

<<哥白尼革命>>

图书基本信息

书名：<<哥白尼革命>>

13位ISBN编号：9787301060995

10位ISBN编号：7301060998

出版时间：2003-1-1

出版时间：北京大学出版社

作者：托马斯·库恩

页数：302

字数：259000

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>

<<哥白尼革命>>

内容概要

本书是一部科学思想史名著，包柯瓦雷的《伽利略研究》具有同等重要的地位。库思深受到了柯瓦雷的科学史编史纲领影响，并突破了《伽利略研究》仅局限于科学内部史的研究方法，将科学置于当时的文化背景之下加以考察，开创了内部史与外部史的结合的编史纲领。本书不仅准确地详述了许多天文学概念和技术性细节方面和宗教方面的社会文化背景，内部史和外部史的因素十分自然地结合在了一起。突然袭击出了革命名元性的结构和意义。

<<哥白尼革命>>

书籍目录

《北京大学科技哲学丛书》总序前言序言第一章 古代的两球宇宙第二章 行星问题第三章 亚里士多德思想中的两球宇宙第四章 重铸传统：从亚里士多德到哥白尼时代第五章 哥白尼的革新第六章 哥白尼天文学的同化接受第七章 新的宇宙技术性附录参考文献文献注解索引人名译名对照表译后记

<<哥白尼革命>>

媒体关注与评论

库恩的“范式”思想在今天已经越出了科学哲学的领域，在社会学等领域被广泛使用，远远超出了原本具有的含义。

在这种情况下，重读《哥白尼革命》，探究库恩早期思想的发展，对于理解库恩本身的科学哲学及其对各学科造成的深远影响具有特别的意义。

<<哥白尼革命>>

编辑推荐

库恩的“范式”思想在今天已经越出了科学哲学的领域，在社会学等领域被广泛使用，远远超出了原本具有的含义。

在这种情况下，重读《哥白尼革命》，探究库恩早期思想的发展，对于理解库恩本身的科学哲学及其对各学科造成的深远影响具有特别的意义。

<<哥白尼革命>>

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>