

人员编制本来就少,还有人员被抽调借调

福建环境监管执法兵微将寡

◆本报通讯员熊敏桢 记者李良

福建省近日召开环境新闻发布会,通报了2014年环境质量状况和环保工作进展情况。据介绍,福建脱硫脱硝减排工程提前完成,生态环境状况指数继续保持全国前列,今年立案查处环境违法案件568起。福建省环保局新闻发言人许碧瑞还透露,福建环境监管执法力量弱于全国平均水平。

人员编制少 监管力量不足

许碧瑞坦言,福建省环境监管执法力量明显弱于全国平均水平,影响了环境监管执法工作正常开展。福建全省现有91个环境监察机构,核定人员编制1878名,实际在编人员1354名,实际在岗在位人员仅937名,这几个数据都明显低于全国平均水平。同时,因基层环保部门行政编制少,将近1/3的执法人员被抽调、借调,影响了监管执法工作正常开展。

福建省各地运用新《环境保护法》处罚条款的力度不平衡,有的存在畏难情绪,有的缺乏主动性。一些地方不敢查、不想查、不会查的问题仍较突出。行政执法与刑事司法的衔接要求存在差距,对案件性质和程度的认定也有差异。案件移送、证据材料、监测报告、司法鉴定等方面还有诸多具体问题需要进一步研究解决。

下阶段将开展环保督政

发布会通报,福建省通过出台环境执法联动协作意见等一系列举措,构建联合执法、案件会商、信息共享、依法惩处的工作格局,公安机关对涉嫌环境污染犯罪的重点案件分批挂牌督办,并将所有移送案件列入“打四黑除四害”和社会综合整治内容。福建省人民检察院开展环境犯罪案件推进立案监督活动,并确定对重点案件进行省级挂牌督办。福建省人民法院依法审理,已判决环境案件37起,入刑60人。

晋江、泉州、厦门等地环保、公安、检察、法院不断加强联合执法,组织环保大检查、网格化监管、违规建设项目整顿、阻碍环境执法“土政策”的清理。今年1月~5月,全省共立案查处环境违法案件568起,下达行政处罚决定528件,其中执行新《环境保护法》4个配套文件实施按日连续处罚8件,查封扣押30件,责令停产限产21件,移送公安机关实施行政拘留22人,查处违规建设项目349个。

发布会上,许碧瑞表示,下阶段,福建省环保厅将对4个设区市政府开展环保督政。每季度组织一次对全省环保大检查情况的督查。加大对各市、县污染源环境监管信息公开工作督查力度。组织全省1/3以上环境执法人员职业操守和业务培训。定期召开公安、检察、法院、环保4部门联席会议,构建与司法机关衔接配合长效机制,并建



王崇宁制图

立案定期通报机制。

解决突出环境问题列入重点

发布会指出,福建省政府常务会议把解决突出环境问题列为每季度全省经济运行分析的重点内容,专门调度并通报各市、县(区)突出问题,部署整改落实;电力行业在提前完成“十二五”脱硫、脱硝任务的基础上,着手实施节能环保提升改造工程,钢铁、玻璃行业已全面脱硝,水泥行业已全面脱硝;集中供热、清洁能

北京专项检查已关停搅拌站

对非法新建站点发现一家关停一家

本报讯 北京市大气污染治理领导小组办公室成员单位市住建委近日组织市纪委监察局、市政府督查室、市环保局等部门组成检查组,对丰台和大兴两区已关闭搅拌站进行专项检查。

检查组在位于大兴区西红门镇大生庄的北京华跃腾飞混凝土有限公司发现,公司厂区内正停放着20几辆专门运输混凝土的车辆,每辆车的运载量在2.5吨,生产线的进料口旁散落着石料、细沙等原材料,而出料口地面明显残留着未干的混凝土。厂区内的立柱上贴有今年5月7日发出的“当天运输小票、加油票、补胎票,次日九点以前交办公室”通知。种种迹象表明,这家公司在停产期间存在违法生产的可能。

此次专项检查涉及及关停的搅拌站共

7家,其中大兴区3家,丰台区4家。市住建委节能建材处负责人表示,此次专项检查对进一步净化混凝土搅拌站市场,落实北京市空气清洁行动计划有重要的推动作用。检查组要求,各区、县政府严格落实属地管理责任,对非法新建站点发现1家关停1家。对未按要求关停的搅拌站予以曝光,确保两区内已关停搅拌站不反弹。

据了解,下一步,北京市大气办将会同各区、县政府,对全市已经关闭的34家混凝土搅拌站点进行拉网式巡查,严禁其反弹,同时对非法新建站点采取高压震慑,检查中如发现国家工作人员在工作中失职、渎职的,将移交纪检监察机关处理。

刘敬奇

贵州研讨加快推进生态文明建设

找准工作抓手 解决实际问题

本报讯 贵州省委副书记、省生态文明建设领导小组组长谯贻琴近日主持召开专题会议,深入学习贯彻中共中央、国务院《关于加快推进生态文明建设的意见》精神,研究讨论贵州省实施意见稿。

