

荥阳市环境保护局文件

荥环字〔2018〕17号

荥阳市环境保护局 关于进一步加强工业企业无组织排放整治的 通 知

为进一步加强大气污染防治工作，污染物稳定达标排放，确保大气污染防治攻坚取得实效，根据《郑州市环境保护局关于进一步加强工业企业无组织排放整治的通知》（郑环文〔2017〕161号）要求，结合省、郑州市环境污染防治攻坚战要求，现就进一步加强工业企业无组织排放整治工作有关事宜通知如下：

一、整治范围

全市建材、钢铁、火电、铸造、磨料等行业运输、装卸、

储存、转移与输送以及生产工艺过程等无组织排放。

二、整治要求

(一) 碳素行业无组织排放控制

碳素行业产生扬尘的工序主要有：物料运输及储存、石油焦煅烧、碳块成型、碳块焙烧；针对碳素行业特点，制定本扬尘污染控制规范：

1. 物料运输及储存扬尘污染控制

(1) 石油焦、冶金焦、固体沥青、煅后焦等原材料运输车辆，在运输中可能产生粉尘污染，应遮盖严密，厂区内严禁出现扬尘或散落现象。

(2) 厂区道路每天进行清扫、洒水，并有记录，遇特殊天气增加洒水频次，防止道路扬尘。厂内运输道路应平整硬化，应配备负压式机械化清扫装置，并采取洒水、喷雾、移动吸尘等措施。

(3) 运输车辆驶离厂区前应冲洗车轮，或采取其他控制措施。

(4) 石油焦、冶金焦、固体沥青、煅后焦等物料储存应采用全密闭厂房，设置洒水降尘或收尘、抑尘措施；不能采用全密闭厂房的应设置防风抑尘网，堆存物料高度不超过防风抑尘网高度的80%。

(5) 按照指定地点卸料，原材料进厂车辆卸车倒料时必须先开除尘设备，然后卸车倒料。

2.石油焦煅烧工序扬尘污染控制

(1) 物料转运应采用全密闭皮带廊，并设置有集气罩和收尘装置。

(2) 物料破碎、筛分应在封闭厂房内进行，并设置集气罩和收尘装置。

(3) 装运煅后焦时放料人员必须先开除尘器装好收尘罩，方可进行煅后焦装车作业，杜绝未开收尘器及未装好收尘罩进行煅后焦装车作业，以减少煅后焦装运过程中的粉尘污染。

3.碳块成型工序扬尘污染控制

(1) 成型工序应在封闭厂房内进行，并在各下料口、磨粉(研磨)、振动筛等易产生扬尘部位设置集气罩和收尘装置。

(2) 成型工序清理积料、打扫卫生应使用移动式收尘设施，禁止物料随意抛洒、飞扬。

4.碳块焙烧工序扬尘污染控制

(1) 焙烧工序碳块清理、装出炉放料(抓料/吸料)作业等易产生扬尘部位应有收尘设施，并安装智能化电表及视频装置，防止扬尘污染。

(2) 煅烧炉、焙烧炉在停炉、闷炉前后应保证烟气不外溢、炉面无刺激性气味。

(3) 焙烧车间顶部应安装雾化喷淋装置。

(二) 火电行业无组织排放控制

1.物料运输、存贮、输送中无组织排放控制

本文所指物料是指火电厂生产中使用、产生的固态原料、固态辅料、固态灰渣等。具体为煤、石灰石（块或粉）、石膏、粉煤灰、渣。

(1) 厂外运输

物料以非包装的形态运输，应按物料的分类选用不同的运输车辆。煤炭、石灰石（块）、石膏、干渣的运输使用带棚盖（或篷布覆盖严密）车辆运输，且车厢内物料堆顶不得高于车厢高度。石灰石（粉）、粉煤灰（粉）必须使用罐车运输。

