

	图4
地址	沙市镇秀山村
姓名	张斌
手机	18907458712
座机	82193615
经度	28° 21.45
纬度	113° 22.0
邮箱	414198181@qq

湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目

自
主
验
收
资
料
汇
编

2022 年 5 月

目 录

- 1、验收监测报告
- 2、自主验收意见及结论
- 3、其他需要说明的事项

湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目竣工环境保护验收意见

2022年4月16日,湖南恩科新材料有限公司组织验收工作组(名单见附页),根据《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》,严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告表和环评批复等要求对本项目进行验收,提出意见如下:


一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、生产规模、主要建设内容

湖南恩科新材料有限公司租赁浏阳市沙市镇秀山村木瓜组洛米旗木业厂的闲置厂房新建耐火材料与冶金专用设备制造项目。租赁厂房建筑面积约 1800 平方米,主要建设内容包括原料区、模具区、生产区、半成品区、成品区、办公区等,设计年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套。

(二) 建设过程及环保审批情况

2021年10月湖南百恒环保科技有限公司编制了《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目环境影响报告表》,2021年11月19日长沙市生态环境局对该环评报告表予以批复(长环评(浏阳)[2021]270号)。2022年4月9日,湖南恩科新材料有限公司已在网上进行排污许可证登记,登记编号 91430181MA4RY0XL6T001X,有效期限为 2022 年 4 月 9 日至 2027 年 4 月 8 日。



张琪 陈伟 李平 李华

项目 2021 年 11 月动工建设，2021 年 12 月竣工并投入试生产

（三）投资情况

项目总投资 1000 万元，其中环保投资 9 万元。

（四）验收范围

项目铝液净化提纯设备及配套耐火材料生产线全部建成投产，本次为对项目需配套的污染防治设施进行整体验收。

二、工程变动情况

无。

三、污染防治设施建设情况

（一）废水

项目生活污水依托浏阳市洛米旗木业厂处理，生活污水处理设施的运营和维护由浏阳市洛米旗木业厂负责并承担相应环保责任。

（二）废气

项目采用封闭式厂房，浇注料不在本厂区内进行配料，耐火浇注料成型后使用电加热箱进行烘干，同时采取加强车间通风等污染控制措施。

（三）噪声

采取了选用低噪声设备、基础减振、墙体隔声、夜间不生产等措施控制噪声污染。

（四）固体废物

废包装材料、裁料过程产生的金属边角料等一般固废外售废品公司回收综合利用；生活垃圾由环卫部门收集处理。

四、环境保护设施调试效果



《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目竣工环境保护验收监测报告表》表明：

1、验收监测期间，项目无组织排放废气中的颗粒物监测浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中无组织排放监控浓度限值要求。

2、验收监测期间，项目厂界噪声昼间等效声级测试结果均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）相应标准要求（夜间不生产）。

五、验收意见

验收工作组认为：符合验收条件，环境保护验收合格。

陈旭峰

张斌



湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设
项目竣工环境保护自行验收工作组签到表



时间:

年 月 日

地点:

验收工作组	姓名	单位名称	职务/职称	电话	身份证号码
组长	张斌	湖南恩科新材料有限公司	副总	18907458712	481224198706152014
成员	苏峰	长沙市科技局	主任	1385899615	2210491764417657
成员	陈维平	湖南有色金属研究院	高工	15607312804	43062219711101134
成员	徐川宇	长沙市环境保护局	主任科员	15276074	320501198001081808
成员					
成员					
成员					

湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目“其他需要说明的事项”

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护措施的实施情况以及整改工作情况等，具体内容如下：

1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目为新建环评项目。2021 年 10 月湖南百恒环保科技有限公司编制了《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目环境影响报告表》，2021 年 11 月 19 日长沙市生态环境局对该环评报告表予以批复（长环评（浏阳）（2021）270 号）。2022 年 4 月 9 日，湖南恩科新材料有限公司已在网上进行排污许可证登记，登记编号 91430181MA4RY0XL6T001X，有效期限为 2022 年 4 月 9 日至 2027 年 4 月 8 日。

1.2 施工简况

本项目施工期已完成，施工期环境影响已基本消除。项目总投资 1000 万元，其中环保投资 9 万元，占总投资比例的 0.9%。

1.3 验收过程简况

本公司委托长沙市皓宇环境检测服务有限公司承担本项目的竣工环境保护验收监测，长沙市皓宇环境检测服务有限公司于 2021 年 12 月对该项目进行了现场勘察并查阅相关资料，制定了验收监测方案，并于 2021 年 12 月 30 日~31 日进行了现场监测和环境管理检查，在此基础上根据监测结果和环境管理检查结果于 2022 年 4 月编制了该项目的竣工环境保护验收监测报告。2022 年 4 月 16 日，湖南恩科新材料有限公司在厂区会议室内主持召开了《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目》现场验收会，详见验收结论章节。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间是未收到过公众反馈意见或投诉。

