

昭通市鼎安科技有限公司安全工程服务

过程记录卷宗

项目名称: 澜沧县新城芒特加油站

项目类型: 安全现状评价

档案编号: _____

初始时间: 二〇 年 月 日

归档时间: 二〇 年 月 日

交档人: 收档人:



项目组长任命书

根据有关法律、法规及本项目服务《合同书》、《委托书》及本机构过程控制手册的工作程序与授权办法，现对开展本项目工作的负责人进行任命及授权。

一、任命

现任命 李晓达 同志，担任 澜沧县新城艺农加油站现状评估项目 组长。

二、授权范围

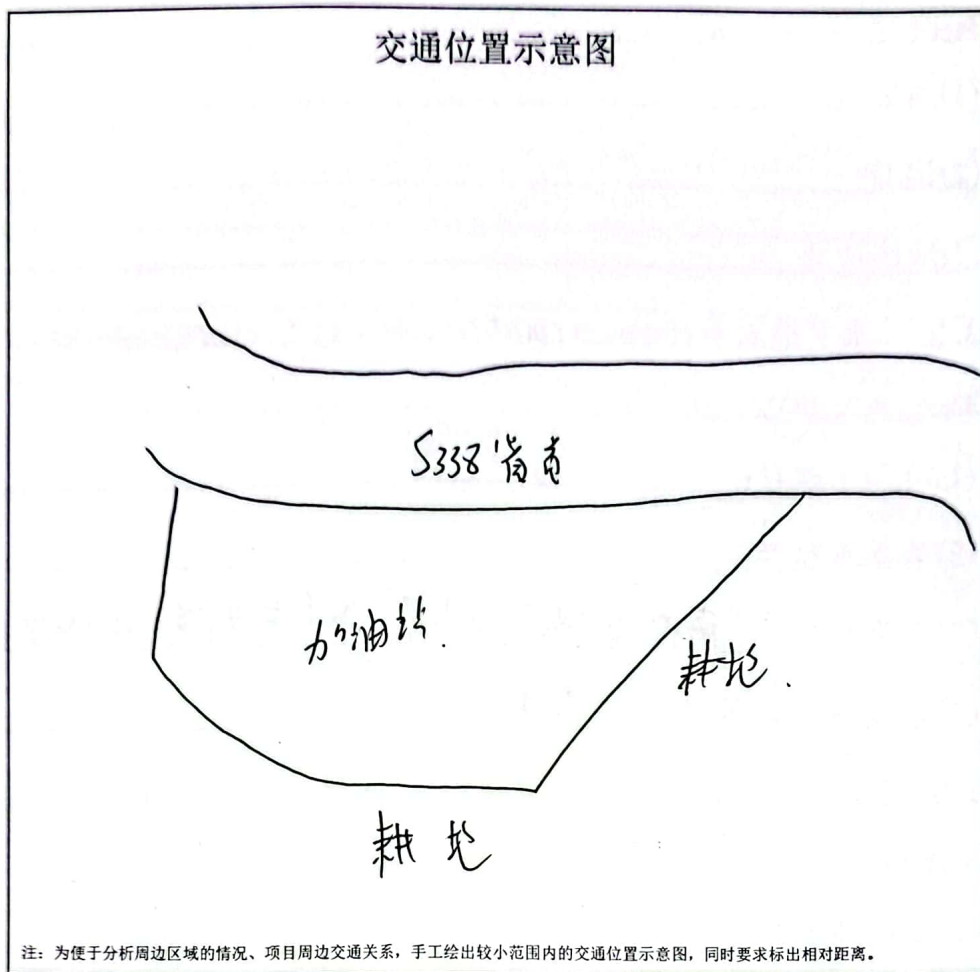
- 1、负责主持该项目小组的组建及工作开展，行使组内人员配置、任务安排、资金使用、设备使用及管理权。
- 2、负责制定项目工作计划，对服务项目作出开展、暂停、终止的意见。涉及重大隐患的及时向机构报告，并提出小组倾向意见。
- 3、负责安排对项目委托单位的意见交换、咨询、提供对策措施等服务工作。
- 4、负责对项目组提交的报告给出总体结论及对策措施与建议。

