

<<跨越程序员必备训练>>

图书基本信息

书名：<<跨越程序员必备训练>>

13位ISBN编号：9787302119234

10位ISBN编号：7302119236

出版时间：2005-10

出版时间：清华大学出版社

作者：范立南周力周昕

页数：587

字数：840000

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：<http://www.tushu007.com>

## <<跨越程序员必备训练>>

### 内容概要

本书是根据全国计算机技术与软件专业资格（水平）考试“程序员级考试大纲”编写的考试辅导用书。

全书主体按考试大纲的章节编排，分上、下两篇，分别对应上、下午考试内容。

上篇有7章，以考试大纲、试题统计、典型例题、小结、全真模拟训练为体例对计算机硬件基础知识进行深入浅出的辅导；下篇有4章，以试题统计、语言基础知识、典型例题、小结、全真模拟训练为体例对考试中涉及的4种程序设计语言进行了针对性的讲解。

书中附有大量的典型例题和全真模拟训练题，还有历年真题，更多的是作者经过精心研究总结出来的试题，对典型例题给出了考核的知识点、解题的一般思路、需要注意的问题、针对该题的解答等。

与同类书比较，本书覆盖面广，包括考试大纲规定的全部内容，要点清晰，分析透彻，从考生备考复习的角度出发，是一本针对性很强的辅导用书。

本书既可作为参加全国计算机技术与软件专业资格（水平）考试程序员级的备考用书，也可供高等院校师生、计算机工程技术人员、计算机爱好者学习参考。

## &lt;&lt;跨越程序员必备训练&gt;&gt;

## 书籍目录

上篇 计算机硬件基础知识	第1章 计算机科学基础	1.1 数制及其转换	1.1.1 考试大纲
1.1.2 试题统计	1.1.3 典型例题	1.1.4 本节小结	1.1.5 全真模拟训练
1.2 数据的表示	1.2.1 考试大纲	1.2.2 试题统计	1.2.3 典型例题
1.2.4 本节小结	1.2.5 全真模拟训练	1.3 算术运算和逻辑运算	1.3.1 考试大纲
1.3.2 试题统计	1.3.3 典型例题	1.3.4 本节小结	1.3.5 全真模拟训练
1.4 数学应用	1.4.1 考试大纲	1.4.2 典型例题	1.4.3 本节小结
1.4.4 全真模拟训练	1.5 常用数据结构	1.5.1 考试大纲	1.5.2 试题统计
1.5.3 典型例题	1.5.4 本节小结	1.5.5 全真模拟训练	1.6 常用算法
1.6.1 考试大纲	1.6.2 试题统计	1.6.3 典型例题	1.6.4 本节小结
1.6.5 全真模拟训练	第2章 计算机系统基础知识	2.1 硬件基础知识	2.1.1 考试大纲
2.1.2 试题统计	2.1.3 典型例题	2.1.4 本节小结	2.1.5 全真模拟训练
2.2 软件基础知识	2.2.1 考试大纲	2.2.2 试题统计	2.2.3 典型例题
2.2.4 本节小结	2.2.5 全真模拟训练	2.3 网络基础知识	2.3.1 考试大纲
2.3.2 试题统计	2.3.3 典型例题	2.3.4 本节小结	2.3.5 全真模拟训练
2.4 数据库基础知识	2.4.1 考试大纲	2.4.2 试题统计	2.4.3 典型例题
2.4.4 本节小结	2.4.5 全真模拟训练	2.5 多媒体基础知识	2.5.1 考试大纲
2.5.2 试题统计	2.5.3 典型例题	2.5.4 本节小结	2.5.5 全真模拟训练
2.6 系统性能指标	2.6.1 考试大纲	2.6.2 典型例题	2.6.3 本节小结
2.6.4 全真模拟训练	2.7 计算机应用基础知识和常用办公软件的操作方法	2.7.1 考试大纲	2.7.2 试题统计
2.7.3 典型例题	2.7.4 本节小结	2.7.5 全真模拟训练	第3章 软件开发和运行维护基础知识
3.1 软件工程和项目管理基础知识	3.1.1 考试大纲	3.1.2 试题统计	3.1.3 典型例题
3.1.4 本节小结	3.1.5 全真模拟训练	3.2 软件需求分析、需求定义及软件基础知识	3.2.1 考试大纲
3.2.2 试题统计	3.2.3 典型例题	3.2.4 本节小结	3.2.5 全真模拟训练
3.3 程序设计基础知识	3.3.1 考试大纲	3.3.2 试题统计	3.3.3 典型例题
3.3.4 本节小结	3.3.5 全真模拟训练	3.4 程序测试基础知识	3.4.1 考试大纲
3.4.2 试题统计	3.4.3 典型例题	3.4.4 本节小结	3.4.5 全真模拟训练
3.5 软件开发文档基础知识	3.5.1 典型例题	3.5.2 本节小结	3.5.3 全真模拟训练
3.6 软件运行和维护基础知识	3.6.1 考试大纲	3.6.2 试题统计	3.6.3 典型例题
3.6.4 本节小结	3.6.5 全真模拟训练	第4章 安全性基础知识	4.1 考试大纲
4.2 试题统计	4.3 典型例题	4.4 本章小结	4.5 全真模拟训练
4.6 本章小结	4.7 全真模拟训练	第5章 标准化基础知识	5.1 考试大纲
5.2 试题统计	5.3 典型例题	5.4 本章小结	5.5 全真模拟训练
5.6 本章小结	5.7 全真模拟训练	第6章 信息化基础知识	6.1 考试大纲
6.2 试题统计	6.3 典型例题	6.4 本章小结	6.5 全真模拟训练
6.6 本章小结	6.7 全真模拟训练	第7章 计算机专业英语	7.1 考试大纲
7.2 试题统计	7.3 典型例题	7.3.1 经常考查的知识点	7.3.2 经常考查的句式
7.3.3 应试时可能用到的技巧	7.4 阅读训练	7.5 全真模拟训练	下篇 程序设计.....附录A 常用计算机英语词汇
附录B 2004年下半年程序员考试试题	附录C 2005年上半年程序员考试试题	参考文献	

<<跨越程序员必备训练>>

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:<http://www.tushu007.com>