

河北首例污染责任险获赔

今年年底全省将全面推广绿色保险

◆本报记者周迎久

河北省保定市一起环境污染事故得到快速、妥善的处理,这是河北省首例环境污染责任保险理赔案。

因企业生产污水流入附近农田造成庄稼受损的农户,日前获得了中国平安财产保险股份有限公司保定中心支公司(以下简称“平安产险保定中支”)2400元的环境污染责任险理赔款。

“推行环境污染责任险,将有利于解决企业污染、政府埋单的问题。”河北省环保厅厅长陈国鹰说,河北省在总结地方试点经验的基础上,将于今年年底在全省全面实施环境污染责任保险,加快推进全省环境污染强制责任保险制度建设。

村民获污染责任理赔金

8月13日,平安产险保定中支查勘定损员小徐接到客户——保定某生化有限公司报案,称工厂在维修排污管道时有污水流进了附近的农田内,造成农田内的玉米、杨树不同程度受损,农户正同公司索赔损失。

平安产险保定中支的查勘定损员接到报案后,第一时间赶赴现场查勘,确认客户报案情况属实。他们立即对受损玉米、杨树的数量进行清点,确定了企业对污染事件负有责任以及保险公司应当承担的相应保险责任,并安慰客户和农户。

8月19日,客户与受损农户达成赔偿协议。8月20日,平安产险保定中支收到客户提供的赔偿收据。理赔人员及时将资料上传提交到后援处理中心审核,当天下午,农户收到了2400元赔款。

保定市环保局政策法规处处长马海告诉记者,本次环境污染事故快速理赔、妥善处置,证实了企业投保环境污染责任保险,有利于分散企业经营与财务风险,维护公众的环境权益,促进社会和谐稳定,改变企业污染政府埋单的局面。

试点城市进展如何?

“以往由于环境污染事件涉及面广,赔偿金额巨大,企业常常无力承担,极易造成最后由政府无奈买单的恶果。”河北省环保厅政策法规处处长高英华说,投保环境污染责任险后,企业一旦发生污染事故,可明显减轻企业赔偿负担,污染受害者能及时、可靠地获得经济补偿。同时,由于此种保险的费率与企业环境管理挂钩,也可促使企业提升环境管理水平。

河北省2009年开始实施的《河北省减少污染物排放条例》,已经将环境污染责任保险写进了有关条款。

马海告诉记者,保定市作为河北省环境污染责任保险唯一试点市,于2011年首先在从事生产、经营、储存、运输、使用、排放有毒有害化学品企业,危险废物产生、收集、运输、贮存、处置企业,排放重金属企业开展环境污染责任险试点工作。

近年来,保定市在绿色保险试点工作中,对符合试点条件的企业未参加绿色保险的,环保部门在核发、换发排污许可证、危险废物经营许可证时积极进行提示引导,并将其作为突发事件应急预案审查、企业上市和再融资环保核查、申报环保专项资金、环保评优评先等工作的重要审查内容;

对未按规定办理环境污染责任险的高风险企业,也在绿色信贷工作中停止授信,并在其新、改、扩建项目时,依法实施限批;对未按规定投保环境污染责任险的企业,还加大了对其监管和违法行为的处罚力度。

“环境污染责任保险试点工作在保定进展顺利。”马海说,2012年,保定市共有53家企业完成了环境污染责任险的投保,保险金总额6000万元;2013年度,保定市共有98家企业投保,保险金总额9000万元;2014年除了2013年的98家企业继续参加投保外,目前共有150家企业进入公示期和环境污染风险评估期,如果一切顺利,今年将有248家企业完成环境污染责任险的投保。

在哪些行业实施?

