

<<卫星移动通信新技术>>

图书基本信息

书名：<<卫星移动通信新技术>>

13位ISBN编号：9787118023343

10位ISBN编号：7118023345

出版时间：2001-1

出版时间：国防工业出版社

作者：吴诗其 胡剑浩 吴晓文 曹世文

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>

<<卫星移动通信新技术>>

内容概要

本专著收集了课题组多年来在卫星移动通信技术方面发表论文的一部分，包括星座设计、链路技术、多址技术、切换与信道分配技术、小卫星通信技术、无线ATM技术和对策研究共七个专题。在《星座设计》的专题研究中，提出了星群最大离散化的星座设计方法和适用于区域性系统的"时间决定"星座设计方法，给出了中国的多种星座方案；《链路技术》主要研究系统的链路干扰问题和星际链路网络的路由选择问题，以及链路的均衡、(非线性)补

<<卫星移动通信新技术>>

书籍目录

星座设计

1 中国的三种非同步轨道卫星移动通信系统星座方案

1.1 引言

1.2 星座设计中的几个重要问题

1.3 低轨系统星座方案

1.4 椭圆轨道系统星座方案

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>