

<<UNIX系统V/386第4版 STREAM>>

图书基本信息

书名：<<UNIX系统V/386第4版 STREAMS程序员指南>>

13位ISBN编号：9787505315730

10位ISBN编号：7505315730

出版时间：1992-6

出版时间：电子工业出版社

作者：尤晋元

页数：348

字数：500000

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>

## 内容概要

操作系统是计算机软件系统的基础。

一切应用软件与支撑软件均建立在操作系统这一平台之上。

然而，传统的操作系统都是厂商或公司所“专有”的，也就是说它只能在本公司生产的机器上运行，这种做法使用哀悼被牢牢地束缚在某家公司的产品上。

在技术不断发展、信息产品日益丰富的今天，广大用户已清楚地认识到，在获取信息产品的技术与服务方面，已不能仅依附于一家公司，而必须博采各家之长，才能得到最高的效益。

于是，产生了“开放系统环境”的概念。

开放系统环境的基本特征是：互操作性（Interoperability）、可移植性（Portability）和可伸缩性（Scalability）。

书籍目录

第一章 引论第二章 STREAMS概述第三章 STREAMS机制第四章 STREAMS处理例程第五章 消息第六  
询和发信号第七章 模块和驱动程序概述第八章 模块第九章 驱动程序第十章 多路复用第十一章 基  
于STREAMS的管道和FIFO第十二章 基于STREAMS的终端子系统附录A STREAMS数据结构附录B 消  
息类型附录C STREAMS公用程序附录D 调试附录E 配置附录F 手册附录G 硬件示例词汇表

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>