

ZZHY/APJL054

## 网络信息公开表

存档编号	ZZHY-APXZPJ-23-0336-0420EG-18		
项目名称	中国石油天然气股份有限公司辽宁沈阳文官加油站甲醇改造项目设立安全评价报告		
项目类别	设立安全评价		
项目地点	沈阳市大东区望花北街 111 号		
项目所属业务范围	石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业		
评审单位	沈阳市应急局		
项目简介	加油站原埋地罐区的 3 台 30m SF 汽油储罐（储存介质为车用乙醇汽油）和 2 台 30m SF 柴油储罐，原储罐形式、位置不变，只是变更 V01 储罐的储存介质，由储存车用乙醇汽油变更为储存 M100 车用甲醇燃料，总储存量 150 m <sup>3</sup> ，总容积 120m <sup>3</sup> （甲醇罐容积按汽油罐容积计，柴油罐容积折半计入油罐总容积），根据《汽车加油加气加氢站技术标准》第 3.0.9 条的规定，加油站油罐总容积 90<V≤150m <sup>3</sup> ；单罐容积≤50m <sup>3</sup> ，因此该加油站改建后仍为二级加油站。		
安全评价项目组长	韩明月		
项目技术负责人	姓名	专业	
	冷智超	化工工艺	
项目过程控制负责人	王爽		
评价报告编制人	韩明月		
评价报告审核人	孙晓元		
参与评价的安全评价师	姓名	专业	安全评价人员资格证书编号
	韩明月	化工工艺	S011021000110202000644
	刘平安	电气	1200000000301222
	陶崇慧	机械	S011021000110201000294
	于洁	安全	1800000000300338
	姚武英	化工机械	1200000000300445
	陈世杰	自动化	S011041000110192002422
参与评价的注册安全工程师	冷智超、陶崇慧、于洁		
现场勘查人员	韩明月、陶崇慧		
现场勘查时间	2024.10.15		
现场勘查主要任务	现场勘查并收集报告编制资料		

现场勘查照片



评价报告提交时间

2024.11.05