第一图书网, tushu007.com

<<対称>>

图书基本信息

书名:<<对称>>

13位ISBN编号: 9787534712494

10位ISBN编号: 7534712491

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

<<对称>>

书籍目录

目 录 序言

- 引言 一 什么叫对称
- 1.对称的初步认识
- 2.对称的进一步说明
- 3.对称性原理
- 4.对称与物理规律
- 二 对称思想在科学认识中的作用
- 1.由电产生磁 由磁产生电
- 2.磁场变化产生电场 电场变化产生磁场
- 3.德布罗意提出物质波
- 4.狄拉克预言正电子
- 5. " " 之谜
- 三中学物理中几种典型的对称
- 1.镜像对称
- 2.中心对称
- 3.结构对称
- 4.电路对称
- 四 对称在中学物理中的应用
- 1.对称对学习和运用物理知识的指导作用
- 2.巧用对称性思想解题

结束语

主要参考资料

第一图书网, tushu007.com

<<对称>>

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