

昭通市鼎安科技有限公司服务项目风险分析表 (表一)

单位名称: 西双版纳新傣园酒店管理有限公司新傣园酒店	
项目名称: 西双版纳新傣园酒店管理有限公司新傣园酒店	
行业: 非煤矿山 <input type="checkbox"/> 危化品 <input type="checkbox"/> 工贸 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>	专业:
<p>企业基本情况:</p> <p>新傣园酒店位于景洪市民航路61号, 酒店主要经营酒店管理、餐饮、住宿等服务业务。</p>	
<p>服务类别: 预评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/> 其他 _____</p>	
<p>项目投资规模:</p>	
<p>地理位置及交通情况:</p> <p>酒店位于景洪市民航路61号, 交通便利。</p>	
<p>周边环境状况:</p> <p>东面为城区道路, 隔道路为居民楼, 西面和北面均为空地, 南面为新傣园酒店。</p>	
<p>项目风险特性:</p> <p>火灾、中毒和窒息、烫伤、高处坠落、岩体爆破、车辆伤害、淹溺。</p>	

(表二)

本评价机构	资质业务范围类型	1、是在本机构资质业务范围类型内 <input checked="" type="checkbox"/> ; 2、不在本机构资质业务范围类型内 <input type="checkbox"/> .
	评价人员专业配置	评价人员专业是否满足评价项目需要: 满足 <input checked="" type="checkbox"/> ; 满足, 为把工作做得更好, 邀请了有关专家 <input type="checkbox"/> ; 基本满足, 但需要邀请有关专家 <input type="checkbox"/> ; 不满足 <input type="checkbox"/>
分析的时机: 1、已经得到需求的基本信息 <input checked="" type="checkbox"/> ; 2、没有获得需求的基本信息 <input type="checkbox"/> .		
分析形式: 1、项目小, 行业风险小, 采用了咨询意见形式 <input checked="" type="checkbox"/> ; 2、项目稍大, 行业风险大, 采用了会签形式 <input type="checkbox"/> ; 3、项目大, 行业风险大, 采用了会议形式 <input type="checkbox"/> .		
分析人员组成: 1、机构项目管理人员 <input type="checkbox"/> ; 2、技术负责人 <input type="checkbox"/> ; 3 相关评价人员 <input checked="" type="checkbox"/> ; 4、相关技术专家 <input type="checkbox"/> ; 5、其他有关专家 <input type="checkbox"/> ; 6、有关行业主管部门人员 <input type="checkbox"/> .		
采用的分析法: 1、专家意见调查法 <input type="checkbox"/> ; 2、头脑风暴法 <input type="checkbox"/> ; 3、情景分析法 <input checked="" type="checkbox"/> ; 4、核对应表法 <input type="checkbox"/> ; 5、面谈法 <input type="checkbox"/> ; 6、向有关主管领导请示过 <input type="checkbox"/> ; 7、列为较大影响项目向主管机关汇报过 <input type="checkbox"/> .		
项目的可行性意见: 1、该项目可行 <input checked="" type="checkbox"/> ; 2、该项目基本可行 <input type="checkbox"/> ; 3、该项目不可行 <input type="checkbox"/> .		
备注意见: _____		
委托方的前置条件: 1、具备 <input checked="" type="checkbox"/> ; 2、基本具备 <input type="checkbox"/> ; 3、不具备 <input type="checkbox"/> ; 4、_____		
能否在约定时间内完成工作: 能提前 <input type="checkbox"/> ; 能按时 <input checked="" type="checkbox"/> ; 需加班 <input type="checkbox"/> ; 不能 <input type="checkbox"/>		
项目的经济性: 确定的评价费用能够接受 <input checked="" type="checkbox"/> ; 基本接受 <input type="checkbox"/> ; 不接受 <input type="checkbox"/>		
分析的总体意见为: <input checked="" type="checkbox"/> 可以接受、 <input type="checkbox"/> 基本可接受、 <input type="checkbox"/> 不能接受。 <input type="checkbox"/> 特殊条件达到后可以接受: _____		
风险分析主持人签名: _____		
成员签名: _____		
年 月 日		
工作计划安排:		
2022年 3 月 2 日—— 2022 年 3 月 4 日, 完成 <u>现场勘查准备工作</u> 工作		
2022年 3 月 12 日—— 2022 年 3 月 12 日, 完成 <u>现场勘查</u> 工作		
2022年 3 月 15 日—— 2022 年 5 月 20 日, 完成 <u>收资料 编写报告</u> 工作		
2022年 5 月 20 日—— 2022 年 6 月 20 日, 完成 <u>报告内审及修改</u> 工作		
2022年 6 月 20 日—— 2022 年 11 月 30 日, 完成 <u>报告出具</u> 工作		
项目组长:		
2022 年 3 月 4 日		

