

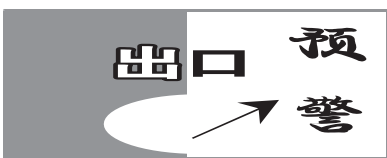
出口线缆行业遇三大瓶颈

□ 程德义 刘松明

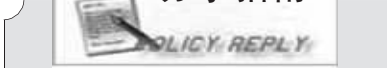
电线电缆行业是我国重要的基础性产业，被喻为国民经济的“血管”和“神经”，已成为仅次于汽车的第二大行业，产值达万亿元规模。据海关统计，仅2014年一季度宁波口岸出口的电线电缆金额就达19亿元。但近年来，我国电线电缆出口产业质量隐患频现，而国外相关的技术贸易壁垒和贸易救济措施则不断趋严，将对我国电线电缆企业发展带来深远影响，亟需引起重视。

线缆产品质量不够稳定

一方面我国电线电缆出口企业九成以上为中小企业，出口主要以常规布线、常规电压线缆为主，同质化严重，产品附加值普遍在5%以下，2014年一季度的出口均价仅9.89美元/千克，仅为同期国外进口线缆均价的一半；从材料上看，美国、日本使用铝镁硅合金等新材料对线缆中铜的替代率已达到70%和55%，而我国不足5%，技术含量不足日益凸显。



办事指南



问：采取无纸通关申报，对企业委托报关有什么要求？

答：根据海关总署公告2014年第25号规定，经海关同意准予适用“通关作业无纸化”通关方式的进出口企业需要委托报关企业代理报关的，应当委托经海关准予适用“通关作业无纸化”通关方式的报关企业。（张晓洁）

问：我公司已开通无纸通关，是否以后所有报关均要采取无纸通关？

答：根据海关总署公告2014年第25号规定，经海关批准的试点企业可以自行选择有纸或无纸作业方式。选择无纸作业方式的企业在货物申报时，应在电子口岸录入端选择“通关无纸化”方式。（张晓洁）

茶叶出口制约因素不容忽视

□ 杨勇 张新

茶叶是宁波地区重要的出口特色农产品之一，但近年来，宁波地区茶叶出口增长明显，据统计，自2004年起10年间，我市茶叶出口数量总体呈负增长，低于全国茶叶出口1.4%的增速，也远低于同期全国茶叶产量9.1%的同比增长率。特别是今年前5月，宁波茶叶出口货值仅为4456.3万美元，同比下降了10.2%，茶叶出口存在三大瓶颈：

一是发达国家技术贸易措施日趋严格。2013年，宁波茶叶出口至42个国家和地区，其中90%为欠发达国家，出口企业在开拓发达国家市场时面临严格的技术性贸易措施。2013年，欧盟对农残法规进行14次修订，对茶叶中农残限量要求达471项，并对设限外的农药实行0.01ppm的一律标准。2014年1月，欧盟更新法规，将啶虫脒等4项农药的残留限量加严一倍。

遗失启事
热线电话：86783600

刘桂兰，遗失会计上岗证，号码为：33020010223643，声明作废。
周燕红，遗失浙江省医疗机构住院收费收据，号码为：1371739524，声明作废。
张恩海，遗失浙江省宁波市地方税务局通用机打发票，号码为：05542491、02836002，声明作废。
赵博宁、胡大伟，遗失坐落北仑区春晓碧云路168号汽1幢汽074的土地分割登记凭证，声明作废。
朱亚萍，遗失户口簿壹本，声明作废。

宁波市北仑区房地产管理处 2014年6月24日

另一方面，产品质量已成为我国电线电缆出口瓶颈。2013年全国电线电缆质量抽查不合格率达11%。由于质量不稳定、不注重环保等原因，我国电线电缆出口受限，出口量只占总产量3%，并直接影响下游工业产品的出口安全，特别是我国企业在国外承建项目中的电线电缆七成来自国内，其质量已直接关系到我国外包项目质量和国际形象。而从口岸数据来看，2013年全国电线电缆出口退运达500余批、金额逾2500万美元，属于质量问题的占到四分之三。

