

# 《科学的哲学》

## 图书基本信息

书名：《科学的哲学》

13位ISBN编号：SH2074-485

10位ISBN编号：SH2074-485

出版时间：1985-1

出版社：上海人民出版社

作者：[美]菲利普·弗兰克

页数：419

译者：许良英

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《科学的哲学》

## 内容概要

探讨科学与哲学之关系，研究近现代以来的科学哲学进展，是“维也纳学派”的代表性著作之一。

# 《科学的哲学》

## 作者简介

菲利普·弗兰克（1884-1966），出生于奥地利的维也纳，后迁居至捷克首都布拉格，1938年移居美国。二十世纪二十年代兴起的影响最大的科学哲学学派“维也纳学派”（Wiener Kreis）的创始人之一。物理学出身，曾长期从事物理理论工作，1907年获维也纳大学物理学方面的哲学博士。后从事科学哲学研究，取得大量成果。

## 书籍目录

- 绪论 科学的哲学有什么用处？
- 第一章 连结科学和哲学的链条
- 第二章 链条的裂断
- 第三章 几何学：科学的一例
- 第四章 运动定律
- 第五章 运动、光和相对性
- 第六章 四维非欧几里得几何
- 第七章 相对论性物理学的形而上学解释
- 第八章 原子客体的运动
- 第九章 原子世界的新语言
- 第十章 关于原子世界的形而上学解释
- 第十一章 因果性定律
- 第十二章 因果原理
- 第十三章 科学的科学
- 第十四章 理论的有效性
- 第十五章 有高度普遍性的理论
- 索引

## 精彩短评

1、观点很高 但没有达到预设目的

# 《科学的哲学》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)