

<<分子探奇>>

图书基本信息

书名：<<分子探奇>>

13位ISBN编号：9787500753247

10位ISBN编号：7500753241

出版时间：2000-06

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：应礼文

页数：103

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>

<<分子探奇>>

内容概要

这一套《看不见的世界》丛书，是科普专著，较系统地介绍了相关学科知识，尽可能反映了最新科学成果，重在启迪科学思维，而且读来通俗有趣。

值得一提的是，本丛书进行了重要尝试，即把深奥的理论科普化。

例如，介绍了量子理论、场论和相对论的时空观。

21世纪的青少年，应当有机会接触人类智慧的最高成就，逐步超越就事论事的经验世界，迈入更高的科学境界。

<<分子探奇>>

书籍目录

永恒的探索从食盐认识晶体石墨与金刚石长得像足球的分子液体？

晶体？

活性炭与防毒面具可以筛分子的“筛子”薄膜的妙用隐身的防潮战士洗衣粉怎样去污？

让世界变得五彩缤纷氧气搬运工——血红蛋白吃一次药管很多天镜子里的分子橡皮筋的奥秘告别糨糊

降服“白色污染”变色眼镜的奥秘考古世界的侦察兵神奇的水——重水“上不点”派大用场

<<分子探奇>>

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>