

芜湖宣城机场建设投资有限公司新建芜湖宣城民用机场工程 竣工环境保护验收监测报告技术审查及现场检查意见

2022年11月8日，依据国家有关环保法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告表和审批部门审批批复等要求，建设单位芜湖宣城机场建设投资有限公司在本公司组织召开“新建芜湖宣城民用机场工程”竣工环境保护自主验收会议，会议成立了由建设单位、安徽禾美环保集团有限公司（委托验收单位）、安徽万维环保科技咨询有限公司（环境监理单位）及3位技术专家组成的验收工作组。会前，验收工作组在对该项目进行现场核查，听取建设单位、验收单位关于环境保护自查情况和验收监测报告编制、验收检测结果、现场检查情况的介绍，以及环境监理单位关于监理情况的线上汇报后，审阅并核实有关资料，经认真讨论，形成如下意见。

一、依据国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》、建设项目环境影响文件及批复等要求，本项目建设环境保护审查、审批手续已完善，内业资料较齐全，各项环保措施基本落实到位。

二、《验收监测报告》编制较规范、内容较全面，符合《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 生态影响类》相关要求，监测过程质量控制较完备，监测结果和生态调查结论总体可信。

《验收监测报告》经修改完善后可作为本项目竣工环境保护验收依据。

三、验收相关工作意见和建议

- 1、核实环境保护目标变化情况，据此细化拆迁计划等情况说明。
- 2、完善生态恢复措施说明，落实排污口规范化设置。
- 3、补充例行生态监测计划和保护区控制措施。
- 4、规范化学品库和危废暂存场所建设，完善相关标志标识。

会议提出的其他意见修改时一并考虑。

专家组：

刘俊玲

段子才

2022年11月8日

新建安徽芜湖宣城民用机场工程竣工环境保护验收

评审会议签到表

时间: 2022.11.8

地点: 湾沚

序号	姓名	单 位	职务/职称	联系方式
1	高峰	芜湖机场公司	高工	18955379720
2	薛峰	机场公司	/	18955332182
3				
4	钱帆	市生态环境局	高工	13956190392
5	刘俊岭	弋江区生态环境分局	高工	13909639797
6	段立杰	安徽师范大学	教授	15955360529
7	郑少侠	安徽祥环保集团有限公司	/	18855974620
8	张陈兴	安徽万维环保科技咨询服务有限公司	环境工程师	13986420876
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				