

附件 4

南京农业大学研究生学位论文格式规范

(2016 年 12 月 21 日, 第十一届校学位评定委员会第八次全会修订)

学位论文是研究生从事科研工作成果的主要体现, 是研究生申请学位的重要依据。为了提高研究生学位论文的质量, 做到学位论文在内容和格式上的规范化, 特作如下规定:

一、论文内容要求

研究生学位论文应用汉语撰写(特殊学科如外国语言文学、翻译硕士可采用适合本学科的语种撰写), 国际学生可用英文撰写(必须附中文摘要)。论文内容应层次分明, 数据可靠, 文字简练, 推理严谨, 立论正确。

论文内容一般应由以下几个主要部分组成: 封面、英文内封面、原创性声明及版权授权书(详见附件 1)、目录(包括图表目录、符录目录)、中文摘要、英文摘要、符号及缩略语等的说明、论文正文、参考文献、附录、致谢、攻读学位期间取得的学术成果目录。具体要求如下:

(一) 封面

采用研究生院印发的统一封面格式, 封页上填写分类号、学号、论文题目、作者姓名、指导教师姓名、申请学科门类(学位类别)、一级学科名称、二级学科名称(领域名称, 不设领域的专业学位可不填写)、研究方向、答辩日期等内容。

(二) 目录

依次列出文内的主要章节标题, 标题应简明扼要。

(三) 中文摘要及关键词

内容应涉及本项科研工作的目的和意义、研究方法、结论及意义。注意突出学位论文中具有创新性的成果和新见解的部分。文字应简短明了。选择约 4—6 个关键词。

(四) 英文摘要及关键词

应与中文摘要及关键词基本对应, 要符合英语语法, 语句通顺。

(五) 符号说明

说明论文中所用符号及缩略语所表示的意义及单位。未用或所用符号不多的论文可省略此部分。

（六）绪论

在论文主体前，内容为：该研究工作的实用价值与理论意义；研究背景及国内外文献综述；论文所要解决的问题。通过绪论，读者就能全面了解学位论文的目的、意义和工作内容。

切忌将论文目录直接复制作为绪论内容。

（七）论文主体

论文主体由文献综述与实验两部分组成，也可只含实验部分。人文社会学科的论文可用实证研究、分析综合、归纳演绎等内容取代实验部分。

文献综述应将论文内容有关的国内外研究进展作回顾与分析，篇幅不宜超过实验部分。

实验部分一般由标题、文字叙述、图、表格和公式等部分构成。写作形式因科研项目的性质不同而变化，一般可包括试验材料与方法（计算方法、实验设置和测试方法）、经过整理加工的实验结果、对结果的分析讨论与结论。

讨论应涉及本研究方法与已有研究方法的比较等。在引用别人的实验结果及科研成果时，应在引用处加以说明，避免将自己的实验结果与别人的实验结果混同。不可将别人的数据、结论或推论窃为己有，杜绝抄袭。

（八）结论

论文的结论是最终的、总体的结论，应包括论文的核心观点。要认真总结自己的创造性工作，阐述本研究内容的创新性成果在本领域和相关领域研究中的地位、作用、意义及对生产与社会实践的指导意义，并且要交代研究工作的局限，提出未来工作的意见或建议。应严格区分研究生本人的成果与他人的科研工作。

结论具有相对的独立性，不应是对论文主体中各章小结的简单重复，要与绪论相呼应。结论的措辞要准确、严谨，避免使用“大概”、“或许”、“可能是”等模棱两可词语；不应有解释性词语，而应直接给出结果。常识性的结果或重复他人的结果不应作为结论。

（九）参考文献

参考文献应按文中引用出现的顺序或作者姓名的字母顺序列出，二者择一。可以列在各章末尾或正文的末尾。人文社会学科的论文可用脚注。

（十）附录

主要列入正文内过分冗长的内容，包括试剂配方、大批量检测的原始数据；公式推导、供查读方便所需的辅助性数学工具或表格；重复性数据图表；论文使用的缩写、程序全文及说明等。

