

促诚信就要罚失信

深圳一餐厅经营者不履行环保处罚被禁乘高铁

◆本报记者刘晶
通讯员雷波 魏鸣慧

不履行环保处罚决定?那么你将面临飞机拒乘、高铁拒载……这就是说个人生活及经营行为都将面临一系列麻烦。

这一事例日前就发生在广东省深圳市南山区。当事人舒某因未履行一项环保处罚决定,在今年被纳入最高人民法院失信被执行人名单库(俗称失信“黑名单”),被高铁拒载了。9月7日,舒某主动到南山区环境保护和水务局要求履行处罚决定,共缴纳罚款以及滞纳金人民币两万元。

记者了解到,舒某2010年曾在蛇口公寓南路经营一家小吃店,经环保水务局执法人员查实,这一小店属未

经环保部门审批、擅自设立的餐饮项目,依据法律规定责令其停止餐饮项目并处以罚款1万元人民币。舒某逾期未履行处罚,南山区环境保护和水务局申请法院强制执行。法院在执行过程中,查实当事人无可执行的财产,此案只好暂时终结执行,舒某也就侥幸逃脱。

据了解,像舒某这样逃避处罚的人不在少数。由于环保执法职能的局限,面对“拒不履行环保处罚决定”这一难题,环保部门目前的执行手段只能是向法院申请强制执行。以南山区为例,每年就有40宗以上的环保处罚决定因当事人逾期未履行,向法院申请强制执行。如果当事人蓄意转移资产、更换手机号码等,就可能无法强制执行。

2013年,最高人民法院出台《关于限制被执行人高消费的若干规定》和《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,被执行人具有履行能力,如不履行生效法律文书确定的义务,人民法院应当将其纳入失信被执行人名单,同时应当将失信被执行人名单信息向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报,相关单位依照法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒。

也就是说,一旦被纳入失信“黑名单”,乘飞机、坐高铁,或者其他高档消费、融资信贷、市场准入、招标投标、资质认定等诸多方面都将受到限制,对失信

者个人生活及其经营行为造成了很大的不便。

南山区法院一名工作人员表示,只要被执行人履行了义务,法院会将其从失信“黑名单”中删除。

“这样一来,我们‘促诚信、促守信’的目的就达到了。”深圳市人居环境委员会法规处副处长汪斌表示:“之前的处罚更多地倾向于对企业而不是个人,现在将处罚与个人的诚信联系起来,并与其生活息息相关,处罚效果肯定会更好。”

另外,他认为,南山区环境保护和水务局对此案一追到底,南山区法院的工作也很有效。“毕竟全国各地像舒某这样的情况不在少数,可是真的被列入‘黑名单’的有限。”汪斌最后感慨。

威海医疗系统 光伏项目投运 节能效益 合作方分享

◆本报记者刘晶
通讯员雷波 魏鸣慧

山东省威海市立医院160kwp屋面分布式光伏发电项目日前通过环保、电业等部门组织的验收,顺利并网发电。

据介绍,这一光伏发电项目是威海市医疗系统首座太阳能光伏发电项目,由威海市立医院与威海荣海节能科技有限公司合作,总投资145万元,采用节能效益分享型合同能源管理新模式,利用威海市立医院2#楼四楼平台,4#、5#楼楼顶,共计2037平方米的面积,安装自发自用余电上网的光伏发电设备,发电规模达160.65kwp,年平均发电量为20.23万kwh,可节约70.81吨标煤。

这一项目寿命期为25年,期间能累计减少二氧化碳排放4425.75吨,减排二氧化硫31.75吨、粉尘42.5吨,可为医院节约能源成本160多万元,具有显著的经济、社会效益和环境效益。