(2) 物料存储场地

贮煤场应采取全封闭结构，并设有洒水、喷淋等综合措施进行抑尘。石灰石（块）应设置规范化封闭料库，石灰石（粉）应设置筒仓。石膏设封闭式料库，渣设封闭式渣仓，粉煤灰设封闭式干灰库。（对现阶段做不到全封闭的煤场，应采用防风抑尘网措施，堆煤高度不超过防风抑尘网高度的2/3，并设洒水、喷淋、苫盖等综合措施进行抑尘。喷枪应全覆盖，煤堆表面结壳明显。）火车翻车机室、汽车卸煤沟应采取全封闭或半封闭结构，并须设有喷淋抑尘装置。

贮煤场出入口（或厂区出入口）设置运输车辆整理区，对车厢外沿（部）、底盘、车轮处携带的物料进行清除或冲洗。

进出物料存储场地路面应平整硬化，应保持道路地面干净整洁，应配备负压式机械化清扫装置，不能看到有明显物料洒落。

(3) 厂区内物料运转

厂区石灰石（粉）、粉煤灰（粉）的运转应采用管道输送，不得使用其他输送方式。煤、石灰石（块）、石膏采用皮带输送方式，输送通道或廊道应密闭。配置洒水车定时对道路洒水，抑制道路扬尘的产生。各种方式的物料输送过程不应存在目视可见的粉尘排放。

输煤皮带应采用密闭皮带、封闭通廊或管状带式输送机，各转运点均应设除尘设施，并安装水冲洗系统。

2. 生产设施无组织排放控制

(1) 碎煤机室、煤仓间煤斗应设除尘器，皮带层采用真空负压吸尘或水冲洗措施，输煤栈桥面及转运站地面采用水冲洗。

(2) 落料点等易扬尘部位应设喷雾抑尘等设施。输煤系统内落差较大的转运点应设缓冲设施，各落煤管连接处均加衬垫密封，并在导料槽出口加布帘，防止颗粒物飞扬。

(3) 渣仓、灰库顶部排气口应设置气体排放除尘系统，且应设置排气筒。

(4) 运到灰场的调湿灰应及时摊铺碾压，使灰面形成具有一定厚度的硬壳层；灰场设置洒水系统，根据实际情况进行洒水，保证灰面含水量，防止飞灰污染；大风条件下（四级及以上风）应停止堆灰作业；对灰体不断形成的永久边坡覆土后应种草护坡，灰体顶部至设计标高时应覆土绿化或还田。

(5) 灰场四周应设置绿化带，主要环灰场周边种植本地的速生乔木以及灌木，其中环灰场内侧种植灌木，外侧种植本地速生杨树。

(6) 根据《郑州市环境保护局关于开展郑州市工业企业扬尘场地视频监控工作的通知》(郑环文〔2017〕137号)的要求，做好扬尘场地视频监控系统建设。

3. 建立颗粒物防治工作规章

电厂应制定确保无组织排放治理设施正常运行的要作制度。主要内容包括以下几个方面：组织机构、责任人、日常设施运行与维护、大风或不利于污染物扩散气象条件下生产运行预案等。

(三) 建材行业无组织排放治理控制

适用于水泥及其制品、耐火材料、石灰、砖瓦、玻璃、陶瓷等建材行业。

1. 物料运输、存储、输送中颗粒物无组织排放控制

(1) 企业厂区粉状、颗粒状物料处理、输送、装卸、储存过程应当封闭，储存宜采用库、仓、堆棚，处理、输送、装卸宜采用密闭设备，运输宜采用密闭车厢或真空罐车；块石、粘湿物料、浆料处理、输送、装卸、储存过程应当封闭或半封闭，储存宜采用堆棚、库、浆池，运输宜采用密闭或半密闭车厢加盖毡布；各种物料在处理、输送、装卸、储存过程还应采取集气收尘、负压操作、喷洒水、清扫等其它有效抑尘措施，严格

控制颗粒物无组织排放。

(2) 企业厂区除建(构)筑物以外,应做到100%硬化、绿化;道路、广场、车间和堆棚内外应及时清扫、洒水;厂区车辆减速慢行,进出、停放有序,物件、物品摆放整齐,棚内物料分类、分区堆存;厂区大门设置车辆清洁装置,清扫或冲洗进出车辆产生的灰尘、污垢、废水集中收集和处理。

