

<<不动点理论和应用>>

图书基本信息

书名：<<不动点理论和应用>>

13位ISBN编号：9787506292825

10位ISBN编号：7506292823

出版时间：2009-1

出版时间：世界图书出版公司

作者：拉维加瓦尔

页数：169

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>

<<不动点理论和应用>>

内容概要

本书是“经典英文数学教材系列”之一，全书共分12个章节，主要对不动点理论和应用知识作了介绍，具体内容包括“Contractions”、“Continuation Principles for Condensing Maps”、“Multivalued Maps with Continuous Selections”、“Multivalued Maps with Closed Graph”等。该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<不动点理论和应用>>

书籍目录

Preface1 Contractions2 Nonexpansive Maps3 Continuation Methods for Contractive and Nonexpansive Mappings4 The Theorems of Brouwer, Schauder and M5nch5 Nonlinear Alternatives of Leray-Schauder Type6 Continuation Principles for Condensing Maps7 Fixed Point Theorems in Conical Shells8 Fixed Point Theory in Hausdorff Locally Convex Linear Topological Spaces9 Contractive and Nonexpansive Multivalued Maps10 Multivalued Maps with Continuous Selections11 Multivalued Maps with Closed Graph12 Degree TheoryBibliographyIndex

<<不动点理论和应用>>

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>