

金华督察整改重制度建设

905件中央环保督察信访案件均办结,30名党员干部被问责

◆本报见习记者朱智翔 记者晏利扬 通讯员李荣军 陈延达 孙永河

“这次主要是督察中央环保督察整改落实情况,以及后督察长效机制建设与运行情况两个方面。”日前,浙江省金华市环保局以党员领办联系制度为平台开展督察整改,强化中央环保督察整改长效机制建设。

除了用制度管理,金华市环保局还开展量化考核,实施常态监督,落实严肃问责,组织学习教育,切实推进党员干部作风转变,较好地完成了中央环保督察交办的各项任务,做到33批905件环境信访案件全部办结、无一差错,32批次3936份调阅资料按时报送、无一退件。

据了解,在此次行动中,督查人员兵分五路,现场检查了全市各地饮用水水源保护、工业企业纳管排水许可证发放、垃圾填埋场渗滤液处理、垃圾焚烧、燃煤锅炉淘汰、“四无”“两违”企业、电镀园区(集聚区)、砖瓦行业整治等重点领域、重点行业存在问题的整改进展情况等,在落实督察的同时,督查人员也对问题整改进行了现场指导。

行动源于制度,制度不只一项。为做好配合中央环保督察的各项工作,金

华市环保局在党员领办联系制度的基础上,还牵头制定并带头执行工作例会、文件印发、任务办理、信息报送、考勤登记、值班、保密、档案管理、AB岗等9项工作制度,全面规范工作流程,每日排定工作清单,上墙公布,挂表作战,实行晨领办、夕销号。同时配套考核办法和评分细则,对信访办结、资料提供、信息报送、宣传报道等工作组开展量化考核并定期组织通报,确保中央环保督察迎检各项工作保质保量完成。

用制度管事管人是金华市环保局在工作中一直秉承的理念,他们在中央环保督察期间严格落实从严管理干部的有关规定,进一步将党员干部对中央环保督察工作的思想认识统一到党中央关于生态文明建设的重大决策部署上来,提高站位,履职尽责。充分发挥严肃认真的党内政治生活在推进环保督察迎检工作中的重要作用。进一步加强对干部的日常监督管理,包括“八小时之外”的管理,推动形成了一整套严管干部的工作体系。

制度管理+量化考核 拧紧干事“作风弦”

常态监督+严肃问责 打造履职“加压器”

8月14日,金华媒体“中央环保督察在浙江”“环保督察进行时”专栏相继播发金华婺城区立行立改杜绝扬尘的新闻,报道婺城区在收到反映义乌乡富源、致富、鑫威、建超4家碎石场扬尘问题的中央环保督察信访件后,婺城区主要领导第一时间赶赴现场办公,督办整改。8月28日,又跟进播发了这4家碎石场石料已搬空、厂房已拆除,以及后续复垦和停车场建设等工作正在开展的报道。

“中央环保督察在浙江”“环保督察进行时”等媒体专栏,主要是对督察工作和问题整改过程进行跟踪报道,便于群众了解监督督察及整改工作进展情况。除了协调开设新闻报道专栏,金华市环保部门还会同宣传部门,通过各级媒体发布信访举报专线,设立24小时值班电话,全程接受群众对环境问题、作风问题及干部腐败问题的举报,耐心倾听群众意见,形成监督合力,织密监督之网,营造环保事业风清气正的干事

氛围。监督是基础,问责是关键。督察期间,金华市环保局会同市纪委等部门在全省率先制定出台《金华市迎接中央环保督察工作问责暂行办法》,对问责原则、问责情形、问责方式、问责程序等4个方面作出明确规定,指导监督各地各部门对单位或国家公职人员不履行、不正确履行工作职责或者履行职责不力、造成不良后果的10种情形予以问责。截至目前,已经问责了30名党员干部。

新媒体创作大赛第十八周获奖名单

(12月11日~12月17日)

