

“其他需要说明的事项” 相关说明

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

项目环境保护设施由广东臻鼎环境科技有限公司设计，将建设项目的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的要求，落实了防治污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

项目环境保护设施由广东臻鼎环境科技有限公司施工，已经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是否得到了保证，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。

1.3 验收过程简况

1、建设项目于 2019 年 11 月 1 日开工，于 2020 年 6 月 1 日竣工，从 2020 年 6 月 7 日至 2020 年 9 月 1 日进行配套环境保护设施调试，验收工作于 2020 年 12 月启动；

2、2021 年 1 月开展项目竣工环保自主验收工作，按照相关规范要求对项目环保设施建设情况的查验、监测和记载工作，并编制竣工环境保护验收监测报告。

3、监测单位深圳市国恒检测有限公司于 2021 年 1 月 13 日至 14 日进行采样，于 2020 年 3 月 13 日至 20 日进行了实验分析，开展了验收监测。

4、2021 年 3 月编制完成《惠州市臻鼎环保技术研究院有限公司实验室建设项目竣工环境保护验收监测报告》

5、2021 年 3 月 06 日，惠州市臻鼎环保技术研究院有限公司（以下简称“臻鼎研究院公司”）根据国家有关法律法规的要求组织成立环保验收工作组，对惠州市臻鼎环保技术研究院有限公司实验室建设项目进行项目竣工环境保护验收。验收工作组包括惠州市臻鼎环保技术研究院有限公司（建设单位）、广州粤滔环境技术有限公司（竣工环保验收监测报告编制单位）、广东臻鼎环境科技有限公司（污染治理工程设计施工单位）、深圳市国恒检测有限公司（监测单位）、广州匠睿环保科技有限公司（环评单位）和 2 名技术专家。与会专家和代表查看了

本次验收内容的现场情况，审阅了验收材料，听取了建设单位关于项目环境保护措施落实情况的汇报，以及报告编制单位代表对《惠州市臻鼎环保技术研究院有限公司实验室建设项目竣工环境保护验收监测报告》(以下简称“验收监测报告”)主要内容的汇报，经过充分讨论，形成验收意见。

1.4 公众反馈意见及处理情况

建设项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

环境影响报告表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措施，主要包括制度措施和配套措施等，现将需要说明的措施内容和要求梳理如下：

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

建设单位建立了环保组织机构，机构人员组成及职责分工；列表描述各项环保规章制度及主要内容，包括环境保护设施调试及日常运行维护制度、环境管理台账记录要求、运行维护费用保障计划等。

本项目环保组织机构及规章制度主要内容一览表见表 2-1。

表 2-1 环保组织机构及规章制度主要内容一览表

项目	主要内容
环保组织机构	成立了环保组织机构，由实验室主任兼任环保负责人并设兼职环保员 1 人，全面负责实验室环境保护工作
环保设施调试制度	实验室主任负责环保设施调试及日常运行维护
环保设施日常运行维护	
环境管理台账记录要求	环保负责人负责环境管理台账记录
运行维护费用保障计划	环保负责人运行维护费用、监测费用申报，并列入年度开支计划

(2) 环境风险防范措施

建设单位编制了《突发环境事件应急预案》并已备案。应急预案规定了应急机构、人员职责和应急程序，指出各类环境风险源，针对可能发生的环境应急事件进行了管理及处置规定，并根据应急预案培训、演练计划，定期组织开展事故

处理的培训及演练活动，还配备有消防设备器材（消火栓供水系统、灭火器、灭火沙等）应对突发状况。

本项目在每个实验室门口设置围挡，并在围挡前设有事故收集池，建设有 4 个地埋式事故收集池，总容积 1.3m^3 ，防止事故废水排入外环境。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

（2）防护距离控制及居民搬迁

根据环境影响报告表及其审批部门审批决定，本项目不涉及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。

3 整改工作情况

本项目不涉及整改工作。