

<<科技英语语法>>

图书基本信息

书名：<<科技英语语法>>

13位ISBN编号：9787560068237

10位ISBN编号：7560068235

出版时间：2007-7

出版时间：外语教研

作者：秦荻辉

页数：187

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>

## &lt;&lt;科技英语语法&gt;&gt;

## 前言

随着我国对外科技交流的发展,科技英语作为交流的工具越来越受到人们的重视,为了帮助大学生提高科技英语阅读、写作和翻译能力,为他们在科技领域运用英语进行学习、研究和交流架起一座桥梁,我们编写了这套“科技英语系列教材”。

“科技英语系列教材”归属于“高等学校英语拓展系列教程”中的“专业英语类”,专为高等学校科技英语专业或理工科专业本科高年级学生及研究生专业英语课而设计,也可作为科研院所培养工程硕士、博士的培训教材,同时还可供广大科技工作者自学与参考之用。

本系列教材共有5本:《科技英语语法》(配教师用书)、《科技英语写作》(配教师用书)、《科技英语翻译》(配教师手册)、《科技英语阅读》及《科技英语综合教程》(配教师用书)。其内容涵盖通信、电子、计算机、环境、能源、生物技术与农业、遗传工程与医学、宇宙、纳米技术等多个热门科技专题,充分体现了当今科学技术的最新发展,反映了科学研究的探索与创新精神。本系列教材旨在提高学生阅读、翻译、写作相关专业论文或学术作品的 ability。

本系列的5本教材是有机关联的一个整体:《科技英语语法》是核心,总结了科技英语的特殊语法现象,剖析了科技英语学习中的重点、难点及容易忽视的语言点。为科技英语阅读、翻译和写作打下语言基础。

《科技英语翻译》融专业知识学习与翻译技能训练于一体。讲练结合,注重实践,帮助学生在掌握翻译技巧的基础上通过练习融会贯通。

## <<科技英语语法>>

### 内容概要

本教材可供高等学校科技英语专业及理工科高年级学生或研究生专业英语课使用，具有以下特点：

从语法入手，讲练结合，帮助学生打好语言基础，从而进一步提高科技英语的读写译能力。

总结科技英语的特殊语法现象，涵盖科技英语语法的核心内容，剖析科技英语学习中的重点和难点。

采用功能图法、公式法、对比法等直观的描述方式，便于学生理解和加深记忆。

书中例句精选自英文原版科技文献及权威教科书。

配有教师用书，提供教学建议和练习参考答案。

<<科技英语语法>>

书籍目录

第1章 词类 第1节 冠词 第2节 并列连词 第3节 数词 第4节 介词 第5节 动词 第6节 副词 第7节 形容词 第8节 代词 第9节 名词 第10节 词的搭配 测验1第2章 句子成分 第1节 同位语 第2节 插入句第3章 句子的否定第4章 形容词和副词的比较级和最高级第5章 时态第6章 被动语态 测验2第7章 动词非谓语形式 第1节 动词不定式 第2节 分词 第3节 动名词 测验3第8章 从句 第1节 状语从句 第2节 同位语从句 第3节 名词性从句 第4节 定语从句 测验4第9章 虚拟语气 第1节 三种语气简介 第2节 虚拟语气第10章 句子成分的强调 第1节 强调句型 第2节 表示强调的词汇 第3节 采用倒装句型表示强调第11章 句子成分的倒装 第1节 定义 第2节 分类第12章 句子成分的省略 第1节 并列复合句中的省略 第2节 两个介词共用一个宾语的情况 第3节 状语从句中的省略情况 第4节 一个特殊句型 第5节 其他形式的省略第13章 句子成分的分隔 第1节 名词与其修饰语的分隔 第2节 其他情况 测验5第14章 as的用法附录1 期末测试题附录2 学生用书练习参考答案

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>