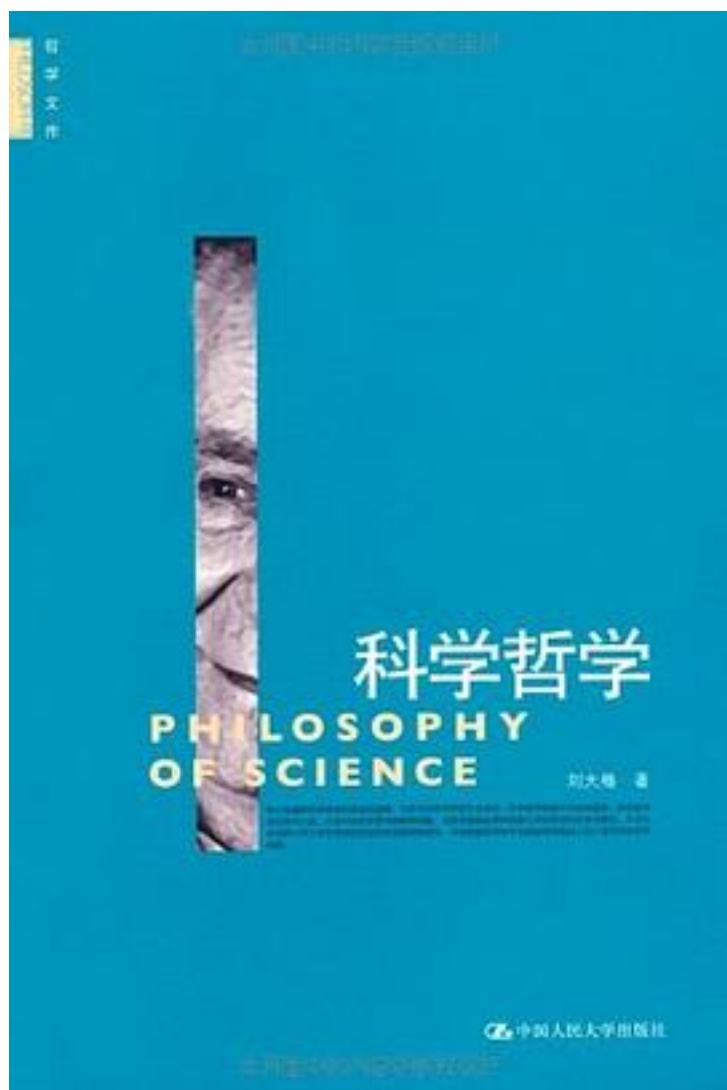


# 科学哲学



[科学哲学\\_下载链接1](#)

著者:李建华

出版者:中共中央党校出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787503529825

科学哲学还应当涉及一些更为广泛的领域，如科学社会学、科学价值论、科学与技术等等。由于本书的主要目的在于对20世纪科学哲学的发展进行简明的概括与介绍，这些方面的问题尽可能地融入以上部分的叙述中，而不再单独地加以介绍和叙述。在20世纪结束、21世纪开始的时候，全面细致地回顾科学和科学哲学在一个世纪中的发展是很有意义的。

科学哲学是一个新兴的哲学学科，它是在争论中产生的，而且在争论中发展了一个世纪，甚至直到今天也没有一个罗为明确的框架和一些清楚的总体结论。作为“新兴哲学丛书”的一个部分。本书主要是关于这一学科的形成、主要观点和发展的客观的展现。但是这种介绍是建立在一个新型的基本框架之下，这种工作对我们全面地认识科学和科学哲学有着重要的意义。

作者介绍:

目录: 前言  
第一编 科学本体论  
第一章 20世纪科学的重大发现及其描绘的自然图景  
一 20世纪推动人类世界观进步六大科学发现  
二 20世纪科学展现的世界总体图景  
三 现代科学本体论基本观念的深化与发展  
第二章 科学本体论的新发现——信息论  
一 20世纪科学发展的总体精神  
二 自然界中的信息  
· · · · · (收起)

[科学哲学\\_ 下载链接1](#)

标签

- 哲学
- 科学哲学
- 科学
- 西方哲学
- 方法
- 学术研究

# 评论

别看是中央党校就怎么怎么样，这本书作为资料还是很有价值的。

-----  
「我们手里拿起一本书，如神学或经院哲学的书，我们就可以问，其中包括数和量方面的任何推论么？没有。其中包含着关于实在事实和存在的任何经验推论么？没有。那么我们就可以把它付之一炬，因为她所包含的没有别的，只有诡辩和幻想。156」

-----  
[科学哲学\\_下载链接1](#)

# 书评

-----  
[科学哲学\\_下载链接1](#)