

<<彩色图解当代科技>>

图书基本信息

书名：<<彩色图解当代科技>>

13位ISBN编号：9787110059784

10位ISBN编号：7110059782

出版时间：2008-1

出版时间：科学普及

作者：高潮

页数：172

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>

<<彩色图解当代科技>>

内容概要

本书是一套内容与形式俱佳的高级科普读物，其内容丰富，信息充足，重点突出，详略得当，抓住了“前沿”、“新进展”和“新成果”；其体系严谨，条理清楚，语言精炼，表达准确，做到了用科学的语言叙述科学；全书图文并茂，形象直观，尽量采用了准确简明的图表等非文字语言符号的表述形式，并在每一页文字都配置相应的一页彩图，作为前面文字的背景、佐证和辅助说明。该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

书籍目录

第一章 生命科学概述 第一节 生命科学体系 第二节 生物的特征 第三节 DNA是一切生命活动的中心
第四节 生物遗传的物质基础第二章 生物的层次和进化 第一节 生物的层次 第二节 生物进化的历程
第三节 生物进化的机制第三章 细胞 第一节 概述 第二节 细胞的分子组成、结构和功能 第三节 细胞
的分裂第四章 DNA、RNA和蛋白质 第一节 概述 第二节 DNA、RNA、蛋白质的结构和功能 第三节
DNA的复制 第四节 DNA控制下的蛋白质的合成第五章 基因 第一节 概述 第二节 基因的结构和功能
第三节 基因决定性状的机制 第四节 基因决定性状的规律

编辑推荐

什么是当代科技？

让谁来回答，谁都不能很全面地给出答案。

现在好了，阅读进入了读图时代，那就让彩图来图解当代科技吧。

彩色图解当代科技丛书让你了解物质科学和生命科学，紧扣当今可持续发展的科学理念，节约能源，从工业时代的制造到当代绿色农业再到可持续发展，给你一副完整的科学理念和清晰的当代科技架构

。

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>