

太原市责成迎泽区整改供暖问题

每户免费供应750公斤清洁煤炭,确保温暖过冬

中央督察 边督边改

◆本报记者原二军

11月16日,生态环境部通报迎泽区禁煤“一刀切”、影响群众温暖过冬典型案例后,太原市委、市政府连夜召开专题会议进行部署,责成迎泽区全面整改。

根据太原市政府新闻办发布的消息,太原市将举一反三,聚焦中央生态环保督察组交办案件以及群众投诉的问题,对全市供热情况进行全面排查,对发现的问题建立台账、分类施策,跟踪督办、限时解决,不搞“一刀切”。当地已由市纪委监委牵头成立调查组,对康乐片区供暖问题开展全面调查。

地方政府具体采取了哪些整改举措?群众温暖过冬问题是否得到了解决?11月18日下午,记者走进康乐片区进行了实地走访。

8个工作小组分片入户进行调查

11月16日,在被生态环境部通报后,太原市委、市政府连夜召开专题会议,在前期工作基础上,就做好整改工作再研究再部署,逐条对照通报问题,按照督察组实地核查提出的要求,采取针对性措施认真加以解决。

“迎泽区共成立了8个工作小组,四大班子都行动起来,由区委书记、区长带队,分片包户深入片区85栋自建居民家中,逐户了解群众诉求,征求居民意见。”迎泽区委常委、区委办公室主任曹炬说,除了政府工作人员之外,还抽调了一些熟悉群众工作、掌握国家政策的人员,充实到8个组当中,和居民进行沟通。

每户免费供应750公斤清洁煤炭

在康乐街社区南出口附近,一袋袋洁净煤层层叠叠了起来,约有两米多高。曹炬介绍说,11月17日早晨,迎泽区政府已经向康乐街居民发放了30吨洁净煤。“我们又拉了200吨洁净煤,免费给每家发放750公斤清洁煤炭,共25袋。”

曹炬说,除了供应洁净煤之外,迎泽区还同时按照“宜电则电、宜煤则煤、宜搬则搬”的原则,提出配送电暖器、提供过渡房等方式供居民选择。

曹炬说,除了供应洁净煤之外,迎泽区还同时按照“宜电则电、宜煤则煤、宜搬则搬”的原则,提出配送电暖器、提供过渡房等方式供居民选择。

劈柴已被清理一空,街区整洁了许多

记者第一次来到康乐街片区时,道路两边的空地上、居民家里的墙边,都堆满了废旧家具、废地板等五花八门的劈柴。加之废品收购站夹杂其间,更显得街区又脏又乱。当再次来到这里时,

记者发现街区中间空地上的各种劈柴、废品全被清理一空,居民墙边堆着的劈柴也被清理掉了,整个街区整洁了许多。

“我们借助被通报的契机,加大了康

乐片区环境综合整治力度,进一步改善了片区环境面貌。”曹炬说。

据介绍,针对用电量增多的实际情况,迎泽区电力部门对康乐片区线路进行了全面检查,对老化电气设备及时进行更换维修,杜绝安全隐患。同时,还开展了消防演练,确保居民温暖、安全过冬。

2018年前三季度水环境质量达标滞后地级城市

本报讯 根据地表水环境质量监测数据,2018年前三季度,共有沈阳、大同、运城、铁岭、益阳、南通、保定、鞍山、长春、深圳、邢台、四平、辽源、营口、揭阳、辽阳、锦州、武汉、盐城和齐齐哈尔等20个地级城市地表水环境质量达标滞后,完成年度目标任务难度较大。

其中,达标滞后情况最突出的5个城市为沈阳、大同、运城、铁岭、益阳。

2018年上半年水环境质量达标滞后地级城市

本报讯 根据地表水环境质量监测数据,2018年上半年,共有鞍山、四平、盘锦、保定、长春、沈阳、大同、哈尔滨、昆明、齐齐哈尔、广州、运城、铁岭、合肥、揭阳、益阳、南通、锦州、唐山、沧州、深圳、邢台、七台河、辽源、阜新、房山、淄博、营口、玉林、通辽、辽阳、普洱、滨州、吉林、荆门、德阳、黔东南苗族侗族自治州、玉溪和武汉等39个地级市(区、州)地表水环境质量达标滞后,完成年度目标任务难度较大。

