

<<科技英语论文实用写作指南>>

图书基本信息

书名：<<科技英语论文实用写作指南>>

13位ISBN编号：9787560516783

10位ISBN编号：7560516785

出版时间：2003-4

出版时间：第1版 (2003年4月1日)

作者：俞炳丰

页数：365

字数：307000

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>

<<科技英语论文实用写作指南>>

内容概要

本书是为提高我国研究生的科技论文的英语写作能力而编写的研究生教材。

本书从实用角度出发,以论述与实例相结合的方式介绍科技英语论文各章节的写作要点、基本结构、常用句型、时态及语态的用法、标点符号的使用规则,常用词及短语的正确用法以及指南撰写论文时常出现的错误。

附录中列有投稿信函、致谢、学术演讲和图表设计及应用的注意事项等。

本书适用于博士生、研究生、高校教师和科研院所的科研人员,本书还可以用于对国际学术会议参会人员培训。

作者简介

俞炳丰，1946年生，江苏常熟人。
1969年毕业于西安交通大学动力机械系。
1978年考取该校制冷及低温工程专业的研究生，1981年毕业，后获工学硕士学位。
1987-1989年在英国伦敦大学英王学院进修。
曾任西安交通大学教务处处长和外事处处长。
现为中国制冷学会常务理事、《制冷学报》

<<科技英语论文实用写作指南>>

书籍目录

序前言1 绪论2 导论部分之一 背景材料与文献回顾 2.1 基本内容及组织形式 2.2 背景资料(步骤一)
2.3 文献回顾(步骤二) 2.4 文献回顾的常用句型 2.5 从句中的动词时态3 导论部分之二 介绍研究主题
3.1 指出问题(步骤三) 3.2 研究目的(步骤四) 3.3 研究价值(步骤五) 3.4 组织结构(步骤六) 4 理论分析部分
4.1 理论分析的基本结构 4.2 时态 4.3 写作要点与常用句型5 实验与方法部分 5.1 基本内容及结构
5.2 对设备或材料的描述 5.3 实验程序的描述6 结果部分 6.1 基本内容及结构 6.2 介绍研究结果
6.3 叙述研究结果 6.4 说明或评论研究结果 6.5 时态7 讨论部分 7.1 基本内容及结构 7.2 常用句型与时态
8 结论部分 8.1 基本内容及组织 8.2 时态 8.3 注意事项9 摘要 9.1 定义、作用及类型 9.2 基本内容与时态、语态
9.3 摘要写作的几点建议10 参考文献目录格式 10.1 序号格式 10.2 APA的格式 10.3 MLA的格式 10.4 其他注意事项
11 科技论文写作中常犯的错误 11.1 不完整的句子 11.2 散漫的句子 11.3 缺少连接词 11.4 主谓不一致
.....12 标点符号13 常见词及短语的用法附录1 投稿信函附录2 致谢附录3 学术演讲附录4 图表的设计及应用参考文献

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>