

能简的就简 该严的就严

淄博环保审批提速增效

◆本报见习记者王文硕
通讯员刘启 胡冰

山东省淄博市华能白杨河电厂去年要对一个脱硝项目进行升级改造。实施这样的改造要先到环保部门办环评手续,相关的材料第一天报上去,第二天就批下来了,几乎没有对项目工期造成影响。

“放在以前这是不可想象的。”电厂负责手续办理的刘新楠表示,“以前办类似的手续,经常需要来回跑几趟,难免会影响项目的工期。”

据了解,淄博市环保局自2014年10月启动行政审批改革规范化试点以来,在审批更透明、更快捷的同时,进一步探索创新环保审批方式。

■限时办结 严格公示

□实现流程再造 优化审批程序

审批改革的一项重要内容,便是

实现流程再造,优化审批程序。淄博市环保部门实行“两集中、两到位”工作制度,与项目环保手续有关的市环保局各职能科室和部门均派遣人员进驻市行政服务中心,主要污染物排放总量确认、应急管理、危废管理、清洁生产等均实行“一门受理”、限时办结。同时,环保行政审批相关单位进行并联审批,实现了联合勘验、联合审批、联合监察、联合试生产检查、联合验收。

淄博市环保局还对项目办理的每个环节都规定了具体时限,如建设项目环评审批报告书要求30个工作日完成,环评审批报告表要求15个工作日内完成(含评估时间);试生产许可10个工作日完成;建设项目竣工环境保护验收许可15个工作日完成等。

信息公开才能促进行政透明。淄博市环保局严格按照环境保护部的相关要求进行项目公示。

■40类项目试行先批后审

□全面下放市级审批权限

淄博市在创新环保审批方式上进行了大胆探索,提出对环保审批进行分类管理,将建设项目分为影响重大、影响较大、影响较小和影响轻微等四大类。按照项目性质、污染轻重、选址位置、环境敏感程度等要素,对包括水利工程、农林牧渔、城市交通设施等对环境轻微影响的8大类、40小类项目,试行先批后审制度。

这项制度明确,在建设单位的承诺切实落实各项环保要求的前提下,可打破项目审批“先审后批”的固有模式,变“审批”为“批审”,原来前置审批的环评文件只要在项目正式开工前完成相关报批手续即可。

此外,除按照法律法规明确规定

必须由市级环保部门审批的项目外,淄博市环保局只负责审批以下类别建设项目环评:化工、建材、涉及饮用水水源地等环境敏感区的项目以及耗煤量超过1000吨/年的项目;投资5亿元以上房地产和投资5000万元以上其他类项目。其余原来由市级环保部门审批的建设项目,环评审批权一律下放到区县。

淄博市环保局只统一审核列入全口径统计范围内各行业的企业及其他市控以上企业排污许可证,其他企业由区县审核发放。其他燃料改天然气、电等清洁能源及区县环保主管部门审批建设项目的污染物排放总量,不再由市级环保部门确认,改由各区县总量部门确认后报市总量部门备案。危险废物市内转移许可权限下放,由区县环保主管部门办理后报市环保局危管中心备案。

东阳查处首例触碰新《环境保护法》红线案

一作坊主偷排污水被刑拘

本报通讯员应梦良 记者晏利扬金华报道 浙江省东阳市环保局近日组织力量对位于白云街道银田小区的一家非法加工作坊依法进行了查封,作坊主因涉嫌污染环境罪,已移送公安部门处理。这是新《环境保护法》实施以来东阳市首例环境违法者受到严厉查处的案件。

据违法者陈某交代,他是外省来浙务工人员,之前在义乌一家铜饰品厂工作。因环保不达标,这家铜饰品厂于去年6月被取缔。工作没了,早已熟悉工艺流程的陈某决定单干,遂于去年7月1日来到东阳,在白云街道银田小区下店租了民房。在未申办工商营业执照,更没申报环评许可的情况下,陈某开始私自加工铜饰品业务。为掩人耳目,他白天休息夜间加工,产品通过淘宝网销售。

据介绍,陈某加工生产流程为先买来整块铜板,刷上油墨,再放到箱子里用紫外线晒,接着用片碱烧出图案,浸泡在三氯化铁溶剂里三四个小时(俗称烂板),将多余的铜片烂掉,留下成型的图案饰品,用清水清洗后外卖。其生产过程中产生的污水则肆意偷排。

