

<<学位论文撰写与参考文献著录规范>>

图书基本信息

书名：<<学位论文撰写与参考文献著录规范>>

13位ISBN编号：9787301151235

10位ISBN编号：7301151233

出版时间：2009-7

出版单位：北京大学出版社

作者：段明莲，张久珍，李凤棠 著

页数：156

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>

## 前言

21世纪的竞争,归根结底是人才的竞争。

中国共产党第十七次全国代表大会明确提出要优先发展教育,提高高等教育质量,建设人力资源强国。高等教育担负着为国家培养高素质创新人才、为社会提供一流服务的重任,大力发展高等教育是实现我国由教育大国向教育强国转变的战略手段,北京大学正努力地朝着建设一流的研究型大学的目标迈进。

近十年,国家启动两期“985工程”和“211工程”,加快推进了我国高等教育的改革和发展。现在,“985工程”和“211工程”第三期也已经或即将启动,这必将继续推动我国高等教育的进步,促进教育质量的提高、学科设置的改善、学校管理的改革和人才队伍的建设。在此期间,中国高等教育积极开拓国际视野,增强与国外大学特别是世界知名大学的交流与合作,通过联合培养、交换学习等方式让教师和学生接触国际学术前沿;并通过引进海外优秀人才、教学互访等方式加强了与国外大学的合作,吸纳了很多先进的教学方法与科技成果。

世界各国特别是发达国家,长期以来都是把培养拔尖创新人才作为国家发展战略,并作为增强其国家核心竞争力的重要手段。从一定意义上说,研究生教育代表着一个国家高等教育的水平,研究生培养直接关系到创新型国家建设目标的实现。研究生教育的任务就在于培养出国家人力资源金字塔中的顶尖人才,这也决定了研究生教育具有精英性、专业性和创新性的特征。研究生教育的培养质量代表着中国科学研究的能力和潜力,引领着中国科技和文化的发展方向,是建设社会主义和谐社会的重要力量。

## <<学位论文撰写与参考文献著录规范>>

### 内容概要

《学位论文撰写与参考文献著录规范》介绍了学位论文的特点、选题方法、科学研究的基本方法；检索工具的类型、信息资源检索步骤及检索技巧、素材整理的方法；重点阐述了学位论文的撰写要求和各类型参考文献的著录方法。

全书共9章，第一章概述；第二章信息资源检索的基础知识与基本技巧；第三章学位论文的撰写；第四章参考文献著录规范；第五章专著的著录；第六章连续出版物的著录；第七章专利文献的著录；第八章电子资源的著录；第九章参考文献的引文标注。

《学位论文撰写与参考文献著录规范》不仅可供学生撰写学位论文使用，而且对科研人员撰写学术论文也有一定的参考作用。

## 作者简介

段明莲，北京大学信息管理系教授、硕士生导师。  
1974年毕业于北京大学图书馆系，同年留系从事教学工作。  
1994-1995年作为高级访问学者赴韩国延世大学研修。  
曾任全国信息与文献标准化技术委员会第六分委员会委员、中国图书馆学会学术研究委员会分类、主题与编目研究组成员、中国佛教学院客座教授、北京大学信息管理系党委副书记等职。  
现任北京大学信息管理系图书馆学教研室主任。  
长期致力于图书馆学研究，重点研究信息资源组织、文献著录标准化、元数据以及图书馆业务评价。  
主持了“视音频信息的元数据与检索的创新研究”国家社科基金项目，GB/T 7714《文后参考文献著录规则》国家标准，GB/T 3792.4《非书资料著录规则》国家标准的制定，万方元数据方案等项目，参与了“图书馆人才培养模式综合改革研究与实践”教育部社科基金项目、中央电视台音像资料馆《音像资料编目细则》等研究课题。  
先后开设了“西文文献编目”、“信息资源编目”、“元数据研究”、“图书馆业务评价”以及“外国出版业”等课程。  
编著《数字时代的图书馆信息资源组织》、《信息资源编目》、《文后参考文献著录指南》等6部专著或教材，并在国内外发表了数十篇学术论文。  
曾荣获北京大学教学优秀奖、北京大学优秀德育工作者奖、北京大学优秀党务和思想政治工作者奖等。

