

<<Linux 工具集>>

图书基本信息

书名：<<Linux 工具集>>

13位ISBN编号：9787120000233

10位ISBN编号：7120000233

出版时间：2004-5

出版时间：电子工业

作者：（美）罗德瑞克 著，王军 等译

页数：546

字数：900000

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>

<<Linux 工具集>>

内容概要

本书详细介绍了如何优化系统，以达到最佳配置的方法，内容涉及当今最流行的五种Linux：Debian、Mandrake、Red Hat、Slackware和SuSE。

本书的主要内容包括：优化硬件、使用数字图像工具、精细调整X窗口系统、在文本模式下完成实际工作、创建完美的GUI环境、使用多操作系统、有效地管理软件包、优化文件系统、提高网络性能、防范和删除入侵、充分利用Web浏览器、封锁讨厌的垃圾邮件、优化内核性能等等。

本书内容详细，实用性强，主要面向具有一定Linux或UNIX知识、同时想进一步提高能力的读者。

<<Linux 工具集>>

作者简介

Roderick W.Smith是一名Linux和UNIX作家、顾问，他从1994年就开始使用Linux。他已经编写了十本书，其中包括“Linux Samba Server Administration”和“Linux+Study Guide”，都是由Sybex公司出版的。他还为“Linux Magazine”的“Guru Guidance”栏目撰稿。他获得了感知

<<Linux 工具集>>

书籍目录

第一部分 硬件工具 第1章 优化系统体系结构 第2章 提高磁盘性能 第3章 使用外部设备 第二部分 用户工具 第4章 管理外壳和外壳脚本 第5章 在文本模式下完成实际工作 第6章 充分利用桌面环境 第7章 使用Linux办公软件 第8章 其他用户工具 第三部分 系统管理工具 第9章 绕过自动配置来获得控制 第10章 使用多个操作系统 第11章 软件包管理 第12章 文件系统和文件 第13章 管理打印机 第14章 程序与进程 第15章 创建自定义内核 第16章 优化X窗口配置 第17章 利用备份保护系统 第18章 系统安全 第四部分 网络工具 第19章 基本网络配置 第20章 控制网络访问 第21章 检测入侵者 第五部分 服务程序工具 第22章 运行服务程序 第23章 充分利用Web服务程序 第24章 文件服务 第25章 发送电子邮件 第26章 提供远程登录访问 第27章 其他服务程序 词汇表 Linux基本文件

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>