手中东欧，协会参加“一带一路”国家工商会经贸合作线上交流会
- 《八音琴机芯》标准启动会暨研讨会顺利举行
- 匠心铸就“品字标”
- 深化产教融合，打造高质量发展新引擎
- 秘书处参加宁波市文体用品产业集群规划（2019-2025）修编研讨会
- 坚持创新，与众不同——协会会员单位明锐设计获设计业大奖
- 协会企业入选宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单
- 宁波市婴童产业创新服务综合体落户杭州湾

行业资讯

- 2020 妈妈群体报告：95 后成主力军，母婴消费趋向精细化、品质化和创新化

外贸预警

- 2020 年第十二期外贸预警信息

协会举行“内外双循环经济新格局”企业协作研讨会

11月26日，协会组织企业在宁波惠尔顿婴童安全科技股份有限公司举行“内外双循环经济新格局”企业协作研讨会。宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司、宁波市恒兴玩具有限公司、宁波川浪实业有限公司、宁波希禾儿童用品有限公司、慈溪市福贝贝儿童用品有限公司、宁波惠尔顿婴童安全科技股份有限公司、宁波优贝车业有限公司、宁波咕咚创意科技有限公司等企业出席会议。

胡天明秘书长对“双循环”的背景、理由及重要意义进行了介绍。随后，各企业代表分享了在新冠疫情常态化及中美关系日益紧张的情况宁波玩具婴童企业所遇到的情况和面临的问题。企业均表示，在疫情初期，海外订单骤减，3月份以后才开始复苏，5月起开始逆势猛增。而目前又面临劳务派遣人工成本过高、原材料价格上涨，汇率持续下跌，海运空运费暴涨，一柜难求等局面，企业需在“双循环”新发展格局下拓展新的机遇。

各企业代表对“双循环”新格局下产业链创新发展的主要思路进行了研究讨论。创新驱动是高质量发展的本质要求。一是通过产学研用一体化建设，联合生态伙伴，打造自有品牌创新体系，增强产品的唯一性。二是产业转型升级、建设智能化生产基地，用智能制造技术和精益生产管理模式代替落后生产力。三是借助电商平台大数据精准营销，不断激发消费新活力。电商是“双循环”的润滑剂和加速器，不仅是外销型企业转内销的短期“救急”销售渠道，而且能够成长为长期开拓国内市场的主阵地，进一步助力国内外双循环。

携手中东欧，协会参加“一带一路”国家工商会经贸合作线上交流会

12月4日，由中国贸促会贸易投资促进部主办，中国贸促会（中国国际商会）培训中心、中国—中东欧国家联合商会宁波联络办公室共同承办的“一带一路”国家工商会经贸合作线上交流会（中东欧）宁波分会场在宁波海逸大酒店举行。

交流会以“云汇中东欧、供需贸促牵”为主题，旨在聚焦中国与中东欧经贸合作，为参会各企业、商协会提供信息互通平台。通过线上线下结合的方式云端“思变”，共探“一带一路”沿线国家和地区投资贸易与合作交流，聚焦发展新业态、新模式、新商机，保持合作热度、密度和质量。

开幕式中，中国贸促会贸易投资促进部副部长俞海燕、外交部中国—中东欧国家合作事务特别代表霍玉珍宁波贸促会会长徐光宪、阿尔巴尼亚创业促进部产业部主管科斯蒂纳分别致辞，中国贸促会专家、中国人民大学国际关系学院教授王义桅就“一带一路”与“双循环”如何同频共振进行分享，为参会企业提供新形势下的合作新思想。合作区副主任田永彬在中东欧名优产品及经贸合作线上交流会环节就经贸合作需求进行了重点推介，并详细介绍了“三基地一中心”发展情况及经贸需求。中国和中东欧国家商协会、企业代表以及专家学者出席本次会议，协会受邀参加并组织宁波市恒兴玩具有限公司等20余家企业参加本次交流会。

《八音琴机芯》标准启动会暨研讨会顺利举行

标准在工业经济转型升级中一直都发挥着重要的引领和支撑作用，制定标准也是行业话语权的一种体现。5月28日，浙江制造“八音琴机芯”标准研制启动会暨研讨会在宁波韵声机芯制造有限公司举行。全国玩具标准化技术委员会、宁波市标准化研究院、北仑区市场监管局、通标标准技术服务有限公司等单位的十余名专家到会参与研讨。协会秘书长胡天明到会参加研讨。

韵升机芯主持制定了行业标准——八音琴机芯技术要求（QB/T4889-2016）。总经理应新异表示，作为此次八音琴机芯“浙江制造”标准的主要起草单位，公司将充分利用好自身产品的技术优势，通过标准的制定来进一步规范引领行业的持续发展，促进产品质量提升和迭代升级，促进传统制造业高质量发展。

当天的会议对标准的前期研制准备情况以及标准文本的主要内容进行了汇报，专家们各抒己见、积极参与研讨，给出了不少有针对性的意见与建议。会议还讨论了标准后续修改及验收准备的相关事宜。未来，协会也将继续加强与企业、专家的沟通协作，抓紧落实标准研制任务，不断开拓进取，完善玩具婴童用品标准体系，进一步助力行业高质量发展。

匠心铸就“品字标”

据浙江省品牌建设联合会公告，协会会员单位——宁波贝驰儿童用品有限公司的高脚椅通过《儿童餐椅》浙江制造团体标准认证，同时获准授权使用浙江制造“品字标”品牌标志。截止目前，协会已有8家企业共计16个产品系列通过“品字标”浙江制造品牌认证。

宁波贝驰儿童用品有限公司是一家集研发设计、生产、销售和服务于一体的专业婴儿用品生产厂家，主要生产儿童汽车安全座椅、儿童餐椅，游戏床等婴童用品。公司以安全舒适、高端的品位、可靠的质量为生产，引进德国高端技术，每一款产品都通过相关法律法规测试要求，拥有完善的质量控制体系，严格把关每一生产环节保证产品的安全性能。

近年来，公司积极参与行业标准化建设，主动参与《儿童推车》、《儿童餐椅》团体标准应用，行业对标达标、质量提升行动，以标准化打造公司质量体系，取得了良好的效果。此次获得高脚椅品字标认证正是公司向更高标准化自我要求的重要体现。

“品字标”品牌建设作为省、市政府重点工作之一，是提高玩具婴童产业质量水平、加速建成“246”万千亿级产业集群、促进我市经济高质量发展的一项重要举措。2020年，宁波市市场监督管理局在玩具等5个行业内率先开展宁波市“品字标 浙江制造”品牌建设行业试点工作，协会将以此为契机，持续发挥行业协会和行业标准化技术委员会作用，深化行业标准化改革，以高标准、高质量为要素手段推动产业高质量发展，营造全行业企业争创“品字标”品牌的良好氛围。

深化产教融合，打造高质量发展新引擎

对于进一步深化应用型高校的转型发展，推进教育改革和创新，加快推进应用型高校建设，助力传统制造业在 5G、人工智能、大数据时代转型升级，12 月 15 日上午，宁波幼儿师范高等专科学校视觉传播设计与制作专业 2021 届学生毕业作品汇报展开幕式在和丰创意广场拉开帷幕。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、常务副会长宁波市恒兴玩具有限公司总经理肖霞芬、会员代表宁波优优象教育科技有限公司总经理马达飞受邀出席开幕式并为获奖学生颁奖。

宁波和丰创意广场投资经营有限公司副总经理周佳奇、宁波幼儿师范高等专科学校党委副书记沈群、浙江万里学院设计艺术与建筑学院院长周斌、宁波幼儿师范高等专科学校贤江艺术与体育学院副院长黄雅云出席会议并致辞。

在协会与宁波和丰创意广场的牵线搭桥下，我会常务副会长单位宁波市恒兴玩具有限公司与宁波幼儿师范高等专科学校贤江艺术与体育学院签署校企合作，公司设计总监孙怡人被宁波幼儿师范高等专科学校特聘教授。

会后，宁波和丰创意广场经营集团有限公司、浪尖设计公司、宁波大学潘天寿艺术设计学院等高等院校与我会企业在协会秘书处就创意设计如何更好的助力玩具婴童产业发展召开专题交谈会。

新冠疫情的全球大流行改变了多领域的生产和贸易模式，深化产教融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，是推动教育优先发展、人才引领发展、产业创新发展、经济高质量发展相互贯通、相互协同、相互促进的战略性举措。

本次活动为我市玩具和婴童用品企业提供了更加精准优质的人才对接服务，对助力高校设计成果孵化、转化和产业化，助推行业转型升级高质量发展发挥了重要作用。

秘书处参加宁波市文体用品产业集群规划 (2019-2025) 修编研讨会

12月11日，市经信局在宁波发展大厦召开《宁波市文体用品产业集群发展规划（2019-2015）》（修编）研讨会。参加会议的有：市经信局消费品工业处叶志刚处长、王延平副处长，宁波国际投资咨询有限公司咨询研究院谢瑜院长、胡滨副院长。玩具、文具和休闲三家协会秘书长应邀参加会议。

