

安居乐业一个不能少

茂名乙烯厂区防护距离内居民搬迁安置完成

◆李佳伟 吴凡

“习惯了乙烯厂散发出来的气味,现在闻不到了,晚上都不好入睡。”一位搬进安置小区的村民调侃说。

2014年2月22日,广东省茂名高新区多部门联合执法,执行茂南区人民法院裁定,对位于茂名石化乙烯厂卫生防护距离内最后两户建筑物依法予以拆除,标志着茂名乙烯厂卫生防护距离搬迁工作全面完成,选择自建式安置的村民均住进了那楼安置区。

安置区位于茂名七迳镇那楼村,交通、生活十分方便,并配套了市政道路、市场、幼儿园、居委办公大楼、污水收集处理设施、垃圾中转站等。

据悉,目前所有搬迁户均已取得货币补偿或搬迁到七迳镇那楼安置区建设新居。

防护距离内居民必须搬迁

环保专家介绍,在正常生产条件下,乙烯气体会出现无组织排放现象,使乙烯厂周围空气中的乙烯含量超出国家规定的居住区容许浓度限值,不适合人类长期居住。国家《石油化工企业卫生防护距离标准》规定,卫生防护距离内不应设置居住性建筑物。

三亚废旧电池可兑换奖品

本报讯 海南省三亚市将采取废旧电池兑换奖品的方式,推进废旧电池回收工作。

据悉,三亚市园林环卫管理局计划在城区各中小学、中国移动海南公司三亚分公司各网点,以及今年确定的16家垃圾分类收集试点单位设立回收点。届时,市民在回收点登记后,将废旧电池投入废旧电池收集箱,就可领取电池、笔记本、肥皂等相应的奖品。

在学校,则由班主任负责废旧电池回收的记录及向学校领取奖品兑换给学生。

为提高移动公司社会合作专营渠道人员活动推广的积极性,三亚市将对移动公司社会合作专营渠道人员进行奖励,每人每回收1个旧纽扣电池可获得0.2元奖励酬金,每回收1个手机旧电池可获得0.3元奖励酬金。

王尔东

晋城市区8月起限行黄标车

本报讯 8月1日起,山西省晋城市区将对黄色环保标志及无环保标志的汽车分阶段实施限行。凡是违反限行规定的车辆,晋城市交警部门将根据相关法律规定予以处罚。

根据规定,8月1日起,黄标车每天7时~21时禁止驶入晋城市区新市街等规定区域,无机动车环保检验合格标志的机动车一律不得上路行驶。

此次晋城市区限行区域从原来的4.62平方千米扩展到了31.17平方千米,基本涵盖了晋城市主城区,限行标志设定也更加规范科学。

王颖

桃江投资793万元治理冶炼废渣

本报讯 湖南省桃江县首溪金矿污染治理工程EPC项目近日在县交易中心完成招标,这一建设项目内容为遗留废渣治理工程和废石治理工程,中标价为793.88万元。

据了解,目前首溪金矿矿区8万立方米冶炼废渣对下游造成严重威胁。今年,桃江县政府下大力气对首溪金矿遗留问题进行根治,对废渣进行无害化处理后将转运到填埋场,覆土后进行灌木种植和草种喷播。

文萍 符运飞 肖吾 刘立平

茂名石化2006年环境影响报告书显示,茂名乙烯厂卫生防护距离内有5个自然村、225户、1350人,零散分布于乙烯厂东南侧。随着人口增长,现在已达到369户1527人。

环境保护部在《关于茂名石化100万/年乙烯改造工程环境影响报告书的批复》中明确要求,2009年底,茂名市要全部落实乙烯厂卫生防护距离内村庄居民搬迁安置工作。

茂名高新区管委会有关负责人介绍说,由于搬迁范围较大,涉及村庄和人数多,一直到2009年10月,乙烯厂卫生防护距离内村庄居民搬迁安置工作尚未完成,乙烯厂环评验收申请也就未被环境保护部受理。同年12月,环境保护部下发整改通知,要求2010年6月30日前对这一问题予以整改,否则将受到行政处罚。

