

新郑市召开2015年冬季大气污染防治工作会议 五大类污染源重点管控

11月6日上午,新郑市召开2015年冬季大气污染防治工作会议,对近期新郑市各相关单位建设工地扬尘治理工作落实情况进行了通报,并就今冬新郑市大气污染防治工作目标进行任务分解,同时对具体工作措施作出部署。

为确保新郑市PM10、PM2.5两项污染物2015年年均浓度完成省定目标任务,逐渐消除冬季极端重污染天气,会议明确新郑

市冬季大气污染防治重点管控对象为扬尘、燃煤、工业、机动车尾气、低空面源五大类污染源,同时还要强化重污染天气预警应急管控措施。在扬尘污染防治上,要继续开展“全程清洁”行动,治理施工工地扬尘及道路扬尘,强化渣土车管理。

在防治燃煤污染上,要加强燃煤设施监管,严格高污染燃料禁燃区管理,加强居民生活用煤管理,严格控制煤炭质量。在防

治工业大气污染上,要优化供热燃煤机组调度管理,加快工业企业工程治理进度,推广工业窑炉和低负荷条件下运行燃煤供热锅炉的烟气循环,进行废气量减排,降低污染物排放,加强工业企业运行管理和环境监管,并与重点大气排污单位签订“冬防”承诺书。在防治机动车污染上,落实黄标车不上路和农用车不进城,严控重型车,严查油品,并对重点区域严

管。在防治低空面源污染上,要坚决防止城区焚烧垃圾,加强餐饮油烟治理和商混站管理。同时还要加强重污染天气预警及应急管控。

新郑市副市长关民安要求,全市上下要提高认识,高度重视,继续深挖潜力抓好大气污染防治工作,要突出工作重点,确保工作成效,全面排查整治大气污染源,重点做好建筑工地扬尘治理、道路扬尘防治、黄标车淘

汰、油烟治理、燃煤锅炉整治、监测站周边大气环境整治、大气污染散源整治等工作,要强化工作推进机制,加强监督考核,严格问责,确保先进位次,全力以赴,真抓实干,务求实效。

会议还印发了《新郑市2015年度冬季大气污染防治工作方案的通知》,对各项目标任务的责任单位、完成时限及要求进行了明确和分解。

新郑播报 邓春丽 李显文

主动作为 突破创新

新郑市城关乡:开辟新思路 助力循环经济



建筑垃圾处理后的粉末加工做成砖块,砖块的质量相当于市场上的普通水泥砖,但是价格比普通水泥砖便宜近一半。

近几年,新郑市经济发展迅速,城乡一体化进程不断加快,已成为郑州发展的龙头县市,新郑市乡镇发展也被列为全国重点及试点进行有序开展。新城建设、老城改造与乡镇新农村改造拆迁工作的开展,相应会出现大规模施工所造成的环境污染及大量建筑垃圾,如处理不当,极易造成二次危害等问题,这些问题不仅是新郑市发展中遇到的严峻挑战,更是全国经济快速发展中遇到的普遍性问题。随着新郑市城关乡乡镇改造和发展等工作的持续开展,建筑垃圾的处理问题也成为其目前面临的严峻问题和挑战。面对严峻的形势及大环境下想要实现经济发展的可持续性,新郑市城关乡多次组织领导干部会议,讨论如何创新建筑垃圾处理方法,如何在大力推动环境整治、防治大气污染的情况下大力发展循环经济,真正做到可持续发展,并在学习全国建筑垃圾先进处理办法中大胆进行思路和方式创新,最终开辟出一条新型的建筑垃圾循环再利用处理办法。记者 杨宜锦 新郑播报 朱得元 文/图

企业转型:机器、建筑废料再利用

早年的新郑市青石资源丰富,采石业发展迅速,但由于采矿业会对生态资源、矿产资源造成不可再生的浪费,并且对环境产生严重的污染,因此国家及地方采取严令措施,取缔不规范的大中小采石采矿业,早年做采石生意的张厂长就是其中被迫停工的老板之一。张厂长说:“停业后,之前用的机器也只能当废铁去卖,损失不小,刚好这个时候新郑市城关乡的主要领导找到了我。”就这样开始了一条探索之路,把之前的设备机器进行改造和创新再利用,从原来的污染企业转型到了循环可持续经济企业。

工地建筑垃圾装车,车辆

进入厂内先通过一个水池,车辆通过三面喷洒装置,对车辆装的建筑物垃圾进行湿化处理。进入粉碎区域,由铲车和钩机联合动工把建筑垃圾推进粉碎机,进行第一遍粉碎;粉碎的建筑物垃圾在传送带上会通过磁铁,以吸附建筑垃圾中的铁制品;随后是第三遍粉碎,产生的均匀石块可代替石子进行铺垫路面,产生的粉末会进行再加工,与水泥结合做成各式各样的砖块,用作修路前铺设的水稳垫层,且相较于石子来说价格更加便宜。建筑垃圾处理后的粉末加工做成砖块,砖块的质量相当于市场上的普通水泥砖,但是价格却比普通水泥砖便宜近一半。

城关乡该项目主要负责人告诉记者,如果按照原来的办法进行垃圾填埋,要寻找合适的填埋场,需要占用部分的土地资源,这与老百姓的切身利益也发生冲突,每吨加上装车及运送费用,处理费用大约为28~30元,且要保证运送距离在3公里以内。

如今创新后的建筑物垃圾处理再利用方法,一是可以把乡镇的投入缩小到每吨25元左右,节约开支;二是工厂的正常生产又能吸引劳动力,为当地工人提供就业机会;三也是最重要的是,资源可以重复回收再利用,节约了资源,保护了环境,坚持了可持续发展的新思路。

资金、信心、垃圾回收不足:循环经济路漫漫

新郑市城关乡与企业共同探索的该项目在2014年6月就开始生产试运营,目前工厂占地约70亩,试运营期间发现如果按正常市场环境运营的话,

工厂运营的成本高、生产的产品价格低,不能进行资本回收且竞争优势较小。因此城关乡政府给予工厂每吨10元的补助,提高其生产的积极性及运

营的自信心。

“但目前该项目还不够成熟,前期主要是出现在资金不足方面,另外也是第一个吃螃蟹,工厂生产难归类,办证困难。”张厂长告诉记者。

另外,据城关乡相关领导介绍,目前这个阶段企业自信心也不足,工厂害怕盲目投资,一旦失去政府的保驾护航就可能造成工厂倒闭。另外目前该项目还处于初期阶段,相关性报道及宣传还不够到位,市场还没有完全扩展开来。

据记者了解,目前工厂一天的垃圾处理能力在1000吨以上,但是仅凭城关乡的建筑垃圾回收,远跟不上工厂的生产能力。

