

<<第三代移动通信应用指南>>

图书基本信息

书名：<<第三代移动通信应用指南>>

13位ISBN编号：9787302062455

10位ISBN编号：7302062455

出版时间：2003-2-1

出版时间：第1版 (2003年1月1日)

作者：Andy Dornan

页数：323

字数：445000

译者：刘璐

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>

## <<第三代移动通信应用指南>>

### 内容概要

当前快速发展的无线通信应用已成为信息产业中最为耀眼的亮点，并成为推进社会经济发展的强劲动力。

本书涵盖了当前所有最前沿的移动通信技术，分别对无线电频谱、蜂窝网络、PCS标准、第三代移动通信标准、移动数据业务、GPRS、无线局域网、固定无线技术、移动卫星系统等专题进行了深入的探讨，并讨论了无线通信对于商业、经济、管理及文化可能产生的影响。

本书内容广泛，涉及了各种移动通信技术细节，适合移动通信领域的技术人员和管理人员、大专院校通信专业师生和电信经济研究人员。

## <<第三代移动通信应用指南>>

### 书籍目录

- 第1章 无线世界
- 第2章 无线电频谱
- 第3章 蜂窝网络
- 第4章 PCS标准
- 第5章 第三代标准
- 第6章 移动数据业务
- 第7章 移动电子商务
- 第8章 移动网络内部
- 第9章 短程无线网络
- 第10章 电话还是计算机
- 第11章 固定无线技术
- 第12章 空间因特网
- 第13章 无线通信设备会对你的大脑构成威胁吗

<<第三代移动通信应用指南>>

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>