（十一）致谢

对给予各类资助、指导和协助完成研究工作的单位及个人表示感谢。措辞应实事求是，切忌浮夸与庸俗之词。不可借题发挥，夸夸其谈。字数一般在 500 字之内。

（十二）攻读学位期间取得的学术成果目录

按时间顺序列出本人在攻读本学位期间以南京农业大学为署名单位的以下成果：

- 1.发表或已录用的学术论文清单（论文名称、发表刊物名称、卷册号、页码、年月及论文署名）；
- 2.已授权发明专利（专利名称、专利号、授权时间、完成人数、本人排名）；
- 3.参与的科研项目（项目名称、项目级别、立项单位、立项时间、本人排名）；
- 4.获得的奖励和荣誉（奖励和荣誉名称、奖励和荣誉发放单位、奖励和荣誉时间、本人排名）。

二、撰写规范

（一）封页上的内容一律由计算机打印，必须正确无误。论文题目一般不宜超过 36 个汉字，居中，字体：黑体，字号：小二号，行距：单倍行距，间距：前段、后段均为 1 行，取消网格对齐选项。英文题目，与中文题目对应，居中，字体：Times New Roman，字号：三号，加黑，行距：单倍行距 1.25，间距：前段、后段均为 1 行，取消网格对齐选项。

（二）硕士学位论文中文摘要字数为 1000 字左右。博士学位论文中文摘要为 3000 字左右。

（三）“目录”两字用三号黑体居中，下空两行为章、节、小节及其开始页码。

（四）中文摘要应含论文题目，在题目之下打印“摘要”二字（三号黑体），摘要的内容用小四号楷体。摘要内容后下空一行打印“关键词”三字（四号黑体），其后为关键词（小四号楷体）。关键词数量为 4-6 个，每一关键词之间用分号分开，最后一个关键词后不打标点符号。

（五）英文摘要应含论文的英文题目，全部采用大写字母，在题目之下打印“ABSTRACT”（四号字加粗），摘要正文用小四号字，摘要内容后下空两行打印

“KEY WORDS”（四号字加粗），其后的关键词小写（小四号），每一关键词之间用分号分开，最后一个关键词后不打标点符号。

（六）每章标题以小二号黑体居中打印，章以下标题依次用小三号黑体、四号黑体及小四号黑体，左起打印。

（七）正文中文一律采用小四号宋体，以段落中的最小值 20 磅为准。

英文、罗马字符一般采用 Time New Roman 正体，按规定应采用斜体的采用斜体。

（八）文中表格均采用标准表格形式（如三线表，可参见南京农业大学学报的有关规范）。文中所列图形应有所选择，照片不得直接粘贴，须经扫描后以图片形式插入。

（九）图、表格按章顺序编号，如表 5-4 为第五章第四表。图、表应有中英文标题，图表内容一般为 5 号及小 5 号宋体，表头及图的文字说明用 5 号黑体，居中排。具体要求参见南京农业大学学报的有关规范。

公式书写应在文中另起一行。公式后注明序号，该序号按章顺序编排。

（十）页码从第一章开始按阿拉伯数字连续编排，第一章之前的页码用罗马数字单独编排。

（十一）参考文献用阿拉伯数字连续编号，为 5 号宋体，“参考文献”四字用小三号黑体，居中排。具体要求参见南京农业大学学报的有关规范。

攻读学位期间发表的学术论文目录格式与此相同。

（十二）页码、页眉：学位论文的页码，前置部分采用罗马数字单独编连续码，正文和结尾部分用阿拉伯数字编连续码。页码放置在页脚处。双面复印时页码分别按左右侧排列。奇数页眉“章节题目”，偶数页眉“论文题目”。

（十三）引文标注：论文中引用的文献的标注方法遵照 GB/T 7714-2005《文后参考文献著录规则》，可采用顺序编码制，也可采用著者-出版年制，但全文必须统一。

（十四）注释：当论文中的字、词或短语，需要进一步加以说明，用注释。

由于论文篇幅较长，建议采用文中编号加当页“脚注”的方式。最好不采用文中编号加“尾注”。涉及参考文献的注释同正文加注。

三、打印及装订要求

研究生学位论文内容一律采用计算机编辑，用 A4 规格纸输出，页面设置为上空 3.2cm、下空 3.2cm、左空 2.7cm、右空 2.7cm，篇眉单页为各章标题名，另起一章时换成该章名，凡双页为学位论文题名。

