

<<宇宙是怎样来的>>

图书基本信息

书名：<<宇宙是怎样来的>>

13位ISBN编号：9787309081893

10位ISBN编号：7309081897

出版时间：2011-8-1

出版时间：复旦大学出版社

作者：黄有光

页数：182

字数：119000

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>

## <<宇宙是怎样来的>>

### 内容概要

美国加州基因疾病组的前主管cunningham (2010, 页171) 说, 哲学家的共识是, 不存有在逻辑上有强制性的

(logically compelling) 上帝存在的证明。

《宇宙是怎样来的》是否推翻了这个结论？

著名科学家与作家isaac asimov

说：“正确地读，《圣经》是最能使人相信无神论的力量。

”与其依赖《圣经》，信徒们是否应该引用更合理的论据？

著名的数学与物理学家stephen hawking

说，“如果我们发现一个完全的理论，过一些时间，它应该会被每个人，而不只是几个科学家所理解，至少是在大致原理上而言。

那么，哲学家、科学家、普通人都是可以参加讨论：为什么我们与宇宙存在？

如果我们找到这个问题的答案，这将会是人类理智的最高胜利——因为那样我们就会知道上帝的心思（themindofgod）”（hawking

1988,

页175）。

本书并没有探讨统一场论，但却回答了“为什么我们与宇宙存在？

”这个问题。

不过，本书笔者不敢说他知道上帝的心思。

## <<宇宙是怎样来的>>

### 作者简介

1942年出生于马来西亚，毕业于槟城韩江中学（1961）、新加坡南洋大学（1966）、悉尼大学（经济学Ph.D.，1971），在澳大利亚Monash大学任教授（reader; 1974-1985）及讲座教授（personal chair; 1985-），1980年被选为澳大利亚社会科学院士。

于1986年成为被选入Who's Who in Economics: A Biographical Dictionary of Major Economists 1700-1986的十名澳大利亚学者与全球十名华裔学者之一。

于2007年获得澳大利亚经济学会最高荣誉 - 杰出学者。

在经济学、哲学、生物学、心理学、数学、宇宙学等学术期刊（包括AER, Economica, EJ, JPE, RES, SCW）发表两百余篇审稿论文。

兴趣与贡献包括：中国经济问题，福祉经济学与公共政策，提创综合微观、宏观与全面均衡的综观分析，与杨小凯合作发展以现代数理方法分析古典的分工、专业化与经济组织的新兴古典经济学。

## <<宇宙是怎样来的>>

### 书籍目录

前言：同时去除科学与宗教的最大弱点

1导论

2古典设计论被进化论淘汰

3我们的小宇宙诡异无比,非有创造者不可!

4我们的小宇宙的许多自然常量,非常适合生物,看来应该有创造者

5创世者从何而来?

6公理式进化创世论

7本来有何物?

各种可能选择的合理性

8进化创世论的重要含义

附录a 能够大量增加快乐的简单方法——刺激大脑享乐中心

附录b 评笛卡儿对上帝存在的“本体论”证明

附录c 为什么问“大宇宙为什么存在”是没有意义的?

附录d 大宇宙是无穷久远与无穷庞大的

附录e (最)大宇宙没有创造者,它是本来就有的

附录f 辩“子非鱼,安知鱼之乐?”

——用进化生物经济学反击不可知论

附录g 快乐应是人人所有公共政策的终极目的

参考文献

## <<宇宙是怎样来的>>

### 编辑推荐

《宇宙是怎样来的？

》是唯物主义的极致，因为它证明，即使宇宙是创世者创造的，创世者也是物质存在进化而来的！

《宇宙是怎样来的？

》调和了进化论与创世论，并且把它们一股化了，而且有望进一步调和科学家与宗教界之间的对立。这些调和对构建一个和谐社会，可能余有意想不到的贡献。

## <<宇宙是怎样来的>>

### 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>