

安全评价业务网上公开信息表

机构名称	贵州昊华工程技术有限公司		资质证号	APJ-（黔）-011
项目名称	安顺进兴新能源技术开发有限公司醇基燃料配送站安全现状评价		项目规模	民用醇基燃料配送站的II类站
业务范围	4. b	合同期限		
项目类别	安全评价	报告提交时间		2025. 8. 25
安全评价项目组及报告编写成员	评价师姓名	证书编号		专业
	李治友	1600000000201087		火工及化工工艺
	覃丹	S011044000110192002696		冶金工程
	梁晓容	1700000000301763		机械/化工/注册安全工程师
	吴仲举	1600000000301505		工业电气自动化
报告审核人	谭龙梅	S011032000110202000966		应用化工技术/注安师
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016		火工及化工工艺/安全
过程控制负责人	谭世春	1600000000315527		化学工程与工艺
安全评价项目现场开展工作情况	现场勘验人员	勘验时间及任务		
	李治友、覃丹	2025. 12. 12 现场勘查		
	现场勘验照片	（至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页）		
安全评价项目简介	<p>安顺进兴新能源技术开发有限公司成立于2023年3月20日，注册地址位于贵州省安顺市普定县化处镇化处新村歇气大坡（原普定县建国养殖场），法定代表人：王燕。</p> <p>该公司瓶库储存的醇基燃料（主要成分为甲醇）最大储量为75瓶（单个钢</p>			

	瓶灌装净重量小于 40 kg), 总量为 3t, 属于民用醇基燃料配送站的 II 类站。
评价项目其他信息	<p>主要经营的危险化学品为：民用醇基燃料</p> <p>评价结论：</p> <p>通过对安顺进兴新能源技术开发有限公司醇基燃料配送站的各种条件进行安全评价，业主已经按《危险化学品经营企业安全技术基本要求》GB 18265-2019、《危险化学品安全管理条例》国务院令 591 号令（国务院令 645 号修订）、《民用醇基液体燃料安全技术规程》DB52/T 1777-2023 等相关规定采取了相应的措施，符合国家相关规定。综合评价结论：符合安全经营要求。</p>



评价师现场照片（从右到左：项目负责人李治友、企业陪同人）



评价师现场照片（从右到左：评价师覃丹、企业陪同人）