

《西方科学哲学简史》

书籍信息

版次：2

页数：215

字数：174000

印刷时间：2008年01月01日

开本：32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787544022163

丛书名：科学与文明丛书

内容简介

科学哲学发展到历史主义，情况则发生了巨大变化。60年代，库恩发表了震撼世界的“科学革命”理论，以“范式”为基础概念分析了科学认识活动。但是，作为常规科学和科学革命基础的“范式”并不是一个可以用科学理性做完全的基础主义分析的概念。改革开放以来，有关西方科学哲学研究的种种情况和问题，便被不断地介绍到国内来。时至今日，无论从教学与研究发展的需要看，还是从社会必要的普及需求看，能够读到一本系统简要地全面介绍和论述西方科学哲学的产生发展历史及其现状的论著，正适其时且切合需要。由尚智从、高海兰二位青年学者所著的科学哲学简史，正是这样一本书。全书构思周到、立意恰当、条理清晰、脉络分明、重点明确、繁简皆宜，客观地对西方科学哲学的产生发展历史与现状作了较为系统全面简要的介绍和论述，值得一读。

目录

一、绪论

- 1、什么是科学哲学
- 2、科学哲学发展的历史线索
- 3、科学哲学的核心问题

二、逻辑经验主义

- 1、概述
- 2、哲学的转机：石里克
- 3、科学语言的分析：卡尔纳普
- 4、归纳和概率：赖欣巴赫

三、批判理性主义

- 1、概述
- 2、批判理性：波普尔
- 3、经验预见：拉卡托斯

四、科学历史主义

- 1、概述
- 2、科学革命的结构：库恩
- 3、反对方法：费耶阿本德
- 4、合理性的“网状模型”：劳丹

五、科学实在论

- 1、概述
- 2、历史理性：夏皮尔
- 3、带人面的实在论：普特南
- 4、科学的唯物主义：邦格

六、后现代科学哲学

- 1、概述

2、后现代文化：罗蒂

3、科学与语言游戏：利奥塔

附录

在线试读部分章节

一、绪论

1 什么是科学哲学

Scientific Philosophy和Philosophy Of Science

“科学哲学”一词在不同的语言中有多种表达方式，就英语而言，它就有两个对应的语词：scientific philosophy和philosophy of science。事实上，这两个词语却表达着有着严格区别的两个概念：前者可以译为“科学的哲学”，表示这种哲学具有科学性；后者可以直译为“科学哲学”，意即关于科学的哲学。不同的科学哲学家对这两个词有着不同的偏爱，例如，赖欣巴赫的著作名为Scientific Philosophy，而图尔明的著作则名为Philosophy of Science，这种现象表明了科学哲学家的研究追求两种不同的倾向。一是讲求科学性的哲学，主题是一种哲学的性质，即追求哲学科学化。这时，最重要的事情是将科学方法引入哲学。逻辑经验主义和精确哲学强调数学和逻辑对于哲学研究的重要性，恰恰就是出于这个缘故。因为要使哲学变成科学的，就必须依赖可靠的手段来实现，科学方法则是其中最重要的部分，哲学的科学性离不开科学方法。至于用这样的科学性的哲学来研究什么问题，研究的领域是什么，则不必再作严格的限定。一方面，科学中的哲学问题是必不可少的研究对象，另一方面，科学以外其他领域的问题同样也可以用这种科学性的哲学来加以研究。……

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)