## 数字传输工程 第2版 影印版



作者: (美)安德森,任品毅,冯兴乐译

出版社: 西安: 西安交通大学出版社

出版日期: 2008.10

总页数: 346

介绍:本书为第一年的研究生以及工程师们提供相关知识,并使他们在数字和移动通信领域中具有设计实际系统的能力。 基于已验证的教学方法,本书通过采用大量实例以综合了有用数学工具的测量和教学的方式对数字通信系统的整个物理层进行了介绍。该第2版对内容进行了彻底更新,给出了数字通信最前沿发展中的核心思想、案例以及所遇到的问题,诸如新的无线技术与标准。 本书的作者约翰•B•安德森具有超过25年的数字通信系统课程的授课经验。他提出了一种对理论研究及整个通信系统设计的平衡教学法。这本极具可读性的教材覆盖了以下几个领域的核心内容: 无线通信 信道特性 调制 链路设计纠错 均衡 系统同步 移动无线 本书配备有大量家庭作业,以及基于MATLAB的计算机练习和很多设计案例。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12098792.html) 查找全本阅读方式

数字传输工程 第2版 影印版 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/120987 92.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12098792.html

书名: 数字传输工程 第2版 影印版