

图书基本信息

书名：<<2007建设工程质量控制-答疑精讲与试题精练(平装)>>

13位ISBN编号：9787508349428

10位ISBN编号：7508349423

出版时间：2007-1

出版时间：中国电力

作者：付庆红

页数：209

字数：331000

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

本书是《建设工程质量控制》这门课的考试辅导用书，全书共分八章，每章分为：大纲要求；考试重点；基础知识；典型答疑；例题解析；练习题及答案。

全书根据全国注册监理工程师执业资格考试最新大纲和新教材编写而成，详尽、系统地帮助广大考生理解教材、熟悉考试题型、掌握考试技巧。

本书以精选的考生典型答疑为基础，辅以知识要点精讲与例题精析；突出考试难点、重点、解析热点疑问，掌握重要考点。

书中精选的习题，用以进行强化训练，达到巩固知识，冲刺考试的复习效果。

书籍目录

前言第一章 建筑工程质量控制概述 大纲要求 第一节 质量和建设工程质量 第二节 质量控制和工程质量控制 第三节 工程质量的政府监督管理第二章 工程勘察设计阶段的质量控制 大纲要求 第一节 概述 第二节 工业交通项目设计方案质量控制 第三节 非工业交通项目设计方案质量控制 第四节 施工图设计的质量控制第三章 工程施工的质量控制 大纲要求 第一节 概述 第二节 施工准备的质量控制 第三节 施工过程质量控制第四章 设备采购与制造安装的质量控制 大纲要求 第一节 设备采购的质量控制 第二节 设备制造的质量控制 第三节 设备的检查验收 第四节 设备安装的质量控制第五章 工程施工质量验收 大纲要求 第一节 概述 第二节 建筑工程施工质量验收的术语和基本规定 第三节 建筑工程施工质量验收的划分 第四节 建筑工程施工质量验收 第五节 建筑工程施工质量验收的程序和组织第六章 工程质量和质量事故的处理 大纲要求 第一节 工程质量问题及处理 第二节 工程质量事故的特点及分类 第三节 工程质量事故处理的依据和程序 第四节 工程质量事故处理方案的确定及鉴定验收第七章 工程质量控制的统计分析方法 大纲要求 第一节 质量统计基本知识 第二节 调查表法、分层法、排列图法与因果图法 第三节 直方图法、控制图法与相关图法 第四节 抽样检验方案第八章 质量管理体系标准 大纲要求 第一节 概述 第二节 质量管理体系的基础和术语 第三节 质量管理体系GB/T 19001与GB/T19004的结构模式 第四节 质量管理体系的建立、实施与认证全国注册监理工程师执业资格考试建设工程质量控制预测试卷(一)全国注册监理工程师执业资格考试建设工程质量控制预测试卷(二)全国注册监理工程师执业资格考试建设工程质量控制预测试卷(三)参考答案

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>