国外技术壁垒不断更新

近两年来，国外针对电线电缆的技术贸易壁垒呈高发态势。一方面欧盟等发达国家的技术门槛日益严苛。如欧盟已将线缆产品纳入新版RoHS2.0指令进行监管，企业原料成本将大幅增加，仅生产无铅电缆料所需要的无铅稳定剂价格就达到普通稳定剂的4-6倍。而欧盟今年即将发布的EN50575标准也将进一步提高电缆产品认证等级，预计认证费用将达2000-5000欧元，对中小企业影响较大。

另一方面新兴市场也不断跟进发达国家的技术要求。据WTO官方平台数据，2014年1-4月，各国通过

WTO发布的涉及电线电缆产品的技术贸易壁垒通报多达12起，比上年同期增加71%，来源集中在巴西、以色列、阿联酋等新兴市场国家，如阿联酋将对线缆生产企业的质量控制措施进行评估，并将对在该国贸易的线缆产品进行注册等，而新兴市场占我国出口线缆市场的半数以上，届时势必造成企业的验厂和注册等成本增加。

国外贸易救济案例频发

由于我国电线电缆出口市场集中在东南亚、拉丁美洲、中东等新兴市场，随着出口量的不断增长，我国电线电缆出口企业遭遇的贸易救济案件也屡屡发生，并有不断升级的趋势。澳大利亚、土耳其、印度、墨西哥等国均对我国出口电线电缆发起过反倾销调查。

以墨西哥为例，墨西哥在2012年对我国电线电缆出口企业征收高达346%反倾销税的基础上，于2013年底再次对我国RG型同轴电缆进行反倾销复审立案以进一步提高税率，该案例已进入程序，并将于2014年8月完成听证，一旦确认，我国线缆企业将遭遇更大冲击。

为此，建议相关企业加快转型，以应对日益严苛的行业挑战：

一是关注国外技术贸易壁垒态势

欧美技术贸易壁垒具有行业风向标的作用，企业应加强对发达国家电线电缆行业技术标准和法规的收集和解读，通过原料筛选和工艺改进提高产品质量，并根据新要求加强对安全环保项目的第三方认证检测，避免因质量问题退货带来额外损失。

二是加强优势产品技术升级

企业应及时关注国外行业最新技术动态，结合自身优势，加强技术投入，集中精力开发出优势产品，不断提高技术含量，争取进入风电电缆、海底电缆等高附加值市场，改变低价、低端、低质的不良发展模式。

三是采取贸易救济措施

出口企业应加强对国外主要市场贸易动态的关注，对可能遭遇的反倾销等措施及时通过改变出口产品类型和开辟新市场进行合理的规避，具备条件的企业则可寻求专业机构进行申诉应对，减少国际贸易救济可能造成的损失和影响。

消费品输欧须防多环芳烃风险

最近，一批我国出口德国的男鞋产品因含有致癌物多环芳烃(PAHs)而被欧盟非食品类快速预警系统(RAPEX)通报，通报原因为该批产品的鞋垫、衬里以及鞋面等部件中均被检出高含量的多环芳烃类物质苯并[a]芘，超出欧盟REACH法规限量450倍。

多环芳烃是煤、石油、有机高分子化合物等有机物不完全燃烧时产生的，分子中含有两个以上苯环的碳氢化合物，包括萘、蒽、菲、芘等数百种物质，是不容忽视的环境和食品污染物，其中有相当部分具有致癌性，如苯并[a]芘、苯并[a]蒽等。由于苯并[a]芘是第一个被发现的环境化学致癌物，而且致癌性很强，故常以苯并[a]芘作为多环芳烃的代表。

