

# 《宇宙的创生》

## 图书基本信息

书名：《宇宙的创生》

13位ISBN编号：SH13031-3565

出版时间：1987-7

作者：方励之,李淑娴

页数：190

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《宇宙的创生》

## 内容概要

本书主要介绍现代宇宙学，即大爆炸宇宙学，包括观测发现以及理论上的进展。大爆炸宇宙学是近三十年来物理学及天文学领域中的主要成果之一。3K背景辐射的发现对大爆炸宇宙学的确立起了关键性作用。它的发现者曾获诺贝尔物理学奖。

《宇宙的创生》是《从牛顿定律到爱因斯坦相对论》的续篇。  
本书可供大学生和科学工作者阅读。

# 《宇宙的创生》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)