(3) 企业矿区作业应加强规范管理,真正做到“边开采、边恢复”,开采面、矿石临时堆场、废石堆场及矿区道路等应及时清理、喷洒水,凿岩钻孔应配备除尘设施,采用多孔微差爆破,装卸作业注意洒水抑尘,干燥、大风天气减少矿山工作量,做到矿区环境有序、干净、整洁、美观。

(4) 企业还必需应配备负压式机械化清扫装置和洒水车,清扫装置和洒水车数量根据最不利条件确定,其中至少各备用1辆,清扫和洒水次数根据日常需要确定,除雨、雪天外,平时可考虑早、中、晚各一次,易产尘作业量增加或遇干燥、大风天气要适当增加频次。

2. 生产设施废气无组织排放控制

(1) 车间不能有可见烟尘外逸,每个产生大气污染物的工艺和装置必须设立局部或整体气体收集系统和净化处理装置,达标排放。

(2) 净化处理装置应与其对应的生产工艺设备同步运转,应保证在生产工艺设备运行波动的情况下,净化处理装置仍能

正常运转，实现达标排放；因净化处理装置故障造成非正常排放，应停止运转对应的生产工艺设备，待检修完毕后共同投入使用。

(3) 除储库底、地坑及物料转运点单机除尘设施外，其它排气筒高度应不低于15m，排放HCl的排气筒高度不得低于25m，排气筒高度应高出本体建（构）筑物3m以上，排气筒周围半径200m范围内有建筑物时，排气筒高度还应高出最高建筑物3m以上。

3. 建立大气污染物无组织排放防治工作规章

(1) 在原燃料及成品装卸区、原燃料堆棚及成品库区、临时堆存及转运区、物流通道、矿山开采工作面等易产生无组织排放的地方安装视频监控系统，并与市、县监控平台联网。

(2) 企业大气污染物无组织排放监测因子、监控点及频次根据环评及排放标准的规定执行，监控点浓度应符合标准限值要求。

(3) 在企业生产过程中，负责监管的环境保护主管部门应对周围居住、教学、医疗等用途的敏感区域环境质量进行监测。具体监测范围为环境影响评价确定的周围敏感区域；未进行环境影响评价的，监测范围由负责监管的环境保护主管部门根据企业的排污特点和规律及当地的、气象条件等因素，参照相关环境影响评价技术导则确定。地方政府应对本辖区的环境质量负责，采取措施确保环境状况符合环境质量标准要求。

(四) 其他行业无组织排放治理控制

主要涵盖机械制造、木器制造、人造纤维板材、原粮加工、饲料加工、净水剂生产、磨料磨具等行业。

1. 物料运输、存储、输送中颗粒物无组织排放控制

本文所指物料是指生产中使用、产生的固态原料、固态辅材、固态废渣及固态半成品与固态成品。

(1) 物料按照粒径分为以下类别：

粉料：物料 80% 的成分由粒径小于 0.5mm 的物质构成。

颗粒料：物料 80% 的成分由 50 — 0.5mm 粒径的物质构成。

块料：物料 80% 的成分由粒径大于 50mm 的物质构成。

(2) 物料生产区域外运输

物料以非包装的形态运输，应按物料的分类选用不同的运输车辆。粉料必须使用罐车进行运输，颗粒料、块料使用带棚盖的车辆进行运输，且车厢内物料堆顶不得高于车厢高度。

(3) 物料存储场地与库房

粉料必须由存储罐进行存储。颗粒料、块料存储场地小于 1000 平方米的首选库房存储，库房需密闭，由带除尘设施的排气系统进行通风。面积大于 1000 平方米的非密闭存储场地位置应保持固定，存储场地地面进行硬化，场地周边设置挡风墙，墙体高度不低于物料堆放高度的 80%，并具备抵御物料堆侧压的强度。露天存储场地周边需设置固定喷淋设施，喷淋范

