

《相对论天体物理的基本概念》

图书基本信息

书名：《相对论天体物理的基本概念》

13位ISBN编号：SH13119-907

10位ISBN编号：SH13119-907

出版时间：1981

出版社：上海科学技术出版社

作者：方励之,鲁菲尼

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.tushu111.com

《相对论天体物理的基本概念》

书籍目录

前言

第一章 广义相对论的基本概念

第二章 弱场中的效应

第三章 致密的星体

第四章 黑洞

第五章 引力波

第六章 相对论宇宙学

《相对论天体物理的基本概念》

精彩短评

1、建议先找本微分几何书（比如陈卿的第三第四章）看完再看，物理概念清晰，有些推导过于繁琐可以无视

《相对论天体物理的基本概念》

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.tushu111.com