

环境税重在惩罚排污

马新萍



通过征收环境税最终达到保护环境的目的。

长期以来,我国粗放的经济增长方式导致企业不计环境成本,“谁污染,谁治理”的治污政策决定了基本上是由排污企业自行治理污染,但处罚不重、执法不严、技改不利等因素,造成企业治污效率和水平偏低。同时,我国的排污收费水平过低,很难对污染者产生压力。

尽管排污收费和环境征收都可以将污染造成的外部成本内部化,但收费和税有本质的区别,税具有强制性,而费是行政性的。费改税后,由行政法规上升为法律,增强了对企业排污行为的威慑力,也加大了对企业违法行为的惩戒力度。

国外在强化环境税收政策惩戒作用减少排污改善环境方面有许多成功的经验。如德国对污水排放实行差别征税的办法,污水排放不达标,则污水排放费按排放费率的100%征收,如果达标了,则污水排放费按排放费率的25%征收。这种

办法促使污水排放者不断改进生产工艺,强化污水处理,减少水源污染。

爱尔兰政府为遏制塑料购物袋的使用,减少白色污染,对每一个塑料购物袋征收相当于13美分的税。所收资金全部交由新成立的环保基金用于环境保护项目。实践证明,这种做法对遏制白色污染非常有效,塑料袋使用量骤降了90%。同时,税收还为爱尔兰的环保项目筹集了一笔可观的资金,国民环保意识也因此得到提高。

目前,我国处于经济体制改革深化阶段,环境税对污染的惩罚性,将迫使企业提高资源的利用效率,刺激企业进行技术创新,减少污染物排放。尤其是对排污企业而言,要算清一笔账,是缴纳数额不菲的环境税,还是进行技术升级、转型发展更划算?比如一家企业本来要缴5万元的环境税,如果花费4.5万元进行技术革新后,只用交2000元的税,那么就省下了3000元。有专家指出,这才是征收环境税的目的。

由于我国环境问题严重,解决环境问题需要大量的资金,仅仅靠征收排污费不足以实现改善环境的目标。国际经验表明,当治理污染投入占GDP的比例达到1%~1.5%时,才能基本控制环境污染;占比达到2%~3%时,才能改善环境质量。20世纪后期,发达国家环保投入一般占GDP的2%~3%左右。然而,2007年~2011年,我国环保财政支出占GDP的比重均不足1%,不能充分满足环境治理需要。

据测算,我国一年应征的环境税约为600亿元,而目前我国排污费年征收总额尚不足200亿元。征收的环境税可以为政府积累环境治理资金,使政府能够加大在环境污染治理方面的投入。

此外,环境税重在惩罚排污的惩罚,将促使消费者和生产者改变行为方式,用生态化的方式使用资源和开展生产,进而促进创新,可以对资源的过度开发与浪费起到抑制作用,最终实现保护环境、节能减排的目标。



以“自然、融合、参与、共享”为主题的第二届北京农业嘉年华日前在京举行。嘉年华向公众集中展示都市型现代农业的魅力,有近300家国内外农业企业参与,集中展示500多个农业优新品种、60余项先进农业技术,还有70余项农业创意体验项目活动。 本报记者邓佳摄

陕西推进火电行业减排

不达标机组要暂停

本报讯 今年是“十二五”氮氧化物减排的关键年,火电行业新排放标准也将在今年7月1日起实施。为确保达到环保目标,日前,陕西省环保厅在西安市召开全省火电行业减排工作推进会。

会议首先通报了2013年度五大央企陕西分公司火电企业环保设施建设情况、污染排放情况、环保设施运行情况,并通报了脱硫脱硝运行情况环保综合得分和排名,同时对各市辖区火电企业环保设施建设运行情况作了排名,在结构调整、绿色调度、在线监测等方面指出了全省火电行业目前存在的主要问题。