围应覆盖整个存储场地。

存储场地出入口设置运输车辆整理区，对车厢外沿、底盘、车轮处携带的物料进行清除或冲洗。

物料存储场地与外界连通道路应平整硬化，并保持路面无撒落物料的积累。

道路积尘清扫应配备负压式机械化清扫装置，禁止采用人工扫帚清扫，避免产生二次扬尘。

(4) 厂（场）区内物料运转

厂区内粉料的运转应采用管道的方式输送或罐车转运，不得使用其他输送方式。颗粒料、块料采用皮带输送方式的，输送通道或廊道应密闭。采用箱式车辆进行物料输送的，输送途径的道路路面应平整硬化，防止输送过程中物料的抛洒。配置洒水车定时对道路洒水，抑制道路扬尘的产生。各种方式的物料输送过程不应存在目视可见的粉尘排放。

2. 生产设施无组织排放控制

易产生无组织排放的生产工艺与环节是治理控制的重点，比较常见的有以下几类：

(1) 切割、破碎与筛分

需将大块原料切割、破碎与筛分分级生产颗粒料或块（板）料的企业，需固定生产环节的生产场所。切割机、破碎机、震动筛分机等机械设备必须安装在经过密闭的厂房内。产生颗粒物的重点位置，如破碎机、震动筛分机的进料口，出料

口，切割机，堆料输送皮带等设备应安装集气除尘通风系统，安装智能化电表及视频设备，并与生产设施同步运行。

(2) 制粉

将颗粒料经各类磨机研磨生产粉料的企业，整个生产系统的各子系统应产能配套，从原料加料口开始到产品粉料进入罐仓的整个生产过程不容许粉料落地。粉料的输送需采用管道方式，生产系统内始终处于负压状态，罐仓排气口设置气体排放除尘系统。整个生产系统不得出现目视可见含尘废气排放状况。

(3) 打磨与抛光

打磨与抛光设备粉尘产生部位设置集气管道口，根据生产规模可配置集中式或独立式除尘设施对含尘空气进行净化处理。

(4) 铸造

机械铸造的整个过程都可能产生大量的颗粒物，是无组织排放的重点控制对象。为了控制无组织排放对环境的影响，铸造生产的各个环节都应处于厂房内。根据铸造生产工艺特点，可按不同铸造生产阶段颗粒物产生的多少、颗粒物产生点的集中程度，按工艺流程分区域设置集气净化系统，或在铸造厂房顶部安装集中式集气通风除尘净化系统。车间厂房门窗处不能出现目视可见尘雾排放状况。

(5) 包装

颗粒物产品以包装形式出厂销售的，包装设备机械性能应确保状态良好。包装机运行时不得出现粉料落地状况，包装材料外不得存留明显的产品粉料。

(6) 金属焊接

规模化金属焊接生产，应对每台焊接设备配置独立的废气净化设备。

3. 建立颗粒物防治工作规章

存在无组织排放源的生产企业在完成硬件设施建设的基础上，还应制定确保无组织排放治理设施正常运行的工作制度。主要内容包括以下几个方面：组织机构、责任人、日常设施运行与维护、大风或不利于污染物扩散气象条件下生产运行预案等。