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 李成达 同志，担任 西双版纳新傣园酒店管理有限公司 ^{信园酒店} 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

2022年 3月4日

一 现场基本情况记录表

1 企业概况

项目名称: 西双版纳新傣酒店管理有限公司新傣酒店

项目类型: 工程现状 企业性质: 有限责任公司(国有控股)

投资金额: _____ 法定代表人: 付宇民

地理位置: 景洪市 县 民航路6号 镇 _____ 村 _____ 小组。

筹建或建成投产时间 2006年4月29日

生产经营类型: 酒店管理, 餐饮, 住宿服务

生产能力或设计规模: _____

生产经营的主要产品及物料: _____

证照或核准情况: 营业执照

每年最大生产时间 365 天, 每天工作 三 班(8小时)。

人员编制: 管理人员 5 人, 生产人员 50 人。

专职安全员 2 人, 兼职安全员 1 人。

2 地理位置及交通

项目所在地距 景洪市 城市约 _____ 公里, 位于 (要求细化到小地名或

社区) 民航路6号。

地理坐标: 东经: 100°47'24" 北纬: 21°59'45"

交通: 民航路6号, 交通便利

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）。

位于缓坡地带，总体地势平坦，周边未见陷陷、开裂，无不良地质现象。

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）。

属于亚热带和南亚热带湿润季风气候，长夏无冬，干湿分明，兼有大陆气候和海洋性气候的优点，日温差大，年温差小，静风少，基本无霜。

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: 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: 无