记者了解到,为确保今年年底前在全省范围内全面实施环境污染责任保险,河北省环保厅、河北省金融工作办公室、中国保监会河北监管局日前联合印发了《关于开展环境污染强制责任保险试点工作的实施意见》(以下简称《意见》),明确了环境污染强制责任保险强制投保企业的范围,分别是涉重金属企业和其他重污染高风险企业。

河北省环保厅政策法规处调研员张志军向记者解释说,涉重金属企业主要包括重有色金属矿(含伴生矿)采选企业,重有色金属冶炼企业,铅蓄电池制造企业,涉重金属的皮革鞣制加工企业,涉重金属的基础化工原料和涂料、油墨、颜料及类似产品制造企业。其他重污染高风险企业主要包

怎么让更多企业投保?

“为使更多的企业纳入投保范围,河北省将建立激励约束机制。”张志军告诉记者,河北省将试点企业投保环境污染强制责任保险的情况与企业环境监管相结合,对按规定投保的企业,采取鼓励和引导的措施。

张志军向记者举例说,环保部门会同当地财政部门,在安排环境保护专项资金或者重金属污染防治专项资金时,对投保企业污染防治项目予以倾斜;环保部门将投保企业投保信息及时通报银行业金融机构,推动金融机构综合考虑投保企业的信贷风险评估、成本补偿和政府扶持政策等

因素,按照风险可控、商业可持续原则优先给予信贷支持;参与试点的保险公司建立保险费率浮动机制,对参保未出险企业,在续保时适当下调费率。

“对应当投保而未及时投保的企业采取一些约束手段。”张志军告诉记者,将企业是否投保与建设项目环境影响评价审批、建设项目竣工环保验收、排污许可证核发、清洁生产审核,以及上市环保核查等制度的执行紧密结合。对未按规定投保企业暂停受理环境保护专项资金、重金属污染防治专项资金等相关专项资金

的申请。环保部门与绿色信贷挂钩,将企业未按规定投保的信息及时提供银行业金融机构,建议金融机构停止对其授信支持。对未采取防范措施或未及时调整环境风险,且参保期间发生环境污染责任事故的企业,在续保时可以适当上浮费率。

同时,环保部门还要会同金融办、保险监管部门逐步建立环境污染强制责任保险试点工作保障体系,搭建试点工作必需的公共信息数据平台,包括所有应参保企业相关信息,以及保险公司、保险经纪公司、环境污染损害鉴定评估机构和专家等基础信息库,为环境污染强制责任保险试点工作提供全面、系统、完善、有效的信息服务和技术保障。



9月16日,浙江省德清县政协乾元地区联络委员会委员,携带取自乾元镇卫星村许家墩河“五水共治”前后的河水样品,向乾元镇中心小学学生讲解保护环境、“五水共治”的重要性。 人民图片网供图

南京市市长参观软博会环保展区

观摩智能执法、监测监控平台

本报记者徐小倩 邵艺南京报道 江苏省南京市市长缪瑞林、副市长罗群等一行日前参观第十届中国(南京)国际软博会环保展区,详细听取了智慧环保展区全面介绍,特别询问了南京环境质量监控的实时情况。

本次软博会环保展区重点展示了环境基础信息、监测监控和智能执法3个平台15个软件系统。环境基础信息平台囊括了通过电子地图展现的南京大气环境功能区、水流域、主要河道、水功能区、集中式饮用水水源地和水库型水源保护区的基本情况。还集纳了南京最新划定的“生态高压线”——生态红线区域的具体分布。

环境监测监控平台汇集了全市空气自动监测站的空气质量、水质站水质监测因子、饮用水水源地和功能区噪声的

监测及分析数据。企业污染排放“千里眼”系统,让全市重点排污企业、废气、废水排放口及其实时排污情况尽在掌握。

环保智能执法平台展示了有自主知识产权的移动执法和决策两个子系统。前者首创了“后台智能定制,现场规范操作”的全电子执法流程,用引导式办公、知识库支持实现对执法各环节的全过程管理;后者则创新性地应用数学融入拟合行政执法法实践,实现行政处罚的计算机数字化智能辅助裁量,大幅增强了环境执法的科学性和公正性。

此外,本次展会精选了手机辐射强度监测、有奖答题、环保签名涂鸦和青奥会环保小屋部分互动项目,吸引了参会代表参观体验。

主要河流水质咋样?

