

<<拓扑学基础>>

图书基本信息

书名：<<拓扑学基础>>

13位ISBN编号：9787030063809

10位ISBN编号：7030063805

出版时间：1998-6

出版时间：科学出版社

作者：林金坤

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>

## <<拓扑学基础>>

### 内容概要

《南开大学数学教学丛书:拓扑学基础》主要内容包括:拓扑空间理论;单纯复形和多面体;基本群;同调群。

每节后都附有一定量的习题。

《南开大学数学教学丛书:拓扑学基础》作为南开大学教学用书多年。

读者范围:高校数学系学生、教师。

<<拓扑学基础>>

书籍目录

- 绪论
- 第一章拓扑空间
  - 1度量空间
  - 2拓扑空间
  - 3关于子集的基本概念
  - 4连续映射与同胚
  - 5紧致性
  - 6连通性
  - 7乘积空间
  - 8商空间
  - 9映射的同伦空间的伦型
- 第二章单纯复形和多面体
- 1&nb

<<拓扑学基础>>

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>