1月4日晚7时许,东阳市环保局接到举报后,立即会同公安执法人员赶到现场,当场查获陈某偷排污水的行为。

在现场,执法人员看到加工作坊的窗户均被纸板遮挡,屋内半成品杂乱堆着,地面污水流淌着,几无落脚之地,异味刺鼻,令人头晕。

执法人员在屋内地面上发现3个小洞,污水就通过这3个大小不一的小洞渗漏了。这些污水中含有三氯化铁、氢氧化钠、铜离子等。

据查,半年来陈某已用掉自来水60多吨,而其非法排放的废水中重金属含量超过国家标准3600多倍。陈某将受到法律的严厉惩罚。

贯彻落实环保法 适应执法新常态

恩施召开空气质量改善工作座谈会

大气治理迈向标本兼治

本报讯 湖北省恩施州政府日前召开州城空气质量改善工作座谈会。州长杨天然强调,要高度重视州城空气质量改善工作,突出重点,综合防治,标本兼治,彻底改善州城空气质量。

杨天然指出,优良的空气质量是恩施州“天然氧吧”的内在要求,是“生态立州”的基础,恩施州相关部门要积极配合,大力支持开展州城大气污染防治专项整改,形成合力,建立长效机制,切实维护好人民群众环境权益。

杨天然要求,要切实加强建筑施工扬尘监管,州城所有建筑工地严格执行“六不开工”原则(建筑工地审批手续不全不开工、围挡不符合要求不开工、进出口硬化条件不达标不开工、不设置冲洗工具及冲洗工具不正确使用不开工、保洁

人员不到位不开工、不签订《卫生责任书》不开工),落实建筑工地扬尘污染防治责任;加强道路扬尘污染控制,所有营运车辆严格执行“五不上路”原则(车辆无牌无证不准上路,车辆轮胎及车身未冲洗干净不准上路;车辆超限超载不准上路;车辆装载散体材料未捆绑覆盖、未密闭运输不准上路;车辆未按规定加盖、车厢超量超高不准上路);加强州城及周边非煤矿山开采整治,对现有露天砂石料场和堆场按计划搬迁或关闭;加强机动车排污监管,大力淘汰黄标车、老旧车,有效减少机动车尾气排放;加强城区燃煤管理,禁止露天焚烧秸秆、落叶等。

曹平

北京启动节能环保低碳宣传

活动覆盖全年

本报记者徐琦北京报道 由北京市发展和改革委员会牵头举办的2015北京市第三届节能环保低碳系列宣传活动近日正式启动。本次活动主题为“大篷车来啦!让我们一起绿色前行!”。

据悉,今年的活动主要开展“七个一”活动,即举行一场达人秀竞赛,召开一次创业大会,出版一套学生教材,开设一间绿色讲堂,组建一支大篷车队伍,举办一场节能展览,参与一次生态设计推广活动。

其中,将利用一年左右时间开展“节能环保低碳大篷车”巡游活动,以京津冀地区特别是北京市各区县为主,辐射天津、河北等周边地区,预计行程超过6000公里,成为宣传节能环保低碳理念和技术产品的流动展示平台。“创业季”活动主要包括创业项目征

集评选、大中学生创意作品征集和绿色设计推广等。今年还将节能环保低碳知识竞赛、低碳达人故事征集、变废为宝创意作品征集3项活动统一整合为“达人秀”。此外,本届活动还设立了“绿”讲堂,通过绿色消费知识讲堂、绿色消费行为调查和发布节能环保低碳教材,宣传和普及绿色消费理念。

以上活动将覆盖全年并分期举办,市民可通过活动官方网站、官方微博和微信公众平台等多渠道参与。最终所有征集作品经专家评审后将设立优秀LOGO、吉祥物、主题设计方案各3个,对入选的创意作品将给予节能空调、节水洗衣机、节能小家电等奖励,并颁发证书。同时,知识竞赛产生总冠军1名,给予新能源汽车免费使用权一年。



安徽省阜阳市日前陆续在城区设立的151个公共自行车服务站点投放了4000辆自行车,1小时内可免费租用骑乘,倡导绿色出行的低碳生活方式。图为几名市民骑着公共自行车出行。

人民图片网供图

海南生物新能源首次进入民用燃气管道

本报讯 海南神州新能源建设开发有限公司与海南民生管道燃气有限公司近日在海南省澄迈沼气工厂正式举行生物燃气供应签约仪式。

这意味着生物新能源首次进入海南省民用燃气管道,海南省自产的生物沼气为海口千家万户做饭“添火加柴”。

位于澄迈老城开发区的海南车用沼气新能源示范项目一期生产基地于去年3月建成投产,经国家权威机构现场检测,基地所生产的车用沼气产品指标全部达到或超过国家车用压缩天然气标准。

神州新能源董事长罗浩夫介绍说,基地以糖厂甘蔗渣、香蕉秆、养猪场猪粪、市政污泥、垃圾发电厂渗滤液等为原料,每天可处理废弃物数百吨,产气3万立方米,能满足240辆公交车或750辆出租车的燃气需求。