湖北42个跨界断面首次做体检

本报讯 湖北省环保厅近期组织了一次全方位、全系统跨界断面水质监测采样分析工作,对全省“十二五”环境保护规划中确定的长江、汉江、清江、府河、东荆河、四湖总干渠等主要河流42个跨界断面水质进行了现场采样,9月5日完成现场采样工作。9月12日前完成了常规21个项目的分析工作。

在此次监测工作中,各级环境监测机构根据《湖北省水污染防治条例》的有关规定,成立了工作专班,制定了详细的工作方案,抽调全站技术骨干,组成工作小组,购置了一批先进的采样、定位、现场分析设备,印发了跨界断面监测工作通知,按照全程序质控的要求统一采样方法,统一定位方式、统一样品储存,统一表格记录,统一分析方法,共采集342个水样,获取7886个有效分析数据;涉及全省跨界河流水质断面42个(跨界),河流23条,行政区域17个(地市、林区、直管市),涉及二、三级监测站23个。

这是湖北环保系统第一次大规模对省内42个跨界断面地表水进行采样,一方面实地摸清了全省42个跨界河流水质断面属性情况,包括断面位置、水文情势、采样方式、采样路径等;说清了各跨界断面的水质情况,对全省42个跨界断面河流水质常规分析项目做一次全面的“体检”,为环境管理部门提供了技术支持。同时也是对全站现场采样和分析能力的一次大检验。

治气计划如何落实?

长春大气污染防治实行月调度

本报讯 吉林省长春市大气污染防治工作领导小组日前决定建立工作月调度制度,并适时通报全市大气污染防治工作情况,便于及时掌握各成员单位落实《长春市大气污染防治行动计划实施方案》各项工作进展情况。

据了解,长春市大气污染防治工作情况调度以每月为时间节点。要求各成员单位指定专人负责,认真总结梳理工作情况,并于每月3日前将工作任务进展情况报市大气污染防治工作领导小组。

调度内容包括,各成员单位落实大气污染防治工作出台的政策、制度和相关文件;各成员单位落实大气污染防治目标任务的具体情况,如开展的专项行动、煤炭总量控制、清洁能源替代、落后产能淘汰、机动车污染防治、扬尘污染管控、燃煤小锅炉淘汰等各项任务进度;在大气污染防治工作推进过程中存在的困难、问题及工作意见、建议。

国际水处理化学品技术展将办

絮凝剂等四大类应用广泛

本报记者康勃报道 由中国化工信息中心和全国功能高分子行业委员会主办的国际水处理化学品产品和技术展将于10月29日~30日在上海世博展览馆举办。

这是我国众多水处理展中唯一一个以化学品为主题的专业展会,已经举办了9届,今年为第十届。本届展会将有一批高效、环保、节能、绿色的新产品和新技术发布。

中国精细化工协会、中国化工学会水处理委员会首席专家严璋教授分析认为,我国“十二五”期间,水处理产业商机无限,但是水处理化学品产业却呈小而散的状态,几十年都没有出新品,企业不正当竞争、复制现象严重,创新和研发动力不足。他指出,拓宽产品应用领域、激活创新动力、兼并重组是当前企业做大做强的重要途径。

据举办方透露,近几年,由于国家环保政策的密集出台,水处理化学品更广泛地应用于石油、电力、钢铁、造纸、食品等各行各业的水处理工程中,水处理化学品不再专属于高分子化学领域,而是和环保产业密切相关并对企业节能减排、对我国生态环境保护起到举足轻重作用的重要学科。其产品种类多达上百个,产业队伍已多达3000余家。其中以絮凝剂、阻垢剂、缓蚀剂、杀菌剂等四大类应用最为广泛。

