

# 《软件设计师考试试题分类精解(新大纲)》

## 图书基本信息

书名：《软件设计师考试试题分类精解(新大纲)》

13位ISBN编号：9787115126030

10位ISBN编号：7115126038

出版时间：2004-9-1

出版社：人民邮电出版社

作者：李琳

页数：580

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《软件设计师考试试题分类精解(新大纲)》

## 内容概要

本书根据2004年新颁布的全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)考试大纲规定的知识点,对1990~2004年度的软件设计师(原高级程序员)考试试题按照新大纲进行分类精解,并按新大纲的要求对相关知识点进行了综述。

本书的主要内容包括考试指南,知识点分类概述,以及历年真题的分类解析,包括计算机科学基础,计算机系统基础知识,系统开发和运行知识,信息化、标准化及安全性基础知识,专业英语,软件设计等,并附有模拟试题以及2003和2004年的真题和参考答案,可以作为考生的全真模拟试卷和水平自测题。

本书内容丰富、资料详实、解析精当,可作为参加软件设计师(原高级程序员)专业资格和水平考试的考生备考的参考书,也可供大专院校师生和计算机爱好者学习参考。

# 《软件设计师考试试题分类精解(新大纲)》

## 书籍目录

第一部分 考试指南

第二部分 计算机科学基础

第三部分 计算机系统知识

第四部分 系统开发与运行

第五部分 安全性、标准化和信息化

第六部分 计算机专业英语

第七部分 软件设计

第八部分 C/C++语言程序编制

附录一 软件设计师全真自测试题1

附录二 软件设计师全真自测试题2

附录三 2003年软件设计师(原高级程序员)试题及参考答案

附录四 2004年软件设计师(原高级程序员)试题及参考答案D

# 《软件设计师考试试题分类精解(新大纲)》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)