此任命

2023年2月13日



交通位置示意图



注：为便于分析周边区域的情况、项目周边交通关系，手工绘出较小范围内的交通位置示意图，同时要求标出相对距离。

3 自然地理

地形地貌： 是否提供了相关资料？（是、否） 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录

（是、否）。坐南朝北。北面地势与加油站平齐。加油站以南为台阶。站后一层位于台阶下。南面与加油站高差约3.2m。

气象条件： 是否提供了相关资料？（是、否） 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录

（是、否）。平均气温19.5℃。气候湿润。四季不明显。极端高温34.5。极端低温3.6℃。

3.1 项目地层、构造简况 是否提供了相关资料？（是、否） 是否有现场踏勘后或收



集的的补充记录 (是□、否□) 。

(1) 地层 _____

(2) 构造 _____

(3) 地质特征 _____

3.2 水文地质条件是否提供了相关资料? (是□、否□) 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录 (是□、否□) 。

(1) 孔隙水赋存: _____

(2) 岩溶水赋存: _____

(3) 地表水体: 南面围墙外为小溪, 为季节性小溪, 低于加油区约7m。

(4) 水文条件类型: 简单 _____

3.3 工程地质简况: 是否提供了相关资料? (是□、否□) 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录 (是□、否□) 。

(1) 工程地质岩组: _____

(2) 边坡稳定性分析: 南面地势低, 储气区南^靠, 西面及塔土墙, 未见开裂。

(3) 工程地质条件类型: 无 _____

3.4 环境地质条件是否提供了相关资料? (是□、否□) 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录 (是□、否□) 。

