

安全评价业务网上公开信息表

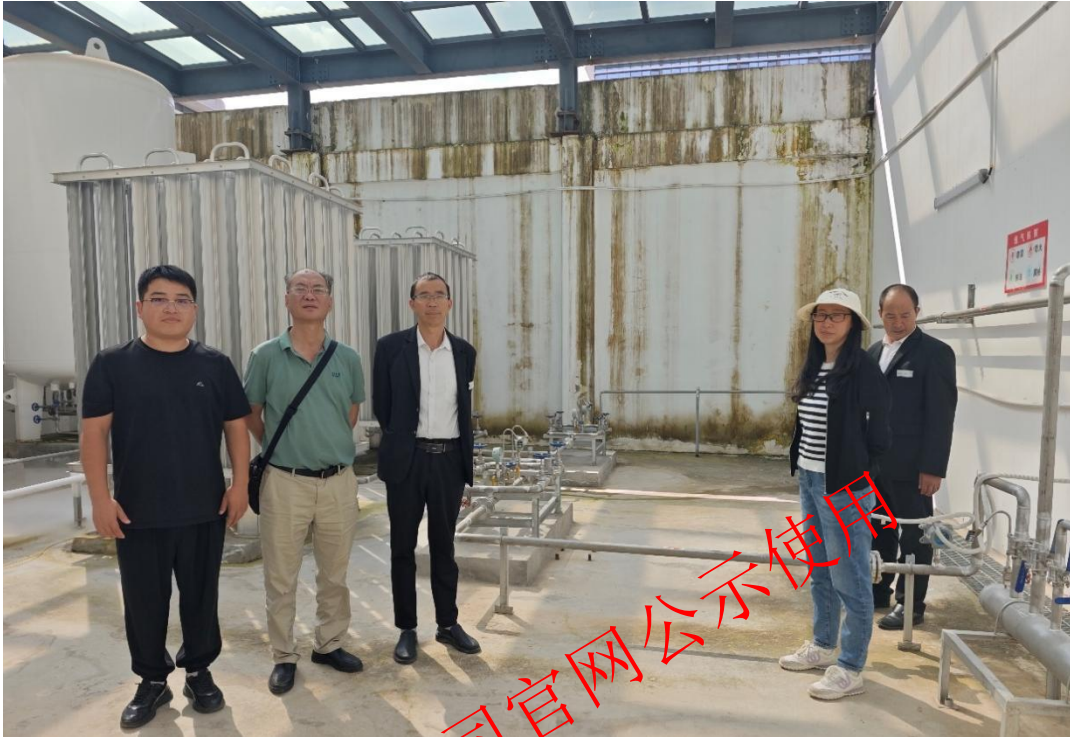
机构名称	贵州朗洲安全科技有限公司	资质证号	APJ-(黔)-007
服务对象	云南省滇东北中心医院		
服务范围	仅限于云南省滇东北中心医院柴油罐、氧气站（一期）项目安全设施竣工验收评价内容		
业务范围	<input type="checkbox"/> 金属、非金属矿及其他矿采选业 <input checked="" type="checkbox"/> 石油加工业、化学原料、化学品及医药制造 <input type="checkbox"/> 陆上油气管道运输业 <input type="checkbox"/> 金属冶炼		
项目类别	安全设施竣工验收评价	报告提交时间	2026.6.2
安全评价人员			
安全评价项目管理	项目组长	技术负责人	过程控制负责人
	赖章琨	周树新	张正
项目组其他人员	田景浪、甘大鹏、彭健、柯喜妮		
安全评价项目现场开展工作情况	现场勘察人员	勘察时间及任务	现场勘察照片
	赖章琨、田景浪	2025年8月26日，进行现场勘察，收集项目所需资料	附件1
安全评价项目简介	<p>建设项目位于云南省滇东北中心医院内，周边无其他工业企业，周边均为小区、学校等建筑设施，西侧为昭麻二级公路，医院外东侧为乌蒙水乡公园，北侧为乌蒙水乡小区；西北侧为昭阳五小乌蒙水乡校区；南侧为云南省滇东北中心医院二期用地。</p> <p>氧气站整体呈“矩形”布置。位于医院东侧，氧气站站内主要装置为4个5m³立式低温液氧储罐、2个大翅片空温式汽化器、2套减压装置；汇流排间布置在中间，设置有1套分气缸、1套自动切换氧气汇流排以及其他附属设施等。工作间和值班室设置在最西侧，与氧气汇流排间用防火墙分隔开。液氧卸车区域位于氧气站南侧。具体平面布置详见总平面布置图。柴油罐在氧气站西南方向293.2m处。氧气站主要设备为自动切换氧气汇流排、分气缸、减压装置、大翅片空温式汽化器、立式低温液氧储罐。</p> <p>柴油罐区位于该医院一期项目建设用地内，具体位于食堂东侧，高压氧舱北侧的空地。该柴油罐为卧式埋地储罐，罐区使用混凝土将储罐包裹，作为防渗池使用，与罐区北侧的一条污水管道分隔开来。</p>		
安全评价结论	<p>云南省滇东北中心医院柴油罐、氧气站（一期）项目的外部安全条件、总平面布置、主要装置（设施）、公用工程及安全管理评价单元符合国家有关安全生产法律、法规的规定，符合安全设施与项目“同时设计、同时施工、同时投入使用”的安全“三同时”原则，符合建设项目安全设施竣工验收的要求，满足安全生产条件。</p>		
评价项目其他信息	（非涉密性描述）		
备注	由于评价报告中涉及项目工艺参数、主要原料及用量、人员组成及相关证件等信息，经征求业主意见，业主不同意完全公开本评价报告。故仅公开本评价项目的相		

关信息接受社会监督。若社会各界人士及主管部门需要了解本评价项目相关信息的，可联系我公司登记及征求业主意见后给予查看。

联系电话：0851-84854523

联系地址：贵州省贵阳市观山湖区阳关大道麒龙商务港 A 栋 18 楼 1 号贵州朗洲安全科技有限公司

附件 1：评价人员现场勘验影像资料



评价人员现场勘验记录（氧气站）：左起 中级注册安全工程师-田景浪；二级评价师-赖章琨）



评价人员勘验记录（柴油罐区）：（左一：中级注册安全工程师-田景浪；左三：二级评价师-赖章琨）