

山东恒舜新材料有限公司
连续化生产 6 万吨/年高性能橡胶促进剂 MBT 项目（一期）
竣工环境保护验收其它需要说明的事项

根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求，二〇二四年十月十九日，山东恒舜新材料有限公司组织召开了连续化生产 6 万吨/年高性能橡胶促进剂 MBT 项目（一期）竣工环境保护验收会议。现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告书及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其它需要说明事项说明如下：

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1、设计简况

山东恒舜新材料有限公司将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏措施及环境保护设施投资概算。

2、施工简况

山东恒舜新材料有限公司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了保证，项目建设过程中组织实施了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

3、验收过程简况

山东鲁环检测科技有限公司承担该项目竣工环保验收监测工作。2024 年 5 月，技术人员进行现场勘察、收集有关技术资料、编写验收监测方案。并于 2024 年 6 月 22 日~6 月 27 日进行了现场监测，并根据检测结果编制了验收监测报告书。2024 年 10 月 19 日，建设单位组织有关单位和专家召开了本项目竣工环境保护验收会议，形成了

验收组意见。

4、公众反馈意见及处理情况

工程“三同时”期间未收到过公众反馈意见或投诉。

二、其他环境保护措施的落实情况

1、制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

按环评要求制定了《山东恒舜新材料有限公司环境管理制度》，在岗位职责、各设备仪器的操作规程等方面进行了详细的规定。各环保设施岗位运行维护情况均建立了有关记录、且妥善保存，将环保管理具体责任落实到人。由专人负责日常管理。

(2) 环境风险防范措施

《突发环境事件应急预案》已制定并备案，备案编号为：371722-2023-017-H。

(3) 环境监测计划

已制定环境监测计划。

2、配套措施落实情况

本项目未涉及区域削减污染物总量及落后产能。

三、整改工作情况

验收检测期间，根据专家提出的意见及建议，企业已进行整改。

山东恒舜新材料有限公司

2024年10月20日