(3) 工程地质条件类型: 简单

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

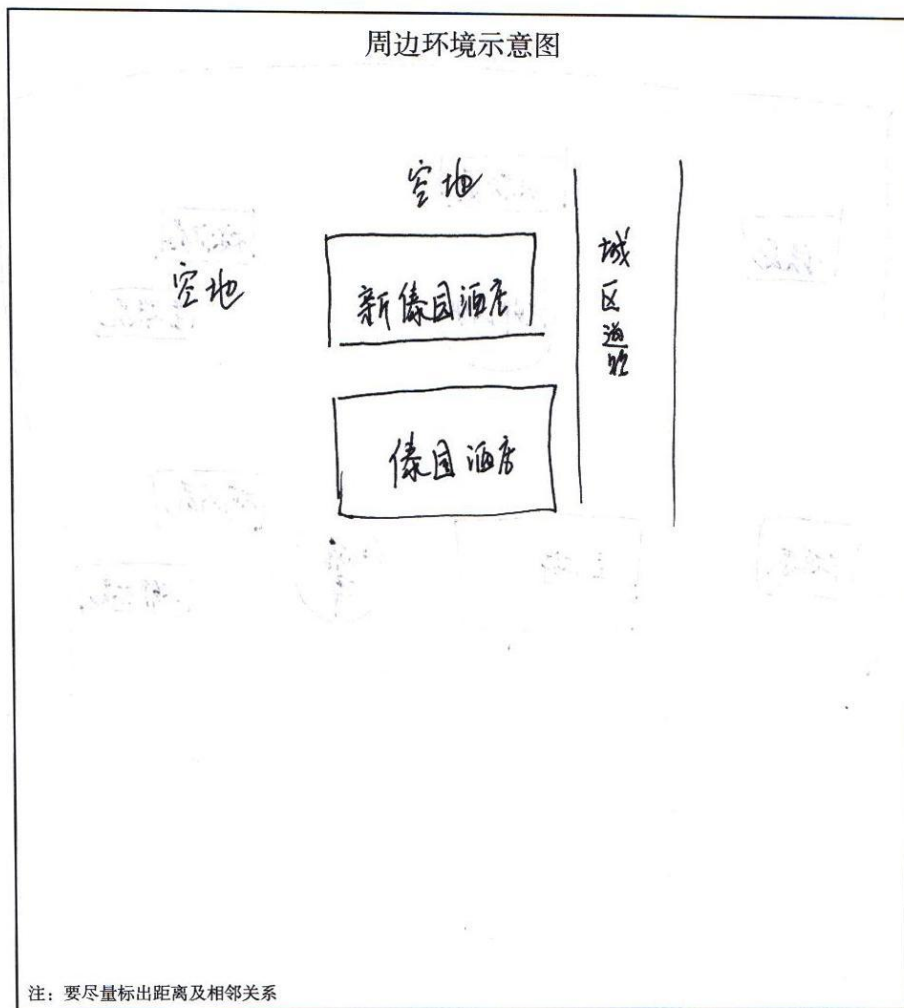
(4) 历史名胜古迹和其它自然景观的影响情况: 无

(5) 其它重要的民用或工业建筑的情况: 无

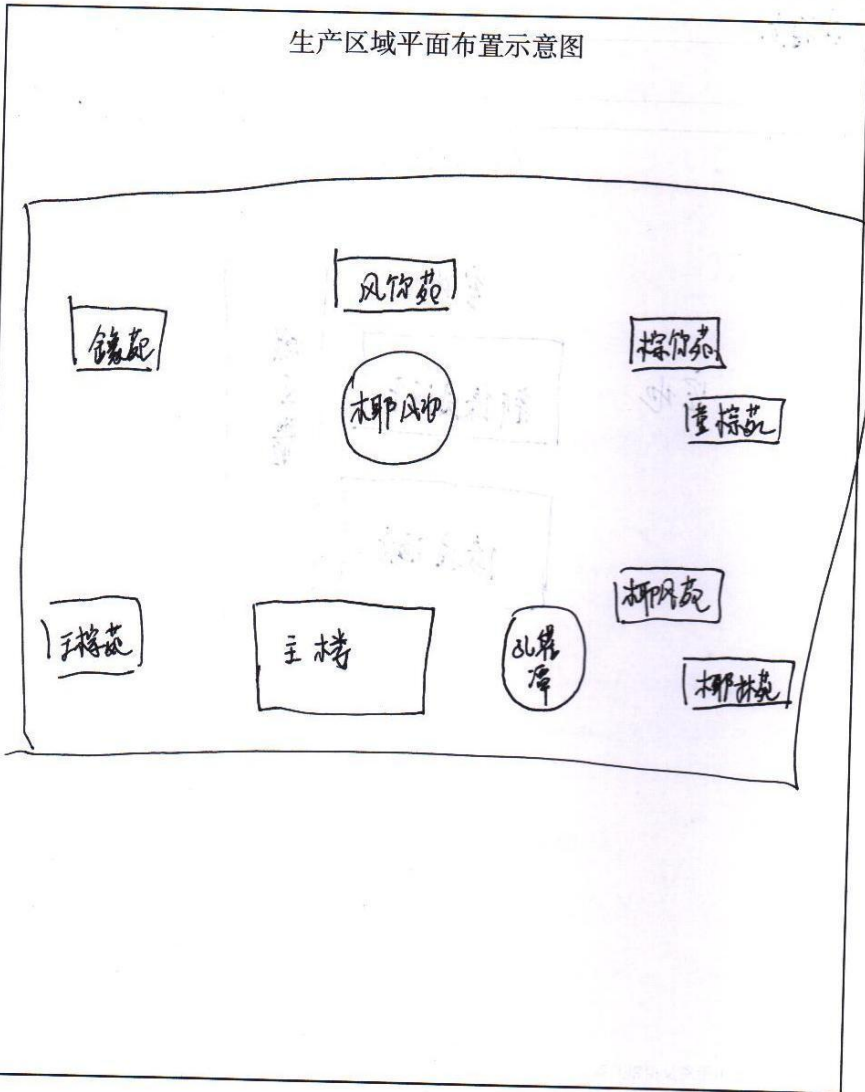
(6) 环境地质条件类型: 无

4 周边环境:

东面 城区道路, 隔城区道路为居民楼; 西面 北面为空地; 南面为德园酒店.



