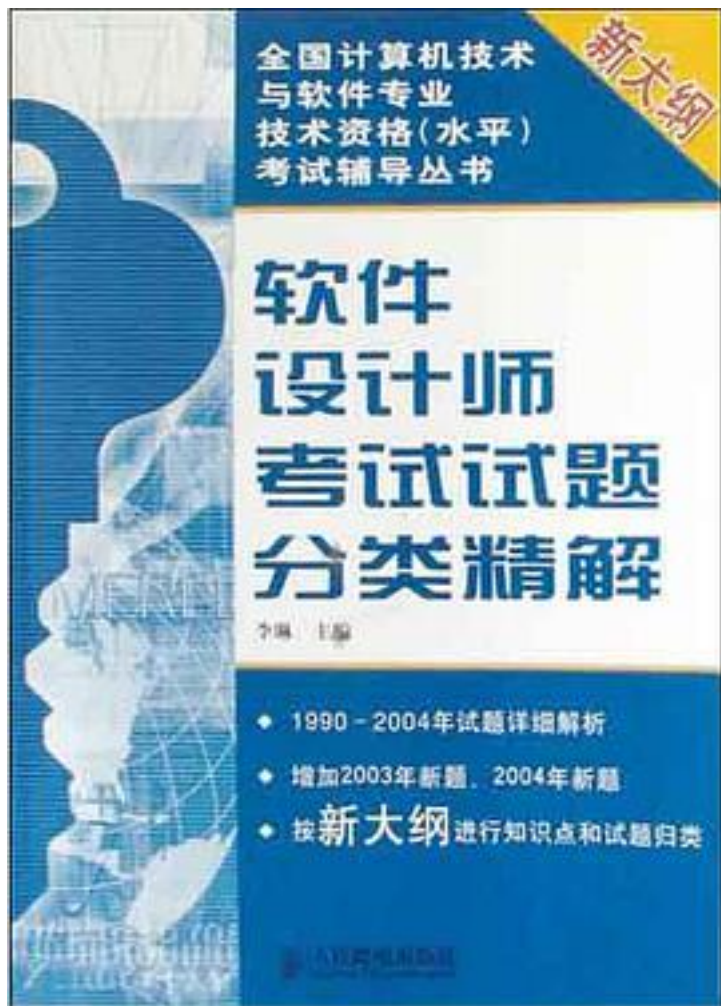


软件设计师考试试题分类精解(新大纲)



[软件设计师考试试题分类精解\(新大纲\) 下载链接1](#)

著者:李琳

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2004-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787115126030

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。

作者介绍：

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
· · · · · (收起)

[软件设计师考试试题分类精解\(新大纲\) 下载链接1](#)

标签

评论

[软件设计师考试试题分类精解\(新大纲\) 下载链接1](#)

书评

[软件设计师考试试题分类精解\(新大纲\) 下载链接1](#)