

<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

图书基本信息

书名：<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

13位ISBN编号：9787543953017

10位ISBN编号：7543953013

出版时间：2012-3

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：约翰·范顿

页数：59

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>

<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

内容概要

《科学图书馆·连锁反应：发现宇宙》一书向读者们讲述了关于天文学的一些神奇的故事，这其中既包括古代人关于所有的行星都围绕地球运转的传说，又包括当代科学家提出的关于宇宙膨胀的理论。

“连锁反应”系列丛书解释了科学领域历次重大进步的发展过程。

丛书中每一分册讲述了科学上的每一次发现或每一项发明是怎样引发出一连串的技术突破，从而改变了我们的生活。

<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

书籍目录

太空中的众多奥秘
天体是如何运动的
运动的地球
开普勒提出的椭圆轨道理论
伽利略发明的望远镜
发现重力
新行星和遥远的恒星
巨大的宇宙
相对的宇宙
不断膨胀的宇宙
证明创世大爆炸理论的证据
黑洞和创世大爆炸理论
黑暗的宇宙
使物质聚在一起
大事年表
科学家小传

<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

编辑推荐

宇宙是如何起源的？

谁首先测算出恒星的距离？

被称为暗物质的这种神秘的力量究竟是什么？

《科学图书馆·连锁反应：发现宇宙》顾问迈克·戈德史密斯博士，曾于基尔大学攻读天文学，现任英国国家物理实验室声学中心负责人。

他曾经撰写过多部关于天文学、太空探索和自然科学历史的儿童读物。

<<从托勒密的球状天体到暗能量>>

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>