

<<理由与求知>>

图书基本信息

书名：<<理由与求知>>

13位ISBN编号：9787532739134

10位ISBN编号：7532739139

出版时间：2006-3

出版时间：上海译文出版社

作者：[美] 达德利·夏佩尔

页数：457

字数：371000

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>

## <<理由与求知>>

### 内容概要

本书共收入美国著名哲学家达德利·夏佩尔的19篇论文，是西方公认的反应作者独创论的代表作品。各篇论文围绕当代科学哲学前沿问题，即科学变革的本质，从科学的问题、方法、语言以及对自然的信念等方面做了深入的探讨，考察了数学、物理学、天文学、化学和生物学等方面历史和当代的实例，得出一些在科学哲学中被视为重要里程碑式的观点。在这些论文中，作者既反对绝对经验主义的科学观，又反对绝对理性主义的科学观，最终提出一种“互补的”科学哲学理论，在西方学术界已为众所瞩目。

## <<理由与求知>>

### 作者简介

达德利·夏佩尔（1928- ）系美国著名哲学家，是继波普尔、法伊尔阿本德和库恩等人之后的又一代科学哲学家、人称“新历史主义”代表。

其主要著作有：《自然科学的哲学问题》、《伽利略：哲学研究》、《理由与求知——科学哲学研究文集》。

## <<理由与求知>>

### 书籍目录

作者为中译本写的序原编者序作者序材料来源和鸣谢导言第一部分 批评的文章 第一章 哲学和语言分析 第二章 数学的理想和形而上学的概念 第三章 科学革命的结构 第四章 范式概念 第五章 意义和科学变革 第六章 后实证主义对科学的解释（一）第二部分 问题的分析 第七章 空间、时间和语言——对科学哲学的一些问题和方法的考察 第八章 美国的科学观 第九章 当代科学的统一和方法 第十章 知识论能够从知识史中学到什么？第三部分 试论系统的科学哲学 第十一章 科学变革的特征 第十二章 科学变革的范围和限度 第十三章 科学理论及其域 第十四章 谈谈域和场的概念 第十五章 科学发展中的目标和语言的改变 第十六章 科学和哲学中的观察概念（概要） 第十七章 后实证主义对科学的解释（二） 第十八章 理由、指称和知识的寻求 第十九章 现代科学与哲学传统

<<理由与求知>>

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>