

<<安全生产管理知识>>

图书基本信息

书名：<<安全生产管理知识>>

13位ISBN编号：9787112142071

10位ISBN编号：7112142075

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：于谷顺，曹国红 主编

页数：323

字数：508000

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>

<<安全生产管理知识>>

内容概要

《全国注册安全工程师执业资格考试精讲与实战训练：安全生产管理知识（2012年版）》是《全国注册安全工程师执业资格考试精讲与实战训练》（2012年版）丛书之一，根据全国注册安全工程师执业资格考试大纲和教材编写而成，对考纲进行精细讲解，精选典型考生答疑，依考试难点、重点进行例题解析，每章节均提供大量练习题，书后附有模拟试题，全书注重考试精讲和实战训练的双重功效，可作为注册安全工程师考试考生的应试参考。

<<安全生产管理知识>>

书籍目录

第一章 安全生产管理理论

第一节 安全生产管理基本概念

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第二节 现代安全生产管理理论

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第三节 我国安全生产管理概述

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第二章 生产经营单位的安全生产管理

第一节 安全生产标准化

第二节 企业安全文化

大纲要求

考试要点

内容精讲

练习题

练习题答案

第三节 重大危险源

大纲要求

考试要点

内容精讲

练习题

练习题答案

第四节 安全规章制度

第五节 组织保障

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

<<安全生产管理知识>>

例题解析

练习题

练习题答案

第六节 安全生产投入与安全生产风险抵押金

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第七节 安全技术措施计划

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第八节 建设项目安全设施“三同时”

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

第三章 安全生产监督监察

第一节 安全生产监督管理

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第二节 煤矿安全生产监察

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第三节 特种设备安全监察

大纲要求

考试要点

内容精讲

例题解析

<<安全生产管理知识>>

练习题

练习题答案

第四章 安全评价

第一节 安全评价的分类

第二节 安全评价的程序

第三节 危险和有害因素辨识

大纲要求

考试要点

内容精讲

典型答疑

例题解析

练习题

练习题答案

第四节 安全评价方法

第五节 安全评价报告

第六节 安全评价管理

.....

第五章 职业危害预防和管理

第六章 事故预警机制

第七章 生产安全事故调查与分析

第八章 安全生产统计分析

模拟试题（一）

模拟试题（二）

<<安全生产管理知识>>

章节摘录

版权页：插图：理指挥机构分别负责职责范围内的安全生产应急管理工作和事故灾难应急救援协调指挥的具体工作。

2.条块结合，属地为主。

有关行业 and 部门应当与地方政府密切配合，按照属地为主的原则，进行应急救援体系建设。

各级地方人民政府对本地安全生产事故灾难的应急救援负责，要结合实际建立完善安全生产事故灾难应急救援体系，满足应急救援工作需要。

国家依托行业、地方和企业骨干救援力量在一些危险性大的特殊行业、领域建立专业应急救援体系，发挥专业优势，有效应对特别重大事故的应急救援。

3.统筹规划，合理布局。

根据产业分布、危险源分布、事故灾难类型和有关交通地理条件，对应急指挥机构、救援队伍以及应急救援的培训演练、物资储备等保障系统的布局、规模和功能等进行统筹规划。

有关企业按规定标准建立企业应急救援队伍，省（自治区、直辖市）根据需要建立骨干专业救援队伍，国家在一些危险性大、事故发生频度高的地区或领域建立国家级区域救援基地，形成覆盖事故多发地区、事故多发领域分层次的安全生产应急管理队伍体系，适应经济社会发展对事故灾难应急救援的基本要求。

4.依托现有，资源共享。

以企业、社会和各级政府现有的应急资源为基础，对各专业应急救援队伍，培训演练、装备和物资储备等系统进行补充完善，建立有效机制实现资源共享、避免资源浪费和重复建设。

国家级区域救援基地、骨干专业救援队伍原则上依托大中型企业的救援队伍建立，根据所承担的职责分别由国家和地方政府加以补充和完善。

5.一专多能，平战结合。

尽可能在现有的专业救援队伍的基础上加强装备和多种训练，各种应急救援队伍的建设要实现一专多能；发挥经过专门培训的兼职应急救援队伍的作用，鼓励各种社会力量参与到应急救援活动中来。

各种应急救援队伍平时要做好应对事故灾难的思想准备、物资准备、经费准备和工作准备，不断地加强培训演练，紧急情况下能够及时有效地施救，真正做到平战结合。

6.功能实用，技术先进。

应急救援体系建设以能够实现及时、快速、高效地开展应急救援为出发点和落脚点，根据应急救援工作的现实和发展的需要设定应急救援信息网络系统的功能，采用国内外成熟的、先进的应急救援技术和特种装备，保证安全生产应急管理体系的先进性和适用性。

7.整体设计，分步实施。

根据规划和布局对各地、各部门应急救援体系的应急机构、区域应急救援基地和骨干专业救援队伍、主要保障系统进行总体设计，并根据轻重缓急分期建设。

具体建设项目，要严格按照国家有关要求进行，注重实效。

（三）事故应急响应机制重大事故应急应根据事故的性质、严重程度、事态发展趋势和控制能力实行分级响应机制，对不同的响应级别，相应地明确事故的通报范围、应急中心的启动程度、应急力量的出动和设备、物资的调集规模、疏散的范围、应急总指挥的职位等。

典型的响应级别通常可分为3级。

1.一级紧急情况必须利用所有有关部门及一切资源的紧急情况，或者需要各个部门同外部机构联合处理的各种紧急情况，通常要宣布进入紧急状态。

在该级别中，作出主要决定的职责通常是紧急事务管理部门。

现场指挥部可在现场作出保护生命和财产以及控制事态所必需的各种决定。

解决整个紧急事件的决定，应该由紧急事务管理部门负责。

<<安全生产管理知识>>

编辑推荐

《安全生产管理知识(2012年版)》是全国注册安全工程师执业资格考试精讲与实战训练之一。

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>