

### 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	贵州磷化开泰科技有限责任公司		
服务范围	仅限于贵州磷化开泰科技有限责任公司 10kt/a 六氟磷酸锂技术提升改造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	2026.05.21
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
	王晓杰	周树新	张正
项目组其他人员	田景浪、甘大鹏、高峰、何炜、彭建、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
	王晓杰、田景浪	2026年1月12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	项目名称：磷化开泰 10kt/a 六氟磷酸锂技术提升改造项目 建设单位：贵州磷化开泰科技有限责任公司 建设地点：贵州省贵阳市开阳县永温镇开阳化工园区内 建设性质：改建项目 项目总投资：7476.41 万元 生产规模：将现有 10kt/a 六氟磷酸锂装置 2#主厂房的 2-1 车间合成反应能力由原设计的 2.5kt/a 技术改造提升到 7.5kt/a。		
安全评价结论	贵州磷化开泰科技有限责任公司 10kt/a 六氟磷酸锂技术提升改造项目外部安全条件、总平面布置、生产工艺满足安全要求，设备安全性能稳定，安全管理到位，利用原有配套的生产设施、储存设施、公用工程、消防和应急设施、自动控制系统满足该项目的安全生产要求；针对项目中存在的主要危险、有害因素投入的安全设施设备落实到位，采取的安全技术措施有效，符合建设项目安全设施与项目“同时设计、同时施工、同时投入使用”的“三同时”原则，满足国家有关安全生产法律、法规的要求，建设项目具备安全设施竣工验收条件。		
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



评价人员出现场照片（右起：二级评价师-王晓杰；中间：中级注册安全工程师-田景浪）