此前，欧盟仅对橡胶轮胎等工业品中的多环芳烃有严格限制，但近年来，在德国等国家的推动下，欧盟对消费品中多环芳烃的限制也不断趋严。2013年，欧盟正式通过了有关修订REACH法规附件XVII的最终提案，要求包括手推车、家用工具、鞋服制品、皮带以及自行车、球杆等运动器具在内的消费产品中含有的苯并[a]芘等八种多环芳烃的量不得超过1毫克/千克，玩具和儿童用品更是不得超过0.5毫克/千克。该条例将于2015年在欧盟全面实施。

而推进禁令最积极的德国对PAHs的限制更加严格，其中对于与食品或口腔接触的材料及三岁以下儿童玩具在内的一类产品，苯并[a]芘和16项PAHs总量要求均为不得

检出，即小于0.2毫克/千克。可以预见，在德国等发达国家的推动下，欧盟对消费品的PAHs禁令将不断趋严，对轻纺产品及机电产品配件中此类物质的监管也会持续收紧。

针对持续高筑的技术性贸易壁垒，提醒出口企业：一要加信息收集，对产品的设计开发、原辅材料采购和零部件的选择使用、生产管理以及产品检验检测等环节进行全面调整，开发安全环保的优质产品，不断适应市场的新要求。二要加强与外商和相关贸易主管部门的信息联络，及时掌握客户和国外市场的新要求，通过进行PAHs检测或申请德国的GS认证等措施化解风险，并将相关品质要求和责任进行合同约定，合理规避此类绿色贸易壁垒。（保荷苒）

输欧塑料厨房用品选料须谨慎

最近，欧盟成员国德国通过欧盟官方食品和饲料产品快速预警系统(RASFF)通报了一批进口自中国的不合格塑料吸管杯。不合格原因为该产品被检测出含有增塑剂邻苯二甲酸二(2-丙基庚)酯(DPHP)，该批产品已被责令从市场召回。据了解，这也是我国输欧食品接触产品首次因使用DPHP增塑剂被通报。

由于对儿童等群体存在严重的健康安全隐，曾在玩具、食品包装等产品中广泛使用的DBP、DEHP等传统增塑剂不断出现舆论风波，已受到越来越多使用限制，更被欧盟纳入REACH监管。为了保证产品的生产和性能，企业开始寻找一些性能相近的替代物用于生产。DPHP就是近年来用量不断增长的一类新型增塑剂，由于DPHP属于所谓的“环保型”增塑剂，不少食品接触产品生产企业也开始大量使用作为生产助剂。但是“环保型”产品不一定符合日益严苛的国内外“食品级”要求，此次通报就给企业敲响了警钟，企业在选择新材料和新型助剂或辅料时需格外重视。

为此，提醒出口企业：一是要提高法规和标准意识。出口企业务必要了解市场的相关技术法规和产品标准，严格按照规定选用合格的原辅材料。二是要提高风险防范意识。企业对出口此类国家的产除了常规检测以外，应根据所使用的原辅料清单适当增加高风险物质的检测。三是企业要高度重视技术咨询服务。企业在加强自身学习的同时要高度重视技术咨询服务，通过寻求检验检疫部门和第三方检测机构等权威部门的专业指导，将质量风险化解在生产线上。（程德义）

美国严控食品营养素含量声称

最近，美国食品和药物管理局(FDA)发布关于禁止包含ω-3脂肪酸二十二碳六烯酸(DHA)、二十碳五烯酸(EPA)和α-亚麻酸(ALA)的食物中某些营养素含量声称的最终规则。该规则禁止在食品包括膳食补充剂的标签中陈述、声称该产品是“高”DHA和EPA的，以及同义词，如“富有”和“极好来源”等。

营养素含量声称，指能量或者某营养素含量水平的描述用“高”、“富含”、“低”、“无”等的声称，是一种向消费者提供食品营养信息和特性的说明。作为食品标签的一个重要组成部分，营养素含量声称可在消费者日常选购食品时起到相关的提示作用。

目前，食品标签已逐渐成为发达国家对我国出口设置的一种新的非关税壁垒。因此，提醒相关出口食品企业：一要密切关注进口国食品标签要求中的新变化，及时与检验检疫部门进行信息沟通；二要强化对客户提标签的审核，对标签的制作、保管、领用和粘贴的全过程加强监管，使产品标签符合进口国要求，避免因标签而遭到退货的损失。（李宁）

