

《2011全国注册安全工程师执业资格》

图书基本信息

书名：《2011全国注册安全工程师执业资格考试六年考题六次模拟》

13位ISBN编号：9787113126124

10位ISBN编号：711312612X

出版时间：2011-4

出版社：建筑考试培训研究中心 中国铁道出版社 (2011-04出版)

作者：建筑考试培训研究中心 编

页数：153

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.tushu111.com

《2011全国注册安全工程师执业资格》

内容概要

《2011全国注册安全工程师执业资格考试六年考题六次模拟:安全生产技术(2011年版)》经过分析注册安全工程师执业资格考试最近几年的考题,总结出了命题规律,提炼了考核要点,不仅保留了近年来常考、典型、重点题目,又编写了50%的原创新题,做到了题题经典、题题精练。希望能以此抛砖引玉,引导应试者思维。

《2011全国注册安全工程师执业资格》

书籍目录

第一部分 历年考题2004年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2004年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案2006年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2006年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案2007年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2007年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案2008年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2008年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案2009年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2009年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案2010年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷2010年度全国注册安全工程师执业资格考试试卷答案第二部分 六次模拟2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第一次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第一次模拟试卷答案2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第二次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第二次模拟试卷答案2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第三次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第三次模拟试卷答案2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第四次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第四次模拟试卷答案2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第五次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第五次模拟试卷答案2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第六次模拟试卷2011年度全国注册安全工程师执业资格考试第六次模拟试卷答案

章节摘录

版权页：插图：14．光电式火焰探测器，主要探测火焰发出的()。A．可见光B．蓝光波C．紫外或红外光D．按红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫次序连续分布的彩色光谱15．《建筑设计防火规范》(GBJ16-87，2001年版)中，对消防车道穿过建筑物的门洞时，其净高和净宽有明确的规定。下面说法正确的是()。A．净高和净宽不应大于4m；门垛之间的净宽不应小于3．5mB．净高和净宽不应小于4m；门垛之间的净宽不应小于3．5mC．净高和净宽不应小于4m；门垛之间的净宽不应大于3．5mD．净高和净宽不应大于4m；门垛之间的净宽不应大于3．5m16．灭火器的灭火级别由数字和字母组成，下列关于数字和字母表达的意思正确的是()。A．数字表示灭火级别的大小，字母(A或B)表示灭火级别的单位及适用扑救火灾的种类B．字母(A或B)表示灭火级别的大小，数字表示灭火级别的单位及适用扑救火灾的种类C．数字表示火灾后果的大小，字母(A或B)表示灭火级别的单位及适用扑救火灾的种类D．数字表示灭火级别的大小，字母(A或B)表示火灾的种类17．火灾发生时，不宜采用的逃生方式是()。A．及时报警B．整理行李C．用湿毛巾捂住鼻子D．浓烟中在地上爬行18．建筑物内安全出口应分散在不同方向布置，且相互间的距离不应小于()m。A．5B．10C．15D．20

《2011全国注册安全工程师执业资浮

编辑推荐

《2011全国注册安全工程师执业资格考试六年考题六次模拟:安全生产技术(2011年版)》：全面锁定命题规律，准确把握考试动向，科学安排试卷内容，倾力打造全真模拟。

精彩短评

1、很给力 希望下次再来及合作

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.tushu111.com