为探索这种生物新能源在车用之外的用途,也为更有利于海口广大市民了解和用到这种高热值、高纯度的生物新能源,神州新能源公司决定将部分气源供应给民生燃气公司。

从去年7月开始,神州新能源公司将把生产出来的沼气出售给民生燃气,根据协定,神州新能源公司近期将每天供给民生燃气约5000立方米沼气,远期将达到每天8000立方米沼气,可供海口一至两万户三口之家的每日用量。

李拉

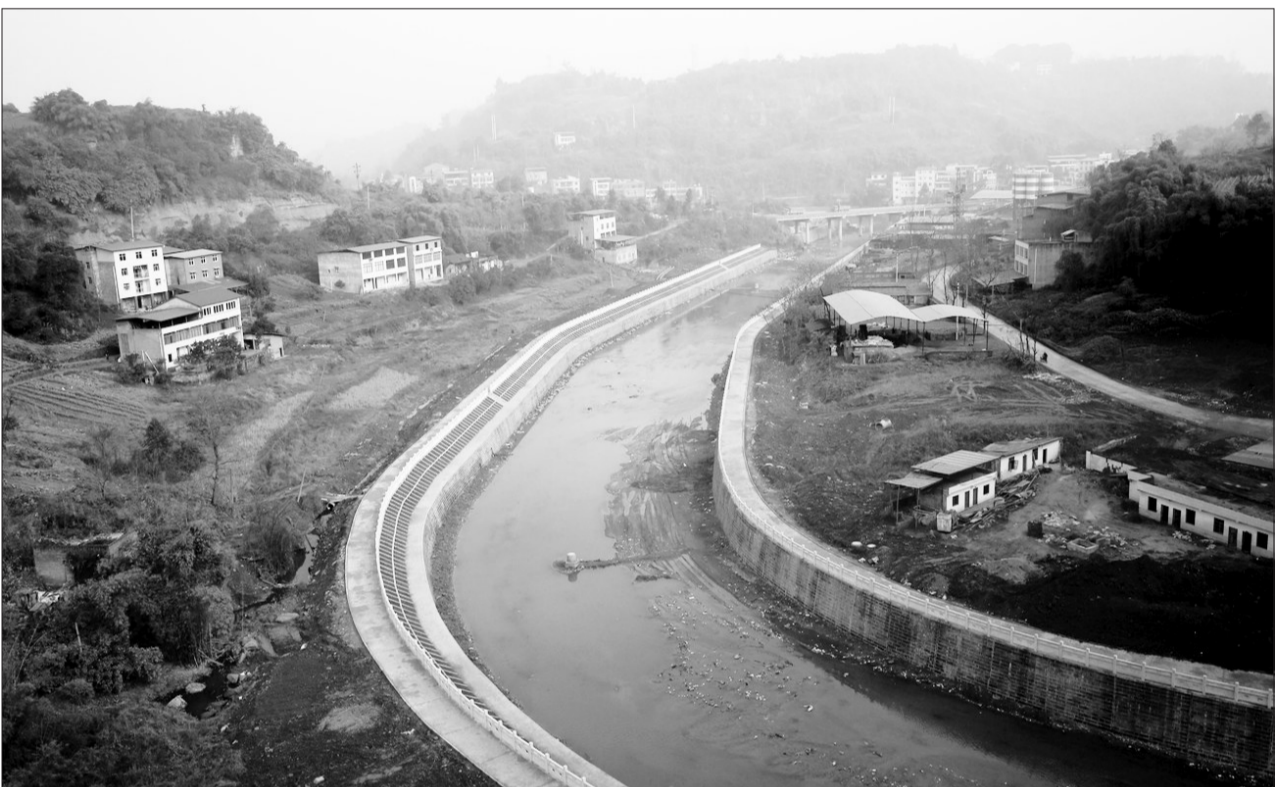
泉州举行首场排污权交易会

本报讯 福建省泉州市近日在海峡股权泉州交易中心举行首场排污权有偿使用和交易会,泉州市也成为福建省首个设立排污权交易平台的设区市。

在此次交易中,华润雪花啤酒(福建)有限公司和晋江市环保局先后出让二氧化硫、氮氧化物排污权,交易会共举行4场交易竞价,共有来自泉港区、晋江市、惠安县、安溪等市域内的16家企业和省内其他地区4家企业参加竞买,交易采用竞价出让和协议出让两种方式进行,交易会总成交额达247.415万元。

据了解,海峡股权交易中心作为全省统一的排污权交易平台,2014年9月27日举行第一场全省排污权交易,实现了福建省排污权的有偿使用和交易。截至2014年年底,这一中心已举行了5场排污交易,累计成交金额1700多万元。

