

<<精品化石图册>>

图书基本信息

书名：<<精品化石图册>>

13位ISBN编号：9787562526018

10位ISBN编号：756252601X

出版时间：2011-7

出版时间：中国地质大学出版社

作者：蔡熊飞，等编

页数：81

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>

<<精品化石图册>>

内容概要

《精品化石图册：普通古生物学实习教材》是与国家规划类教材“古生物学”配套实习的指导书，也是国内古生物学教学第一本精美化石实习图册。

本着“基础扎实”和实习标本“少”而“精”的原则，我们编辑、出版可供地质类专业50~64学时古生物课程实习书。

书中各门类生物标本完美、基本构造清楚，鉴定属种准确，图版制作精致，是一本提高形象化教学的参考书。

可供高等院校地质类专业古生物课程实习之用。

《精品化石图册：普通古生物学实习教材》也具有“收藏、欣赏”的价值，也可供这方面爱好者博览。

。

<<精品化石图册>>

书籍目录

第一章 教学标本建设践与行第二章 古生物各门类标本实习内容2.1 实习一 原生动物门襃亚目2.2 实习二 珊瑚纲2.2.1 四射珊瑚亚纲化石代表2.2.2 横板珊瑚亚纲化石代表2.3 实习三 软体动物门双壳纲、腹足纲2.3.1 双壳纲2.3.2 腹足纲2.4 实习四 软体动物门头足纲2.4.1 鸚鵡螺类化石代表2.4.2 菊石类化石代表2.5 实习五 三叶虫2.6 实习六 腕足动物门2.7 实习七 笔石纲2.8 实习八 古植物2.8.1 石松植物门2.8.2 节蕨植物门2.8.3 种子蕨植物门2.8.4 真蕨植物门2.8.5 苏铁植物门2.8.6 银杏植物门第三章 古生物化石在地质学上的作用3.1 地层划分对比的古生物方法3.2 在环境上的作用3.3 在大地构造研究卜作用3.4 在找矿方面的作用3.5 不断开拓新领域特别鸣谢参考文献

编辑推荐

标本建设是个长期艰辛的工作，非一朝一夕可臻。
在“十一·五”期间，《精品化石图册：普通古生物学实习教材》作者们通过项目申请获得学校的支持。
每个古生物门类逐年增加许多种类标本，经过五年的努力，古生物实习标本建设得到重大发展，初具效果。
值得欣慰的是，作者们在五年标本建设的基础上，把地质专业古生物课程各门类实习标本精心照相，制成图版。
标本完整，图版精美，基本构造清晰，使形象化教学效果大为提高。

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>