

《安全生产事故案例分析》

图书基本信息

书名：《安全生产事故案例分析》

13位ISBN编号：9787502954321

10位ISBN编号：7502954325

出版时间：2012-3

出版社：气象

作者：朱亚威

页数：124

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《安全生产事故案例分析》

内容概要

《安全生产事故案例分析(2012最新版)-2012年全国注册安全工程师执》，本书紧扣最新注册安全工程师考试大纲，在总结分析历年考试真题和注册安全工程师考试辅导教材的基础上，分章节介绍了大纲要求的危险辨识与风险评价、企业安全生产管理和安全生产标准化建设及安全文化等内容。本书编排结构上主要分“考点解析”和“考点强化习题”两部分，便于考生一目了然地获取需要的内容。本书作为注册安全工程师执业资格考试的辅导用书，也可供安全工程师及相关从业人员参考。

《安全生产事故案例分析》

书籍目录

前言考试说明第一篇 考点解析第一章 危险辨识与风险评价 第一节 危险有害因素辨识与评价 一、危险有害因素定义 二、危险有害因素产生原因 三、危险有害因素分类 第二节 重大危险源及辨识标准 一、重大危险源 二、重大危险源的辨识标准和方法 三、重大危险源申报登记范围 第三节 安全生产检查与隐患排查治理 一、安全生产检查的类型 二、安全生产检查的内容及要求 三、安全生产检查的方法及工作程序 四、安全生产事故隐患定义 五、生产经营单位事故隐患排查的职责 六、生产经营单位事故隐患治理的职责 第四节 职业病危害评价 一、影响职业病发生的因素 二、作业场所职业危害因素 三、职业病的目录 四、职业危害因素的分类 五、建设项目职业病危害评价的依据 六、建设项目职业病危害评价的程序 七、有害作业分级评价的内容 八、工作场所有害因素职业接触限值的相关内容 九、职业危害警示标识 第五节 风险控制措施 一、风险控制方法 二、风险控制技术 三、固有危险控制技术 四、人为失误的控制技术 五、机械危险有害因素及其控制措施 六、电气危险有害因素的控制措施 七、机械电气火灾危险有害因素的控制措施 八、防火防爆控制措施 九、各种物理性危害因素的控制措施第二章 企业安全生产管理 第一节 生产经营单位安全生产组织管理 一、生产经营单位安全生产管理机构的设置要求 二、生产经营单位安全生产管理人员的设置要求 第二节 生产经营单位安全规章 制度建设 一、安全规章 制度建设的目的和意义 二、安全规章 制度建设的内容和要求 第三节 安全生产教育培训 一、生产经营单位安全生产教育培训的要求 二、农民工安全培训的特殊要求 三、安全生产教育培训的对象和内容 四、安全生产教育培训的方法和形式 第四节 特种设备安全管理 一、特种设备的范围 二、特种设备使用盼安全规定 三、特种设备检测检验的规定 四、特种设备生产的安全规定 第五节 相关方安全管理 一、生产经营单位发包工程的内部管理 二、安全协议的主要内容 三、现场安全管理要求 四、生产经营单位承包工程的安全管理第三章 安全生产标准化建设及安全文化 第一节 安全生产许可证条例 一、安全生产许可制度的适用范围 二、取得安全生产许可证的条件和程序 第二节 建设项目安全设施“三同时” 监督管理暂行办法 一、《建设项目安全设施“三同时” 监督管理暂行办法》适用范围 二、建设项目安全设施建设的责任主体及“三同时” 定义 三、建设项目安全设施的监督管理 四、实施建设项目安全条件论证与安全预评价的范围 五、建设项目安全条件论证报告内容 六、建设项目安全预评价的规定 七、建设项目安全设施设计的规定 八、建设项目安全专篇内容 九、建设项目安全设施设计的审查申请 十、建设项目安全设施设计不予批准的规定 十一、建设项目安全设施设计变更的有关规定 十二、建设项目安全设施施工的有关规定 十三、建设项目安全设施竣工验收申请的有关规定 十四、建设项目安全设施竣工验收的有关规定 十五、建设项目安全设施“三同时” 的法律责任 十六、行政执法规定 第三节 企业安全生产标准化基本规范 一、相关术语及定义 二、一般要求 三、核心要素 四、企业安全生产标准化建设策划 第四节 企业安全文化建设 一、企业安全文化相关定义 二、企业安全文化建设总体模式 三、企业安全文化建设基本要素 第五节 企业安全文化建设评价 一、企业安全文化建设评价相关术语及定义 二、企业安全文化建设评价指标体系 三、企业安全文化建设评价减分指标 四、企业安全文化建设评价程序 五、企业安全文化建设水平层级评价第四章 应急管理 第一节 事故预警的基础 一、事故预警的任务与特点 二、事故预警管理体系 第二节 预警系统的建立与实现 一、预警要素与阈值的确定 二、预警系统的实现 第三节 预警控制 一、预控技术 二、预控对象 第四节 事故应急救援基础知识 一、事故应急救援的任务与特点 二、我国有关法律法规对事故应急救援的要求 三、事故应急救援管理过程 第五节 事故应急救援预案 一、事故应急救援预案的作用和层次 二、策划事故应急救援预案时应考虑的因素 三、事故应急救援预案的编制过程 四、事故应急救援预案的文件体系 五、事故应急救援预案的核心要素及其内容要求 六、事故应急救援预案的核心内容 第六节 事故应急救援预案的演练与评审 一、事故应急救援预案演练的要求 二、事故应急救援预案演练效果的评审方法及内容 三、事故应急救援预案演练的类型、任务及实施过程第五章 生产安全事故调查与统计 第一节 事故报告 一、事故报告的规定 二、事故报告的范围、时限、内容、方式 第二节 事故调查组织 一、事故调查的目的 二、国家和部门有关事故调查的原则与程序 三、国家对事故调查组组成的有关规定 四、事故调查组的人员构成要求、工作程序、任务、责任和权利 五、事故调查取证的一般原则 六、事故调查的常用技术和方法 第三节 事故原因分析 一、企业职工伤亡事故调查分析规则、伤亡事故分类等有关标准 二、事故直接原因、间接原因的分析方法 三、伤亡事故的分类 第四节 事故责任分析 一、事故性质认定的原则和程序 二、事故责任认定和处理的依据 三、事故性质的认定方法 第五节 事故防范措施的制定 一、事故

