

<<积分变换>>

图书基本信息

书名：<<积分变换>>

13位ISBN编号：9787313002389

10位ISBN编号：7313002386

出版时间：2000-3

出版时间：上海交通大学出版社

作者：冯卫国

页数：140

字数：118000

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：<http://www.tushu007.com>

## <<积分变换>>

### 内容概要

本书参照高等工业学校《工程数学教学大纲》编写。

主要介绍傅里叶变换和拉普拉斯变换这两种积分变换的概念、性质及应用，每章之末配有精选的习题，书末附有习题答案和常用函数的积分变换表。

本书可供各类大专院校作业教材，也可供科技工作者与自学者参阅。

## <<积分变换>>

### 书籍目录

引言第1章 傅里叶变换 1.1 傅里叶积分公式 1.2 傅里叶变换 1.3 函数及其傅里叶变换 1.4 傅里叶变换的基本性质 习题一第2章 拉普拉斯变换 2.1 拉普拉斯变换的概念 2.2 拉普拉斯变换的基本性质 2.3 拉普拉斯逆变换 2.4 卷积与卷积定理 2.5 拉普拉斯变换的应用 习题二附录 附录 傅氏变换简表 附录 拉氏变换简表习题答案

<<积分变换>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<积分变换>>

编辑推荐

《工程数学系列丛书:积分变换(第2版)》可供各类大专院校作业教材，也可供科技工作者与自学者参阅。

<<积分变换>>

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:<http://www.tushu007.com>