三、整治时间

2018年9月30日前完成整治工作并通过环保部门现场核查。

四、现场核查

荥阳市环保局组织现场核查，荥阳市环境监察大队负责汇总现场核查情况，并做好档案整理。

附件：1、荥阳市2018年碳素企业治理名单

2、荥阳市2018年搅拌站企业治理名单

3、荥阳市2018年磨料企业治理名单

附件 1

荥阳市 2018 年碳素企业治理名单

序号	企业名称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	郑州市博达电器碳素有限公司	高村	邓文博	18703977520	司马
2	河南省荥阳市北邙福利石墨厂	高村	吴松杰	13849006010	油坊村
3	荥阳市玉泉碳素制品有限公司	高村	王明有	13607651841	牛口峪
4	荥阳市永联碳素制品有限公司	高山镇	李玉周	13598850191	竹川村
5	荥阳市宏基碳素有限公司	高山镇	吴建军	13303828885	庙沟村
6	荥阳市金孔碳素实业有限公司	高山镇	吴春霞	13598859928	竹川村
7	荥阳宏成碳素有限公司	高山镇	许焕成	13903850267	冢岗村
8	郑州方圆碳素有限公司	高山镇	丁春财	13838206838	竹川村
9	郑州天能炭素有限公司	高山镇	时景安	13503820813	冢岗村
10	荥阳宏成碳素有限公司	高山	徐焕成	13903850267	冢岗村
11	荥阳东方星羽有限公司	高山镇	陈雷	13503991769	竹园村
12	荥阳市中矿碳素制品有限公司	王村镇	孙继章	15517126199	小村
13	荥阳辉煌实业有限公司	高山镇	马建军	15038320311	庙沟村
14	荥阳市鑫钰碳素有限公司	王村镇	李光普	13525538777	五里堡
15	河南省宇晖碳素制品有限公司	城关乡	张现忠	13903820585	大王村
16	河南瑞华铝业有限公司	高山镇	吴月田	18703642777	庙沟村
17	荥阳市鑫鑫氟氯有限公司	汜水镇	张海斌	13700874868	汜水邢村
18	荥阳市凯旋碳素制品有限公司	王村镇	张继功	13803998885	丁村
19	郑州市荣盛碳素制品有限公司	高山镇	王荣奎	15838279880	竹川村
20	荥阳兴旺实业有限公司	高山镇	铁俊杰	13938259814	庙沟村
21	荥阳市瑞祥碳素制品有限公司	刘河镇	王浩	13803851398	刘河镇小寨村
22	荥阳市兴达碳素有限公司	崔庙镇	陈秋彦	18838090977	崔庙镇轱辘坡
23	荥阳市科达碳素有限公司	高村	卞力林	13607651256	油坊村

附件 2

荥阳市 2018 年搅拌站企业治理名单

序号	企业明称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	荥阳市明洋混凝土有限公司	高村	何运平	13703996327	刘铺头
2	河南永安混凝土有限公司	广武镇大师姑村	李自展	13938243012	广武镇大师姑村东莲花街
3	荥阳鼎盛商品混凝土有限公司	广武镇定觉寺村	董卓	13613713598	广武镇定觉寺村荣广路东50米
4	河南源泰混凝土有限公司	广武镇大师姑村	巴增安	15039090190	广武镇大师姑村工业园区
5	郑州市鑫鑫混凝土有限公司	广武镇大师姑村	李时珍	18697315588	广武镇镇大师姑村
6	荥阳市源通商砼有限公司	广武镇张河村	曹爱玲	13598812567	广武镇张河村
7	郑州众联混凝土有限公司	广武镇西苏村	方庆喜	15738326999	广武镇西苏村
8	郑州双龙商品混凝土有限公司	贾峪镇	张留才	15838068663	贾峪镇楚村
9	河南同强商品混凝土有限公司	贾峪镇	冯建民	13903845223	贾峪镇楚村
10	郑州正商混凝土有限公司	贾峪镇	娄勇	13703714007	贾峪镇槐林
11	河南天邦混凝土有限公司	贾峪镇	朱玉彬	13073766677	贾峪镇槐林
12	郑州金华商砼有限公司	城关乡	许世龙	13071033222	城关乡杨垌村
13	河南省金源混凝土有限公司	城关乡	曹增杰	13526800067	城关乡杨垌村
14	郑州市锦宏混凝土有限公司	城关乡	李岩	13803844087	城关乡阴赵寨
15	郑州天城商品混凝土有限公司	豫龙镇	徐子鹏	13938210777	荥阳市豫龙镇石柱岗村
16	郑州市隆圣混凝土有限公司	豫龙镇	王留旗	18530070999	荥阳市豫龙镇赵家庄村
17	河南省巨力实业有限公司	豫龙镇	王嵩磊	13837149859	荥阳市豫龙镇瓦屋孙村
18	河南五建混凝土有限公司	豫龙镇	常传立	64968812	荥阳市石柱岗村
19	郑州市盛基混凝土有限公司	豫龙镇	白琼飞	18603833769	荥阳市豫龙镇赵家庄村
20	郑州安达混凝土有限公司	豫龙镇	李建龙	13203889819	荥阳市豫龙镇赵家垌村
21	郑州通成混凝土有限公司	王村镇	薛建国	15738397159	留村
22	郑州普建混凝土有限公司	王村镇	张建伟	18638710011	仁里村
23	郑州永易混凝土有限公司	王村镇	周杏莉	13703922622	前白杨村
24	郑州中阳商品混凝土有限公司	乔楼	王相国	15980605777	沈洼
25	郑州市正德混凝土有限公司	乔楼	卢娅	18135787999	任庄
26	郑州龙腾混凝土有限公司	乔楼	袁姗	18638232711	辛岗
27	郑州名之润建材有限公司	乔楼	耿晓静	15538266969	任庄
28	荥阳市政公司	乔楼	王耀洲	15238019222	三里庄
29	荥阳市恒通商混搅拌站	乔楼	苏恒	15639759997	蔡砦
30	荥阳泗西建材有限公司	乔楼	王伟	13939078582	任庄
31	河南榕强建材有限公司	乔楼	王相国	15980605777	沈洼
32	荥阳市予太商砼工程有限公司	豫龙镇	刘长坤	13525700111	荥阳市豫龙镇王砦村
33	荥阳市明洋混凝土有限公司	高村	何运平	13703996327	刘铺头