其中,达标滞后情况最突出的10个城市为鞍山、四平、盘锦、保定、长春、沈阳、大同、哈尔滨、昆明、齐齐哈尔。

2018年第一季度水环境质量达标滞后地级城市

本报讯 根据地表水环境质量监测数据,2018年第一季度,共有铁岭、延安、吉林、四平、哈尔滨、昆明、信阳、延边朝鲜族自治州、鞍山、合肥、忻州、抚顺、广州、吕梁、大同、辽阳、无锡、长沙、长春、邯郸、保定、沈阳、本溪、通化、滨州、安庆、黄冈、荆门、苏州、盐城、惠州、长治、松原、滁州、萍乡、揭阳、运城、呼和浩特、锦州、盘锦、南通、连云港、益阳、内江、庆阳、廊坊、邢台、深圳、房山、营口、阜新、辽源、淮安、宣城、淄博、汕尾、玉林、资阳、普洱、渭南、石嘴山、荆州、武汉、漳州、济宁、铜仁、榆林、牡丹江、徐州、镇江、南阳、随州和河源等73个地级市(区、州)地表水环境质量达标滞后,完成年度目标任务难度较大。

其中,达标滞后情况最为突出的10个城市为铁岭、延安、吉林、四平、哈尔滨、昆明、信阳、延边朝鲜族自治州、鞍山、合肥。

保水质防蓝藻与转变发展方式“两手抓”

大理洱海保护再添一把劲

本报记者蒋朝晖昆明报道 全州各级各部门要进一步提高政治站位,深刻查找洱海保护治理工作存在的突出问题,深刻反思大理经济绿色发展方式,坚决打赢洱海保护治理攻坚战和持久战。云南省大理白族自治州(以下简称“大理州”)日前召开全州领导干部大会强调。

大理州委书记陈坚要求,坚持保水质防蓝藻与转变发展方式“两手抓”;系统强化洱海保护治理工作措施,深入推进“七大行动”,坚决打赢洱海保护治理攻坚战和持久战;深入实施山水林田湖草系统治理,优化空间布局和管控,加快发展绿色产业,全力推进洱河流域绿色生产生活方式革命性转变;加强作风建设和责任担当,全面做实做

细做好各项工作,形成洱海保护治理工作的强大合力。

大理州委副书记、州长杨健强调,要重拳出击解决好影响洱海保护治理的各种问题,执行最严的规划管控,以最严的举措清理整顿大理市境内的商业开发和旅游开发项目,坚决关停与洱海保护治理相违背、相矛盾的各类项目。

正境环保

分体型生活污水处理设备供应商
德国工艺 PE 组合式污水处理设备

网址: www.chinazhengjing.com
电话: 13588528135

第五届全国污泥论坛召开

探讨城市污泥清洁化处理利用新技术

本报讯 全国第五届城市污泥深度脱水、密闭式低温干化技术装备论坛近日在山东省景津环保股份有限公司举行。

据了解,本次论坛由《亚洲环保》杂志社主办,景津环保股份有限公司承办,全国23个省、自治区的238家城市排水相关单位参加。

来自全国各地环保行业的代表,参观了景津东厂区8个生产车间的部分生产线,了解了污泥高效脱水技术。景津环保股份有限公司董事长姜桂廷表示,景津创建30年来,在发展过程中不断创新,今后还会继续推动和发展新型环

保产业。论坛上,中国城镇供水排水协会排水专业委员会主任杨向平指出,近几年来,我国的城市污水处理厂应用污泥高效脱水压机、密闭式低温干化技术已经成熟,已基本可以解决行业的燃眉之急,并成为污泥后续再处置的重要保障手段。而景津环保公司推出的污泥高效脱水技术,密闭式低温干化技术与装备已走在全国前列。通过此次研讨交流,必将有力地促进我国城市污泥处理技术与装备的更新换代,为绿色中国作出更大贡献。

王九会



山东省广饶县环保局近日接到群众举报,反映某企业周边存在异味污染。县环保局连夜出动应急监测执法车,对信访区域开展快速监测,对企业无组织排放是否达标进行了快速、准确的判定,为信访处置和环境执法提供了有力支持。崔希栋 董若义摄

