

<<时空的跨越>>

图书基本信息

书名：<<时空的跨越>>

13位ISBN编号：9787539022031

10位ISBN编号：7539022035

出版时间：2002-12

出版时间：江西科学技术出版社

作者：林德宏 编著

页数：149

字数：115000

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>

## <<时空的跨越>>

### 内容概要

在爱因斯坦之前，有谁会想到，物质内部竟蕴含那么高的能量？  
质量和能量联系起来。

马赫说：加速度也是相对的，惯性本质上就是引力。

这启发了爱因斯坦引力是什么？

爱因斯坦说引力是空间弯曲的表现，提出了[没有引力的引力观]。

人们一直以为有限必有边，爱因斯坦说，有限可以无边。

于是，他提出了一个奇妙的宇宙模型爱因斯坦的生命有限，但他的相对论的影响[无边]。

<<时空的跨越>>

书籍目录

序引言 并不神秘的相对论1 牛顿的绝对时空观2 以太危机3 狭义相对论的两个假设4 “同时”的相对性5 时钟变慢6 双生子问题7 尺的缩短8 质量增加9 质能关系式10 马赫原理11 等效原理12 光的弯曲13 空间的弯曲14 惯性系与非惯性系的统一15 新引力观

<<时空的跨越>>

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>