

## <<UNIX操作系统实验教程>>

### 图书基本信息

书名：<<UNIX操作系统实验教程>>

13位ISBN编号：9787111174578

10位ISBN编号：7111174577

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：张红光 蒋跃军 南开大

页数：156

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>

## <<UNIX操作系统实验教程>>

### 内容概要

本书是《UNIX操作系统教程》(第2版)的配套实验教材,全书共分三部分内容,主要针对UNIX系统应用基础知识、UNIX系统核心技术的教学内容给出了实验练习及解答,并给出了《UNIX操作系统教程》中的课后习题的参考答案。

本书旨在协助读者加深对UNIX系统的全貌和系统使用特点的理解,通过学习相关的编程技术和设计方法,进而掌握UNIX系统设计技术和软件开发方法。

本书设立的实验题目或练习具有较强的独立性和指导性,既可与教材配套使用,也可作为读者学习UNIX操作系统技术的实践指导。

## <<UNIX操作系统实验教程>>

### 书籍目录

专家指导委员会前言 第一部分 UNIX系统应用基础 第1章 在微机上安装并配置UNIX操作系统 第2章 UNIX基础知识实践 第3章 shell编程方法实验 第二部分 UNIX核心技术与实践 第4章 文件系统实验 第5章 进程及线程管理实验 第6章 进程IPC通信实验 第7章 设备驱动程序编写实验 第8章 UNIX网络函数源代码 第三部分 习题解答与综合测试 《UNIX操作系统教程》习题解答 第1章 绪论 第2章 UNIX基本概念及入门技术 第3章 编辑UNIX的文本文件 第4章 UNIX系统的shell 第5章 Shell程序设计 第6章 UNIX文件系统 第7章 UNIX进程及进程序存储管理 第8章 UNIX系统的进程通信 第9章 UNIX系统的设备管理 第10章 UNIX的多线程环境 第11章 UNIX网络结构及Internet技术 第12章 X-Window及其他实用程序 综合测试试题 综合测试题一 综合测试题二 综合测试试题答案 综合测试一答案 综合测试二答案

## <<UNIX操作系统实验教程>>

### 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>