

图书基本信息

书名：<<信息系统监理师辅导教程（上、下册）>>

13位ISBN编号：9787121016301

10位ISBN编号：7121016303

出版时间：2005-9

出版时间：第1版(2005年9月1日)

作者：张友生

页数：744

字数：284000

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

本书由中国系统分析员顾问团组织编写，作为全国计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试中的信息系统监理师级别的考试辅导指定教程。

全书分为上、下两册，上册为信息系统工程监理基础知识，下册为信息系统工程监理应用技术。

内容涵盖了考试大纲规定的所有知识点，对考试大纲规定的内容有重点地进行了细化和深化。

阅读本书，就相当于阅读了一本详细的、带有知识注释的考试大纲。

准备考试的人员可通过阅读本书掌握考试大纲规定的知识，掌握考试重点和难点，熟悉考试方法、试题形式、试题的深度和广度，以及内容的分布和解答问题的方法、技巧等。

本书可作业信息系统监理师和项目管理人员的工作手册，也可作为信息系统监理师培训的教材。

书籍目录

上册第1章 信息系统建设 1.1 信息系统的概念 1.2 信息系统的功能 1.3 信息系统的类型 1.4 信息系统的发展 1.5 信息系统建设的复杂性 1.6 信息系统的生命周期 1.7 信息系统建设的原则 1.8 信息系统开发方法第2章 计算机技术知识与网络知识 2.1 计算机系统组成 2.2 计算机在不同领域中的应用 2.3 数据通信的基本知识 2.4 计算机网络体系结构与OSI/RM 2.5 计算机网络分类 2.6 互联网应用技术 2.7 常见计算机网络设备 2.8 网络工程建设 2.9 网络性能评价第3章 信息网络系统第4章 软件工程知识第5章 信息系统工程项目管理知识第6章 信息系统工程监理概论第7章 质量控制第8章 进度控制第9章 投资控制第10章 变更控制第11章 合同管理第12章 安全管理第13章 信息管理第14章 协调与沟通主要参考文献下册第1章 信息网络系统建设监理第2章 信息应用系统建设监理第3章 信息系统工程监理中的测试要求与方法技术第4章 信息化工程监理应用实践与趋势

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>