

<<自然哲学>>

图书基本信息

书名：<<自然哲学>>

13位ISBN编号：9787100077712

10位ISBN编号：7100077710

出版时间：2011-6

出版时间：商务印书馆

作者：[德] 莫里茨·石里克

译者：陈维杭

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>

<<自然哲学>>

内容概要

作者石里克名德国哲学家，维也纳学派和逻辑实证主义的创始人。
本书论述了自然哲学的特点、任务及其与自然科学的关系。

<<自然哲学>>

作者简介

德国著名哲学家

<<自然哲学>>

书籍目录

原编者序第一章 自然哲学的任务第二章 图象式世界观及其限度 (一)宏观宇宙 宇宙的时间性演化 (二)微观宇宙第三章 描述与说明第四章 理论的结构第五章 理论与图象式模型第六章 论空间测定的意义第七章 四维世界 广义相对论的基础第八章 约定论批判第九章 狭义相对论的基本思想第十章 经典物理学中的因果原理第十一章 统计的研究方法第十二章 新物理学的基本概念第十三章 新物理学中的因果性第十四章 生物学的基本问题第十五章 生命的判据第十六章 活力论附录 必然性与力 原子的概念 (一)机械原子论 (二)动力原子论 (三)连续论(涡旋原子) (四)唯能论 (五)电原子论 宇宙的时间性演化主题索引和部分译名对照人名索引译后记

<<自然哲学>>

编辑推荐

在科学史上，莫里茨·石里克的《自然哲学之数学原理》是经典力学的第一部经典著作，划时代的巨著，也是人类掌握的第一个完整的科学的宇宙论和科学理论体系，其影响所及，遍布经典自然科学的所有领域，并在其后300年里一再取得丰硕成果。

《自然哲学之数学原理》示范了一种现代科学理论体系的样板，包括理论体系的结构、研究方法和研究态度、如何处理人与自然的关系等多方面内容。

内容涉及天文、物理、生物、心理、政治、经济、法律与军事等领域。

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>