

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	贵州碧邦化工有限公司3万t/a工业甲醛溶液生产项目		项目规模	3万t/a工业甲醛溶液
业务范围	/	合同期限		
项目类别	现状评价	报告提交时间		2025.3
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
	彭建	化工		S011053000110191001238
	任欢欢	化学工程与工艺		S011053000110202001940
	吴仲举	电气		1600000000301505
	范厚航	制药工程		1800000000200382
	赵敏	安全工程		CAWS530000230300747
	赵彪	机械		1700000000301705
	杨胜云	电气自动化		1600000000301400
报告审核人	周永全	S011053000110192003044		化学工程
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		
	彭建、任欢欢	2025年2月到现场了解项目位置，检查周边环境、防火间距等		
	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>贵州碧邦化工有限公司是一家工业甲醛溶液生产企业，公司于2009年01月13日取得企业法人营业执照，统一社会信用代码：91520123683971964E，注册资金：伍佰万元整，法人代表：石晓飞。企业位于贵州省黔东南州凯里市碧波乡碧波工业园区，公司现有职工17人，其中主要负责人1人，安全管理人员2人，技术人员2人，销售管理员2人，生产工人10人。</p> <p>公司始建于2009年，贵州碧邦化工有限公司3万t/a工业甲</p>			

	<p>醛溶液生产项目于 2016 年编制安全验收评价报告，并于 2016 年首次取得原贵州省安监局颁发的安全生产许可证，其许可证范围为 3 万 t/a 工业甲醛溶液。贵州碧邦化工有限公司 3 万 t/a 工业甲醛溶液生产项目于 2022 年 3 月由贵州省化工研究院出具了《贵州碧邦化工有限公司 3 万 t/a 工业甲醛溶液生产项目安全现状评价报告》，于 2022 年 04 月向省应急管理厅申请，取得安全生产许可证延期手续，证号为：（黔）WH 安许证字〔2022〕0359 号，有效期为：2022 年 04 月 15 日至 2025 年 04 月 16 日。许可范围为：工业甲醛溶液（3 万吨/年）。</p> <p>企业于 2022 年 7 月由福建省石油化学工业设计院有限公司进行安全设计诊断，并根据诊断出的整改措施进行落实。按照国家有关法律法规和贵州省应急管理厅的要求，换证时应提交近期的安全现状评价报告，受业主的委托，贵州昊华工程技术有限公司对该公司生产和储存装置、辅助设施、企业安全生产管理等方面进行安全现状评价。</p>
评价项目其他信息	<p>贵州碧邦化工有限公司在生产工艺过程中涉及的甲醇、甲醛、硫酸属于危险化学品。</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。

现场勘验影像资料（项目组长专业必须与评价项目相符，除项目负责人外，项目组至少有两人到现场勘验。）



厂区俯瞰图



评价师现场照片（左三项目负责人彭建，左二业主，左一评价师任欢欢）