

《工程数学》

图书基本信息

书名：《工程数学》

13位ISBN编号：9787801720719

10位ISBN编号：7801720717

出版时间：2002-8

出版社：兵器工业出版社

作者：祝同江

页数：234

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

《工程数学》

内容概要

《工程数学:积分变换学习指导与例题分析》内容共分三章: Fourier变换、Laplace变换, 以及卷积定理和积分变换的应用。为了指导读者深入理解有关概念及解题方法, 《工程数学:积分变换学习指导与例题分析》针对课程中出现的问题进行了详细说明, 给出了大量的复习思考题与例题进行深入分析讨论。其中许多定理与结论的论述是作者在学术及教学方面的研究成果。《工程数学:积分变换学习指导与例题分析》适合理科及工科大学数学基础课的有关师生阅读, 也可供高职高专师生及工程技术人员在学习积分变换时参考。

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