进口废金属须防夹藏子弹

提醒进口固体废物的外贸企业，对进口自动荡地区或合法拥有枪支弹药国家的废旧金属要提高警惕，避免因夹带弹药发生安全事故

最近，宁波海关在对一批进口的废旧金属进行查验时发现，其中夹藏着22颗子弹。经相关部门检验，这22颗子弹都是实弹，其中21颗空包弹，1颗军用手弹，底火均未击发。

“底火未击发的意思，就是推进弹头射出的火药还在，在高温中或撞击下，火药可能会引发爆炸。”宁波海关查验关员贺平解释道，“高温暴晒过后的集装箱温度高达六七十摄氏度，加上金属极好的导热性能，使得密封的子弹成了一个一个不定时的微型炸弹，安全隐患极大。”

由于分拣成本高，国外货主在出口前往往不会进行仔细分拣。为此，宁波海关提醒进口固体废物的外贸企业，对进口自动荡地区或合法拥有枪支弹药国家的废旧金属要提高警惕，避免因夹带弹药发生安全事故。（金佳丽）

管线协查公告

因泰山路(通山书院地块)南侧土地整理项目建设需要，须对工程范围内的地下管线进行调查。工程范围为：泰山路南侧100米宽区域，西起九峰北路东至铁路路西侧河道，全长约1300米，面积约13万平方米。为保证原已建管线的安全和正常使用，请各管线产权单位在2014年7月15日前与我单位联系，协助调查并提供项目范围内埋地管线的走向、孔数、埋深等具体位置书面资料。调查结束后未明确产权单位的已建管线将按无主或已废弃处置，后果由产权单位负责。

特此公告。
联系人：吕薇娜 联系电话：13884402501
宁波市北仑区建筑工务局
2014年6月24日



减资公告

经公司股东会决议，原注册资本为壹亿元调整为贰仟万元，并按有关规定和程序办理工商登记手续。
特此声明。
宁波精臻机械有限公司
2014年6月24日

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，我处现向社会公告如下：房屋坐落北仑区霞浦水华家园6幢401室，幢6-401，所有权(共有权)人名称：史里海，房屋所有权(共有)证号：2006004186。联系电话：86783494。
宁波市北仑区房地产管理处
2014年6月24日

遗失公告

宁波甬上民生大药房连锁有限公司北仑仁民店，遗失宁波市工商行政管理局北仑分局，2013年8月7日核发的营业执照正本，注册号为：330206000170104，声明作废。
宁波甬上民生大药房连锁有限公司北仑仁民店
2014年6月24日

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，我处现向社会公告如下：房屋坐落北仑区霞浦水华家园2幢201室，4幢楼12，所有权(共有权)人名称：王静波，房屋所有权(共有)证号：2013810357。联系电话：86783494。
宁波市北仑区房地产管理处
2014年6月24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。
宁波北仑平居房地产经纪有限公司
2014年6月24日

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，我处现向社会公告如下：房屋坐落北仑区霞浦水华家园4幢汽2，所有权(共有权)人名称：史里海，房屋所有权(共有)证号：2006004186。联系电话：86783494。
宁波市北仑区房地产管理处
2014年6月24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。
宁波永山塑业有限公司
2014年6月24日

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，我处现向社会公告如下：房屋坐落北仑区霞浦东泰家园5幢502室，幢07，所有权(共有权)人名称：王静波，房屋所有权(共有)证号：2007811910。联系电话：86783494。
宁波市北仑区房地产管理处
2014年6月24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。
宁波北仑润安建筑工程有限公司
2014年6月24日

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，我处现向社会公告如下：房屋坐落北仑区霞浦东泰家园5幢502室，幢07，所有权(共有权)人名称：王静波，房屋所有权(共有)证号：2007811910。联系电话：86783494。
宁波市北仑区房地产管理处
2014年6月24日