姓名	内容	日期	阅读量	金额
胡秀芳	怀念余光中 解不开的乡愁,抹不去的忧思	12月14日	3055	200
秋水寒竹	今日锐评 是谁打着人民的旗号,却把人民抛在脑后?	12月16日	25948	2000
黄快快	今日锐评 说闲话的请闭嘴,环保部门正在为群众温暖过冬主动担当!	12月17日	10471	1000
胡秀芳	致敬环保人 岁末将至,我们想给忙碌一年的您一个惊喜!	12月17日	3037	200

参赛作品主题需与“中国环境新闻”微信与“中国环境”APP的平台内容相关,题材涵盖评论、H5、短视频、动漫、动图等,不限篇幅、不限数量。

投稿邮箱:zghjwx@163.com
联系电话:010-67172392



山东省胶州市环保、安监等部门近日联合对加油站地下油罐防渗改造、油气回收设施使用情况进行执法检查。
张秋营 郭军摄

西安专项检查机动车检验机构

弄虚作假最高罚款50万元

本报讯 陕西省西安市环保部门近日启动了为期一个月的机动车排放检验机构专项检查,进一步推动在用机动车检测与维护制度的全面实施,检验机构一旦存在弄虚作假行为,将面临最高50万元的罚款。

专项检查共分为两个阶段,重点针对在用机动车检测与维护制度中检验机构的超标复检环节。

第一阶段为自查阶段,要求各检验机构依据相关规定开展自查,从站内管理、检测操作规范等方面认真整改,规范开展对超标车的复检工作。同时,由专人负责解答车主疑问,做好环保检验相关政策的解读和引导工作。并在站内显著位置设置公示牌,公示环保检验流程、制度和政策、咨询电话以及环保部门监督电话,方便车主咨询投诉。

从2017年12月19日开始进入第二阶段,西安市机动车排气污染监督监测中心将分组分片对全市检验机构整改落实情况跟踪检查。采取日常独立执法和定期会同公安、交通、质检等职能部门联合执法等方式,加大明察暗访及现场检查的频次和力度。

西安市机动车排气污染监督监测中心相关负责人表示,对在专项检查期间发现检验机构存在的弄虚作假问题,或媒体曝光、群众反映一经查实的检验机构弄虚作假问题,将依据《西安市机动车和非道路移动机械排气污染防治条例》处10万元以上50万元以下罚款,并将存在问题的检验机构上报西安市环保诚信系统。

王双瑾

2017生态文明国际学术论坛举办

本报记者文雯北京报道 由清华大学生态文明研究中心(TUEC)主办,中国生态文明研究与促进会、南开大学生态文明研究院、世界生态高峰论坛理事会协办的“2017生态文明国际学术论坛”日前在北京清华大学开幕。

本次论坛的主题是“新时代的生态文明建设——生态文明可持续发展”,旨在为国内外生态文明建设、生态文明教育、环境管理、环境综合治理及环保相关科研领域最新前沿成果提供交流平台。论坛邀请了国内外70余位特邀嘉宾,共有来自8个国家和地区的500余位专家、学者及业内人士出席了此次论坛。

清华大学副校长薛其坤在致辞中指出,生态文明的理论、方法和实践包括了科学技术、制度变革、生活方式和思想观

念的变革,研究涉及多学科,希望在各界的指导和帮助下,清华大学生态文明研究中心能在国际生态文明研究领域发出更多“中国声音”,提供更多“中国方案”。

中国工程院副院长刘旭在“坚持绿色低碳循环发展,建设绿色共生美丽中国”报告中指出,坚持绿色低碳发展意义重大,要坚持共生发展、和谐共赢、碳素平衡、无废循环、双侧发力五大原则,要以市场、创新、制度和企业文化作为驱动力。刘旭还分享了对推动绿色低碳循环发展的重点任务和保障措施的思考。

