

<<Red Hat Linux 系统管理大全>>

图书基本信息

书名：<<Red Hat Linux 系统管理大全>>

13位ISBN编号：9787111087328

10位ISBN编号：7111087321

出版时间：2001-5

出版时间：机械工业出版社

作者：Thomas Schenk

页数：818

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>

<<Red Hat Linux 系统管理大全>>

内容概要

本书全面地描述了关于Linux系统管理问题的各个方面，包括文件系统与磁盘管理、备份与恢复、网络互联、网络服务、网络安全性、用户管理与交互、Shell脚本编程、性能优化与自定义内核等。本书详细说明了使用Linux过程中所遇到的各种问题并提出确切的解决方案。

作者简介

Thomas Schenk: Thomas Schenk 是 VA Linux 专业服务部门的系统工程师，他为 VA Linux 客户提供关于系统管理、工具编程、大型 Linux 安装管理的咨询服务。
在作为 Dsja.com 的一名高级系统管理员之前，他就充分认识到 Intent 上基于 Linux 的大型 Web 站点管理问题的生要性。
因此他在 Deja

书籍目录

- 一, 什么是系统管理员
- 二, 系统管理员必备工具
- 三, 安装策略
- 四, 从何处获取信息
- 五, 系统启动与关闭
- 六, 系统失败诊断与恢复
- 七, 文件系统
- 八, 添加或替换硬盘
- 九, Linux与RAID
- 十, 管理可移动介质设备
- 十一, 备份什么以及如何备份
- 十二, 介质选择与存储
- 十三, 恢复丢失的数据
- 十四, TCP / IP与以太网
- 十五, 共享资源
- 十六, 网络监视
- 十七, 与windows NT网络的集成
- 十八, 与其他网络操作系统的集成
- 十九, 建立Internet服务
- 二十, 电子邮件
- 二十一, FTP与匿名FTP
- 二十二, WEB服务
- 二十三, 新闻服务
- 二十四, Internet电话与会议
- 二十五, 安全原则
- 二十六, 防火墙策略
- 二十七, 安全管理员工具箱
- 二十八, 黑客攻击之后怎么办
- 二十九, 用户与组
- 三十, 有效地与用户交互
- 三十一, shell
- 三十二, shell脚本编程
- 三十三, 自动化操作
- 三十四, Linux系统性能优化
- 三十五, 自定义Linux内核
- 三十六, 美国俄勒冈州波特兰的Centennial School District

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>