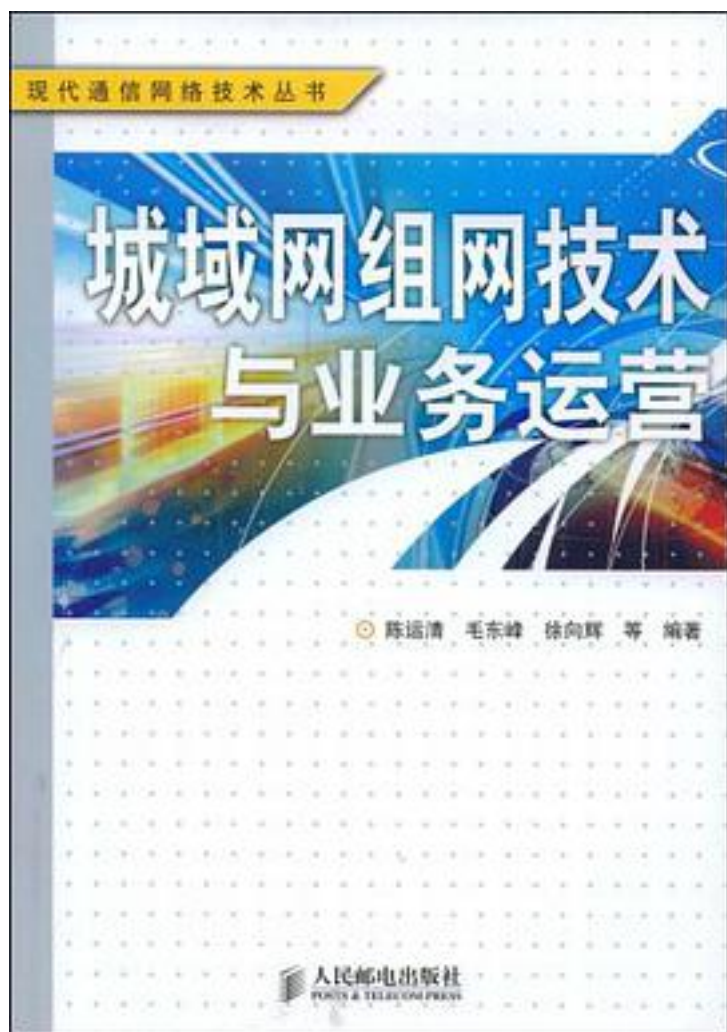


城域网组网技术与业务运营



[城域网组网技术与业务运营_下载链接1_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787115191847

《城域网组网技术与业务运营》对宽带城域网的网络架构、标准与关键技术、业务运营

和发展趋势等方面内容进行了论述。全书共分10章：第1章首先对城域网的整体网络架构进行了讨论，第2章主要介绍城域网高速路由器的组网和接口技术，第3章着重于介绍靠近用户的“最后1km”接入技术和部署，第4章主要介绍电信级以太网的相关标准和城域以太网(MEF)论坛对电信级以太网的定义，第5章主要介绍网络资源控制技术，第6章主要对城域网支撑的关键业务和网络进行介绍，第7章讲述城域网宽带业务差异化运营设计，第8章主要对城域网的网络管理进行介绍，第9章着重介绍IPv6及其在未来城域承载网络中的应用，第10章主要对网络的发展趋势和总体架构进行了分析。

《城域网组网技术与业务运营》注重技术理论和应用实践的紧密结合，可供从事通信网络研究开发、设备制造、咨询设计、工程建设、运营维护与管理的技术人员和管理人员阅读，也可供高等院校通信工程专业师生参考。

作者介绍:

目录:

[城域网组网技术与业务运营_下载链接1](#)

标签

网络

评论

[城域网组网技术与业务运营_下载链接1](#)

书评

[城域网组网技术与业务运营_下载链接1](#)