

<<对称>>

图书基本信息

书名：<<对称>>

13位ISBN编号：9787542828545

10位ISBN编号：7542828541

出版时间：2002-6

出版时间：上海科技教育出版社

作者：[美] 赫尔曼·外尔

页数：156

字数：106000

译者：冯承天,陆继宗

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>>

内容概要

本书内容包括：双侧对称性、平移对称性、旋转对称性和有关的对称性、装饰对称性等。

对称性对现代物理以及整个现代科学的重要性是众所周知的，外尔作为一个伟大的数学家和对称性在现代物理中的应用的开拓者之一，用深入浅出的笔调，既通俗易懂但又不失严谨地论述了这个在一般人看来十分抽象和难懂的课题，使一般读者也从中可以体会到现代数学内在的魅力和深刻。

<<对称>>

书籍目录

双侧对称性 平移对称性、旋转对称性和有关的对称性 装饰对称性 晶体·对称性的一般数学观念 附录A
确定三维空间中由真旋转构成的所有有限群 附录B 计入非真旋转 致谢 注释

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>