

<<分形论 - 奇异性探索>>

图书基本信息

书名：<<分形论 - 奇异性探索>>

13位ISBN编号：9787810135306

10位ISBN编号：7810135309

出版时间：1992-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：林鸿溢

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>

<<分形论 - 奇异性探索>>

内容概要

分形论是当代新兴学术思潮中的明珠。

本书通俗系统地介绍了分形论的基本概念、原理和计算技巧，论述了混沌现象和奇异吸引子；讨论了分形论在物理、化学、材料、生物、医学、地震、计算机仿真、电子技术和社会科学中的应用。特别就凝聚、相变、渗流、自组织现象、表面、高分子、薄膜晶化、准晶形成、纳米晶体、断裂、灵感思维、人体科学、生理、穴位群、生命与健康、征服癌症、农业增产和石油开采等广泛领域中的分形问题作了探讨；介绍了诸位科学上的传奇人物。

本书可供大学师生、中小学教师科技工作才和社会科学工作者阅读与教学用书。

<<分形论 - 奇异性探索>>

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>