

<<古生物地史学基础(第二版)>>

图书基本信息

书名：<<古生物地史学基础(第二版)>>

13位ISBN编号：9787116017474

10位ISBN编号：711601747X

出版时间：1995-06

出版单位：地质出版社

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>

<<古生物地史学基础(第二版)>>

内容概要

内 容 提 要

全书由古生物学和地史学两部分组成。

古生物学部分：包括基本原理、古无脊椎动物、古脊椎动物和古植物等四章。

介绍重要古生物门类的一般特征、主要构造、化石属例及地史分布、演化概况等。

地史学部分：包括基本原理、前古生代、早古生代、晚古生代、中生代、新生代等六章。

介绍地史学的基本概念、研究方法、沉积相和古地理以及历史构造分析，概述各地质时期的生物、沉积及构造等发展历史。

本书文字简洁，文图并重，便于教学，可作为中等地质学校除地质调查及找矿专业外所有地质类专业的教材，也可供地质技工学校教学参考。

<<古生物地史学基础(第二版)>>

书籍目录

<<古生物地史学基础(第二版)>>

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>