

铁路专用线严格控制火源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\\_546979.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/546/2021_2022__E9_93_81_E8_B7_AF_E4_B8_93_E7_c62_546979.htm) 1)严格执行动火制度

。维修、施工在禁区动火，必须执行动火审批，办理动火证，有专人负责，专人监护以至采取必要的救护消防措施。 2)

严格执行临时接电审批制度。一切电气设备均应符合防爆等级要求。 3)达不到防爆等级规定的电器设备，如电机、电线

、照明灯具、配电盘、开关等均不能使用。 4)电器设备、设施老化或损伤应及时处理或更换。 5)严格执行安全规章制度

，严禁把明火源(打火机、手机、汽车、拖拉机、电瓶车、铁器、穿带钉子的鞋、化纤衣物等)带入禁火区域。 6)严禁在禁

火区域内吸烟。 7)定期检查，检测防雷、防静电的连接件和接地设施，使之始终处于良好状态。 8)在铁路专用线上严禁

铁路罐车溜放，严禁用非调车机顶推罐车对货位。 9)铁路专用线油品接卸作业中严禁使用铁制工具。 10)工作人员在接卸

操作时要穿防护服，油品流速应小于 $4.5\text{m/s}$ ，以防产生大量静电。 百考试题推荐：百考试题注册安全工程师最新考试辅

导课程免费听 >>> 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)