(1) 调查区域的古滑坡体、地表塌陷及崩塌体情况: 无 _____

(2) 不良地质作用: 无 _____

(3) 对环境污染情况: 无 _____

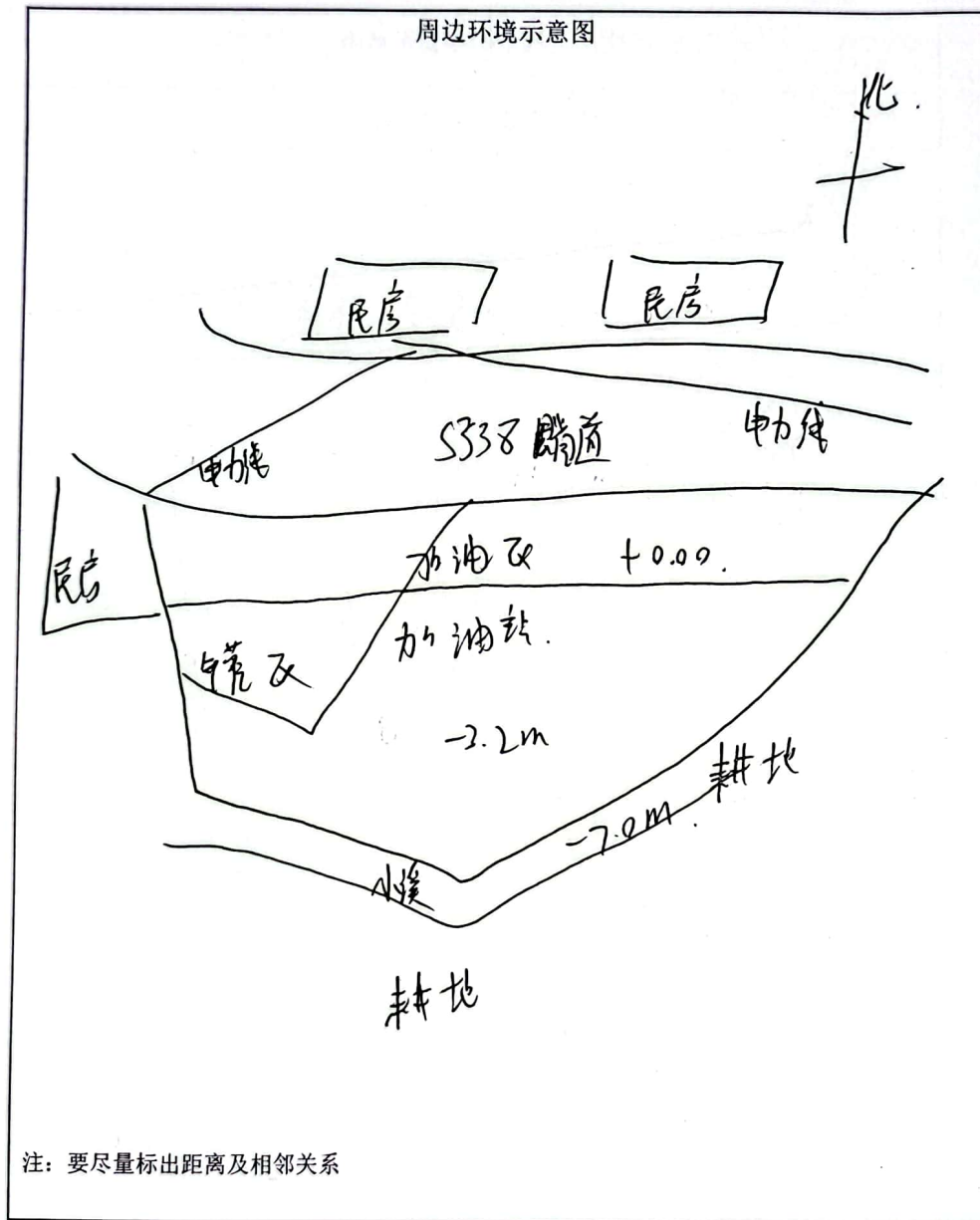
(4) 历史名胜古迹和其它自然景观的影响情况: 无 _____

(5) 其它重要的民用或工业建筑的情况: 无 _____

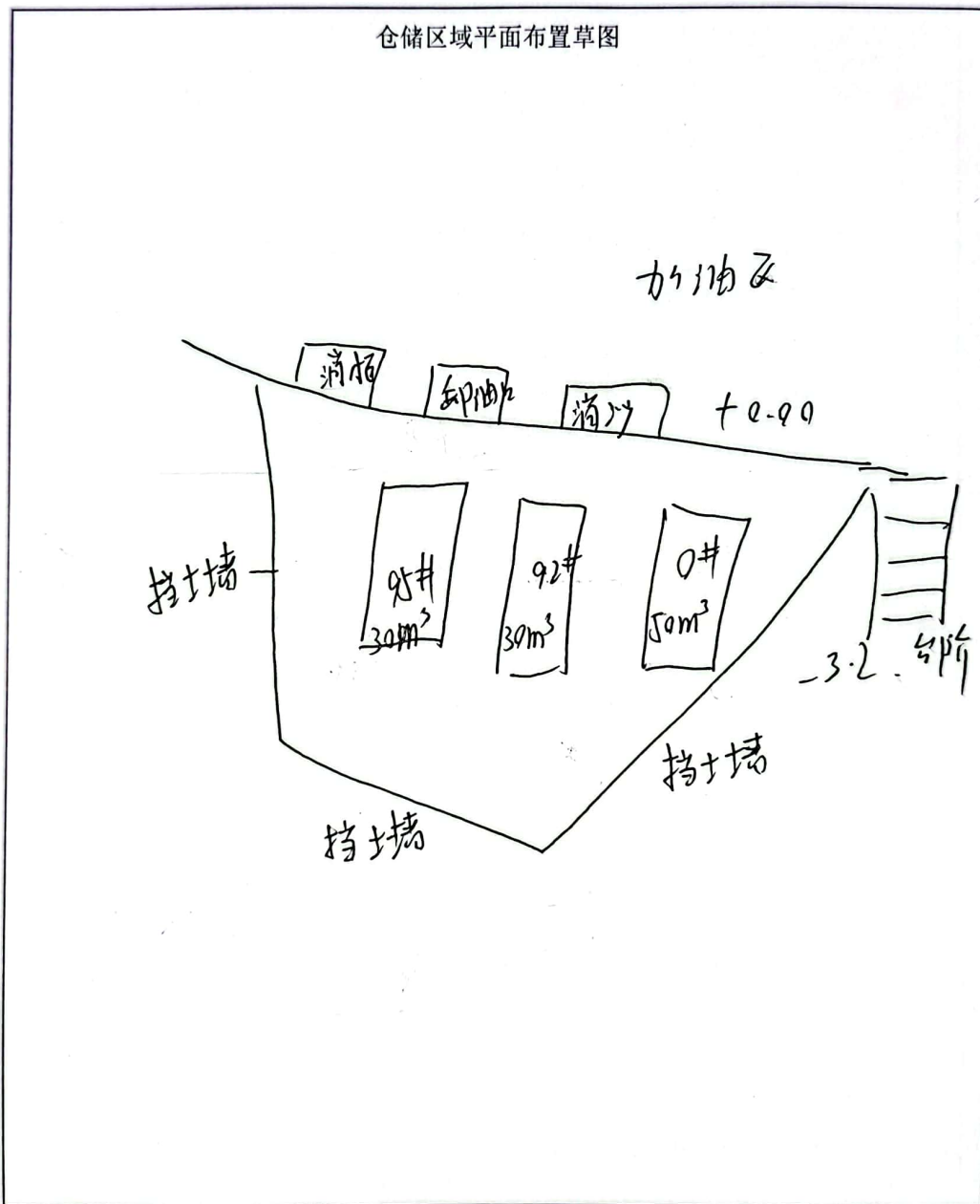


(6) 环境地质条件类型: 无

4 周边环境:



6. 仓储区域平面布置情况: _____



11. 供电

项目用电为 三级负荷, 当地电网供电. 供给, 配电室设置在 辅房内, 变压器设置情况 无。变压后, 电压为 380/220 V 供至各用电设备及照明。

12. 三废排放情况 (或排土场) 情况

1. 设汽油油气回收
2. 设三级隔油池.

13. 供排水情况: 是否提供了相关资料? (是□、否□) 是否有现场踏勘后或收集的的补充记录 (是□、否□)。

供: 引自当地市政供水管网
排: 雨水分流, 含油污水经隔油池后排出.



14. 安全生产管理

(1) 安全管理组织机构

1. 安全管理小组
2. 任命安全员

(2) 从业人员安全教育及持证情况

已持证上岗

从业人员基本情况调查表

序号	姓名	职务	学历	岗位工作 时间 发证单位	安全培训 机构	证号
1	王贵臣	主要负责人		普河市应急管理局		53220119730307219
2	林保亮	安全员		普河市应急管理局		350322198004231035
3	黄绍群	安全员		普河市应急管理局		350322198106061014
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						

若企业方提交有清单，可复印后粘贴在本页，若纸张较多的可以另附。



(3) 安全管理制度建设情况（责任制、管理制度、操作规程等）：

已建立安全管理制度，基本健全

(4) 安全生产资金提取及使用情况：已按要求提取，使用安全生产资金

(5) 职业危害防范和个体劳动防护情况：已按中石化要求发放劳保用品

(6) 安全警示标志设置情况：基本健全

(7) 事故应急救援预案情况：已编制预案，取得备案登记表，并定期演练

(8) 记录、档案、台帐建设情况：基本健全

(9) 购买保险情况：已购买工伤保险、安全生产责任险



