

2009年安全工程师事故案例分析（11）安全工程师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_AE_89_c62_644919.htm

案例：200×年×月×日15时5分左右，由A建设公司总承包、B监理公司监理、C机电设备安装有限公司分包的某商店电梯安装工程发生一起安全事故。C公司一工人在吊装扶梯时，因起重葫芦带电而触电身亡。根据穗建筑[2003]68号文，对相关责任单位和责任人处理如下：暂停C机电设备安装有限公司承接市属工程任务半年.对总承包单位予以通报批评，暂停承接市属工程任务三个月.对B监理公司予以通报批评，暂停承接市属工程监理任务三个月。根据以上情形回答下列问题，1-4题为多选题，有两个或两个以上的正确答案，错选、少选均不得分. 1.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，事故调查组的职责包括()。 A.查明事故发生的经过、原因、人员伤亡情况及直接经济损失 B.认定事故的性质和事故责任 C.提出对事故责任者的处理建议 D.总结事故教训，提出防范和整改措施 E.提交事故调查报告 2.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定，事故调查报告应包括的内容是()。 A.事故发生单位概况 B.事故发生经过和事故救援情况 C.事故造成的人员伤亡和直接经济损失 D.事故发生的原因和事故性质 E.事故责任的认定以及对事故责任者的处理建议 3.《生产安全事故报告和调查处理条例》第三十六条规定，事故发生单位及其有关人员有下列行为之一的，对事故发生单位处100万元以上500万元以下的罚款.对主要负责人、直接负责的主管人员和其他直接责任人员处上一年年收入60%至100%的罚款.属于国家工作人

员的，并依法给予处分.构成违反治安管理行为的，由公安机关依法给予治安管理处罚.构成犯罪的，依法追究刑事责任。(

) A.谎报或者瞒报事故的. B.伪造或者故意破坏事故现场的. C.转移、隐匿资金、财产，或者销毁有关证据、资料的. D.拒绝接受调查或者拒绝提供有关情况 and 资料的. E.在事故调查中作伪证或者指使他人作伪证的. 4.防止触电的安全对策措施主要有：() A.接零、接地保护系统 B.漏电保护 C.绝缘 D.屏护和安全距离 E.过流保护 标准答案：ABCDE，ABCDE，ABCDE

， ABCD 百考试题相关新闻：2009年安全工程师事故案例分析 (10) 把安全工程师设为首页，尽情收藏你的好资料

！2009年注册安全工程师网络辅导招生简章！！ 更多信息请访问：百考试题安全工程师网校 安全工程师免费题库 安全工程师论坛 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