

《马鞍山矿研环保科技有限公司(原马鞍山恩菲环保科技有限公司)马钢矿业资源综合利用新型材料科普基地项目(阶段性)竣工环境保护验收监测报告表》

专家技术核查意见

2023年8月30日,马鞍山矿研环保科技有限公司组织召开了《马鞍山矿研环保科技有限公司(原马鞍山恩菲环保科技有限公司)马钢矿业资源综合利用新型材料科普基地项目(阶段性)竣工环境保护验收监测报告表》技术核查会,参加会议的有中钢集团马鞍山矿山研究院股份有限公司(验收监测报告编制单位)等单位,会议邀请3名专家组成技术核查组(名单附后)。与会专家、代表在查看现场的基础上,听取了相关单位对工程竣工环境保护验收监测报告表的汇报,经充分讨论,形成技术核查意见如下:

一、报告编制质量

验收监测报告编制规范,内容全面,符合建设项目环境保护验收技术规范要求,监测结论可信。报告经进一步修改完善后可作为本工程阶段性竣工环境保护验收依据。

二、建议:

1、明确验收范围;细化项目现阶段实际工程建设内容调查,核实工程建设、主要设备、原辅材料及生产工艺、产污环节与环评及批复一致性;完善项目变化情况说明。

2、细化说明废气收集、处理措施;强化生产过程、物料装卸作业中的扬尘控制措施;核实水平衡图,完善雨污分流措施;规范固废(含危废)分类收集、暂存场所及处理去向等环保措施。

3、细化周边环境概况图,强化项目环境风险防范管理工作,完善突发环境事件的风险防范措施。

4、完善“三同时”验收登记表,建立和完善相关环境保护规章制度、台账以及环保标识标志。补充相关协议、附件等。

专家组:

蔡桂香

2023年8月30日

马鞍山矿研环保科技有限公司（原马鞍山恩菲环保科技有限公司）马钢矿业资源综合利用新型材料科普基地项目（阶段性）

竣工环境保护验收监测报告技术评审会专家签字表

2023 年 8 月 30 日

序号	姓名	单位	职务（职称）	联系方式
1	刘宝河	安徽工业大学	注册环评师	15555569587
2	蔡桂香	中冶华天工程技术有限公司	高工	1510557059
3	邵如平	马鞍山市环境信息中心（环评所）	高工	15555516866
4				
5				