会上,陕西省环保厅副厅长王新荣深入分析了全省当前面临的减排形势,要求火电企业认识新排放标准是对火电企业约束性的环保指标,并指出治污降

霾是火电企业不可推卸的责任。

这位负责人对陕西关中各火电企业提出执行特别排放限值的要求,并在联动监管上对参会的相关单位提出了建议。建议从7月1日起,对陕西省范围内达不到火电行业大气排放新标准的机组,要求电网公司暂停这一机组发电,待整改达标后恢复,若上网电量不足需要企业发电,则停止审核这家企业脱硫脱硝电价并由环境执法局加倍征收排污费;要求陕西省环境执法局加大监督检查力度,7月1日新标准实施后,立刻开展火电行业专项环境执法检查,对不能达标排放的通过媒体予以通报,并对超标排污的加倍进行处罚。

肖颖 普毛毛

安徽融入合作新格局

共同打造绿色长三角

本报讯 记者日前从安徽省环保厅获悉,安徽省主动作为,积极融入环保合作新格局,共同打造“绿色长三角”,加快推进长三角环境保护一体化。

安徽省主要在以下几方面开展工作:完善出台《长三角区域落实大气污染防治行动计划实施细则》。基本建成长三角区域空气质量预测预报体系。研究区域大气科研合作方式、考核评估机制及区域协作办公室运行机制,做好联防联控保障支持工作。深入推进淮河、长江、新安江、巢湖等重点流域水污染防治,推进新安江流域生态补偿工作,切实改善水环境质量。完善危险废物跨省(市)转移审批工作机制,提高跨省(市)转移审批工作效率,研究推进区域危险废物处置

利用设施资源共享。

安徽省还将建立健全危险废物跨省(市)转移信息共享机制,强化危险废物跨省(市)转移环境监管。加大对区域危险废物非法转移处置事件的打击力度。推动建立交界地区基层环保部门环境应急联动机制,完善省、市、县三级环境应急联动机制。加强跨界地区,特别是环境敏感区域环境管理信息互通共享。加强重点领域环境执法监管。深化区域重点污染源环境行为评价合作,拓展诚信体系建设信息公开和成果利用。联合开展区域环境损害赔偿制度研究,继续实施绿色供应链试点示范。实施主体功能区规划,推进集约节约开发。 潘涛 陈刚

贵阳专项整治空气质量

每个重点污染源
落实监管责任人

本报讯 记者从贵州省贵阳市生态委获悉,贵阳市近日开展重点区域空气质量专项整治工作,对全市10个重点区域1公里范围内的重点部位和突出问题进行专项整治。此次空气质量专项整治时间为3个月。

据了解,整治内容包括施工扬尘、道路保洁及渣土运输车辆、餐饮油烟、加油站油气回收、民用燃煤。此次专项整治由生态委牵头,联合多个部门进行。在3~6月对重点区域的工地、餐馆、加油站、道路等进行不定期抽查,并对突出问题进行集中整治。7~10月,贵阳市大气办将会同市督办督察局、市监察局,采取实地查看、随机暗访等方式,每周对重点区域专项整治进行检查。

同时,贵阳市生态委建立了司法联动信息调度平台,每周对各个联动部门的执法情况进行一次汇总。本次专项整治对每个重点污染区域内的污染源都一一落实了监管责任人,一旦此责任人监管范围内出现污染情况,监管责任人、责任单位都要受到问责。 黄运 韦荣



今年,湖北省宜都市陆城一小开展“生态与童年”为主题的教学活动,全校近2000名学生报名成为小小环保志愿者,经常性参与社会和校园内的环境保护和宣传活动。图为一群环保志愿者在参观环境保护宣传展览。 人民图片网供图

甘肃环保视频会议网络开通

本报讯 甘肃省环保视频会议网络日前建成。利用这套视频会议系统,甘肃省环保厅顺利召开全省环境保护专项执法检查动员部署电视电话会议。14个市(州)及甘肃矿区环保局局长、副局长(分管环境监察工作)、环境监察支队支队长、应急中心主任及工作人员500人在分会场参加会议。

全省环保视频会议系统在甘肃省环保厅设主会场,在14个市(州)及矿区环保局、安西保护区管理局、敦煌阳关保护区管理局等21处分别设立分会场。系统实现了双向1080P全高清视频会议,提供了视频会议直播、网络直播、网络点播等功能模式,实现与环境保护部视频会议系统互联。同时,甘肃省将以此为契机进一步推进全省环境信息化建设。 吴玉萍

