

图书基本信息

书名：<<全国监理工程师执业资格考试备考精要及习题精练>>

13位ISBN编号：9787122015747

10位ISBN编号：7122015742

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业

作者：常振亮

页数：260

字数：426000

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

随着我国工程建设事业的发展,监理工程师在保障工程质量,减少工程事故方面的作用越来越受到重视,对其能力的要求也越来越高。

为了培养和选拔合格的监理人才,国家建设部、人事部共同组织了全国监理工程师执业资格考试。只有通过监理工程师执业资格考试,取得执业资格并经注册的人员才能以注册监理工程师的名义上岗执业。

全国监理工程师执业资格考试自1997年开始实施,到如今已经有11年的历程,这项考试制度为我国的建设事业培养了大批高素质的监理人才。

到目前为止,全国已经有近7000家监理企业,从业人员已达30余万人,通过考试取得监理工程师执业资格证书的人员已经超过了10万人。

通过考试,有效地提高了监理工作水平和监理队伍素质,进而提高工程建设水平。

随着2008年北京奥运会的举办,全国城市建设的步伐必将加快,监理工程师人才的需求量将逐年增多,为了帮助广大参加全国监理工程师执业资格考试的考生能顺利通过考试,北京华城建设监理有限责任公司组织一批第一线的监理工程师共同编写了这套《全国监理工程师执业资格考试备考精要及习题精练》丛书。

在编写过程中,我们力求在全面把握考试大纲的基础上,将多年来的监理实践经验与课本上的知识点相结合,使考生能够灵活掌握所学知识,最大可能地增强应试能力。

书籍目录

第一篇 建设工程质量控制 第1章 建设工程质量控制概述 1.1 质量和建设工程质量 1.2 质量控制和工程质量管理 1.3 工程管理制度 1.4 历年考试真题 1.5 练习题 第2章 工程勘察设计阶段的质量控制 2.1 工程勘察设计质量控制概述 2.2 施工图设计的质量控制 2.3 历年考试真题 2.4 练习题 第3章 工程施工阶段的质量控制 3.1 概述 3.2 施工准备的质量控制 3.3 施工过程的质量控制 3.4 历年考试真题 3.5 练习题 第4章 设备采购、制造与安装的质量控制 4.1 设备采购的质量控制 4.2 设备制造的质量监控方式 4.3 设备的检查验收 4.4 设备安装的质量控制 4.5 历年考试真题 4.6 练习题 第5章 工程施工质量验收 5.1 施工质量验收的有关术语和规定 5.2 施工质量验收的层次划分 5.3 建筑工程施工质量验收 5.4 历年考试真题 5.5 练习题 第6章 工程质量问题和质量事故 6.1 工程质量问题及处理 6.2 工程质量事故的特点及分类 6.3 工程质量事故处理 6.4 工程质量事故处理的鉴定验收 6.5 历年考试真题 6.6 练习题 第7章 工程质量控制的统计分析方法 7.1 质量统计的相关概念 7.2 排列图、因果分析图、直方图、控制图的用途和观察分析 7.3 抽样检验方案 7.4 历年考试真题 7.5 练习题 第8章 质量管理体系标准 8.1 概述 8.2 质量管理体系的基础和术语 8.3 质量管理体系的建立、实施与认证 8.4 历年考试真题 8.5 练习题 第二篇 建设工程投资控制 第9章 建设工程投资的主要任务 9.1 概述 9.2 建设工程投资控制要点 9.3 项目监理机构在建设工程投资控制中的主要任务 9.4 历年考试真题 9.5 练习题 第10章 建设工程投资构成及计算 10.1 建设工程投资构成 10.2 设备、工器具购置费的构成和计算 10.3 建筑安装工程费用项目的构成及计算 10.4 工程建设的其他费用 10.5 预备费的构成及计算 10.6 建设期贷款利息的计算 10.7 国际工程项目建筑安装工程费用的构成 10.8 历年考试真题 10.9 练习题 第11章 建设工程投资确定的依据 11.1 建设工程定额 11.2 建设工程工程量清单 11.3 建设工程投资确定的其他依据 11.4 企业定额 11.5 历年考试真题 11.6 练习题 第12章 建设工程投资决策 12.1 可行性研究 12.2 投资估算的编制与审查 12.3 资金的时间价值 12.4 项目评价 12.5 不确定性分析 12.6 历年考试真题 12.7 练习题 第13章 建设工程设计阶段的投资控制 13.1 提高设计经济合理性的途径 13.2 价值工程 13.3 设计概算的编制与审查 13.4 施工图预算的编制与审查 13.5 历年考试真题 13.6 练习题 第14章 建设工程施工招标阶段的投资控制 14.1 建设工程承包合同价格的分类及其适用条件 14.2 建设工程招标投标价格 14.3 工程投标报价的计算 14.4 历年考试真题 14.5 练习题 第15章 建设工程施工阶段的投资控制 15.1 施工阶段投资目标控制 15.2 工程计量 15.3 工程变更价款的确定 15.4 索赔控制 15.5 工程结算 15.6 投资偏差分析 15.7 历年考试真题 15.8 练习题 第16章 建设工程竣工决算 16.1 竣工决算概述 16.2 新增资产价值的确定 16.3 竣工财务决算表结构 16.4 历年考试真题 16.5 练习题 第三篇 建设工程进度控制 第17章 建设工程进度控制的措施和任务 17.1 建设工程进度控制概述 17.2 建设工程进度控制计划体系 17.3 工程网络计划与横道计划的优缺点 17.4 历年考试真题 17.5 练习题 第18章 流水施工 18.1 概述 18.2 流水施工的组织 18.3 历年考试真题 18.4 练习题 第19章 网络计划技术 19.1 网络图的绘制 19.2 网络计划时间参数的计算 19.3 双代号时标网络计划 19.4 单代号搭接网络计划 19.5 关键线路和关键工作的确定方法 19.6 网络计划的优化 19.7 历年考试真题 19.8 练习题 第20章 建设工程进度计划实施中的监测与调整方法 20.1 实际进度监测与调整的系统过程 20.2 实际进度与计划进度的比较方法 20.3 进度计划实施中的调整方法 20.4 历年考试真题 20.5 练习题 第21章 建设工程设计阶段的进度控制 21.1 影响设计进度的因素 21.2 监理单位进度监控的内容 21.3 建筑工程管理(CM)方法的特点 21.4 历年考试真题 21.5 练习题 第22章 建设工程施工阶段的进度控制 22.1 施工阶段进度控制目标的确定方法 22.2 施工进度控制工作内容 22.3 施工进度计划的编制 22.4 施工进度计划的检查与调整 22.5 工程延期 22.6 物资供应进度控制 22.7 历年考试真题 22.8 练习题

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>