

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 李毅雄 同志，担任玉溪瑞龙气体有限责任公司气体充装及经营项目安全现状评价报告项目组长。

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。

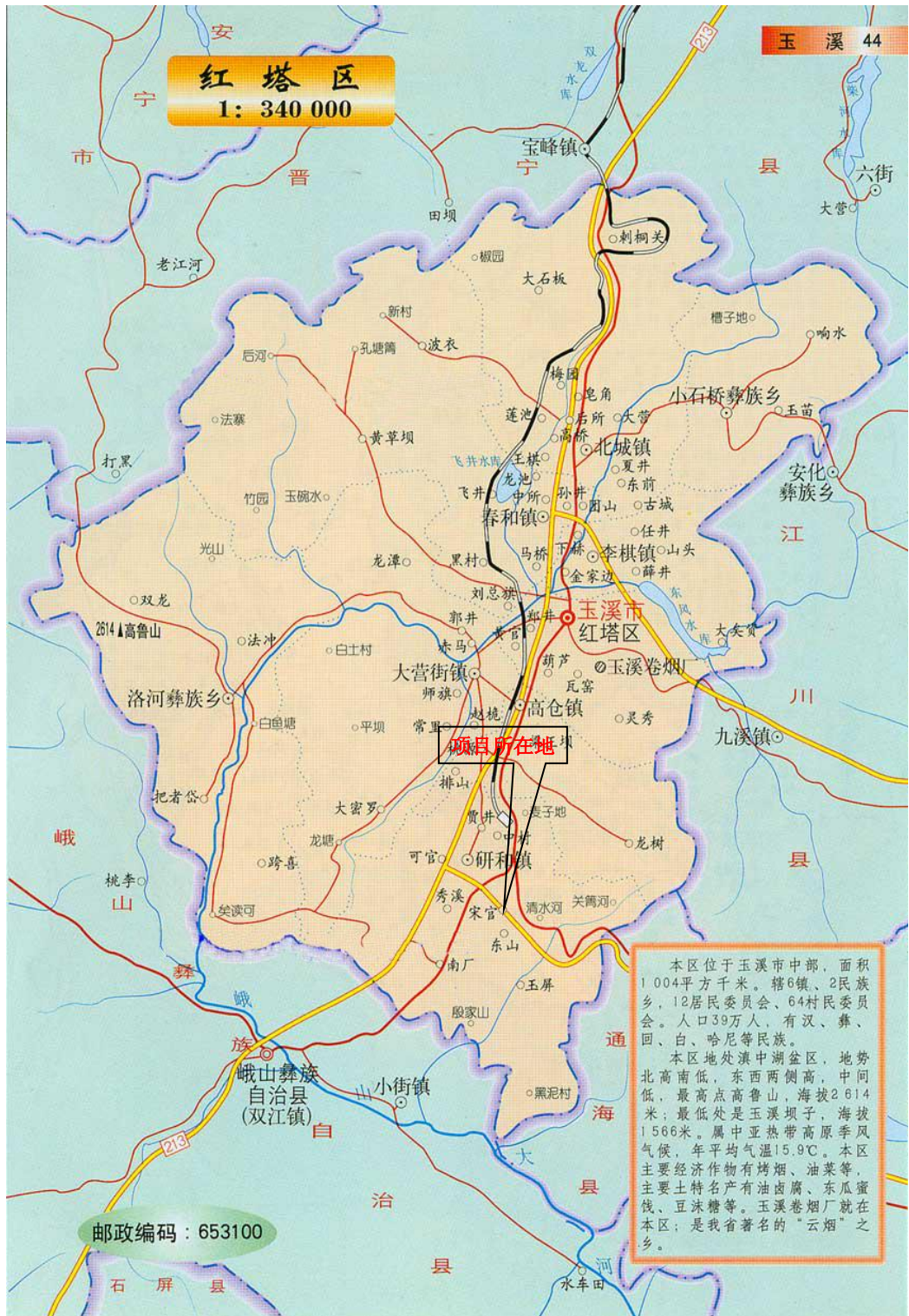
3、负责安排对项目委托单位的意见交换、咨询、提供对策措施等服务工作。

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

2024年3月12日

地理位置示意图



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补充记录

（是、否）。

研和街道办事处位于玉溪市红塔区南部，处于滇中红色高原亚区和滇东岩溶高原湖盆亚区交接部，地势由北向南倾斜。项目区地质条件简单，无断裂构造经过，出露的地层主要分布为震旦系陡山沱组（Zbd）、灯影组（Zbbdn）、第三系（N）、第四系（Qh）地层。地表为紫粉色、质软、绒密土层，成分中含有铁及碳酸钙

