

# 郑事



10月8日,郑州市民遮挡口鼻骑行。新华社发

## 治理雾霾,郑州在行动

**禁烧** 我市没有发现大面积焚烧秸秆污染事件  
**举报烧秸秆可奖50~100元**

本报讯 记者昨日从有关部门获悉,今年我市秋季农作物秸秆禁烧和综合利用工作取得阶段性成果。截至目前我市未发生大面积因焚烧秸秆造成大气污染事件。

### 积极营造宣传氛围

我市召开秸秆禁烧专题动员会后,各县(市)、区充分利用新闻媒体、宣传栏、横幅标语、宣传车、宣传手册等多种形式加强宣传;建立巡查、督察组、禁烧瞭望哨、监督岗强化监管。其中,登封市签订《秸秆禁烧和综合利用承诺书》3万余份;高新技术开发区等地宣传力度大,禁烧标语到村组;金水区印制3万本秸秆禁烧和综合利用宣传册发给辖区居民。中牟县大力推广秸秆青贮、氨化、过腹还田、生产沼气、食用菌开发和生物反应堆肥等技术,激发广大农民综合利用秸秆的自觉性和主动性。

### 强化秸秆综合利用

登封市秸秆还田每亩财政补贴10元,金水区秸秆还田每亩财政补贴20元。新密市对50个收购农作物秸秆及林业剩余物的加工点,收购量达到300~1000吨以上的,分别奖励1~3万元;对自筹资金建秸秆收购加工点和青贮窖池,投资10万元以上的,给予3万元补贴;对龙头企业年收购消化秸秆2万吨以上的给予适当奖励。登封市颍阳镇设5个秸秆回收点和1个农机专业服务队;大金店镇河南三木绿源畜牧养殖有限公司投资180余万元新购大型青饲料收获机6台、铡草机7台、秸秆揉丝机2台,大量回收青贮农作物秸秆。据统计,全市通过秸秆机械直接还田、青贮、回收压块等方式使三秋作物秸秆机械综合处置率达到93.85%。

### 加大执法巡查力度

针对秸秆禁烧工作量大、范围广、时间长、任务重的实际,市禁烧巡视组、督察组成员放弃节假日休息时间,深入基层田间地头,认真履职;各组采取明察和暗访相结合的形式对所分包县(市)、区进行督导检查,并坚持日报告制度;各县(市)、区禁烧办督察组加大对重点时段、重点区域的巡查密度。

### 严格落实奖惩措施

中原区对没有综合利用农作物秸秆的,对各办事处按每亩20万元额度上划财力处罚;中牟县将秸秆禁烧和综合利用工作纳入乡(镇、街道)年终目标考核和干部历练考核,出现焚烧现象并被省市查处的取消其年终评先和干部提拔任用资格;新密市对秋收结束后没有对农作物秸秆进行综合利用,仍存放在田间地头的,对有关乡(镇、办)按每亩(1吨)5万元额度上划财力处罚。目前,我市已发现两起焚烧秸秆事件,市禁烧办迅速给予了经济处罚和全市通报。

### 举报焚烧秸秆有奖

据了解,由于气象条件影响,近期连续几日出出现雾霾天气。昨日,记者专门向市禁烧督察组和气象卫星监测了解督查、监测情况,近两日各县(市)区均无焚烧秸秆现象。自10日起,本报也将每天向社会公告秸秆禁烧督查、监测情况。同时,市民对焚烧秸秆现象可直接拨打郑州市禁烧办举报电话(67189860);举报线索一经查实,市禁烧办将给予举报人50~100元的奖励,并对责任单位和责任人进行严肃处理。  
中原报业集团全媒体新闻中心  
记者 朱华

**禁煤** 市区263台燃煤锅炉目前拆除近半  
**燃煤大户整改快些再快些**

昨日,郑州市环保局到访郑州市几家燃煤锅炉大户,督促燃煤锅炉拆改工作。郑州市环保局污防处处长白建伟表示,面对严重污染现状和即将到来的采暖季,压力很大。同时他呼吁,还郑州蓝天白云,不是环保部门一家就能做到的,需要每个人的参与,更要大家共同努力。  
郑州晚报记者  
徐智慧

### 城区9个监测点 4个为严重污染

国庆长假以来,郑州就一直被雾霾笼罩。根据环保部门发布的数据显示,10月1日,郑州空气质量属于重度污染,2日为轻度污染,3日、4日均为中度污染,5日、6日、7日均为重度污染。在全国污染排行城市中,郑州一度占据榜首。

昨日是长假后第一天上班,灰蒙蒙的天气让本来就不

想上班的市民更加抑郁,大家纷纷吐槽:要成为吸尘器了!

昨日14时,郑州市区的9个监测点中,市监测点、烟厂、郑纺机、供水公司、经开区管委会5个监测点空气质量指数为重度污染。医学院、银行学校、岗李水库和四十七中4个监测点为严重污染。其中,四十七中的空气质量指数达到了385。

### 督导燃煤锅炉大户 逐步改用天然气等清洁能源

根据郑州市政府要求,市区燃煤锅炉将逐步改用天然气等清洁能源,不具备改造条件的实施拆除,其中10蒸吨以下燃煤锅炉今年完成拆改,10蒸吨及以上燃煤锅炉2014年基本完成拆改。

昨日上午,郑州环保局对燃煤锅炉拆改工作到燃煤锅炉大户进行督导。

在西开发区,郑州拓洋实业有限公司、郑州拓洋生物工程有限公司租用了中原制药厂的部分车间,公司有3台75蒸吨的燃煤锅炉,是市区的燃煤大户。

白建伟说,根据要求,这3台锅炉明年要完成拆改,目前该公司方案还未出来,显然工作进展缓慢。

### 运行成本高一倍左右 成煤改气关键问题

在郑州大学第一附属医院,有4台锅炉,其中两台已经完成了煤改气,两台仍然为燃煤锅炉,这两台20蒸吨的燃气锅炉在采暖季到来之前就要启用。

由于医院的特殊性,需要高温蒸汽进行消毒灭

菌,锅炉需要保留。“我们会按照市政府的要求逐步进行更换,换成清洁能源。”该院后勤处副科长纪文革说。

改造燃煤锅炉,医院花了100多万元铺设天然气管道,300多万元用于更换燃气

锅炉。这还只是改造成本,说到使用天然气和煤做燃料的运行成本,纪文革估计:“使用天然气的运行成本是使用煤的两倍左右。”

改造需要成本,运行成本高,这也成为煤改气的关键问题。

### 市区263台锅炉 拆除近一半

金水区环保局副局长彭金亮说,黄委会共有5台燃煤锅炉,57蒸吨,占金水区燃煤锅炉总吨位的15%,是名副其实的燃煤大户。

在黄委会锅炉房督导现

场,负责锅炉运行的希国强说,燃煤锅炉的拆改方案已经上报上级管理部门,只等审批。

根据郑州市环保局统计,目前市区共有263台燃煤锅

炉,目前已拆除122台。

接下来,市环保局还将对所有区进行督导。对于在拆除期拆除不到位的,根据市政府的要求,对未完成的任务区政府进行罚款。

### 出现一股冷空气 雾霾天气会有好转

白建伟介绍,目前郑州市出现的雾霾天气,主要污染物为PM2.5。而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。

对于郑州雾霾天气“成也气象,败也气象”的说法,白建伟解释说,气象是一个外部条

件,人为污染是主要原因。当然,如果郑州出现一股冷空气,出现下雨或者刮风,雾霾天气会有所好转。