

《微波与卫星通信》

图书基本信息

书名：《微波与卫星通信》

13位ISBN编号：9787115143693

10位ISBN编号：7115143692

出版时间：2007-3

出版社：人民邮电

作者：孙学康

页数：292

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《微波与卫星通信》

内容概要

本书包括了数字微波和卫星通信两方面的内容，共分七章。内容包括长途微波通信、移动通信与卫星通信概述，信号的调制与解调，卫星通信中的多址技术，电波传播，编码与信号处理，长途微波与移动通信及卫星线路噪声分析及线路参数计算等。除此之外，还根据国际上的以及我国在微波和卫星通信方面的最新技术发展现状，介绍了SDH微波通信系统、卫星移动通信网、VSAT卫星通信系统、宽带IP卫星通信网和WiMax无线城域接入网。

本书为高等院校通信工程、无线电技术及计算机通信网专业本科生的专业教材，也可供从事通信、计算机方面工作的工程技术人员参考。

《微波与卫星通信》

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:www.tushu111.com