

<<动物学野外实习指导>>

图书基本信息

书名：<<动物学野外实习指导>>

13位ISBN编号：9787562335306

10位ISBN编号：7562335303

出版时间：2011-11

出版时间：华南理工大学出版社

作者：邓利

页数：136

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>

## <<动物学野外实习指导>>

### 内容概要

《21世纪高等院校生命科学实验系列教材：动物学野外实习指导》从动物学实习的前期准备、标本采集与制作、分类检索鉴定到实习考核等进行较全面的阐述，尤其针对华南地域特色，重点介绍华南常见动物的野外识别，并介绍了鼎湖山自然保护区和大亚湾潮间带的动物多样性。

《21世纪高等院校生命科学实验系列教材：动物学野外实习指导》信息量大，图文并茂，特别是提供了代表性物种的彩色照片（共270个物种），以便在野外快速辨识动物。

《21世纪高等院校生命科学实验系列教材：动物学野外实习指导》编写通俗易懂，适用于高等院校生命科学相关专业学生的野外实习教学，同时可供研究生、生物科学工作者、中学生物教师及其爱好者参考。

## <<动物学野外实习指导>>

### 书籍目录

第一章 实习目的与要求第一节 实习目的与内容第二节 实习考核第三节 实习的组织工作及注意事项  
第二章 实习准备第一节 实习地点选择第二节 实习时间安排第三节 实习前的准备  
第三章 昆虫实习第一节 昆虫的采集和标本制作第二节 昆虫分类学基础知识第三节 部分昆虫介绍  
第四章 鱼类实习第一节 鱼类的采集第二节 鱼体的观察、测量和记录第三节 部分鱼类介绍  
第五章 两栖动物实习第一节 两栖动物的鉴定特征与测量方法第二节 两栖动物种群的分布与生态习性第三节 广东省的两栖动物  
第六章 爬行动物实习第一节 爬行动物的生态习性第二节 爬行纲动物分类概况第三节 广东省的爬行动物  
第七章 鸟类实习第一节 鸟类野外实习方法第二节 华南常见鸟类  
第八章 鼎湖山自然保护区的动物多样性第一节 鼎湖山自然保护区简介第二节 鼎湖山动物多样性  
第九章 海滨动物实习第一节 海洋潮汐知识简介第二节 海滨动物实习方法第三节 大亚湾潮间带动物多样性  
第四节 部分海洋动物介绍参考文献彩色动物图片

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>