

# 《古生物学》

## 图书基本信息

书名：《古生物学》

13位ISBN编号：9787116000469

10位ISBN编号：7116000461

出版时间：1993-04

出版社：地质出版社

页数：234

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《古生物学》

## 内容概要

### 内容提要

本书是地质矿产部中等地质学校地质调查及找矿专业的古生物学教材。书中系统阐述了古生物学的一些基础理论和基本知识，对古无脊椎动物、古脊椎动物和古植物中各个重要化石门类的一般特征、生态、硬体构造、演化规律及地史分布等作了较为详细的介绍，书后并附有拉丁文的拼读知识。对各门类的叙述既有所侧重，也照顾到一般。编写中力求选材适当，文图配合密切，简练清楚。本教材也可用于相当的中专地质专业和地质部门职工的自学。

# 《古生物学》

## 书籍目录

# 《古生物学》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)