化工产品对外贸易预警信息

第3期(总第84期)

衢州市化工产品对外贸易预警机制示范点办公室

2015年3月26日

本期导读

预警信息:
印度对进口饱和脂肪醇发布征收3年保障措施税公告3
欧亚经济委员会对华柠檬酸作出反倾销仲裁
欧盟对华聚对苯二甲酸乙二醇酯发布反倾销措施即将
到期公告4
衢州企业:
1-2 月衢州有机硅危化品出口量翻番实现开门红5
巨化集团: 做强环保主业助力产业突围5
REACH 相关:
环保部公示 2015 年第 3 和第 4 批拟批准《新化学物质
环境管理登记证》7
OSHA 公布新版化学品危害性交流标准 (HazCom 2012)
执行缓冲期10

法律法规

全球进入贸易规则主导权争夺关键期	
《危险化学品目录(2015版)》将干5	月1日起实施

预警信息

印度对进口饱和脂肪醇发布征收 3 年保障措施税公告

2015 年 3 月 13 日,印度消费税和海关中央委员会发布公告称,接受印度保障措施局于 2014 年 10 月 9 日对进口饱和脂肪醇做出的保障措施终裁,对进口涉案产品征收为期 3 年的保障措施税,第一年(2014 年 8 月 28 日~2015 年 8 月 27 日)为 20%,第二年(2015 年 8 月 28 日~2016 年 8 月 27 日)为 18%,第三年(2016 年 8 月 28 日~2017 年 8 月 27 日)为 12%。涉案产品海关编码为 38237010、38237020、38237040、38237090、29051700。

2014年2月,印度商工部对进口饱和脂肪醇进行保障措施立案调查;2014年10月,印度商工部对此案作出肯定性终裁。

(来源:中国贸易救济信息网)

欧亚经济委员会对华柠檬酸作出反倾销终裁

俄罗斯海关在线网站 3 月 13 日报道, 欧亚经济委员会联席会议决定对来自中国的柠檬酸设立为期 5 年的反倾销税。

据欧亚经济委员会新闻处宣布,关税额度为:潍坊英轩实业有限公司(Weifang Ensign Industry Co., Ltd)为 4.2%,山东柠檬生化有限公司(TTCA Co., Ltd)为 6.82%,江苏宜兴协联生物化学有限公司(Yixing-Union Biochemical Co., Ltd)为 16.97%,其他出口商和/或生产商为 16.97%。

欧亚经济委员会解释称,由内部市场保护部门所进行调查证实,存在采取反倾销措施的 理由,中国柠檬酸倾销进口给关税同盟经济部门造成了物质损害。

2010-2013 年从中国进口到关税同盟国的柠檬酸增加了 38.3%, 在关税同盟柠檬酸进口总量中, 其比重从 2010 年时的 86.3%增加到 2013 年的 91.8%。与此同时,来自中国的柠檬酸加权平均进口价格则下跌了 7.3%,并大大低于来自其他国家的柠檬酸平均价格。估计倾销差额介于 4.2%至 16.97%之间。

2010~2013年,关税同盟国企业的柠檬酸销量下降了3.1%,而柠檬酸产量下降了7.1%。 决定后将自正式公布之日起30个日历日内生效。欧亚经济委员会的决定在俄罗斯,白俄 罗斯,哈萨克斯坦三国境内必须执行。

(来源:中国贸易救济信息网)

欧盟对华聚对苯二甲酸乙二醇酯发布反倾销措施 即将到期公告

2015年3月5日,欧盟委员会发布公告称,对原产于中国的聚对苯二甲酸乙二醇酯的 反倾销措施即将于2015年11月18日到期,成员国内企业须在自本公告发布之日起至正式 到期日前3个月的时间内向欧盟委员会提交反倾销日落复审申请。涉案产品海关编码为 39076020。

2003年5月, 欧盟对原产于中国的聚对苯二甲酸乙二醇酯进行反倾销立案调查; 2004年8月, 欧盟对此案作出肯定性终裁。

(来源:中国贸易救济信息网)

