

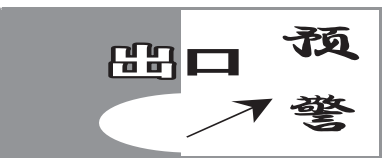
# 全球电池法规持续升级

□ 程德义 宋韬

锂电池、镍镉电池等产品是我国重要的出口商品，也是出口机电产品的重要配件之一，在电动工具、音视频设备和家用电器中广泛应用。而近年来，欧美市场频频出台了一系列严苛的电池技术法规，对电池以及涉及电池配件的机电产品的监管要求大大提高，对我国相关机电产品出口的影响将日益明显。

## 环保成电池市场准入门槛

一是电池产品的环保安全要求日趋严苛。欧盟新修订的电池指令对便携电池和蓄电池中镉和汞的含量进一步加严的同时，将于2016年和2015年取消对无线电动工具电池中的镉豁免和纽扣电池中的汞豁免。欧盟的WEEE指令和REACH法规也对电池进口设置了较高的准入标准。美国各州则相继发布法令禁止含汞和含PBDE阻燃剂超过0.1%的纽扣电池进入市场，要求建立全美通用的回收制度的呼声也愈发强烈。加拿大环保法规、阿根廷纽扣电池禁止和认证要求、墨西哥自愿性电池标准都针对电池铅、镉、汞等有害物质进行了明确的限量规定，此外，巴西等



## 政策问答

**问：**近期，国家颁布了《中华人民共和国海关企业信用管理暂行办法》，企业信用等级评定如何变化？

**答：**从2014年12月1日起，原有的《中华人民共和国海关企业分类管理办法》废止，也就是企业比较熟悉的海关AA类、A类、B类、C类、D类评定不再进行，海关在登记注册企业时，将按照新的《信用办法》将企业认定为认证企业、一般信用企业和失信企业。其中认证企业还分为一般认证企业和高级认证企业。（张梦源）

**问：**新舱单系统下，出口拼箱货物如何删除、修改预配舱单？

**答：**1.货物在未报关的情况下，可以直接对预配舱单进行删除、修改。  
2.货物已报关，如果是需修改预配舱单，则需先删除需修改预配舱单对应的报关单。  
如果是删除拼箱舱单，须先删除整箱全部舱单的报关单，再删除预配舱单。其中以下情况可在不删除报关单的情况下，由预配舱单传输人提供相关材料向海关申请删除预配舱单：  
①预配舱单总票多发，总票件毛重与分票件毛重之和相等的；  
②监管仓库拼箱，预配舱单多发；  
③相同船名航次下，第一个货主发完预配后撤单不出，未及时删除预配，箱子给第二个货主后又发送相同船名航次箱号预配，形成错误拼箱关系的。（陈明 周晓平）

**问：**出口拼箱货物与新舱单系统的关系？

**答：**出口拼箱货物运抵海关批准设立的出口拼箱监管场所，视同进港。拼箱监管仓需将收货情况、配箱信息，在仓库管理系统中录入，并向海关发送运抵报告。（陈明 周晓平）

## 遗失启事

刘金磊，遗失坐落新碶京华茗苑22幢502室土地证，号码为：仑国用(2008)字第09722号，声明作废。  
浙江中通文博服务有限公司，遗失浙江省宁波市地方税务局通用机打发票，代码为：233021401001，号码为：01131300，声明作废。  
张妙良，遗失坐落北仑区白峰东香茗园12幢501室土地证，号码为：仑国用(2009)字第08390号，声明作废。  
贺维波，遗失坐落北仑区白峰东香茗园17幢207室土地证，号码为：仑国用(2011)第06686号，声明作废。  
宁波天建建筑装饰工程有限公司，遗失坐落联合区域亚里楼104室土地证，号码为：宁开国用(2002)字第678号及《房屋所有权证》，号码为：2002000578，声明作废。