附件 3

荥阳市 2018 年磨料企业治理名单

序号	企业名称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	郑州市鸿运微粉磨料有限公司	城关乡	张建松	13503996866	城关乡五龙寨
2	荥阳市德亿磨料有限公司	城关乡	韩德山	13603992352	城关乡洪界村
3	荥阳锦义达磨料有限公司	城关乡	王志万	13938230337	城关乡西史村
4	荥阳市金渤磨料有限公司	城关乡	秦勇亮	13598850167	城关乡洪界村
5	郑州市信宇磨料有限公司	城关乡	闫 军	13608676593	城关乡西史村
6	郑州龙升磨料有限公司	城关乡	时金柱	13838572000	城关乡洪界村
7	荥阳市天正精细磨料有限公司	城关乡	尹帅民	13619846976	城关乡西史村
8	荥阳科欣磨料有限公司	城关乡	李斌	18603853111	城关乡五龙寨
9	荥阳市天正精细磨料有限公司	城关乡	曹亚军	15981846976	城关乡洪界村
10	郑州鑫涛磨料有限公司	刘河镇	徐子超	13503851739	刘河镇安上村
11	郑州市鼎鑫研磨材料有限公司	崔庙镇	徐子超	13503851739	崔庙镇崔庙村
12	郑州市新华磨料磨具有限公司	王村镇	李宏鑫	13837112688	前白杨村
13	荥阳市同鑫耐材磨料厂	王村镇	张振五	13838164537	小村村
14	荥阳市吉祥磨料磨具加工厂	王村镇	王保红	13460250034	后殿村
15	郑州永昌磨料耐材有限公司	王村镇	宋增宝	15890038118	丁村
16	荥阳市荣耐磨料有限公司	乔楼	秦书松	13938250865	任庄
17	荥阳市特耐磨料有限公司	乔楼	侯新和	13603992353	任庄

附件 4

荥阳市 2018 年水泥企业治理名单

序号	企业名称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	郑州长城水泥股份有限公司	贾峪镇	张子明	13703908218	贾峪镇岫山
2	河南隆鑫水泥有限责任公司	贾峪镇	李宝凤	13592523566	贾峪镇楚村
3	天瑞集团郑州水泥有限公司	崔庙镇	徐安民	15093150012	崔庙镇邵寨村

