

湖南浩凯新型材料有限公司尾矿渣综合利用扩建项目竣工环境保护验收意见

2026年5月5日，湖南浩凯新型材料有限公司组织召开湖南浩凯新型材料有限公司尾矿渣综合利用扩建项目竣工环境保护验收会，会议成立竣工环保验收工作组（名单附后）。工作组根据《湖南浩凯新型材料有限公司尾矿渣综合利用扩建项目竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行管理办法》，严格按照国家相关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术指南、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行竣工环境保护验收，提出以下意见：

一、项目建设基本情况

（一）、建设地点、规模、主要建设内容

本次验收项目建设地点为湖南株洲市醴陵市左权镇油田村下湾组，主要建设内容见表1。

表1 项目主要建设内容一览表

工程类别		建设内容	备注
主体工程	生产区	主要建设内容包括筛选区、制浆区、水洗区等，建筑面积1000m ²	与环评一致
辅助工程	办公区	设办公区、休息区	与环评一致
储运工程	仓储区	原料仓储区、成品仓储区建筑面积合计约1200m ²	与环评一致，依托现有工程原料仓库
公用工程	供水系统	生活用水采用地下水，生产用水采用河水及雨水池收集雨水	与环评一致
	排水系统	废水不外排	与环评一致
	供电系统	市政供电系统	与环评一致
环保工程	废水	生活污水经四格化粪池处理后用作农肥，生产废水经八级沉淀池（650m ³ ）沉淀后回用	与环评一致
	废气	粉尘：原料及成品仓库设置遮盖顶棚，三面围挡，厂区采用喷雾抑尘	与环评一致，原料仓库依托现有工程原料库
	噪声	建筑隔声、合理布局	与环评一致
	固废	生活垃圾委托环卫部门清运，一般固废间/危废间依托现有工程	危废间依托现有工程，运行过程中沉淀池污泥环评为外售综合利用，现改为和轻砂

			一同作为现有工程轻质砖的制砖原料，因此运行过程中无一般固废产生
--	--	--	---------------------------------

生产设备见验收报告表 2-2，原辅材料消耗见验收报告中表 2-4。

（二）、建设过程及环保审批情况

湖南浩凯新型材料有限公司于 2025 年 5 月委托湖南泓峻环保科技有限公司编制《湖南浩凯新型材料有限公司尾矿渣综合利用扩建项目环境影响报告表》，2025 年 5 月 19 日，株洲市生态环境局以株醴环评表【2025】23 号对该项目予以审批。项目于 2025 年 6 月开工建设，2026 年 1 月竣工并投入试生产。

（三）、项目投资

项目实际投资为 200 万元，实际环保投资为 36 万元，实际环保投资占实际投资的 18%。

（四）、验收范围

本次验收范围为环评报告表及环评批复的工程内容。

二、工程变动情况

经过对湖南浩凯新型材料有限公司尾矿渣综合利用扩建项目现场核查，对照生态环境部发布的《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函〔2020〕688 号）文，本项目无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）、废水

本项目生产用水、洗车废水全部经八级沉淀池（650m³）处理后循环利用，抑尘用水全部蒸发不外排，产生的废水主要为生活污水，经四格化粪池处理后用作农肥。

（二）、废气

本项目营运期产生废气主要为运输扬尘、仓库粉尘、装卸粉尘，原料仓库采用上覆盖棚，三侧设置围墙进行封闭，原料室内储存，厂区设置喷雾装置进行降尘，进出口道路硬化等措施。

（三）、噪声

本项目噪声主要来源于机械设备运行时产生的机械噪声，采用合理布局、厂房隔声等降噪措施来降低噪声对周边环境的影响。

（四）、固体废物

本项目运营过程中产生的固体废物主要有废矿物油、废油桶、含油抹布及手套、生活垃圾。废矿物油、废油桶、含油抹布及手套属于危废，暂存于危废间，委托攸县鸿通废弃资源贸易有限公司处置；生活垃圾委托环卫部门定期清运；沉淀池污泥清理干化后用于现有工程轻质砖生产。

四、环保设施运行调试效果

（1）废气监测结论

验收监测期间，本项目无组织颗粒物满足《水泥工业大气污染物排放标准》(GB4915-2013)表3中无组织排放限值标准。

（2）噪声监测结论

验收监测期间本项目厂界四周外1m处监测点位中的昼间监测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类限值要求。

五、验收结论

验收组通过对项目的建设现场及已采取的环境保护措施的检查 and 审议，一致认为项目环境保护审批手续完备；项目污染控制措施已按照环境影响报告表和审批部门审批决定落实到位，各类污染物达标排放，满足建设项目主体工程运行的需要；项目建设不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中不予验收的情形，符合竣工环保验收条件，项目竣工环境保护验收合格。

六、后续环保工作的建议

- （一）原料应及时入库，不得室外露天堆放；
- （二）重砂应储存于产品仓库，不得室外露天堆放；
- （三）加强生产废水沉淀池管理，即使清理干化污泥，防止废水外溢；
- （四）做好重砂外售台账。

七、验收组工作人员信息

项目竣工环保验收组工作组：（名单附后）

湖南浩凯新型材料有限公司

2026年5月5日

杨毅刚 罗朝晖 钟艳冰