发展中国家也开始跟进，出台了具有强制性的电池和电池组环境要求。  
二是废旧电池回收要求升级。基于欧盟电池指令(2006/66/EC)的欧盟电池回收新条例(493/2012号)已于2014年1月1日开始实施，除要求企业承担废旧电池回收费用，实现2016年废旧电池回收率达到45%，铅酸电池再利用率达到65%，镍-镉电池再利用率达到75%的目标外，又规定了电池回收的准确定义、计算原则和报告模板，将电池指令有关效率问题具体化。美国加州、纽约州等则相继出台回收法律，日本也要求电池生产商有自觉回收废旧电池的责任，并承担电池回收、运输和全链条产生的费用。“废旧回收”已经成为相关企业无法回避的技术门槛。

## 壁垒升级冲击效应显现

日趋严格的环保壁垒不仅直接影响我国出口电池产业，更将波及我国整个出口机电产业。  
一是涉及产品多。电动工具、影音设备、数码产品乃至新能源汽车等都与电池息息相关。2013年我国出口至欧盟的无线电动工具就超过20亿美元，其中80%以上使用的镍镉、镍氢等电池就在欧盟新版电池指令的规管范围内。  
二是应对成本高。频频升级的电池监管法规不仅涉及产品生产，还涉及运输包装、回收利用、产品认证等多个环节，应对费用巨大。如《国际海运危险品货物规则》第35号修正案

及第54版《危险品法规》等法规生效以来，电池等相关出口企业的包装及运输费用增加20%以上。

## 加强体系建设提高应对内功

宁波地区是我国出口电池的重要基地，年出口超过3.5亿美元。而带电池的电动工具、音视频设备、电动玩具等机电产品更是宁波地区的重要出口商品。对于不断升级的技术贸易壁垒，企业须未雨绸缪，提前应对。  
检验检疫部门建议：第一、出口电池行业应进一步加强标准化体系建设，

努力提高电池行业的标准化生产水平，从源头保证产品质量，在提升技术工艺水平上狠下工夫，争取走在技术壁垒之前，抢占市场制高点。二是要高度重视国外电池法规和指令的发展趋势，及时关注新标准新法规的动态，以积极态度应对绿色贸易壁垒，掌握其要求并采取有效的应对措施。三是电子电器产品生产企业应抓住契机，以绿色环保为转型升级突破口，提高原材料品质，改进生产工艺，加大科研投入并严格按照标准和法规的要求对产品进行绿色环保认证，增强在国际市场上的竞争力。

# 智利发布电子镇流器新规

近期，智利能源部电力与燃料委员会向WTO发布关于制定蒸气放电灯电子镇流器安全分析和检测协议技术法规草案的公告，通报号为G/TBT/N/CHL/278。  
电子镇流器是包含高压钠蒸汽、低压钠蒸汽、高压汞蒸汽和/或金属卤化物放电灯工作作用的点火和稳定的变换器，用于普通照明。该技术法规草案规定了电子镇流器安全认证程序，要求与IEC61347-2-12:2010-11(“电灯控制装置-第2-12部分：放电灯用直流或交流电子镇

流器特殊要求(荧光灯除外)”)和IEC61347-1:2012-11(“电灯控制装置--第1部分：一般要求和安全要求”)规定的范围和项目一致。

因此，提醒相关出口企业，要密切关注智利相关贸易政策的动向，加强与外商的沟通、合作，及早做好应对措施；同时提高产品质量，严格按照规范自身的生产经营，努力提高自身产品在卫生、安全、环保等方面的技术指标，以更好地应对各种贸易壁垒。

(李宁)

# 企业对外支付特许权使用费需合规

“以前还真没怎么在意，想不到我们在对外支付的特许权使用费中存在这么多不合规涉税行为。今后可要多关注对外支付费用的合理性了，做到既合法又合规，避免公司的损失。”最近，不少接受核查的企业财务人员将上述心声反馈给了北仑区(开发区)国税局。

《中华人民共和国企业所得税法实施条例》第二十条规定，企业所得税法第六条第(七)项所称特许权使用费收入，是指企业提供专利权、非专利技术、商标权、著作权以及其他特许权的使用权取得的收入。税收协定中，“特许权使用费”一语是指使用或有权使用文学、艺术

