


## 网上公开安全评价报告信息一览表

【项目名称】	中国石化销售股份有限公司山西大同石油分公司古店油库 危险货物铁路专用线卸车作业场所和设施		
【项目简介】	<p>中石化山西大同石油分公司古店油委托我公司对其古店油库危险货物铁路专用线卸车作业场所和设施进行安全评价工作。</p> <p>中石化大同分公司古店油库位于山西省大同市新荣区古店镇北宋庄村北，始建于1976年，总占地面积68100m<sup>2</sup>。古店油库建有两条卸油线，有13座地上罐（两座停用），总库容35000m<sup>3</sup>，属二级油库。</p> <p>中石化大同分公司古店油库专用线接轨于大秦铁路股份有限公司古店站20/26#处，油3道有效长282m、油4道有效长283m。该专用线线路采用43kg/m钢轨。线路由东北向西南方向（大致由北向南）通过铁路大门进入库区后经1组道岔分成两条尽头式线路，东侧为油3道、西侧为油4道，线路终端设有挡车器、车挡和车挡表示器。线路间设有一座铁路接卸栈桥，栈桥上设有18套油品接卸鹤管，双侧接卸。古店油库年罐装到达汽油140000t、柴油160000t。</p>		
【项目组长】	程平		
【技术负责人】	张丽	【过程控制负责人】	单翠华
【报告编制人】	程平、段红伟	【报告审核人】	彭敬国
【项目组成员】	段红伟、李卫攀、程平、李阳、夏磊、李帅	【技术专家】	
【现场工作人员】	程平 段红伟 李阳		
【现场工作时间】	2026年4月1号	【报告完成时间】	2026年4月30日
【主要任务】	<p>我公司依据合同对中石化山西大同石油分公司古店油库危险货物铁路专用线罐装到达汽油、柴油的卸车作业场所和设施进行安全现状评价。</p>	【照片】	
【备注】			