衢州企业

1-2 月衢州有机硅危化品出口量翻番实现开门红

据统计,1-2 月衢州辖区出口有机硅危化品82 批、1175 吨、金额469 万美元,同比分别增长42%、132%和100%,实现衢州有机硅危化品出口开门红。

衢州是浙江重要的化工品生产和出口基地,已形成以巨化集团为龙头,氟化工、硅产业为特色,产业链 配套相对齐全的国家级化工产业集聚园区。为保证衢州危化品出口的主产区地位,衢州检验检疫局主动 作为,采取三项措施促进出口危险化学品及其包装检验工作。

- 一是加强与地方政府联系,形成工作合力。将出口检验监管工作与安全生产许可、产品标准化运行等活动有机结合,实现了相互促进,同时加强与地方政府及相关部门的沟通协调,构建良好的工作机制,形成齐抓共管的良好局面,提升行业的整体质量安全意识。
- 二是严格检验检疫监督管理,督促企业有效履行主体责任。利用日常监管宣贯国家政策,指导和监督企业加强质量管理体系建设,全面提升企业管理水平,确保出口危险化学品检验检疫管理规定能够在企业得到全面落实。
- 三是探索创新检验监管模式,便利企业通关。对产业集聚园区内规模较大、质量管理体系较完善、产品特点单一的企业探索"一厂一品一案"监管模式,为下一步创建国家级出口危险化学品质量安全示范区提供经验。

(来源:衢州检验检疫局先政清供稿)

巨化集团: 做强环保主业助力产业突围

近期,受环保概念高走强等利好因素影响,巨化集团控股的菲达环保股票一路上扬,3月13日收盘价为19.97元/股,按照买入价8.54元/股的价格计算,巨化集团在短短两个多月,账面收益超过15亿元,效益可观。

"这就是企业瞄准行业趋势,坚持走向资本市场,推进资产证券化的例证。"巨化集团公司健康安全环保部相关负责人介绍,今年1月7日,证监会无条件通过菲达环保非公开发行a股股票,全面面向巨化定向发行,巨化集团旗下的"巨泰"、"清泰"两家环保子公司100%股权并入菲达环保。

传统化工企业如何在新常态下实现逆势突围,如何在追求经济效益的同时,尽到应有的社会责任? "来自于环境的倒逼,来自于理念的转变,来自于趋势的把握。"该负责人介绍,自 2011 年起,巨化集团公司果断决策,启动污染治理工程,进行生态化循环经济示范区建设,通过改善厂容厂貌、关停淘汰落后产能、推行产业结构调整等措施,形成具有特色的产业文化;2012年,巨化使出治污"第二板斧",通过技术改造、工艺更新与设备换代等途径,加大力度进行工程减排治理;2013年,巨化又实施管理减排,积极推行清洁发展机制,优化工艺流程,完善管理制度。"三年治污行动计划,完成一次由表及里的深度调理。"

在练好内功的同时,巨化越来越清醒地意识到,环保产业是"良心产业",不但是集团转型升级的 必由之路,也具有巨大的市场潜力,必须在坚守化工产业优势的基础上,通过污染治理组合拳,实现企 业由环境污染型向环境友好型转变,进而做大做强环保第二主业。

为抓住机会"窗口期",巨化借资本运作之力抢得发展先机。2013年,巨化与诸暨上市公司菲达环保结缘,"菲达环保是国内生产大型燃煤电站除尘与脱硫脱硝系统环保装备的龙头企业,而巨化有着工业固废处置和污水处理的产业基础,还有较强的环境质量在线监测运维能力,两者产业共融、优势互补,一拍即合。"

据了解,正在筹建中的静脉产业园在服务巨化集团自身的同时,立足于"大视野"整合推动,将服务范围逐步辐射到周边,"今后,我们将对污水处理、固废处理能力进行扩建升级,并利用自身的专业技术和运营能力,为企业提供一揽子环保解决方案。"

