





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: 无

(4) 水文条件类型: \_\_\_\_\_

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: 稳定

(3) 工程地质条件类型: \_\_\_\_\_

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: 有防渗罐池、油气回收、隔油池

(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: 简单

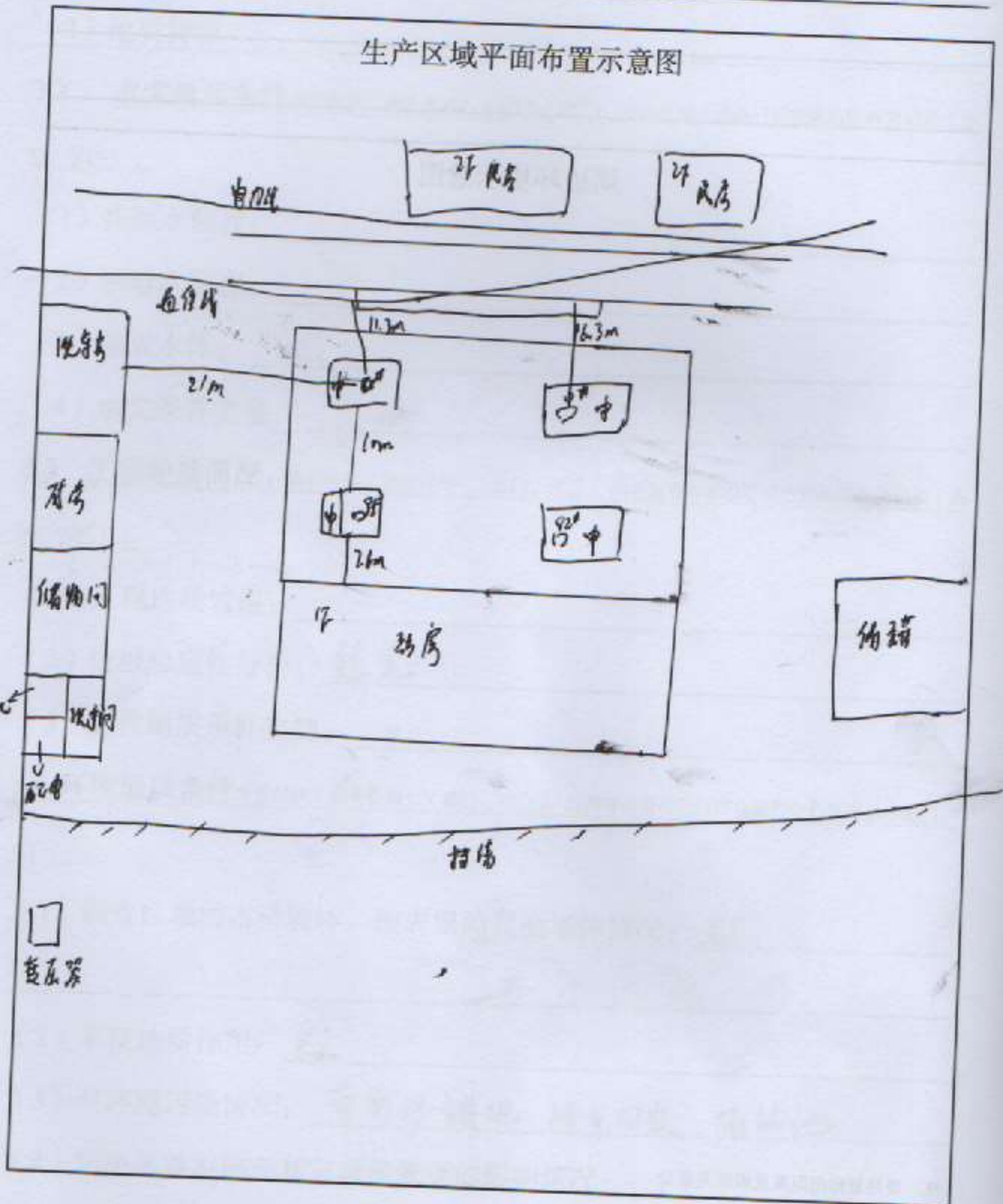
#### 4 周边环境:

