

<<图示与图象>>

图书基本信息

书名：<<图示与图象>>

13位ISBN编号：9787534716959

10位ISBN编号：7534716950

出版时间：1999-09

出版时间：大象出版社

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>

## <<图示与图象>>

### 书籍目录

目录

序言

引言

一 思维的工具——图

1.笛卡尔坐标

2.法拉第力线

二、图示与图象的思维特点

1.形与数的统一

2.动与静的结合

3.抽象与形象的联系

三 中学物理中常用的图示

1.矢量图

2.力线图

3.流线图

4.谱线图

5.流程图

四 中学物理中常用的图象

1.正比例函数图象

2.反比例函数图象

3.一次函数图象

4.二次函数图象

5.三角函数图象

五 图示与图象对学习和运用物理知识的指导作用

1.描述物理现象

2.反映动态特性

3.启发科学思维

4.充当实验助手

六 图示与图象在中学物理解题中的应用

1.物理图示的应用

2.物理图象的应用

结束语

主要参考资料

<<图示与图象>>

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>