

<<自然哲学>>

图书基本信息

书名：<<自然哲学>>

13位ISBN编号：9787100005258

10位ISBN编号：7100005256

出版时间：1984-11

出版时间：商务印书馆

作者：莫里茨·石里克

页数：105

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

自然科学各不同分支的合并或融合——就是说，简单的命题归属于越来越普遍的命题——只能从下面以自下而上的方向发生。

因为在每一个领域内，随着知识的进步，所达到的水平会越来越高，而在这些更高的水平达到之前，根本就没有可能来实现那种必需的综合以获得一幅完整的图象。

<<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) 机构原子论 (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

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>