

2013年“郑州环保世纪行”启动

将对大气污染和水污染进行督查采访 昨日先对污染大气的燃煤锅炉开始拆改

昨日上午,我市2013年“郑州环保世纪行”正式启动。据悉,按照《2013年“郑州环保世纪行”活动实施方案》,此次活动将以正面宣传和负面曝光相结合,紧紧围绕“蓝天”工程、重点流域治理等环保中心工作,加快解决危害人民群众健康、影响经济社会发展的突出环境问题。昨日,郑州宇通客车股份有限公司已带头对4台10蒸吨燃煤锅炉主体进行拆改,今后将建设天然气锅炉来满足生产需要。

郑州晚报记者 李萌 吴淑娟

2013年“郑州环保世纪行”正式启动

上午9时,在“郑州环保世纪行”动员会上,媒体代表接过了2013年“郑州环保世纪行”旗帜,宣布了2013年“郑州环保世纪行”正式启动。市人大常委会主任白红战、副主任周长松、副市长张学军,市人大常委会秘书长范强等参加了启动仪式。

按照《2013年“郑州环保世纪行”活动实施方案》,媒体将充分发挥“郑州环保世纪行”在环境与资源保护中的舆论监督作用,加快解决危害人民群众健康、影响经济社会发展的突出环境问题。据了解,从5月到10月,将对我市大气污染和水污染进行综合防治宣传报道。

在“郑州环保世纪行”动员会上,白红战强调“环保世纪行”活动应积极适应形势发展,要

紧紧围绕中原经济区和郑州都市区建设大局,着眼全市生态建设及大气污染综合治理等重点环保工作的落实,解决危害群众环境权益的热点难点问题,突出重点,强化监督,确保空气质量有明显提升,水污染治理有明显成效。张学军副市长对今年活动的重点工作进行了安排部署,并提出了具体要求。

宇通公司6台燃煤锅炉将在两年内完成拆改

上午10时40分,“郑州环保世纪行”在郑州宇通客车股份有限公司召开燃煤锅炉拆改现场会,开始对其4台10蒸吨燃煤锅炉主体进行拆改,这标志着今年我市拆改燃煤锅炉战役全面打响。

据了解,现场拆改的燃煤锅炉属于郑州宇通客车股份有限公司,为响应郑州市“蓝天”工程,全面贯彻科学发展观及企业的可持续发展

战略,实现更高的清洁生产目标,决定对十八里河厂区全部燃煤锅炉进行拆改,改造为天然气锅炉。目前宇通公司十八里河厂区现有4台10蒸吨燃煤锅炉及2台25蒸吨燃煤锅炉,计划在两年时间内全部更换为天然气锅炉。当日拆除的4台10蒸吨燃煤锅炉将更换为3台20蒸吨天然气锅炉,预计10月底前完成;另外2台25蒸吨燃煤锅炉将于2014年完成拆改任务。该厂燃煤锅炉全部改制后每年可节约燃煤量1.97万吨。

“后督查”机制将严查擅自建设燃煤锅炉等违法行为

记者从环保部门获悉,由于我市能源结构仍以煤炭为主,每年消耗原煤达3500万吨,占能源消费比重的73%。全市除新郑市外,每个县市都有燃煤电厂,总装机容量达到884万千瓦,年消耗原煤约2000万吨,煤炭燃烧产生的

烟尘、二氧化硫和氮氧化物大量排放,对大气环境质量产生了十分不利的影响。

目前郑州市市区(含市内五区、航空港区、郑东新区、高新区、经开区)燃煤锅炉共有263台,2014年基本完成拆改。此外,市热力总公司6家热源厂(东明路、政七街、枣庄、二马路、郑东新区和兴隆热源厂)“煤改气”工程将在2015年底彻底停止使用燃煤。新力电力有限公司改建工程将于2016年完成3、4、5号3台机组“煤改气”改造工程;1、2号机组进行提标改造,2015年达到火电厂大气污染物特别排放限值。

为保证此项燃煤锅炉拆改工作的顺利进行,我市建立了燃煤锅炉拆改“后督查”机制,严查擅自建设燃煤锅炉、拆改不彻底、改造后恢复使用燃煤等违法现象,同时将对各县(市)、区燃煤锅炉拆改进度定期在媒体进行公示。