会上，宁波国际投资咨询有限公司咨询研究院李博亚详细介绍了《宁波市文体用品产业集群发展规划（2019-2015）》（修编）的主要内容，与会秘书长针对“规划”内容结合本行业特点，提出了许多修改建议。

《宁波市文体用品产业集群发展规划(2019-2015)》(修编)是以《浙江省工业转型升级领导小组关于深入推进传统制造业改造提升2.0版的实施意见》、《宁波市推进制造业高质量发展“十四五”规划总体思路》为指导，与《宁波市“十四五”文化产业发展规划》精神相衔接，是加快构建国内大循环为主体，国内、国际双循环新发展的纲领性文件，如何科学编制《规划》具有重要的意义。

下步，秘书处将继续深入走访调研，积极建言献策，组织做好《规划》的编制和落实工作。

会议由王延平副处长主持。

坚持创新，与众不同——协会会员单位明锐设计获设计业大奖

2020年12月，由协会会员单位宁波明锐设计有限公司团队打造的具有独特记忆力的网红产品“小圈圈”扭扭车因其与众不同的设计理念与创新的外观设计荣膺2020年金点设计奖，同时，它荣获2020年中国优秀工业设计奖的复评入围资格！

金点设计奖源自1981年，创立于中国台湾，是全球华人市场具有权威性与影响力之专业设计奖项，旨在褒扬杰出的创新设计产品与作品。

CEID，即中国优秀工业设计奖，是我国工业设计领域唯一经中央批准设立的国家政府奖项，旨在表彰具有引领性、前瞻性设计创新的项目及单位，展示我国工业设计优秀成果，营造工业设计良好发展氛围，推动制造强国建设。

由明锐设计打造的这款“小圈圈”儿童扭扭车灵感来源于童年时的甜甜圈、奥利奥、麦丽素、薄荷糖的“小圈圈”，唤醒了大人们儿时的记忆，用独特的构思来产生用户的共鸣。

“小圈圈”儿童扭扭车

车身采用圆润柔和无棱角的线条，参考了车辆来往的环形公路，以及赛车蓄势待发的跑道，座椅面积宽敞，黄蓝撞色明快亮丽，彰显了宝宝满满的好奇心和天生爱动的成长个性。

明锐设计用这一款“小圈圈”儿童扭扭车诠释了扭扭车的新风尚，扭扭车也从诸多作品中脱颖而出，获得了2020年金点设计奖，以及2020年中国优秀工业设计奖的复评入围资格。

协会企业入选宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单

近日，根据宁波市经信局发布的《关于公布宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单及通过复核的第一批市级制造业单项冠军培育（示范）企业名单的通知》文件，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被列入宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单，同时，协会会长单位宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司和常务副会长单位麦克英孚（宁波）婴童用品有限公司作为2017年遴选认定的第一批市级制造业单项冠军培育企业通过复核。截止目前，协会已有7家企业入选宁波市制造业单项冠军培育企业名单。

制造业单项冠军企业是指长期专注于制造业某些特定细分产品市场，生产技术或工艺国际领先，单项产品市场占有率位居全球前列的企业，代表了全球细分行业的最高发展水平、最强市场实力，是全球制造企业的第一方阵、“中国制造”的排头兵。

目前，宁波市正在全力打造制造业单项冠军之城，为制造强国探路的“战鼓”再次擂响。协会也将鼓励和引导企业技术创新、质量提升、品牌培育、提档进位，聚焦“专精特新”，为我市打造单项冠军之城和制造业高质量发展做出更大的贡献。

协会企业入选宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单

近日，根据宁波市经信局发布的《关于公布宁波市第四批制造业单项冠军培育企业名单及通过复核的第一批市级制造业单项冠军培育（示范）企业名单的通知》文件，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被列入宁波

协会动态

市第四批制造业单项冠军培育企业名单，同时，协会会长单位宁波妈咪宝婴童用品制造有限公司和常务副会长单位麦克英孚（宁波）婴童用品有限公司作为2017年遴选认定的第一批市级制造业单项冠军培育企业通过复核。截止目前，协会已有7家企业入选宁波市制造业单项冠军培育企业名单。

制造业单项冠军企业是指长期专注于制造业某些特定细分市场产品市场，生产技术或工艺国际领先，单项产品市场占有率位居全球前列的企业，代表了全球细分行业的最高发展水平、最强市场实力，是全球制造企业的第一方阵、“中国制造”的排头兵。

目前，宁波市正在全力打造制造业单项冠军之城，为制造强国探路的“战鼓”再次擂响。协会也将鼓励和引导企业技术创新、质量提升、品牌培育、提档进位，聚焦“专精特新”，为我市打造单项冠军之城和制造业高质量发展做出更大的贡献。

宁波市婴童产业创新服务综合体落户杭州湾

根据市科技局发布的《关于2020年度宁波市产业创新服务综合体建设名单的公示》文件获悉，宁波市婴童产业创新服务综合体被列入2020年度市级建设名单。

宁波婴童产业创新服务综合体以“开放、协同、共享”的原则，由宁波杭州湾新区开发建设管理委员会牵头，以宁波妈咪宝创新研究院有限公司为核心，联合政府、行业协会、检验建设中心、标准化研究机构、科研院校、行业龙头企业联合打造质量检验检测、认证与标准公共服务平台、技术研发创新平台、产学研公共服务平台、合格原料供应商公共服务平台、线上线下同步销售平台、科技金融服务平台六大平台，以宁波246万千亿级产业集群建设为奋斗目标，助推宁波婴童产业跨越式发展，争当文体产业“重要窗口”模范生。

2020 妈妈群体报告：95 后成主力军，母婴消费趋向精细化、品质化和创新化

导读

以 95 后为代表的新生代逐步成为妈妈群体的主流，新生代妈妈受教育程度以及生活水平较以往都有了大幅提升，使得她们在育儿观念、育儿行为、消费观念以及消费行为方面出现了新的特征，这将加速推进母婴市场升级变革。

随着时代和社会的进步，以听取长辈意见为传统的育儿理念日渐甚微，妈妈群体偏好更科学更可靠的育儿理念，其中陪伴体验式育儿理念在新生代妈妈群体的推崇下快速渗透发展。

近期，iiMedia Research(艾媒咨询)发布了《2020 年中国 95 后妈妈群体行为习惯洞察报告》，围绕中国妈妈群体生活生育背景环境、95 后妈妈群体行为习惯洞察(包括消费决策、育儿理念及孕期前后消费偏好等)及母婴行业发展趋势等进行分析解读。

中国女性育儿观念完善，95 后妈妈荣升主流

国家以 1%人口变动为抽样样本进行调查的数据显示，近年来 6 岁及 6 岁以上接受大专及以上学历教育的女性人数逐年增加。艾媒咨询分析师认为，女性受教育程度的整体提升，加速了社会育儿观念的完善，进而产生了不同代际妈妈群体差异化的育儿行为。

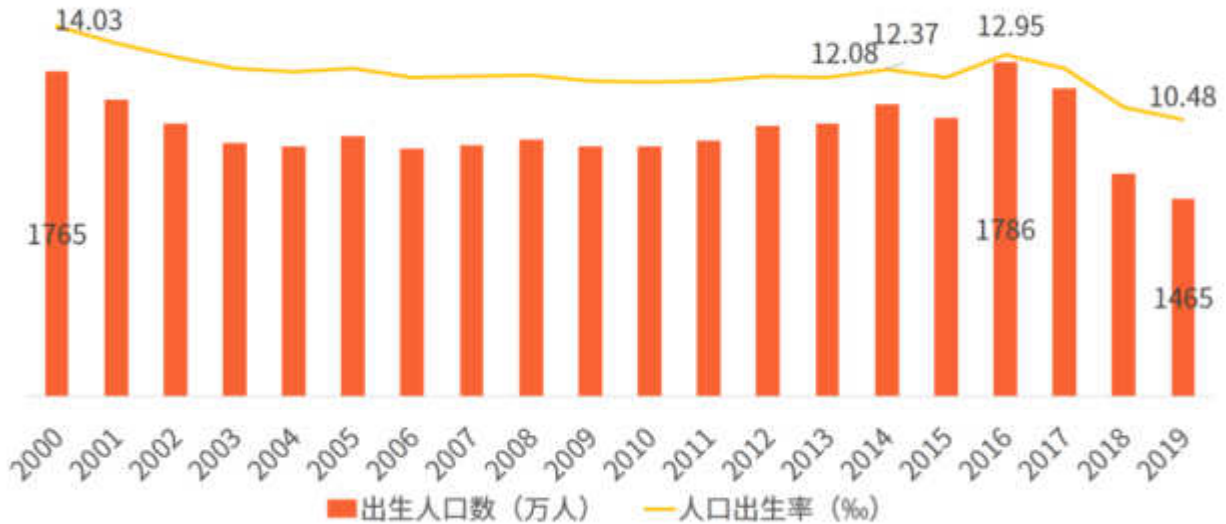
数据显示，2016 年中国二孩全面放开后，出生人口攀至 1786 万，创下近 20 年新高，但随后出现下降，2019 年中国人口出生量为 1465 万人，人口出生率为 10.48%。

