

环责险缘何成了“剃头挑子”?

尚处起步阶段,保险费率偏高,除外责任较多等造成阻碍

◆新华社记者王衡

作为用市场手段化解环境风险的有效方式,环境污染责任险在甘肃

省推广已3年。但记者近日调查发现,在环境问题多发、高发的当下,企业投保热情仍然不高,筑牢这道“防火墙”还应采取更有效的措施。

重点污染企业投保率不足十分之一

易发生污染事故、赔付能力低的小企业投保意愿偏低

环责险在发达国家已得到普遍推广。上世纪90年代,我国一些城市也推出了相关产品,但效果不理想。直至2007年底,原国家环保总局与保监会联合出台《关于环境污染责任保险工作的指导意见》后,才在全国大规模推开。目前多数省份均已开展试点。

从2013年下半年起,甘肃在全省推广环责险,重点在重金属、化工等领域的国家、省、市、县重点监控企事业单位中推广。环保部门和保险监管机构也出台系列鼓励措施,如将此项工作列入省政府环保目标责任书。

甘肃确定中盛国际保险经纪有限责任公司甘肃省分公司作为中介服务机构,通过招标确定由中国人保、中国平安、太平洋、中华联合4

家财产保险公司开展试点。

“从近3年情况看,虽然在增长,但增速不快。”中盛国际甘肃分公司高级主管赵旭东说,2013年甘肃仅27家企业投保,保费收入264万元;2014年投保企业和保费分别为212家、490万元;2015年分别为267家、572万元。

甘肃省环保厅政策法规处调研员李沛银介绍,甘肃国控及省、市、县控重点污染企业2800多家,投保环责险的不足十分之一。

中国人保财险甘肃分公司责任保险事业部总经理杨发仁说,越是实力强、管理规范的大企业,投保积极性越高,小企业投保意愿偏低,而恰恰是小企业更易发生污染事故,赔付能力也很低。此外,投保的企业,多数投的是最低的一档。



保监会甘肃监管局产险处综合科科长杨子江认为,我国社会的保险意识还不强,再加上环责险刚起步,保险费率偏高、除外责任较多也是阻碍其推广的因素。

推广环责险还有法律障碍。李沛银说,我国新环保法第五十二条规

定“国家鼓励投保环境污染责任保险”,也就是说不是强制险,企业购买得基于自愿。

一些投保企业反映,环责险增加了成本,但保额却偏低,感觉“不大管用”。之所以购买,是因为环保部门不断“做工作”。

3年保费抵不过一次事故赔偿

环责险推广还应在降费率、强服务上下功夫

3年来,甘肃4家保险公司环责险保费收入累计1326万元,而目前单笔最高赔偿限额是1500万元。这意味着,一次保险事故,就可能让所有保险公司数年的保费收入都赔进去。

业内人士介绍,甘肃环责险预期年保费规模至少四五千万,投保企业越多,承担风险的能力就越强。发达国家普遍将环责险作为强制险,长期看我国也应如此。在短期无法从立法上突破的情况下,也应主动作为,加快推广。

首先,地方环保部门应负起责任。从甘肃的实践看,环责险规模虽与地方经济水平有关,但重视程度不

同,效果也大不一样。记者从人保财险甘肃分公司了解到,2014年这家企业从兰州收取的环责险保费仅5万元,在各市州中排名倒数第二;而工业企业并不多的张掖,由于环保部门积极推广,保费达到43万元。

环责险还应在降费率、强服务上下功夫。甘肃已连续两年将环责险费率下调了10%,今年预计还会下调。中华联合财险甘肃分公司业务部副总经理郭钦华说,保险企业应成为企业环境风险顾问,把事前防灾、事中救灾、事后理赔结合起来,在通过提升服务水平获得企业认可的同时,也能间接降低费率。

辽宁严控燃煤污染

多家违法企业被按日计罚

据新华社电 燃煤污染一直是大气污染防治的重要来源,为加强燃煤锅炉管控,2016年初至今,辽宁省环保部门开展了供暖行业、工业企业、服务业燃煤锅炉专项执法检查,多家企业因环境违法被按日计罚总计达1370万元。

