

<<操作系统概论自学辅导>>

图书基本信息

书名：<<操作系统概论自学辅导>>

13位ISBN编号：9787505822832

10位ISBN编号：7505822837

出版时间：2001-3

出版时间：经济科学出版社

作者：谭耀铭

页数：128

字数：150000

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>

<<操作系统概论自学辅导>>

内容概要

该辅导书以考试大纲为纲，以教材为本，全书分概述、课程主要内容、应试指导三个部分。

第一部分对课程的性质、考核要求等作了阐述，对学习方法提出了建议；第二部分对教材中的重点和难点作了阐述，指出了在学习中可能出现的误解和应注意的问题，对每章的习题作了分析与解答；第三部分是对考生的应试指导，列举了考核各能力层次的题例，根据考试大纲中指定的题型给出了两套检测学习效果的自测题。

所以，这是一本对自学者具有指导作用的考前辅导书。

《操作系统概论自学辅导》旨在帮助自学者正确掌握操作系统的基本概念和基本工作原理，以及学会分析问题和解决问题的方法。

该辅导书侧重于对考试大纲中确定的重点和难点部分的学习作指导，它不是教材的覆盖，故它不能替代教材，更不是考试的范围。

每个自学者应根据考试大纲中确定的考核要求阅读教材，把该辅导书作为课程学习的复习参考材料，千万记住考试大纲才是自学和考试命题的依据。

<<操作系统概论自学辅导>>

书籍目录

第一不分 概述 一、课程性质和作用 二、课程特点和要求 三、自学方法建议 四、《操作系统概论自学辅导》的使用 第二部分 课程主要内容 第一章 引言 11 自学要求与重点 12 课程要点 121 计算机系统 122 操作系统 123 操作系统的类型 124 程序状态字 125 操作系统与用户的接口 126 操作系统的功能 13 习题参考解答 第二章 处理器管理 21 自学要求与重点 22 课程要点 221 多道程序设计 222 进程 223 中断和中断处理 224 进程调度 23 习题参考解答 第三章 存储管理 31 自学要求与重点 32 课程要点 321 单用户连续存储管理 322 重定位 323 固定分区存储管理 324 可变分区存储管理 325 页式存储管理 326 段式存储管理 327 虚拟存储管理 33 习题参考解答 第四章 文件管理 41 自学要求与重点 42 课程要点 421 文件和文件系统 422 文件的存储介质 第三部分 应考指导

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>