5. 生产区域平面布置情况: _____



11. 供电

项目用电为 供电局 供给，配电室设置在 1#楼，变压器设置情况 800kV变压器。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

没有排水沟
没有化粪池

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□）。

市政供水管网供水
溢污分流

14. 安全生产管理

(1) 安全管理组织机构

安全委员会

(2) 从业人员安全教育及持证情况

主要负责人、管理人员持证

特种作业人员持证

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	付宇民	总经理			西安双收培训	KJ0272021F20053
2	王元梅	副总经理			安全生产培训	KJ0272021F20052
3	岩和	安全管理员			有限公司	KJ0272021FC0165
4	岩院	√ √			" √	KJ0272021FC0166
5	张丽	√ √			" √	KJ0272021F20051
6	石民花	会计			西安双收培训	5328019650109018
7	和岩岩	√ √			安全技术监督局	5328011972/2010098
8	陈庆福	电工			西安双收培训	53280119740122003
9	王东明	√ √			总局	532801198306193773
10	沙俊国	√ √			√ √	532801196512160052
11	和岩岩	√ √			" √	5328011972/2010098
12	姜仁	√ √			√ √	532801196703140011
13	王勤昌	√ √			√ √	532801196511250038
14	岩院	消防员			消防职业技能鉴定中心	532801197401150032

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):

有且齐全

(4) 安全生产资金提取及使用情况: 有

(5) 职业危害防范和个体劳动防护情况: 有

(6) 安全警示标志设置情况: 有

(7) 事故应急救援预案情况: 有并进行了备案

(8) 记录、档案、台帐建设情况: 有

(9) 保险情况: 已购买

15. 收集的其他文本资料清单

序号	名称	数量	备注
1.	营业执照		
2.	工伤保险证明		
3.	防暑报告		
4.	工会会员名册		
5.	安全员任命文件		
6.	主要负责人安全员证书		
7.	特种作业证书		
8.	电梯检测报告		
9.	消防验收意见书		
10.	消防检测报告		
11.	安全生产台账		

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。

以上现场记录情况，真实反应委托方项目实际现状，其收集、摘录的资料、数据属本委托单位提供，且真实有效。

特此确认

委托方：

负责人：

2022年8月14日

现场踏勘主要危险有害因素辨识表

区域的危险有害因素及分布位置辨识
交通方面的危险有害因素及分布位置辨识 车辆伤害
水文、工程、环境地质气方面的危险有害因素及分布位置辨识 地质灾害
自然条件等方面的危险有害因素及分布位置辨识（气候、风向、风频） 高温、雷电
总图布局方面的危险有害因素及分布位置辨识

设备、装置方面的危险有害因素及分布位置辨识

机械伤害
触电
火灾、爆炸
高温烫伤

工艺、作业条件方面危险有害因素及分布位置辨识

火灾、中毒窒息 高温烫伤, 高处坠落
容器爆炸, 车辆伤害 渣烫伤

其他危险有害因素及分布位置辨识

中暑
食物中毒

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): 昭通市鼎安科技有限公司 项目类型: 2级现场
法定代表人(负责人) 付守民 联系电话: _____ 日期: 2022.4.20

现场发现的问题及建议:

1. 厨房使用柴油桶占客房面积不足1m, 且未设置巡检楼梯, 未设围堰, 现场未设灭火器, 消防通道, 油桶底部洒油.
2. 客房过道未设防排水设施.
3. 消防水泵未设稳压罐和稳压泵.
4. 柴油发电机未设降噪设施.

委托方负责人:

付守民 付

现场检查人员: 陆其春

昭通市鼎安科技有限公司

2022年4月20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。