

<<觀念生物學1>>

图书基本信息

书名：<<觀念生物學1>>

13位ISBN编号：9789576219993

10位ISBN编号：957621999X

出版时间：2002年05月15日

出版时间：天下文化

作者：霍格蘭

译者：李千毅

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>

<<觀念生物學1>>

內容概要

從最微小的細菌到最複雜的人類，全部被16種生命共通的模式貫穿，任生物世界再怎樣繽紛多樣，全都在這些共通模式下一視同仁。

這就是這套《觀念生物學》要傳達給讀者的核心觀念。

《觀念生物學》中隨處可見豐富的想像力以及新鮮多汁的比喻，搭配上精緻、俏皮的插畫。

值得每一位有興趣了解生命如何運作的人珍藏、鑑賞！

長久以來，對於可能製造生命的分子，以及生命如何演化成今日瑰麗的各樣形式，一般人所知甚少，《觀念生物學》以聰明、愉悅的方式，揭開了這層面紗。

華森（James D. Watson）DNA結構發現者，1962年諾貝爾生理醫學獎得主

這本書非常傑出！

充滿了想像力、創造力、讓人一目了然的圖解，以及幽默的漫畫，《觀念生物學》是治癒生物盲的解藥。

它能激發我們了解，所有的生物是如何息息相關，每個生命都有共通的東西。

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>