如今,走进位于巨化南部的"两废"中心,是一座美丽的"后花园",绿草如茵、鸟语花香,危废和医废处理中心、危废填埋场等坐落其间,布局合理。不远处,热电联产发电 10 号机组正紧张施工,年底前将正式投产,并达到清洁排放标准。巨化环保产业,犹如人体静脉,源源不断将废弃物转化为再生可利用资源,并通过资产证券化,不断上演着产业逆势突围的好戏。

企业治污,因其需要大投入,部分企业的积极性不高,以至于偷排漏排的情况不绝。巨化集团近几年来把握产业高融合度化、金融化等大势,眼界高人一筹,行动快人一步,抢占了环保产业的先机,牢牢把握了行业发展的主动权。

(来源:衢州日报)

REACH 相关

环保部公示 2015 年第 3 和第 4 批拟批准

《新化学物质环境管理登记证》

2015年3月17日环保部公示,根据《新化学物质环境管理办法》(环境保护部第7号令,以下简称《办法》),环保部对Ube Industries, Ltd. 等23家单位的17份《新化学物质环境管理登记证》申请进行了审查,符合有关要求,拟批准登记,详见附表。

这些获得受理号的物质中有 7 项为 "危险类", 3 项为 "一般类", 7 项为 "重点环境管理危险类"。 环保部 2015 年 3 月 17 日至 19 日公示期间接受公众咨询。拟批准的登记证详情如下:

附件:

2015年第3批拟批准的《新化学物质环境管理登记证》明细表

序号	受理号	中文名称	申报人	申报种类	管理 类别
1.	受 14016	脂肪族二元羧酸与氨基脂肪 族羧酸和[聚醚二元醇与环 氧烷烃的聚合物的双(氨基 烷基)醚]的聚合物	Ube Industries, Ltd.	常规申报	一般类
2.	受 14077	氟锌酸钾	索尔维化工(上海)有限公司; 浙江蓝苏氟化有限公司	联合申报	重境電景
3.	受 14081	取代萘硼酸	绍兴民生医药有限公司; 吉林凯莱英医药化学有限公司	联合申报	重境 等 重境 重 度 度 数
4.	受 14083	无机酸二芳基氢酯与含氮多 环化合物和主族金属的络合 物	TOYOCOLOR CO., LTD.	常规申	危险类

衢州市化工产品对外贸易预警平台网址: http://www.hgwmyj.com/ 联系电话: 8356617

				报	
5.	受 14084	1-(4-取代苯基)-取代丙烷 -1,2-二酮-2-肟-0-乙酸酯	常州强力先端电子材料有限公司	常规申报	危险类
6.	受 14086	二(卤代苯基)-二氧代二氢 杂多环	先尼科化工(上海)有限公司	常规申报	一般类
7.	受 14088	甲氧亚氨基-2-(三苯甲基) 氨基-取代乙酸	浙江普洛得邦制药有限公司	常规申报	危险类
8.	受 14089	草酸二(炔烃基)酯	Ube Industries, Ltd.	常规申报	重玩 管理 危类
9.	受 14100	多(羟烷基)-多烷基-多氧代 咪唑烷	上海惠普有限公司; Hewlett-Packard Singapore (Pte) Ltd; 富华杰工业(深圳)有限公司	联合申报	一般类
10.	受 14110	脂肪族烯烃与杂单环、取代 芳烃和硫的反应产物的金属 盐	Infineum Singapore Pte. Ltd.	常规申报	危险类

2015年第4批拟批准的《新化学物质环境管理登记证》明细表

	2010 十分 生加奶加品的《奶化子初次》的是是是尼亚。奶油农					
序号	受理号	中文名称	申报人	申报种类	管理 类别	
1.	受 14002	氧代烷烃与烷基氢过氧化物的反应产物	KAYAKU AKZO CORPORATION; Kansai Paint Co., Ltd.	联合申报	重境 环理 危险 类	
2.	受 14018	异烷基-亚烷基-四氢萘胺	联化科技(盐城)有限公司	常规	重点 环境	

