

**《中钢集团安徽天源科技股份有限公司年产 6000 吨高性能永磁铁氧体器件项目竣工环境保护验收监测报告》
专家技术评审意见**

2018 年 4 月 22 日，中钢集团安徽天源科技股份有限公司在马鞍山市组织召开了《中钢集团安徽天源科技股份有限公司年产 6000 吨高性能永磁铁氧体器件项目竣工环境保护验收监测报告》技术评审会，参加会议的有中钢集团安徽天源科技股份有限公司（建设单位）、马鞍山市雨山区环保局、中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司（环评单位）、安徽省公众检验研究院有限公司（验收监测单位）等单位的代表和专家共 11 人。会议邀请 3 名专家组成技术评审组（名单附后）。与会专家、代表在踏勘现场的基础上，听取了相关单位对竣工环境保护验收调查报告的汇报，经认真讨论，形成技术审查意见如下：

一、报告编制质量

报告编制较规范，验收调查技术路线及方法符合相关导则要求，结论总体可信。报告经进一步修改完善后作为本项目竣工环境保护验收依据。

二、报告应对以下问题修改完善

- 1、完善编制依据，明确验收范围，细化工程建设内容及生产设备内容调查。
- 2、补充项目环境保护目标图，补充卫生防护距离包络线图。

3、完善项目原辅材料组成,细化项目产污环节的分析,补充项目物料平衡。

4、补充项目分区防渗图,补充雨污分流图。核实项目水量平衡图,补充一体化含油废水处理工艺分析。

5、细化固废的种类,完善危废暂存场所的环保措施及管理措施。

6、完善环保设施管理基础台账,补充、完善相关附图、附件。

专家组组长: 丁希柏

2018年4月22日

