

<<三级PC技术>>

图书基本信息

书名：<<三级PC技术>>

13位ISBN编号：9787111123149

10位ISBN编号：711112314X

出版时间：2004-2-1

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新

页数：326

字数：523000

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>

<<三级PC技术>>

内容概要

本书严格按照2002年教育部考试中心最新考试大纲要求，详细讲解了计算机应用基础知识、80X86微处理器与汇编语言程序设计、PC机组成原理与接口技术、Windows98操作系统、PC机常用外围设备，同时还包括上机考试辅导、习题及参考答案、模拟试卷等内容，本书每章均配有丰富的模拟试题及详细的解答。

本书不仅讲解笔试内容，对上机考试部分也有详细的说明，让考生能尽快熟悉考试的内容及考试软件。

本书可作为计算机三级等级考试用书，亦可作为计算机信息管理人员的参考用书。

<<三级PC技术>>

书籍目录

出版说明前言第1章 计算机应用基础知识第2章 80X86微处理器与汇编语言程序设计第3章 PC机的组成原理与接口技术第4章 Windows98的基本原理第5章 PC机的常用外围设备第6章 上机考试指导附录附录A 各章习题参考答案附录B 全国计算机等级考试三级模拟试卷附录C 全国计算机等级考试大纲PC技术

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>