

## <<宇宙的起源>>

### 图书基本信息

书名：<<宇宙的起源>>

13位ISBN编号：9787532389407

10位ISBN编号：7532389405

出版时间：2007-1

出版时间：巴罗、卞毓麟 上海科技出版社 (2007-01出版)

作者：巴罗

页数：132

译者：卞毓麟

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>

## <<宇宙的起源>>

### 内容概要

关于宇宙的早期历史，我们拥有什么证据？

关于宇宙如何肇始的最新理论又是什么？

它们对于今天的我们有何影响？

我们能否凭藉观测来检验它们？

我们自身之存在与它们又有什么关系？

本书以简洁、生动的语言，介绍了人类对宇宙起源问题的探索和认识过程，并着重介绍了这一领域内存在的各种不同学术观点，以及已取得的研究成果。

这是一本非常精彩的科普读物。

## <<宇宙的起源>>

### 作者简介

作者：(英)巴罗 译者：卞毓麟 作者约翰·巴罗，英国苏塞克斯大学天文学教授。  
巴罗不仅是一位处于天文学研究前沿的著名教授，而且还是堪称科普创作领域里的大师。  
他那独具神韵的文体，对复杂思想清晰明了的阐述能力以及创作的激情，很少有人能企及。  
主要作品有：《万物理论》、《宇宙学的人择原理》(与弗兰克·蒂帕勒合著)、《世界中的世界》等

## <<宇宙的起源>>

### 书籍目录

第一章 繁星密布的夜空 第二章 宇宙概说 第三章 伟大的宇宙分类目录 第四章 天体 - 粒子物理学 第五章 奇点 第六章 暴胀与粒子物理学家之介入 第七章 “时间的印记” 第八章 暴胀与宇宙之始 第九章 时间??一部更简明的历史 第十章 进入迷宫 第十一章 新的维度

## <<宇宙的起源>>

### 编辑推荐

关于宇宙的早期历史，我们拥有什么证据？关于宇宙如何肇始的最新理论又是什么？它们对于今天的我们有何影响？我们能否凭藉观测来检验它们？我们自身之存在与它们又有什么关系？本书以简洁、生动的语言，介绍了人类对宇宙起源问题的探索和认识过程，并着重介绍了这一领域内存在的各种不同学术观点，以及已取得的研究成果。这是一本非常精彩的科普读物。

<<宇宙的起源>>

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>