

# 中国船舶科学研究中心“XXX综合水池试验室厂房及配套设施建设项目”

## 竣工环境保护验收其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告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的实施情况以及整改工作情况等。针对本项目需要说明的具体内容和事项如下：

### 1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1设计简况

中国船舶科学研究中心将本项目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，落实了防止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

中国船舶科学研究中心将本项目环境保护设施建设纳入了施工合同中，保证了环境保护设施的建设进度和资金的落实。项目建设过程中组织实施并完善了环境影响报告及其审批意见中提出的环境保护对策措施。

#### 1.3验收过程简况

本项目于2016年9月开工建设，2020年9月工程竣工并投入试运行，于2022年8月启动自主验收程序，中心自主验收方式为委托江苏飞航健康管理有限公司进行相应工作，江苏飞航健康管理有限公司委托无锡精纬计量检验检测有限公司于2022.09.05~09.06进行验收监测，根据验收监测结果等资料以及收集的验收资料江苏飞航健康管理有限公司于2022年10月编制完成《XXX综合水池试验室厂房及配套设施建设项目竣工环境保护验收监测报告》（评审稿），于2022年10月12日在中国船舶科学研究中心内组织有关单位及专家召开了本项目竣工环境保护验收会议，提出验收意见，验收意见结论为：通过现场踏勘和对验收监测报告的审查，项目环保审批手续及环保档案资料齐全，建立了环境管理制度。项目环保设施及环境管理措施已按环评及批复要求落实，各环保设施运行正常，验收监测期间排放的污染物满足验收标准要求，符合竣工环保验收条件。本项目水、气、声、固体废弃物污染防治设施通过竣工环保自主验收。

#### 1.4公众反馈意见及处理情况

建设项目在设计、施工和验收期间未收到公众反馈意见或投诉情况。

### 2、其他环境保护措施的实施情况

#### 2.1制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

中国船舶科学研究中心建立了环保组织机构和环保规章制度。对组织机构、人员组成及职责分工作出了详细、具体的规定。

(2) 环境风险防范措施

无要求。

(3) 环境监测计划

中国船舶科学研究中心根据相关要求定期委托有资质单位进行监测。

## 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和淘汰落后产能。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及大气环境保护距离以及卫生防护距离。本项目不涉及居民搬迁。

## 3、整改工作情况

本项目在建设过程、竣工后、验收监测期间、提出验收意见后各环节均符合要求，无需进行整改。