本次论坛还设立了生态产业、生态城市、绿色能源、生态制度、生态文化、生态保护、绿色大学和青年论坛8个分会场。会议主题涵盖当前生态文明建设实践案例分析及生态文明建设有效途径和可持续发展创新方向探讨等。

中国行业报协会媒体羽毛球赛开赛

本报讯 由中国行业报协会主办、恒丰银行冠名的“2017恒丰银行杯第三届中国行业报协会媒体羽毛球赛”日前在北京拉开帷幕,51家全国性行业媒体、47支参赛队共400余人参加了本届比赛。

中国记协原党组成员、书记处书记顾勇华,组委会主任、中国行业报协会会长杨军等出席开幕式并致辞。

顾勇华表示,党的十九大对开展全民健身运动作了专门论述,中国行业报协会组织行业媒体进行羽毛球比赛恰逢其时。举办这样的活动,正好给大家提供了机会,培养大家的参与精神,通过运动提高

生活质量,希望本届赛事取得圆满成功。

杨军指出,中国行业报协会今年以来以“政治强会、服务兴会、依法治会”为统领,扎实有效地开展了各项工作,尤其在加强党建工作、开展马克思主义新闻观教育、组织行业媒体走基层活动等方面做到了走在前、做表率,受到上级组织的好评。

组织羽毛球赛事是协会服务会员的一种方式,通过搭建这个平台,使协会的凝聚力、向心力和影响力大大增强。同时,也希望通过比赛激发广大媒体人参加体育运动的热情,带动更多的媒体人参加体育锻炼,增强身体素质。

王森

力创绿色工厂 做城市“净化器”

——河北金隅鼎鑫水泥有限公司加强环境治理勇担社会责任

本报讯 河北金隅鼎鑫水泥有限公司(以下简称“金隅鼎鑫”)地处石家庄市鹿泉区,太行山前、挂云山下,是北京金隅全资控股的子公司,年熟料产能484万吨,水泥600万吨,下设3个生产分公司和一个矿山公司,一个临港金隅子公司,有职工2000人,是中国北方单企规模最大的现代化水泥生产企业。

工业和信息化部公布的2017年第一批绿色制造示范名单中,金隅鼎鑫位居全国201家绿色制造示范企业第13名,全国水泥行业第一名。

“20多年来,中国水泥行业发生了巨大的变化。从原来的遍地小立窑,已经变成世界一流。”金隅鼎鑫党委书记、执行董事,从事水泥行业工作26年的魏卫东告诉记者,尤其是近几年来,中国水泥工业的发展水平,已经超过了许多老牌工业国家,无论是设施设备先进程度,还是绿色建设水平,都不弱于国际先进水平。

这些变化当然不会一蹴而就,而是在国家供给侧结构性改革和生态文明建设理念的引领下,逐步发生的深刻变革。

水泥行业自淘汰落后产能、立窑变新型干法窑开始,自加强环境治理、节能减排逐步深入,直到资源综合利用、承担城市基础设施功能、勇担社会责任,开始对环境产生正影响,正在一步步蜕变成符合新时代高质量发展要求的现代工业。

金隅鼎鑫的绿色工厂建设过程,正是这一变革的现实展现。

■超低排放,降尘降耗 □绿色拱卫,护蓝天

水泥行业长期背负着“大气污染物排放大户”的沉重帽子。正因如此,通过环境治理减轻环境影响,就成为水泥行业转型升级要迈出的第一步。金隅鼎鑫更是把环境建设作为企业的基本生命线看待。

“从国有企业社会责任角度来说,金隅鼎鑫要不遗余力地为河北省会石家庄打赢蓝天保卫战担当责任;从自身长远发展角度来说,减轻环境影响更是企业的基本义务。”魏卫东向记者表示。

