

<<新物理学>>

图书基本信息

书名：<<新物理学>>

13位ISBN编号：9787108017758

10位ISBN编号：710801775X

出版时间：2003-1

出版时间：三联书店

作者：约翰·格瑞宾

页数：192

译者：周绚隆

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>

## <<新物理学>>

### 内容概要

开始是一片混沌。  
然后每样都组成了元素。  
然后所有这些元素都被发现是由粒子按一定的模式构成的。  
从那以后有人认为与其说它们是粒子还不如说它们是波。  
但是随后另外有人就提议波其实就是弦。  
现在他们觉得弦确实很混乱.....要是物理学家们都不能决定事物是什么样子，那我们还可以做些什么呢？  
幸运的是，《新物理学》现在将引导你穿过理论、相对论、广义性及其他东西的迷宫，并使你的知识与宇宙的变化状态保持同步。

## <<新物理学>>

### 作者简介

约翰·格瑞宾是一个作家、教授和广播员。  
自1992年起，他曾在索塞斯大学（University of Sussex）做航天专业的访问学者。  
他是《新科学家》杂志的物理顾问。  
他著有70多本书，包括《薛定谔的猫》（1995）、《宇宙的伴侣》（1996），及与玛丽·格瑞宾合著的《物理学家的一生：理查德·费曼》（1997）。

<<新物理学>>

书籍目录

引言第一章 原子与分子第二章 超越牛顿第三章 量子世界第四章 更新的物理学第五章 回到未来第六章 明天的物理学索引

## <<新物理学>>

### 编辑推荐

《新物理学》现在将引导你穿过理论、相对性、广义性及其他东西的迷宫，并使你的知识与宇宙的变化状态保持同步。

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>