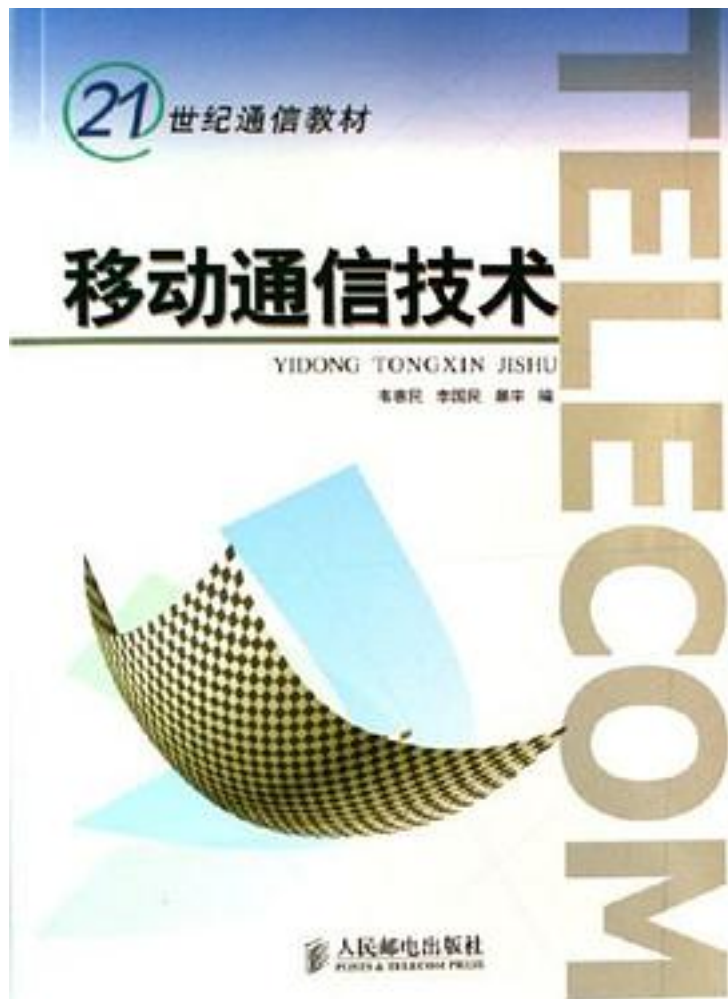


# 移动通信技术



[移动通信技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787302172048

《高等学校应用型通信技术系列教材·移动通信技术》对现代移动通信技术进行了全面的介绍，内容丰富且新颖，涵盖了当今移动通信所涉及的基本知识、基本原理和相关技

术。全书共分8章，主要内容包括：无线通信基础知识，移动通信概论，移动通信信道与天线，移动通信的噪声与干扰，移动通信组网技术，GSM／GPRS／EDGE／CDMA移动通信系统和第三代移动通信系统等。

《高等学校应用型通信技术系列教材·移动通信技术》内容翔实、条理清晰、安排灵活，并配有立体图和实例，突出应用和工程实践，可作为应用型本科和高职高专通信技术、电子信息技术、网络技术及相关专业的教材，也可作为从事移动通信技术与工程的技术人员的学习用书。

作者介绍:

目录:

[移动通信技术 下载链接1](#)

标签

潸然泪下

评论

标签：潸然泪下

[移动通信技术 下载链接1](#)

书评

[移动通信技术 下载链接1](#)