附件 5

荥阳市 2018 年水泥制品企业治理名单

序号	企业名称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	荥阳市三和建材厂	广武镇后王村	袁迎召	13526411113	广武镇后王村
2	荥阳市鑫泉水泥制品厂	广武镇白砦村	赵德杰	13938240474	广武镇白砦村
3	荥阳市广武镇立峰建材厂	广武镇苏砦村	孙建锋	13849009951	广武镇苏砦村
4	荥阳市自强新型建材厂	广武镇插阎村	袁秦强	15638581000	广武镇插阎村桃贾路连霍高速北
5	荥阳市广武镇鑫盛建材厂	广武镇后王村	袁奉彪	15936279277	广武镇后王村
6	荥阳市广武镇昌达预制楼板厂	广武镇南董村	董昌华	13523510293	广武镇南董村
7	荥阳市众鑫节能建材厂	广武镇河王村	徐超	13838079937	广武镇河王大坝
8	荥阳市广武中谷建材厂	广武镇广武村	弓秀香	13203730507	广武镇南城村
9	郑州市正昊新型建材有限公司	城关乡	郝晓丽	13607688330	城关乡杨垌村
10	河南华豫新型建材有限公司	城关乡	马万宾	13592550921	城关乡五龙寨
11	河南驰伟节能建材有限公司	城关乡	王庆涛	13733878788	城关乡大王村
12	郑州辉龙管业有限公司	城关乡	冯兴龙	15515928999	洪界
13	郑州德亿恒丰新型建材有限公司	城关乡	张胜利	18530976555	大王村
14	荥阳市顺丰建材有限公司	城关乡	刘强	15617915009	王庄
15	荥阳市永固新型建材厂	城关乡	徐梅花	13838.30647	杨垌七组
16	荥阳市玉锋建材厂	城关乡	雷玉锋	13700857153	五龙寨一组
17	荥阳市同辉制管厂	城关乡	于洪飞	15515973717	五龙寨一组
18	郑州强达建材有限公司	城关乡	赵磊	13849100282	城关乡工业区
19	荥阳长城水泥制品厂	城关乡	许军	13938405161	北周村一组
20	张彦宾彩砖厂	城关乡	张彦宾	18903856613	大王村三组
21	荥阳市兴隆水泥制品厂	乔楼	张建议	13592533260	大王村
22	荥阳双龙再生材料建材厂	城关乡	李红伟	13783402851	高速引线王庄段东
23	荥阳市艳峰新型建材厂	城关乡	蔡景川	15838381125	五龙寨一组
24	荥阳市五龙免烧砖厂	城关乡	李建中	13849101255	五龙寨
25	荥阳市呈祥建材厂	城关乡	呼政	15346576699	杨垌村
26	河南兴安新型建筑材料有限公司	城关乡	吴文政	13203732217	荥阳市城关乡官寨
27	荥阳市多辉建材有限公司	崔庙镇	姚坤锡	15738802525	崔庙镇郑庄村
28	荥阳市众志建材厂	崔庙镇	陈长伟	1503819000	崔庙镇栗树沟村
29	荥阳市鑫达白灰厂	崔庙镇	汪灵培	13608674485	崔庙镇马寨村
30	郑州永鑫环保建材有限公司	崔庙镇	楚景伟	18703881688	崔庙镇崔庙村
31	荥阳建新建材厂	乔楼	李建国	13603992222	任庄
32	兴隆新墙体建材厂	乔楼	李永红	15037177888	李沟

