

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	宁波欣生新材料科技有限公司		
服务范围	仅限宁波欣生新材料科技有限公司年产 1.3 万吨热塑性高分子改性材料及高压清洗机配件生产项目安全设施竣工验收评价报告内容		
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 年 8 月 30 日
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
	周树新	韦剑	张正
项目组其他人员	程东、甘大鹏、何炜、彭健		
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
	周树新、程东	2025 年 8 月 30 日，进行现场工作情况勘察，收集项目所需资料。	见附件一
安全评价项目简介	<p>总用地面积 23.44 亩，本项目年产 1.3 万吨热塑性高分子改性材料及高压清洗机配件生产项目。本项目所用塑料原材料外购，有聚丙烯新料，聚乙烯新料，聚碳酸酯新料，聚酰胺新料与玻璃纤维、色粉等搅拌混合后人工投入搅拌机，投料搅拌后进入螺杆挤出机，经加热共混挤出，温度一般在 230 至 320℃，挤出机口模挤出型条，浸入冷却水同时通过切粒机牵引辊至牵引机，切割成塑料粒子，检验合格后包装入库。产品为改性聚丙烯、增强聚酰胺、高强度板材级聚碳酸酯等。此原料经注塑吹塑等工艺，为清洗机管件、电动工具，园林工具，汽车配件等厂家作为生产原料。具体建设规模以相关部门批准为准。</p>		
安全评价结论	<p>宁波欣生新材料科技有限公司年产 1.3 万吨热塑性高分子改性材料及高压清洗机配件生产项目按照安全设施按设计要求进行建设，并与生产系统同时投入使用。各项检测与考核结果表明，涉及的安全设施和技术措施基本处于良好运行状态；生产环境不存在对作业人员造成严重危害的现象；生产中的危险状态也处于有效监控之中；事故风险在可接受范围。安全生产的管理机构、人员配备符合相关规定的要求，主管领导和安全管理人员具备安全生产管理的专业知识和相应的经验并取得安全资格证，建立了较为完善的安全生产责任制、管理制度和操作规程，能够基本保障安全生产工作的顺利进行。</p>		
评价项目其他信息	(非涉密性描述)		
备注	<p>由于评价报告中涉及矿山地质资料、矿石品位、资源储量、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。</p> <p>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</p>		

全科技有限公司。

附件一：现场勘验影像资料

