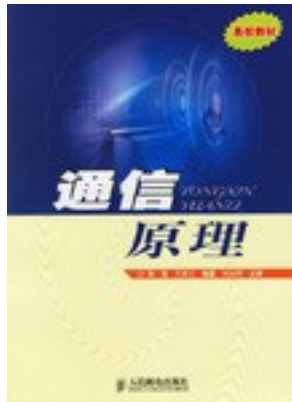


通信原理



[通信原理 下载链接1](#)

著者:郭文彬

出版者:北京邮电大学出版社

出版时间:2006-6

装帧:平装

isbn:9787563511754

《通信原理:基于Matlab的计算机仿真》主要针对《通信原理》这门课程,通过实例详细讲解了利用Matlab进行信真的方法。书中给出了大量的Matlab脚文本文件和范例。通过计算机模拟与仿真,一方面能使读者加深对所学基本理论的理解;另一方面,使读者能迅速掌握Matlab进行通信系统仿真的技巧。全书共10章,包括: Matlab基本知识、确定信号分析、随机过程、模拟调制、数字频带传输、模拟信号的数字化及编码、信道及信道容量、扩频通信与伪随机序列等内容。

作者介绍:

目录:

[通信原理 下载链接1](#)

标签

科技

评论

没看，在2005年在济南买了一本，现在还在放着。

[通信原理](#) [下载链接1](#)

书评

[通信原理](#) [下载链接1](#)