

# 《爱因斯坦年谱》

## 图书基本信息

书名：《爱因斯坦年谱》

13位ISBN编号：9787542845344

10位ISBN编号：7542845349

出版时间：2008-7

出版社：上海科技教育出版社

页数：223

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)

# 《爱因斯坦年谱》

## 内容概要

《爱因斯坦年谱》逐年介绍他的300篇最重要的出版物，将它们纳入爱因斯坦的生活，科学和世界历史的情境之中。作者首先集中关注爱因斯坦的科学和人道主义论著，汇集了他的大多数论文，描述围绕它们的出版而发生的有意义的事件，包括爱因斯坦的个人生活、旅行，其他科学家的工作，当时的社会和文化发展以及国家和国际事件。《爱因斯坦年谱》生动有趣，资料丰富，为了解爱因斯坦的才智和人品提供了独特的视角。阿尔伯特·爱因斯坦是一位非凡的人物。或许没有别的东西能比他的出版物——600多篇科学论文、论著、短文、综述和见解——更好地反映他的才华、兴趣及影响的宽度和广度。1901年3月，爱因斯坦22岁时，在一本德国期刊《物理学杂志》上发表了第一篇科学论文：他的最后一篇文章是1955年去世前几个月发表在期刊《共同事业》上的短评。在这54年里，他的著作涉及相对论、量子物理、民族主义、犹太文化和宗教、战争、和平以及教育等领域。确实，爱因斯坦的著作如此丰富，甚至许多最了解他的敬慕者也不熟悉所有这些作品。

# 《爱因斯坦年谱》

## 作者简介

艾丽斯·卡拉普赖斯（Alice Calaprice），自由编辑和作家，著有《爱因斯坦语录》（The Quotable Einstein）和《亲爱的爱因斯坦教授》（Dear Prof. Einstein），与特雷弗·利普斯科姆（Trevor Lipscombe）合著《爱因斯坦传》（Albert Einstein: A Biography）。她担任普林斯顿大学出版社《爱因斯坦全集》（The Collected Paper of A lbert Einstein）的内部编辑和“爱因斯坦翻译计划”的管理人员20多年，曾荣获Literary Market Place授予的学术出版物个人编辑成就奖。

# 《爱因斯坦年谱》

## 书籍目录

前言 爱因斯坦人事记 (1879-1900) 发表的文章和评论 (1901-1955) 参考文献 插图来源 译后记

# 《爱因斯坦年谱》

## 章节摘录

爱因斯坦大事记（1879-1900）1887年马赫（Ernst Mach）发现超声标度。美国物理学家迈克耳孙（Albee Michelson）和莫雷（Edwa M Morley）试图测量地球通过“以太”（ether）的速度。他们使用了干涉仪，人们设计这种仪器来产生光干涉条纹（有时在清晰的绝缘玻璃上看到的一系列暗淡的、不规则的、大致平行的不同颜色的谱线），他们期望在仪器转动90度时会看到原有条纹的移动。这将表明，沿地球转动方向测量的光速不同于在与此垂直的方向测量的光速。但他们没有观测到干涉条纹的移动。稍后对这一实验的理论探讨有助于爱因斯坦的工作：1892年斐兹杰惹（George F. Fitzgerald）和1895年洛伦兹（Hendrick A. Lorentz）各自独立作出的说明表明，这种“零”效应（“null” result）可以用物体在以接近光速运动时沿其运动方向会收缩（与相对物体静止的观测者测得的长度相比）来加以说明。

# 《爱因斯坦年谱》

## 编辑推荐

《爱因斯坦年谱》由上海科技教育出版社出版。

# 《爱因斯坦年谱》

## 精彩短评

- 1、书的内容很好，但是翻译得很一般，有些地方不太通顺。插图太小了，看不清楚。
- 2、科学史上的巨人，在促进世界和平方面一样值得尊敬！！
- 3、不错的传记
- 4、没啥意思
- 5、老爷子的生活作风一般都是独特的

# 《爱因斯坦年谱》

## 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)