

附件

郑州巩义市督办问题清单

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HN-201908-003	2019-08-21	郑州市	巩义市	小关镇	巩义市伟业耐火材料厂	郑州市巩义市小关镇口头乡杜沟村村委西北边	工业粉尘无组织排放	现场检查时,该企业未生产,但电机有余温,有近期生产迹象,该厂实为巩义市伟业耐火材料厂,年产5万吨不定型耐火材料项目,信访内容属实,存在问题:1.雷蒙磨机配套布袋除尘设施的废气排气筒已拆除,但检查时雷蒙磨机电机有余温,有生产迹象,企业负责人表示因夜间电价较低,存在夜间生产的行为;2.车间粉尘收集处理不完全,地面积尘严重;3.查阅企业环评报告,明确指出距离居民区最近处仅25m,东、北厂界夜间噪声超标;4.企业自2016年以后,一直未开展对噪声、粉尘的监测,未能相应提供近三年的监测报告。	易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式;块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网,并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的,依据《大气污染防治法》第一百一十七条,立案处罚。	2019-09-30

编号	检查时间	市	县区	乡镇 (街道)	污染源 名称	污染源 地址	问题类型	现场问题情况详述	整改要求	完成时限
HN-201908-004	2019-08-19	郑州市	巩义市	大峪沟镇	巩义市新瑞耐材有限公司	郑州市巩义市大峪沟镇柏林村	工业粉尘无组织排放	现场检查时,该企业正在生产,存在问题:1.炮泥除尘器排气筒高度设置仅10米,达不到15米的要求;2.破碎车间雷蒙磨机风机和主机的软连接处存在破口,粉尘未经收集从破口逸出,车间粉尘较大。	易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式;块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网,并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的,依据《大气污染防治法》第一百一十七条,立案处罚。	2019-09-30
HN-201908-005	2019-08-16	郑州市	巩义市	西村镇	河南育成林活性炭有限公司东侧堆场	郑州市巩义市西圣公路	物料堆场未落实扬尘治理措施	现场检查时,发现河南育成林活性炭有限公司东侧有工人正在进行碳粉晾晒平整作业,三处碳粉晾晒面积合计1000平方米左右,未采取苫盖等有效防尘抑尘措施。	易产生扬尘物料采取密闭储存或输送方式;块状物料入棚入仓或建设挡风抑尘网,并采取洒水、喷淋、苫盖等综合措施。对企事业单位存在违法行为的,依据《大气污染防治法》第一百一十七条,立案处罚。	2019-09-30