据悉,在审批服务过程中,威海市环保局环评分局积极简化手续,开辟绿色通道,指派专人进行指导和衔接。这一项目的运行,对全市光伏发电产业发展将起到良好的示范带动作用。

王文硕 李润



河北省邯郸市邯鄲县马堡村制作的16个旧电池回收箱近日正式“上岗”,旧电池回收箱放置在街道显眼位置,倡导村民把家里的废旧电池收集起来统一回收,避免环境污染。
人民图片网供图

疏通污水管网 整治排放口 三亚3年将投近6亿治污水

◆本报见习记者李拉三报道 海南三亚市今年将加大污水整治力度,制定3年污水治理长效机制,将投入近6亿元,力争使得三亚河水质恢复至Ⅲ类甚至是Ⅱ类标准。

据悉,今年三亚将投入2.1亿元实

施8项紧急改造任务,疏通全市污水主管网,整治两河一湾31处污水排放口,实施污水泵站建设,改造海花路、南边海路污水主管,建设金鸡岭路延伸段雨污水主管网,新建金鸡岭路污水压力管以及治理海虹桥排水口。

明年三亚将投入1.46亿元,实施污水支管网疏通清理,三亚大桥泵站和临春桥泵站改造、新建榆亚路污水主干管、新建吉阳大道污水泵站和压力管、完善主城区污水主管等6个项目。

2017年,三亚将投入两亿元实施整治社区支管网、片区污水支管建设和新建川河路污水主管道等3个项目。同时,三亚拟开设24小时市民热线中心,成立专项巡查小组建立24小时巡查制度,成立专项维修和应急整治队伍,24小时全天制维护和监控,全方位构建污水整治长效机制。

伊春实施黄标车 区域禁行 10月1日起 划定三路段

◆本报通讯员武晓雯 记者闫艳

黑龙江省伊春市环保局、市交警支队近日联合发出通告,自今年10月1日起,对市中心城(伊春区)区域的3个路段实行黄标车禁行。

据了解,限制通行的车辆是黄标车(是指未达到国I排放标准的汽油车或未达到国III排放标准的柴油车)和无标车。限行、禁行区域包括3个路段,分别是新兴西大街市职高向东至林城加油站处路段,花园路、通街大街、通山路全路段和通河路南端向北至文化宫处路段。限行时间是自今年10月1日起,每日0时至24时对上述区域实施黄标车及无标车全天时段禁行。整车运输鲜活农产品(包括蔬菜、水果、水产品、畜禽、肉、蛋、奶等)的大型货运车辆和邮政专用货车(须持有有效的驾驶证、行驶证、车辆检验合格标志、交通强制保险凭证、环保标志)除外。

据悉,对违反限制通行规定的,将根据《中华人民共和国道路交通安全法》第三十八条、第九十条规定进行处罚。
徐海峰

昌黎着力打造宜居新城 斥资1400万元铺设污水管网

◆本报通讯员武晓雯 记者闫艳

“我想问一下我们厂在选用石灰石湿法脱硫时,有时会出现喷淋管道堵塞现象怎么办?”

“喷淋管堵塞,可能有多个原因,解决问题时可把支管切开将硬物清理干净,再将支管接上,预防的话要检查滤网或托盘是不是破了,停机时将杂物清理干净。”

这是7月底在江苏省徐州市铜山区组织的环保培训会上,一位企业技术人员和环保专家交流的场景。

会上,脱硫方面的环保专家一改死板的教学方式,与在场的各企业技术人员进行交流,现场解答企业在生产过程中产生的疑惑,就企业遇到的问题进行现场技术指导。

同时,昌黎县实施了河道垃圾清理工程和饮马河、减河清淤治理工程以及违法违规排污企业和“五小”企业关停工程,目前已完成14条河流、总长236公里的垃圾清运工作,累计清运垃圾约4.8万立方米;对12家死灰复燃的违法违规排污企业和“五小”企业彻底取缔;投资1400万元启动实施杏树园村等污水管网铺设工程,城区污水处理率达到95.2%。