致力绿色制药 履行国企担当

——华北制药河北华民药业有限责任公司

华北制药河北华民药业有限责任公司(以下简称华民公司)为世界500强全部能源集团的成员企业,总部位于石家庄经济技术开发区海南路98号,是华北制药集团“10+6+N”战略中的10个重点骨干企业之一,也是集团公司为实施转型升级发展的新园区样板工程。公司立足于“打造全球一流的头孢产品制造商”发展战略,是我国生产规模最大、产品质量最优、产业链条最为完整,工艺设备最为先进的新型头孢制药企业之一。

华民公司是全国首批、河北省首家通过新版GMP认证并取得证书的企业,公司多个原料药和制剂品种已通过日本和欧盟GMP认证。现有产品涵盖头孢一至四代的主导品种,拥有产品文号107个。公司主要生产设备均由包括德国BOSCH、德国UHLMANN、意大利IMA在内的世界顶级公司制造,工艺路线、生产布局全部按照欧美现行版、中国新版GMP标准设计实施,构建了具有国际领先水平的现代化制药生产平台。

多年来,华民公司牢固树立“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念,坚持“绿色生态、合规自律、持续发展”的环保宗旨,以清洁生产为抓手,依靠自主研发,加大环保投入,实现从源头减排到末端治理的全过程管控,将节能减排工作作为公司发展的关键因素来抓,为建设天更蓝、水更清、空气更清新的美丽中国不懈努力。

加大环境投入 打造花园厂区

进入华民公司,呈现眼前的不是林立的厂房,耳边也没有机器的轰鸣,映入眼帘的是大片散

发着青草的芬芳的绿地,错落有致的树木俨然一座美丽的花园。华民占地400余亩,绿化面积就达5万余平方米,是名副其实的花园式工厂。身处京津冀地区,华民公司深知环保责任之重大,使命之光荣。打造花园式厂区、花园式污水处理站是集团十分重视的工作,作为头等大事来抓。近年来华民厂区绿化工作结合气候特点,通过全面深化,细化,优化各项规划和设计,合理调整植物配置,在绿化基础建设、观赏植物、提升上实现了新突破。加大环保投入,不断提高污染治理能力,致力于打造行业环保治理水平。领先绿色发展是人类追求可持续发展的理念,绿色制药更是华民公司对碧水蓝天的承诺。

聚焦环保管理 履行国企担当

华民公司始终秉承“致力绿色发展,共建碧水蓝天”的环保理念,高度重视环保工作,通过广泛宣传培训,营造了人人参与环境保护的良好氛围。公司成立了以总经理为组长的环境管理体系运行小组,建立了公司、车间、班组三级环保网格化管理模式,公司设有EHS中心,各生产单元均配备专职EHS专员,每级管理“定区域、定人员、定责任、定任务、定奖惩”,通过加强管理措施,企业内部环保管理实现了“横向到边,纵向到底”的网格化管理。

2018年完善了“环境保护监督检查管理制度、环保培训、自行监测、固危废管理”等14项环保管理制度,建立健全了应急响应程序,通过科学规范的环保管理,公司率先通过了ISO14001:2015认证。公司不断完善自身环境行

为,努力创建绿色环保型企业,履行国企担当,为打赢污染防治攻坚战不懈努力。

强化末端治理 实现精准治污

华民公司自建厂以来,不断引进先进的环境治理技术和高效的处理设施来提高末端治理能力,先后投资2亿元建设了配套的废水、废气等环保处理设施。

华民公司注重对无组织排放的管控,收集,先后与多个科研院所交流收集技术,将无组织收集为有组织并进行分质处理。

华民公司在制药企业中率先开展了温室气体盘查、核查工作,通过核查制定了有效的减排措施,对制药行业温室气体减排具有指导意义。

健全监控体系 强化环保监测

华民公司重视环保监测工作,在开展自行监测的同时,按环保部门要求委托权威的检测机构对公司污染物的排放情况进行监测,并以监测结果为指导,不断改进,提升公司环保绩效水平。