或科学著作(包括电影影片、无线电或电视广播使用的胶片、磁带)的版权，专利、商标、设计或模型、图纸、秘密配方或秘密程序所支付的作为报酬的各种款项，或者使用或有权使用工业、商业、科学设备或有关工业、商业、科学经验的信息所支付的作为报酬的各种款项。

北仑区(开发区)国税局根据国家税务总局要求，于近期完成了对辖区内企业对外支付特许权使用费的调查。通过此次调查，发现企业在支付特许权使用费过程中存在诸多问题：申报信息不完整，缺乏将对外支付款项情况表中有关项目进行及时申报的意识，造成关联交

易信息申报不完整；申报内容不规范，由于特许权使用费名目繁多，错综复杂，相互交织，经常有企业将本属特许权范围的费用与集团内部技术服务费项目混淆申报。此外，税务人员还对特许权使用费的真实性和合理性进行深入核查，发现在实际业务中，企业间就签订的技术许可协议所列条款内容与企业实际生产没有相互对应，企业也无法对此举证，却一直在支付相应费用，存在特许权使用不真实的现象。

为此，提醒辖区内纳税人在对外支付特许权使用费时，关注该项费用的合理化问题，避免产生税收风险。（黄萍）

# 欧盟提高茶叶农残标准

最近，欧盟对于出口到欧盟的茶叶正式实施新的农残限量标准。新标准主要涉及4项农药残留指标，包括异丙隆、啉氧菌酯、啉氧胺和啉氧咪，标准都比原来提高了1倍，含量从0.1ppm变成0.05ppm，此外还对我国茶叶增加了啉氧胺残留的检测。

农药残留，是出口茶企的软肋所在。欧盟自2000年起实行新的茶叶农残限量标准以来，几乎每年都要加以修订。目前，世界各国在农业生产中，基本都要使用农药进行有害生物防治，完全不使用化学农药的农产品所占比例很少，因此衡量问题茶叶的标准关键是看农残是否超标。

为了应对越来越苛刻的出口标准，提醒相关出口企业，一是要密切关注欧盟农残标准的变化；二是请第三方检测机构进行质量监控，对供货商茶叶质量进行严控；三是积极与供应商沟通，加大宣传，提高意识，对种植生产过程中化肥农药使用实行严格控制，尽量使用生物农药。（李宁）

# 德国大幅加严多环芳烃管控要求

最近，德国技术及消费品委员会公布了需要进行GS认证产品的多环芳烃(PAH)的管控要求，较之前法规相比，要求更为严苛，如增加多种PAH的限制，总量限制要求加严等，该管控要求的生效时间为2015年7月1日，相关出口企业须引起高度重视。

多环芳烃作为一种致癌物质，一直以来是世界各国的重点监管对象，此次管控要求更新所涉及产品包括需要申请GS认证的电子电器、玩具、食品包装材料、塑料制品、橡胶制品、机械等产品，影响面广泛。具体更新内容包括：1.第二类(与皮肤接触大于30s)和第三类(与皮肤接触小于30s)产品均按照玩具标准2009/48/EC分别划分为两类，将玩具与其他产品分别赋予限制，且玩具中限值远低于其他产品；2.原标准仅规定了18种PAH的总量限值以及苯并(a)芘的限值，新标准则增加了针对苯并(e)芘、苯并(a)蒽、苯并(b)荧蒽、萘等10种PAH的限值，以及规范了萘烯、蒽、苊、菲、芘、蒽、荧蒽7种PAH的总量限值；3.新标准对苯并(a)芘在第二、三类产品中的含量限值大幅降低；4.新标准对18种PAH的总量限值同样大幅降低。

宁波是我国电子电器、玩具、塑料制品等消费品的重要出口基地，此次德国对相关产品中PAH含量要求的大幅加严必将带来较大冲击。同时，德国一直以来都是欧洲产品化学物质监控的主要倡导国家之一，该要求的发布必将引起欧盟多国的积极响应，影响面将进一步扩大。为此，提醒相关出口企业，一方面要及时掌握最新法规信息，认真研读，并积极寻求检验检疫部门及行业协会的技术及政策帮助；另一方面要加大对原辅料质量审查、产品生产过程监管及制成品符合性检测的力度，积极应对技术壁垒的升级。（方科益 保琦蓓）

