

<<三级模拟题解 信息管理技术>>

图书基本信息

书名：<<三级模拟题解 信息管理技术>>

13位ISBN编号：9787310020775

10位ISBN编号：7310020774

出版时间：1900-01-01

出版时间：南开大学出版社

作者：倪泳智 等编著

页数：360

字数：584000

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>

<<三级模拟题解 信息管理技术>>

内容概要

本书根据教育部考试中心于2002年3月制定的新的等级考试大纲（2002年版），分析和研究了包括2003年9月最后一次考试在内的所有新试题之后编写而成。

重点定位在等级考试真题分析、应试技巧及全真模拟训练，帮助读者学习事半功倍，在较短时间内突破提高，顺利过关。

全书分为3个部分，共计8章。

第一部分为笔试典型题分析及对策，这一部分对近几年的等级考试真题和样题进行了深度剖析，并且按照考试大纲的章节进行了分类编排，以便考生进行分析及对策，这一部分包括考试环境及掌握等级考试的内容、范围及难度。

第二部分为上机考试分析及对策，这一部分包括考试环境及规则介绍、上机典型题分类解析、上机模拟训练题等内容。

第三部分为全真模拟预测试题，共三套。

试题全面模拟考试真题，由经验丰富的等级考试辅导老师精心设计选取、锤炼，预测考点，有助于读者迅速进入状态。

本书适合作为参加全国计算机等级考试人员的复习参考书，同时亦可作为全国各类计算机等级考试培训班的教材和自学考试参考书。

<<三级模拟题解 信息管理技术>>

书籍目录

第一部分 笔试题 第1章 计算机基本知识 1.1 计算机系统 1.2 计算机硬件 1.3 计算机软件 1.4 操作系统 1.5 计算机网络及其应用基础 1.6 信息的安全与保护 1.7 测试题 第2章 软件工程 2.1 软件工程的基本概念 2.2 问题定义和可行性研究 2.3 需求分析 2.4 系统设计 2.5 结构化程序设计 2.6 软件测试 2.7 软件维护 2.8 软件质量控制 2.9 软件工程新技术 2.10 测试题 第3章 数据库技术 3.1 数据库基础知识 3.2 关系数据库 3.3 结构化查询语言SQL 3.4 关系数据库设计 3.5 面向对象数据库设计 3.6 数据库应用系统的开发环境 3.7 数据库技术的新进展 3.8 测试题 第4章 信息管理的基本概念 4.1 信息与信息资源的概念 4.2 信息组织与管理的概念 4.3 计算机信息管理的发展过程 4.4 测试题 第5章 信息系统 5.1 有关信息系统的几个概念 5.2 事务处理系统 5.3 管理信息系统 5.4 决策支持系统 5.5 办公信息系统 5.6 专家系统 5.7 信息管理技术的新发展 5.8 测试题 第6章 信息系统的开发 6.1 信息系统开发的基本内容 6.2 信息系统的开发步骤和策略 6.3 信息系统的开发方法 6.4 信息系统的维护和评价 6.5 测试题 第二部分 上机题 第7章 上机考试系统介绍 7.1 上机考试环境 7.2 上机考试时间 7.3 上机考试题型和分值 7.4 上机操作考试全程讲解 第8章 上机典型题解析 8.1 上机典型题解析 8.2 测试题 第三部分 模拟题 模拟试题(一) 模拟试题(二) 模拟试题(三) 第四部分 附录.....

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>