

<<实用科技论文和科技文件写作>>

图书基本信息

书名：<<实用科技论文和科技文件写作>>

13位ISBN编号：9787209030670

10位ISBN编号：7209030670

出版时间：2002-9

出版时间：山东人民

作者：肖时开，吴汝舟

页数：237

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>

## <<实用科技论文和科技文件写作>>

### 内容概要

本书共两篇十四章，第一篇由肖时开撰写。

根据论文表述的内容进行了分类，对每一类型的论文如何写作进行了全面的介绍。

第二篇由吴汝舟撰写。

对科技工作中使用频率较高的10种科技文件写作方法进行了介绍。

在写作过程中，作者在研究收集到的资料的基础上，结合自身写作的体会，以及在审稿过程中发现的问题，力求通过例文对科技写作方法，进行系统、全面地阐述，使其实用性强。

但是，由于作者水平所限，难免有错漏之处，敬请批评、指正。

同时，向《实用科技论文和科技文件写作》写作过程中作者所参考的文献的作者及在《实用科技论文和科技文件写作》出版过程中给予支持和帮助的同志，表示衷心的感谢。

## &lt;&lt;实用科技论文和科技文件写作&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 科技论文写作 第一章 概述 第一节 科学、技术与科技论文 第二节 科技论文的特点及写作要求 第三节 科技论文写作的意义 第二章 科技论文撰写的格式及要求 第一节 题名 第二节 署名、工作单位名称和地址 第三节 摘要 第四节 关键词 第五节 引言 第六节 正文 第七节 结论 第八节 致谢 第九节 参考文献 第十节 附录 第三章 科技论文写作表达基本知识 第一节 标点符号的表述 第二节 数字及元素符号的表述 第三节 数学式、符号及运算的表述 第四节 科技论文中的插图 第五节 科技论文表格的合理设计 第六节 常见不正确使用的汉字 第四章 科技论文的写作 第一节 选题 第二节 资料的搜集 第三节 构思 第四节 论文的撰写 第五节 论文的修改与校核 第六节 提高科技论文写作能力的途径 第七节 投稿 第二篇 科技文件写作 第一章 概述 第一节 科技文件的特征 第二节 科技文件的分类 第二章 科学技术成果鉴定(评审)技术资料 and 鉴定(评审)证书的写作 第一节 科技成果及科技成果鉴定(评审) 第二节 科技成果鉴定(评审)技术资料的撰写 第三节 撰写技术资料应说明的问题 第四节 科技成果鉴定(评审)证书的写作 第三章 可行性研究报告的写作 第一节 可行性研究报告的含义与特点 第二节 可行性研究报告的作用和种类 第三节 可行性研究报告的结构和内容 第四节 撰写可行性研究报告应注意的问题 第四章 科技调查、考察报告的写作 第一节 概述 第二节 科技调查报告 第三节 科技考察报告 第五章 设计任务书的写作 第一节 工程设计任务书 第二节 设备(产品)设计任务书 第六章 技术合同的写作 第一节 概述 第二节 技术咨询合同 第三节 技术服务合同 第七章 科技会议纪要的写作 第一节 科技会议纪要的含义与特点 第二节 科技会议纪要的作用和分类 第三节 科技会议纪要的结构和内容 第四节 科技会议纪要写作应注意的问题 第八章 科技建议书的写作 第一节 科技建议书的含义 第二节 科技建议书的特点 第三节 科技建议书的结构和内容 第四节 科技建议书写作应注意的问题 第九章 科技文摘的写作 第一节 科技文摘的含义 第二节 科技文摘的特点 第三节 科技文摘的分类 第四节 科技文摘的结构和内容 第五节 科技文摘的编写 第六节 编写科技文摘应注意的问题 第十章 技术笔记的写作 第一节 技术笔记的含义 第二节 技术笔记的写法 第三节 技术笔记的内容参考文献

章节摘录

一、署名的目的 1.著作权拥有的声明。

署名本身即向社会声明，作者对该作品拥有了著作权，任何个人和单位不能侵犯。

当前有些文史资料编纂单位从各种科技期刊上选择一些优秀科技论文编制成综合文献发行，选用的文章必须经过作者的同意，否则就是侵犯了作者的知识产权。

同时，署名也是作者通过辛勤劳动应得到的一种荣誉。

前面已经讲到，一篇真正具有较高科学技术价值的文章，很可能使你名垂青史，表明了作者的劳动成果得到了社会的承认和尊重。

在当前，在某种情况下（如技术职务的晋升、学位的获得等），在公开刊物上发表过科技论文是必须具备的条件之一。

2.署名表示文责自负的承诺。

论文一经发表，署名者即对所发表的论文负有法律责任，负政治上、科学上和道义上的责任。

3.署名便于读者同作者联系。

署名既表示作者有同读者联系的意向，也为读者同作者联系提供了可能。

二、署名 当一篇科技论文由一人独立完成时，署名毫无疑问是作者自己。

当由两人及以上人员共同完成时，署名就存在：第一，署名的排序问题。

排序是很重要的，在某种场合（如职称晋升），只认第一作者。

第二，署多少人的名字。

为署名发生争议的事不是没有发生过。

那么署名应遵循什么原则呢？

署名只限于选定研究课题和研究方案制定，并直接参加全部或重要研究工作，作出了重要的贡献，了解论文的全部内容，能对全部内容作出解答的人员。

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>