

## 网上公开安全评价报告信息一览表

<b>【项目名称】</b>	新乡市豫北化轻有限责任公司共用新乡市地方铁路管理处危险货物铁路专用线卸车作业场所和设施安全现状评价		
<b>【项目简介】</b>	<p>该专用线在中国铁路郑州局集团有限公司新乡车站北端的 105#道岔接轨，然后大致折向东北方向，在北环路以南平行延伸，经 1 组手动道岔分为两股道：南道和北道。南道西部是新乡市豫北化轻有限责任公司硫酸卸车作业区，东部延伸至新乡市地方铁路管理处厂区内。北道进入新乡市地方铁路管理处厂区内到发普通货物。该专用线总延长 5500m，有效长 2290m。新乡市豫北化轻有限责任公司本年度计划到达硫酸 20000t。</p>		
<b>【项目组长】</b>	李澎涛		
<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>	李澎涛、徐俊魁	<b>【报告审核人】</b>	胡晓院
<b>【项目组成员】</b>	李澎涛、徐俊魁、李帅、孟燕华、许秋萍	<b>【技术专家】</b>	
<b>【现场工作人员】</b>	李澎涛、徐俊魁		
<b>【现场工作时间】</b>	2025 年 1 月 14 日	<b>【报告完成时间】</b>	2025 年 4 月 10 日
<b>【主要任务】</b>	<p>在对新乡市豫北化轻有限责任公司提供的各种资料和技术文件深入分析研究和现场勘察的基础上，对其共用新乡市地方铁路管理处危险货物铁路专用线卸车作业场所和设施进行安全现状评价</p>	<b>【照片】</b>	
<b>【备注】</b>			