

2021 年度自行监测报告

单位：怀仁市明鑫陶瓷有限责任公司（盖章） 报告日期：2022年3月9日



| | | |
|-----------------------|--|---|
| 企业基本情况简述 | <p>怀仁市明鑫陶瓷有限责任公司位于山西省怀仁市云东经济开发区南七里寨村西南 1.1km 处,地理坐标: N113° 6' 44.05" ,E39° 47' 56.90" ,规模为年产 1600 万件高档日用瓷, 占地总面积 53360m², 工程总投资 470 万元。职工总数 250 人, 技术管理人员 48 人, 环保管理人员 2 人。</p> <p>怀仁市明鑫陶瓷有限责任公司于 2003 年 1 月委托大同市环境保护研究所进行环境影响评价, 编制了《怀仁县明鑫陶瓷有限责任公司年产 800 万件高档日用瓷生产线新建工程环境影响报告表》(2003 年 3 月)。2003 年 4 月 20 日, 怀仁县环境保护局以怀环字【2003】19 号予以批复; 2005 年 9 月委托大同市环境保护研究所进行环境影响评价, 编制了《怀仁县明鑫陶瓷有限责任公司年产 800 万件高档日用瓷生产线扩建工程环境影响报告表》(2005 年 9 月)。2005 年 9 月 26 日, 怀仁县环境保护局以怀环字【2005】32 号予以批复。</p> | |
| 主要污染物产生治理和处理情况 | 废气污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量 | 隧道窑产生的废气经 25 米排气筒排放, 1#破碎产生的废气经 15 米排气筒排放, 2#破碎产生的废气经 15 米排气筒排放。无组织废气建设全封闭原料库。共 3 个排口。 |
| | 废水污染防治措施、排放量、排放方式及排放口数量 | 生产废水: 经沉淀后回用于生产, 不外排; 生活污水: 排入化粪池处理后用于厂区道路洒水。 |
| | 噪声防治措施 | 设备选型, 隔声, 减振与隔振。 |
| | 固体废弃物的类型、产生量、处置方式、数量以及去向 | 生活垃圾: 收集后由当地环卫部门处理 ; 污水处理污泥: 制作花盆等简单瓷器; 炉渣: 外售作建材或铺路; 废包装材料: 废品回收公司处理; 除铁工段污泥: 废品回收公司回收; 耐火材料: 综合利用; 坯体废料: 回用于配料工段 ; 废瓷: 回用于配料工段; 废棚板: 厂家回收处理 ; 废石膏模型: 送水泥厂、建材厂回用; |

| | | |
|---------------|--|----------------------------|
| | | 除尘灰：回用于配料工段； 原料拣选废料：填沟。 |
| 自行监测方案的制定执行情况 | 自行监测方案的制定、修订情况 | 自行监测方案制定后未修订。 |
| | 企业按照自己制定并在环保部门备案的自测方案开展工作的情况（如未能正常开展，必须说明原因） | 公司按照在环保部门备案的自测方案开展工作。 |

2021 年度自行监测报告

| 污染物类型 | 监测点位 | 监测项目 | 开展方式 | 监测频次 | 全年生产天数 | 全年应监测次数 | 全年实际监测次数 | 全年达标次数 | 全年超标次数 |
|-------|-------|--------|------|-------|--------|---------|----------|--------|--------|
| 废气 | 隧道窑 | 氟化物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 氯化物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 镉及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 镍及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 铅及其化合物 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | | 烟气黑度 | 手工 | 2次/年 | 330 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| | 1#破碎机 | 颗粒物 | 手工 | 1次/年 | 330 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 2#破碎机 | 颗粒物 | 手工 | 1次/年 | 330 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| | 厂界 | 颗粒物 | 手工 | 1次/年 | 330 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 厂界噪声 | 厂界四周 | 昼间噪声 | 手工 | 1次/季度 | 330 | 4 | 4 | 4 | 0 |
| | | 夜间噪声 | 手工 | 1次/季度 | 330 | 4 | 4 | 4 | 0 |