中国人口出生率持续下降，全面二孩政策不及预期



2000-2019年中国人口出生数量及人口出生率

China's population and birth rate from 2000 to 2019



在经济发展的过程中，人们的婚姻观念、生育观念都发生了变化，晚婚晚育、少生优生成为不少人的选择。

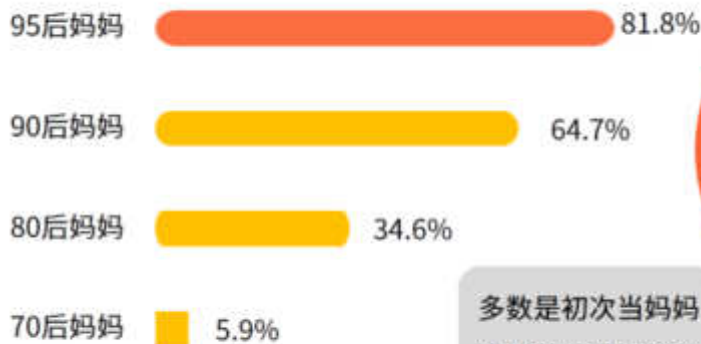
按生育年龄来分，第一孩次和第二孩次出生人口数量都主要集中在25至29岁生育年龄段；其次是30至34岁育龄阶段。这说明，更多人偏好在25至34岁期间生育，95后育龄妇女也因此成为妈妈群体的最主要构成。

按地域来分，95后受访妈妈主要集中在低线城市，其中四线及以下城市占比达56.5%。这说明，95后妈妈主要集中在低线城市，与近年来一二线生活工作压力大、晚婚晚育接受度高有明显关联。

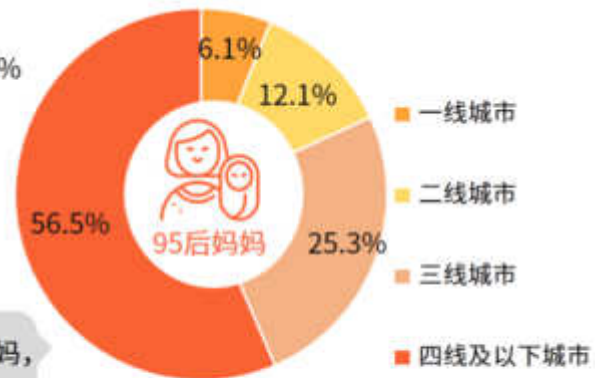
95后受访妈妈是新手妈妈主力军，主要集中在低线城市



2020年中国不同代际新手妈妈自我核查比例情况
Proportion of self verification of new mothers in different generations in China in 2020



2020年中国95后妈妈地域分布情况
Regional distribution of post-95 mothers in China in 2020



多数是初次当妈妈，
生娃养娃缺乏经验。

注：新手妈妈是指养娃经验不足的妈妈，相对于老手妈妈以及内行妈妈而言
数据来源：艾媒数据中心(data.ilmedia.cn)

样本来源：草莓派数据调查与计算系统 (Strawberry Pie)
样本量：N=2313；调研时间：2020年8月

其中，全职妈妈群体整体数量相对较少，以不同代际妈妈群体来看，95后及90后全职妈妈比例相对较高，占二成左右。全职妈妈的开支最主要依赖伴侣，其次是父母、公婆。艾媒咨询分析师认为，新生代妈妈群体育儿观念的转变以及家庭成员的经济支持是全职妈妈比例上升的主要原因。

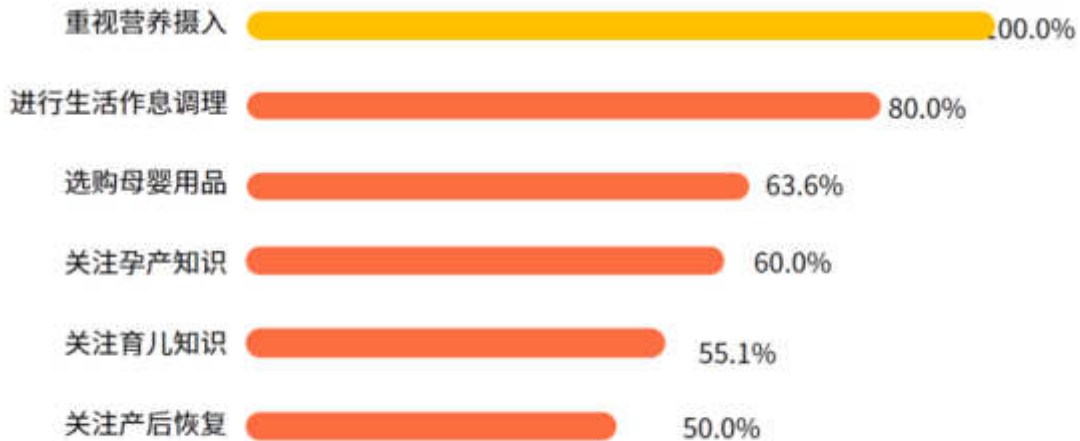
95后妈妈爱健康也爱美丽，更易被社区和平台“种草”

iiMedia Research(艾媒咨询)数据显示，受访的95后妈妈普遍表示在备孕阶段就逐步开启孕期模式，提前进入妈妈角色，具体表现为在备孕阶段就开始重视营养摄入、进行生活作息调理、选购母婴产品等。

95后新生代萌妈备孕阶段逐步进入孕期模式



2020年中国95后妈妈备孕阶段主要关注内容
Main contents of pregnancy preparation stage of post-95 mothers in China
in 2020



数据来源：艾媒数据中心(data.iimedia.cn)

样本来源：草莓派数据调查与计算系统 (Strawberry Pie)
样本量：n=208；调研时间：2020年8月

在备孕阶段，受访的95后妈妈关注较多的前五项产品主要集中在健康产品服务领域，以产检、唐筛等为代表的孕检服务排在首位，占比达80.3%，其次是孕期营养品，占比为65.9%；孕期瑜伽占63.2%。

艾媒咨询分析师认为，随着社会发展和进步，国民健康意识的整体水平不断提升，新生代妈妈群体不仅关注宝宝健康，更多的展示了对自我健康的关注。

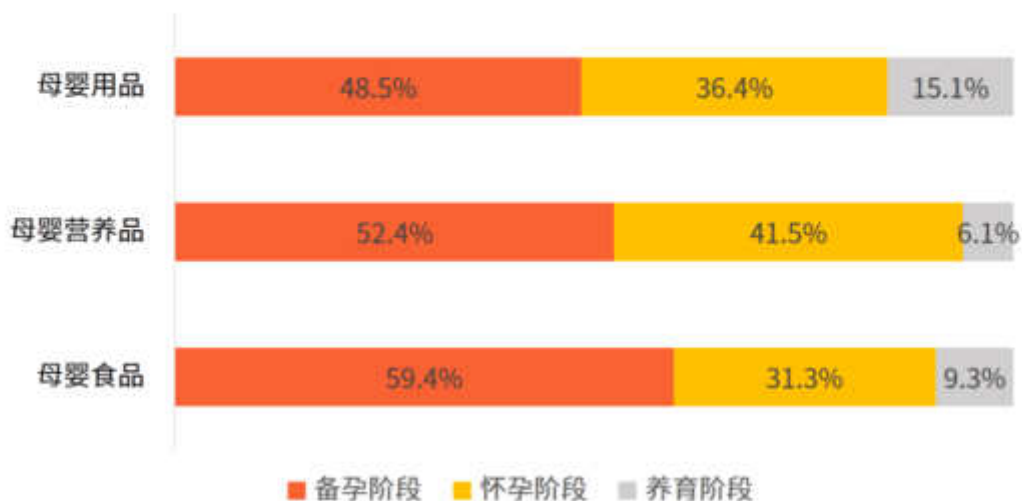
值得注意的是，受访95后妈妈群体提前购买母婴产品的现象较为普遍，尤其是对母婴食品和营养品的选购，在备孕阶段开始的占59.4%、52.4%。其中，受访95后妈妈群体在母婴产品消费的过程中，优先考虑的前三位因素分别是健康、安全以及品质，占比分别达87.9%、84.8%、72.7%。

多数95后妈妈备孕阶段购买母婴食品居多



2020年中国95后妈妈母婴产品首次消费时段调查

Survey on the first consumption period of maternal and infant products of post-95 mothers in China in 2020



数据来源：艾媒数据中心(data.iimedia.cn)

