

无线局域网

本页面中的内容受版权保护

21世纪高等院校教材

无线局域网

钟章队 主编
赵红礼 吴 鳄 黄 清 编著



科学出版社
www.sciencep.com

[无线局域网_下载链接1](#)

著者:段水福,历晓华,段炼

出版者:浙江大学出版社

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787308056175

本书较为详细地介绍了无线局域网的概述、标准、关键技术、设备及附件、拓扑结构、规划与设计、安全与QoS设计以及安装、配置与调试、测试与验收等。

全书共10章，主要内容包括：第1章是无线局域网概述，主要介绍无线局域网的基本概念、技术定位、采用的频段、技术各类、管理机构以及发展历程；第2章是无线局域网标准，主要介绍国际主流标准——IEEE

802.11系列标准；第3章是无线局域网关键技术；第4章是无线局域网设备及附件，主要介绍常用设备工作原理和产品实例；第5章是无线局域网拓扑结构，主要介绍无中心拓扑和有中心拓扑，以及无线网状网（Mesh）拓扑结构；第6章是无线局域网规划与设计；第7章是无线局域网安全与QoS设计，主要介绍无线局域网的安全措施，以及如何在无线局域网中实现安全策略和QoS功能；第8章是无线局域网安装，主要讲解无线接入点AP的安装；第9章是无线局域网配置与调试；第10章是无线局域网测试与验收。

作者介绍：

目录：

[无线局域网 下载链接1](#)

标签

计算机

评论

[无线局域网 下载链接1](#)

书评

[无线局域网 下载链接1](#)