

<<农业科技论文写作>>

图书基本信息

书名：<<农业科技论文写作>>

13位ISBN编号：9787564112950

10位ISBN编号：7564112956

出版时间：2007-1

出版时间：东南大学出版社

作者：王夫玉

页数：218

字数：180000

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>

<<农业科技论文写作>>

前言

科学研究是一门艺术，它在于用理性的方法去整理感性的材料，从而得出有创新的理论或技术，而实验、观察、比较、归纳、分析和演绎则是理性方法的主要手段和条件。

科学研究的全过程主要包括研究项目的立题、材料与证据的搜集整理以及成果成文的发表，在这个过程中，始终交织着科学工作者的脑力劳动与体力劳动，包含着对实践、思维和语言文字表述技巧的综合运用。

科学研究的实质是对新知识的探求，投身于科学研究的人们应当学习科学研究方法和论文写作方面的知识，以便在科学研究中应用有关基本理论和思维技巧，并恰当地将研究成果表述出来。

近年来，指导论文写作一类的书籍已出版不少，并产生了良好的社会效果。

但毋庸置疑，在一些论述科学论文写作的书中，或多或少地存在着下列问题：其一，有的不顾及具体专业论文文体的写作特点和要领，千篇一律，泛泛而论，空洞有余而充实不足，缺乏针对性；其二，有的只注重写作技能训练，忽视对写作理论的阐述和指导，使习作者只知其然而不知其所以然，缺乏指导性；其三，一些书中示例的典型性和现实性较差，或过于陈旧，或偏于单一，或示例不当，对习作者启发不大，示范性不强甚至欠妥等等。

<<农业科技论文写作>>

内容概要

该书在介绍科学论文文体通论的基础上，重点论述了农业科学论文写作与修改、农业经济论文写作、农业文献综述写作、农业论文摘要写作和农学学位论文写作等内容，基本覆盖了农业教育、科研和推广等领域。

其写作理论及示例范文实用性突出，针对性强，对广大农业院校师生、农业科技人员的论文写作将大有裨益，即使对其他学科领域的论文写作，也很有借鉴作用。

<<农业科技论文写作>>

作者简介

王夫玉（1961- ），江苏东海人，研究员，经济师。
1985、1996、2002年分别毕业于江苏农学院、南京农业大学、扬州大学，并相应获得农学学士学位、农学硕士学位、农学博士学位。
主要从事作物学、数量生态学和生物信息论等方面的研究。

<<农业科技论文写作>>

书籍目录

第1章 科学论文文体通论 1.1 科学论文的辨识 1.2 科学论文的选题 1.3 科学论文的构成 1.4 科学论文的执笔 1.5 科学论文的定稿第2章 农业科学论文写作 2.1 农业科学论文类型 2.2 农业学术论文结构 2.3 写作注意事项及要求 2.4 数据处理方法选用 2.5 农业科学论文范文第3章 农业科学论文修改 3.1 论文修改的作用 3.2 论文修改的方法 3.3 论文修改的内容 3.4 论文修改的程序 3.5 论文修改的示例第4章 农业经济论文写作 4.1 经济学的学科分类 4.2 农业经济论文选题 4.3 农经论文写作准备 4.4 农经论文写作及提纲 4.5 农业经济论文范文第5章 农业文献综述写作 5.1 文献综述一般特点 5.2 文献综述结构形式 5.3 文献综述执笔写作 5.4 编撰综述注意事项 5.5 文献综述质量标准 5.6 农业文献综述范文第6章 农业论文摘要写作 6.1 科技论文摘要概述 6.2 摘要的特性与作用 6.3 摘要的类型与示例 6.4 摘要的结构与要求 6.5 摘要的写作和翻译 6.6 农业论文的关键词第7章 农学学位论文写作 7.1 学位授予与学位论文 7.2 科学技术研究方法论 7.3 学位论文的一般结构 7.4 学位论文写作的要点 7.5 写好论文的素质要求参阅文献附录A：中华人民共和国国家标准科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式附录B：著者撰写的论文题录后记

<<农业科技论文写作>>

章节摘录

第1章科学论文文体通论 马克思、恩格斯在《神圣家族》一文中说：“科学是实验的科学，科学就在于用理性方法去整理感性材料。

归纳、分析、比较、观察和实验是理性方法的主要条件。

”科学论文写作就很好地体现了这一过程：整理、归纳实（试）验数据，分析、研究感性材料，演绎、推理出理性知识。

本章拟分五个部分来简述科学论文写作的通用方法。

1.1 科学论文的辨识 1.1.1 科学论文定义 科学论文即科普论文、科技论文和学术论文的通称，它是指对自然科学和社会科学等领域里的专门学术问题进行探讨研究、分析论证的文章。

对此，在国家标准局颁布的《科学技术报告、学位论文和学术论文的编写格式》（GB7713-87）（见附录A）中有详细定义：学术论文是某一学术课题在实验性、理论性或观测性上具有新的科学研究成果或创新见解和知识的科学记录；或是某种已知原理应用于实际中取得新进展的科学总结，用以提供在学术会议上宣读、交流或讨论；或在学术刊物上发表；或作其他用途的书面文件。

科学论文是对人类社会现象、自然现象和工程技术实践进行科学探求的局面成果，是由感性认识到理性的升华，对客观规律的认识和把握，是对物质生产和精神生产实践经验的总结，是对事物、事理的本质及其内在联系即规律性的发掘。

<<农业科技论文写作>>

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>