## 书籍目录

第一章 概述第一节 学位论文的特点一、研究领域的专业性二、研究成果的创新性三、学位论文的应用性四、内容与表述的科学性五、论文创作的规范性六、封面设计的独特性第二节 学位论文的选题一、选题原则二、选题步骤三、选题方法四、选题误区第三节 科学研究的方法一、科学研究遵循的“一”原则二、调研问卷的发放策略三、统计数据的获取与整理四、科学研究应注意的问题第二章 信息资源检索的基础知识与基本技巧第一节 检索工具的类型第二节 信息资源的检索步骤一、分析检索需求二、选择检索工具三、拟定检索词四、制定检索策略五、处理检索结果六、索取原始文献第三节 信息资源的检索方法一、信息资源检索的一般方法二、电子资源检索的方法第四节 计算机检索技巧一、根据需要选择不同的检索模式二、利用各种限制,缩小检索范围三、选择适合的检索结果显示方式第五节 常用的检索工具一、图书资源检索工具二、报刊资源检索工具三、百科全书四、年鉴资源检索工具五、统计资料第三章 学位论文的撰写第一节 学位论文的撰写过程一、整理素材二、拟定提纲三、起草初稿四、修改论文五、撰写附加成分第二节 学位论文的撰写规范一、学位论文的结构二、学位论文的撰写要求第四章 参考文献著录规范第一节 文后参考文献概述一、文后参考文献的目的二、文后参考文献的作用三、参考文献的类型第二节 《文后参考文献著录规则》国家标准的产生与发展一、GB / T7714—1987《文后参考文献著录规则》的产生背景二、GB / T7714—2005《文后参考文献著录规则》的修订背景三、《文后参考文献著录规则》的修订原则第三节 参考文献著录的基本原理一、著录信息源二、著录项目和著录要素三、标识符号的使用第四节 文后参考文献的著录方法一、主要责任者与其他责任者二、题名三、文献类型标志与电子文献载体标志四、版本项五、出版项六、页码或引文页码七、获取和访问路径第五章 专著的著录第一节 专著的类型与特征第二节 印本图书的基本结构一、题名页浅析二、版权页浅析第三节 专著著录规则一、著录项目与著录格式二、专著的著录问题第四节 专著中析出文献的著录规则一、著录项目与著录格式二、专著中析出文献的著录特点第六章 连续出版物的著录第一节 连续出版物的特点一、出版的连续性二、内容的新颖性三、设计的延续性四、出版的周期性五、编号的统一性第二节 连续出版物的结构第三节 著录项目与著录格式一、连续出版物中析出文献的著录项目与著录格式二、印本报刊的著录项目与著录格式三、印本电子报刊的著录项目与著录格式第四节 连续出版物的著录特点一、连续出版物中析出文献的著录特点二、以种著录连续出版物的著录特点第七章 专利文献的著录第一节 专利文献的定义与类型第二节 专利文献的特点一、内容新颖二、范围广泛三、专利实用四、时效性强五、权限受限六、分类统一七、格式规范第三节 专利的编排格式第四节 著录项目与著录格式第五节 专利的著录特点一、主要责任者明确二、题名项著录要素特别三、出版项著录要素单第八章 电子资源的著录第九章 参考文献的引文标注

章节摘录

第二章 信息资源检索的基础知识与基本技巧 第一节 检索工具的类型 信息检索工具是用于存储、报道和检索文献信息的出版物，它是在一次文献基础上经过加工、整理、编辑、出版而形成的二次文献。

当前，检索工具的分布日益广泛，除了传统意义上的工具书之外，检索工具还分布于各种数据库和网络之中。

检索工具的类型非常多样。

从不同的角度可以划分出不同的类型。

按载体方面划分，检索工具可以分为印刷版检索工具、电子版检索工具、网络版检索工具。

数字化时代的来临促使很多印刷版检索工具向电子化和网络化的方向发展。

检索工具经过数字化处理之后就形成了各种各样的数据库，数据库可以看作是数字化的检索工具。

数据库又可以分为单机数据库、联机数据库和网络数据库。

我们举一个例子就可以说明检索工具介质发展变化的过程：《图书馆学情报学文摘》（Library and Information Science Abstracts，简称LISA）最早是印刷版的检索工具，北京大学图书馆有馆藏，这是一种外文刊，每月一期。

从20世纪90年代中期开始用户就可以到图书馆的光盘检索室查询LISA的光盘，当时属于单机光盘，用户必须到图书馆的光盘检索室才可以查检有关资料。

后来LISA又推出联机光盘，校园网上的用户不必到图书馆中来就可以检索LISA的内容，但是必须要进行一系列的设置才可以实现，图书馆一般都有“联机光盘数据库使用说明”。

读取联机光盘数据库时，服务器有一定的响应速度，需要用户耐心等待，而且还经常会出现“网络不能连接”现象，这时经常要求用户重新启动计算机再次尝试。

查询联机光盘数据库每次只允许用户选择一张光盘数据库，如需改换另一张光盘的检索系统，需先退出前一张光盘的检索系统。

如果同时有两张以上的光盘数据库处于被打开的状态或打开同一未完全退出的数据库时，就会导致计算机死机现象，使用起来很不方便。

有的联机光盘数据库在使用时还需要下载解密程序。

现在，LISA已经由CSA公司开发的ILLUMINA检索平台提供检索服务。

编辑推荐

加强学术规范教育和训练是我国研究生教育长期的课程和目标基础，也是全面提高学生培养质量的有力保证。

良好的学术规范是科学研究的

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>