

上缴税金5900万元,治污却需花费3.8亿元——

民乐铬盐厂投入产出账让民乐不起来

本报记者 李琛奇 通讯员 陈发明

新闻追踪

6月26日,记者在距甘肃民乐县城仅6公里处的破山嘴铬渣堆放场看到,场地周边竖立着一些写有“危险废物”的警示标志,虽然以前这里堆放的铬渣已全部运走并完成无害化处理,但已给这片土地留下了深深的“印记”,受到污染的土壤泛着绿白相间的颜色。记者了解到,当地政府及处置企业已为此先后投入10330万元。

“原来铬渣堆放得比较高时,已看不到对面的电线杆,这几年在国家和省里的支持下,我们把所有铬渣都做了无害化处理,总算把这个大难题解决了。但是如果这些土壤不加修复,仍存在着很大隐患。”民乐县环保局副局长赵培超介绍说,历史遗留铬渣的解毒任务虽已完成,但堆放场受污染面积达到0.23平方公里,厂区污染面积达到0.95平方公里。

针对土壤修复,当地已经拿出了可研

报告,目前正在环评。记者从民乐县铬渣污染土壤修复项目《可行性研究报告》上看到,完成土壤修复任务这一项目,估算还需投资28263万元。“开办民乐铬盐厂,自始至终就是个不划算的事。”赵培超反复强调这一点。

为啥不划算?记者深入调研了解到,民乐铬盐厂1988年建厂之际,总投资717万元,后分别在1996年和2000年两次扩建,共形成固定资产5500万元。随着国家产业政策的调整,民乐铬盐厂红矾钠生产线于2006年正式关停。自投产以来,该企业上缴税金总计约5900万元,却产生了29.6万吨铬渣。铬渣是生产金属铬和铬盐过程中产生的工业废渣,含在其中的六价铬被列为对人体危害最大的8种化学物质之一。铬渣如果长期露天堆放,六价铬经雨淋进入地表水或地下水,将严重污染水源和土壤。

算算这笔生态环保账,着实令人痛心:从社会效益来讲,企业从建厂到关闭的18年间只解决了150人的就业问题;从经济效益来讲,虽然企业在生产过程中产生了一些工业增加值,但是企业上缴国家

的税金却只有5900万元,与兴建和两次扩建投入的5500万元,以及各级政府已投入和须投入的解毒资金38593万元相比,产出与投入之比竟为1:7.5,可谓微乎其微,得不偿失。

“从国家政策到整个社会,如今对环

保的关注度越来越高,因此一些企业再按照过去那种老思路发展是绝对不行的了!”赵培超对此痛心疾首,“铬盐厂当初作为财政扭补项目,虽有一定的特殊性,但如果当年建厂时就有严格的环评制度,这个项目应该是上不了的!”

“解毒”之后的“解读”

建厂投资5500万元,缴税金5900万元,却还需要3.8亿多元来进行污染解毒和环境治理,民乐铬盐厂这笔令人痛心的生态环保账警示我们,再不能走“先污染后治理”的老路了!

民乐铬盐厂绝非个案。如今,随着经济下行压力增大,一些地方因急需项目建设拉动经济增长而出现了降低环保门槛的现象;尤其需要警惕的是,还有一些污染项目、过剩产能打着产业转移的幌子,拼命往中西部地区“加塞”落户,而一些地方则为了追求短期内的经济增长数据,正以承接产业转移之

名对这些项目“睁一只眼闭一只眼”。这种“只顾自己砍树,不管后人纳凉”的结果,必然会让子孙后代付出更沉重的代价。

因此,各级政府部门越是要稳增长,越应该坚定科学发展理念,严把环境保护这道关口。在重大项目决策时,必须特别加强环评监管,公开透明,并做到让公众参与,让百姓评价,让社会监督。与其亡羊补牢,莫如防患于未然。

采访感言

馆等校园机构的场景,实现虚拟和现实的交互。从事该产品研究指导的南京工业职业技术学院教育技术中心副主任孟庆杰介绍,这款智能化交互平台还能通过云计算,进一步分析学生的详细数据。“比如在教务处场景,能分析选课和学分数据,把学校的教学理念 and 学生的个人需求有机结合,使学生按照现状不断去修正。”孟庆杰表示,职业院校不仅能适应市场需求,同时还要培育市场需求,引导市场需求。

