<<全国监理工程师执业资格考试考点采

图书基本信息

书名:<<全国监理工程师执业资格考试考点采分及模拟试卷>>

13位ISBN编号:9787122132123

10位ISBN编号:7122132129

出版时间:2012-2

出版时间:化学工业出版社

作者:中国建设监理协会

页数:220

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

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

内容概要

本书严格按照《全国注册监理工程师执业资格考试大纲》的要求编写,按大纲要求对考点内容一一讲解。

依据考试"点多、面广、题量大、分值小"的特点,在编写体例上独辟蹊径。

全书内容分为上、下两篇,上篇为"考点采分",包括22章;下篇为"模拟试卷",提供两套模拟试卷和参考答案及解析

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

书籍目录

F笆	老占采分
<i>_</i>	与只木刀

第一章 建设工程质量管理控制概述

考点1:质量和建设工程质量

考点2:质量控制和工程质量控制

考点3:质量管理制度

第二章 工程勘察设计阶段的质量控制

考点1:勘察设计质量的概念及控制依据

考点2:勘察设计质量控制的要点

考点3: 工业交通项目设计方案质量控制

考点4:扩初设计质量控制

考点5:施工图设计的质量控制

第三章 工程施工阶段的质量控制

考点1:施工质量控制的系统过程与依据

考点2:施工承包单位资质的核查

考点3:施工组织设计(质量计划)的审查

考点4:现场施工准备的质量控制 考点5:作业技术准备状态的控制

考点6:作业技术活动运行过程的控制

考点7:作业技术活动结果的控制

考点8:施工阶段质量控制手段

第四章 设备采购与制造安装的质量控制

考点1:设备采购的质量控制

考点2:设备制造的质量控制

考点3:设备的检查验收

考点4:设备安装的质量控制

第五章 工程施工质量验收

考点1:工程施工质量验收概述

考点2:建筑工程施工质量验收的术语和基本规定

考点3:建筑工程施工质量验收的划分

考点4:检验批的质量验收

考点5:分项、分部(子分部)及单位(子单位)工程质量验收

考点6:工程施工质量不符合要求时的处理 考点7:建筑工程施工质量验收的程序和组织

第六章 工程质量问题和质量事故的处理

考点1: 工程质量问题及处理

考点2:工程质量事故的特点及分类

考点3:工程质量事故处理的依据和程序

考点4: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

考点1:质量统计基本知识

考点2:调查表法、分层法、排列图法与因果图法

考点3:直方图法、控制图法与相关图法

考点4:抽样检验方案51第八章 质量管理体系标准 考点1:GB/T 19000-2000族核心标准的构成和特点

考点2:质量管理体系的基础和术语

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

考点3:质量认证57第九章 建设工程投资控制概述

考点1:建设工程投资的概念 考点2:建设工程投资控制原理

考点3:我国项目监理机构在建设工程投资控制中的主要任务

第十章 建设工程投资构成

考点1:建设工程投资构成概述

考点2:设备、工器具购置费用的构成 考点3:建筑安装工程费用项目组成

考点4:分部分项工程费 考点5:措施项目费

考点6:规费与税金

考点7:建筑安装工程费用计算程序

考点8:国际工程项目建筑安装工程费用的构成

考点9:工程建设其他费用的构成

考点10:预备费、建设期利息、铺底流动资金

第十一章 建设工程投资确定的依据

考点1:建设工程定额

考点2:工程量清单的编制考点3:工程量清单计价方法

考点4:企业定额84第十二章 建设工程投资决策

考点1:可行性研究的基本工作步骤

考点2:可行性研究报告 考点3:建设投资估算

考点4:资金时间价值计算的种类

考点5:环境影响评价

考点6:财务评价指标体系

考点7:静态评价指标的计算分析 考点8:动态评价指标的计算分析

考点9:基准收益率的确定 考点10:国民经济评价

考点11:社会评价和风险分析

考点12:不确定性分析

第十三章 建设工程设计阶段的投资控制

考点1:推行限额设计 考点2:价值工程原理

考点3:价值工程主要工作内容 考点4:设计概算的内容和作用

考点5:单位工程概算的主要编制方法

考点6:审查的主要内容

考点7:施工图预算的作用与编制方法

考点8:施工图预算的审查

第十四章 建设工程施工招标阶段的投资控制

考点1:固定价 考点2:可调价 考点3:成本加酬金

考点4:标底价格与招标控制价的概念

考点5:招标控制价的编制

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

考点6:投标报价计算的原则与主要工作内容 第十五章 建设工程施工阶段的投资控制

考点1:资金使用计划的编制

考点2:施工阶段投资控制的措施

考点3:工程计量的重要性与工程计量的程序

考点4:工程计量的依据 考点5:工程计量的方法

考点6:项目监理机构对工程变更的管理与我国现行

工程变更价款的确定方法

考点7:合同条件下工程的变更与估价

考点8:承包商向业主的索赔考点9:业主向承包商的索赔考点10:索赔费用的计算考点11:工程价款的结算

考点12: 工程支付的范围、条件及项目

考点13: 工程费用支付的程序、报表与证书

考点14:工程价款的动态结算

考点15:投资偏差分析132第十六章 建设工程竣工决算

考点1:竣工决算概述

考点2:新增资产价值的确定 考点3:竣工财务决算的编制方法 第十七章 建设工程进度控制概述

考点1:进度控制的概念与影响进度的因素分析

考点2:进度控制的措施和主要任务

考点3:建设单位的计划系统与监理单位的计划系统 考点4:建设工程进度计划的表示方法和编制程序

第十八章 流水施工原理

考点1:流水施工

考点2:流水施工参数 考点3:有节奏流水施工

考点4: 非节奏流水施工149第十九章 网络计划技术

考点1:网络计划技术基本概念 考点2:网络计划时间参数的计算 考点3:双代号时标网络计划 考点4:网络计划的优化

考点5:单代号搭接网络计划

第二十章 建设工程进度计划实施中的监测与调整方法

考点1:实际进度监测与调整的系统过程 考点2:实际进度与计划进度的比较方法 考点3:进度计划实施中的调整方法

第二十一章 建设工程设计阶段的进度控制

考点1:建设工程设计阶段进度控制的意义与工作程序

考点2:设计进度控制措施

第二十二章 建设工程施工阶段的进度控制

考点1:施工阶段进度控制目标的确定 考点2:施工阶段进度控制的内容

考点3:施工进度计划的编制

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

考点4:施工进度计划实施中的检查与调整

考点5: 工程延期

考点6:物资供应进度控制的工作内容

下篇 模拟试卷

《建设工程质量、投资、进度控制》模拟试卷(一)

《建设工程质量、投资、进度控制》模拟试卷(一)参考答案及解析

《建设工程质量、投资、进度控制》模拟试卷(二)《建设工程质量、投资、进度控制》模拟试卷(二)参考答案及解析

<<全国监理工程师执业资格考试考点采

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