2、其他环境保护措施的实施情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

公司成立了专门的环保组织机构，同时，公司根据工程实际情况制定各项环保规章制度。

(2) 环境监测计划

本项目环境影响报告表未提出监测计划，实际对项目废水、废气、噪声等进行了竣工验收环境监测。根据监测结果，均符合相关标准。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目未涉及到区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

根据环评报告，项目未设置卫生防护距离，不涉及搬迁。

2.3 其他措施落实情况

本工程不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等其他措施。

3、整改工作情况

至 2022 年 4 月 18 日，已完成全部整改内容，经本公司自查，认为本项目符合环保验收条件，并将验收意见公示。完成湖南恩科新材料有限公司的项目自行验收。



湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目竣工环境 保护自主验收结论

湖南恩科新材料有限公司租赁浏阳市沙市镇秀山村木瓜组洛米旗木业厂的闲置厂房新建耐火材料与冶金专用设备制造项目。租赁厂房建筑面积约 1800 平方米，主要建设内容包括原料区、模具区、生产区、半成品区、成品区、办公区等，设计年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套。

本项目生活污水依托浏阳市洛米旗木业厂处理，生活污水处理设施的运营和维护由浏阳市洛米旗木业厂负责并承担相应环保责任。

本项目采用封闭式厂房，浇注料不在本厂区内进行配料，耐火浇注料成型后使用电加热箱进行烘干，同时采取加强车间通风等污染控制措施。

本项目废包装材料、裁料过程产生的金属边角料等一般固废外售废品公司回收综合利用；生活垃圾由环卫部门收集处理。

本项目采取了选用低噪声设备、基础减振、墙体隔声、夜间不生产等措施控制噪声污染，噪声达标排放。

本项目于 2022 年 4 月 16 日完成了自主验收，根据《建设项目竣工环境保护验收监测报告》和验收工作组验收意见。本项目环境保护设施达到环保要求，达到自主验收条件，验收合格。

湖南恩科新材料有限公司
企业法人签字：张林
2022 年 4 月 18 日



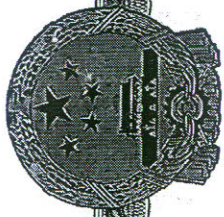
承诺书

依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，我湖南恩科新材料有限公司建设的《湖南恩科新材料有限公司年生产铝液净化提纯设备 2000 套及配套耐火材料 30000 套建设项目》已达到验收条件，我单位依照相关规定组织该建设项目竣工环境保护自主验收。为认真履行企业主体责任，自愿依法提交本项目环评审批部门审批意见和监测单位对项目竣工环保验收监测报告、自主验收意见、自主验收工作组签到表及验收报告公示截图等相关资料，保证企业所提供资料真实有效，并自愿承担提供虚假信息带来的一切后果。

单位（盖章）

日期：2022 年 4 月 18 日





营业执照

统一社会信用代码
91430181MA4RY0XL6T



扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

(副本)
副本编号: 1-1

名称 湖南恩科新材料有限公司
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

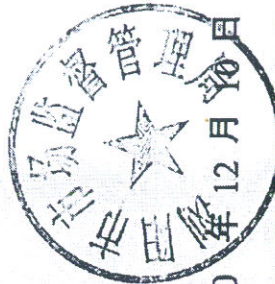
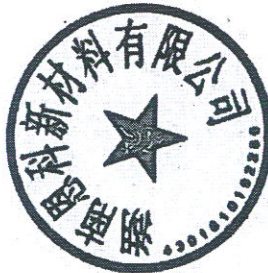
注册资本 壹仟万元整

法定代表人 张林

营业期限 长期

经营范围 耐火陶瓷制品及其他耐火材料制造, 冶金专用设备制造, 贸易代理, 新材料技术推广服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)

住所 湖南省长沙市浏阳市沙市镇秀山村木瓜组



2020年12月10日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

姓名 张林
性别 男 民族 汉
出生 1985年9月18日
住址 广东省佛山市三水区西南
街道中山东路79号



公民身份号码 431224198509182070
仅限环评使用



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 佛山市公安局三水分局
有效期限 2019.05.27-2039.05.27
仅限环评使用