据了解,2016年初以来,辽宁省环境执法人员累计检查燃煤锅炉共2535台,其中工业燃煤锅炉803台、供暖燃煤锅炉1359台、服务业燃煤锅炉373台。发现环境违法问题248个,立案查处217件,下达罚款1500余万元,其中按日连续处罚5件,罚款总额1370万元。

其中,大连集团有限责任公司大连普湾新区松木岛化工分公司因氮氧化物长期超标排放,被大连市环保局实施按日连续处罚280万元;抚顺长顺电力有限公司因多种大气污染物超标排放,被抚顺市环保局实施按日连续处罚530万元;鞍山江山物业服务有限公

司相关责任人因不正常使用大气污染防治设施,被鞍山市环保局移交公安机关予以行政拘留。

在专项执法检查中,辽宁各市环保部门进一步完善污染源“一企一档”信息资料,对燃煤锅炉运行状况、污染治理方式、排放情况等建档归类。各市政府在此基础上按照“分批分类、一炉一策”原则,采取集中并网、拆撤改建、清洁能源替代等方式,制定建成区内10吨及以下燃煤锅炉淘汰计划。截至目前,辽宁省共有4000余台燃煤锅炉被列入淘汰名单,并限定今年10月底为淘汰的最后期限。

近期,辽宁省环保厅组织制定并下发了《全省燃煤电厂超低排放改造工作计划》。据统计,燃煤电厂超低排放改造共涉及辽宁省13个市24座电厂的67个机组。计划到2020年,全省所有具备改造条件的燃煤电厂都要力争实现超低排放。

孙仁斌

第四届生物质燃气论坛举办

各方探讨产业转型背景下生物质燃气产业机遇

本报记者刘满芝安阳报道 2016年度城市生物质燃气产业技术创新战略联盟年会暨第四届生物质燃气论坛日前在河南省安阳市举办。

本次年会由城市生物质燃气产业技术创新战略联盟与安阳市政府联合主办,论坛以“产业转型背景下生物质燃气产业机遇”为主题,以“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念为引领,探讨在经济发展新常态下,充分利用好市场和政府“双引擎”,努力营造有利于生物质燃气产业发展的政策环境,搭建服务产业转型升级的深度合作平台。联盟旨在强化产业内企业间的沟通与合作,以共同发展为前提,推动科技成果转化,创新商业模式,提升行业地位和影响力。

安阳地处晋冀豫三省交汇点,重化产业布局集中,安阳市结构性、区域性污染问题的控制对治理晋冀豫三省环境具有重要的战略性意义。

经过深入沟通和相互考察,在友好协商的基础上,城市生物质燃气产业技术创新战略联盟与安阳市政府、安阳市企业联合发起“豫北地区生物质废物清洁燃气化应用产业战略合作”,培植建设资源共享的开放型生物质产业技术创新平台,推动燃气产业技术创新战略联盟与安阳市科技局签署了战略合作协议,并在安阳市建立“生物质燃气产业推广发展基地”。

据介绍,“生物质燃气论坛”是由城市生物质燃气产业技术创新战略联盟(UBGA)主办的环保新能源/生物质燃气行业一年一度的品牌盛会,迄今已成功举办了3届。论坛邀请各级政府主管部门、生物质能源生产企业、燃气公司、能源公司、各类投融资机构及致力于生物质废物处理处置事业的企事业单位和相关行业协会、科研院所、高等院校等共同参与。

UPM扩大可持续认证范围

生物燃料生物应用获得ISCC PLUS认证

本报记者刘满芝报道 芬欧汇川(UPM)的生物燃料生物应用近期获得国际可持续发展与碳认证(ISCC PLUS),其可持续性创新技术将有助于中国加速绿色发展和环境保护。

