

<<生物医学工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<生物医学工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787562443018

10位ISBN编号：7562443017

出版时间：2007-11

出版时间：重庆大学出版社

作者：李章勇,熊兴良,谢正祥

页数：193

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>

<<生物医学工程专业英语>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：生物医学工程专业英语》探索一种新的专业英语模式，主要介绍生物医学工程领域的国际学术活动和国际学术交流的“规则”，以及国际论文撰写要求，内容包括生物医学工程学及其相关学术组织介绍、国内外专业期刊介绍、国际论文写作技巧、投稿注意事项等，兼顾扩展专业词汇和语法。

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：生物医学工程专业英语》可作为生物医学工程专业本科生和研究生的教材或教学参考书，也可用作相关领域人员提高英文写作水平、参与国际学术活动的参考书。

书籍目录

第1章 引言1.1 什么是生物医学工程学科1.2 生物医学工程的研究领域1.3 生物医学工程相关术语的英语表述1.4 生物医学工程学科专业英语的定位第2章 生物医学工程专业论文摘要的阅读和写作2.1 结构式英文摘要和非结构式英文摘要2.2 论文摘要2.3 论文摘要的阅读2.4 英语论文摘要的写作2.5 写作摘要的10个步骤第3章 专业英语书籍的阅读和写作3.1 以获取专业知识为目的的阅读3.2 以学习写作为目的的阅读3.3 生物医学工程专业英语书籍的写作第4章 专业英文论文的阅读和写作4.1 专业会议论文4.2 专业期刊论文的结构4.3 论文的阅读技巧4.4 专业论文的写作和投稿4.5 专业论文的检索与三大检索——SCI、EI、ISTP第5章 参考文献的写法和性质标注5.1 参考文献的选择5.2 参考文献的写法5.3 正文中对参考文献的标引第6章 版权声明6.1 一般版权声明6.3 《Science》的出版特许权第7章 生物医学工程专业英语的翻译7.1 笔译 (written Translation) 7.2 口译 (Oral Translation) 第8章 学术论文写作中的一些重要细节问题8.1 英语科技论文题目的书写要求8.2 英语科技论文的署名 (sign) 8.3 英语科技论文“关键词”条目的书写要求8.4 文献分类号与标识码8.5 缩写8.6 致谢8.7 作者简介

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>