

## 网上公开安全评价报告信息一览表

<b>【项目名称】</b>	新增中石化化工物流有限公司共用中国石油化工股份有限公司荆门分公司专用铁路危险货物装车作业场所和设施安全现状评价		
<b>【项目简介】</b>	中石化荆门分公司专用铁路始建于1970年，接轨于中国铁路武汉局集团有限公司荆门东站，接轨后由北向南进入厂区。该专用铁路总延长13.83km，厂内站场位于厂区东部边缘地带，是一个由车务、机务、电务、工务组成的尽头式综合站场，共设有75架信号机，37组9号联锁电动道岔，联锁道岔均由信号楼集中控制。中石化荆门分公司配有5台自备机车负责专用铁路的取送车及调车作业。		
<b>【项目组长】</b>	张丽		
<b>【技术负责人】</b>	程平	<b>【过程控制负责人】</b>	徐俊魁
<b>【报告编制人】</b>	张丽、李阳	<b>【报告审核人】</b>	胡晓院
<b>【项目组成员】</b>	张丽 李阳 李卫攀 段红伟 李帅 夏磊	<b>【技术专家】</b>	
<b>【现场工作人员】</b>	程平 李阳 李卫攀		
<b>【现场工作时间】</b>	2025年8月5日	<b>【报告完成时间】</b>	2025年12月12日
<b>【主要任务】</b>	按照合同约定，我公司对中石化化工物流有限公司拟共用中国石油化工股份有限公司荆门分公司危险货物专用铁路罐装发送苯的装车作业场所和设施进行安全现状评价。	<b>【照片】</b>	
<b>【备注】</b>			