				申报	管理 危险 类
3.	受 14043	氨基-羟基萘磺酸与[(卤代烷基)磺酰基]丁酰氯、重氮化的多氨基芳基磺酸和重氮化的氨基-[[(磺氧基)烷基]磺酰基]芳磺酸二钾盐的反应产物的钠盐	亨斯迈先进材料(香港)有限公司; 亨斯迈化工贸易(上海)有限公司	联合变更量级申报	危险类
4.	受 14076	2,2-二氟乙酸乙酯	上海祥源化工有限公司; 联化科技(台州)有限公司; 联化科技(盐城)有限公司	联合申报	危险类
5.	受 14093	9-(二卤代亚烷基)-N-羟基-多氢-1,4-亚甲基萘-5(1H)-亚胺	先正达南通作物保护有限公司	常规申报	重境 环理 危类
6.	受 14107	[[多(烷基)[1,1-联苯]-二基]二(氧)] 双二苯并二恶磷环庚烷	巴斯夫(中国)有限公司	常规申报	危险类
7.	受 14114	脂环族多醛	罗门哈斯国际贸易(上海)有限公司	变更量级申报	重境 管理 危类

(来源: CIRS)

OSHA 公布新版化学品危害性交流标准 (HazCom 2012)执行缓冲期

据 chemicalwatch 消息,美国职业安全与健康管理局(0SHA)官员称,凡是能证明自己因缺少供应商提供的产品分类信息,而无法在 2015 年 6 月 1 日以前执行新版化学品危害性交流标准(HazCom 2012)的产品配方设计师、制造商、进口商等,0SHA 将给予他们一定的执行缓冲期。企业如确实无法提供分类信息的,请在截止期前提供相关证明资料。

新版化学品危害性交流标准 (HazCom 2012) 是结合原有的美国化学品危害性交流标准以及联合国全球化学品分类、标签一致系统 (GHS) 共同编织而成。其中规定混合物的

生产商和进口商必须及时更新其分类、容器标签以及安全数据表。使用旧版标签的产品将于 2015 年 12 月 1 日以后禁止装船分销。

OSHA 金属及化学品危害性办公室主任 Maureen Ruskin 称: "根据各方要求,我们认为有必要给予一定的执行缓冲期。有关各方将有额外六个月的时间暂缓执行 2012 版的 SDSs,此后,再有六个月时间来进行标签更新。" 但是缓冲期仅仅针对那些经过充分努力但仍未能从供应商处获取到产品分类信息的企业而言。

OSHA 2 月 9 日发布了一项实施指南,其中明确指出,上游化学品供应商必须从第一批货物开始,向其下游的混合物生产商及进口商提供更新后的 SDSs 和标签信息,否则将视其为不合规。此外,如果下游混合物生产商和进口商在收到货物之前就要求更新后的 SDSs,上游供应商也须立刻提供。

声称无法在 6 月 1 日以前执行新版化学品危害性交流标准(HazCom 2012)混合物生产商,必须证明其已经对此进行过充分的,诚恳的努力。实施指南中,也明确规定了提供这些证明的具体步骤。0SHA 发言人称,未能及时从供应商处获取到所需信息的生产商和配方设计师应当就所进行的努力做出书面证明,例如为了获取信息而进行的联系记录,试图寻找替代供应商的记录等等。

执行指南中强调,混合物生产商和进口商必须在得到所有原料危害性信息后的六个月内提供合规的 SDSs。一旦合规的 SDSs 生成后,六个月内必须提供合规的容器标签。

经过努力但仍未取得分类信息的生产商和进口商,可以继续使用旧版(HCS 1994)的 SDSs 和标签。类似的,经销商也可以于 2015 年 12 月 1 日以后在运输过程中使用旧版标签。0SHA 将根据具体情况决定某公司使用旧版 SDSs 和标签的期限。

(来源:瑞旭技术)

