

### 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	贵州辉阳新能源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	
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
	吴仲举	CAWS530000230201035	制药工程专业
	梁晓容	CAWS530000230200955	机械/化工
	赵 敏	CAWS530000230300747	安全工程
	覃 丹	S011044000110192002696	冶金工程
报告审核人	任欢欢	S011053000110202001940	化工工艺
技术负责人	罗 蔚	S011044000110191001016	火工及化工工艺
过程控制负责人	何 梅	S011053000110193002354	电气工程及其自动化
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	
	吴仲举、覃丹	2024年8月1日	
	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>贵州辉阳新能源有限公司成立于2023年8月8日，公司注册地址位于贵州省安顺市紫云县松山街道新民村王保桥组，企业类型：有限责任公司（自然人独资），法定代表人：黄华庆。注册登记机关：紫云苗族布依族自治县市场监督管理局。</p> <p>贵州辉阳新能源有限公司经营品种为：醇基燃料，属于民用醇基液体燃料，公司设置有库房及营业点，在库房内储存钢瓶装醇基燃料进行经营。</p> <p>公司现有职工4人，经理（主要负责人）1人、安全管理人员1人、业务人员2人。主要负责人及安全人员均取得了相应的资格证。</p> <p>黄华庆自有贵州省安顺市紫云县松山街道新民村王保桥组（209省道旁边沙</p>		

	<p>坝（小地名）处）的房屋，设最西侧的 1 间作为公司库房，用于储存醇基燃料（钢瓶储存）。</p> <p>该公司库区储存的醇基燃料（主要成分为甲醇）最大储量为 75 瓶（单个钢瓶灌装净重量小于 40 kg），总量为 3t，属于民用醇基燃料配送站的 II 类站。</p>
评价项目其他信息	<p>评价结论：</p> <p>通过对贵州辉阳新能源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>

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

