

# 信息传输原理



[信息传输原理\\_下载链接1](#)

著者:张树京，董德存编著

出版者:同济大学出版社

出版时间:2004-2

装帧:简装本

isbn:9787560827483

《信息传输原理》是为交通信息工程 and 各类应用信息工程本科专业（含成人教育）编写

的教材。内容包括信息与信息系统、模拟信息传输、数字信息传输、数字信息编码、多媒体信息传输、无线信息传输和信息传输网络等7章。每章后均有小结与精选的习题，以便学生复习巩固。

《信息传输原理》的特点是突出信息传输的基本原理与方法，强化物理概念，有助于教学和自学。《信息传输原理》也可作为从事信息通信系统的科研设计与工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[信息传输原理\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[信息传输原理\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[信息传输原理\\_下载链接1](#)