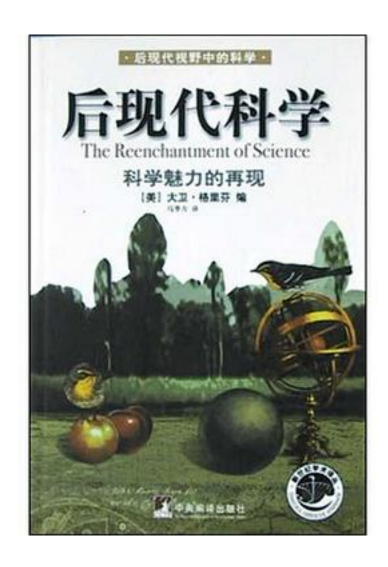
后现代科学



后现代科学 下载链接1

著者:(美)格里芬(Griffin,D.R)

出版者:中央编译出版社

出版时间:2004-01

装帧:平装

isbn:9787801090621

本书试图证明,顽固自然主义不但拒绝介入生活意义的讨论,同时,它对科学本身也是

不合适的。书中关于灵活自然主义的讨论,我希望中国思想界的各部门,包括哲学、宗教、思想家、诗人以及科学家都能予以重视。尽管它只是一种自然主义,但它是一种广 泛意义上的自然主义其中,自由、价值和客观实在性、神在世界中的作用(通过它的作用,价值才得以在我们生活中产生影响)、生态伦理以及对泛心理学,如超感观视觉、 心灵感应以及中国气功师的外气发放等问题的研究,甚至死后生命问题等等,都占有一 席之地。

作者介绍:

目录: 别一种后现代主义(代序)

中文版序言 英文版序言

前言

1引言:科学的返魅 2宇宙的创造故事

3后现代科学和后现代世界

4后现代对生物学的挑战

5作为习性的自然法则:科学的后现代基础

6宗教世界的形成与后现代科学

7生态学、科学和宗教:走向一种后现代世界观8后现代的异端:作为原因的意识

9 灵学与后现代科学

10 论心与分子: 心身相关宇宙中的后现代医学

附灵

作者和中心介绍

(收起)

后现代科学 下载链接1

标签

哲学

后现代

后现代主义

格里芬

科学哲学

科学人文



过程哲学

评论

看完此书,让我有一种自己风干很久,突然被扔进大海的感觉。这海是自己的经验之海,如果说知识是大海里的鱼类珍珠,那某些被遗忘的和看不见的东西就像大海里的泥沙与微生物,没有他们。大海是不完整的,生命是不完整的。我们来自于广阔的海洋,我们却连自己的小小脑海都未完全理解,所以说我们是万物之王的说法是极端不科学的。我们实在一无所知。

企图超克现代科学的机械主义、唯物主义、无神论倾向

通篇强调整体论有机论, 无多大新意

划分现代科学和后现代科学的标准和意义是什么?科学非要符合后现代标准才正确?量子力学是现代的还是后现代的?真如后现代所说又何必基于量子力学甚至考虑相对论效应来精确计算分子的结构和性质?强行给科学和自然贴上后现代标签:早期胚胎细胞的全能性扯上后现代主义以此把"机械的还原论"批判一番;生态学作为后现代科学楷模以此又把"现代科学"批判一番……日常对着还原论、决定论的靶子打个没完没了,除此之外整体论有机论的后现代指导方针有什么用?建设性是靠哲学议论文学评论扯出来的?后现代不遗余力标榜先进性的同时处处散发腐朽落后气息。

向不激进的、积极探索的建设性后现代主义致敬!!感谢上帝,我终于找到组织了!!

啊,如果当初早看这本,我也不会调侃后现代了!后现代简直在修正启蒙运动以来的人类自大心理嘛!

引言部分太晦涩,直接从后面开始看。

后现代科学 下载链接1

书评

后现代科学是上个世纪出现、正在演进中的、属于本世纪的科学,它颠覆了机械论的、 元论的、欧洲中心的、人类中心的、还原的世界观,预示着时代的转向,是未来生态 学世界观的科学基础。

这本书也意味着科学和自然的返魅,很多神秘的自然现象可能会得到崭新的解释吧。读 过之后我...

我一直以为唯物主义是最先进和最科学的,看完此书,让我有一种自己风干很久,突然被扔进大海的感觉。这海是自己的经验之海,如果说知识是大海里的鱼类珍珠,那某些被遗忘的和看不见的东西就像大海里的泥沙与微生物,没有他们。大海是不完整的,生 命是不完整的。我们来自干广阔...

后现代科学 下载链接1