

其他需要说明的事项

1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1.项目简况

《高速列车/动车组闸片试验线项目》北京天仁道和新材料有限公司（以下简称“天仁道和”）成立于2016年8月，是北京天宜上佳新材料股份有限公司（以下简称“天宜上佳”）全资子公司，本次验收阶段考虑了废气处理和噪声防治以及危废暂存的要求，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范的要求。

1.2.施工简况

项目将环境保护设施纳入了施工合同，环境保护设施的建设进度和资金得到保证，建设过程中基本实施了环境影响报告表及其审批部门决定中提出的环境保护对策措施。

1.3.验收过程简况

验收报告编制组于2021年3月组织专业人员对该项目进行了实地踏勘和相关资料的收集工作，对项目的建设内容和环保设施进行了自查，在此基础上，提出了自查整改意见，项目建设方高度重视自查整改意见，并及时进行整改，相关整改内容现已经完毕。

验收报告编制组根据环评报告及批复的相关内容和《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》要求制定了监测方案，依据监测方案，北京京畿分析测试中心有限公司于2021年3月17日-18日对该项目进行废气、噪声的验收监测，依据监测数据及相关资料，项目验收报告编制小组于2021年4月完成了《高速列车基础制动材料研发及智能制造示范生产线项目竣工环境保护验收监测报告》。

本项目验收评审会于2021年4月23日进行，与会人员包括项目方代表3人、评审专家3人、验收报告编制单位北京中晟环科环保科技有限公司相关人员。与会的专家和代表对本项目验收报告提出了书面意见，并做出了一致通过验收的结论。

1.4.公众反馈意见及处理情况

项目环境影响较小，未发生环境影响投诉事件，因此在环评及验收过程中不涉及公众参与等内容。

2.其他环境保护措施的落实情况

2.1.制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

本企业已建立环保组织机构，明确机构人员组成及职责分工。具体见下表。

表1 环保制度

序号	制度名称
1	《环保管理制度汇编》

(2) 环境风险防范措施

本企业已进行环境风险评估，编制突发环境事件应急预案并进行备案。

(3) 环境监测计划

本企业根据当地环境保护部门的要求，定期进行废水、废气、噪声的委托检测。

2.2.配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本工程不涉及区域削减及淘汰落后产能等问题。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本工程不涉及卫生防护距离和大气防护距离，无居民搬迁等问题。

2.3.其他措施落实情况

本项目在设计、施工和运行中均落实了环保要求，无其他措施落实问题。

北京天仁道和新材料有限公司

2021年4月23日