

From the Closed World to the Infinite Universe

From the Closed World to the Infinite Universe



ALEXANDRE KOYRÉ

[From the Closed World to the Infinite Universe_ 下载链接1_](#)

著者:Alexandre Koyre

出版者:Johns Hopkins University Press

出版时间:1968-10-1

装帧:Paperback

isbn:9780801803475

During the sixteenth and seventeenth centuries a radical change occurred in the patterns and framework of European thought. In the wake of discoveries through the telescope and Copernican theory, the notion of an ordered cosmos of 'fixed stars' gave way to that of a universe infinite in both time and space - with significant and far-reaching consequences for human thought. Alexandre Koyre interprets this revolution in terms of the change that occurred in our conception of the universe and our place in it and shows the primacy of this change in the development of the modern world.

作者介绍:

作者亚历山大·柯瓦雷（1892-1964），俄裔法国哲学家、科学史家。在科学史方面，柯瓦雷享有不亚于科学史之父乔治·萨顿的地位。柯瓦雷的著作和他在普林斯顿研究院的科学史讲座，揭示了一种新的科学史研究方法，它不同于萨顿百科全书式的大综合，而是以科学思想为线索从整体上展现科学史，从而使科学史研究具备了极强的思想魅力，吸引了一大批富有才华的学子转向科学史并将之引为毕生的事业。柯瓦雷及其科学思想史学派所描绘的关于“科学革命”的雄伟画卷，深深地影响了并且至今仍强烈地影响着一般社会受众。换言之，为社会受众所普遍接受的是柯瓦雷式的科学史。

译者张卜天，杰出青年译者，有译著近40部。热爱哲学和科学史方面的翻译，研究方向为西方中世纪和近代早期科学思想史，研究领域主要集中在近代科学的起源和科学革命，特别关注现代性的起源，科学与哲学、神学的关系和互动，中世纪晚期和文艺复兴时期的哲学、神学思潮对近代科学兴起的影响等等。

目录:

[From the Closed World to the Infinite Universe_下载链接1](#)

标签

哲学

法国

科学思想史

科学史

科学人文

科学

科哲

柯瓦雷

评论

[From the Closed World to the Infinite Universe_ 下载链接1](#)

书评

本书是科学思想史上的一部经典名著。作者亚历山大·柯瓦雷（Alexandre Koyré, 1892-1964）是所谓科学思想史学派或内史学派的领袖人物。他1892年出生于俄罗斯的塔甘罗格，曾师从胡塞尔学习现象学，师从希尔伯特学习数学，后又到巴黎随柏格森和布兰施维克（Léon Brunschvicg） ...

天文学革命塑造了现代人处境，传统的亚里士多德——托勒密的等级制宇宙论是一个有序的“各就其位”的整体，宇宙论塑造了存在论，人不是以孤立的方式理解自身，而是“嵌入式”（embedding）；然而天文学革命发生后（并不是一蹴而就的，无限宇宙是一个形而上学观念），大脱嵌发生...

科学革命与上帝之死——读《从封闭世界到无限宇宙》 柯遵科
回顾科学史在上世纪的发展历程，人们首先就会想起两个人：乔治·萨顿和亚历山大·柯瓦雷。正是乔治·萨顿在学科建设上的不懈努力，促使科学史成为一门独立的学科，而亚历山大·柯瓦雷则为这门新兴的学科...

亚历山大·柯瓦雷于1892年8月29日出生在俄罗斯的塔冈罗格，1964年4月28日病逝于法国巴黎。他先是在哥廷根学习数学和哲学，受教于希尔伯特和胡塞尔；而后又去了巴黎，随柏格森和布伦希维奇等人研究哲学。自1922年，他任教于法国的高等研究实用学院，并于1930年出任研究主任，...

003|123, 《从封闭世界到无限宇宙》。

或许，对读哲学或物理的人，应该是一次酣畅淋漓的思想洗礼，对于我一枚生物狗而言，从2018年读到2019年，拿起放下，放下拿起，似懂非懂逐字细读。为什么能坚持？因为这句话就像晴天一声雷，让我陷入无限的深思。“17世纪的科学和哲学革命...

感谢作者和译者，让我知道了很多之前不知道的牛人，尤其是“库萨的尼古拉”大家都知道，对于宇宙的起源，大爆炸理论已然成为了真理，各种教材里也是采用了这个说法，那么问题来了

1.如果说宇宙起源于140亿年前的大爆炸，但是时间可以无限前溯，那么请问前溯到150亿年前，孕育...

[From the Closed World to the Infinite Universe 下载链接1](#)