

<<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：9787561212301

10位ISBN编号：7561212305

出版时间：2003-8

出版时间：西北工业大学出版社

作者：王建武等

页数：265

字数：306000

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

本书主要论述了科技英语写作的基本内容、文体要求和一般格式，重点介绍了定义、描述、说明书、科研论文、常用应用文、参考文献等科技文体的写作方法与技巧，详细分析了科技英语写作中常见的问题并提供了参考范文。

本书既可作为高等院校本科生、研究生写作课教材，又适用于从事学术交流、经贸洽谈、合作项目实施的广大科技人员的写作自修和提高。

<<科技英语写作>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 科技英语写作的分类 第二节 科技英语写作的要求 第三节 科技英语写作的注意事项
第二章 定义 第一节 定义的概念与功能 第二节 定义的种类 第三节 定义写作技巧 第四节 定义写作中的注意事项 第五节 写定义常用的词汇、句型与表达方式
第三章 描述与说明 第一节 描述的基本概念 第二节 描述的种类 第三节 描述的基本方法 第四节 描述写作的注意事项 第五节 说明写作的基本要求 第六节 说明与说明书的文体要求 第七节 说明与说明书的写作技巧 第八节 图表写作
第四章 科技论文写作 第一节 学术论文的分类 第二节 学术论文的三大要素 第三节 学术论文的特点 第四节 学术论文写作前的准备工作 第五节 论文提纲的写作技巧 第六节 初稿的写作要领 第七节 对初稿修改的主要工作 第八节 正文写作 第九节 署名、目录、摘要、致谢、脚注与参考文献的写作技巧 第十节 附录的写作要求
第五章 应用文写作 第一节 求职信 第二节 推荐信 第三节 申请 第四节 简历 第五节 信函写作的文体要求
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>