教育部职业教育与成人教育司司长葛道凯表示,“今年展洽会突出了学生作品向企业产品和市场商品的转化,突出了研发、设计、生产与教学实践环节紧密结合的典型教学模式,以大职教的理念促进我国现代职业教育体系的构建。”

广东启动扶贫济困日活动

本报讯 记者郑杨报道:广东省东莞市日前举行了2013年东莞“广东扶贫济困日”活动启动仪式。据统计,东莞今年共为贫困地区捐款5500万元。

据了解,2010年启动“广东扶贫济困日”以来,东莞3年累计募得善款近3亿元,帮助广东省韶关、云浮地区120个贫困村以及东莞市内89个欠发达村、近3000户贫困家庭脱贫致富,涌现出一大批具有社会责任感、乐于奉献的爱心企业、爱心人士和爱心团队,产生了积极的社会影响。

哈尔滨首创“公交爱心氧吧”

本报哈尔滨7月1日电 记者倪伟龄、通讯员崔柏报道:7月1日,由哈尔滨市交通运输局和黑龙江省医用氧气总公司联合推出的国内首创“公交爱心氧吧”,在哈尔滨市公交线路投入使用。

哈尔滨市每天有上百万人需要乘坐公交车出行,公交车驾驶员一直处于高强度紧张的工作状态。为最大程度缓解公交驾驶员的疲惫感,哈尔滨市交通部门今年在全国首推“公交爱心氧吧”,让驾驶员在运营休息时能够好好地吸吸氧、解解乏。“公交爱心氧吧”还将为全市公交驾驶员提供一年四季的吸氧服务。据悉,目前全市已经有6处“公交爱心氧吧”投入了使用。

中国剪纸艺术节将在河北举办

本报讯 记者韩叙、通讯员沈建明报道:第四届中国剪纸艺术节暨第三届蔚州国际剪纸艺术节主体活动将于7月8日至10日在中国剪纸艺术之乡河北蔚县举行。本届艺术节由中国文联、中国民协、河北省委宣传部等单位共同主办,中共蔚县县委、蔚县人民政府承办。

据蔚县县委常委、副县长赵红革介绍,本届艺术节最大的亮点在于主体平民化,即以剪纸艺人为主体。同时,将采用政府引导、社会参与、市场运作的方式,搭建非物质文化遗产传承与发展平台。

本版编辑 闫静

“智能”作品展示现代职业教育

——记2013年全国职业院校学生技术技能作品展洽会

本报记者 韩秉志

“乒乓乒乓……”6月27日下午,记者走进2013年全国职业院校学生技术技能作品展洽会现场,发现不少参观观众被一个“乒乓球陪练机器人”所吸引:无论是捡球还是发球,按照设计好的引导线路,机器人可以自动移动并收集桌上的乒乓球,完全不需要人为控制。这个机器人,从创意到最后制作成品,都是由宁波

市职业教育中心学校创新创意社团的一群中职学生完成的。

作品能够展现创意,更重要的是学以致用。泉州信息职业技术学院的学生们把科技与非物质文化遗产有机结合,通过对头部、躯干等17个“关节”的控制,形成了独特的“拍胸舞”机器人。泉州信息职业技术学院院长林东表示,

职业院校要充分发挥自己的优势,预判市场发展方向,在每一个专业开设前要对本区域产业结构调研,从而更好地为企业服务,培养更多的技术技能人才。

在江苏展区,记者看到一个虚拟的“智慧化校园”。扫描一下学生卡片,电子屏幕就会模拟显示学生进入教务处、图书

转型升级—寻求农业发展新模式新途径

首届中国现代农业战略发展峰会

时间:2013年10月 地点:北京

主 办: 经济日报社

承 办: 《经济》杂志社

论坛指定官方网站: www.jingji.com.cn

支 持 单 位: 中国经济网 《中国县域经济报》社

学 术 支 持: 国家权威学术机构

组委会电话: 010-58393733 58393735 58393752

联 系 人: 金丹 吕国泉 焦芳