

考试大整理事故原因分析的基本步骤（3）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A7_E6_c62_94888.htm (二)事故调查报告的内容来源：

www.examda.com 事故调查组在最终完成事故调查时，应当形成完整的事故调查报告，事故调查报告的编制应当是严谨科学的。主要包括封面页、标题页、摘要、目录、注释或叙述部分、可能导致事故原因的讨论，以及结论和建议部分。通常事故调查报告中应当包括以下主要内容：1．背景信息 (1)事故单位的基本情况。(2)事故发生的时间和地点。(3)事故涉及到的人员及其他情况。(4)职工伤亡事故登记表。(5)操作人员及证人。(6)事故应急救援情况。2．事故描述 (1)事故发生的顺序。(2)破坏的程度。(3)人员伤亡及经济损失情况。(4)事故的类型。(5)事故的性质。(6)承载物或能量。3．事故原因 (1)直接原因。(2)间接原因。来源

：www.examda.com 4．事故教训及预防同类事故重复发生的建议预防同类事故重复发生的建议，包括立即采取的措施以及长期的行动规划。5．对事故责任人的处理建议6．事故调查组的成员名单7．其他需要说明的事项 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