《安全生产事故案例分析》

防范措施的制定 二、事故隐患整改的技术、管理、教育培训措施的制定 第六节 职业卫生统计 一、职业危害调查设计的种类和特点 二、职业危害常用统计分析方法的使用 三、职业危害统计指标 第七节 事故统计与报表制度 一、事故统计的任务、统计分析的目的和步骤 二、事故统计指标体系 三、事故统计报表制度 四、事故统计与分析方法第二篇 模拟题分析第六章 模拟题 模拟题一 模拟题二 模拟题三 模拟题四 模拟题五 模拟题六 模拟题七 模拟题八 模拟题九 模拟题十 模拟题十一 模拟题十二 模拟题十三 模拟题十四第七章 参考答案附录2011年全国注册安全工程师考试大纲——安全生产事故案例分析参考文献

《安全生产事故案例分析》

编辑推荐

“2012年全国注册安全工程师执业资格考试辅导红宝书”的编写宗旨：紧跟考试大纲要求，满足考生复习需求。2011年考试大纲的编写方式有所改变。将考试大纲2008版考查考生了解、熟悉、掌握相关知识的编写方式，改变为考查考生运用相关知识分析、判断、解决安全生产实际问题能力的编写方式。本书是《2012年全国注册安全工程师执业资格考试辅导红宝书》系列之《安全生产事故案例分析(2012最新版)》(作者朱亚威)分册。

《安全生产事故案例分析》

精彩短评

- 1、很生气，书皮都折了
- 2、案例必备
- 3、性价比一般.
- 4、帮家人拍的
- 5、考试准备用书，很有帮助
- 6、书太薄了 不知道是不是教材哦
- 7、作为辅导书有点过时了，不过内容还是可以借鉴，还行。
- 8、注册安全工程师辅导书

《安全生产事故案例分析》

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：www.tushu000.com