

《大千奇观--生命科学撷趣》

图书基本信息

书名：《大千奇观--生命科学撷趣》

13位ISBN编号：9787532353286

10位ISBN编号：7532353281

出版时间：2000-02-01

出版社：上海科学技术出版社

作者：周德庆 刘文龙

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.tushu111.com

《大千奇观--生命科学撷趣》

内容概要

大千世界，无“奇”不有。科学的探求更是使人类看到了一个未曾想象过的奇丽世界。这些科学发现和奇趣，令人浮想联翩，遐思无穷。以复旦大学的科学家为主撰写的本书，以通俗、活泼的笔触，向广大青少年朋友介绍了现代生命科学中的一些新趣的知识。本书并不强求科学体系的完整，只希望通过现代生命科学发展的侧影展示和科学海洋中奇珍异宝的呈现，为中华民族新世纪人才的涌现，播下一些“好奇心”的种子。

书籍目录

- 1.神奇的海马——人类知识的宝库
- 2.人体内的钟——生物节律
- 3.“导弹”药物——药物的脂质体剂型
- 4.给细胞充电——漫谈细胞表面电荷和疾病
- 5.从嗜盐菌紫膜到蛋白质计算机
- 6.用“他人的手”去感知——生物传感
- 7.火眼金睛——PCR技术
- 8.大自然设计的催化剂——酶
- 9.显微镜下的能工巧匠——微生物
- 10.可以吃的细菌
- 11.“生物导弹”的制导系统——单克隆抗体
- 12.能代

《大千奇观--生命科学撷趣》

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.tushu111.com