

<<新世纪科学探索宝库丛书>>

图书基本信息

书名：<<新世纪科学探索宝库丛书>>

13位ISBN编号：9787510020070

10位ISBN编号：7510020077

出版时间：2010-4

作者：《神奇的基因工程》编写组 编

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>

## <<新世纪科学探索宝库丛书>>

### 内容概要

《新世纪科学探索宝库丛书:神奇的基因工程》共分十章，主要从上述领域对基因工程做全方面的介绍。

有理论性较强的内容，也有轻松活泼的文字。

第一章是基因与基因工程的总体概述；第二章的主要内容是人类基因探秘中一些有意思的现象，比如出生之谜、孩子为什么会像父母、双胞胎都一样吗、近亲结婚都有哪些恶果等等；第三章从DNA的发现到对DNA的最新研究，详细介绍了有关DNA的各个方面；第四章，克隆羊多莉的诞生，是人类基因工程的一个突飞猛进的进步，克隆技术从此受到广泛重视，但同时克隆人的研究也受到了世界伦理的质疑；第五章，介绍了转基因农作物的发展及成果，多彩的玉米、紫色的番茄、巨大的青椒，这些多姿多彩的食物会给人类带来什么呢？

第六章会带你走进神秘的动物世界，人类和狗的基因图谱竟有90%以上是相同的！

这是怎么回事呢？

《基凶决定我爱你》中的抑制肥胖基因药、抑制洁癖基因药等会应用到现实中吗？

第七章的内容一定会吸引你的眼球！

科学家们从蚊子的血液中可以提炼出恐龙的基因，《侏罗纪公园》中的情景会发生吗？

第八章史前巨兽的复活会给你答案。

第九章会介绍一些世界未解之谜，左撇子更聪明吗？

人类智慧从哪里来？

头颅可以移植吗？

这些领域的基因探秘会告诉你人的基因是很神奇的。

最后一章作为总结，展望了未来基因研究的方向。

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>