# 香港更新儿童用品安全标准

香港商务及经济发展局最近发布信息，该地区将更新《玩具和儿童用品安全条例》所适用的玩具及其他8类儿童用品的安全标准，拟采用最新国际标准替代现有标准，该法案已于12月2日结束意见征求，并将于近期发布。

香港政府于2012年4月开始实施新版《玩具和儿童用品安全条例》，并密切关注标准更新情况，确保供应该地区市场玩具及儿童用品质量安全，该系列标准多为国际标准或主要经济体系采用的标准。此次更新涉及的产品包括玩具、婴儿安抚奶嘴、家用安全床、家用儿童安全围栏、家用儿童床、儿童高脚椅、儿童漆、安全护栏、婴儿车等，涉及标准达28项，影响面广泛。

宁波是我国重要的玩具及儿童用品出口生产基地，辖区内相关出口企业达600多家。据统计，今年1-11月份，仅玩具一项出口已达3.6万批次，涉及金额达6.3亿美元。香港儿童用品安全标准的大范围更新，对相关出口企业的产品质量控制及制成品出口检测均会带来一定影响，为此，检验检疫部门提醒：一方面要及时了解更新信息，掌握最新标准资料，按要求指导产品设计，确保产品使用安全性；另一方面要加强产品符合性测试，积极与第三方检测机构联系，共同维护产品质量安全。（方科益）

# 出口纺织品须防化学品超标

□ 保琦蓓 任清庆

近期，欧美市场连续对我国出口的纺织及皮革类轻纺产品发布不合格通报，今年第四季度以来，我国轻纺产品被欧盟和北美市场通报的不合格案例已达136起，儿童服装和人造革更是因增塑剂和短链氯化石蜡等化学危害被密集召回，案例达到40起，已经成为继绳带和小零件问题之后我国出口轻纺产品的质量安全隐患新焦点。国外市场对该问题也日益关注，亟需引起企业重视。

## 种类扩大、限量加严，成欧美纺织品法规新趋势

随着市场消费安全意识的不断增强，以德国等为代表的欧盟成员国对于玩具、服装、鞋靴等消费品中的有害化学成分日益关注，特别是儿童用品中的增塑剂和重金属、纺织品中的禁用偶氮染料和DMF(富马酸二甲酯)、皮革制品中的SCCP(短链氯化石蜡)和六价铬等更是成为消费品不合格的通报焦点，针对此类物质的抽查也不断加严。禁用偶氮、DMF和

SCCP等有害化学品也相继被列入欧盟REACH法规的限制清单，限量也不断趋严。

以“六价铬”为例，由于对环境和消费者的危害，欧盟2002/231/ECC早就对授权使用生态标签的消费品制定了六价铬10毫克/千克的限量，而随后的修订版2009/563/EC则进一步要求限量小于3毫克/千克。在丹麦、德国等国的推动下，2014年3月，欧盟正式发布新规(EU No301/2014，要求与皮肤接触的皮革制品中的六价铬含量不得超过3毫克/千克。新规将于2015年5月强制生效，管控将达到最严苛的程度。

## 化学品屡屡超标，成我国纺织品遭通报元凶

近年来，我国出口欧盟的轻纺产品被国外官方抽查不合格案例居高不下，涉及的产品类别不仅包括敏感的儿童用品和玩具，针对常规纺织品和皮革制品的通报也呈增长趋势，因质量问题被欧盟通报的事件屡屡发生，已对我国

