

<<卫星移动通信>>

图书基本信息

书名：<<卫星移动通信>>

13位ISBN编号：9787563504671

10位ISBN编号：7563504672

出版时间：2000-11

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：全庆一,胡健栋等

页数：187

字数：202000

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>

## <<卫星移动通信>>

### 内容概要

本书介绍了卫星移动通信基本知识和几种典型的商用卫星移动通信系统以及促进卫星移动通信进一步发展的新技术。

内容包括：卫星移动通信基本原理，通信卫星的运行轨道及星座，卫星移动通信的电波传播，卫星移动通信方面的基本技术，几种典型的商用卫星移动通信系统，智能天线技术，再生式转发技术和多用户信号检测技术。

本书资料较新，介绍详略得当，对所有关心卫星移动通信的读者具有较大的参考价值。

## <<卫星移动通信>>

### 书籍目录

1 卫星移动通信概述2 卫星轨道3 卫星移动通信电波传播4 卫星移动通信系统信号传输技术5 典型的商用卫星移动通信系统6 卫星移动通信中的新技术英文缩写对照参考文献

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>