#### 图书基本信息

书名:《生物工程生物技术专业英语》

13位ISBN编号:9787502526313

10位ISBN编号:7502526315

出版时间:1999-10-1

出版社:化学工业出版社

作者: 邬行彦,储炬,宫衡

页数:304

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com

#### 前言

组织编审出版系列的专业英语教材,是许多院校多年来共同的愿望。在高等教育面向21世纪的改革中,学生基本素质和实际工作能力的培养受到了空前重视。对非英语专业的学生而言,英语水平和能力的培养不仅是文化素质的重要部分,在很大程度上也是能力的补充和延伸。在此背景下,教育部(原国家教委)几次组织会议研究加强外语教学I.-J题,并制定有关规范,使外语教学更加受到重视。教材是教学的基本要素之一,与基础英语相比,专业英语教学的教材I.——J题此时显得尤为突出。国家主管部门的重视和广大院校的呼吁引起了化学工业出版社的

#### 内容概要

《生物工程生物技术专业英语》取材于两本著名的生物工程方面的科普著作,共七章,约10万英语字,内容覆盖生物工程的主要领域。课文除直接采用原书章节外,编排尽量参照New Concept English的形式。如课文正文都注有行次。课文后有生词表(注明音标)和注释。注释分为文字和专业两方面,文字方面注释包括科技英语常用句型和容易混淆的文法等共49条;专业方面注释系考虑到学生还未接触到专业,为帮助理解课文,对某些名词和内容,给出科普性质的解释,共36条。并有结合课文的大量习题,包括阅读理解、词汇(如对课文中出现的关键或难理解的词给出英语释义)、词或词组的用法(包括对容易混淆的词对,通过造句表示两者的区别以及以某些常用词或词组进行造句练习)、句型和文法、翻译(取自课文)和写作(取自科技文献,还有写书信和摘要等)。书末附有书中出现的一般常用和化学、化工、生物方面的前、后缀和构语成分,语法、句型、词和词组的用法索引以及总词汇表。免费向教师提供习题参考答案。

#### 书籍目录

Chapter 1 Introduction

Chapter 2 Biochemistry of Growth and Metabolism

Chapter 3 Applied Genetics

Chapter 4 Fermentation Technology

Chapter 5 Enzyme and Immobilized Cell Technology

Chapter 6 Downstream Processing in Biotechnology

Chapter 7 Instrumentation

Chapter 8 Processes and Products Dependent on Cultured Animal Cells

Chapter 9 Products from Plant Cells

附录1常用前缀、后缀和构词成分

附录2常用化学、化工、生物前缀、后缀和构词成分

附录3语法、句型、词和词组的用法索引

附录4总词汇表

附录5主要参考书目

### 精彩短评

- 1、让我死让我死
- 2、......全是字

### 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:www.tushu000.com