法律法规

全球进入贸易规则主导权争夺关键期

随着美国主导的跨太平洋伙伴关系协定(TPP)谈判接近尾声,由美日联手打造的亚太贸易新规则将形成对中国的战略挤压,亦将钳制中国为推进亚太自贸区所做的努力;而美欧呈现胶着状态的跨大西洋贸易与投资伙伴协定(TTIP)迟早会在合作博弈的基础上重新构筑美欧贸易新边疆。作为主宰全球价值链分工的公共产品,对新贸易规则主导权的争夺将成为今后一段时期的大国角力点。

TPP 是美国重夺主导权头仗

被视为奥巴马任期内最重要经济使命的跨太平洋伙伴关系协定在经过数年的艰苦谈判之后似乎正接近达成,如果未来几个月里一切按计划进行,则美国将迎来最近 20 年来在全球贸易领域的里程碑式成就。在雄心勃勃的美国贸易代表迈克·弗里曼看来,一旦 12 个环太平洋国家达成最终协议,美国的商品和服务将加快进入购买力日渐增强的亚洲市场,而且还可以纳入能够通过贸易制裁强制执行的更严格的劳动力和环境标准,为美国劳动者创造公平竞争环境。尽管弗里曼的努力遭到包括保罗·克鲁格曼等大牌经济学家的质疑,甚至在奥巴马所在的民主党内部也遇到阻力,担心该项协定会导致高薪制造业工作机会被外包到海外,影响工资增长。但自宫决策者显然明白:没有一项国际协议是完全按照美国意志来制定的。TPP 谈判一旦达成,成员国商品关税和贸易壁垒将明显降低,将在相当大程度上保护和促进美国的就业,而且由于该协定将纳入劳动力和环境领域的强制性标准,实际上是契合了美国在贸易和制造业领域已有的标准体系,显然对在这方面做得不够的其他成员国造成一定的压力,某种意义上说是诱使其他发展中国家"第二次入世"。此外,随着 TPP 的持续推进,又将倒逼美加墨对业已生锈的《北美自由贸易协议》重新谈判,而该谈判的重启显然符合美国利益。

美国之所以在 7 年前加入 TPP,并很快成为主导性角色,盖因美国认为世界贸易组织的"非歧视性原则"、"公平贸易原则"等能够给自己带来的红利越来越少,而且这种多边贸易体系无法提供以往的优势。于是美国干脆撇开国际贸易组织,转而寻求通过增强的双边主义获得进入市场的渠道。而在 TPP 范围内,美国只需面对 11 个谈判对手,而

且一旦谈判达成,将形成全球 40%产出的贸易集团,美国完全有可能将 TPP 塑造成为新贸易规则的参照系,进而复制到对其他贸易伙伴的谈判中去。

美欧围绕 TTIP 或将重复博弈

"跨大西洋贸易与投资伙伴协议"(TTIP)作为美国既定的"一体两翼"战略的重要组成部分,在经过18个月的谈判无果后,又在今年2月初重启了该项谈判,誓言勾勒出一个更为清晰的谈判框架。美欧尽管在金融、食品、文化等领域存在重大分歧,但美欧都希望最终能够达成协议。特别是美国,更是希望在奥巴马任期内将这项关键性贸易谈判成果记在功劳簿上。

短期来看,美欧要达成最终协议绝非易事,在欧洲国家中,德国、法国和奥地利对TTIP并不热心,反对声最为坚决。谈判僵持不下的主要原因在于"投资者一东道国争端解决机制"(ISDS)。该条款赋予了公司直接向投资国政府索赔的权力。反对者担心,这将导致国家主权让渡于本就难以监管的跨国公司,从而出现超级市场主体主导国际贸易准则的现象。因此,ISDS 机制有可能成为美欧达成最终贸易协定的拦路虎。不过,作为全球欧洲首屈一指的贸易大国,德国从长远国家利益考虑,还是希望 TTIP 能够取得成功。而在经济一体化方面最近几年一直未有突破性进展的欧盟,也希望借 TTIP 谈判,在打破世界贸易谈判僵局的同时,顺势将欧洲推向制定国际贸易新准则的前台,重新切割全球贸易版图。

