

## 网上公开安全评价报告信息一览表

<b>【项目名称】</b>	中国铁路济南局集团有限公司济南西机务段段管线危险货物运输安全现状评价		
<b>【项目简介】</b>	中国铁路济南局集团有限公司济南西机务段段管线始建于1976年，建成于1983年。该卸油线接轨起点为中国铁路济南局集团有限公司济南西机务段信号机D67，终点为车挡，有效长198m，为非电气化线路。该线路采用43kg/m轨，铺设混凝土枕轨，弹性扣件，道床使用碎石道碴。该卸油线位于济西油库最东侧，大致由南向北经铁路大门进入卸车作业区，末端设有挡车器及车挡。		
<b>【项目组长】</b>	程平		
<b>【技术负责人】</b>	张丽	<b>【过程控制负责人】</b>	单翠华
<b>【报告编制人】</b>	程平、李阳	<b>【报告审核人】</b>	胡晓院
<b>【项目组成员】</b>	程平 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5月28日	<b>【报告完成时间】</b>	2025年6月30日
<b>【主要任务】</b>	根据我公司与中国铁路济南局集团有限公司济南西机务段签订的安全评价技术服务合同，在对其提供的各种资料和技术文件深入分析研究和现场勘验的基础上，对其危险货物段管线到达柴油的卸车作业场所和设施进行安全现状评价。	<b>【照片】</b>	
<b>【备注】</b>			