样本来源：草莓派数据调查与计算系统 (Strawberry Pie)
样本量：n=208；调研时间：2020年8月

艾媒报告中心：report.iimedia.cn ©2020 iiMedia Research Inc

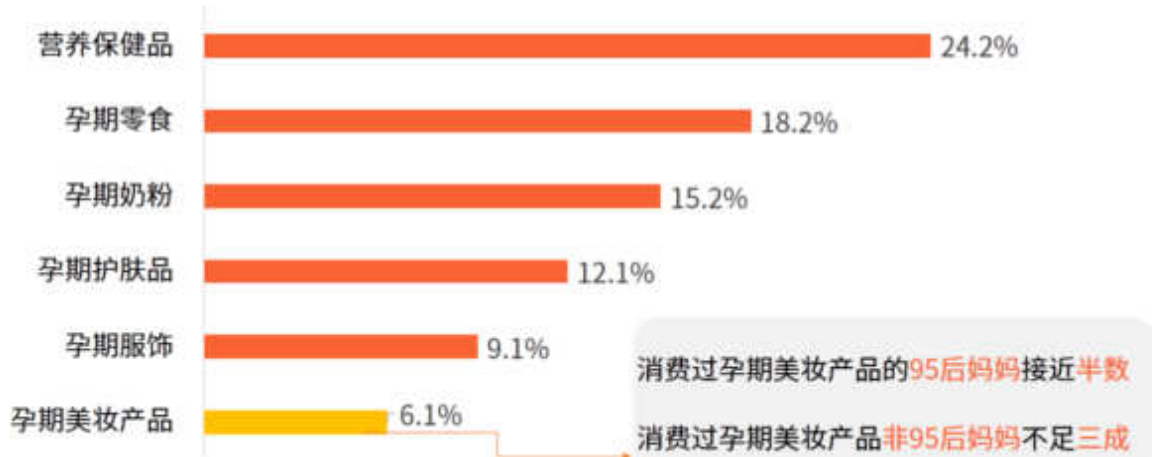
而随着颜值经济的兴起加速培育了年轻消费者对美妆产品的消费习惯，即便是孕期也要注重颜值美丽。iiMedia Research(艾媒咨询)数据显示，受访95后妈妈群体在孕期阶段，对不同产品的消费频率各异，其中营养保健品的消费频率排在首位，高频消费的人数达24.2%。孕期美妆产品高频消费人数为6.1%，相对较少，但95后妈妈对美妆产品的消费率整体高于其他代际妈妈。

95后妈妈营养保健排首位，精致美丽不能丢



2020年中国95后妈妈孕期产品消费高频比率情况

High frequency consumption rate of post-95 pregnant women in China in 2020



注：高频是指消费频次较高，达到或接近日均的频率
数据来源：艾媒数据中心(data.iimedia.cn)

样本来源：草莓派数据调查与计算系统 (Strawberry Pie)
样本量：n=208；调研时间：2020年8月

艾媒报告中心：report.iimedia.cn ©2020 iiMedia Research Inc

95后妈妈对美丽的重视程度，除了体现在孕期使用美妆产品方面，对体型的变化也保持高度关注，超八成在产前就有意识关注产后体型恢复内容。

而在孕育后，多数95后妈妈在食物以及用品方面，为自己的消费金额较孕育前增加较多，尤其在用品领域，孕育后消费金额明显上升的受访者比例占48.5%。

在母婴相关内容获取方面，iiMedia Research(艾媒咨询)数据显示，54.4%受访95后妈妈表示母婴社区类平台是其获取母婴相关内容的主要渠道；其次是内容社交平台，占比为30.3%。此外，受访95后妈妈还透露她们通过母婴社区类产品获取的信息以孕产和育儿知识为主。

这表明，95后妈妈多为互联网“原住民”，相较于其他代际人群，她们对互联网渠道的依赖程度更高，也更偏好通过社区类平台获取真实可靠的信息或知识。

此外，受访 95 后妈妈也更易被母婴社区类、综合电商类、短视频平台类三大系列产品“种草”，占比分别为 34.5%、28.1%、18.7%。

95后妈妈更易被母婴社区和综合电商平台“种草”



2020年中国95后妈妈母婴产品“种草”平台偏好调查

Survey on preference of "grass planting" platform for mother and infant products of post-95 mothers in China in 2020



数据来源：艾媒数据中心(data.iimedia.cn)

样本来源：草莓派数据调查与计算系统 (Strawberry Pie)
样本量：n=208；调研时间：2020年8月

艾媒报告中心：report.iimedia.cn ©2020 iiMedia Research Inc

母婴消费趋向精细化、品质化和创新化，头部平台服务价值以及商业价值日益凸显

以 95 后为代表的新生代逐步成为妈妈群体的主流，新生代妈妈受教育程度以及生活水平较以往都有了大幅提升，使得她们在育儿观念、育儿行为、消费观念以及消费行为方面出现了新的特征，这将加速推进母婴市场升级变革。

值得注意的是，营养、健康、安全等要素受到妈妈群体的普遍关注，为宝宝创造更好的生活是妈妈们一致的诉求。对 95 后新生代妈妈而言，除了妈妈群体的共性需求，她们的个性化需求特征也较为明显，如不愿为宝宝降低自我生活品质、更加重视自身健康与美丽、更愿意与宝宝共成长等。在新生

行业资讯

代妈妈个性化需求的驱动下，母婴消费将呈现出精细化、品质化、创新化发展趋势。

此外，95后新生代孕妈、宝妈关爱宝宝也更加关爱自己，具体表现为在母婴消费过程中，消费的商品逐渐向自身倾斜，如孕期产检、营养保健、产后恢复等，对孕期美妆护肤等产品的关注度较非95后妈妈有明显提升。

这表明，传统的以宝宝经济为中心的母婴市场正在发生变化，新生代妈妈群体的消费价值不断释放，推动以孕妈、宝妈为核心的妈妈经济崛起。在母婴消费市场，能够精准快速触达孕妈宝妈群体的平台将极具发展潜力。

艾媒咨询分析师认为，95后新生代妈妈是典型的互联网“原住民”，她们对互联网的依赖程度相对较高，无论是信息资讯获取、日常社交互动、商品服务消费，她们都更倾向通过各种互联网平台/产品实现。作为新手妈妈，95后妈妈对孕产知识以及育儿知识相对匮乏，更偏好通过母婴社区平台获取专业的知识以及更丰富的经验。

与此同时，新生代妈妈的消费能力和消费决策权都在提升，获取新生代妈妈群体用户在某种程度上相当于获取了家庭消费的入口。受益于95后妈妈对母婴平台的依赖性，头部母婴平台更易获得大量高粘性的新生代妈妈用户，平台的服务价值以及由此产生的商业价值都将日渐凸显。

数据参考：《艾媒咨询 | 2020年中国95后妈妈群体行为习惯洞察报告》

童车

【欧盟】 Gravity ride Blue 重力骑行车召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Gravity ride Blue 重力骑行车

产地：中国

具体型号或识别特征：9168



缺陷及后果：方向盘盖的装饰性安装孔可以轻松拆卸。可触及的金属螺栓头具有尖锐边缘，带有可能会伤害儿童的叶片。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

【澳大利亚】 Silverback Skid 16" 儿童自行车召回

召回发布日期：2020/12/10

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：Silverback Skid 16" 儿童自行车

产地：不详



具体型号或识别特征：SKU SBSKID16661 (男孩款) 和 SBSKID16801 (女孩款)

缺陷及后果：产品不符合强制性标准“1974年贸易惯例法-2004年第6号消费者保护通知-消费品安全标准：踏板自行车：安全要求”的要求。产品没有后踏板制动器。在没有后踏板制动器的情况下，儿童可能无法使用手刹充分制动，这可能会导致事故和骑手受伤。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

安全座椅

【欧盟】儿童汽车座椅召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产地：不详

具体型号或识别特征：

产品名称：Good and Portable Soft Safety Kids Car Seat 儿童汽车座

椅



缺陷及后果：产品不包含单个释放按钮。发生事故时，产品不容易打开。因此，无法将儿童从儿童约束系统中拯救出来。此外，汽车座椅不能充分吸收侧面碰撞时释放的动能。因此，儿童可能会受伤。

来源：国家市场监督管理总局缺陷产品管理中心

玩具

香港就更新玩具及儿童产品安全标准展开公众咨询

2020年12月1日，香港政府发布提案就更新《玩具及儿童产品安全条例》(香港法例第424章)附表1和附表2的玩具及儿童产品安全标准展开公众咨询。对该提案的评论将一直接收到2020年12月31日。

根据《玩具及儿童产品安全条例》，任何人不得制造、进口或供应任何玩具或附表2的产品，除非该产品符合《条例》附表1（适用于玩具）或附表2指明的任何一套安全标准所适用规定。这些标准为国际标准或主要经济体采用的标准。

拟更新的标准如下：

产品	现行标准	拟议的新标准
玩具	ISO 8124-3:2010+A2:2018	ISO 8124-3:2020
玩具	BS EN 71-7:2014+A2:2018	BS EN71-7:2014+A3:2020
家用双层床	ASTM 1427-13	ASTM F1427-19
儿童高脚椅	BS EN 14988:2017	BS EN 14988:2017 + A1:2020
儿童绘画颜料	ISO 8124-3:2010+A2:2018	ISO 8124-3:2020