四、电子文档要求

学位论文答辩通过后，学位申请人可通过我校图书馆主页的“学位论文远程提交系统”向图书馆提交电子版学位论文，所提交的电子版学位论文应与纸质本内容一致。

五、适用范围

本规范适用于学术型研究生学位论文，专业学位研究生论文参照执行。

附件 1：原创性声明、学位论文版权使用授权书

附件 2：书脊的书写

附件 3：论文中文封面及英文内封（分类别）

附件 4：学科门类中英文名称对照表

附件 5：专业学位类别中英文名称对照表

附件 6：专业学位领域中英文名称对照表

附件 7：南京农业大学各学院及专业名称中英文名称对照表

附件 8：农业硕士重新调整领域后各领域中英文名称对照表

南京农业大学学位评定委员会

二〇一六年十二月五日

附件 2

书脊的书写

页边

学位论文的书脊用宋体书写，上方写学号、论文题目，下方写申请人姓名，距上下页边均为 3cm，如下图：



附件 3



分类号_____

学 号_____

南京农业大学

博士学位论文

论文题目

姓 名

指导教师 _____

学科门类 _____

一级学科 _____

二级学科 _____

研究方向 _____

答辩日期 _____ 年 月 日

博士英文内封

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXX(说明: 英文题标, 注意首字母大写)

By

XXX(说明: 作者姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

A Dissertation

Presented to Nanjing Agricultural University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Doctor of XXXXX(说明: 此处为学科门类的英文翻译, 单词首字母大写, 单词首字母大写, 例如

Agronomy, 详细见附件 4)

in

XXXX(说明: 此处为二级学科名称, 按照一级学科培养的填写一级学科名称, 例如 Crop Genetics and

Breeding, 详细见附件 7)

Supervised by

Professor XXX(说明: 导师姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

Nanjing Agricultural University

Nanjing, China

XXXX XXXX(说明: 此处为英文年月, 月在前, 年在后如 June 2012)



分类号_____

学 号_____

南京農業大學

兽医博士学位论文

论文题目

姓名

校内导师 _____ 教授

校外导师 _____ 研究员

学位类别 _____ 兽医博士

研究方向 _____

答辩日期 _____ 年 月 日

兽医博士英文内封

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX (说明: 英文题标, 注意首字母大写)

By

XXX (说明: 作者姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

A Dissertation

Presented to Nanjing Agricultural University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Doctor of Professional Degree in Veterinary Medicine

Supervised by

Professor XXX (说明: 导师姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

Nanjing Agricultural University

Nanjing, China

XXXX XXXX (说明: 此处为英文年月, 月在前, 年在后如 June 2012)



分类号_____

学号_____

南京農業大學

碩 士 学 位 论 文

论文题目

姓名

指导教师 _____

学科门类 _____

一级学科 _____

二级学科 _____

研究方向 _____

答辩日期 _____ 年 月 日

硕士英文内封

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX(说明: 英文题标, 注意首字母大写)

By

XXX(说明: 作者姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

A Thesis

Presented to Nanjing Agricultural University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master of XXXXX(说明: 此处为学科门类的英文翻译, 单词首字母大写, 例如 Agronomy, 详细

见附件 4)

in

XXXX(说明: 此处为二级学科名称, 按照一级学科培养的填写一级学科名称, 例如 Crop Genetics and

Breeding, 详细见附件 7)

Supervised by

Professor XXX(说明: 导师姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

Nanjing Agricultural University

Nanjing, China

XXXX XXXX(说明: 此处为英文年月, 月在前, 年在后如 June 2012)



分类号_____

学 号_____

南京农业大学

专业学位硕士学位论文

论文题目

姓名

校内导师 _____

校外导师 _____

学位类别 _____

专业领域 _____

研究方向 _____

答辩日期 _____ 年 月 日

专业学位硕士英文内封

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXX(说明: 英文题标, 注意首字母大写)

By

XXX(说明: 作者姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

A Thesis (Special Report)