据了解,自2014年起,铜山区创新工作思路,共组织企业环保负责人交流培训10余次,寻找服务企业新模式。由当地环保部门牵头,组织企业进行环保培训,培训会上企业可以将自身生产和发展过程中的环境问题拿出来,向专家请教。各位专家根据企业实际情况进行答疑解惑,帮助企业解决问题,使环保培训针对性更强,操作性更强。

铜山区在继续大力开展环保培训服务企业活动的同时,进一步创新培训模式,寻求更适合企业环保需求的方式,促进辖区内各企业转型升级。

8月10日,铜山全区焦化行业负责人到邳州市沂州焦化学习焦化污染治理与企业管理经验。他们听取了沂州焦化企业负责人关于污染治理的相关介绍,参观了沂州焦化生产线,查看了污染防治设施,咨询

了企业环境管理方面的业务。让企业自己对标找差距,自加压力寻求突破。

“今年,我们转变思路,抓住企业的发展需求,帮助企业克服环保技术难题,效果很明显。”铜山区环保局环境监察大队队长戴西岗告诉记者:“接下来,我们准备组织全区企业代表到区环保工作做得最好的企业现场观摩学习,树立环保企业典型,供辖区内其他企业参观学习。”

除了组织企业培训,铜山区还让企业“走出去”,自2014年开始,针对企业在培训会上提出的有关问题进行实地调研,组织专家深入到企业现场进行会诊,帮助企业找出病根。

“我们从科室中抽调了15名专业技术人员过硬的人员,定期对培训中出现问题的企业进行技术指导,帮助企业梳理环境问题,并提出解决措施,督促企业限期整改,变日常被动检查为主动服务,变被动处罚为主动上门‘会诊’,让企业安全生产无忧。”戴西岗介绍道。截至2015年6月,铜山区共为辖区内企业开出了30多个药方,为企业节省资金800多万元。

渭南市委书记检查秦岭生态保护时强调 整治非法采石零容忍

◆本报通讯员刘立平 通讯员王萍 王兴初 常德报道 湖南省常德市日前召开环境保护工作会议。市委常委、副市长卢武福在会上分析了当前常德市环保工作的总体趋势。他表示,目前,全市的环境保护工作已初步形成了政府主管领导、环保部门和其他部门齐抓共管的局面,工作力度加大,执法力度增强,投诉反馈力度提升。

据了解,今年1-7月,常德市城区空气质量达标率(AQI)为75.5%,同比上升20.3%;沅、澧两水水质稳定在Ⅲ类以上,城市饮用水源地水质全部达标,农村主要水体水质持续好转。

卢武福强调,常德市当前面临大气污染防治的基础工作比较扎实,但治理任

务相当艰巨;土壤污染防治和重金属污染治理喜忧参半;主要污染物减排落实较好,但完成“十二五”氨氮总量减排目标难度很大;环境监管力度持续加大,但违法违规现象依然突出等5个方面的内容。

卢武福指出,当前,全市上下要深入学习贯彻《水污染防治法》、“水十条”、“大气十条”及中央、省相关环保工作责任追究办法,明确责任分工,依法追责问责。下一步,各县市区要继续抓好大气、水以及土壤污染防治工作,做好“十三五”环境保护规划,加强能力建设,创新工作机制,重点探索、创新环保“三单管理”(权力清单、责任清单、安全清单)模式。

常德部署下一步工作

明确分工 追责问责

《通知》指出,全市4项污染物减排进展不平衡,氨氮和氮氧化物减排工作进展缓慢;各区(市)减排工作进展不平衡,个别区(市)的部分污染物出现不降反增现象。为做好总量减排工作,枣庄市研究确定了污染物减排项目232个。其中,水减排项目157个,预计可减排化学需氧量11550吨、氨氮1029.8吨;大气减排项目75个,预计可减排二氧化硫10092吨、氮氧化物31684吨。