来源：倍科

解读 | 国外玩具新规速递

我国是全球最大的玩具制造国和出口国，产值近万亿元。海关统计数据显示，近5年我国出口玩具平均增速17.4%，2019年出口额达311.4亿美元，2020年1-9月出口额为221.8亿美元。

我们梳理了欧盟、美国今年以来已生效或即将生效的玩具标准法规，提醒广大玩具出口企业及早准备应对。

NO.1 欧盟玩具安全指令新规

2019年11月以来，欧盟玩具安全指令2009/48/EC先后进行了2次更新，分别是新增了甲醛限制要求和加严了铝的要求。

2019年11月20日，欧盟发布指令2019/1929/EU，旨在修订欧盟玩具安全指令2009/48/EC附录II的附件C，新增3岁以下儿童玩具和功能入口玩具中的甲醛要求。这些规定将于2021年5月20日起开始施行。有关甲醛限制使用新规定如下：

物质	CAS号	玩具材料	限值
甲醛	50-00-0	聚合物	1.5mg/L (迁移量)
		树脂粘结木材	0.1ml/m ³ (释放量)
		纺织品	30mg/kg (含量)
		皮革	30mg/kg (含量)
		纸	30mg/kg (含量)
		水性材料	10mg/kg (含量)

外贸预警

2019年11月19日，欧盟发布2019/1922/EU指令，加强了玩具材料中铝迁移限量要求，新要求将于2021年5月19日开始实施。新旧变化如下：

铝迁移限量	第一类材料	第二类材料	第三类材料	生效日期
(修订前，mg/kg)	5625	1406	70000	生效
(修订后，mg/kg)	2250	560	28130	2021.5.21

NO.2 欧盟 REACH 指令更新

2019年11月以来，欧盟 REACH 指令先后进行了2次涉及授权物质或限制物质的更新，共新增12种物质。此外，还先后进行了2次高关注物质 (SVHC) 清单更新，共新增8种 SVHC，目前 SVHC 清单已正式更新为209项。

2020年2月7日，欧盟委员会发布法规 (EU) 2020/171，批准将11种物质加入到 REACH 法规的授权物质清单中 (欧盟委员会法规 (EC) No.1907/2006 附录 XIV)。

欧盟委员会法规 (EC) No.1907/2006 附录 XIV 新增的11项物质基本信息如下：

物质名称	CAS No.	EC No.	内在特性
邻苯二甲酸二己酯 (含支链和直链)	68515-50-4	271-093-5	生殖毒性 (第1B类)
邻苯二甲酸二己酯	84-75-3	201-559-5	生殖毒性 (第1B类)
邻苯二甲酸二 (C6-C10) 烷基酯； (癸基,己基,辛基) 酯与1,2-邻苯二甲酸 的复合物且邻苯二	68515-51-5 68648-93-1	271-094-0 272-013-1	生殖毒性 (第1B类)

甲酸二己酯含量 ≥0.3%			
磷酸三(二甲苯)酯	25155-23-1	246-677-8	生殖毒性 (第 1B 类)
水合过硼酸钠	-	239-172-9 234-390-0	生殖毒性 (第 1B 类)
过偏硼酸钠	7632-04-4	231-556-4	生殖毒性 (第 1B 类)
卡拉花醛, 其同分异构体或它们的结合物	-	-	高持久性和高生物累积性物质 (vPvB)
紫外吸收剂 UV-328	25973-55-1	247-384-8	持久性、生物累积性和毒性物质 (PBT)、高持久性和高生物累积性物质 (vPvB)
紫外吸收剂 UV-327	3864-99-1	223-383-8	高持久性和高生物累积性物质 (vPvB)
紫外吸收剂 UV-350	36437-37-3	253-037-1	高持久性和高生物累积性物质 (vPvB)
紫外吸收剂 UV-320	3846-71-7	223-346-6	持久性、生物累积性和毒性物质 (PBT)、高持久性和高生物累积性物质 (vPvB)

REACH 法规 (EC) No.1907/2006 附录 XVII 新增的 1 项物质基本信息如下:

物质名称	CAS No.	EC No.
二异氰酸酯	-	-

外贸预警

此外，欧洲化学品管理局（ECHA）同时也在持续更新 SVHC 清单。

2020年1月16日，ECHA正式公布第22批4项SVHC。2020年6月25日，ECHA正式公布第23批4项SVHC。SVHC清单新增的8项物质基本信息如下：

物质名称	CAS No.	EC No.	内在特性
邻苯二甲酸二异己酯	71850-09-4	276-090-2	生殖毒性
2-苄基-2-二甲基氨基 -1-(4-吗啉苯基)丁酮	119313-12-1	404-360-3	生殖毒性
2-甲基-1-(4-甲硫基苯 基)-2-吗啉基丙基-1- 酮	71868-10-5	400-600-6	生殖毒性
全氟丁烷磺酸 (PFBS) 及其盐	-	-	可能引起与致 癌、诱变和生 殖毒性等的同 等程度关注
1-乙烯基咪唑	1072-63-5	214-012-0	生殖毒性
2-甲基咪唑	693-98-1	211-765-7	生殖毒性
二丁基双(乙酰丙酮 基)锡	22673-19-4	245-152-0	生殖毒性
4-羟基苯甲酸丁酯(对 羟基苯甲酸丁酯)	94-26-8	202-318-7	内分泌干扰性

(以上法规标准均来自欧盟官方网站 <https://eur-lex.europa.eu/homepage.html>)

NO.3 美国各州相关法律新规

2019年12月16日，美国纽约州州长签署了 A6041 (S4046) 法案，对儿童珠宝首饰中的铅含量作出警告声明。标签要求将于2021年1月1日生效。

2020年2月7日，美国纽约州州长签署了 S501B/A6296 号法案，规定儿童产品中所列化学物质的申报规则，并禁止销售含有某些化学物质的儿童产品。法案指出部分高关注物质需要申报。该法案于2020年3月1日正式生效。

2020年5月，美国马里兰州关于限制某些产品中阻燃剂含量的 SB447 法案成为法律，将于2021年1月1日生效，根据新法律，任何人不得进口、销售或提供销售含有超过0.1%的阻燃剂的某些产品。马里兰州卫生部将在2021年6月1日或之前执行该法律。

来源：海关总署标法中心

EN 71-2: 2020 玩具安全易燃性第 2 部分更新

EN 71-2 易燃性规定了所有玩具中禁止使用的易燃材料类别，该标准着重于降低烧伤危险，CEN 刚刚发布了一个新版本：EN 71-2:2020。本欧洲标准最迟应在2021年6月通过出版相同文本或背书的方式获得国家标准的地位，与之冲突的国家标准最迟应在2021年12月之前撤销。

在此范围内，应澄清头饰或纸和纸板帽子不在头戴玩具的要求之列。

关键更新

- 对伪装服装玩具和儿童在游戏中穿着的玩具的测试方法和要求进行重大更新。
- 与 EN 71-2 的早期版本不同，此标准现在旨在测试包含接缝，饰边，贴花和类似装饰特征的材料，只要试样中有足够的材料可用。
- 伪装服装玩具和拟供儿童玩耍的玩具，其中含有掉落的松散填充物，应按照软填充玩具的测试方法进行测试，以便以适当的方式对软填充部件进行测试。

外贸预警

- 伪装服装玩具应进行洗涤，无论它们是否含有可能被清洗损坏的部件。

	EN 71-2 : 2011 + A1 : 2014	FPR EN 71-2 : 2020
	玩具伪装服装	玩具伪装服装的测试样本
全尺寸试样	610 毫米×100 毫米	610 毫米×100 毫米
组合全尺寸试样	2 x (310 毫米×100 毫米)	2 片相同材料的独立片，尺寸为 610mm×100mm
半尺寸试样	/	310 毫米×100 毫米
组合半尺寸试样	/	2 件相同的材料 (每件至少 160 毫米 x 100 毫米)
		包含填充物或特征 (例如接缝，饰边和装饰) 的测试样品。如果没有上述准备，则单个狭窄的试样至少为 310 mm x 40 mm

来源：倍科

香港更新玩具和儿童产品协调标准清单

香港《玩具和儿童产品安全标准》（第 424 章）附表 1 和附表 2 获准更新部分安全标准，已于 2020 年 10 月 1 日起正式生效。截至 2020 年 10 月，玩具和儿童产品清单更新了以下的标准：