记者了解到,“十二五”以来,仅在节能减排、环境治理方面,金隅鼎鑫就累计投入6亿元,不断对水泥生产各环节进行改造,将排放降低到更低,将能耗

压缩到更小。

水泥生产最容易产生的污染物是扬尘、粉尘。为了从根本上解决这一问题,金隅鼎鑫对石灰石堆场、原煤堆场、辅料堆场、石膏堆场等所有物料堆场全部棚化密闭;采用美国戈尔滤袋,将5条生产线大型窑头、窑尾电收尘器改造为高效行喷脉冲袋式除尘器。改造后粉尘排放浓度在5毫克/立方米~10毫克/立方米,年实现减排粉尘400余吨。

爆破扬尘是世界性难题,高陡边坡抑尘绿化一直是行业的难题。金隅鼎鑫按照石家庄市和鹿泉区政府打造“西柏坡高速公路绿色长廊”的总体规划以及国家建设绿色矿山工作的指导意见,累计自筹资金投入4500余万元,扎实推进“和谐矿山、绿色矿山、示范矿山、生态矿山”四步走战略,并获得“国家级绿色矿山试点单位”和“河北省露天示范矿山”称号。公司研发的矿山爆破水幕抑尘技术可有效降低90%以上的爆破扬尘,在国内属于首创,获得国家专利。开发的高陡边坡抑尘技术,实现了“小投入解决大问题”的创新,既有效解决了开采扬尘问题,又保证了绿化的同步进行。

对于烟气处理,金隅鼎鑫引进美国水泥窑SNCR烟气脱硝技术,完成5条生产线的脱硝改造,NOx排放控制在190毫克/立方米以下,已达到或优于欧盟标准。在5条生产线主排口安装10台在线监测设备,对排放口进行24小时实时监控,并将数据上传环境保护部、省市环保局。

在能耗方面,建成了能管中心,通过实时能耗监控和能效分析,实现了企业精准的能源管控,年节约电量在600万千瓦时以上;实现可比熟料综合能耗97.64kgce/t,可比水泥综合电耗72.58kgce/t。投资引进建成了3套代表当今最先先进技术的辊压机终磨系统,吨熟料工序电耗由改造前的28kwh降低到17kwh,年节电2400万千瓦时。

金隅鼎鑫目前的烟尘排放指标以及单位产品能源消耗数值均稳定达到河北省内最好、国内领先水平,很多指标优于欧盟标准。

为进一步减轻环境影响,扩大绿色效应,金隅鼎鑫将“生态工厂,美丽鼎鑫”提升到关系企业生死存亡的高度,先后投资近4000万元,建设了“梦想林”、“绿丝带友谊林”、“金隅鼎鑫梦,燕赵绿色情”等林区,完成绿化面积10万多平方米,绿化覆盖率达40%以上,种植各类园林植物树种达70余种,整个厂区绿化布局合理,乔、灌、花、草相得益彰,真正达到了春季繁花似锦、夏季绿树成荫、秋季花盛叶茂、冬季绿色常青的效果。公司的目标是建成“花园式示范工厂”。

■综合利用,减废渣 □绿色发展,负责任

囿于生产习惯和工艺设备水平,水泥生产在过去很长一段时间都习惯于“吃粗粮”,用高品质的煤和矿石作为原燃料。但随着工业化进程不断深入,水泥行业企业已经大大扩展了原燃料来源。

“使用不同来源的原燃料,尤其是利用废弃物作为原燃料,不仅仅是节约资源、循环发展的需要,同时也解决了这些废弃物的处理处置难题。”魏卫东说,“十二五”期间,金隅鼎鑫共消耗各种废渣2000万吨以上,主要参加自有石灰石矿山开采工程产生的废石及外购的粉煤灰(含砂渣)、脱硫石膏、转炉渣、氧化铝赤泥、砂岩粉末等工业废渣。通过利用生料和水泥双掺粉煤灰、脱硫石膏替代天然石膏、转炉渣和赤泥替代铁矿石等直接降低材料采购成本。

