

《工程随机过程》

图书基本信息

书名：《工程随机过程》

13位ISBN编号：9787563015016

10位ISBN编号：7563015019

出版时间：2005年06月

出版社：河海大学出版社

作者：夏乐天

页数：216 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《工程随机过程》

内容概要

本书内容包括预备知识、随机过程的基本概念及分类、几个重要的随机过程简介、马尔可夫过程、平稳过程和时间序列分析共五章。阅读本书只要具备工科高等数学、线性代数和概率论的基本知识即可，是一本适应面宽，少学时的随机过程教材。可供高等院校工科研究生、高年级本科生作为教材使用，也可供工程技术人员参阅。

《工程随机过程》

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:www.tushu111.com