

修改说明	
问题	修改页数
1、完善项目与规划，规划环评及“三线一单”相符性分析，简化对项目无限制要求的相关政策复合型分析内容。	P2-12, p19, P20, p40
2、细化项目组成，核实储运工程、公用工程，细化危险废物贮存点建设内容及贮存物品类别；细化环保工程，明确一般固废处理方式；核实原辅材料消耗表。	P20-26, p59-61, p50-51
3、明确租赁场所性质，校核环境保护目标；补充说明实验室CMA资质办理情况，细化实验室监测项目，明确实验室的试验内容不涉及生物安全等相关方面的试验；梳理现存环境问题。	P21, P63, P105
4、完善样品检测流程及产物节点分析，核实污染因子；核实环境质量现状监测内容；核实污染物排放标准。	P34-35, p45-50, p41-42
5、核实废水、废气源强选取依据，核实活性炭处理效率，校核污染物排放量；细化排气筒布设描述，补充200m范围内建筑情况；核实活性炭填充量及更换频次，分析废气达标情况；核实非正常工况污染物排放情况。	P45, p57, p48, p49-50
6、补充地面清洗废水相关评价，核实水平衡及废水产生量，完善废水达标分析内容；核实废水总排口位置及污染源监测计划。	P31, P46-51, p109, P53
7、核实噪声源强调查单，核实噪声预测结果及达标排放分析；校核本项目固废产生情况、规范危废贮存设施名称。有针对性给出危废贮存设施建设要求；补充实验室规范化管理要求。	P55-57, P60-62
8、核实风险物质最大存储量及Q值。完善环境风险评价内容；核实监测计划及环保投资；校核建设项目污染物排放量汇总表；完善图件附件。	P41-42, P60-62, p65-68, p78-79