

<<下一代电信网的关键技术>>

图书基本信息

书名：<<下一代电信网的关键技术>>

13位ISBN编号：9787118031942

10位ISBN编号：7118031941

出版时间：2003-10

出版时间：国防工业出版社

作者：刘多

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>

## <<下一代电信网的关键技术>>

### 内容概要

本书全面介绍下一代电信网的最新技术进展。

全书分为11章，第1至5章介绍下一代网络的主要特点、国际上的研究、各类业务和业务提供的方式、软交换技术及特点、最核心的核心网技术；第6章介绍IPV6技术；第7章全面分析下一代移动网的发展趋势；第8章介绍接入网技术，特别是围绕软交换的各种接入设备；第9章对ENUMBER的基本概念和应用进行了全面分析；第10章以较大篇幅介绍下一代网络协议；第11章介绍光传送网技

## <<下一代电信网的关键技术>>

### 书籍目录

#### 第1章 下一代电信网的发展趋势

##### 1.1 概述

##### 1.2 下一代网络的主要特点

##### 1.3 ITU关于下一代网络NGN的研究概况

##### 1.4 ETSI对于NGN的研究情况

##### 1.4.1 概况

<<下一代电信网的关键技术>>

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>