

<<守恒>>

图书基本信息

书名：<<守恒>>

13位ISBN编号：9787534716942

10位ISBN编号：7534716942

出版时间：1999-09

出版时间：大象出版社

作者：徐燕翔

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>

<<守恒>>

书籍目录

目录

序言

引言

一、守恒思想的形成与发展

1.守恒思想的历史渊源

2.守恒思想的实验基础

3.守恒思想的完善发展

二、守恒思想的科学意义

1.解释新现象

2.预言新事物

3.指导新理论

4.启迪新发明

三、守恒思想的教学功能

1.帮助理解概念实质

2.深刻揭示规律内涵

3.圆满解释物理现象

4.巧妙指导实验设计

5.澄清容易混淆的问题

四、守恒思想在解题中的应用

1.用守恒定律解题的特点

2.用守恒定律解题的步骤

3.应用守恒定律解题举例

结束语

主要参考资料

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>