中国的经济结构正在向低碳趋势转型,“十三五”规划中对碳排放强度和总量也提出明确的控制目标,而绿色创新技术将是碳强度下降的驱动力。

为符合国际可持续发展与碳认证体系(ISCC PLUS),UPM已扩大其可持续性认证的范围,全面覆盖下属芬兰Lappeenranta生物精炼厂的所有输出流。

现有的生物燃料可持续性认证已涵盖了运输所用的可再生燃料。在新的ISCC PLUS认证体系中,木基燃料现在也被视为认证原料,可用于如生物塑料的生产。UPM Lappeenranta生物精炼厂的其他输出流还包括可再生松节油、沥青和亚硫酸氢钠,这些都是生产生物燃料的残留物,在化工行业中都有各自的应用。

ISCC PLUS是一个可持续认证体系,与专业的生物燃料认证方案IS-CC-EU具备相同的要求,包括可持续

性和可追溯性标准,认证对象涵盖如化学品、食品、饲料和生物能源应用等生物应用。此外,ISCC PLUS的认证范围可自行扩展,例如,UPM的生物燃料认证范围就涵盖了温室气体排放量计算。

UPM生物燃料营销总监 Sari Mannonen表示:“为顾及潜在的生物细分市场及其要求,新的ISCC PLUS认证体系补充了UPM现存的生物燃料可持续性认证组合。可再生燃料和化学品的认证需求越来越高,例如生物化学和生物塑料行业,一直在寻求生产过程和终端用途中的化石燃料替代品。

举例来说,UPM的可再生松节油可用于香水行业中生物香料的生产,亚硫酸氢钠可用于化工中的漂白。”

更正声明

本版3月3日刊登的《企业环境信息披露有待提升》一文作者王骏、胡泰二挂系证监会中证金融研究院研究员,特此更正。

绿色行动倒逼工业企业治污

新乡列支6000万元专项资金奖补大气污染防治项目

本报讯 河南省新乡市近期将启动工业企业绿色行动工程,对减排企业分类管理,引导、倒逼企业开展污染治理。

按照要求,全市火电、热电联产、燃煤锅炉、工业炉窑等涉气、涉尘、燃煤等工业企业,要按照“物料入仓、皮带输送、湿式清扫、在线监控、出厂覆盖、车辆冲洗”的标准,严格做到粉尘不带入、不带出。

对企业污染治理达标情况实行分类管理,引导、倒逼企业开展污染治理。

对实现超低排放和达标重点地区排放限值的企业给予奖励,可以不受在重污染天气应急响应时的限产措

施的影响。

对稳定达标排放的企业加强监管,应急状态时不停产、少限产,对不稳定达标排放企业进行停产整治,应急状态时,必须停产限产,不能达标排放并且不治理的企业一律停产或关闭。

据了解,今年新乡市政府列支6000万元专项资金,用于奖补大气污染防治项目。在规定的治理期限内,各有关企业先达标先得。对涉污企业分类管理,奖励主动进行提标改造的企业。对于那些无视环保、拒不进行提标改造的企业,将强制关停。

董建矿 胡殿芳



机组的安全、经济、环保运行是电厂工作主线。怎样保持合理真空、如何尽量减少循环水泵的运行台数等,都是机组经济稳定运行的基础。河北省邢台国电发电公司日前举办了300MW集控值班员技能竞赛活动,对供电煤耗、发电耗水率、燃油等经济指标进行调整。何卫东 张瑞兵摄

中国环境年鉴 2015

正式出版 请即订阅

《中国环境年鉴》订阅单(复印有效)

订阅单位和联系人姓名	单价(含邮费)	订阅册数	合计金额	总计	付款单位盖章	
《中国环境年鉴》	315元					
2015卷	315元					
2014卷	315元					
2013卷	315元					
合计金额		万	仟	佰	拾	元

邮购汇款:北京市东城区广渠门内大街16号 邮编:100062 账户名称:中国环境报社 开户银行:北京银行广渠门支行 银行账号:01090514000120111006865 电话:(010)67112032 传真:(010)67103929(自动) 联系人:高斐 电子信箱:huanjingnj@163.com 用途:请务必在汇款单据上注明购《中国环境年鉴》书款。

