

<<开放的宇宙>>

图书基本信息

书名：<<开放的宇宙>>

13位ISBN编号：9787810197977

10位ISBN编号：7810197975

出版时间：1999-12-1

出版时间：中国美术学院出版社

作者：（英）波普尔

页数：208

译者：李本正

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>

<<开放的宇宙>>

内容概要

该书的作者是英国科学哲学家，社会哲学家的批判理性主义创始人，被称为举世无双的伟大的科学家的卡尔·波普尔。

《开放的宇宙：赞成非决定论的论证》[The Open Universe : An Argument for Indeterminism] 是卡尔·波普尔爵士为《科学发现的逻辑》[The Logic of Scientific Discovery] 撰写的人们期待已久的《后记》[Postscript] 的第二卷，它包含了该书的论证的中心内容。

尽管本书在大约25年前写定，以前却从未出版。

然而它包含了对于我所了解的决定论和非决定论问题的最持久、最重要的论述。

书中充分表现出波普尔为哲学家的睿智与博学。

本书语言明晰流畅，结构严谨，论术慎密，具有很强的说明力。

<<开放的宇宙>>

作者简介

卡尔·波普尔（1902-1994），英国科学哲学家，社会哲学家，批判理性主义创始人，被称为举世无双的最伟大的科学家，一些诺贝尔奖获得者公开承认从他那里所受到的影响。

神经生物学家艾克斯斯告诫道：阅读和思考波普尔关于科学哲学的著述，并把它们作为科学生活的活动基础。

杰出的数学家和天文学家邦迪也赞赏说：科学中最重要的就是方法，而方法中最重要是波普尔的方法。

罗素则把他的历史——社会学著作《开放社会》赞扬为“20世纪划进代的巨著”。

《开放宇宙》是波普尔为他的《科学发现的逻辑》一书撰写的《后记》的第二卷，但它是独立成篇的，逐发展为一部单独的、完整的著作，其篇幅远远超过了最初的《科学发现逻辑》。

配收编著W·W·巴特利教授在前言中写道：“它包含了对于我所了解的决定论和非决定论问题的最持久、最重要的论述”。

书中充分表现出波普尔作为哲学家的睿智与博学。

本书语言明晰晓畅，结构严谨，论述缜密，具有很强的说明力。

<<开放的宇宙>>

书籍目录

编者前言致谢1982年的序言第一章 决定论的种类 宗教决定论, “科学”决定论和形而上学决定论 为什么的问题。
因果关系与“科学”决定论 可估算性原则 行为研究与可估算性原则 临界温度与全有或全无法则 钟与云 来自心理学的赞成决定论的论据 决定论的世界图介 举证的责任第二章 “科学”决定论 经典物理学的初目的地上去的决定论, 拉普拉斯之魔 “科学”决定论的观念: 从内部的可预测性 “科学”决定论的两个定义 “科学”决定论是否根据初看上去的决定论的理论得出?
阿达玛的一个结果第三章 支持非决定论的论据 为什么我是非决定论者: 作为网的理论与康德的观点和比较 经典物理学是可估算的吗 过去与未来 狭义相对论的裁决 历史的预测和知识的增长 预测理论知识的增长 自我预测的不可能性 对“科学”决定论的驳斥 圣奥古斯丁·笛卡儿和霍尔丹的一个论据第四章 形而上学的问题 形而上学的决定论和非决定论学说 我为什么摈弃形而上学的决定论: 与巴门尼德的谈话 科学的增进: 趋向的理论 初看上去的决定论的理论 与概率论的理论 朗代的片 朗代的片和趋向的解释 结论附录注释索引关于作者关于编者

<<开放的宇宙>>

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>