

2007年注册安全工程师考试安全生产事故案例分析大纲 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/204/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c62_204746.htm 基本要求：考查对安全生产法及相关法律、安全生产管理、安全生产技术的综合应用能力；对危险有害因素的辨识、分析和控制，应急预案的制定、培训和演练，事故预防方法及技术措施；事故调查的原则、程序和组织，调查报告的要求，事故调查的组织和技术方法；事故原因分析，事故责任分析，事故处理的规定，预防措施制定。考试内容：一、危险有害因素辨识和控制措施案例分析 1. 了解危险有害因素的分类；2. 掌握各类危险有害因素辨识的方法；3. 熟悉针对各类危险有害因素的相应控制措施。二、应急预案案例分析 1. 掌握应急预案的主要内容和编制方法；2. 了解应急预案的培训和演练；3. 熟悉应急预案的评审和改进。三、事故调查处理案例分析 1. 掌握事故的调查、处理方法和技术；2. 掌握事故预防措施制定。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