关于发布符合环保法律法规要求的制革企业名单(第6批)的公告

为贯彻落实《国务院办公厅转发环境保护部等部门关于加强重金属污染防治工作指导意见的通知》(国办发〔2009〕61号)和《国务院关于重金属污染综合防治“十二五”规划的批复》(国函〔2011〕13号)精神,提升制革行业污染防治水平,推动制革行业发展方式转变,环境保护部组织开展了制革企业环保核查工作。经专家审查、现场检查和社会公示,形成了第6批符合环保法律法规要求的制革企业名单(见附件),现予以公告。

环境保护部将继续开展制革企业环保核查工作,并分批发布符合环保法律法规要求的现有制革企业名单公告。未列入公告的制革企业,应按照有关要求认真开展环保自查,抓紧整改存在的环保问题,积极申请环保核查,并配合做好现场检查和抽查工作。

环境保护部
2014年3月20日

符合环保法律法规要求的制革企业名单(第6批)

- 河北省
- 1.河北开阳皮革有限公司
 - 2.辛集市海洋皮革有限公司
- 河南省
- 3.柘城县伊科皮业有限公司
 - 4.沁阳市利派皮业有限公司
 - 5.焦作市慧慧实业有限公司

杭州千岛湖引水工程年内开工

规划供水区常住人口797万人

本报记者钟兆盈杭州报道 浙江省杭州市的第二水源千岛湖配水工程,日前在《杭州日报》等媒体进行了环境影响评价首次公示。工程将在年内动工,杭州市民4年后就可以喝上千岛湖水了。

据了解,从全国层面来看,杭州是仅有的两个使用单一供水水源的省会城市之一。从本省层面来看,11个地级市中,仅有杭州、嘉兴仍在河道型水源。而杭州取水的钱塘江流域,上游有27个县市、达到全省近1/3人口。这些县市区处于工业化、城镇化快速发展期,污染物排放总量较大。2001年至今,发生水源污染事件40余起。

千岛湖配水工程将是杭州最长的水

利工程,输水线路总长111公里。工程规划供水区常住人口797万人。

杭州市政府一直把饮用水安全、提高用水质量放在心上。早在2000年底,市政府就责成相关部门完成《千岛湖引水课题调研报告》,认为从千岛湖引水,能彻底解决杭州市的咸潮威胁、水质污染,以及应对可能出现的突发水污染事件。2010年,杭州市两会上,明确提出“加快千岛湖引水前期工作”。2012年杭州市两会,再次提出“科学论证,深化千岛湖引水前期工作”。2014年《杭州市政府工作报告》中更是把“开工建设千岛湖配水工程”明确写入其中。

商机转瞬即逝 决断刻不容缓 取胜之道在于睿智神速抢占商机

环境大厦 旺铺招商

现仅剩4000平米! 你的投资注定丰厚回报!

现招租一层至三层共计约4000平方米。

一层: 1045平方米(适合餐饮、银行等商铺)。 二层: 1020平方米(适合会所、KTV、高档办公场所)。 三层: 1065平方米(集团公司办公及各省、市驻京办事处、新闻、文化单位及其他性质的公司办公)。

单位: 中国环境报社物业部 地址: 北京市东城区广渠门内大街16号环境大厦1002室
 财富热线: 010-67110688 13701184250 联系人: 师经理

环境大厦是由国家环境保护部直属的中国环境报社开发建设的甲级智能化写字楼,地处广渠门内大街东,东临二环路及CBD中央商务区,西接大都市商业区,北距北京火车站,南有崇文区政府,8、23、57、715等多条公交线路经过,紧邻地铁5号线、7号线(楼前50米处有地铁站),交通便利,众多高档住宅区、汇文中学、广渠门中学环绕左右,家乐福超市、国美电器与本大楼隔街相望,周围购物、旅游、传媒、行政教育、金融、医疗服务配套一应俱全,是难得的经商办公佳地。大厦总面积为21826平方米,地上十四层,地下三层,敞开式框架结构,柱距9米;地上至三层为商业面积共约4000平方米,四至十四层为写字间面积,每层1010平方米。