

<<操作系统>>

图书基本信息

书名：<<操作系统>>

13位ISBN编号：9787113053109

10位ISBN编号：7113053106

出版时间：2003-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：薛智文编

页数：380

字数：590000

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>>

### 内容概要

操作系统为计算机用户与计算机硬件之间的沟通桥梁，因此了解整个操作系统的运行模式，将有助于您改善计算机软硬件的结构，并且提高系统的效率。

本书系统介绍了计算机操作系统的各大组成板块以及在Linux上的实际范例；详细讲解了操作系统程序的写法与技巧。

本书结构合理、语言简洁明了、深入浅出，非常适合作为高校操作系统课程的教材。



## &lt;&lt;操作系统&gt;&gt;

驱动程序 ( Device Driver ) 302 16-5 小结 307 16-6 作业 ( Homework ) 308第17章 分布式系统简介  
( Introduction to Distributed Systems ) 309 17-1 简介 ( Introduction ) 310 17-2 系统结构 ( Architecture )  
311 17-3 系统通信 ( Communication ) 313 17-4 远程服务 ( Remote Service ) 319 17-5 设计考虑 ( Design  
Issues ) 322 17-6 小结 325 17-7 作业 ( Homework ) 326第18章 分布式文件系统 ( Distributed File Systems )  
327 18-1 系统设计 ( System Design ) 328 18-2 系统实现 ( Implementation ) 334 18-3 高速缓存 ( Cache )  
337 18-4 文件拷贝 ( File Replication ) 339 18-5 小结 341 18-6 作业 ( Homework ) 342第19章 分布式协调  
( Distributed Coordination ) 343 19-1 事件顺序 ( Event Ordering ) 344 19-2 互斥 ( Mutual Exclusion ) 345  
19-3 推选算法 ( Election Algorithms ) 348 19-4 原子事务 ( Atomic Transactions ) 350 19-5 并发控制  
( Concurrency Control ) 353 19-6 死锁处理 ( Deadlocks ) 355 19-7 小结 359 19-8 作业 ( Homework ) 360  
第20章 分布式系统实例 ( Distributed System Examples ) 361 20-1 Java RMI 362 20-2 CORBA 366 20-3 网络  
文件系统 ( Network File System ) 371 20-4 小结 375 20-5 作业 ( Homework ) 376附录A Linux汇编语言简  
介 377 A-1 汇编语言的语法 378 A-2 Inline Assembly 378 A-3 相关参考数据 380

<<操作系统>>

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>