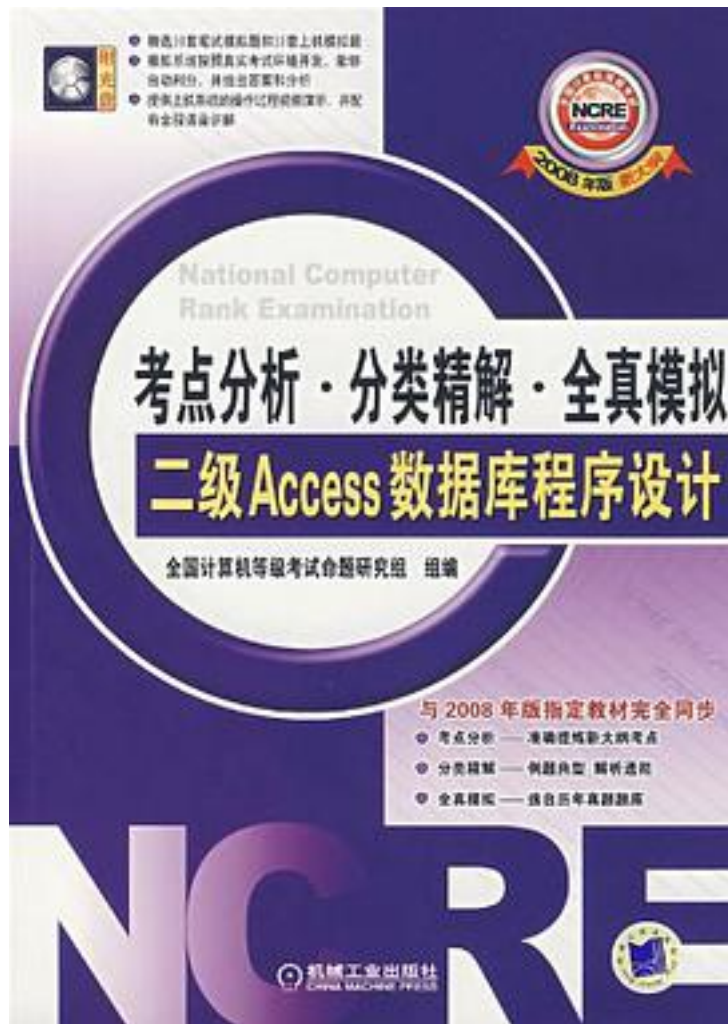


全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟



[全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟 下载链接1](#)

著者:本社

出版者:机械工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787111232339

《全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟:二级Access数据库程序设计(2009年版新大纲)》是全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计的考前辅导,主要内容有:考点概览、重点考点和复习建议,考点分类精解,典型题的详解,大量“强化训练”题,模拟试卷及精辟解析,备考策略。《全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟:二级Access数据库程序设计(2009年版新大纲)》的配套光盘,提供了全真模拟考试环境和大量全真试题。《全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟:二级Access数据库程序设计(2009年版新大纲)》适用于备战全国计算机等级考试二级Access数据库程序设计的考生以及各类考点培训班的学员。

作者介绍:

目录:

[全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟](#) [下载链接1](#)

标签

考试

评论

[全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟](#) [下载链接1](#)

书评

[全国计算机等级考试考点分析·分类精解·全真模拟](#) [下载链接1](#)