

<<安全生产技术>>

图书基本信息

书名：<<安全生产技术>>

13位ISBN编号：9787502573607

10位ISBN编号：7502573607

出版时间：2005-6-1

出版时间：第1版(2005年6月1日)

作者：钮英建,袁化临,杨泗霖

页数：289

字数：462000

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>

<<安全生产技术>>

内容概要

本书是《全国注册安全工程师执业资格考试精题精练》系列图书之一，根据《2005年注册安全工程师执业资格考试大纲》编写而成。

本书共分两部分，第一部分是通用部分，包括机械电气安全技术、防火防爆安全技术、特种设备安全技术、安全人机工程、职业危害控制技术、交通运输安全技术；第二部分是专业部分，包括矿山安全技术、建筑工程施工安全技术、危险化学品安全技术。

全书各章均紧扣最新考试大纲，对主要考点进行了讲评，并精选了约600道模拟题供读者练习。既重点突出，又系统完整，是每位考生复习迎考的最佳选择！

本书可供注册安全工程师应考人员使用，也可供各院校安全专业师生及企业安全管理人员参考。

<<安全生产技术>>

书籍目录

第一部分 通用部分 第一章 机械电气安全技术 第一节 要点知识 一、机械安全专业知识
 二、电气安全专业知识 三、通用机械安全生产技术 四、机械制造场所安全技术
 五、机械电气防火防爆安全技术 六、机械电气安全有关技术规程与标准 第二节 精题精练
 一、机械安全技术部分 (一) 单项选择题 (二) 多项选择题 二、电气安全技术部分
 (一) 单项选择题 (二) 多项选择题 第三节 精题精练答案及注释 一、机械安
 全技术相关部分 (一) 单项选择题 (二) 多项选择题 二、电气安全技术相关部分
 (一) 单项选择题 (二) 单项选择题 第二章 防火防爆安全技术 第一节 要点知识 一、
 燃烧的基本概念 二、火灾的基本概念 三、火灾的防治措施 四、爆炸及其分类
 五、爆炸极限及其影响因素 六、可燃易爆物质的燃爆特性 七、民用爆破器材、烟花爆
 竹 八、防爆技术基本理论 九、熟悉防火与防爆的基本技术措施??十、燃料容器管道检修
 动火安全 第二节 精题精练??一、单项选择题??二、多项选择题??第三节 精题精练答案及注释??一、
 单项选择题??二、多项选择题 第三章 特种设备安全技术??第一节 要点知识??一、特种设备安全专业
 知识??二、承压类特种设备安全技术??三、机电类特种设备安全技术??第二节 精题精练??一、单项选
 择题??二、多项选择题??第三节 精题精练答案及注释??一、单项选择题??二、多项选择题?第四章 安
 全人机工程??第一节 要点知识??一、安全人机工程专业知识??二、人的特性??三、机械的安全特性及
 故障诊断技术??四、机械的可靠性设计与维修性设计??五、人机系统? 第二节 精题精练??一、单项选
 择题??二、多项选择题??第三节 精题精练答案及注释??一、单项选择题??二、多项选择题?第五章 职
 业危害控制技术??第一节 要点知识??一、生产性粉尘危害控制技术??二、生产性毒物危害控制技术??
 三、物理因素危害的控制技术??四、有关的规范与标准??第二节 精题精练??一、单项选择题??二、多
 项选择题??第三节 精题精练答案及注释??一、单项选择题??二、多项选择题?第六章 交通运输安全技
 术??.....第二部分 专业部分

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>