

<<软件设计师考试试题分类精解>>

图书基本信息

书名：<<软件设计师考试试题分类精解>>

13位ISBN编号：9787121045295

10位ISBN编号：712104529X

出版时间：2007-7

出版时间：电子工业

作者：王勇

页数：659

字数：925000

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>

<<软件设计师考试试题分类精解>>

内容概要

本书由希赛IT教育研发中心组织编写，作为计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试中的软件设计师级别考试辅导培训教材。

根据最新的软件设计师考试大纲，对历年（1987—2006年下半年）考试试题进行了分析和总结，对新版考试大纲规定的内容有重点地进行了细化和深化。

考生可通过阅读本书掌握考试大纲规定的知识点，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、考试内容的分布，以及解答问题的方法和技巧。

本书可作为软件设计师、网络工程师、数据库系统工程师和信息系统监理师考试的参考书籍，也可作为软件设计师、数据库系统工程师和网络工程师进一步深造的学习用书。

<<软件设计师考试试题分类精解>>

书籍目录

第1章 数据结构与算法第2章 程序语言 第3章 操作系统第4章 软件工程第5章 面向对象方法学第6章 数据库系统第7章 多媒体技术及其应用第8章 计算机组成与体系结构第9章 存储系统第10章 安全性、可靠性及系统性能评价第11章 数据通信与计算机网络第12章 知识产权第13章 标准化知识 第14章 信息化与信息系统 第15章 专业英语 第16章 数学 第17章 数据流图的设计 第18章 文件设计 第19章 程序流第20章 测试用例设计 第21章 UML分析与设计 第22章 数据库设计 第23章 常用算法设计 第24章 面向对象程序设计 第25章 其他设计 主要参考文献

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>