

<< 《Discovery Educatio>>

图书基本信息

书名：<< 《Discovery Education探索科学百科（中阶）>>

13位ISBN编号：9787540694722

10位ISBN编号：7540694726

出版时间：2012-8

出版单位：广东教育出版社有限公司

作者：安德鲁·恩斯普鲁克

页数：30

字数：25500

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>

## 内容概要

是什么决定了你的身高、肤色、五官的形状？  
为什么同卵双胞胎外表看起来几乎一样？  
而一只猫咪的两只眼睛又为什么竟然是不同的颜色？  
答案就在书中：

DNA造就了这一切。

本书为你揭开DNA的神秘面纱，让你了解遗传是怎么回事，同样的性状是怎样在亲代和子代间传递的，变异又是如何发生并被选择的。

里面有你会感兴趣的人类基因组计划和DNA指纹的相关内容，也有基因突变与转基因食品是否安全的探讨。

快来了解它们吧：我们的明天与之息息相关！



书籍目录

传递性状  
遗传学事实  
基因和遗传  
探索基因和DNA的世界  
DNA复制  
DNA的事实  
里程碑式的发现  
人类基因组计划  
突变  
如何成为遗传学家  
DNA指纹图谱分析技术  
你来决定  
知识拓展

章节摘录

插图：

编辑推荐

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>