

<<分割与逼近>>

图书基本信息

书名：<<分割与逼近>>

13位ISBN编号：9787534712784

10位ISBN编号：7534712785

出版时间：1999-09

出版时间：大象出版社

作者：王溢然

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>

<<分割与逼近>>

书籍目录

目录

序言

引言

一、分割思想的诞生与发展

1.分割思想的萌芽

2.分割与逼近方法的诞生

3.分割与逼近思想的发展

二、分割与逼近思想在科学认识中的作用

1.提供研究物理问题的有效方法

2.深刻认识物质的无限可分性

3.建立科学的度量体系

三、中学物理中常见的几种分割与逼近

1.两种有限分割

2.三种无限分割

3.四种典型逼近

四、分割与逼近在中学物理学习中的指导作用

1.帮助建立和理解概念

2.指导认识和掌握规律

3.解释现象和处理数据

五、分割与逼近在中学物理解题中的应用

1.隔离法

2.微元法

3.逼近推理法

结束语

主要参考资料

<<分割与逼近>>

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>