

<<现代科技文章写作>>

图书基本信息

书名：<<现代科技文章写作>>

13位ISBN编号：9787212014933

10位ISBN编号：7212014931

出版时间：1998-04

出版时间：安徽人民出版社

作者：胡欣,游凤荷

页数：280

字数：160000

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>

<<现代科技文章写作>>

内容概要

科技文章的写作不仅是对科学技术及其成果的书面表述，也是科技工作者进行科学研究和科技管理工作的重要手段；它不仅是科技事业发展的有力工具，而且对提高人的科学文化素质有直接的作用。

科技文章的写作文体多种多样，其中主要是科技论文、科技报告、科技情报和科技应用文，它们之间有交叉、兼有的情况。

科普作品和科技新闻是科技写作的重要方面，主要是为科技知识、科技信息的传播服务。

本书为了突出专业性强的科技文体的写作，只对科普作品和科技新闻中有代表性的文体作了阐述。

从整体看，科技文章结构严谨、格式规范、语言严明，表达以叙述、论证、说明为主。

要将科技文章写作知识、方法转化为自己的写作能力，只有不断地实践和探求！

<<现代科技文章写作>>

书籍目录

第一部分 科技文章写作概要 一、科技文章写作的含义 二、科技文章写作的作用 三、科技文章写作的特点 四、科技文章写作的表达 五、科技文章写作的分在 例文 必须努力提高科技写作能力(茅以升) 第二部分 科技论文 一、科技论文概述 二、学术论文的撰写 三、学位论文的撰写 例文 聚对苯二甲酸乙二醇酯与液晶高分子共混改性(宗立明等) 第三部分 科技报告 一、科技报告概述 二、实验报告 三、考察报告 四、研究报告 例文 杭州西湖生成的原因(竺可桢) 第四部分 科技情报 一、科技情报概述 二、科技索引 三、科技文摘 四、科技动态 五、科技综述 六、科技述评 例文 世界科技发展态势(朱丽兰) 第五部分 科技应用文 一、科技应用文概述 二、科研项目申请书 三、科研计划任务书 四、技术合同 五、设计说明书 六、科技成果鉴定证书 七、专利申请书 八、产品说明书 例文一 TKW型高温红外节能涂料的鉴定证书 例文二 间歇式胶合剂喷涂装置的专利说明书 例文三 WY5000—B型电子交流稳压器的产品说明书 第六部分 科普作品 一、科普作品概述 二、科学小品 例文一 萤火虫(贾祖璋) 例文二 我在北极光下(宋礼庭) 第七部分 科技新闻 一、科技新闻概述 二、科技消息 例文一 日全食慧星同现漠河上空(陈凯星 邢路续) 例文二 自信人生二百年(王明华) 例文三 神秘的峡谷(林华) 附录 科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式参考书目后记

<<现代科技文章写作>>

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>