


呼和浩特石化分公司 土壤隐患排查台账


中国石油天然气股份有限公司呼和浩特石化分公司

二〇二四年九月

隐患排查台账

企业名称				中国石油天然气股份有限公司呼和浩特石化分公司			所属行业		2511 原油加工及石油制品制造		
现场排查负责人（签字）				王树金 马志远			排查时间		2024.9.8-2024.9.20		
序号	涉及工业活动	重点场所	属地	位置信息	隐患点	现场图片	整改建议	整改时限	责任人	备注	
1	生产区	生产区	炼油二部	重整装置 P903 泵	附近地沟破损	 <p style="font-size: small; margin-top: 5px;"> 经度: 111.751937 纬度: 40.739060 备注: 炼油二部-重整装置 </p>	修复破损地破	2025.6.30	由立栓		

2	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油二部	重整装置 2212-P-401 B 传输泵	传输泵渗漏润滑油且泵台围堰开孔未封堵无法起到收集作用	 <p>经度: 111.750318 纬度: 40.737648 备注: 炼油二部-重整装置</p>	修复传输泵渗漏部位, 对泵台开孔进行封堵。	2024. 12. 30	由立栓	
3	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油二部	柴油加氢改质装置 污水提升池传输泵	无围堰等普通阻隔设施	 <p>经度: 111.733541 纬度: 40.738727 备注: 炼油二部-柴油加氢改质装置</p>	在传输泵基础周边增加围堰等普通阻隔设施	2024. 12. 30	由立栓	

4	生产区	生产装置区	炼油二部	加氢改制装置 0255-P203 A、B泵附近	地沟破损	 <p>经度: 111.754201 纬度: 40.739089 备注: 炼油二部-加氢改制装置</p>	修复破损的地沟	2025.6.30	由立栓	
5	生产区	生产装置区	炼油二部	汽油加氢装置 0257-PT-25 10A、B、C泵附近	地沟破损	 <p>经度: 111.755236 纬度: 40.738402 备注: 炼油二部-汽油加氢装置</p>	修复破损的地沟	2025.6.30	由立栓	

6	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油二部	汽油加氢装置 P-203E 泵	传输泵润滑油渗未设置防滴漏设施		修复渗漏部位，增设适当的防滴漏设施并清理地面油污	2024. 12. 30	由立栓	
7	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油二部	汽油加氢装置 P-207A 泵	传输泵润滑油渗漏		修复渗漏部位，清理地面油污	2024. 12. 30	由立栓	



8	生产区	生产装置区	炼油一部	常减压装置	进入装置通道位置围堰未闭合		设置坡道等将围堰进行封闭	2025. 6. 30	许杰	
9	生产区	生产装置区	炼油一部	常减压装置区的三注泵房	润滑油站地面有油污		加强现场管理, 设置吸油毡等防滴漏设施并及时清理	2024. 12. 30	许杰	

10	生产区	生产装置区	炼油一部	MTBE装置区	排水沟有油花	 <p>经度: 111.748564 纬度: 40.739064 备注: 炼油一部-MTBE装置</p>	加强现场管理, 及时清理地沟内油污	2024. 12. 30	许杰	
11	液体储存	储罐	油品部	重组加氢罐区 T402罐	罐底边缘保护破损	 <p>经度: 111.756777 纬度: 40.737606 备注: 油品部</p>	修复破损的罐底边缘保护措施	2025. 6. 30	王述国	



12	液体储存	储罐	油品部	汽油组分 罐区 T-612 罐	罐底边缘 保护破损	 <p>经度: 111.756553 纬度: 40.736476 备注: 油品部</p>	修复破损的罐底边缘保护措施	2025. 6. 30	王述国	
13	散装液体转运与厂内运输	传输泵	油品部	柴油组分 罐区 P-708A 泵	泵出口管 线渗漏	 <p>经度: 111.757538 纬度: 40.735611 备注: 油品部</p>	修复渗漏部位, 清理现场油污	2024. 12. 30	王述国	

14	散装液体转运与厂内运输	传输泵	油品部	重油泵房 P-305A 泵	附属管线 阀门渗漏	 <p>修复渗漏 阀门，清理 地面油污</p>	2024. 12. 30	王述国	
15	液体储存	储罐	油品部	成品罐区	管道穿墙 口未封堵	 <p>采用防火 阻燃材料 封堵管道 穿墙缝隙</p>	2025. 6. 3 0	王述国	

16	液体储存	储罐	油品部	成品罐区 906 罐	罐底板边缘保护破损	 <p>经度: 111.752367 纬度: 40.727258 备注: 油品部</p>	修复破损的罐底边缘保护措施	2025. 6. 30	王述国	
17	散装液体转运与厂内运输	散装货物储存和暂存	装运部	火车柴油装车栈台 24 号鹤位	防滴漏设施接油桶设置不当, 造成地面油污	 <p>经度: 111.753766 纬度: 40.730114 备注: 装运部</p>	调整合适的接油桶, 清理地面油污	2024. 12. 30	王锁成	

						 <p>经度: 111.753402 纬度: 40.730062 备注: 装运部</p>				
18	其他活动区	危险废物暂存	公用工程部	污泥脱水间	干化的污泥临时贮存不符合危废暂存的管理规定	 <p>经度: 111.746975 纬度: 40.735214 备注: 公用工程部</p>	及时清理干化的污泥，加强现场管理	2024. 12. 30	李栋	

19	散装液体转运与厂内运输	散装货物储存和暂存	公用工程部	酸碱卸车栈台	围堰破损		修复破损的围堰	2025. 6. 30	李栋	
20	生产区	生产装置区	炼油三部	液硫采样包附近	地沟有硫磺		清理地沟内的硫磺, 加强现场管理	2024. 12. 30	杜燕飞	

21	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油一部	催化裂化装置 P-308B 泵	泵台托盘排污水未封堵	 <p>经度: 111.748009 纬度: 40.738014 备注: 炼油一部</p>	采用封帽方式对泵台的排污口进行封堵	2024. 12. 30	许杰	
22	散装液体转运与厂内运输	传输泵	炼油一部	催化裂化装置 P-207B 泵	出口线导淋渗漏	 <p>经度: 111.747362 纬度: 40.738530 备注: 炼油一部</p>	修复渗漏的导淋, 清理现场	2024. 12. 30	许杰	

23	生产区	生产装置区	炼油一部	催化裂化装置产品精制单元液化气过滤器SR-602B附近	围堰排水口未封堵		采取增加闸门等措施对排水口进行封堵。	2024. 12. 30	许杰	
24										
25										

26										
27										
28										