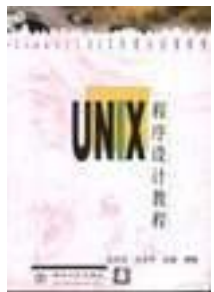


UNIX程序设计教程



[UNIX程序设计教程 下载链接1](#)

著者:赵克佳

出版者:第1版 (2001年4月1日)

出版时间:2001-4

装帧:精装

isbn:9787302043416

本书是UNIX系统程序设计方面较全面的著作，以最新UNIX 98程序设计界面为主导，兼顾V UNIX和BSD

UNIX的特点，系统地讲述了UNIX程序设计API的各种函数及其编程方法。内容包括：UNIX导论，标准输入输出，低级输入输出，文件与目录，进程环境与控制，日期和时间，信号处理，终端I/O，高级I/O，进程之间的通信，套接字与网络通信：

本书在介绍UNIX

API各种函数的同时，深入浅出地讲述了它们所隐含的操作系统基本原理，书中给出的大量程序实例有助于读者深入、透彻地掌握这些函数的用途、使用方法以及程序设计技巧。

本书内容丰富，叙述系统、全面，适用于大专院校计算机和相关专业的教师、高年级学生、研究生以及计算机软件科研和工程技术人员，也适合作为自学人员的参考书，同时还可以作为一本UNIX实用编程手册供计算机程序员查阅。

作者介绍:

目录: 第1章 UNIX导论

1. 1 UNIX简史

1. 1. 1 UNIX的诞生

1. 1. 2 UNIX的早期发展

1. 1. 3 BSD UNIX

1.

· · · · · (收起)

[UNIX程序设计教程](#) [下载链接1](#)

标签

计算机

unix

UNIX系统

Linux/Unix

评论

跟SCO UNIX相关

[UNIX程序设计教程](#) [下载链接1](#)

书评

要知道别人问我：什么是UNIX系统的时候？我只能用Linux、FreeBSD甚至MacOS这些熟悉的字眼来解释。说到底，UNIX这四个字母已经变成了一个生僻的单词，变成了历史书上的一页，变成了那些人、那些事的统称。

为什么要买这么一本书呢？这个问题，只有那些仔细而且无聊时刻总是翻阅...

趁寒假最后几天，努力一把把书看完了。感觉书的内容编排还不错，理论加实践，的确

能够学到一些东西。但是有一个缺陷是书中有很多错误的地方，尤其在实例的代码里，有些错误实在让人抓狂。总的来说看完这本书还是感觉收获挺大的。

[UNIX程序设计教程 下载链接1](#)