

图书基本信息

书名：<<拓扑学习题集/新编数学习题集系列丛书>>

13位ISBN编号：9787307035287

10位ISBN编号：7307035286

出版时间：2003-9

出版时间：武汉大学出版社

作者：邹应

页数：297

字数：348000

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>

内容概要

本习题集可以作为作者在武汉大学出版社先生出版的《数学分析习题休及其解答》的续编，因为在那里有关度量空间部分的习题是放在本习题集中的。

本习题集的绝大部分题目选自参考书目[1], [3], [5]的练习题。

为了丰富课程内容及拓展知识面，作者少量地选择了其他参考书目中的一些重要问题作为本习题集的习题，对这些问题的原题解都作了必要的加工，补充了原题解中被省略的证明，弥补了一些论证上的缺陷和不足。

作者对所引参考书目的作者表示感谢。

书籍目录

第1章 拓扑空间 课程回顾 习题单列 习题解答第2章 紧空间 课程回顾 习题单列 习题解答第3章 守备
度量空间 课程回顾 习题单列 习题解答第4章 连通空间 课程回顾 习题单列 习题解答第5章 内程空间
课程回顾 习题单列 习题解答参考书目

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>