

<<宇宙中航行>>

图书基本信息

书名：<<宇宙中航行>>

13位ISBN编号：9787513025607

10位ISBN编号：7513025606

出版时间：2014-1

出版时间：知识产权出版社

作者：张邦固

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>

<<宇宙中航行>>

内容概要

宇宙航行去做什么？

我们宇宙真的在膨胀吗？

真发生过宇宙大爆炸？

会一直膨胀下去吗？

地球是怎样形成的？

太阳是怎样形成的？

银河系呢？

坍缩理论有道理吗？

本书科学地讨论这些问题。

本书还讨论了星际航行的燃料、飞船的速度、飞行的时间、飞船的规模等。

本书把有关的信息安排在书中，方便读者了解。

包括目前探测到的太阳系、银河系、宇宙整体运动等。

本书探讨了其中的规律性。

祝元志编辑 13381270293@163.com

<<宇宙中航行>>

作者简介

张邦固，男，1944年5月23日出生在重庆市永川县，1966年7月从吉林大学物理系毕业后留校任教，先后辅导过“电动力学”，主讲过“量子力学”，带过学生的毕业论文，与人合作发表过数篇原子核理论方面的论文，1978年考取中国科学院高能物理研究所朱洪元院士的研究生，1981年获理学硕士，被分配到科学出版社工作，2004年6月退休，编辑出版了三百多种著作或教材，有译著《量子电动力学讲义》、《量子力学与路径积分》（译自诺贝尔奖获得者费曼的英文原著）和《量子力学》（译自诺贝尔奖获得者汤川秀树的日文原著）等，在英国J. of Physics、美国Phys. Rev.、“中国科学”、“科学通报”、“高能物理与核物理”、“原子核物理评论”等杂志上发表三十几篇论文，有著作《恒星起源动力学》、《宇宙奥秘》、《空间奥秘》。

祝元志编辑 13381270293@163.com

<<宇宙中航行>>

书籍目录

目录
观测到的宇宙
太阳系
距离的测量
银河系
红移
膨胀的宇宙
宇宙微波背景辐射
宇宙的未来、现在和过去
宇宙大爆炸
宇宙收缩 宇宙的“年龄”
孤立系统
宇宙的熵 与宏观世界的不同
我们宇宙质心的方位
更大的宇宙
恒星和星系的起源
恒星演化
不同以往的宇宙航行
动机
燃料
大飞船 小社会
宇宙航行的几个阶段
太阳系内
银河系内
飞出银河系
向我们宇宙的边缘前进
伟大事业
平安舟
木星
平安之旅
以后

<<宇宙中航行>>

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>