附表 1 以下五项玩具标准已更新：

1	ISO 8124:3-2010 + A2:2018 玩具的安全性-第3部分：特定元素的转移（更新自ISO 8124-3:2010 + A1:2014）
2	ISO 8124-4:2014 + A2:2019 玩具的安全性-第4部分：室内和室外家用的秋千，滑梯和类似的活动玩具（更新自ISO 8124-4:2014 + A1:2017）
3	BS EN 71-1:2014 + A1:2018 玩具的安全性-第1部分：机械和物理性能（更新自BS EN 71-1:2014）
4	BS EN 71-3:2019 玩具的安全性-第3部分：某些化学元素的迁移（更新自BS EN 71-3:2013 + A3:2018）
5	BS EN 71-14:2018 玩具的安全性-第14部分：家用蹦床（更新自BS EN 71-14:2014 + A1:2017）

附表 2 以下儿童标准已更新:

1	婴幼儿安抚奶嘴	BS EN 1400:2013 + A2:2018 儿童使用和护理产品-婴幼儿安抚奶嘴-安全要求及测试方法 (更新自BS EN 1400:2013+A1:2014)
2	婴儿学步车	ASTM F977-18 婴儿学步车标准消费品安全性能规范 (更新自ASTM F977-12)
3	家用儿童安全护栏	ASTM F1004-19 伸缩门和可伸缩围栏标准消费品安全性能规范 (更新自 ASTM F1004-18)
4	家用儿童床	ASTM F1169-19 全尺寸婴儿床标准消费品安全性能规范 (更新自 ASTM F1169-13)
		ISO 7175-1:2019 家具 - 家用儿童床和折叠床 - 第1部分: 安全要求 (更新自ISO 7175-1:1997)
		ISO 7175-2:2019 家具 - 家用儿童床和折叠床 - 第2部分: 测试方法 (更新自ISO 7175-2:1997)
5	家用儿童高脚椅和多功能高脚椅	ASTM F404-18a 婴儿高脚椅标准消费品安全性能规范 (更新自ASTM F404-18)
6	儿童用涂料	BS EN 71-3:2019 玩具的安全性-第3部分: 特定元素的转移 (更新自BS EN 71-3:2013 + A3:2018)
		ISO 8124:3-2010 + A2:2018 玩具的安全性 - 第3部分: 特定元素的转移 (更新自ISO 8124-3:2010 + A1:2014)
7	家用游戏围栏	ASTM F406-19 非全尺寸婴儿床/游戏围栏标准消费品安全性能规范 (更新自ASTM F406-17)
8	轮式儿童运输工具	BS EN 1888-1:2018 andBS EN 1888-2:2018 儿童护理用品 - 轮式儿童运输工具-安全要求和试验方法 (更新自BS EN 1888-1:2012)
		ASTM F833-19 卧式和坐式手推车标准消费品安全性能规范 (更新自 ASTM F833-15)

来源: tbtguide

2020年12月玩具召回信息

【澳大利亚】带发声机构的4个鳄鱼状沐浴玩具套装召

回

召回发布日期：2020/12/2

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：带发声机构的4个鳄鱼状沐浴玩具套装

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“2003年第14号消费者保护通知——消费品安全标准：36个月龄以下儿童玩具”的要求。发声机构可能会从玩具上脱落。小鳄鱼头的尺寸小于允许的尺寸。发声机构可能会对幼儿造成窒息危险。小鳄鱼的头可能会卡在幼儿的喉咙里，造成窒息危险。



【澳大利亚】无发声机构的4个鳄鱼状沐浴玩具套装召

回

召回发布日期：2020/12/2

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：无发声机构的4个鳄鱼状沐浴玩具套装

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“2003年第14号消费者保护通知——消费品安全标准：36个月龄以下儿童玩具”的要求。小鳄鱼头的尺寸小于允许的尺寸。小鳄鱼的头可能会卡在幼儿的喉咙里，造成窒息危险。



【欧盟】IGA 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产地：中国

产品名称：IGA VIGA toys, Magnetic match & trace, 18 M+ 木制玩具

具体型号或识别特征：货号 50196

缺陷及后果：玩具的绳子太长，可能会缠在儿童颈上，导致窒息。



【欧盟】木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Viga Toys Treinset 19 delig 木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 51615;2465//pmi 617.E.5.D; SN:

MM1903;

缺陷及后果：磁铁可能会从玩具中脱落，磁铁具有高磁通量。幼童可能会将其放入口中并因此窒息，或者，如果吞咽下去，可能会互相吸引，导致肠道阻塞或穿孔。



【欧盟】木制玩具相机召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：木制玩具相机

产地：不详

具体型号或识别特征：未知

缺陷及后果：小木制零件可能会脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。此外，带子上没有快速打开系统，可能会造成窒息风险。



外贸预警

【欧盟】泰迪熊召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产地：中国

产品名称：Towelsoft Wellness Teddy with Sewn Eyes and Mini Bathrobe 泰迪熊

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：由于某些部分接缝没有缝好，纤维填充材料很容易触及。幼童可能会把填充材料放入口中并因此窒息。



【欧盟】VERY FUNNY GIRL 塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：VERY FUNNY GIRL 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：N0.0618

缺陷及后果：产品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：39.0%）。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】多色磁性玩具套装召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：磁性球 5mm 多色磁性玩具套装

产地：不详

具体型号或识别特征：磁性球 5mm 多色

缺陷及后果：该产品含有多个小零件，儿童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】带轮的多面玩具

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Kruzzel A BABY WALKER 带轮的多面玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：M:W11B128



缺陷及后果：包装的塑料袋太薄。如果儿童拿着包装玩耍，塑料可能会罩住口鼻，导致窒息。另外，包装袋上的标签太小，且很容易脱落。儿童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】玩具史莱姆召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产地：俄罗斯联邦

具体型号或识别特征：010819, 16919



产品名称：Innovatsionnye Tekhnologii LLC, Krievija SUPER SLIME

Miss Vita 玩具史莱姆

缺陷及后果：玩具史莱姆中硼的迁移量过高（检测值高达 883 mg/kg）。摄入或接触过量的硼可能会损害儿童生殖系统，不利于儿童健康。

【欧盟】GIRL FASHION The Beautiful 塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：GIRL FASHION The Beautiful 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：N0.8668



缺陷及后果：该产品含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (检测值：高达 33.3%)。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。

外贸预警

【欧盟】 Carry Case Pups 毛绒玩具召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Carry Case Pups 毛绒玩具

产地：香港

具体型号或识别特征：508546



缺陷及后果：小零件（毛绒玩具的鼻子）可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：FANTASY COLOR EGGS, TOYS SURPRISE 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：N0.88325-



缺陷及后果：该产品含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯（按重量计的检测值：高达 17.3%）。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】 ENJOY TUB 带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：ENJOY TUB Doll 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：MKK260259 (3036)



缺陷及后果：该产品含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯（检测值：高达 24.6%）。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】玩具枪套装召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：GUNPLAY SHOOTING GAME 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：货号：320；Gunplay C07010



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。射弹击中人时，动能过高。这可能会导致受伤，尤其是眼睛。此外，吸盘含有双（2-乙基己基）邻苯二甲酸二酯（DEHP）（检测值：高达 7.3%），以及邻苯二甲酸二丁酯（DBP）（按重量计的检测值：高达 12%）。这些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】玩具马召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Wahlsten Horse Comfort Hobby Horse 玩具马

产地：中国

具体型号或识别特征：70-11115-990



缺陷及后果：该产品含有双（2-乙基己基）邻苯二甲酸二酯（DEHP）（按重量计的检测值：18.7%）。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。该产品还含有邻苯二甲酸二异壬酯（DINP）（按重量计的检测值高达 12.25%）。这种邻苯二甲酸酯可能会损害肝脏，不利于儿童健康。产品不符合《玩具安全指令》和 REACH 法规的要求。

【欧盟】塑料娃娃套装召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Jia Hong Da Happy Carbon Pony 塑料娃娃套装



外贸预警

产地：中国

具体型号或识别特征：JHD567D

缺陷及后果：娃娃手臂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：10%）。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】XIN WU Police Force 玩具枪套装召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：XIN WU Police Force 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：C07013 Police Force

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】Great Wars 玩具枪套装召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Great Wars 玩具枪套装

产地：中国

具体型号或识别特征：Great Wars C070011

缺陷及后果：吸盘可能很容易脱落。如果儿童将射弹放入口中，吸盘可能会脱落并阻塞气道。此外，吸盘含有双（2-乙基己基）邻苯二甲酸二酯（DEHP）（检测值：高达 6.1%）、邻苯二甲酸二丁酯（DBP）（按重量计的检测值：高达 12%）。这些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】Beautiful Charm Girl 塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Beautiful Charm Girl 塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：N. ZR-061/ ST4248

缺陷及后果：娃娃头部的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值：27%)。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】女孩时装秀 塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：女孩时装秀塑料娃娃

产地：香港

具体型号或识别特征：3228/A486163, 508545

缺陷及后果：该产品含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (检测值：高达 42.4%)。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】EICHHORN 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：EICHHORN Spoorbaancirkel 15 dlg 木制玩具

产地：不详

具体型号或识别特征：100001200, 欧盟制造 44441013

缺陷及后果：小零件很容易脱落（带烟囱的蒸汽锅炉和驾驶室）。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】婴儿摇铃 摇铃玩具召回

