

<<纳米奇观>>

图书基本信息

书名：<<纳米奇观>>

13位ISBN编号：9787564029852

10位ISBN编号：7564029854

出版时间：2010-1

出版时间：北京理工大学

作者：李民生团队

页数：155

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>

## <<纳米奇观>>

### 内容概要

微观的世界，高端的科技，强大的力量——神奇的纳米世界，全面解析！

为了完成毕业论文而来到地球考察的两位外星人——米娜和塔皮卡，在搜索地球尖端科技的时候，发现了“纳米”这一个时髦的新词。结识了热爱科学的地球孩子伊斯坦之后。他们逐渐了解了纳米的概念、构成，并和伊斯坦的爷爷——一个研究纳米技术的老专家，学习到了很多有趣的纳米知识：自然界的纳米现象、纳米新材料、纳米医疗、纳米工具、纳米仿生……未来，将是一个纳米技术大展鸿图的世界！

<<纳米奇观>>

书籍目录

第一回 纳米和大米第二回 无处不纳米第三回 纳米医疗显神通第四回 纳米工具多神奇第五回 壁虎和蚂蚁的纳米贡献第六回 真假纳米大PK

<<纳米奇观>>

章节摘录

插图：

## <<纳米奇观>>

### 编辑推荐

漫画和科普相结合，精彩的故事，实用的知识罗林科普系列，这套书描述的主要是2个外星人在地球探索纳米技术的各种历险故事，有惊险的情节，更有文字与精美漫画图片的结合；漫画的风格对于孩子们更加亲切，夸张中带着风趣和可爱，让孩子们近距离接触科技，也让自己在阅读漫画时更加有身临其境感。

<<纳米奇观>>

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>