随着环保要求的不断提高,华民公司不断引进先进的监测技术,率先在制药行业开展了泄露检测与修复(LDAR)、温室气体核查等项目,为治理VOCs无组织排放和温室气体减排提供了依据。

华民公司率先完成危险废物监控视频监控安装、VOCs超标报警联网工作,实现了水、气、渣全天候的管控,为污染物合规排放提供了进一步的技术支持。

致力绿色发展 打造绿色华民

公司基于产品生命周期的设计理念,从药品研发阶段入手,将节能减排理念贯穿生产全过程,

持续开发低碳、绿色的产品体系。对传统的原料药生产工艺进行升级改造,大力发展绿色生产工艺,实施酶法原料药生产新技术。通过技术改造,在资源方面,大幅减少了有机溶剂和化学原料的使用;在能源方面,降低了深度制冷等能源消耗。例如,酶法头孢羟氨苄实施后,有机溶剂消耗降低94%,化工原料消耗降低50%。

2010年以来,公司共申请专利45项,授权25项,其中涉及绿色生产工艺6项。公司通过持续致力于源头减排,投入科研力量,荣获“高新技术企业”称号,为华民头孢系列产品持续创新奠定了坚实的基础。

节约能源资源 持续健康发展

华民公司注重节能降耗,降低生产成本,提升企业产品竞争力,倡导绿色生产,实现可持续发展。

积极采用先进的技术手段,全面提升能源管理技术水平。依据GB 17167-2006用能单位能源计量器具配备、管理通则及GB 24789-2009用水单位水计量器具配备和管理通则要求,公司建

立了完善的能源计量体系,配备了进出用能单位、进出主要次级用能单位和主要用能设备的能源计量器具,涉及的能源品种主要有:蒸汽、电、水、压缩空气、氮气、-15℃水、7℃水、循环水、采暖水等。公司建有能源管理中心,对能源数据进行集中采集和实时监测,并对数据进行存储、历史趋势查询、报表自动生成,实现了数据发布、数据资源共享。为生产提供了准确的能耗数据、为成本核算提供依据,为公司决策提供支撑。

积极推进能源管理体系建设,依据GB/T23331-2012《能源管理体系要求》和RB/T114-2014《能源管理体系术语、焦化、橡塑制品、制药等化工企业认证要求》,结合公司实际情况,编制了公司《能源管理手册》和能源管理体系文件,以规范企业的能源管理活动。建立并不断完善公司能源管理体系,以降低能源消耗,提高能源利用效率,实现了可持续发展,有效地提升了企业能源管理水平。

积极采取节能措施,实施节能项目,推进节能降耗工作。公



司实施了厂区采暖系统改造项目、无油空压机系统改造、纯化水机改造、普通日光灯逐步取代替换成LED照明灯、优化纯化水软化器再生程序、降低蒸汽单耗等项目,在优化生产工艺、设备运行的同时,节约了能源资源的使用,取得了可观的经济效益和良好的社会效益。

健全管理体系 接轨国际标准

华民公司一直以国际标准为准则,全面推行精细化管理,先后通过ISO14001环境管理体系、ISO9001质量管理体系、OHSAS18001职业健康安全管理体系、ISO5001能源管理体系等四大体系认证,通过规范运行管理体系,及时获取法规政策的变化,全面分析面临的风险,制定有效的管控措施,华民公司在质量、安全、环保、能源等方面均取得了可

喜的成绩。得到海内外客户的一致好评。先后获得“AAA+级客户”“中国医药企业制剂国际化领先企业”“百强纳税人”“河北省明星企业”“河北省产业集群龙头企业”“工业企业综合实力百强”“全国抗感染类产品品牌十强”“河北省工业旅游示范点”“高新技术企业”等荣誉称号。

展望未来,华民公司将坚定不移地落实“污染物达标排放、危险废物合规处置、实施源头减排”的环保工作方针,坚定“绿色制药,环保治理技术行业领先,打造行业环保领跑者”的环保工作目标,牢固树立“源头管理、清洁控制、节能减排”的清洁生产宗旨,不忘初心,砥砺前行,贯彻习近平生态文明思想,为打赢污染防治攻坚战,建设美丽中国而不懈努力,在打造全球一流头孢产品制造者的道路上阔步直进。



2018 节能减排先锋榜专栏