

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	中国石化销售股份有限公司贵州安顺石油分公司（安顺油库）安全现状评价报告报告		项目规模	
业务范围	4b	合同期限	4个月	
项目类别	重大危险源专项评估	报告提交时间	2022年12月8日	
安全评价 项目组及 报告编写 成员	评价师姓名	证书编号	火工与化工工艺	
	李治友	1600000000201087	化工	
	任欢欢	S011053000110202001940	化工	
	梁晓容	1700000000301763	机械	
报告审核人	范厚航	1800000000200382	制药工程	
技术负责人	罗蔚	S011044000110191001016	应用化学	
过程控制 负责人	谭世春	1600000000301527	化工	
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		
	任欢欢、李治友	2022年10月15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>中国石化销售股份有限公司贵州安顺石油分公司（安顺油库）始建于1964年7月，占地面积113亩，主要经营储存油品为95#汽油、92#汽油、0#柴油。</p> <p>目前为了满足安全距离和总库容限制需要，9#罐（2000m³的柴油油罐）现已停用，2022年7月经天津中德工程设计有限公司进行设计诊断，为了满足《石油库设计规范》中除丙B类油品外，其它油罐不应超过2排的要求，现已将8#油罐（3000m³的柴油罐）进行停用。</p> <p>对8#油罐、9#罐停用后，目前安顺油库总容量55000m³，计算总容量39500m³（柴油乘以系数0.5计入总容量），属于二级油库。其中：汽油24000m³、柴油31000m³。</p>			

	分别为 7000 m ³ 油罐 6 座、3000m ³ 油罐 2 座、2000 m ³ 油罐 2 座、1000m ³ 油罐 3 座。油库拥有铁路专用线一条，铁路收油栈桥 1 座，货位 22 个；公路发油台 4 座，货位 10 个。
评价项目 其他信息	经重大危险源辨识，中国石化销售股份有限公司贵州安顺石油分公司（安顺油库）T-1 罐组危险化学品的量构成二级重大危险源，T-2 罐组危险化学品的量构成一级重大危险源。。

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。



评价师现场照片