“广东省环保厅对这个问题高度重视,多次派督查组进行现场督查,并把搬迁工作列入2011年和2013年挂牌督办事项,督促搬迁工作加快推进。”茂名高新区管委会人士表示,为此,茂名市与高新区分别成立了搬迁安置工作领导小组并重新部署工作。2013年,市政府将安置工作列为茂名市重点工作,明确责任领导,落实责任单位,确定具体工作计划和进度要求,打响了搬迁安置工作的攻坚战。

提高补偿消除村民后顾之忧

“如何补偿一直是村民们最关心的事。”高新区拆迁安置工作负责人表示,部分村民担心政府给出的补偿不能负担起建新房的费用,也有村民考虑到安置区离农田较远会影响劳作等问题,没有立即同意拆迁。

如何才能消除村民的顾虑,顺利推进拆迁安置工作?高新区管委会打出了“组合拳”。

据了解,此次搬迁安置补偿标准在茂府2010号文规定的基础上提高了30%执行,同时按不同户型,政府给予每户2.6万~3.5万元奖励,作为安置房基础工程的补贴。这在很大程度上消除了村民对补偿不够用于建造新房的担忧。

高新区有关负责人介绍说,茂名石化乙烯厂卫生防护距离内居民搬迁安置量之大、工作难度之大在省内同类搬迁中排首位,而且大规模整村搬迁在茂名尚没有成功先例。在茂名市各相关部门的密切配合与搬迁群众的理解和支持下,茂名石化乙烯厂卫生防护距离内居民终于实现了整体搬迁。

据悉,在整个搬迁安置过程中,没有出现一起群体性事件,未发生一例村民上访事件。

没了农田如何生活?

现在,和乙烯厂只有一墙之隔的村庄旧址上,往日村民的房屋已不复存在,但是,在其旁边的农田和鱼塘附近,却又出现了一个个简易房屋。

对此,高新区有关负责人表示,这是由于迁出村民的一些耕地等生产园地在工厂这边,为了方便劳作,他们搭建了简易房,平时用来存放一些工具,农忙时也会住在这里。

在现场可以看出,这些临时住所结构简易,很难承受住强暴雨或者台风的侵袭,村民们住在这里,存在巨大的安全隐患。这位负责人透露,管委会已多次组织工作人员对这些群众进行宣传 and 劝导,目前,高新区管委会正在筹措资金,准备征收这些土地,作为高新区未来发展用地。

没有了农田,村民们将如何生活?对于村民们安居后如何实现乐业的问题,这位负责人说,目前,高新区正在迅速发展,无论是园区引进的企业还是那楼安置区基础设施的建设项目,正是需要大量用人的时候,因此,高新区管委会在园区企业招工政策中明确了优先招用吸纳这些因受搬迁安置而影响生计的村民,同时,也会向其他企业推荐村民就业。



国家发改委近日下发《关于电动汽车用价格政策有关问题的通知》,确定对电动汽车充电设施用电实行扶持性电价政策,经营性集中式充电设施用电执行大工业电价,2020年前免收基本电费。图为在海南省海口市一家电动汽车充电站,纯电动汽车在排队充电。中国日报图片网供图

群众举报就是命令

邢台两小时查处一家非法企业

◆周迎久 赵伟华

7月24日,随着吊车长臂移动拆掉一个个硕大的转鼓,河北省邢台市平乡县一个非法皮革生产点被成功取缔。

7月17日,邢台市环保局在其门户网站接到群众举报“平乡县出现皮革厂”后,即刻派出执法人员赶赴平乡。在现场,执法人员发现,有7个鞣制加工皮革的转鼓正在生产,黑绿色废水通过暗管直排至厂区东南角渗坑,其中总铬等多项有害物质严重超标。执法人员当即对这家工厂予以控制,并责令停止生产。

从群众举报到现场查处,邢台市环保局执法人员仅用了两个小时,第一时间制止了环境污染行为,获得网友点赞。“行动迅速,不惧高温,执法严格,对你们的工作精神和态度点赞。”署名为“平乡”的网友在邢台市环保局门户网站留言。

