2011年安全工程师考试《案例分析》100Test纲 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/646/2021\_2022\_2011\_E5\_B9\_ B4 E5 AE 89 c62 646778.htm 2011年安全工程师考试《安全 生产事故案例分析》考试大纲 一、考试目的 考查专业技术人 员综合运用安全生产法律法规和标准、安全生产管理理论和 方法、主要安全生产技术,分析和解决安全生产实际问题的 能力。二、考试内容及要求 1. 危险有害因素辨识、重大危险 源辨识、安全生产检查、安全生产事故隐患排查治理、安全 评价、职业病危害评价和安全技术措施制定的案例分析。 2. 安全生产管理机构设置和人员配备、安全生产规章制度制定 和修订、安全教育培训、特种设备安全管理和相关方安全管 理的案例分析。 3.安全生产许可、建设项目安全设施"三同 时"监督管理、安全生产标准化建设和安全文化建设的案例 分析。 4.应急体系建设、应急预案的制定和演练、应急准备 与响应、应急处置和事后恢复的案例分析。 5.生产安全事故 的报告、调查、处理和安全生产统计分析的案例分析。 相关 推荐: #0000ff>2011年注册安全工程师考试教材 #0000ff> 2011 年安全工程师考试大纲修订情况说明#0000ff>2009年注册安全 工程师考试真题汇总 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