消费品的国际声誉带来不利影响，应对压力巨大。

从通报召回的具体信息来看，2014年1-11月，我国出口轻纺产品被欧美发布不合格通报达到857起，其中涉及化学品危害的通报达314起，占到总量的36.6%，涉及增塑剂、多环芳烃、五氯苯酚等十余类有害物质，其中玩具及儿童用品的邻苯增塑剂、鞋靴产品的六价铬和人造皮革制品的短链氯化石蜡成为通报量最大的三类有害化学成分，占到化学品危害通报总量的88.5%。  
通报高发一方面表明我国不少出口企业仍然缺乏必要的风险防范意识，如邻苯增塑剂早已被包括我国在内的各国法律法规所严格限制，但出口玩具等敏感商品仍频频被检出高含量的DEHP等物质，另一方面也表明中小企业的生产加工环节存在较大安全漏洞，如出口鞋靴制品的六价铬问题高发就与鞣革工艺落后密切相关，企业转型升级任重道远。

## 严控管理链，消除有害化学风险

玩具、服装、鞋靴等日用消费品出口量大，

与消费者健康密切相关，绿色、环保已经成为消费品站稳发达国家市场的根本保证，企业应高度重视日益严苛的绿色壁垒的应对。

为此，检验检疫部门建议出口企业：  
一是加强目标市场的技术贸易措施集管理。由于欧盟各成员国对消费品有害化学品的要求有一定差异，企业在签订合同时务必与客户明确市场和质量要求，对于同类产品发生过通报案例的情形更应和客户加强沟通，提前防范，以免出口后被通报召回产生经济纠纷。  
二是完善原料管理。在采购环节严把环保关，杜绝风险较高的有害化学品进入生产链，同时需改进生产工艺，杜绝在生产环节中使用禁止使用的有害化学助剂，从源头减小不合格风险。  
三是严格落实产品出厂检测管理。出口企业应加强内部人员的培训，对于涉及新工艺、新原料的出口消费品务必要依据市场国家的要求对产品进行必要的第三方检测，特别是对出口德国等敏感国家的消费品，应当增加相关高风险化学成分的单测测试，确保产品质量安全。

服务 广角

## 房屋权属证书遗失补证公告

根据《房屋登记办法》和《浙江省城市房屋产权产籍管理条例》及国家有关法律、法规的规定，以下房屋权利人已提出权属证书遗失补证申请，现处理向社会公告如下：房屋坐落北仑区新碶里仁花园园2幢汽C35，所有权(共有权)人名称：陈淑杰，房屋所有权(共有)证号：2010820806，联系电话：86783494。  
宁波市北仑区房地产管理处  
2014年12月30日

## 遗失公告

宁波市北仑区新碶榭那瑜伽健身馆，遗失宁波市工商行政管理局北仑分局2012年11月16日核发的营业执照正本，注册号为：330206601102529，声明作废。  
宁波市北仑区新碶榭那瑜伽健身馆  
2014年12月30日

## 注销公告

经公司股东会同意，决定注销本公司，同时成立清算小组，并按有关规定办理注销手续。  
特此公告。  
宁波甬亿阳贸易有限公司  
2014年12月30日

## 注销公告

经公司股东会同意，决定注销本公司，同时成立清算小组，并按有关规定办理工商注销手续。  
特此公告。  
宁波市北仑旭贸易有限公司  
2014年12月30日

## 注销公告

雷霞琴，遗失北仑区戚家山港城嘉苑16幢303室土地证，号码为：仑国用(2014)第03923号，声明作废。  
熊亮，遗失电工证，号码为：T511521199402212294，声明作废。  
孙阿毛，遗失残疾证，号码为：33020619300216315343，声明作废。

## 注销公告

经公司股东会同意，决定注销本公司，同时成立清算小组，并按有关规定办理工商注销手续。  
特此公告。  
宁波北仑聚如贸易有限公司  
2014年12月30日

## 注销公告

经公司股东会同意，决定注销本公司，同时成立清算小组，并按有关规定办理工商注销手续。  
特此公告。  
宁波北仑虎博贸易有限公司  
2014年12月30日

## 遗失公告

宁波大洋文具礼品有限公司，遗失宁波市市场监督管理局2014年12月24日核发的营业执照副本，注册号为：33020040047719，声明作废。  
宁波大洋文具礼品有限公司  
2014年12月30日