

安徽长江钢铁股份有限公司烧结机脱硫脱硝系统工程 竣工环境保护验收监测报告表技术审查意见

2022年7月23日，安徽长江钢铁股份有限公司组织召开了《安徽长江钢铁股份有限公司烧结机脱硫脱硝系统工程竣工保护验收监测报告表》技术审查会。参加会议的有当涂县生态环境分局、马鞍山马钢华阳设备诊断工程有限公司（竣工验收报告编制单位）、中冶华天工程技术有限公司（总包单位）等单位的领导及代表共计10人。会议邀请3名专家组成技术审查组（名单附后），与会专家、代表在踏勘现场的基础上，听取了相关单位对项目竣工环境保护验收监测报告表的汇报，经充分讨论，形成技术审查意见如下：

一、报告编制质量

报告编制较规范，监测数据准确，结论可信，该报告经进一步修改完善后可作为本项目竣工环境保护验收依据。

二、建议：

- 1、核实工程建设内容、主要设备、原辅料清单，进一步说明本项目生产工艺及产污环节与环评及批复一致性。细化变动影响分析说明。
- 2、核实企业周边环境敏感点分布是否发生变化。进一步核实环保措施及环评批复的落实情况。完善雨污分流，补充水平衡图。
- 3、核实脱硫灰等固废的处理去向。说明氨水罐区风险防范等污染防治措施落实情况。
- 4、明确监测时的工况，规范本次验收监测内容，完善进、出口监测点位。核实各污染因子去除效率等参数。完善相关环境保护规章制度和台帐；规范附图、附件。

专家组：

汪海涛、李冲、黄继萍

2022年7月23日

安徽长江钢铁股份有限公司烧结机烟气脱硫脱硝系

统工程竣工环境保护验收组成员签字表

2022年7月23日

序号	姓名	职务 (职称)	单位名称	联系方式
	侯海涛	主任	马鞍山市环境学会	17605550595
	黄继萍	高工	安徽海智博天	13955547145
	朱斌	科长	马鞍山材料研究院	17605552725
	栾惠林	科长	安徽长江钢铁股份有限公司	15255513255
	孙	科长	安徽长江钢铁股份有限公司	15591198881
	孙国兵	副部长	长钢.烧结厂	13155361091
	王司力	工程师	马钢集团	18955570562
	王斌	工程师	马钢集团	15665557087
	唐祥	科长	马钢集团烧结厂	15955552495
	陈鑫磊	科员	长钢公司烧结厂	15212397731
	王	检测员	中冶华天工程技术有限公司	18694981785

公司

安徽长江钢铁股份有限公司烧结机烟气脱硫脱硝系统工程竣工环境保护验收会

专家签字表

序号	姓名	职务 (职称)	单位名称	签名	联系方式
1	任海洪	工	安徽省环境科学会	任海洪	17605550595
2	朱家平	教授	中国环境科学研究院	朱家平	15000000000
3	黄继滨	高工	安徽海留博天环保科技有限公司	黄继滨	13955597145