

<<科技英语写作>>

图书基本信息

书名：<<科技英语写作>>

13位ISBN编号：9787560056227

10位ISBN编号：7560056229

出版时间：2007-8

出版时间：外语教学与研究出版社

作者：秦荻辉

页数：16

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>

## <<科技英语写作>>

### 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：

从单句写作逐步过渡到论文及应用文写作，内容详尽，举例丰富。

单句写作深入剖析科技英语的词法、句法特征，并归纳总结出常用句型及表达供模仿套用。

论文及应用文写作介绍科技论文及相关实用文体的基本格式、语篇及结构特征，并提供各类实用范例供参考借鉴。

书中例句及范文精选自英文原版科技文献及权威教科书，有助于学生掌握标准而地道的科技英语语言，提高科技英语写作水平和对外学术交流的文字表达能力。

配有教师用书，提供教学建议及练习参考答案，并额外补充例句及测试题。

书籍目录

第1讲 冠词第2讲 连词、数词、介词第3讲 动词、副词、形容词、代词第4讲 名词第5讲 否定、时态、语态、形容词和副词的比较等级第6讲 动词非谓语形式测验一第7讲 状语从句、名词性从句第8讲 定语从句测验二第9讲 虚拟语气、句子成分的强调第10讲 句子成分的倒装、省略、分隔第11讲 科技论文的构成及其写作注意事项(1) 测验三第12讲 科技论文写作注意事项(2) 第13讲 科技论文写作注意事项(3) 第14讲 科技论文写作注意事项(4) 测验四附录I 期末考试样题附录II 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>