

考试大整理安全工程师案例分析要点(三) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/95/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E5\\_A4\\_A7\\_E6\\_c62\\_95540.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/95/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A7_E6_c62_95540.htm)

三、事故调查处理案例分析 #8226.掌握事故预防措施的控制 第一节 事故的报告 P142 了解事故报告的规定 熟悉事故报告的范围、时限、内容、方式 按伤害程度分类: 轻伤 (损失工作日低于105日的失能伤害) 重伤 (损失工作日等于和超过105日的失能伤害) 死亡 按严重程度分为: 轻伤事故。指只有轻伤的事故。 重伤事故。指有重伤无死亡事故。 死亡事故 (一次死亡12人) 来源

: [www.examda.com](http://www.examda.com) 重大死亡事故 (39人) 特大死亡事故 (1029人) 特别重大死亡事故 (30人以上) 事故报告的规定 现场人员立即报告单位负责人 单位负责人迅速组织抢救, 报告当地安监部门; 安监部门立即上报 不得隐瞒不报、谎报或者拖延不报。 事故快报 管理P143 v 范围: 死亡、影响重大、未遂; (死1伤10涉险50疏散100, 影响重大) v 时限: 一般 (24h); 重大 (12h); 特大 (6h); v 内容: 事故单位情况; 事故情况; 事故抢救情况; v 方式: 逐级上报: 10人以下: 网络 (传真) 10人以上: 网络 (传真) 电话 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)