

图书基本信息

书名：<<2012-安全生产管理知识-注册安全工程师执业资格考试模拟试题与解析>>

13位ISBN编号：9787112141951

10位ISBN编号：7112141958

出版时间：2012-5

出版时间：刘双跃 中国建筑工业出版社 (2012-05出版)

作者：刘双跃 编

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《注册安全工程师执业资格考试模拟试题与解析：安全生产管理知识》根据注册安全工程师执业资格考试大纲和教材编写而成，包括8套《安全生产管理知识》科目的模拟试题以及相应的解析，注重实战训练的功效，可作为注册安全工程师考试考生的应试参考。

书籍目录

模拟试题（一）模拟试题（一）答案与解析
模拟试题（二）模拟试题（二）答案与解析
模拟试题（三）模拟试题（三）答案与解析
模拟试题（四）模拟试题（四）答案与解析
模拟试题（五）模拟试题（五）答案与解析
模拟试题（六）模拟试题（六）答案与解析
模拟试题（七）模拟试题（七）答案与解析
模拟试题（八）模拟试题（八）答案与解析

章节摘录

版权页：74.【参考答案】：BCD【答案解析】：矿山、建筑施工单位和危险物品的生产、经营、储存单位，以及从业人员超过300人的其他生产经营单位，应当设置安全生产管理机构。

具体是否设置安全生产管理机构应根据生产经营单位危险性的、从业人员的多少、生产经营规模的大小等因素确定。

75.【参考答案】：ACD【答案解析】：安全技术措施按照导致事故的原因可分为：防止事故发生的安全技术措施、减少事故损失的安全技术措施等。

减少事故损失的安全技术措施。

防止意外释放的能量引起人的伤害或物的损坏，或减轻其对人的伤害或对物的破坏的技术措施称为减少事故损失的安全技术措施。

该类技术措施是在事故发生后，迅速控制局面，防止事故的扩大，避免引起二次事故的发生，从而减少事故造成的损失。

常用的减少事故损失的安全技术措施有隔离、设置薄弱环节、个体防护、避难与救援等。

限制能量或危险物质和故障—安全设计属于防止事故发生的安全技术措施。

所以BE不选。

76.【参考答案】：ABCE【答案解析】：培训的主要内容：（1）国家有关安全生产的方针、政策、及有关安全生产的法律、法规规章及标准；（2）安全生产管理知识、安全生产技术，职业卫生等知识；（3）伤亡事故统计、报告及职业危害的调查处理方法；（4）应急管理、应急预案编制以及应急处置的内容和要求；（5）国内外先进的安全生产管理经验；（6）典型事故和应急救援案例分析；（7）其他需要培训的内容。

77.【参考答案】：AD【答案解析】：1999年12月30日，经国务院批准，国家煤矿安全监察局正式成立。

煤矿安全监察实行垂直管理、分级监察的管理体制。

78.【参考答案】：ABDE【答案解析】：安全验收评价内容主要包括：危险、有害因素的辨识与分析；符合性评价和危险危害程度的评价；安全对策措施建议；安全验收评价结论等。

79.【参考答案】：BCD【答案解析】：将作业条件的危险性作为因变量（D），事故或危险事件发生的可能性（L）、暴露于危险环境的频率（E）及危险严重程度（C）作为自变量，确定了它们之间的函数式。

编辑推荐

《注册安全工程师执业资格考试模拟试题与解析:安全生产管理知识》是2012执业资格考试丛书之一。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>