

<<工程数学>>

图书基本信息

书名：<<工程数学>>

13位ISBN编号：9787040129564

10位ISBN编号：7040129566

出版时间：2004-1

出版时间：高等教育出版社

作者：张元林 编

页数：206

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>

## &lt;&lt;工程数学&gt;&gt;

## 内容概要

本书是高等教育出版社出版的《工程数学——积分变换》（第四版）教材的配套参考书，不仅对教材中所有习题作了详尽解答，而且在每章开始列出了“内容要点”，给出了“例题分析”。书中各章节习题的题号均与教材相一致，书后附有与教材相同的Fourier变换简表和Laplace变换简表，以方便查用。

因此，本书具有相对独立性。

本书可作为“积分变换”课程的教学参考书，除可供高等院校非数学专业的师生参考使用外，也可供广大工程技术人员及自学积分变换的读者参考使用。

<<工程数学>>

书籍目录

第一章 Fourier变换 一 内容要点 二 例题分析 三 习题全解 习题一解答 习题二解答 习题三解答 习题四解答 习题五解答 习题六解答第二章 Laplace变换 一 内容要点 二 例题分析 三 习题全解 习题一解答 习题二解答 习题三解答 习题四解答 习题五解答附录  
Fourier变换简表附录 Laplace变换简表



编辑推荐

《工程数学:积分变换习题全解指南》为大学数学学习辅导丛书之一。

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>