

<<生物专业英语教程>>

图书基本信息

书名：<<生物专业英语教程>>

13位ISBN编号：9787302135951

10位ISBN编号：7302135959

出版时间：2006-10

出版时间：清华大学出版社

作者：钱国英

页数：202

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>

<<生物专业英语教程>>

内容概要

本书以Unit为单位，每一Unit由以下几部分组成：“Text A”及（课文A）及“Text B”（课文B）——这些课文语言地道，知识面广；“New Words”（单词）——对课文中出现的新词进行注释，读者由此可以积累生物专业的基本词汇；“Phrases”（词组）——给出课文中的常用词组进行注释；“Abbreviations” 缩略语——给出课文中出现的、业内人士必须掌握的缩略语进行注释；“Notes”（难句讲解）——讲解课文中出现的疑难句子，培养读者的阅读理解能力；“Exercises”（习题）——供读者练习使用，可有效地巩固学习效果；“Reading Material” 阅读材料——选编生物学专业文献，进一步扩大读者视野；“练习答案”——给出全书练习题答案，可供读者检查学习效果。

本书以生物学常用知识为主线，运动概念解释、理论阐述、知识介绍等多种形式，帮助读者掌握生物专业英语的基本术语和表达方式，能切实提高生物工作者实际运用专业英语的能力。

本书既可作为高等本、专科院校生物学相关专业的专业英语教材，也可供其他生物学工作者“充电”之用。

作为培训班教材，亦颇适用

<<生物专业英语教程>>

作者简介

钱国英，女，1961年出生，教授，博士，硕士生导师，浙江省“151人才工程”第一层次培养人员，研究方向海洋生物学。

任浙江万里学院副校长，主管教学与国际交流工作。

兼任宁波市政协第十二、十三届常委、全国高等学校教育研究会常务理事、浙江省重大科技项目咨询专家，宁波市女科技家协会副主席、宁波市渔文化研究会副主席等职。

曾获浙江省农业科技先进工作者、浙江省高校中青年学科带头人、宁波市农业科技先进工作者、宁波市青年科技奖、宁波市高校名师及宁波市首届教育服务经济特别贡献奖，宁波市劳动模范等荣誉。

领衔国家教育创新团队与国家特色专业的建设和教育部21世纪教育改革项目，主持多项浙江省重大科技专项，拥有多项专利和成果，多项成果获得了浙江省和宁波市科学技术成果奖。

积极进行教育改革，《创新办学体制、探索和建立保障教育质量的长效机制》获国家教育教学成果二等奖，省教学成果一等奖。

<<生物专业英语教程>>

书籍目录

Unit 1 Text A Biology: The Science of Our Lives New Words Phrases Abbreviations Notes Exercises
 Text B Characteristics of Living Things New Words Phrases Abbreviations Exercises Reading
 Material Primates and Their Adaptations Text A 参考译文 生物学：生命的科学 Text B 参考译文 生物的特
 性 Unit 2 Text A Mitosis New Words Phrases Notes Exercises Text B Cells New Words Phrases
 Exercises Reading Material The Nucleus and Cytoplasm Text A 参考译文 有丝分裂 Text B 参考译文 细
 胞 Unit 3 Text A The Modern View of the Genes New Words Phrases Notes Exercises Text B The
 Human Karyotype New Words Phrases Exercises Reading Material Polygenic Inheritance and
 Chromosomes Text A 参考译文 基因的现代观点 Text B 参考译文 人类的染色体组型 Unit 4 Text
 A Microevolution and Macroevolution New Words Phrases Notes Exercises Text B Darwinian Evolution
 New Words Phrases Exercises Reading Material Darwin's Critics Text A 参考译文 小进化和大进化
 Text B 参考译文 达尔文进化论 Unit 5 Text A Plants and Their Structure New Words Phrases Notes
 Exercises Text B Flowers New Words Phrases Exercises Reading Material Plant Balanced Diet Text A
 参考译文 植物与植物结构 Text B 参考译文 花 Unit 6 Text A Organization of the Animal Body New Words
 Phrases Abbreviations Notes Exercises Text B Some General Features of Animals New Words
 Phrases Exercises Reading Material Animal Organ Systems and Homeostasis Text A 参考译文 动物体组
 织 Text B 参考译文 动物的一般特征 Unit 7 Unit 8 Unit 9 Unit 10 练习答案

<<生物专业英语教程>>

编辑推荐

《生物专业英语教程》既可作为高等本、专科院校生物学相关专业的专业英语教材，也可供其他生物学工作者"充电"之用。作为培训班教材，亦颇适用。

<<生物专业英语教程>>

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>