

<<新编考研辅导丛书>>

图书基本信息

书名：<<新编考研辅导丛书>>

13位ISBN编号：9787560610856

10位ISBN编号：7560610854

出版时间：2004-1

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：王长山

页数：148

字数：190000

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>

## 内容概要

本书是针对高等院校操作系统课程而编写的学习指导书。

书中系统地概括了该课程的主要内容，强调了重点和难点。

各章均由三个部分组成：（1）重点、难点、考点；（2）典型例题分析；（3）自测题。

附录中提供了近几年操作系统课程研究生入学考试试题。

本书对难点内容分析透彻，所选题目题型丰富。

书中通过大量的习题，帮助读者巩固本课程的重点内容，并进一步扩展其知识面。

本书不但适用于计算机及相关专业参加硕士研究生入学考试的学生，同时也是相关专业本科生及大专生学习操作系统课程的指导书，另外还可供工程技术人员和对操作系统有兴趣的读者阅读参考。

书籍目录

第一章 操作系统概论 1.1 重点·难点·考点 1.1.1 什么是操作系统 1.1.2 多道程序设计的概念 1.1.3 操作系统的功能和主要特征 1.1.4 操作系统的内部结构及结构设计模型 1.1.5 操作系统的分类 1.2 典型例题分析 1.3 自测题第二章 用户与操作系统的接口 2.1 重点·难点·考点..... 2.2 典型例题分析 2.3 自测题第三章 进程管理 3.1 重点·难点·考点 3.2 典型例题分析 3.3 自测题第四章 存储管理 4.1 重点·难点·考点 4.2 典型例题分析 4.3 自测题第五章 文件系统 5.1 重点·难点·考点 5.2 典型例题分析 5.3 自测题第六章 输入/输出系统 6.1 重点·难点·考点 6.2 典型例题分析 6.3 自测题第七章 Linux操作系统 7.1 重点·难点·考点 7.2 典型例题分析 7.3 自测题附录 附录一 模拟试题 附录二 各章自测题参考答案 附录三 近年来部分高校研究生入学考试操作系统课程考试试题参考文献

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>