金隅鼎鑫生产技术部部长武振平介绍说,尾矿尾砂等工业废弃物的成分中含有铁铝硅钙等元素,可以用于水泥生产,不过含量较低,循环利用

工艺复杂。金隅鼎鑫通过技术攻关,成功解决了技术、装备等方面的难题,科学调整生产工艺,最大化使用粉煤灰、脱硫石膏、转炉渣、石灰石粉末、氧化铝赤泥、铁渣矿泥、煤矸石等十余种工业废渣和尾矿,累计消纳各类废弃物6000余万吨。另外,脱硫石膏的深度资源化利用项目通过了成果鉴定,这一项目年节约资金1200万元。

目前,金隅鼎鑫每年用作替代原燃料的各类工业和城市废弃物达到500余万吨,占到产品产量的60%以上,已经成为名副其实的城市净化器、社会清道夫。

综合利用废弃资源,不仅仅有环境效益,也为金隅鼎鑫降低了生产成本。2016年,公司水泥生产平均吨降低近20元。

除了工业废弃物之外,金隅鼎鑫还协助地方政府处理处置社会管理过程中产生的其他废弃物,比如协助鹿泉区市场监督管理局集中销毁了酒类、食品、农资、装饰装修材料等假冒伪劣劣物资四大类17个品种;承担了2016年“7·19”洪灾水库漂浮物的处理重任,树立了金隅鼎鑫“绿色发展,责任国企”的良好形象。

据了解,金隅鼎鑫已经开始着手开展城市生活垃圾的协同处置工作,技术储备已经完成。公司环保能源部负责人刘克勤介绍说,相对于垃圾废弃物的填埋,水泥厂焚烧的优势在于减少水泥企业的煤炭消耗,同时还可将垃圾作为水泥的原料,并且做到永久无害化处理。

“用水泥窑协同处置生活垃圾,燃烧过程充分,焚烧状态稳定,生产过程中熟料能固化垃圾中的重金属离子,无废渣排放,危险废物完全分解,彻底无害。”魏卫东说,鼎鑫水泥正在规划投资3.1亿元的回转窑协同处置生活垃圾项目,日可处理生活垃圾1000吨。这一项目可基本满足鹿泉区和石家庄西北地区的城市垃圾处置需求。

■创新驱动,供给优 □全员智汇,保质量

“虽然我国水泥产能总体过剩,但供需不平衡,真正的高端需求、专用需求满足不了,而普通的水泥则在品质方面参差不齐。”魏卫东告诉记者,水泥行业企业应该从这几个方面下功夫,响应和落实党的十九大提出的供给侧结构性改革,真正为国家建设做贡献。

金隅鼎鑫在这方面做了大量工作,瞄准细分市场客户群,对于高端应用领域,开发新产品,满足专业需求;对于小城镇建设方面,则提升产品质量,提供优质水混。“通过一系列努力,不断让供需不平衡走向平衡,提升质量和效益。”魏卫东说,事实也证明这一思路是正确的,公司的工业增加值不断提升,今年更是达到了历史最高水平。这是靠科技和创新的引领产生的利润。

近年来,金隅鼎鑫不断推出新产品,不仅补齐了市场需求短板;有的产品还填补了国内空白。金隅鼎鑫已经自主研发了核电、道路、高抗、中抗、中热、低热、油井等7个品种的特种水混,填补了市场空白。由此,金隅鼎鑫也成为水泥行业中第一家获得由中国建材联合会颁发的“中国建材行业新兴产业示范企业(特种水混)”称号的企业。同时,成为唯一一家符合环境保护部核与辐射安全监管技术研发基地重点建设项目的核电专用水泥相关技术指标要求的单位。

不久前,金隅鼎鑫完成了塑性混凝土、大体积粉煤灰掺砂、道路混凝土等特种混凝土的研发工作,储备了10多种特殊混凝土品种,其产品应用到了首都机场、南水北调、京沪高铁等重点工程中。目前,金隅鼎鑫已发展成为全国最大的特种水混生产基地。

提质增效,还需要最大限度地激发

姚伊乐