

<<UNIX超级工具（第二版，上）>>

图书基本信息

书名：<<UNIX超级工具（第二版，上下卷）>>

13位ISBN编号：9787508309477

10位ISBN编号：7508309472

出版时间：2002-12

出版时间：中国电力出版社

作者：[美] Jerry Peek, Tim O'Reilly, Mike Loukides

页数：1223

字数：595000

译者：张志龙 等

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超级工具（第二版，上）>>

内容概要

UNIX操作系统自20世纪70年代由贝尔实验室推出以来,20世纪80年代经过一些大学、研究所、工业实验室的应用和发展,现已成为全世界计算机网络通信、工作站系统的主流工具,并已经进入商业市场和个人电脑领域。

尤其是20世纪90年代Internet的迅速发展,更为UNIX的发展应用推波助澜。

目前,我们的生活处处与UNIX操作系统相关。

大多数操作系统不支持自由软件的加入,而UNIX则不然,它允许成千上万个独立的程序员的工作融合进来。

因此,在UNIX的商业化过程中UNIX成为了一个兼收并蓄的系统。

UNIX的支持工具众多,因此,一本关于UNIX实用工具的书不仅要集中于实用程序,而且更要以如何充分发挥这些实用程序的特性为重点,因为这些特性已日渐成为UNIX的一部分了。

本书就是为针对这一迫切需求而推出的,书中介绍了各种UNIX实用工具。

这些实用工具成功地扩展了UNIX操作系统的功能,使得UNIX成为了凡人的乐园。

在翻译本书的过程中,我们深深感到UNIX的博大精深,也对UNIX开放的设计思想有些技巧以及一些常见的疑难问题,作者提供了各种解决方案。

因此,本书特别适合于有一定基础的UNIX开发者和管理人员。

同时,作者对一些基本的概念进行了解释,对于UNIX初学者也有一定的裨益。

本书的一个特点是内容结构比较松散,并不像大部分书那样需要读者从头至尾通读每一章,本书通过许多交叉参考和跳转提示,帮助读者对感兴趣的部分进行跳跃式阅读。

本书主要针对UNIX单机系统的实用工具,没有覆盖任何UNIX通信和网络的功能。

本书包括九个部分53章,内容覆盖UNIX基础知识、Shell命令行、文件系统、文件搜索、文本编辑、管理进程、终端与打印机、Shell编程以及其他工具,如办公自动化等。

本书内容翔实,示例得当,深入浅出地讲解了大量工具的使用,是关于UNIX实用工具的一本不可多得的好书。

本书适合于UNIX中高级用户和编程人员用作手头的工具书,也可供大专院校、研究机构参考。

<<UNIX超级工具 (第二版, 上)>>

作者简介

Jerry Peek从20世纪80年代初期开始使用UNIX系统。

他是UNIX和VMS方面的顾问，开发并教授UNIX课程，是O'Reilly & Associates的资深作者，也是一名程序员和系统管理员。

他现在是计算机科学专业的一名研究生。

Jerry只要一有时间就徒步或者骑自行车到加利福尼亚的海岸，或者到拉丁美洲一个无名的小地方去旅行。

书籍目录

- 前言
- 第一章 简介
- 第一部分 请放轻松
- 第二章 登录
- 第三章 退出
- 第四章 组织主目录
- 第五章 设置用户终端类型
- 第六章 Shell及环境变量
- 第七章 设置用户Shell提示符
- 第二部分 让计算机承担繁锁的工作
- 第八章 Shell如何解释用户的输入
- 第九章 快捷地使用命令行
- 第十章 别名
- 第十一章 历史机制
- 第十二章 作业控制
- 第十三章 重定向输入和输出
- 第三部分 文件系统
- 第十四章 快速移动
- 第十五章 通配符
- 第十六章 寻找指定文件
- 第十七章 用FIND寻找文件
- 第十八章 链接、重命名和拷贝文件
- 第十九章 创建和读取档案
- 第二十章 备份文件
- 第二十一章 关于管理文件的更多内容
- 第二十二章 文件的安全性、所有权及共享
- 第二十三章 删除文件
- 第二十四章 获取磁盘空间的其他方法
- 第四部分 深入文件
- 第二十五章 显示文件内容
- 第二十六章 正则表达式 (模式匹配)
- 第二十七章 在文件中查找
- 第二十八章 文件比较
- 第二十九章 拼写检查、词计数和文本分析

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>