召回发布日期：2020/12/18



外贸预警

召回发布国家或地区： 欧盟

产品名称： 婴儿摇铃 摇铃玩具

产地： 中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果： 玩具的某些部分（头部、盖子和右眼）很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。另外，某些其他部件凸伸出来。如果儿童将玩具放入口中，脸朝下，凸伸出来的部件可能会阻塞气道，造成咽部或气管周围窒息和损伤。

【欧盟】 SENYE 玩具枪召回

召回发布日期： 2020/12/18

召回发布国家或地区： 欧盟

产品名称： SENYE Pistolet avec chargeur 玩具枪

产地： 中国

具体型号或识别特征： SY005（进口型号： LG2032）

缺陷及后果： 玩具枪的射弹射出时动能过高，可能会造成眼睛受伤。



【欧盟】 B & G International 玩具枪召回

召回发布日期： 2020/12/18

召回发布国家或地区： 欧盟

产品名称： B & G International Pistolet avec chargeur 玩具枪

产地： 中国

具体型号或识别特征： 29022

缺陷及后果： 玩具枪的射弹射出时动能过高，可能会造成眼睛受伤。



【欧盟】 塑料娃娃套装召回

召回发布日期： 2020/12/18

召回发布国家或地区： 欧盟



产品名称：Jia Hong Da Happy Carbon Pony 塑料娃娃套装

产地：中国

具体型号或识别特征：JHD567D

缺陷及后果：娃娃手臂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：10%）。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】软体玩具召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Plišanac poni 20 cm 软体玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：589621

缺陷及后果：该产品很容易损坏，释放小零件（身体和尾部）。因此，儿童可能会将其放入口中并因此窒息。



【澳大利亚】Nerf 儿童射弹玩具召回

召回发布日期：2020/12/16

召回发布国家或地区：澳大利亚

产品名称：Nerf 儿童射弹玩具

产地：不详

具体型号或识别特征：仅西班牙语 / 葡萄牙语版产品才受到影响。

缺陷及后果：受影响的产品不符合强制性标准“2010年第16号消费者保护通知 - 消费品安全标准：儿童射弹玩具”的要求。警告语“WARNING: Do not aim at eyes or face”采用的是西班牙语和葡萄牙语，而不是英语。如果产品未正确标记，用户可能不知道存在危险。如果产品在使用过程中对着眼睛或面部，则有严重受伤的风险。



外贸预警

【欧盟】覆有亮片的软体填充玩具召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Sambra International Glitter Palz
dolfijn met hoorn 覆有亮片的软体填充玩具

产地：中国



具体型号或识别特征：Glitter Palz / Plush Toy 货号：SQP-002-NCDU-

AC 批次代码：BH/11/2018

缺陷及后果：小零件可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Bezisa 摇铃玩具召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Rattle toy 摇铃玩具

产地：欧盟（荷兰）



具体型号或识别特征：货号 353355 en 353358

缺陷及后果：该产品有容易脱落的小零件。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Nofred Harbor keys 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Nofred Harbor keys

木制玩具 Houten speelgoed

产地：欧盟（丹麦）

具体型号或识别特征：6205



缺陷及后果：木制钥匙凸伸出来。幼童可能会把凸伸部分放入口中并因此窒息。

【欧盟】Small Foot Company 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产地：欧盟（德国）

具体型号或识别特征：1656

产品名称：Small Foot Company 带数字和磁铁的火车 木制玩具

缺陷及后果：前后轮和磁铁可能会从玩具上脱落，磁铁具有高磁通量。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。或者，如果吞咽下去，可能会互相吸引，导致肠道阻塞或穿孔。



【欧盟】摇铃玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：摇铃玩具

产地：不详

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：小零件（黄色球）很容易脱落。儿童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Walter / nic / nictoys.de Feuerdrache 木制玩具

产地：欧盟（德国）

具体型号或识别特征：货号 63902

缺陷及后果：玩具的眼睛可能会脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



外贸预警

【欧盟】Amosting 磁性积木玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Amosting 磁性积木 磁性玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：



缺陷及后果：该产品包含具有高磁通量的小零件磁铁。幼童可能会将磁铁放入口中并因此窒息。如果儿童将小磁铁和其他金属物体吞咽下去，它们可能会互相吸引，造成肠道阻塞或穿孔。

【欧盟】Free % Easy Hello! 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Free % Easy Hello! 木制玩具 木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：W17/280830

缺陷及后果：尾巴和两个珠子很容易从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Perfeclan 婴儿娃娃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Perfeclan 粉色毛绒婴儿娃娃 婴儿娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：eBay 货号：163493472946

缺陷及后果：小零件很容易从玩具上脱落（如冰棒和眼镜上的螺丝）。幼童可能会把其中一个放入口中并因此窒息。此外，该产品含有邻苯二甲酸二（2

- 乙基己基) 酯 (DEHP) (按重量计的检测值为 41.9%)。这种邻苯二甲酸酯可能会损害生殖系统, 不利于儿童健康。该产品还含有邻苯二甲酸二异壬酯 (DINP) (按重量计的检测值为 0.24%)。这种邻苯二甲酸酯可能损害肝脏, 不利于儿童健康。

【欧盟】Jouéco 珠子轨道木制玩具召回

召回发布日期: 2020/12/4 召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Jouéco Jouéco 珠子轨道木制玩具

产地: 中国

具体型号或识别特征: 货号 80006

缺陷及后果: 小零件 (珠子) 很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Playwood 木制玩具召回

召回发布日期: 2020/12/4

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Playwood 小鸡音乐盒 木制玩具

产地: 中国

具体型号或识别特征: 货号 RS437

缺陷及后果: 小鸡的腿和嘴可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】音乐盒 奶牛木制玩具召回

召回发布日期: 2020/12/4 召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: 音乐盒 奶牛木制玩具

产地: 不详

具体型号或识别特征: 货号 43730

缺陷及后果: 奶牛的头很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

外贸预警

【欧盟】HABA 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：HABA 音乐盒童话公主 木制玩具

产地：不详

具体型号或识别特征：302479/319831116；TL 7575336

缺陷及后果：其中一个娃娃的腿很容易脱落。幼童可能会把它放入口中并因此窒息。



【欧盟】木制摇铃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：木制摇铃 木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：玩具的某些部分（头部、盖子和右眼）很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。另外，部分其他部件凸伸出来。如果儿童将玩具放入口中，脸朝下，凸伸出来的部件可能会阻塞气道，造成咽部或气管周围窒息和损伤。



【欧盟】FL B.V. 肥皂泡玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：FL B.V. 肥皂泡玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 N0.00857308

缺陷及后果：肥皂溶液中嗜温的需氧微生物和铜绿假单胞菌的含量过高。由于溶液可能会接触到口腔、手和眼睛，存在感染的风险。



【欧盟】化妆玩具套装召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产地：中国

具体型号或识别特征：193UC

产品名称：Hot focus Girlz Beauty Cosmetic Bag 化妆玩具套装

缺陷及后果：护手霜粉色鞋子的塑料材料含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) (按重量计的检测值分别高达 14%、15.7% 和 12.5%)。这些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】带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：闪光女孩 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：POP GIRL, 货号 V112

缺陷及后果：娃娃头部的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值：31%)。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】带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：HAPPY & FUNNY Sparkle Girls 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：FASHION MODEL, 货号 V114

缺陷及后果：娃娃头部的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)



外贸预警

酯 (DEHP) (按重量计的检测值: 36%)。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】Smiffy 化妆舞会服装召回

召回发布日期: 2020/12/4

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Smiffy 儿童警服 化妆舞会服装

产地: 中国

具体型号或识别特征: 44399



缺陷及后果: 帽舌和塑料包装 (透明袋) 的塑料材料分别含有过量的邻苯二甲酸二 (2 - 乙基己基) 酯 (DEHP) (按重量计的检测值分别高达 14% 和 15%)。皮带的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 和邻苯二甲酸二 (2- 乙基己基) 酯 (DEHP) (检测值分别高达 2.3%、2.3% 和 52%)。这些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】Maogolan 软体玩具狗召回

召回发布日期: 2020/12/4

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: Maogolan 大毛绒玩具狗 软体玩具狗

产地: 中国

具体型号或识别特征:



缺陷及后果: 拉链等小零件可能很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。此外, 包装的塑料袋太薄。如果儿童拿着包装玩耍, 塑料可能会罩住口鼻, 导致儿童窒息。

【欧盟】Smiffys 化妆舞会服装召回

产品名称：Smiffys Girl's Princess Wig, Blonde, Curly 化妆舞会服装

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产地：英国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：儿童可能会在靠近点火源的地方穿着化妆舞会服装，服装可能会着火，导致烧伤。



【欧盟】Smiffy's Boys Adventure 化妆舞会服装召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Smiffy's Boys Adventure 化妆舞会服装

