

<<迷人的科学风采>>

图书基本信息

书名：<<迷人的科学风采>>

13位ISBN编号：9787542820761

10位ISBN编号：7542820761

出版时间：1999-9

出版时间：上海科技教育出版社

作者：约翰.格里宾

页数：319

译者：江向东

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>

## <<迷人的科学风采>>

### 内容概要

理查德·费恩曼是当代最受爱戴的科学家之一。

他不但以其科学上的巨大贡献而名留青史，而且因在“挑战者”号航天飞机事故调查中的决定性作用而名闻遐迩。

他还是一个撬开原子能工程保险柜的人，一个会敲巴西邦戈鼓的“科学顽童”。

本书不仅仅只是一本费恩曼的传记，它还是一部现代物理学的发展史。

它将深邃的物理学思想寓于简单通俗的叙述之中，让您体会到现代科学那难以言述的美，以及理查德·费恩曼“迷人的科学风采”。

## <<迷人的科学风采>>

### 作者简介

约翰·格里宾，英国著名科学读物专业作家，萨塞克斯大学天文学访问学者。他毕业于剑桥大学，获天体物理学博士学位。

著有50多部科普和科幻作品，其中《薛定谔之猫探秘》、《双螺旋探秘》和《大爆炸探秘》等尤为脍炙人口。

玛丽·格里宾以其青少年科普作品著称。她毕业于萨塞克斯大学，现在东萨塞克斯任教。

他俩合著了一系列科学读物，包括《生而为人》、《时间和空间》、《地球之火》、《气候观察》以及《90分钟丛书》中哈雷、爱因斯坦、达尔文和居里等著名科学家的传记。

## <<迷人的科学风采>>

### 书籍目录

序幕

“迪克，我们爱你”

第一章

对物理学的迷恋

第二章

费恩曼以前的物理学

第三章

学院生

第四章

早期的工作

第五章

从洛斯阿拉莫斯到康奈尔

第六章

杰作

第七章

费恩曼传奇

第八章

超低温科学

第九章

名望和幸运

第十章

超越诺贝尔奖

第十一章

前辈的角色

第十二章

最后的挑战

第十三章

费恩曼以后的物理学

<<迷人的科学风采>>

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>