

化工产品对外贸易预警信息

第6期
(总第75期)

衢州市化工产品对外贸易预警机制示范点办公室

2014年6月24 日

本期导读

预警信息:

中国对美出口轮胎或面临“双反”2

土耳其将发布新的分类和标签法规.....2

衢州企业:

巨化当选浙江省膜产业协会理事单位.....4

巨化连续六年成为百事可乐合格供应商.....4

REACH相关:

REACH新增4种SVHC物质.....5

REACH下替代测试方法使用的进展情况.....6

法律法规:

稀土资源回收利用纳入计划管理7

工信部公布2个橡胶行业标准列入工信部标准制修订计划

.....7

预警信息

中国对美出口轮胎或面临“双反”

美国钢铁工人联合会 (USW) 代表美国国内产业向美国国际贸易委员会 (USITC) 和美国商务部 (USDOC) 正式提交申请, 要求对中国出口到美国的轿车及轻型卡车轮胎展开反倾销和反补贴调查, 并采取“双反”措施。

USW 国际主席杰拉德称, “从中国进口的不公正定价的轮胎再次对美国市场形成了冲击。美国国内的轮胎生产商在近两年内正迅速地失去市场份额。因为从中国进口的轮胎数量飞速上涨, 美国国内的出货量被大大削弱。此外, 在美国经济恢复的过程中, 国内轮胎生产商及其员工并未从中获得足够的好处”。“案件中涉及的倾销幅度高达92%。简单地说, 中国正在剥夺美国的就业机会。”杰拉德表示。

据美国海关统计, 中国这次涉案轮胎2013年对美出口金额为20.78亿美元, 今年一季度出口为5.1亿美元。原告在起诉书上列举了大量中国出口、生产企业的名单, 其中包括天津普利司通轮胎有限公司等多家企业。

此前, 中国生产的轮胎有三分之一出口到美国市场, 出口额接近22亿美元, 占美国市场消费量的17%。而受美国对中国轮胎特保案实施限制关税的影响, 中国对美轮胎出口急剧下降, 2011年中国对美出口此类轮胎额跌至9.68亿美元。

(来源: 国际商报)

土耳其将发布新的分类和标签法规

据消息, 土耳其将在未来2个月内发布新的分类和标签法规-SEA法规, 新法规的颁布意在与欧洲分类、标签和包装法 (CLP) 保持一致。

SEA法规要求土耳其内生产商和进口商, 在2014年6月1日至2015年6月1日期间, 对2015年6月1日前存在于市场上的化学品 (包括物质和混合物) 进行土耳其C&L通报。

自2015年6月1日起，物质必须按照SEA法规标准进行分类和标签；自2016年6月1日起，混合物必须按照SEA标准法规进行分类和标签。

值得注意的是，在2015年6月1日至2016年6月1日期间，企业出口物质至土耳其的SDS必须同时包含SEA和前法规SAE的分类。因为在2016年6月1日之前，混合物依旧按照前法规SAE进行分类，所以该期间物质的临时双重分类是非常有必要的。

此外，相较于CLP法规，SEA法规明确提出允许非土耳其企业通过法定代理人提交通报。

（来源：CIRS）

巨化当选浙江省膜产业协会理事单位

5月16日在杭州召开的浙江省膜产业协会成立大会暨第一届会员代表大会上，巨化当选为省膜产业协会理事单位。该协会是我国首家申请成立的省级膜产业协会，协会的成立对我省膜产业蓬勃发展并持续在国内领航，有着重要的促进作用。

（来源：衢州市氟硅研究院吴四清供稿）

巨化连续六年成为百事可乐合格供应商

近日，百事可乐公司中国区总部质量管理部门专家组对巨化食品级二氧化碳的生产、管理、品控、运输、现场等8大类217项一般性和专业性问题进行严格的检查审核，一致认为巨化符合百事可乐公司食品级二氧化碳添加剂供应商条件。至此，巨化已连续六年成为这家国际知名企业的合格供应商。

近些年来，巨化坚持自主创新、技术攻关，做大做精食品级二氧化碳，产品纯度达99.99%以上，质量达到行业公认的最高品质的国际饮料协会要求，并受到百威英博、百事可乐、娃哈哈等高端用户的青睐。

（来源：巨化集团）

REACH相关

REACH新增4种SVHC物质

赫尔辛基2014年6月16日消息，ECHA新增4种物质作为高关注度物质（SVHC），加入到授权候选清单中。目前REACH法规授权候选清单上物质已增加至155种，合计11批。

早在2014年3月3日，ECHA就该4项物质是否鉴定为SVHCs并列入REACH授权候选物质列表展开公众咨询，并于2014年4月17日结束公众咨询。新增的4个SVHC物质及其特性：

新增的4个SVHC物质及其特性：

物质名词	EC号	CAS号	SVHC特性
邻苯二甲酸二己酯 (DIHP)	271-093-5	68515-50-4	生殖毒性 (57c条款)
氯化镉	233-296-7	10108-64-2	致癌性 (57a条款) 致突变性 (57a条款) 生殖毒性 (57c条款) 对人体健康产生严重而引起关注，与其他特性等同的 (57f条款)
过硼酸钠；过硼酸，钠盐	239-172-9; 234-390-0	-	生殖毒性 (57c条款)

过硼酸钠	231-556-4	7632-04-4	生殖毒性（57c条款）
------	-----------	-----------	-------------

（来源：CIRS）

REACH下替代测试方法使用的进展情况

根据ECHA最新发布的关于动物测试替代使用报告，注册者已经广泛运用替代方法来获得REACH要求的信息，确保化学品的安全使用。报告基于2010年和2013年这2个截止期提交的38000份注册卷宗。

