

铁路专用线预防油品泄漏和罐车相互碰撞的对策措施安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/546/2021\\_2022\\_\\_E9\\_93\\_81\\_E8\\_B7\\_AF\\_E4\\_B8\\_93\\_E7\\_c62\\_546981.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/546/2021_2022__E9_93_81_E8_B7_AF_E4_B8_93_E7_c62_546981.htm)

1)严格执行各项规章制度和操作规程，加强公司员工的安全教育和技术培训，提高员工的安全意识，严禁违章操作，避免发生接卸过量或因油管位置未放好而发生溢油、冒油事故。2)加强设备、设施的维护、养护和定期检查工作，防止机泵、管网、阀门的漏油。3)加强铁路专用线的正常维护、维修，及时消除各种病害，严禁带病使用，杜绝铁路罐车脱轨现象的发生。4)防止铁路罐车溜逸，以免罐车发生相互碰撞。百考试题推荐：百考试题注册安全工程师在线考试 > > > 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)