

<<无线局域网技术与协议>>

图书基本信息

书名：<<无线局域网技术与协议>>

13位ISBN编号：9787810549523

10位ISBN编号：7810549529

出版时间：2003-10

出版时间：东北大学出版社

作者：张振川

页数：201

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>

<<无线局域网技术与协议>>

内容概要

本书主要对无线局域网的技术理论与协议标准进行阐述。书中除了对与无线局域网的技术有关的基础理论研究外，重点分析了无线局域网的原理与协议，同时对无线局域网的实现技术与发展应用进行了讨论。

<<无线局域网技术与协议>>

书籍目录

第一章 概述 1.1 引言 1.2 无线网络的发展历史 1.3 无线网络的特点 1.4 无线局域网的主要技术要求及问题 1.5 无线局域网的标准化第二章 计算机网络基础知识 2.1 引言 2.2 计算机网络的体系结构 2.3 计算机局域网络 2.4 IEEE 802.3局域网(总线以太网) 2.5 网络的互连技术第三章 无线局域网的构成及协议体系 3.1 引言 3.2 无线局域网的组成 3.3 无线局域网中站的管理 3.4 无线局域网的协议体系 3.5 无线局域网协议的基本功能要求第四章 无线局域网媒体访问控制协议基础 4.1 引言 4.2 MAC协议基础 4.3 典型的时化多址接入MAC协议与性能 4.4 无线局域网对MAC协议的特殊考虑第五章 IEEE 802.11媒体访问控制协议 5.1 引言 5.2 MAC层主要功能 5.3 MAC帧结构 5.4 分布式访问控制方式(DCF)及原理 5.5 中心网络控制方式(PCF)及原理 5.6 登录与认证服务第六章 无线局域网物理层的调制与扩频技术第七章 IEEE 802.11物理(PHY)层协议第八章 无线信道特性分析及技术对策第九章 无线局域网的规划与实施第十章 移动计算风及其协议参考文献

<<无线局域网技术与协议>>

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>