明年市区的263台燃煤锅炉将完成改造拆除

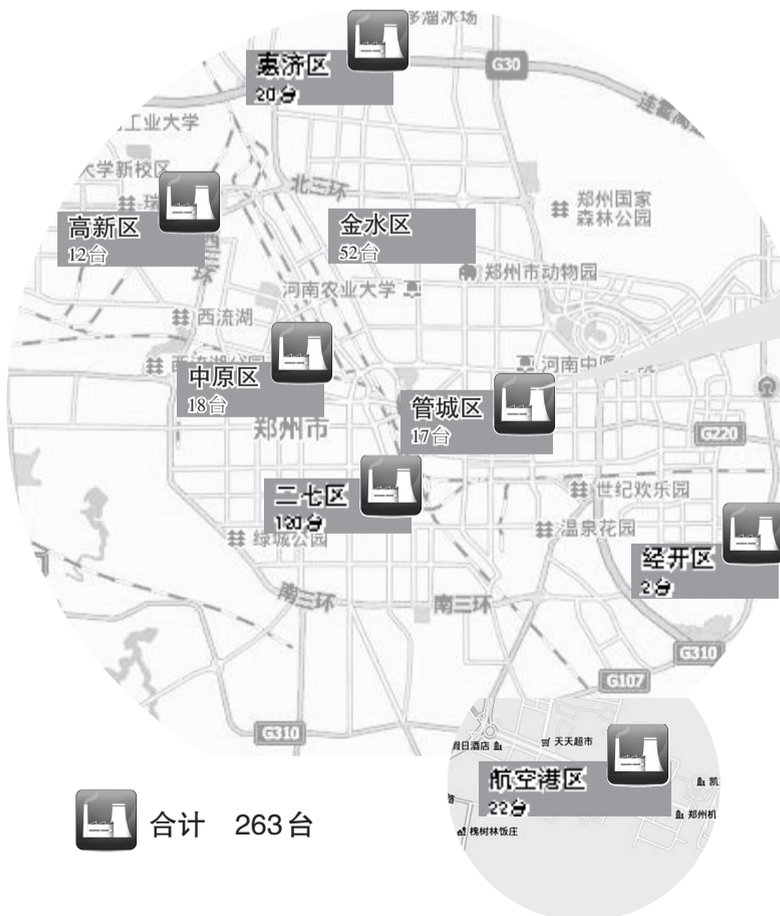
今年年初,我市出现持续雾霾天气,主要污染物为PM2.5。根据研究分析,形成灰霾天气的三大主要污染源分别是燃煤、机动车尾气和扬尘,加之我市冬春季气候干燥、降水较少及不利气象条件,导致雾霾天气频繁发生,大气环境形势日趋严峻。4月15日,市政府召开“蓝天”工程白皮书新闻发布会,公布了大气污染防治一揽子措施,使环境空气质量总体保持稳定并有效改善。

据了解,郑州市市区(含市内五区、航空港区、郑东新区、高新区、经开区)燃煤锅炉将改用天然气等清洁燃料,不具备改造条件的实施拆除,其中10蒸吨以下燃煤锅炉(145台)2013年完成拆改;10蒸吨及以上燃煤锅炉(118台)2013年完成总数的50%,2014年基本完成拆改。

市环保局工作人员告诉记者,目前各县(市)、上街区主城区燃煤锅炉改用天然气等清洁燃料,不具备改造条件的实

施拆除,其中10蒸吨以下燃煤锅炉(281台)两年内拆改完成,2013年完成不少于总数的50%,2014年全部完成拆改;对10蒸吨及以上燃煤锅炉(105台)列出整治计划,限期安装高效除尘脱硫设施,污染物排放达到烟尘 ≤ 100 毫克/立方米,二氧化硫 ≤ 200 毫克/立方米,氮氧化物 ≤ 200 毫克/立方米(电力企业达到行业排放标准);对20蒸吨及以上燃煤锅炉限期安装在线监控装置。

郑州晚报记者 李萌 文/图



此次郑州宇通客车股份有限公司决定对十八里河厂区全部燃煤锅炉进行拆改(如图),改造为天然气锅炉。宇通公司十八里河厂区现有4台10蒸吨燃煤锅炉及2台25蒸吨燃煤锅炉,共计6台燃煤锅炉,计划在两年时间内更换为天然气锅炉。考虑不影响正常生产,拆改项目计划分两步实施,在原锅炉房位置上更换。2013年将4台10蒸吨燃煤锅炉更换为3台20蒸吨天然气锅炉,2014年将2台25蒸吨燃煤锅炉更换为2台20蒸吨天然气锅炉,并拆除燃煤锅炉相关的附属设施。



改造效果

2013年4台10蒸吨燃煤锅炉拆改实施时间从2013年5月份启动,预计2013年10月底前完成。新增需求的天然气拟从厂区西南侧花寨路天然气管网引入。2014年完成剩余2台25蒸吨燃煤锅炉拆改。十八里河厂区燃煤锅炉更换为天然气锅炉后,每年可节约燃煤量1.97万吨。