

考试辅导安全生产事故案例分析（三十一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/258/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E8_BE_85_E5_c62_258737.htm

参考答案事故案例分析31

某年1月24日10时许，在某路段发生特大汽车追尾事故，造成5人死亡5人受伤，其中一辆运输车上装载的有毒化工原料泄漏。事故发牛在某高速公路，自北向南方向的距某市14KM处，前方4辆汽车相撞，其中一辆面包车上一家3人当场死亡，另一辆挂重庆车牌的运输车被撞坏，造成车上2人死亡、1人受伤，运输车装载的15，四氯化钛开始部分泄漏。四氯化钛是一种有毒化工原料，有刺激气味，挥发快，对皮肤、眼睛会造成损伤，大量吸入可致人死亡。事故现场恰逢小雨，此物质遇水后起化学反应，产生大量有毒气体。市、县有关领导闻讯后立即赶赴现场，组织公安、消防人员及附近群众200余人，对泄漏物质紧急采取以土掩埋等处置措施。

一、简答题1.化学品运输过程中可能存在的危险危害因素有哪些？2.对危险化学品运输车辆的安全要求有哪些？3.危险化学品公路运输有哪些安全要求？

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