

<<计算机辅助研究论文写作指南>>

图书基本信息

书名：<<计算机辅助研究论文写作指南>>

13位ISBN编号：9787532859610

10位ISBN编号：7532859614

出版时间：2009-3

出版时间：山东教育出版社

作者：徐彬,郭红梅

页数：221

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>

<<计算机辅助研究论文写作指南>>

内容概要

本书写作的初衷，即是希望通过介绍研究论文写作的全过程中，目前有哪些计算机软件能够给研究者提供帮助，而达到通过“利其器”而渐渐——至少是部分地——“善其事”的作用。

这一点，读者诸君通过本书的目录也可以看出端倪。

笔者虽初入学界，研究领域无所建树，但好在对计算机应用还算谙熟，曾长时间为《微电脑世界》等国内重点计算机期刊撰写应用文章。

对计算机应用的摸索，渐渐使我养成了一种习惯：面对一些工作，我知道去分析它是需要创造性思维解决，还是需要重复性、机械性劳动解决，或其中哪些部分需要创造性的，哪些部分需要重复性、机械性的劳动。

而针对后者，我认为，一般情况下，极有可能已经有聪明的软件工程师想到了编写相应的计算机软件来帮助人做这样的工作。

<<计算机辅助研究论文写作指南>>

作者简介

徐彬，山东师范大学外国语学院副教授。

研究方向：翻译理论与实践以及计算机辅助翻译。

曾出版《宇宙为家》、《链接——网络新科学》、《科学与宗教》、《爱因斯坦的宇宙》、《宗教与科学》、《素描精义》等译著。

<<计算机辅助研究论文写作指南>>

书籍目录

第1章 计算机辅助研究论文写作 研究论文写作的步骤 制定研究计划 确定选题 高效率形成论文大纲 充分利用电子文献第2章 论文规范及文献引用格式 论文的基本结构 研究论文规范的国家标准 APA论文规范 MLA论文规范 Chicago论文规范 国内大学论文规范第3章 论文写作与文字处理 电脑常识 文字处理的理念 使用模板 使用样式 题注和交叉引用 制作索引 结构化写作：文档结构图和大纲模式 令人迷惑的“宏” 修订并审阅电子文稿 其他文档操作技巧 页眉和页脚的自动化 资料备份与同步 网络协同写作第4章 电子资料检索和整理 使用Word整理资料 用MS OneNote搜集整理资料 使用电子百科全书和词典 网络百科全书和词典 使用电子资源存在的问题 网络搜索基础 网络搜索高级技巧 Google学术搜索 国内学术期刊全文数据库检索第5章 数字化文献管理 为什么要用电子手段管理文献 Word 2007的书目管理 免费文献管理工具 专业文献管理软件第6章 EndNote使用详解 安装运行EndNote 建立文献数据库 数据库管理 EndNote实战应用第7章 论文写作、校对及演示 良好的开端 初稿写作注意事项 修改、校对并完善文稿 学术诚实问题 高效制作论文的电子文稿演示附录 北京大学硕士论文规范 复旦大学硕士论文规范参考文献

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>