

成都冶金实验厂有限公司（四川都钢钢铁集团股份有限公司公司
基地）重组整合和升级改造建设项目配套 110kV 变电站项目
竣工环境保护验收其他需说明的相关事项

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

2021年10月委托四川南充电力设计有限公司编制了《都钢 110kV 变电站新建工程初步设计》及《成都都江堰都钢 110kV 输变电工程干河子—都钢 110kV 线路工程初步设计》。初步设计文件中编制了环境保护章节落实了污染防治和生态保护措施设计及投资概算。施工图阶段对初步设计内容进行了进一步细化，对施工组织及工艺流程提出了环境保护要求。

2022年06月，项目工程开工建设；2024年06月，项目环境保护设施投入调试。本工程环保设施均与主体工程同步建设。同时，本工程建设过程中同步落实了环境影响报告表及其批复文件中提出的其他各项环境保护对策措施。

2024年08月，验收调查单位开展本项目竣工环境保护验收现场调查，并于2024年11月委托西弗测试技术成都有限公司开展现场监测，2024年12月完成竣工环保验收调查报告编制。

2025年1月13日，四川都钢钢铁集团股份有限公司组织召开验收会会议，形成了验收意见，明确本工程环境保护设施验收合格。

2.其他环境保护措施落实情况

环境影响报告表及其批复提出的除环境保护设施外的其他环保措施均已在验收调查报告中进行了详细说明，参见报告“表六 环境保护设施、环境保护措施落实情况”部分。

3.整改工程

无。

4.地方政府承诺负责实施的环境保护对策措施情况

无。

四川都钢钢铁集团股份有限公司

2025年2月18日

