

<<科技编辑实务>>

内容概要

本书立足科技图书编辑工作的实际，全面阐述了科技编辑工作中涉及的基本理论和基础知识。全书系统介绍了科技图书的概念、性制裁、作用与特点，科技编辑的含义、科技编辑工作者的素质与修养，科技编辑在选题、组稿、审稿、编辑加工，编后设计以及与之有关的校对、印务及发行工作中的业务要求和基本技能，同时介绍了电脑在科技图书编辑工作中的应用技术。

全书注重实用性、贴近编辑工作实际、贴近时代要求。

本书可供科技图书、科技期刊、网络科技出版领域的科技编辑阅读参考，也可作科技编辑在职培训教材。

书籍目录

第一章 科技图书概述第二章 科技编辑与科技编辑工作 第一节 概述 第二节 科技编辑的素质与修养第二章 信息工作 第一节 信息工作的重要性 第二节 信息工作的内容和方法 第三节 几种常见文字信息源第四章 选题 第一节 选题规划 第二节 选题开发 第三节 选题策划 第四节 选题经济效益分析 第五节 自投稿的处理第五章 组稿 第一节 组稿工作和编辑在书稿生产中的地位和作用 第二节 组稿工作的内容和程序 第三节 建设作者队伍第六章 审稿 第一节 审稿的地位和作用 第二节 审稿的内容 第三节 审稿的方法第七章 编辑加工 第一节 编辑加工的地位和作用 第二节 编辑加工的必要性 第三节 编辑加工的原则和方式方法 第四节 编辑加工的内容 第五节 关于书稿的结构和层次 第六节 科技图书的插图 第七节 科技图书的表格 第八节 科技图书的数理公式 第九节 关于化学式和化学方程式 第十章 其他编辑加工常见问题的分析与处理第八章 科技图书辅文.....第九章 编后工作第十章 不同类型科技书稿编写要求第十一章 科技图书书后索引第十二章 多卷书第十三章 科技名词术语第十四章 科技期刊编辑概要第十五章 现代信息技术与编辑出版工作第十六章 计算机在书稿处理工作中的应用主要参考文献附录 常见名词术语简释

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>