

<<实分析>>

图书基本信息

书名：<<实分析>>

13位ISBN编号：9787111139126

10位ISBN编号：7111139127

出版时间：2004-3

出版时间：机械工业出版社

作者：罗伊登

页数：444

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>

<<实分析>>

内容概要

《实分析》（英文版第3版）是一本优秀的教材，主要分三部分：第一部分为实变函数论，第二部分为抽象空间，第三部分为一般测度与积分论。

书中不仅包含数学定理和定义，而且还提出了挑战性的问题，以便读者更深入地理解书中的内容。

《实分析》（英文版第3版）的题材是数学教学的基础，包含许多数学家的研究成果。

<<实分析>>

编辑推荐

本书是一本优秀的教材，主要分三部分：第一部分为实变函数论，第二部分为抽象空间，第三部分为一般测度与积分论。

书中不仅包含数学定理和定义，而且还提出了挑战性的问题，以便读者更深入地理解书中的内容。本书的题材是数学教学的基础，包含许多数学家的研究成果。

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>