产地：中国

具体型号或识别特征：38661

缺陷及后果：塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP) (按重量(mg/kg)计的检测值: 高达 0.13%)、邻苯二甲酸二异丁酯((DIBP)) (按重量计的检测值高达 0.013 %) 和邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (按重量计的检测值: 0.03%)。这些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】带配件的塑料娃娃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：闪光女孩 带配件的塑料娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：FASHION GIRL, N0.V113

缺陷及后果：娃娃头部的塑料材料含有过量的邻苯二甲酸二(2-乙基己基)



外贸预警

酯 (DEHP) (按重量计的检测值: 31%)。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】New Baby 婴儿娃娃召回

召回发布日期: 2020/12/4

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: New Baby Surprise Doll 婴儿娃娃

产地: 中国

具体型号或识别特征: 货号 568-6



缺陷及后果: 该产品含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值为 31%)。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。该产品含有邻苯二甲酸二异癸酯 (DIDP) (按重量计的检测值为 0.8%)。这种邻苯二甲酸酯可能损害儿童肝脏, 不利于儿童健康。

【欧盟】GunKing 玩具枪套装召回

召回发布日期: 2020/12/4

召回发布国家或地区: 欧盟

产品名称: GunKing 射击玩具 玩具枪套装

产地: 中国

具体型号或识别特征: 货号 RG14018-5 GunKing



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呼吸道。射弹击中人时的动能过高。这可能会导致伤害, 尤其是眼睛。此外, 该玩具含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (检测值高达 6.5%)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) (按重量计的检测值高达 12%)。这些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】感官玩具套装召回

召回发布日期: 2020/12/4



召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：感官玩具 10 件套 感官玩具套装

产地：不详

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：小零件很容易从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】喷水沐浴玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：喷水沐浴玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：eBay 货号 224039958161

缺陷及后果：小零件（柔软的黑色塑料轮）很容易从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】Zengyu Baby Lovely 婴儿娃娃召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Zengyu Baby Lovely 婴儿娃娃

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：娃娃的塑料材料含有邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) (按重量计的检测值：32%)。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】Kiu House 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

外贸预警

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Kiu House Treading Big Apple 木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：亚马逊代码：X00139GUVN

缺陷及后果：玩具包含一条长线，线可能会缠绕在幼儿颈上，导致窒息。



【欧盟】BELEDUC 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产地：中国

具体型号或识别特征：货号 18002

产品名称：BELEDUC BELEDUC Stacking friends 木制玩具

缺陷及后果：小零件很容易脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】Cord Pendant Cross 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Cord Pendant Cross 木制玩具

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：产品可能会破裂，释放小零件。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Petilou / Le Toy Van Stacking train “woodland express”



木制玩具

产地：印度尼西亚

具体型号或识别特征：PL088/1016/LTV03

缺陷及后果：小零件可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Ella and Frederik 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4 召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Ella and Frederik Bertram de drummer 木制玩具

产地：欧盟（丹麦）

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：狗的手可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】Bajo 木制玩具召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Bajo 带飞行员的飞机 木制玩具

产地：欧盟（波兰）

具体型号或识别特征：42030 42030Y LOT/DT 020217

缺陷及后果：左轮可能会从玩具上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



婴儿用品

2020年12月婴儿用品召回信息

美国对中国产婴儿床配件实施召回

2020年12月16日，美国消费者安全委员会（CPSC）宣布对中国产婴儿床配件实施召回。

此次召回产品为多款婴儿床配件。具体召回产品信息如下：

产品名	型号
Graco Pack ‘n Play Day2Dream Playard & Bedside Sleeper	2034085、 2048753、 2053215
Graco Pack ‘n Play Nuzzle Nest Playard	1947177、1896392
Graco Pack ‘n Play Everest Playard	1946902、1946903
Graco Pack ‘n Play Rock ‘n Grow Playard	2105055

据报道使用该产品，婴儿可能翻身后窒息，有造成婴儿死亡的危险。

此次召回的产品为2015年-2020年在美国销售，在美国售出约51000件，售价为270-350美元。

截至目前，未有事故和人员伤亡报告。

美国消费者安全委员会（CPSC）建议消费者应立即停止该产品，并联系Graco以获得退款。

【欧盟】安抚奶嘴夹召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Miko Priponka za dudo 安抚奶嘴夹

产地：欧盟（波兰）

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：该产品很容易损坏，变成两部分。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。在儿童进行各种活动时，带子可能会被绊住，导致受伤和/或勒颈。



【欧盟】Happy Carpet 爬行垫召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Happy Carpet 爬行垫

产地：中国

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：该产品含有长绳，可能会产生一个环。儿童头部可能会穿过形成的环，造成勒颈。此外，爬行垫很容易损坏，产生小零件。儿童可能会将其放入口中并因此窒息。



【欧盟】Liefs Laura 牙胶召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Liefs Laura 儿童喂食项链 牙胶

产地：欧盟（荷兰）

具体型号或识别特征：

缺陷及后果：玩具可能会破碎，产生小零件。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。



外贸预警

【欧盟】Coming Kids 婴儿床召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Coming Kids 婴儿床

产地：欧盟（荷兰）

具体型号或识别特征：LOFT 10631101



缺陷及后果：带有可拆卸板条那侧栏杆之间的间隙太大，可能导致儿童肢体被夹住。造成儿童受伤。

【欧盟】Bezisa Leather Cognac 安抚奶嘴夹召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Leather Cognac 安抚奶嘴夹

产地：欧盟（荷兰）



具体型号或识别特征：Leather; 405002, 405004, 405008, 405010, 405014, 405021, 405029, 405036, 405038, 405056, 405057 en in diverse kleuren

缺陷及后果：安抚奶嘴夹容易断裂，产生小零件。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。此外，奶嘴夹的带子太长，可能导致儿童勒颈。

【欧盟】安抚奶嘴夹召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Chewies & More Pacifier cord 安抚奶嘴夹

产地：欧盟（荷兰）



具体型号或识别特征：JSCL01 Silicone Beads; JFCL01 Furry Clip; JLCL01 Leder Clip

缺陷及后果：该产品很容易破裂，释放小零件。幼童可能会把小零件放入口中，导致窒息。

其他

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：tbtguide

2020 年 12 月其他召回信息

【欧盟】Bopita Sven 儿童床召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Bopita Sven 儿童床

产地：欧盟（荷兰）

具体型号或识别特征：Sven 货号 11401796

缺陷及后果：侧条之间的距离不当。如果儿童卡在侧条之间，可能会被夹住并受伤。



【欧盟】Treppy 儿童床召回

召回发布日期：2020/12/18

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Treppy Multifunctional cot Dreamy plus 2 儿童床

产地：欧盟（奥地利）

具体型号或识别特征：



外贸预警

缺陷及后果：带有可移动板条那侧的护栏之间的间隙太大，可能导致儿童四肢被夹住，这可能会造成儿童受伤。产品有可接触的装配孔，可能会夹住儿童的手指。另外，婴儿床内有突出的部分，可能会导致婴儿穿的衣服或物品被绊住，从而造成勒颈风险。

【美国】Graco 游戏床随附的倾斜睡床配件召回

召回发布日期：2020/12/16

召回发布国家或地区：美国

产品名称：带床旁婴儿床的 Graco Pack 'n Play Day2Dream 游戏床、Graco Pack 'n Play Nuzzle Nest 游戏床、Graco Pack 'n Play Everest 游戏床和 Graco Pack 'n Play Rock 'n Grow 游戏床随附的倾斜睡床配件

产地：中国

具体型号或识别特征：

产品名称 受影响的型号

Graco Pack 'n Play Day2Dream 游戏床和床旁婴儿床 2034085、2048753 和 2053215

Graco Pack 'n Play Nuzzle Nest 游戏床 1947177 和 1896392

Graco Pack 'n Play Everest 游戏床 1946902 和 1946903

Graco Pack 'n Play Rock 'n Grow 游戏床 2105055

召回数量：51000

缺陷及后果：据报道，婴儿在没有系安全带的情况下或在其他情况下从仰卧位翻身至俯卧或侧卧位时，其他制造商的倾斜睡床产品已导致婴儿死亡。



【欧盟】儿童安全门召回

召回发布日期：2020/12/11

召回发布国家或地区：欧盟

产地：越南

具体型号或识别特征：74400254

产品名称：Kidsriver Traphekje Basic White (61cm-107cm) 儿童安全

门



缺陷及后果：塑料螺柱可能会从产品上脱落。幼童可能会将其放入口中并因此窒息。

【欧盟】儿童安全门召回

召回发布日期：2020/12/4

召回发布国家或地区：欧盟

产品名称：Lawalu by Geuther Safety gate Easylock Light, Art.Nr.

4765 儿童安全门

产地：欧盟（德国）

具体型号或识别特征：Easylock Light, 4765

缺陷及后果：安全门（其铰链）很容易断裂。因此，儿童可能会穿过安全门并摔下楼梯，导致受伤。



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