曾咏发



四川省华蓥市的溪清河,由于受上游矿产企业排放的弃渣污水影响和山洪泥石流袭击,造成河水污染、河床升高、河道堵塞。为治理这条河流,华蓥市相继关停大批高能耗、高污染、高排放资源型产业,并投入巨资实施了河床清淤、拓宽和河堤堡坎垒筑等综合修复整治,工程即将全面竣工。

中国日报图片网供图

扬州列出治水治气时间表

市人大通过决议明确治理目标与措施

本报记者李莉扬州报道 “让群众喝上干净水,呼吸上新鲜空气”,日前,在江苏省扬州市人大七届四次全体会议闭幕会上,通过了由市七届人大常委会提出的《关于切实加强全市水环境保护和大气污染防治的决议》,旨在进一步提升扬州的生态文明建设水平,努力让人民群众有更好的生活环境。

如何治水治气?决议提出,要从保护地表水环境、严格控制与处理污水、严格饮用水水源地管理3个方面,加大水环境保护力度,同时进一步加强执法检查,对偷排废气、废水的企业给予严厉处罚。

对此,决议中提出了整治的措施和时间表,在治水方面,严格保护地表水环境,严格控制与处理污水,严格管

理饮用水水源地。在划定全市水功能区的基礎上,严格建立和完善水功能区分类管理制度,严格落实水功能区限制纳污红线,严格入河(湖)排污口设置审批。到2017年底,全市重点水功能区水质达标率在75%以上,到2020年底,全市重点水功能区水质达标率在87%以上。通过控源截污、清淤疏浚、沟通活水、环境修复等方式实施城市河道综合整治,保持河道生态基流,提升城市河道生态环境质量。

在治气方面,加强对建筑施工和拆迁项目现场的监管,推进实施防尘设施标准化管理,强化建设主体防尘责任,未落实防尘措施的不得开工建设。对渣土车实行全过程监管,杜绝运输环节的扬尘污染。严格控制机动

车排气污染,推广使用新能源汽车,认真执行高污染车辆区域限行制度,到2015年底,全面淘汰黄标车。

到2015年6月底,在古城区和瘦西湖景区核心区全面取缔露天烧烤。到2015年底,完成火电、石化、水泥等行业治理任务,秸秆综合利用率达到92%。到2016年底,完成全市域的燃煤锅炉整治任务。到2017年底,80%以上省级园区建成生态工业园,完成市化工园区和重点工业企业排放源整治工作,重点行业废气排放强度比2012年下降30%以上,秸秆综合利用率达到95%。

扬州市人大常委会负责人表示,决议作出后,扬州市人大常委会将认真督促落实,更大力度地推动全市生态文明建设取得新进展。

减煤 抑尘 减排 迁企 增绿

定州综合治理大气污染

本报记者周迎久 通讯员成淑平定州报道 河北省定州市去年以来采取减煤、抑尘、减排、迁企等一系列综合治理措施,集中解决涉及大气环境质量的突出问题。截至目前,已取缔经营性燃煤锅炉46台,完成241万平方米施工场地的综合治理,实施减排项目40个,完成植树造林1.6万亩。

减煤。对全市燃煤设施进行拉网式摸底,采取拆除、煤改电、煤改气等措施,取缔经营性燃煤锅炉46台;设立了3个检测点,购置了两台煤炭灰分测定仪、两套全硫检测装置,可对进入市区的煤炭进行快速检测,严格控制高硫分、高灰分劣质煤炭上市;完成了旭阳焦化、伊利乳业的储煤场综合

整治;完成两家钢企燃煤设施煤改气工程、18家铸造企业煤改电工程。启动热电联产项目,21个居民小区今冬首次实现集中供暖。

抑尘。对57个建筑施工工地实施停工整治,停用、拆除混凝土现场搅拌设备16台,完成241万平方米施工场地的综合治理;购置清扫车、洒水车20多辆,市区主要街道全部实现机械化清扫作业,每天洒水两次,重污染天气时增加作业频次;对未采取遮盖措施的运送渣土、砂石料、煤炭的车辆,一律查扣处罚;取缔河道非法采砂场9个、非法采砂点14个、非法石料加工点21个。

减排。全市共实施减排项目40个,

其中工业源减排项目13个、农业源治理项目27个。截至目前,已完成并投入运行的减排工程24个,其余16个减排项目正在全力实施,将于近期完成。

迁企。去年,定州市荣鼎水环境生化技术有限公司已经完成搬迁。今年,将全面启动河北旭阳120万吨焦化项目、四新工业、万通金牛制药等企业的搬迁工作。

增绿。结合绿地游园、绿色廊道、农田林网建设及农村面貌改造提升行动等工程项目,完成植树造林1.6万亩,新建义务植树基地0.12万亩,森林覆盖率提高了0.88个百分点,达到13%。