

<<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

Preface
1 Contractions
2 Nonexpansive Maps
3 Continuation Methods for Contractive and Nonexpansive Mappings
4 The Theorems of Brouwer, Schauder and Mönch
5 Nonlinear Alternatives of Leray-Schauder Type
6 Continuation Principles for Condensing Maps
7 Fixed Point Theorems in Conical Shells
8 Fixed Point Theory in Hausdorff Locally Convex Linear Topological Spaces
9 Contractive and Nonexpansive Multivalued Maps
10 Multivalued Maps with Continuous Selections
11 Multivalued Maps with Closed Graph
12 Degree Theory
Bibliography
Index

<<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>