

## 网上公开安全评价报告信息一览表

<b>【项目名称】</b>	成都盛蓉化工有限公司共用中国铝业股份有限公司河南分公司专用铁路新增办理集装箱到达硫磺业务安全现状评价报告		
<b>【项目简介】</b>	中国铝业股份有限公司河南分公司专用铁路接轨于中国铁路郑州局集团有限公司上街站 11 道 32 号道岔，总延长 79km。成都盛蓉化工有限公司拟共用中铝河南分公司专用铁路 18 道办理硫磺集装箱到达业务，18 道在工业站 17 道 D87 处接轨，由东向西进入中铝河南分公司散装物流区，线路全长 950m，有效长 740m，为尽头式线路，钢轨类型为 50kg/m 轨，轨枕为钢筋混凝土枕。18 道设有 1 个脱轨器，1 处电动连锁道岔，末端设有车挡、车挡表示器和挡车器。硫磺集装箱作业区位于散装物流区东端。预计年集装箱到达硫磺 3 万吨。		
<b>【项目组长】</b>	白冰		
<b>【技术负责人】</b>	张 丽	<b>【过程控制负责人】</b>	徐俊魁
<b>【报告编制人】</b>	白冰	<b>【报告审核人】</b>	胡晓院
<b>【项目组成员】</b>	白冰 蒲慧杰 李卫攀 夏磊 段红伟 李帅	<b>【技术专家】</b>	
<b>【现场工作人员】</b>	白冰 蒲慧杰 李卫攀		
<b>【现场工作时间】</b>	2022 年 8 月 10 日	<b>【报告完成时间】</b>	2022 年 12 月 1 日
<b>【主要任务】</b>	我公司受成都盛蓉化工有限公司的委托，在对其和产权单位提供的各种资料和技术文件深入分析研究和拟共用专用铁路作业区现场勘察的基础上，对该公司拟中国铝业股份有限公司河南分公司专用铁路及其接卸设备、设施新增办理集装箱到达硫磺业务进行安全现状评价。	<b>【照片】</b>	
<b>【备注】</b>			