《通知》要求,各区(市)环保部门要加强统一调度和督导,确保各类减排项目按时完成。住建部门要完善污水处理厂管网,畜牧部门要推进畜禽养殖行业污染治理,公安、经信部门要分别抓好推进黄标车、老旧机动车淘汰工作和油品升级、油气回收工作。实行能源消费总量控制,严格控制火电机组新增规模及造纸、印染、水泥、焦化、平板玻璃等行业产能。

枣庄市政府督查室、市环保局将定期调度通报各区(市)重点减排项目工作进展情况,对工作不力、未按时间节点达到工作要求的区(市)、企业提出预警,督促制定整改措施;对进展严重滞后的区(市),将进行现场督导,约谈有关责任人。同时,枣庄市将强化考核结果运用,对不能如期完成污染物总量减排任务的,要追究有关人员责任。

枣庄确定232个减排项目 进展严重滞后的将现场督导

◆本报通讯员刘立平 通讯员王萍 王兴初 常德报道 湖南省常德市日前召开环境保护工作会议。市委常委、副市长卢武福在会上分析了当前常德市环保工作的总体趋势。他表示,目前,全市的环境保护工作已初步形成了政府主管领导、环保部门和其他部门齐抓共管的局面,工作力度加大,执法力度增强,投诉反馈力度提升。

《通知》指出,全市4项污染物减排进展不平衡,氨氮和氮氧化物减排工作进展缓慢;各区(市)减排工作进展不平衡,个别区(市)的部分污染物出现不降反增现象。为做好总量减排工作,枣庄市研究确定了污染物减排项目232个。其中,水减排项目157个,预计可减排化学需氧量11550吨、氨氮1029.8吨;大气减排项目75个,预计可减排二氧化硫10092吨、氮氧化物31684吨。

《通知》要求,各区(市)环保部门要加强统一调度和督导,确保各类减排项目按时完成。住建部门要完善污水处理厂管网,畜牧部门要推进畜禽养殖行业污染治理,公安、经信部门要分别抓好推进黄标车、老旧机动车淘汰工作和油品升级、油气回收工作。实行能源消费总量控制,严格控制火电机组新增规模及造纸、印染、水泥、焦化、平板玻璃等行业产能。

中国青年环保行动将闪耀联合国

CYCAN征集可持续发展行动方案

◆本报通讯员刘立平 通讯员王萍 王兴初 常德报道 湖南省常德市日前召开环境保护工作会议。市委常委、副市长卢武福在会上分析了当前常德市环保工作的总体趋势。他表示,目前,全市的环境保护工作已初步形成了政府主管领导、环保部门和其他部门齐抓共管的局面,工作力度加大,执法力度增强,投诉反馈力度提升。

中国青年应对气候变化行动网络(CYCAN)近日正式发起“通往巴黎气候变化大会-21个中国青年可持续发展行动”征集计划,面向中国青年人征集气候变化、环境保护和可持续发展主题的21个可持续行动方案。

自2000年以来,中国青年已经在气候变化、环境保护和可持续发展领域开展了丰富多彩的实践活动。特别在校园节能减排和水、空气保护等方面,经过多年的积累和社会组织的支持,已经形

成了诸多可持续发展的行动方案,并有着丰富的成果。这些经验和成果值得介绍给国际社会。

据了解,CYCAN将于10月完成征集工作,于11月完成《往巴黎气候变化大会-21个中国青年可持续发展行动》手册。这份手册将作为中国青年多年来推动全球可持续发展行动经验的总结,在巴黎气候变化大会期间送给与会的政府官员、联合国官员、媒体记者、国际环保机构负责人和国际青年群体,并通过边会活动介绍行动案例及其成果。



浙江省义乌市近日迎来首个国际学雷锋文明出行日活动。来自加拿大等30多个国家和地区的外国友人争当国际“活雷锋”。他们通过绕城环保骑行的方式,倡导文明出行。
人民图片网供图