

# 成都红星炼油有限公司地块土壤污染状况初步调查报告

## 专家评审意见

2022年11月17日，成都市生态环境局会同成都市规划和自然资源局在成都组织召开了《成都红星炼油有限公司地块土壤污染状况初步调查报告》（以下简称“报告”）专家评审会。参加会议的有成都市金牛生态环境局、成都市规划和自然资源局等单位。经现场踏勘后，与会专家听取了报告编制单位四川中谦检测有限公司的汇报后，经质询和讨论，形成如下评审意见：

一、“报告”调查程序和方法符合《建设用地土壤污染状况调查技术导则》（HJ 25.1-2019）和《建设用地土壤污染风险管控和修复监测技术导则》（HJ 25.2-2019）等技术规范要求。本次地块内土壤样品中所检测各项因子的浓度均未超过《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）第二类用地筛选值。地下水检测样品中各项指标均满足《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）IV类标准限值。地块地表污水检测指标均符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）第二类污染物的一级标准及第一类污染物最高允许排放浓度标准要求，本地块不属于污染地块，符合规划用地土壤环境质量要求，未来可作为工业用地开发利用，专家组同意通过审查，报告按照意见修改后可作为下一步工作开展的依据。

### 二、建议

1. 完善地块历史利用情况，结合原辅材料和历史生产工艺，明确功能区，根据功能区进一步完善重点区域的识别；
2. 完善地块地质水文情况介绍，完善土壤钻探原始记录、地下水建井和洗井记录；
3. 补充厂区平面布置图，完善重点区域与点位布设情况；补充采样点位、采样层数、监测因子汇总表。

专家组：



2022年11月17日