

<<全球宽带>>

图书基本信息

书名：<<全球宽带>>

13位ISBN编号：9787115124487

10位ISBN编号：7115124485

出版时间：2004-8

出版时间：第1版(2004年8月1日)

作者：亚辛尼(Yassini Rouzbeh)

页数：154

字数：158000

译者：迪思公司思科中国顾问工程师团队

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>

<<全球宽带>>

内容概要

本书介绍宽带的发展历史和状况，探讨宽带的定义、宽带的多种不同形式，阐述宽带如何帮助我们解决目前一些棘手的环境和社会问题，同时提高我们的生活质量，解释为什么说宽带决不仅仅是对互联网的一种更好的连接，以及宽带如何能够触及并改进现代人类生活的几乎所有方面，并展望宽带未来可能的发展趋势。

本书适合广大宽带用户以及对宽带的历史和现状感兴趣的人阅读，尤其适合固定和移动网络的电信运营商、有线电视网络的运营商、电力网络的运营商等有机会参与宽带网络建设的企业的经营者、业务经营管理者、工程技术部门管理者、工程技术人员、网络管理人员、应用系统开发人员等阅读。

作者简介

ROUZBEH YASSINI 博士是美国马萨诸塞州安多弗YAS宽带事业有限责任公司的创始人和首席执行官，这家风险资本企业主要为宽带行业提供资本融资、咨询服务和学术研究。

1990年，他创办了LANcity公司，该公司随之推出第一个设计用来与有线电视网络相集成的调整民用通信调制解调器。

LANcity公司成功推出的这一产品发展成了一个我们称之为电缆调制解调器的新的消费电子技术领域，目前，全世界成千上万个家庭都在使用这种设备。

他作为宽带领域先驱者赢得了国际声誉并通过支持有线电视实验室公司的行业计划而建立了电缆调制解调器技术标准。

1998年，《CED》杂志评选Rouzbeh Yassini为其年度最佳人物，表彰了他对行业所作出的贡献。

他的著述被很多商业和行业期刊及报纸所摘引，他也经常在以数字化服务和宽带基础设施为主题的国际性会议上作报告。

STEWART SCHLEY是一位作家兼出版管理者，他拥有超过21年的工作经验。

他编著和编辑了大量商务杂志和电信行业参考书籍。

ROGER BROWN 是Reed 商业信息公司电信小组的编辑总监，他也是在商务和科技领域拥有17年经验的记者。

LESLIE ELLIS是一位作家和作者，自1987年以来他主要撰写关于有线电视技术和行业经济学的著述。

<<全球宽带>>

书籍目录

第1章 宽带：任何事情、任何地方、任何时间 宽带速度的互联网 增长的力量 速度的必要性 永不中断的网络 创造中的历史 信息时代的燃料 网络时代之后 小结第2章 宽带的诞生 宽带的组成部分 调制解调器及其他 速度更快的企业网络 DSL的历史 视频的未来 充满信心的行为 电缆调制解调器的历史 电缆的演变 连接两岸的“欢呼！” DOCSIS的诞生 认证开始 小结第3章 宽带领域 在“最后一英里”背后 数据是如何传输的 电缆调制解调器和网络 DSL调制解调器与网络 无线宽带 家庭网络 守信宽带大门 小结第4章 谁在获得宽带 加快速度 我们需要的宽带驱动因素 商业应用 政论应用 医疗保健应用 教育应用 娱乐应用 小结第5章 宽带家园 宽带从PC机中解放出来 厨房PC机 记不中断的意义 小结第6章 全球宽带 远程办公革命 传送比特，而非货物 小结第7章 宽带内容 内容的类型 用户生成的内容 宽带上的娱乐 使用宽带 宽带电话 迎接新的互联网 小结第8章 无处不在的宽带 小结

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>