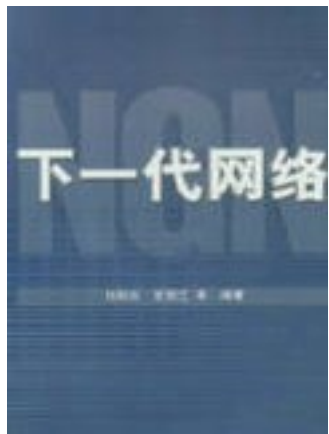


下一代网络



[下一代网络 下载链接1](#)

著者:等

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2004-8

装帧:平装

isbn:9787115124586

本书内容以NGN技术与业务为核心，对NGN技术、设备情况以及实施案例进行了详细的论述。第1章介绍了IP宽带业务的发展过程，以及宽带业务运营中出现的问题；第2章在分析NGN出现的背景和需求的基础上，详细介绍了NGN技术，并概括了主要设备供应商对NGN的支持和技术发展情况；第3章对NGN方案和能提供的业务进行了详细的介绍；第4章介绍了在传统电信网中如何逐步引入NGN技术；第5章主要讨论新兴运营商采用NGN技术切入语音市场的方式和原则；第6章对宽带业务市场进行了分析；第7章对NGN技术在无线网络中的应用进行了介绍；第8章详细介绍并分析了NGN在国内外的实施案例。本书将能够向读者提供一个全新的视野，即真正的运营商如何看待NGN技术、业务及其运营方式，以及如何在实际的信息业务开展中加以应用和提升。

本书内容兼备知识性和实践性两方面特点，对于已经或准备进入这一领域的运营商或ISPs们来说，本书将能够帮助他们更好地选择和经营NGN业务；也可供相关专业或有一定网络基础知识的在校学生阅读参考。

作者介绍:

目录:

[下一代网络_下载链接1](#)

标签

NGN

评论

[下一代网络_下载链接1](#)

书评

[下一代网络_下载链接1](#)