美欧一旦达成自由贸易协定,加上美国在金融领域难以撼动的主导地位,不仅将巩固以美欧范式为基础的全球贸易体系,更将打压新兴经济体积极主导全球贸易体系的行为空间;如若美欧成功构筑了针对中国的"金融与贸易高边疆",加上高技术领域的技术锁定,则中国在全球顶层价值链中的地位将很难获得实质性提升。

中国应积极主导亚太自贸区

作为全球第二大经济体和第一大贸易体,中国在此轮全球贸易规则变迁中显然不能 置身度外,中国对美欧日本等国旨在为"全球其他国家在标准制定、监管和经济关系树立 典范"的战略意图,当然不能掉以轻心。

因此,在全球贸易格局面临大洗牌的新的历史时期,中国迫切需要总结以往对外贸易发展的经验,必须基于已有的经济与贸易力量,积极寻求参与国际贸易规则制定。从这个意义上说,中国在去年 APEC 会议上提出的亚太自贸区 (FTAAP) "北京路线图",等等,正是这种逻辑安排的自然表达。而在中美贸易谈判中,中美去年达成的有关 IT 产品协议具有很强的指标意义。为全球削减针对高科技产品的关税铺平了道路,表明中美这两个世界上最大的经济体完全可以展开有效合作,共同推进双边和多边贸易体系的进展。

中国迄今为止的诸多努力,某种意义上也是摆脱美国对中国经济战略锁定的必要步骤。而中国力推的亚太自贸区尽管有了"北京路线图",但存在诸多约束条件。从目前情况来看,随着中韩自贸区、中澳自贸区的基本落定,将在发达国家和新兴经济体国家中产生重要的示范效应,结合中国一东盟自贸区的升级,以及中美投资协定谈判进程的加快,预计从现在起到 2020 年,中国将初步建立以亚太为核心、深度嵌入中国话语范式的自由贸易圈。假如上述目标能够实现,所谓 TPP、TTIP 等对中国形成的战略挤压将因此大大削减。

真实世界一般不兑现静态的假定。如今,无论是 7 月成立的金砖国家开发银行还是上月成立的亚洲基础设施投资银行,乃至"一路一带"战略,以及亚太自贸区计划,在以美国为代表的西方工业与资本强国来看,都可归结为对美国主导的机制化金融与贸易体系的挑战。而国际舆论对"中国版马歇尔计划"的炒作,实际上是将中国提前推向与美国战略竞争的最前沿。

中国当然不会坐等美式贸易新链条对自己的绑架,中国完全可以也应该以傲居世界的贸易触角延伸为依托,积极推进人民币国际化步伐,致力于扩大双边和多边自贸区版图,更要因应国际市场需求加快金砖银行、亚投行等多边合作平台建设。

(来源: 昆仑策研究院)

《危险化学品目录(2015版)》将于5月1日起实施

近日,按照《危险化学品安全管理条例》(国务院令第591号)有关规定,国家安全监管总局会同工业和信息化部、公安部、环境保护部、交通运输部、农业部、国家卫生计生委、质检总局、铁路局、民航局制定了《危险化学品目录(2015版)》并予以公布。

《危险化学品目录(2015 版)》将于 2015 年 5 月 1 日起实施,《危险化学品名录(2002 版)》(原国家安全生产监督管理局公告 2003 年第 1 号)、《剧毒化学品目录(2002 年版)》(原国家安全生产监督管理局等 8 部门公告 2003 年第 2 号)同时予以废止。

(来源: 国家安监总局)

报: 市委、市人大、市政府、市政协分管领导,省商务厅公平贸易局,市府办流通涉外处。

送: 市商务局领导,市贸促会领导,局属各单位,各处室。

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

衢州市化工产品对外贸易预警平台网址: http://www.hgwmyj.com/ 联系电话: 8356617