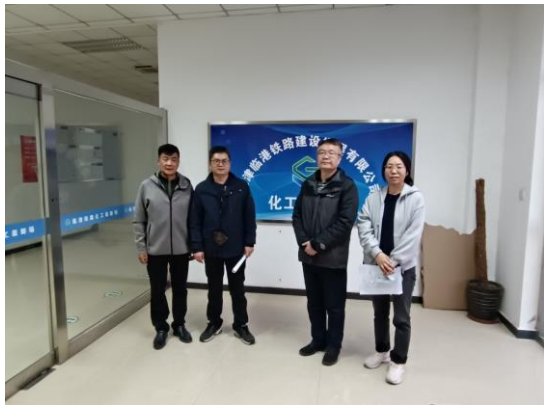


网上公开安全评价报告信息一览表

【项目名称】	天津临港铁路建设发展有限公司危险货物铁路专用线装卸作业场所和设施安全现状评价		
【项目简介】	天津临港铁路建设发展有限公司专用线接轨站为天津枢纽环线铁路有限公司运输分公司东大沽站，自临港线路所 X3 号道岔处接轨。专用线装卸场共布置 5 条线路，线路均大致呈东西走向，西进东止，由北向南依次为 Y1 道、Y2 道、Y3 道、Y4 道、货 1 线，其中：Y1 道为沥青装卸线，Y2 道为原油装车线（预留卸车功能）；Y3 道为汽油、煤油、柴油、石脑油装卸线，Y4 道为甲醇卸车线，货 1 线为件杂货、氢氧化钠集装箱卸车线，均为尽头式线路，末端设有车挡和挡车器，钢轨类型为 50kg/m 轨，轨枕为钢筋混凝土枕。Y1 道、Y2 道之间设有 1 座长 660m 的钢混结构栈桥，栈桥上南侧设有 55 套原油装车鹤管；Y3 道、Y4 道之间设有 1 座长 660m 的钢混结构栈桥，栈桥上两侧各设有 55 套装卸鹤管；货 1 线北侧设有长 160m、宽 12m 的氢氧化钠集装箱临时堆场。根据企业提供的资料，2024 年易燃液体暂无发送和到达运量，预计集装箱到达氢氧化钠 30000t。		
【项目组长】	白冰		
【技术负责人】	张 丽	【过程控制负责人】	徐俊魁
【报告编制人】	白冰	【报告审核人】	胡晓院
【项目组成员】	白冰 单翠华 李帅 段红伟 孟燕华	【技术专家】	
【现场工作人员】	白冰 单翠华 段红伟		
【现场工作时间】	2024 年 11 月 7-8 日	【报告完成时间】	2024 年 12 月 6 日
【主要任务】	我公司受天津临港铁路建设发展有限公司委托，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察的基础上，对该公司危险货物铁路专用线罐装发送汽油、柴油、煤油、石脑油、原油，罐装到达汽油、柴油、煤油、石脑油、甲醇，集装箱到达氢氧化钠的装卸作业场所和设施进行现状安全评价。	【照片】	
【备注】			