

## 中国玩具出口控制与工厂监管

近几个月以来，中国制造的玩具涉及全球几个大规模召回事件。响应这个问题，中华人民共和国质量监督检验检疫总署要求地方主管机构加强质量认证制度和出口玩具检验工作，并与8月份下旬实施了《儿童玩具召回管理制度》。

针对出口玩具的质量认证制度（登记）加强工作要求，重新检验已经拥有质量认证书或者经过CCC中国强制性产品认证的公司，确保他们在取得认证后保持质量稳定性。没有通过再次审核的公司将被吊销认证证书。对于装船前申报，出口



公司应向海关提供有效的质量证书和说明产品已经达到目的市场的国家强制性安全要求的合规声明。

由于最近出现涉及玩具涂层含铅量的召回事件，应提交有关玩具

产品中油漆包铅的具体合格报告，以便进行产品

出口前验证。同时，将依照目的市场国家的法规与标准，或者，如果目的市场国家没有相应的法规，将依照中国技术要求，严格监控和检验其他主要安全准则，比如小型部件和玩具填充物。出口玩具应在生产国进行检测，并由相关海关机构进行检验。禁止其他国家检验，检测报告必须是不超过一年期限的，由中国合格评定国家认可委员会（CNAS）授信的实验室或者由中国合格评定国家认可委员会共同认可的其他（比如中国香港实验室认可体系（HOKLAS））授信实验室提供的。

如果公布出现任何在中华人民共和国生产或者销售的玩具被召回的事件，产品监管应遵守《儿童玩具召回管理制度》。要求生产商承担相应责任，确保他们的玩具安全使用，对玩具瑕疵进行调查，评估瑕疵所带来的风险，并相应地公布玩具召回事件。

当地主管机构要求生产商提供有关消费者投诉、发现瑕疵、产品损害和产品召回的信息，帮助建立起由质量监督检验检疫总署监控的玩具瑕疵与召回信息管理制度。

生产商和批发商还应建立一个全面的包括玩具产品设计、原材料采购、产品标签、消费者投诉、生产与销售、玩具瑕疵的玩具信息数据库。

一旦发现玩具含有瑕疵，生产商应立即暂停相关玩具生产，并向公众公布该事件。

生产商也应负责通知批发商停止任何有关瑕疵产品的业务，并在自发召回动作的基础上

立即采取措施。还要向当地主管机关提交有关事件的报告，以便调查检验。

如果生产商没有遵守《儿童玩具召回管理制度》，将处以最高30000元的罚款。只有通过中国合格评定国家认可委员会或者中国香港实验室认可体系授信的实验室提供的检测报告，才可以出口中国制造的玩具。

凭借SGS环球15个玩具实验室组成的网络，我们能够提供有关玩具的咨询和测试服务。欲了解更多信息，请联系我们！



你也可以参阅SafeGuards 077/07 《美国提案：2007年儿童产品安全法案》以及我们的简讯《SGS帮助你信心十足出口中国制造的玩具》。

#### 如欲咨询，请联系：

广州：彭黎 ☎：+86 020 82155599 📠 13825042001 ✉：raymond.yao@sgs.com  
梁燕 ☎：+86 020 82155528 📠 13902243107 ✉：joanna.liang@sgs.com  
上海：乔岳 ☎：+86 021 61072713 📠 +86 13816152375 ✉：charles.qiao@sgs.com  
蒋梅芳 ☎：+86 021 61152367 📠 +86 13564965237 ✉：jessica.liang@sgs.com  
深圳：周好堃 ☎：+86 0755 83182348 📠 +86 0755 83182846 ✉：fanny.zhou@sgs.com  
雷达华 ☎：+86 0755 83115801 📠 +86 0755 83106190 ✉：Wallace.lui@sgs.com

亚洲—香港：电话：+852 2334 4481 传真：+852 2144 7001 电子邮箱：mktg.hk@sgs.com  
澳大利亚—佩思：电话：+61 (0) 3 9790 3418 传真：+61 (0) 3 97010988 电子邮箱：au.cts@sgs.com  
欧洲—伦敦—英国：电话：+44(0) 20 8991 3410 传真：+44(0) 20 8991 3417 电子邮箱：ukenquiries@sgs.com  
非洲和中东地区—土耳其：电话：+90 212 225 0024 传真：+90 212 296 47 82 电子邮箱：sgs.turkey@sgs.com  
美洲—美国：电话：+1 973 575 5252 传真：+1 973 575 1193 电子邮箱：Marketing.CTS.US@sgs.com  
网址：www.sgs.com 全球能力支持中心：电子邮箱：gqsc@sgs.com

© 2007 SGS. All rights reserved. This is a publication of SGS, except for 3<sup>rd</sup> parties' contents submitted or licensed for use by SGS. SGS neither endorses nor disapproves said 3<sup>rd</sup> parties contents. This publication is intended to provide technical information and shall not be considered an exhaustive treatment of any subject treated. It is strictly educational and does not replace any legal requirements or applicable regulations. It is not intended to constitute consulting or professional advice. The information contained herein is provided "as is" and SGS does not warrant that it will be error-free or will meet any particular criteria of performance or quality. Do not quote or refer any information herein without SGS's prior written consent.