

快安 H15H09(原福州三和精密轴有限公司)地块

土壤污染状况调查报告评审意见修改说明

2023年12月4日,江苏雨松环境修复研究中心有限公司组织专家对《快安H15H09(原福州三和精密轴有限公司)地块土壤污染状况调查报告》(以下简称“报告”)进行了技术评审。江苏雨松环境修复研究中心有限公司对根据专家组形成的评审意见对报告进行修改,修改情况如下表:

序号	技术审查会所列的修改意见及建议	是否采纳	具体修改情况说明
1	收集完善本地块周边用地历史调查,核实调查地块地下水流向。	是	已补充完善周边区域用地历史调查,详见 P50-54 章节 3.5(补充图表及调查企业历史污染源汇总)已核实本地块地下水流向,详见附图 4 等水位线图
2	细化各厂房、车间基础情况调查,采样布点依据,识别重点区域涉及污染物类别。	是	已补充说明,详见 P41 厂区防渗情况及管网布设情况、P55 章节 3.6(重点区域分析识别)、P57-62 采样方案补充内容及布点图件
3	进一步完善采样方法、深度,现场和实验室质量控制内容。	是	已补充细化,详见 P63-65 采样深度、土层分布, P76 及附件 15 现场速测情况、P89 章节 5.3.2 质控相关表述及质控数据表
4	完善检测结果汇总分析内容。	是	已补充分析及引用,详见 P110 地下水样品检测结果分析和评价、P116 不确定性分析内容
5	完善人员访谈和调查内容的分析总结。	是	已补充完善,详见 P36 章节 3.2.4 人员访谈章节及附件 3 人员访谈记录表
6	与会专家、代表的其他意见	是	已修改补充,详见文本标注

复审意见:

调查报告根据专家意见进行修改、补充和完善,已满足相关技术规范要求,同意通过复核。

专家组签字:

2023年12月20日