

<<生命科学/科技英语阅读系列>>

图书基本信息

书名：<<生命科学/科技英语阅读系列>>

13位ISBN编号：9787560928746

10位ISBN编号：7560928749

出版时间：2003-1

出版时间：华中科技大学出版社

作者：田伟茂等

页数：308

字数：190000

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>

<<生命科学/科技英语阅读系列>>

内容概要

根据《全国高等学校英语专业教学大纲》（新大纲）培养复合型外语人才的要求，本书收集了一些能反映生命科学最前沿研究和动向如神经生物学研究，基因研究，器官移植等的最新文章编辑成书，作为外语专业学生了解科技知识的课外读物。

编者对文章中的语言和知识难点作注，并配有针对性的练习题。

本书也适合生命科学专业的学生或对生命科学感兴趣的文理科学生训练阅读技能和开阔知识视野。

书籍目录

1.生命科学：内分泌系统——他们可能是巨人2.克隆技术未必能主宰世界3.科学家观察生物钟的运转4.夫妻联手解开新的基因奥秘5.精力充沛十法6.一位美国医生谈保健7.有益于人体健康的脑电波状态8.热与健康9.错位的哺乳动物10.艾滋病——获得性免疫缺陷综合症11.营养养中的“超级明星”12.异种器官移植探索13.感冒和流感：了解两者区别，使你迅速康复14.微量元素匮乏影响全球半数人口15.基因并非包含一切16.生命科学特别报告17.动物学领域的新发现18.植物学研究综述19.海洋与生命20.动物与环境

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>