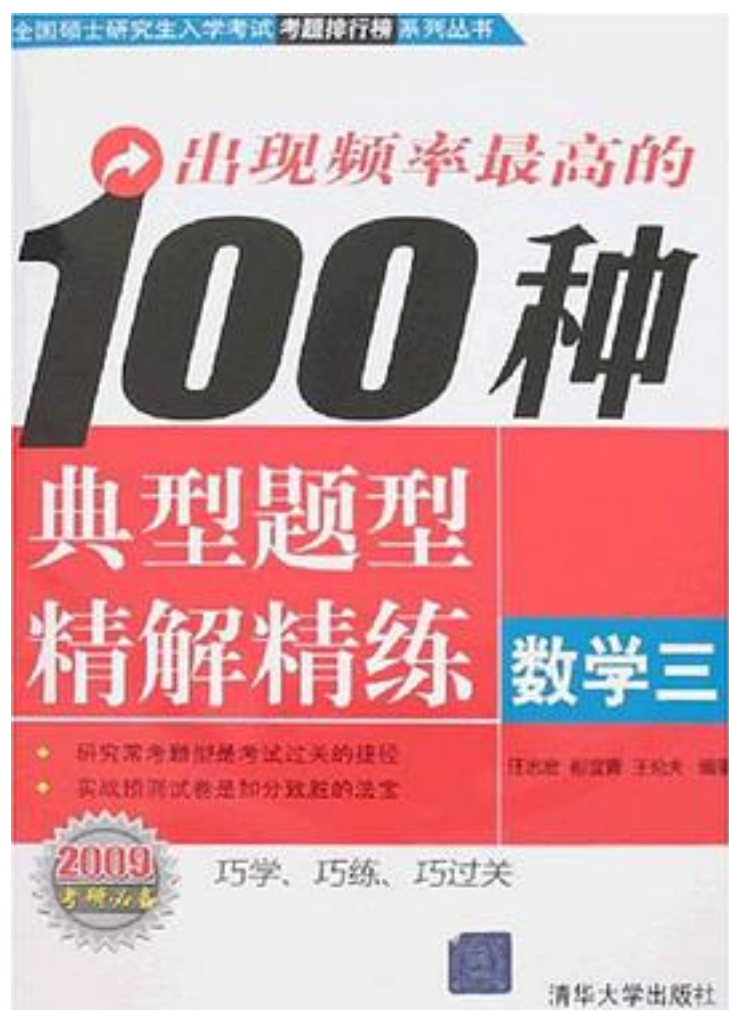


# 出现频率最高的100种典型题型精解精练



[出现频率最高的100种典型题型精解精练\\_下载链接1](#)

著者:费宁,汪胡青,张宏

出版者:清华大学

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787302166795

《全国硕士研究生入学考试考题排行榜系列丛书·出现频率最高的100种典型题型精解

精练:数据结构》主要内容：考研作为一种选拔性水平考试，试题规范，规律性很强，不少题型反复出现，把这些反复出现的题型按考试出现频率整理归类，并提供解题思路，可以帮助考生节省宝贵的复习时间，提高应试效率，对考生迎考大有帮助。《全国硕士研究生入学考试考题排行榜系列丛书·出现频率最高的100种典型题型精解精练:数据结构》正是基于这一思路，由资深考研辅导老师精心编写而成。

全书共分11章，第1—10章归纳整理了最常考的100种典型题型，具体内容包括：数据结构基本概念、线性表、栈与队列、数组与字符串、递归、树、集合、图、内排序、文件与外排序，第11章为全国硕士研究生入学考试数据结构全真预测试题及其参考解答。每种题型分为三个板块：真题分析、题型点睛和即学即练。真题分析以历届考研真题为实例进行分析，旨在让读者彻底明白这类题型的解法；题型点睛浓缩了该题型的要点，并加以讲解与点评，便于读者理解与记忆；即学即练中作者设计了部分试题，让读者即学即练，即练即会，以达到举一反三的功效。《全国硕士研究生入学考试考题排行榜系列丛书·出现频率最高的100种典型题型精解精练:数据结构》附录给出了各章即学即练试题的详细解析与参考答案。

《全国硕士研究生入学考试考题排行榜系列丛书·出现频率最高的100种典型题型精解精练:数据结构》以广大考研读者为主要对象，帮助考生在短时间内获取较大收益，同时可作为考研辅导班的培训教材以及高等院校相关师生的教学参考书。

作者介绍:

目录:

[出现频率最高的100种典型题型精解精练\\_下载链接1\\_](#)

标签

计算机

编程

程序设计

评论

-----  
[出现频率最高的100种典型题型精解精练 下载链接1](#)

书评

-----  
[出现频率最高的100种典型题型精解精练 下载链接1](#)