

<<大学科技英语>>

图书基本信息

书名：<<大学科技英语>>

13位ISBN编号：9787535238214

10位ISBN编号：7535238211

出版时间：2007-8

出版时间：湖北科技

作者：田传茂 编

页数：280

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>

<<大学科技英语>>

内容概要

本书共分两编：第一编探讨了科技英语的理论，第二编为科技英语综合技能训练。

第一编包括导言部分及四个章节。

第一章详细介绍了科技英语的文体、语法和词汇特点，并结合语篇实例对这些特点作了例示性说明。

第二章介绍了科技英语的微观和宏观阅读策略，包括如何应对难词、如何理解难句、如何阅读段落、图表以及整个语篇。

第三章介绍了科技英语的写作特点及策略，如技术概念的定义方法，实验、操作、生产、发现、发明过程等的描述方法，科技论文等各种体裁的写作方法。

第四章介绍了科技英语翻译的原则，常用的翻译方法以及科技翻译特有的某些重要内容的翻译。

第二编为科技英语综合技能训练，即将所学的科技英语理论运用到科技英语的读、写、译实践。

课文后的练习都是针对第一编科技英语的特点及其读写译策略而设计的，旨在帮助学习者掌握科技英语的理论和相关技能。

本书可作为大学英语专业及大学公共英语的科技英语的教材，也可作为高职高专科技英语的教材，还可作为科技工作者的参考书。

<<大学科技英语>>

书籍目录

前言	第一编 科技英语的基本理论	0 引言	0.1 科技英语的概念	0.2 科技英语的重要性	0.3 科技英语的学习方法
					0.4 科技英语的难点与应对策略
					0.4.1 技术词语及其“假朋友”现象
					0.4.2 缩略语及各类技术符号
					0.4.3 复杂长句与名词化结构
					1 科技英语的特征
					1.1 文体特征
					1.2 语法特征
					1.2.1 被动语态
					1.2.2 一般现在时和一般过去时
					1.2.3 虚拟语气和祈使语气
					1.2.4 修饰语
					1.2.5 名词化结构
					1.2.6 同位语结构
					1.3 词汇特征
					1.3.1 总体特点
					1.3.2 科技英语词汇的类型
					1.3.3 科技英语词汇的主要构词方法
					1.4 特征小结：语篇实例分析
					2 科技英语阅读
					2.1 生词的阅读策略
					2.1.1 查阅词典
					2.1.2 单词结构分析
					2.1.3 利用上下文线索猜测词义
					2.2 难句的阅读策略
					2.2.1 句子成分分析
					2.2.2 认清省略成分
					2.2.3 认清指代关系
					2.2.4 认清修饰关系
					2.2.5 抓住关联词语
					2.3 段落的阅读策略
					2.3.1 找出主题
					2.3.2 找出中心思想
					2.3.3 找出主要支持性细节
					2.3.4 找出次要支持性细节
					2.4 图表的阅读策略
					2.5 语篇阅读策略
					3 科技英语写作
					3.1 科技英语写作的特点
					3.2 科技英语写作的方法
					3.2.1 科技英语的定义方法
					3.2.2 科技英语的描述方法
					3.2.3 各类科技文体的写作
					3.2.4 科技英语惯用语
					3.3 科技英语常用句型结构
					3.3.1 It...that...结构句型
					3.3.2 被动语态结构句型
					3.3.3 主动语态结构句型
					3.3.4 非限定动词结构句型
					3.3.5 省略句结构句型
					3.3.6 with短语结构句型
					4 科技英语翻译
					4.1 科技汉语的特点
					4.2 翻译原则
					4.3 翻译基本技巧
					4.3.1 选词
					4.3.2 词义引申
					4.3.3 词类转换
				第二编 科技英语读、写、译实践
					附录一 课文参考译文
					附录二 科技英语常用前缀、词根与后缀
					附录三 科技英语研究文选
					附录四 科技英语基本词汇参考文献

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>