网上公开安全评价报告信息公开表

存档编号	LK2025AX0115					
项目名称	沈阳市东陵区下伯加油站经营危险化学品安全评价报告					
评价类型	□预评价 □验收评价 ✓ 现状评价 □重大危险源评估					
项目所属行业	石油加工业, 化学原料、化学品及医药制造业				学品及医药制造业	
项目简介	下伯加油站主要设施及建构筑物包括: SF型双层储罐 4 座、站房 1 座、罩棚 1 座、税控燃油加油机 4 台(自吸式)、洗车房一座、空气能间及发电机间用房一座、辅助用房一座、充电设施一套,工艺管道和动力照明系统及围墙等。此外,站内设有平衡式卸油油气回收及真空辅助式加油油气回收系统、液位仪、在线检漏系统。该加油站自 2022 年 05 月 23 日取证以来,新增了洗车房和充电设施(目前未完成施工),其他周边环境、总平面布置均没有发生变化。 其在用 4 座油罐中: 1 座 40m³车用乙醇汽油罐,1 座 20m³ 车用乙醇汽油罐,1 座 40m³柴油罐,1 座 20m³ 柴油罐。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》(GB50156-2021)(以下称《规范》)第 3.0.9 条关于加油站等级的划分的规定,其油罐总容积为 90m³(柴油折半计入),汽油单罐容积为 40m³,因此属二级加油站。 下伯加油站制定的全员安全生产责任制、岗位安全操作规程、安全生产规章制度等均按照规范要求逐一落实;制定并实施了《隐患排查治理制度》,定期进行隐患排查和治理,并保存有隐患排查和治理记录。					
安全评价项目组长	韩剑通					
项目技术负责人	姓名		专业			
	张乃耀		安全			
项目过程控制负责 人	苏鑫					
评价报告编制人	吴敌					
评价报告审核人	吴玉坤					
	姓 名	专业	と能力	安全	全评价人员资格证书编号	
参与评价的安全评 价师	韩剑通吴敌姬永强马帅杜正懋	化工工艺 电气 自动化 化工机械 安全		_	1800000000200338 1500000000302029 0231004641000004320 1700000000300422 33210332013211507001050	
参与评价的注册安 全工程师	韩剑通 姬永强 张乃耀					
现场勘查人员	韩剑通 吴敌					

现场勘查时间	2025.05.06				
现场勘查主要任务	考察本项目的厂内厂外周边情况				
	(包括建构筑物、道路、设施等) 及防火间距				



现场勘查照片

评价报告提交时间



2025.05.21