

计算机专业研究生入学考试全真题解(2003)



[计算机专业研究生入学考试全真题解\(2003\)_下载链接1](#)

著者:前沿考试研究室

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2002-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787115102768

《计算机专业研究生入学考试全真题解》共分5册，分别是：《数据结构与程序设计分册》、《离散数学分册》、《操作系统分册》、《编译原理分册》、《硬件分册》（包括数字逻辑、计算机组成原理、计算机系统结构）。这5册内容基本覆盖了计算机专业研究生入学考试涉及的7大部分。书中对知识点和考点之间的关系进行了深入挖掘，对典型例题进行了深入剖析，以求达到举一反三的目的。
本书为硬件分册，包括如下几部分内容：*试

作者介绍:

目录: 第0章 硬件部分试题分析和解题方法

第1篇 数字逻辑

第1章 数制和编码

第2章 逻辑代数

第3章 集成门电路与触发器

.....

第2篇 计算机组成原理

第7章 数据编码与运算方法

第8章 指令系统

第9章 CPU组成

.....

- 第3篇 计算机系统结构
- 第13章 处理机分类
- 第14章 CPI和加速比计算
- 第15章 流水线
- 第16章 存储结构
- 历年试题学校与年份分类索引
- • • • • [\(收起\)](#)

[计算机专业研究生入学考试全真题解\(2003\)_ 下载链接1](#)

标签

评论

[计算机专业研究生入学考试全真题解\(2003\)_ 下载链接1](#)

书评

[计算机专业研究生入学考试全真题解\(2003\)_ 下载链接1](#)