目前,平乡县政府已经完全取缔了这家非法皮革厂,并委托有资质的单位对渗坑废水予以处理,对渗坑进行修复。由于大量含重金属废水未经处理就直接排放,涉嫌环境犯罪,案件已移送公安部门立案调查。

“环境污染举报就是命令。”邢台市环保局相关负责人表示,凡是群众举报的环境违法问题,执法人员都要确保在第一时间到达现场处理,第一时间向举报人反馈办理情况。

据了解,邢台市环保局充分利用“12369”环保热线、门户网站、“行风热线”等市民投诉渠道,加大对群众举报投诉问题的查办力度,做到有报必接、违法必查,行动必快、执法必严、查处必果、结论必复,充分尊重、发挥群众在环境保护中的监督作用,让环境违法行为无处遁形。

据统计,今年以来,邢台市环保局通过各种渠道共接到举报案件1673件,案件办结率、回复率均达100%,平均办结时间由去年的20日减至7日,为群众开辟了一条畅通的环境举报渠道。

周末检出甲烷;罐车动力气罐上部甲烷浓度为50.0mg/m³,罐车动力气罐下部甲烷浓度为22.8mg/m³(事故车辆动力燃料为液化天然气)。指挥部调用设备将车辆吊起,之后对罐体进行了全面检查,发现罐体有轻微泄漏。消防官兵立即对泄漏点进行了封堵,相关部门对运输车罐体进行检测后确认,车辆存在安全隐患,不符合放行条件。

当日13时,在张掖市、高台县公安、安监、消防、交警、质监、环保等部门的监督下,现场指挥部迅速组织各部门将事故车辆牵引至高台县高崖子滩空旷荒滩

液化天然气运输罐车发生侧翻

张掖迅速处置消隐患

本报讯 甘肃省张掖市近日成功处置了一起液化天然气运输罐车侧翻事故。

近日,在高台县境内312国道线上,一辆装载有20.5吨天然气的罐式半挂车发生侧翻。

事故发生后,高台县迅速启动《高台县道路交通安全危化品泄漏突发事件应急预案》,成立了现场指挥部,制定处置方案,设置安全警戒区,对交通实施全面管制,并疏散附近居民。张掖市环保局接到报告后,立即部署开展环境应急工作,组织环境监测、监察、应急人员赶赴现场。经张掖市环境监测站监测,罐体四

安全区域内,并设立了安全警戒区。张掖市环境监测站对罐体周围布点监测后,未检出甲烷。指挥部安排6名相关部门负责人进行监控和值守,等待事故车辆所属公司派遣救援车辆进行倒罐作业。

次日上午,事故车辆所在单位派一辆天然气罐车到达高崖子滩与事故车辆进行天然气气接工作。16时50分,罐体内所有天然气全部安全卸载至高台县顺兴石化有限公司储气罐内,事故得到妥善处置,未造成人员伤亡和环境污染。

龙元国 白刘黎

阿拉善盟整治矿区环境

废弃矿井一律炸毁、回填

本报讯 内蒙古自治区阿拉善盟日前召开全盟矿区环境综合整治工作调度会,阿拉善盟盟长冯玉臻在会上指出,各级政府及部门一定要全面掌握矿区环境中存在的安全隐患,通力协作,认真负责地搞好矿区环境综合整治工作。

冯玉臻强调,各旗(区)政府(管委会)、矿区环境综合整治各成员单位“一把手”要亲自抓矿区环境综合整治工作,对工作推进中的难点问题要亲自上手、亲自研究、亲自落实,确保工作有序推进。要建立健全台账式管理模式,实行整改销号制度。要进一步细化一企一档的台账管理模式,从上到下建立健全台账管理制度。

黄石关闭五小企业365家

拆除设备 炸毁烟囱

本报讯 湖北省黄石市政府正在开展“五小”企业关闭、工业企业重点污染源整治专项行动,目前,全市已关闭365家“五小”企业,估计每年减少工业产值达百亿元。

据了解,通过前期拉网式排查,黄石市共确定关闭、整治对象826家,其中,关闭“五小”企业365家、整治工业企业重点污染源461家。关闭对象主要是小采石、小化工、小洗(选)矿、小矿山、小冶炼等污染严重、不符合产业政策或存在重点安全隐患的“五小”企业。整治对象主要包括“五小”企业以外的工业企业污染源,重点整治污染物超标排放、不正常使用环保设施、违反危险废物管理规定、违反环评或“三同时”制度的工业企业。为保障专项行动取得实效,黄石市