会议听取了《中共贵州省委贵州省人民政府关于贯彻落实中共中央国务院《关于加快推进生态文明建设的意见》深入推进生态文明先行示范区建设的实施意见(讨论稿)》的起草情况汇报,与会人员进行深入讨论,提出了修改意见建议。会议要求,起草组要把握好文件的出发点和落脚点,吸收各方面的意见建议,处理好与相关文件的关系,进一步把文件修改完善好。

谯贻琴指出,中共中央、国务院《关

于加快推进生态文明建设的意见》是当前和今后一个时期指导和推动我国生态文明建设的纲领性文件。为贯彻落实好文件精神,加快推进生态文明先行示范区建设,贵州省委、省政府决定结合实际,制订出台实施意见,进一步把贵州生态文明建设推上一个新台阶。

全省各地区、各有关部门要坚守发展和生态两条底线,始终把生态文明建设作为一件大事来抓,进一步提高思想认识,找准工作抓手、解决实际问题,推动生态文明先行示范区建设不断取得新成效,努力在生态文明建设方面走在前列、做出表率,创造可复制、可推广的经验,向党和人民交出一份合格答卷。

黄运

湖南省委常委张文雄强调

确保生态红线划得出守得住

本报记者刘立平 通讯员文萍柳州报道 湖南省生态红线制度建设改革试点工作启动会议近日在柳州市召开,桂东、汝城、宜章、资兴4县(市)成为生态红线制度建设改革试点。

湖南省委常委、长株潭“两型”试验区工委书记张文雄在会上强调,加快促进生态红线改革“试验田”开花结果,让人民群众感受、享受到更多的改革“红利”、“绿色福利”。

张文雄指出,生态红线是老百姓的“生命线”、“生态红线”、“保障线”,法律法规的“高压线”。开展生态红线制度建设改革试点,是贯彻落实中央全面深化改革决策部署、推进生态文明体制改革、维护全省生态环境安全的重大举措,要高度重视改革试点工作。

张文雄强调,各级各部门要密切配合,有序推进改革试点。要总揽全局,突出改革试点的前瞻性,在全国率先拿出有特色、有亮点的改革成果;要通盘考量,注重改革试点的系统性,把制度体系建设作为试点工作的重中之重,用全面、系统、科学的相关制度作保障,并严格执行;要正视困难,保持改革试点的平稳性,综合考虑经济、社会和环境效益,在保护和发展之间找到平衡点;要抓好落实,增强改革试点的实效性,铁心保护、铁腕治理、铁面问责,确保生态红线不仅划得出,更要守得住。

要加强组织领导,落实工作责任,抓好督促检查,强化舆论引导,为改革试点工作提供有力组织保障。

重庆加快调结构转方式

“十二五”以来万元GDP能耗下降18.26%

本报见习记者阎杰重庆报道 记者近日从重庆市经济信息委获悉,“十二五”以来,重庆市单位GDP能耗逐年下降,万元GDP能耗由2010年的0.991吨标准煤,下降到2014年年底的0.81吨标准煤,低于全国平均值,4年来累计下降18.26%。

“十二五”以来,重庆市淘汰落后产能铁合金33.9万吨、铅冶炼19.3万吨、水泥1703.3万吨、平板玻璃639.6万重量箱、造纸44.26万吨、印染3700万米、焦炭277.2万吨、小火电74.5万千瓦时,超额完成了国家下达的淘汰落后产能目标任务。

近年来,重庆市大力发展电子信息、交通运输、通用设备等产业,形成了“5+6+860”电子信息产业集群和“1+10+1000”汽车产业集群,总产值占全市工业比重提高到40.2%,对工业增长贡献率达55%。

据测算,重庆市4年累计少消费能源2582万吨标准煤,按终端用户消费一吨能源费用1200元计算,共节约能源资金309亿元。



6月11日~7月15日,中俄界江——黑龙江全段进入夏季禁渔期。图为驻守在黑龙江省北极村段的武警边防官兵正在边境徒步巡查,确保夏季禁渔期期间只上岸、网不入水。

公开环境信息

接受社会监督

新疆33家企业签订诚信承诺书

本报记者杨涛利乌鲁木齐报道 新疆维吾尔自治区33家排污企业日前郑重签订环境诚信承诺书,公开承诺今后企业在生产经营过程中要依法公开环境保护信息,自觉接受社会公众监督,杜绝一切环境违法行为。

这33家企业均属于疆内企业,涉及钢铁、棉浆粕、火电、造纸、电解铝、污水处理、化工等多个行业。神华神东电力有限公司新疆米东热电厂厂长苗俊明作为企业代表,在大会上宣读了环境诚信承诺书,参会企业负责人在企业环境诚信承诺书牌墙上签名。

他们承诺:自觉履行环保主体责任,努力建设环境友好企业;严格遵守环境法律、法规,杜绝一切环境违法行为;践行绿色低碳发展道路,减少生态环境损害;采用先进生产环保技术,不断提高环境保护水平;强化大局意识底线思维,严密防范各种环境风险;依法公开环境保护信息,自觉接受社会公众监督。