周边环境示意图



注: 要尽量标出距离及相邻关系

5. 生产区域平面布置情况: \_\_\_\_\_



6. 仓储区域平面布置情况: \_\_\_\_\_

---

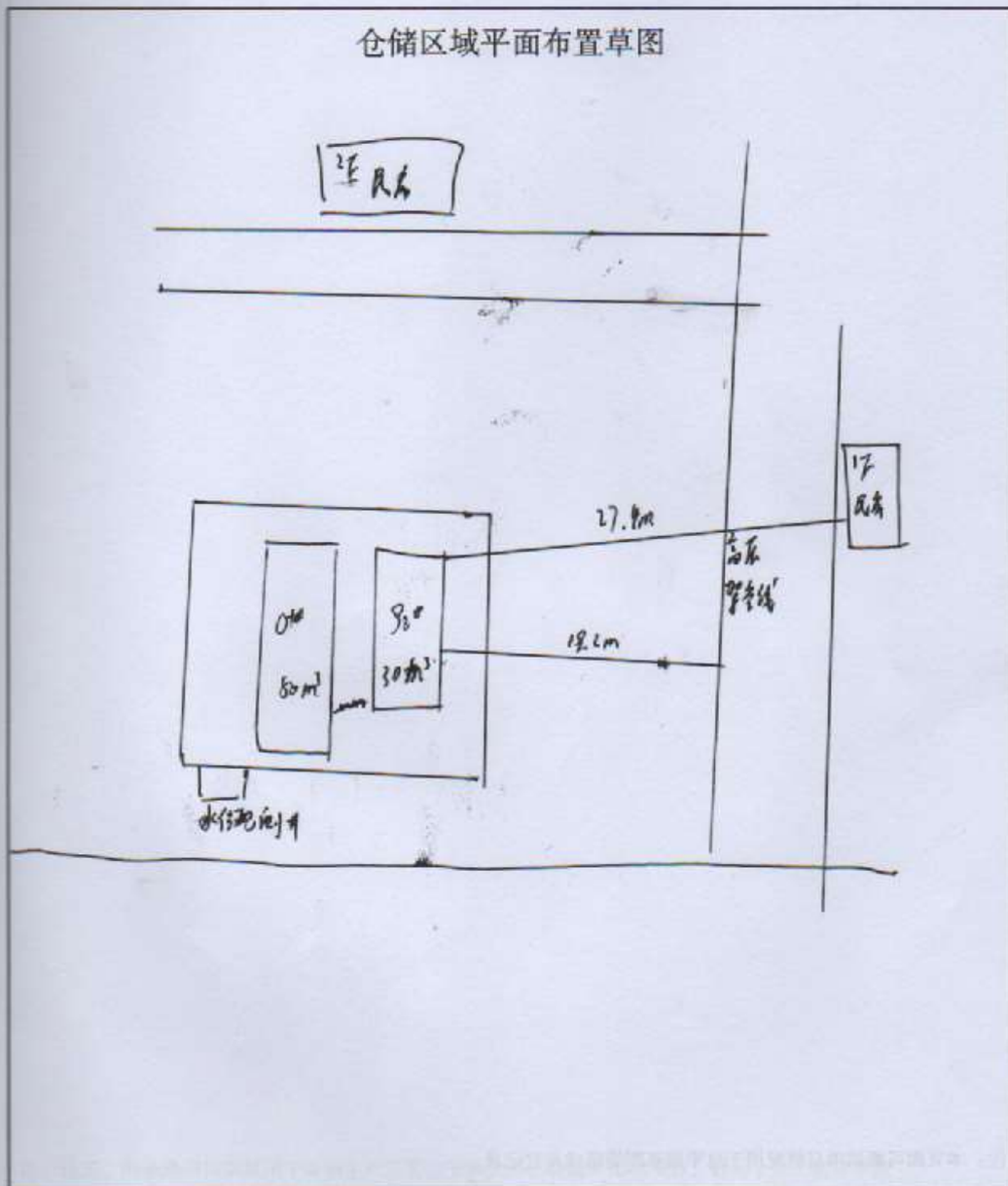
---

---

---

---

仓储区域平面布置草图







11. 供电

项目用电为 320 / 220 V 供给，配电室设置在 辅房，变压器设置情况 无。变压后，电压为 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

~~有油污~~ 有油气回收  
有隔油池

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补充记录（是□、否□）。

加油区设置了环保沟，在加油区南面的绿化带内设置了油水分离池

#### 14. 安全生产管理

##### (1) 安全管理组织机构

设安全员 1 人

##### (2) 从业人员安全教育及持证情况

#### 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	安全培训机构	证号
1	杨云	法人				5327618840703301x
2	林丽丽	安全员				350372188601241041
3						
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）：

制度齐全

(4) 安全生产资金提取及使用情况：

有提取使用记录

(5) 职业危害防范和个体劳动防护情况：

防静电工作服 口罩

(6) 安全警示标志设置情况：

齐全

(7) 事故应急救援预案情况：2022年2月编制了生产安全事故应急预案  
已在镇应急管理局备案，备案编号：530735-2022-6号，备案日期  
2022年7月24日

(8) 记录、档案、台帐建设情况：

齐全

(9) 保险情况：购买有团体意外险



# 昭通市鼎安科技有限公司

## 安全生产工程技术服务现场检查整改建议书

项目(单位): 镇沅青投冷电投控股自给自足天然矿泉水有限公司 项目类型: 危化  
分公司安全现状评价  
法定代表人(负责人) 杨三 联系电话: \_\_\_\_\_ 日期: \_\_\_\_\_

### 现场发现的问题及建议:

- 1) 加油区未设加油操作规程
- 2) 埋地油罐区安全标识老化, 卸油操作规程被沙土掩埋
- 3) 监控显示器故障 (有一个监控分屏显示为网络不可达)
- 4) 发电机房加油箱未固定设置, 未在加油箱下方设置托盘, 未在发电机前设置绝缘胶垫
- 5) 配电室内的绝缘手套未定期检测



委托方负责人: 林丽朋

现场检查人员: 李达 张红

昭通市鼎安科技有限公司

年 月 日

注: 本建议书一式三份, 请委托方对以上提出的问题及建议认真核实后签字确认, 本检查建议书将报送安全生产监督管理局。