古生物地史学概论



作者: 杜远生, 童金南主编

出版社: 武汉: 中国地质大学出版社

出版日期: 1998.09

总页数: 212

介绍:内容简介:本书是为了适应高等学校地质类教学改革的需要,将古生物学和地史学合编而成的新教材,全书分16章。本教材以地质历史时期有机界、无机界的演化为主线,以阶段论、活动论的思想为指导,力求将原古生物学和地史学有机地融为一体,系统介绍了古生物学、地史学的基本理论和基础知识。在教材内容调整方面,加强了古生物学、地史学的基本概念、基本理论、基础知识,简化了古生物门类和各断代地史内容,并简单介绍了地史时期有机界、无机界的重大事件和古生物地史学的边缘学科和交叉学科。本书系统性强,内容简洁,图文配合恰当,可作为高等学校地质类院系古生物地史学教科书,也可供地学类专业的其他人员使用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11324001.html) 查找全本阅读方式

古生物地史学概论 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11324001.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11324001.html

书名: 古生物地史学概论