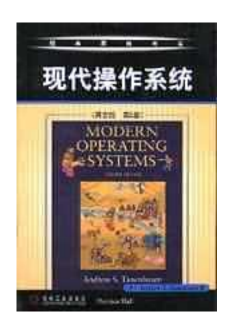
## 现代操作系统



## 现代操作系统 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787121056581

《高级学校规划教材·现代操作系统》是对传统的和现代的操作系统(OS)作了较为全面的介绍。《高级学校规划教材·现代操作系统》共分十七章:第1章为操作系统引论,介绍了OS的发展、传统的和现代的OS特征和功能。第2-4章深入地阐述了进程(线程)管理、进程同步、处理机调度和死锁;第5、6章对连续和离散存储器管理方式及虚拟存储器进行了介绍;第7章是自下而上地对I/O系统的各个层次,作了较系统地阐述;第8、9章介绍了文件系统和磁盘存储器管理;第10章对用户接口,以及接口的实现方法做了介绍;从第11章开始到第15章,其内容都是与现代OS直接相关的。这几章的内容分别介绍多处理机OS、网络OS、多媒体OS和操作系统结构设计及系统安全性。第16、17章,介绍了一个OS实例Linux。

作者介绍:

目录:
现代操作系统_下载链接1_
标签
评论
 现代操作系统_下载链接1_
<b>书评</b>
现代操作系统_下载链接1_