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补充记录（是、否）。

本项目所处区域的气候属中亚热带半湿润冷冬高原季风气候，一年四季无明显界限，冬暖夏凉，四季如春。年平均气温 16.7℃，极端最高气温 33.5℃，极端最低气温为-4.6℃。年平均降雨量 814.3mm，降水主要集中在五至七月，占全年降水量的 70%以上。全年主导风向为西南风向。

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： 无

(2) 岩溶水赋存： 无

(3) 地表水体： 雨水

(4) 水文条件类型： 简单类型

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： _____

(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： 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： 简单

4 周边环境:

玉溪瑞龙气体有限责任公司位于云南省玉溪化肥厂有限责任公司东南角的矩形区域，总占地面积 4500 m²、建筑物占地面积 1000 m²。从现场调查的情况看，周边环境概述如下：东侧：玉溪新兴钢铁有限公司焊管厂钢筋储存区库房，南侧：杂灌木丘岭，西侧：挡墙上方为云南省玉溪化肥厂有限责任公司熟化库，距离 21m，北侧：云南省玉溪化肥厂有限责任公司消防水池及污水处理站。距离最近的民居——梁海村 800m，周边无集中居民区、自然保护区、古树名木、国家保护珍稀动植物、文物保护单位、水源保护区、军事禁区等。项目周边环境见图 2-2。



5. 生产区域平面布置情况：根据现场踏勘调查，玉溪瑞龙气体有限责任公司厂区内布置：西侧为液氧储罐区，北侧为氧气充装及瓶

装气体存放区、气瓶检验室位于气瓶存放区东侧，乙炔气瓶存放区位于厂区南侧。

生产区域平面布置示意图



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）：玉溪瑞龙气体有限责任公司 项目类型：安全现状评价

法定代表人（负责人）王永刚 联系电话：13628773799 日期：2024.3.12

现场发现的问题及建议：

- 1、待充装气瓶未规范放置；
- 2、部分气瓶摆放区防倾倒设施未有效使用；
- 3、防雷装置检测报告过期。

委托方负责人：王永刚

现场检查人员：李毅雄

昭通市鼎安科技有限公司


2024年3月12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。

安全评价机构安全评价工作业绩表

项目编号:

项目完成时间 2023 年 3 月 28 日

机构名称	昭通市鼎安科技有限公司	合同编号	DACX-2021-(54)	
评价项目概况				
项目名称	玉溪瑞龙气体有限责任公司 安全现状评价报告	所在地区	楚雄州牟定县	
评价类别	预评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/>	现状评价 <input checked="" type="checkbox"/>	其他安全评价 <input type="checkbox"/>	
项目审批机关	牟定县应急管理局	职工人数	19	
		销售额		
是否属跨省建设项目	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	资产总额	200 万	
是否生产剧毒化学品	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	是否生产剧毒化学品	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>	
所属业务类别（代码）				
参加评价人员情况				
姓名	职业资格证书编号	资质等级	承担的主要工作	签名
李毅雄	0800000000205742	二级	项目组长、现场勘察、报告编制	
周忠菊	1100000000301644	三级	项目成员、现场勘察、报告编制	
陈恭文	1500000000300447	二级	项目组成员	
毛卫旭	0800000000205718	二级	项目组成员	
毛卫旭	1500000000300447	二级	报告审核	
李晓达	0800000000205717	二级	过程控制负责人	
饶旭军	S0110440001101910 01069	二级	技术负责人	
评价人员是否到现场勘查		是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	是否能够如实反映安全状况	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
是否在规定的时间内完成评价报告		是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>	评价人员是否遵守执业准则和职业道德	是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
指出项目的安全隐患多少项		3	提出隐患治理建议措施多少项	3
被评价单位意见和建议	无			

注：1. 此表由安全评价机构对所有完成的安全评价项目均应填写。

2. 要填写工整，内容完整，及时归档。