南京将淘汰

开启式干洗机

减少挥发性有机物排放

本报记者徐小怙 邵艺 见习记者褚方樵南京报道 江苏省南京市环保局与商务局日前联合发布全市干洗行业挥发性有机物污染专项治理工作方案,明确要求在2015年11月30日前淘汰现有开启式干洗机,提升全市干洗行业整体水平,这是针对臭氧污染源头治理的一项举措。

根据南京市洗涤行业协会调查,当前南京市有1200多台干洗机,其中700多台属于开启式干洗机,每月使用近500吨四氯乙烯、石油等溶剂。

由于大量排放挥发性有机物,而臭氧污染又与氮氧化物、挥发性有机物排放到空气中产生二次污染,因此这类洗衣机在国外早已被淘汰。

按照工作方案,所有干洗经营单位禁止使用开启式干洗机,改用全封闭式干洗机,后者在除臭过程中不直接外排废气;或者对开启式干洗机进行改装,增加压缩机制冷回收系统,强制回收干洗溶剂。11月30日前不淘汰改造的,将予以查处。



山西省运城古老盐湖近300亩水域近日呈现玫瑰红色,在吸引不少市民前往观赏的同时,这一现象也引起了不同的说法。为查明湖水变红的真正原因,盐湖管理方南风化工集团所属的技术中心抽取水样进行离心分离处理,并做了显微镜镜像观察,发现是腹部呈现红色的轮虫增多导致湖水变色。

中国日报图片网供图

清洁供热三年完成三级跳

太原环境空气质量不断提升

◆本报记者高岗桢

2012年1.14亿平方米,2013年1.36亿平方米,2014年1.61亿平方米,山西省太原市清洁供热不仅3年完成三级跳,把温暖源源不断送给千家万户,而且大大提升了市区环境空气质量。

太原市清洁供热为何能取得如此骄人的成绩?大规模实施清洁供热工程钱从哪来?无主小区和破产困难企业等供热问题如何解决?清洁热源如何保障?带着这些问题,记者深入太原市有关部门、部分供热企业及居民小区,进行了深入细致的采访。

怎样完成三年三级跳?对症下药,科学治污

太原市冬季寒冷而漫长,采暖期长达5个月之久。一名基层环保工作人员向记者坦言,太原市冬季采暖期主要污染物浓度比非采暖期要高出1.8倍~4.6倍,这不仅让环境执法人员焦头烂额,也让长期生活在太原的市民饱受燃煤污染之苦。

为彻底解决冬季燃煤污染问题,太原市委书记吴政隆明确提出,要坚持问题导向,针对污染源,对症下药,科学治污,解决人民群众反映最为强

烈的环境问题。

按照国务院《大气污染防治行动计划》和省委、省政府的战略部署,太原市委、市政府坚持把改善环境空气质量作为最大的民生工程,把清洁供热工程建设作为治理冬季大气污染的重要举措,强力予以推进。

清洁供热钱从哪儿来?建立多元化投融资体系

要实现太原市委、市政府提出的奋斗目标,落实项目建设资金是关键。可是,作为中部经济欠发达的省会城市,太原市财政总收入2012年为454.49亿元,2013年为495.82亿元,2014年为258.85亿元。可以说,财政收入捉襟见肘。

“为确保清洁供热建设工程的顺利推进,太原市建立了向上争取、地方配套、全社会支持的多元化投融资体系。”太原市环保部门负责人说。

一方面,太原市加强政府对清洁供热的主导作用,积极争取中央、省财政专项资金对太原集中供热建设资金的支持;另一方面,加强政策引导,充分发挥财政资金“四两拨千斤”的市场作用,出台优惠政策,制定《关于全面推进省城环境质量改

善若干政策规定》。

通过一系列政策、资金引导,有效调动了社会和企业的投资积极性。据统计,2012年~2014年,太原市清洁热源和管网建设累计投资164.2亿元。

清洁热源如何保障?

热电联产,建八大热源中心

太原市以热电联产供热为主,大型热源厂供热为辅,以工业余热、天然气(煤层气)、空气源热泵、污水源热泵、电、太阳能等方式供热为重要补充,高起点规划建设古交兴能、嘉节、华能燃气等八大热源中心,以满足日益增长的清洁供热需求。

利用高炉余热、电厂冷凝器等热源实施清洁供热是太原市近年来集中供热的一大亮点。记者在太钢集团公司了解到,经过历时6年反复研究与试验,太钢自主开发的高炉冲渣水直接换热余热回收技术,不仅填补了国内钢铁企业高炉冲渣水余热回收利用技术空白,也为钢铁企业周边城市建筑采暖开发出新型清洁热源。

据了解,2012年~2014年,太原市区替代拆除分散燃煤锅炉1566台(5612.7蒸吨),减少采暖燃煤167万吨,分散燃煤锅炉总数和燃煤量分别削减64.7%和60.3%。