据承办方介绍,水处理化学品产业目前呈现四大特点:环保绿色化学品是产品研发和应用的主流;产品生产型企业和技术服务型企业定业明朗化;国外企业“走进来”与国内企业“走出去”双向交互;参展企业不再盲目而是越来越理性地选择适合自己的展览。



新疆生产建设兵团第二师三十八团森林警察对生长千年以上的胡杨古树采取抢救性保护,严禁在保护区内从事砍伐、放牧、狩猎、挖沙等毁林活动,并通过多种形式引导农民爱护千年胡杨林。 人民图片网供图

国际管材展览会将办

本报讯 第六届中国国际管材展览会将于9月24日~27日在上海举办,由中国国际贸易促进委员会冶金行业分会和杜塞尔多夫展览(上海)公司共同主办。

截至目前,此次展会已有20个国家和地区425家企业参展,展出面积达3万平方米。国内知名企业天津友发、番禺珠江钢管、泰朗管业、湖北新冶钢、久立集团等均以大面积参展。国外专业观众参观团已近10个,分别来自韩国、马来西亚、日本、越南、印度尼西亚、尼泊尔、泰国、印度等国。

两年一届的中国国际管材展览会创办于2004年,至今已成功举办了五届。中国国际管材展览会得到了中国钢铁工业协会等5家国内相关行业协会的支持,同时也得到了国际管业协会全力支持,是这一领域世界第二大展会。 崔玲

保护臭氧层杯

乒乓球邀请赛举行

本报讯 为提高保护臭氧层意识,增强环保系统凝聚力,保护臭氧层杯乒乓球邀请赛日前在北京举行。经过23场激烈争夺,最终江苏省环保厅代表队获得冠军,内蒙古自治区环保厅代表队获得亚军,环境保护部机关联队、中国氟硅工业协会代表队并列第三名。

环境保护部乒乓球协会负责人夏光在开幕式上表示,本次比赛的宗旨是呼吁全社会保护环境、保护臭氧层。来自山东省环保厅、辽宁省环保厅、北京市环保局等10个单位的70多名选手参加了比赛。在本次比赛中,各参赛队伍敢打敢拼,打出了风格,赛出了水平。 严文

让湘江新区群众分享绿色福利

湖南打造生态文明建设新地标

本报通讯员文萍 记者刘立平报道 湖南省委常委、长株潭两型试验区工委书记、管委会主任张文雄日前到长沙湘江新区调研生态文明建设情况。他要求,把湘江新区打造成湖南生态文明建设“新地标”,赋予生态文明建设新特色、新内涵、新要求,让老百姓更多地分享绿色福利。

调研组来到滨江新城金融中心,这个中心能源站以湘江水作为冷热源,通过水源热泵技术为建筑供冷供

热,建成后可为212万平方米建筑供冷供热,年减排二氧化碳20万吨。而洋湖再生水厂则通过“MSBR+人工湿地”治污工艺将生活污水集中处理回用,实现片区生活污水“零排放”。张文雄对此表示赞许,他说,要把生态环境建设摆到更加重要的位置,把老百姓对美好生活的向往作为我们的奋斗目标,实现城市建在公园里。

近年来,坪塘老工业基地强制退

出数十家污染企业与矿山,并通过产业转型升级,大力发展旅游业;新建的巴溪洲水上公园10月即将开园;湘江欢乐城变废为宝,利用再生水泥厂废弃矿坑打造冰雪乐园。

张文雄经过实地考察后说,生态文明建设是发展制高点,湘江新区很好地贯彻了生态优先的理念,先改造环境,再以良好环境吸引人气、聚集财气。

张文雄在调研中指出,湘江新区要坚持发展绿色产业、绿色建筑,绿色能源,倡导绿色出行、绿色消费,为老百姓提供良好生活工作环境和更多就业岗位,从而让老百姓更充分地享受绿色福利,更全面地分享发展红利。要在合同环境服务、生态补偿等方面先行先试,探索更多可操作、可复制、可推广的经验。