

应用随机过程



[应用随机过程_下载链接1](#)

著者:王志刚

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787312025631

《应用随机过程》介绍了随机过程的基本理论、基本方法和应用背景，主要内容包括：随机过程的基本概念和基本类型、泊松过程和更新过程、马尔可夫链、连续时间的马尔

可夫链、平稳随机过程、平稳随机过程的谱分析、平稳时间序列、平稳时间序列的统计分析等.在选材上强调实用性，配有大量的应用实例，每章后附有一定数量的习题，附录给出了习题答案，可供读者选用、参考，企望帮助读者加深对基本概念和基本方法的理解和掌握。

《应用随机过程》可作为工科院校相关专业研究生和应用数学专业高年级本科生的教材和教学参考书，还可作为工程类科研工作者的自学教材。

作者介绍:

目录:

[应用随机过程_下载链接1](#)

标签

评论

[应用随机过程_下载链接1](#)

书评

[应用随机过程_下载链接1](#)