

《802.11无线网络权威指南》

图书基本信息

书名：《802.11无线网络权威指南》

13位ISBN编号：9787302059745

10位ISBN编号：7302059748

出版时间：2002-11

出版社：清华大学出版社

作者：Matthew S.Gast

页数：443

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《802.11无线网络权威指南》

内容概要

使用无线网络是一种获得解放的、自由的经历。但是在这种经历的背后存在着一个复杂的协议，并且当数据不只限于在物理线路上传输时，甚至会产生一些更为复杂的问题。怎样构造你的网络才能让移动式用户活动自如？怎样扩展无线网络才能让它在任何需要的地方都可用？无线网络会产生哪些安全问题？怎样把无线网络调整到最佳性能？怎样提供足够的容量来支持最初希望的用户？怎样处理更多的用户参与网络所带来的各种问题？《802.11无线网络权威指南（影印版）》讨论了上述所有的问题及其他相关问题。本书主要是为部署或维护无线网络的严谨的系统管理员或网络管理员编写的。它讨论了802.11的工作原理，分析了各种可用选项的意义，以及排除故障的问题。书中广泛讨论了无线网络的安全问题，包括使用WEP标准的安全问题，并介绍了802.11X安全标准。由于对于任何严谨的网络管理员来说，网络监视都是一项基本的工作，并且适合无线应用的商用便携式探测器比较缺乏且价格昂贵，因此本书展示了怎样从Linux系统和公开的源代码软件创建无线便携式探测器。除了当前的802.11b标准之外，本书还介绍了无线网络的最新发展，包括两个新的54 Mbps标准：802.11a和802.11g。书中还介绍了标准发展过程中的其他研究领域，包括改善访问点之间的移动性、服务质量、频谱管理和功率控制。最后，本书向你展示了怎样配置无线卡和Linux、Windows和OS X系统，以及怎样处理访问点。很少有一本书能够把你需要掌握的理论 and 完成工作所需要的实际经验和建议有机地结合在一起。《802.11无线网络权威指南（影印版）》却是一本这样的好书。如果你负责管理无线网络，你就需要这本书。

<http://www.oreilly.com/catalog/802dot11/>

<http://www.oreilly.com/catalog/802dot112/>

《802.11无线网络权威指南》

书籍目录

Preface

1. Intr

《802.11无线网络权威指南》

精彩短评

- 1、公司藏书
- 2、outdated

《802.11无线网络权威指南》

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:www.tushu000.com