冯玉臻要求,要探索复垦保证金核算及收缴制度,务必保证复垦保证金制度落实到位。要采取强有力的措施,该停产整顿的要停产,该关闭的要关闭,决不能含糊。要把工作做充分,给企业留出整改的时间,整改不完的要限时停产整顿,限时整改不完的要关闭。要全面排查清楚废弃矿井、矿点,废弃矿井一律炸毁、回填。

冯玉臻指出,8月15~20日,盟矿区环境综合整治领导小组各督查组要细致督查一次,全面掌握各矿山企业整改落实情况,确保此次矿区环境综合整治行动取得实实在在的效果。

李俊伟

商河加大投入力推减排

乡镇污水处理设施实现全覆盖

本报记者董若义 通讯员陈培栋 商河报道 山东省商河县不断加大资金投入,强力推进污染减排,确保圆满完成“十二五”主要污染物总量减排目标任务。

商河县加大对辖区企业的日常环境监管,对山东欣宏药业有限公司等7家重点排污企业安装了在线监控系统,随时掌握企业污染物排放情况。加大对排污企业的监测频次,督促企业污染治理设施正常运转,确保污染物实现稳定达标排放。

商河县实施环境基础设施全覆盖工程。投资700万元,在10个乡镇政府驻地高标准建设了污水处理设施,乡镇污

水处理设施实现了全覆盖。累计投资1000万元建成城乡环卫一体化体系,垃圾无害化处理率达到97%以上,农村环境得到极大改善。

商河县实施农村清洁能源工程,大力开展农村户用沼气池建设,积极推广使用太阳能。截至目前,全县沼气池用户有1.7万余户,安装太阳能的有3.8万余户,使用清洁能源比率达到53.96%。针对全县规模化养殖场污染治理设施建设标准低、使用率低的问题,商河县实施畜禽养殖污染治理设施再提高工程,投资200万元对部分规模化养殖场沼气池、沉淀池等污染治理设施进行了改建。

熊争妍 刘莉娅

保护水源地 整治养殖场

淮阴改善环境惠及民生

本报讯 平坦整洁的街道,错落有致的绿化景观……这是记者近日在江苏省淮安市淮阴区看到的画面。

“2011年,淮阴区以生态经济、生态人居和生态文明建设为核心,全面实施生态文明建设战略。几年来,不断推进污染防治、生态保护、环境监管和环境基础设施建设。”淮阴区委书记刘泽宇说,“我们要的,就是让人民群众共享生态创建成果,过上舒心生活。”

为让群众拥有良好的环境,淮阴区强化水环境整治。淮阴区以“两不准”为整治标准,即决不准出现一个污水未经处理直接排入河道的污水口、决不准出现一处大面积的污水聚集区,开展城区污水集中整治行动,改善城区水环境。淮阴区积极开展集中式饮用水水源

地保护专项行动,对二河、古黄河沿岸的种植、畜禽养殖、船舶修造厂进行了集中整治。对100多家千头以上的规模化畜禽养殖场进行整治,实行雨污分流。

淮阴区专项整治大气环境,深入实施燃煤锅炉脱硫脱硝、加油站油气回收改造、秸秆禁烧禁抛等环境工程。加大对全区电力、钢铁等行业的监管力度,建立挥发性有机物重点监管企业名录。

淮阴区积极推进生活垃圾无害化处理。全力推进生活垃圾集中收运、处理,全区全面建成组保洁、村收集、镇转运、市处理的四级垃圾收运处理体系,全区日处理垃圾总规模达1500余吨。

朱长山 薛传金



浙江省苍南县龙港镇环境执法部门近日联合边防派出所,开展为期一个月的治水行动。本次行动以“打污渠清江河”为主要内容,严厉打击涉水环境违法活动。中国日报图片网供图