

<<图书报刊编审校手册>>

图书基本信息

书名：<<图书报刊编审校手册>>

13位ISBN编号：9787563808496

10位ISBN编号：7563808493

出版时间：2004-4

出版时间：首都经贸

作者：江建名编

页数：889

字数：732000

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>

<<图书报刊编审校手册>>

内容概要

这是一本关于如何撰写和编辑教材、专著、期刊、文艺作品、学术论文和科技报告的专著和工具书。它的内容主要包括：数理公式、化学式、插图和表格等的编排，编辑加工、校对、成本核算等。该书有三个显著特点：一是以国家最新颁布的标准中有关文献标准化、量和单位以及信息处理等技术标准作为规范；二是全面地介绍了与写作和编辑有关的理论和技术问题；三是解决了书刊计算机排版中的难点，对电脑排版规范化进行了具体的阐述。

本书内容丰富、资料翔实、方便实用，是一本编辑工作的百科全书。

本书可作为新编辑上岗的培训教材，也可供从事创作、翻译和编审工作的人员日常使用。

书籍目录

0 绪论1 文献工作标准化2 信息处理和信息交换标准代码3 术语标准化4 主题词与主题词的标引5 著作权保护与相关的法律、法规6 分类语言与图书分类法7 书刊和音像制品的统一编号法8 图书杂志开本尺寸与装帧设计9 书刊的成本和定价10 书刊辅文的撰写与编排11 标题和作者栏的著录与编排12 摘要、文摘和文摘页的编排法13 注释和参考文献的著录与编排14 标点符号及其用法规范15 汉字和汉语拼音的规范化16 辞书的编纂法17 中外地名的拼写法18 中外人名的拼写法19 数字与数值的表示法20 时间的表示法21 插图的设计与编排22 表格的设计与编排23 数理公式的编排法24 化学式与结构式的编排法25 国际单位制与法定计量单位26 常和物理量符号及其计量单位27 非法定计量单位的换算因数28 物理科学和技术中使用的数学符号29 量的量纲与特征数30 中外文字号、字体及其用法31 外字母的使用规则32 校树33 纸张的使用与管理附录参考文献

<<图书报刊编审校手册>>

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>