报告显示，大部分注册者遵循REACH法规下的数据分享义务，避免不必要的动物测试。注册者通过交叉参照来建立分类、预测物质属性的比例多达75%。

同时，注册者开始用细胞、组织或器官进行皮肤和眼刺激的体外测试方法。用体外测试方法所得数据来提交皮肤和眼刺激的卷宗占总卷宗20%。

目前为止，ECHA数据库中可能需要进行脊椎动物实验的7939个新的实验研究中，4887个通过脊椎动物进行实验，3052个通过体外测试进行。

此外，ECHA通过分析发现有293个动物测试未按照REACH法规要求进行预提交，测试计划也未获得允许。ECHA将进一步分析这些案例查明原因，并告知成员国执法当局分析的结果，以便他们采取合适的措施。

脊椎动物实验只能作为最后的手段，ECHA正努力推动非动物测试方法以及其他替代方法的发展。

（来源：瑞旭技术）

法律法规

安稀土资源回收利用纳入计划管理

工业和信息化部近日对外发布了关于清理规范稀土资源回收利用项目的通知。通知称,将坚决纠正以“资源回收利用”为名,违规核准稀土项目和从事稀土冶炼分离生产。同时明确从2014年下半年起,工信部会同有关部门将稀土资源回收利用纳入计划管理。

通知要求,各地工业主管部门会同有关部门立即清理稀土资源回收利用项目,将项目清理情况和稀土资源回收计划,于2014年6月15日前报工信部。要求已投产的项目,要核实稀土废料来源、产销、环保等相关情况。对以“稀土资源回收利用”为名加工处理稀土矿产品的,查明非法矿产来源,并依法处罚;对安全、环保不达标的,要立即责令限期停产整改,整改后仍不能达标的,依法予以关闭;对符合要求的项目,要积极引导加入大型稀土企业集团。

据统计,全国现有67个处理工业废料的稀土资源回收项目,分布于11个省(区),主要回收利用钹铁硼、荧光粉、抛光粉等工业废料,其中年处理钹铁硼废料能力20多万吨,超过了全国产生钹铁硼废料的6倍左右,产能严重过剩,其中一些企业以“资源回收利用”为名,变相建设冶炼分离生产线,收购加工稀土矿产品,通过黑市交易、偷逃税费,冲击和扰乱稀土市场秩序,对稀土行业健康发展造成不利影响。

(来源:法制网)

工信部公布2个橡胶行业标准 列入工信部标准制修订计划

为做好2014标准化工作前不久,工业和信息化部组织编制了2014年第一批行业标准制修订计划。其中,共安排与橡胶行业有关的标准项目计划46822项。分别包括其中,

橡胶杂品有4项，橡胶助剂有6项，胶乳制品2项，橡胶与橡胶制品1项，轮胎轮辋7项，橡胶机械1项，输送带1项。

计划一、编制原则以“支撑培育新的需求增长点、服务产业优化升级，推进产业自主创新”为出发点，进一步加强重点标准制定，提升标准技术水平，优化标准体系结构。其主要原则是：

(一)1. 产业发展原则。以促进产业结构调整和优化升级，培育信息消费等新需求增长点为主线，加强新技术、新产品和新材料标准制定，强化节能减排、安全等基础公益类标准制定，及时修订低水平标准，完善技术标准体系，提升标准技术水平，突出标准对服务产业发展、促进自主创新的作用；

(二)2. 市场需要原则。紧密围绕行业管理，产品设计、生产、检验和使用等活动，以及社会关注的热点和焦点问题，加强市场急需标准的制修订，突出标准对保证和提升产品质量、规范市场秩序和保护消费者合法权益的作用；

3. (三)重点突出原则。全面推行行业标准制修订项目分类管理模式，区分重点项目与一般项目。重点支持基础公益类、重大技术和产品标准的制修订，逐步提升立项计划中重点项目的比例；

4. (四)成套成体系原则。以各行业(领域)《“十二五”技术标准体系建设方案》为指导，加强标准的总体规划和顶层设计，成套成体系的开展标准制修订工作，不断优化标准体系结构，充分体现标准制修订的科学性、合理性、协调性和配套性。

二、编制的重点是

(一)：1. 《“十二五”技术标准体系建设方案》中重点领域的标准项目；

(二)2. 综合标准化技术体系所确定的标准项目，两化融合、化解产能过剩所需的标准项目，以及具有自主创新技术的标准项目；

(三)3. 基础通用、试验方法以及关键共性技术等基础类标准项目；

(四)4. 安全生产、节能减排、工程建设等具有社会公益属性的标准项目；

(五)5. 不适应当前技术进步和产业发展需要，亟需修订的标准项目；

(六)6. 其他产业发展和行业管理亟需的标准项目。

三、2014年第一批共安排标准项目计划468项。其中制定360项，修订108项；产品类标准430项，工程建设标准5项，节能与综合利用标准9项，安全生产标准10项，标准样品14项。

(来源：橡胶技术网)

报：省商务厅公平贸易局，朱建华副市长，童子侃副秘书长、市府办流通涉外处。

送：市商务局领导，市贸促会领导，各处室，局属各单位。

发：化工外贸预警领导小组成员，各相关单位、企业。

编辑单位：中国国际贸易促进委员会衢州市支会、衢州市国际商会

地址：西区白云中大道37号 网址：www.qzccpit.org 邮箱：qzccpit@163.com

电话：0570-8356617、0570-8021016

传真：0570-3030000