



## <<生物百科>>

### 内容概要

本书为读者提供一个极好的机会，读者从中可以了解生命的起源、生命在地球上的进化过程，生物的特性及其不同的表现形式。

它可以帮助您认知生命的奥秘，同时还能帮助您了解到，多姿多彩的生命种类和形式不仅美化了我们的生命，而且保证了地球和人类生存不可缺少的生态平衡。

本书根据论述内容分为若干章节，对生物学进行了全面综述。  
每一章节均配有若干幅精确的插图和照片，展示了各种动植物的结构及行为特征。  
插图和照片是本书的核心。  
为便于理解其基本概念，每幅插图均配有简要的文字说明。

在编写这本书之初，我们的宗旨就是制作一部集科学性、实用性和趣味性于一体的作品。

书籍目录

前言

绪言

1 生命

2 生命在地球上出现

3 生命存在的环境

4 地球，我们的实验室

5 地球上的生命史

6 遗传与遗传学

7 生物的结构

8 新陈代谢

9 生物与外界的关系

10 繁殖与成长

11 生物分类

12 生态平衡

#### 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>