

《中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司静态乳化技术及试验装备研发项目竣工环境保护验收监测报告表》技术核查意见

2024年8月19日，中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司组织召开了《中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司静态乳化技术及试验装备研发项目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总院股份有限公司（建设单位、报告编制单位）的代表和专家，会议邀请3名专家组成技术核查组（名单附后）。与会代表、专家踏勘了项目现场，查阅了项目资料，听取了建设单位关于项目建设及报告编制单位对竣工环境保护验收监测报告表情况的介绍，经充分讨论，形成技术核查意见如下：

一、项目建设情况

本项目按照环评报告及批复要求建设，项目试验过程为小型试验性、常温常压、物理混合、管道输送，污染物产生量小、种类单一。相关污染防治设施落实到位，具备验收条件。

二、报告编制质量

报告编制内容全面，验收技术路线及方法符合相关技术规范要求，验收结论可信。经修改完善后，可作为本项目竣工环境保护验收依据。

三、建议

1、本项目试验完成后应对相关设备进行清洗保存，清洗废水等废物按规范妥善处置。

2、完善“三同时”验收登记表及相关附图附件等。

专家组：

侯海涛 张 伟 张 小 华

2024年8月19日

中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司静态乳化技术及试验装备研发项目

竣工环境保护验收监测报告表技术评审会专家签字表

2024年8月19日

序号	姓名	单位	职务(职称)	联系方式
1	侯海涛	市生态环境局		17605550595
2	朱研	市生态环境局	主任	17605550557
3	徐和忠	市生态环境局		17605550569
4				
5				