附件 6

荥阳市 2018 年耐材、陶瓷、刚玉、陶粒砂、 铸造、耐材及其它行业治理名单

序号	企业明称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	郑州信合瓷业有限公司	城关乡	李利民	13838358131	荥阳市城关乡王庄村
2	荥阳市熔金白刚玉厂	城关乡	冯长宏	13700855713	城关乡洪界村
3	荥阳市泰和刚玉有限公司	城关乡	张国太	13703996960	城关乡洪界村
4	河南省广武特钢有限公司	广武镇 苏砦村	郑仁国	13938591152	广武镇苏砦村
5	郑州星源精细陶瓷有限公司	城关乡	马书卿	13703982000	城关乡三十里铺村
6	河南峰景陶瓷科技有限公司	豫龙镇	杜书汉	13703936091	荥阳市康泰路与 桃贾路交叉口
7	郑州永泰陶粒砂有限公司	刘河镇	李志刚	13703996808	刘河镇徐沟村
8	郑州宇翔陶粒砂有限公司	刘河镇	张金峰	13503827858	刘河镇小寨村
9	荥阳市王村镇金菊铸件厂	王村镇	邢铁锚	13938260852	后殿村
10	荥阳市恒昌铸造厂	王村镇	张延岭	13700855238	房罗村
11	荥阳市王村镇李村铸造厂	王村镇	李开全	13460252321	薛村
12	荥阳市龙海铸造厂	王村镇	房玉海	15138977786	司村
13	荥阳市王村镇水源铸造厂	王村镇	王潜	18695905505	司村
14	河南省荥阳市金属铸造厂	王村镇	李宇宙	15936263999	后殿村
15	河南五联实业有限公司	高村	刘宏伟	13503850342	吴村
16	河南万宇新型建材开发有限公司	广武镇 西苏村	桑娟娟	18639015666	广武镇桃贾路四维 南路交叉口
17	河南九利实业有限公司	城关乡	乔冠超	13071093123	城关乡杨垌村
18	郑州和邦实业有限公司	城关乡	郭方方	15890648111	城关乡杨垌村

序号	企业明称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
19	郑州市誉德建设工程有限公司	城关乡	楚朝军	15538078777	城关乡五龙寨
20	郑州通宝路桥有限公司	城关乡	王丹	13700878785	汪沟村
21	郑州市中天高科有限公司	城关乡	李向阳	13733884096	城关乡大王村
22	郑州新型氧化铝有限公司	城关乡	李万寿	13703982533	城关乡洪界村
23	郑州三利鸿源建材有限公司	豫龙镇	韩锋利	13526796999	荥阳市豫龙镇西张寨村
24	河南楚鑫实业有限公司	豫龙镇	王红辉	13526685521	荥阳市豫龙镇郝寨村
25	河南鑫之豪实业有限公司荥阳分公司	刘河镇	杨德岁	13513712826	刘河镇徐沟村
26	河南省荥阳矿产实业有限公司	刘河镇	耿总	18768899616	刘河镇申庄村
27	中国铝业股份有限公司矿业分公司	崔庙镇	赵国通	17837122001	崔庙镇陈河村
28	郑州市荥阳金博铝业有限公司	王村镇	李俊生	13938297272	后白杨村
29	荥阳市长盛粉体分装厂	王村镇	朱培强	13938260619	小村村
30	荥阳市王村镇金滩新利煤球厂	王村镇	王新利	13783661123	王村镇金滩
31	郑州梅河福安耐火原料厂	城关乡	徐力	13938243666	城关乡洪界村
32	荥阳市明奇耐火有限公司	城关乡	杨明慧	13503860794	城关乡洪界村
33	荥阳市裕达特耐有限公司	城关乡	张喜斌	13703990972	城关乡洪界村
34	荥阳市永盛耐材有限公司	城关乡	秦永勤	13503827993	城关乡洪界村
35	荥阳市利源特耐有限公司	崔庙镇	赵国玺	13838081888	崔庙镇轱辘坡
36	郑州市金豪耐火材料有限公司	王村镇	李勇	13849007088	蒋头村

附件 7

荥阳市 2018 年电厂、钢厂行业治理名单

序号	企业名称	所属乡镇	负责人	联系方式	具体地址
1	郑州荣锦绿色环保能源有限公司	京城办	胡宝贵	13939083238	京城办荣广路与建设路东北角
2	国电荥阳煤电一体化有限公司	城关乡	栾斌	13837196726	荥阳市国电大道1号
3	河南省广武特钢有限公司	广武镇	郑仁国 郑学挺	15290872667	苏寨村