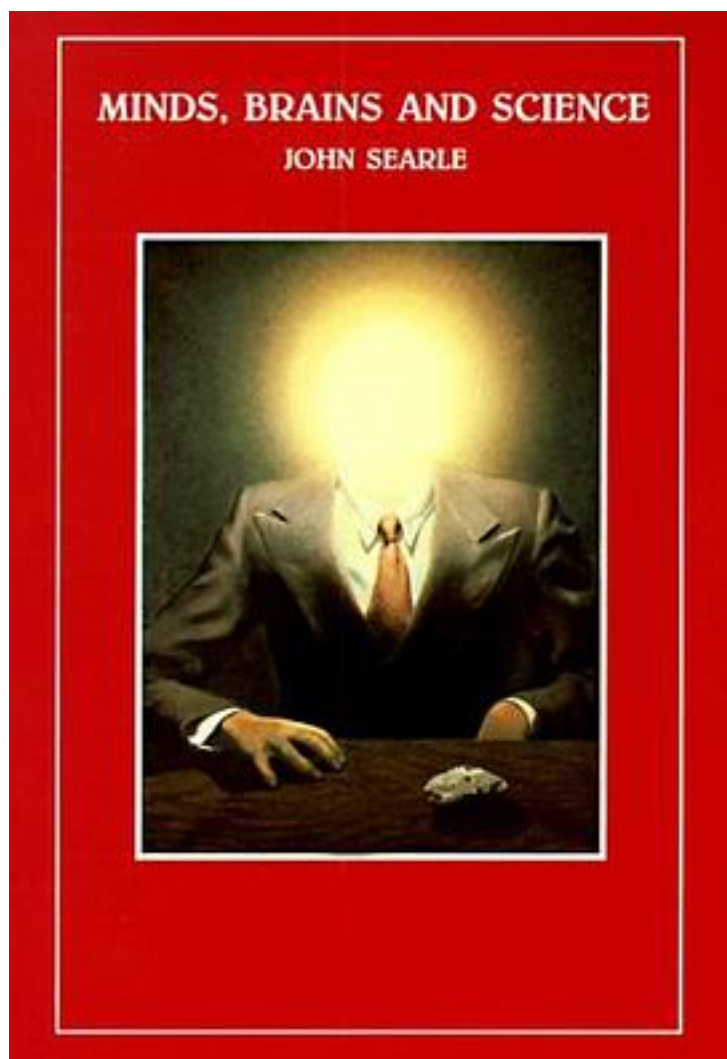


Minds, Brains and Science



[Minds, Brains and Science 下载链接1](#)

著者:John Searle

出版者:Harvard University Press

出版时间:1984

装帧:Paperback

isbn:9780674576339

Minds, Brains and Science takes up just the problems that perplex people, and it does what good philosophy always does: it dispels the illusion caused by the specious collision of truths. How can we accept an intuitive commonsense view of ourselves as conscious, free, rational agents in a universe that science tells us consists of mindless physical particles? Searle briskly and lucidly sets out his arguments against the familiar positions in the philosophy of mind, and details the consequences of his ideas for the mind-body problem, artificial intelligence, cognitive science, and the philosophy of the social sciences.

Searle's book is an admirably clear and vigorous exposition of his views on a connected set of philosophical issues of importance and timeliness.

--John Perry

This book is aggressive, zealous, and acute. Searle's manner is that of a plain man in possession of plain truths that no one can reject if they are plainly enough stated. I cannot think of another book quite like it.

--Arthur Danto

作者介绍:

John Rogers Searle (born July 31, 1932 in Denver, Colorado) is the Slusser Professor of Philosophy at the University of California, Berkeley, and is noted for contributions to the philosophy of language, philosophy of mind and consciousness, on the characteristics of socially constructed versus physical realities, and on practical reason. He was awarded the Jean Nicod Prize in 2000.

目录:

[Minds, Brains and Science_ 下载链接1](#)

标签

哲学

AI

人工智能

philosophy

思维

mind

语言

脑与认知神经科学

评论

John Searle is dumb, where's your intentionality and mind in your molecular particles?

想到个问题：（a）大学期末考期间通过对往年题进行泛化学习，从而拿到高分的人和（b）赛尔“中文房间”里那个靠词典翻译中文并用纸条交流的人有什么本质区别？
答：在（b）里，一个“在外面”的观察者，只能产生出房间里的人会中文的印象；而（a），批卷老师只需凭借先验知识，就知道答得再好的人也大概率什么都不会（悲）

[Minds, Brains and Science_ 下载链接1](#)

书评

近两年，我个人喜好的分析哲学著作正以前所未有的速度被译介进来。其中主要是陈波的努力。斯特劳森的《个体》，蒯因的《词语与对象》，以及马上要出版的安斯康的《意向性》等都是历史上最经典的分析哲学—心智哲学著作。而那一代哲学家里（广义上说，我是指罗尔斯那一代有分析...

因为原书大概是两年前看的了，当时未留有读书笔记所以塞尔在具体的意志自由问题上的看法我也忘得差不多了。很早以前就想填坑，随便说好了。
量子力学的诞生似乎给了意志自由新的地位
-----绝逼不是这样。首先量子力学仍是统计力学，解决不了这个问题。其次如果大脑的运转...

塞尔的文章流畅而又幽默，但让最让我喜欢的是他对重点的反复唠叨。在他的唠叨下，论证显得更清晰，让人读后难忘。所以，读分析哲学，从塞尔入手是个不错的选择。本书的初稿是塞尔于1984年在里斯讲座的演讲，以人与宇宙的关系为主题，重点讨论了如何让心理概念与物理概念相一致...

作者简介及主要教育经历：

约翰·塞尔是美国当代著名的分析哲学家，现任职于美国加州大学伯克利分校，曾担任过哲学系主任、校长特别助理等职位，是该校负有盛名的哲学教授及美国科学院院士，以研究语言哲学问题著称，多年以来专注于研究导师约翰·奥斯汀的言语行为理论，这

...

1984年的书，我在30年后的2014年对其进行评论，似乎不太公平。塞尔因为他在语言哲学上的贡献，被写进了教科书。更因为他的“中文屋”思想实验，被普通公众所知。他在第一章提到，心灵之与大脑，就像某物的宏观属性和微观属性。但他在这里讲得很模糊，用的比喻是宏观下冰的...

Anyway, the Chinese room is really not a good example. I believe in computationalist account of mind and there will be a computer with mind and soul one day.

我们的一切都是靠心和脑来支配和统治的，学习这样的科学会使我们更了解自己，从而更好地支配自己的行为。

[Minds, Brains and Science_下载链接1](#)