

<<信息系统工程监理工程师手册>>

图书基本信息

书名：<<信息系统工程监理工程师手册>>

13位ISBN编号：9787121032691

10位ISBN编号：7121032694

出版时间：2006-11

出版时间：电子工业出版社

作者：黎连业

页数：512

字数：829000

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>

<<信息系统工程监理工程师手册>>

内容概要

本书围绕“信息系统工程监理”这一主题展开，从基础知识到工程监理技术均进行了详细介绍，本书不但使读者掌握工程监理的基础知识，而且知道怎样去做工程监理，同时为读者提供了监理规划写作样本、监理实施细则写作样本、工程监理大纲写作样本、监理工程师在工程监理过程中所使用的主要表据、软件开发文档写作样本等，供读者参考，为顺利通过信息系统工程监理工程师资格考试奠定基础。

本书内容丰富，系统全面，重点突出，是一部实用性很强的工程监理书籍。可供信息工程与信息系统工程监理工程师培训班学员、信息系统工程监理单位与承建单位的高级管理及工程技术人员、大专院校或科研院所与信息系统工程监理相关专业的师生及对信息系统工程监理行业感兴趣的人员阅读和参考。

<<信息系统工程监理工程师手册>>

书籍目录

第一篇 信息系统工程监理理论基础 第1章 信息系统工程监理的基本概念 第2章 信息系统工程质量控制 第3章 信息系统工程进度控制 第4章 信息系统工程投资控制 第5章 信息系统工程变更控制 第6章 信息系统工程合同管理 第7章 信息系统工程的信息管理 第8章 信息系统工程安全管理 第9章 沟通与协调 第10章 监理所使用的主要表据 第11章 验收和鉴定 第12章 招标、投标与评标 第13章 知识产权保护管理第二篇 综合布线系统工程监理 第14章 综合布线系统工程监理的基本概念 第15章 综合布线系统工程监理的有关要点第三篇 计算机网络系统工程监理 第16章 计算机网络系统的基本概念 第17章 计算机网络系统设备选型要点 第18章 信息网络系统工程建议监理的有关要点第四篇 计算机机房工程监理 第19章 计算机机房工程的基本概念 第20章 计算机机房工程监理的要点第五篇 应用软件开发系统工程监理 第21章 应用软件开发系统工程的基本知识 第22章 应用软件开发系统工程立项阶段监理的有关要点 第23章 应用软件开发系统工程招标阶段监理的有关要点 第24章 系统需求分析设计阶段监理的有关要点 第25章 程序设计及其编码阶段监理的有关要点 第26章 应用软件系统测试阶段监理的有关要点 第27章 应用软件系统试运行阶段监理的有关要点 第28章 应用软件系统验收与鉴定阶段监理的有关要点第六篇 信息安全系统工程的监理 第29章 计算机网络信息安全概念 第30章 计算机网络病毒的防护体系 第31章 防火墙技术 第32章 网络安全物理隔离技术

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>