Presented to Nanjing Agricultural University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Professional XXXXX XXXXX(说明: 此处为专业学位类别英文翻译, 单词首字母大写, 详

细见附件 5,例如 Master of Engineering, 会计、法律硕士特殊, 请单独替换)

in (不分设领域的需要删除本行)

XXXX(说明: 此处为领域名称, 例如 Mechanical Engineering, 详细见附件 6, 不分设领域的需要删除本

行,)

Supervised by

Professor XXX (说明: 导师姓名, 全部大写, 姓和名中间加空格例如 LI MING)

Nanjing Agricultural University

Nanjing, China

XXXX XXXX (说明: 此处为英文年月, 月在前, 年在后如 June 2012)

兽医硕士英文内封

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX (说明：英文题标，注意首字母大写)

By

XXX (说明：作者姓名，全部大写，姓和名中间加空格例如 LI MING)

A Thesis (Special Report)

Presented to Nanjing Agricultural University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Master of Professional Degree in Veterinary

Medicine

Supervised by

Professor XXX (说明：导师姓名，全部大写，姓和名中间加空格例如 LI MING)

Nanjing Agricultural University

Nanjing, China

XXXX XXXX (说明：此处为英文年月，月在前，年在后如 June 2012)

附件 4

学科门类中英文名称对照表

学科门类	英文名称
哲学	Philosophy
经济学	Economics
法学	Law
文学	Literature
历史学	History
理学	Science
工学	Engineering
农学	Agronomy
医学	Medical Science
管理学	Management Science

附件 5

专业学位类别中英文名称对照表

专业学位类别	英文名称
兽医博士	Doctor of Professional Degree in Veterinary Medicine
农业推广硕士	Master of Agricultural Extension
农业硕士	Master of Agriculture
兽医硕士	Master of Professional Degree in Veterinary Medicine
工程硕士	Master of Engineering
公共管理硕士	Master of Public Administration ,MPA
工商管理硕士	Master of Business Administration,MBA
风景园林硕士	Master of Landscape Architecture
会计硕士	Master of Professional Accounting, MPAcc
金融硕士	Master of Finance
翻译硕士	Master of Translation and Interpreting
国际商务硕士	Master of International Business
社会工作硕士	Master of Social Work
图书情报硕士	Master of Library and Information Studies
法律硕士	Juris Master, MJ
中药学硕士	Master of Chinese Materia Medica

备注：农业推广硕士自 2015 年起定名为农业硕士，2016 年前入学的研究生选择农业推广硕士，2016 年后（含 2016 年）入学的研究生选择农业硕士。

专业学位领域中英文名称对照表

专业学位类别	领域名称	英文领域名称
农业推广硕士 Master of Agricultural Extension 农业硕士 Master of Agriculture	作物	Crop Science
	园艺	Horticulture
	农业资源利用	Agricultural Resources Utilization
	植物保护	Plant Protection
	养殖	Animal Husbandry
	草业	Grassland Science
	渔业	Fishery
	农业机械化	Agricultural Mechanization
	农村与区域发展	Rural Regional Development
	农业科技组织与服务	Organization and Service of Agricultural Science and Technology
	农业信息化	Agricultural Informatization
	食品加工与安全	Food Processing and Safety
	设施农业	Facilities Agriculture
	种业	Seed Industry
工程硕士 Master of Engineering	机械工程	Mechanical Engineering
	化学工程	Chemical Engineering
	农业工程	Agricultural Engineering
	环境工程	Environmental Engineering
	食品工程	Food Engineering
	生物工程	Bio-engineering
	物流工程	Logistics Engineering

备注：农业推广硕士自 2015 年起定名为农业硕士，2016 年前入学的研究生选择农业推广硕士，2016 年后（含 2016 年）入学的研究生选择农业硕士。

南京农业大学各学院及专业中英文名称对照表

院系代码	院系名称	专业代码	专业名称	英文专业名称
001	农学院 Agriculture	071007	遗传学	Genetics
		0710Z1	★生物信息学	Bio-informatics
		090101	作物栽培学与耕作学	Crop Cultivation and Farming
		090102	作物遗传育种	Crop Genetics and Breeding
		090124	★作物信息学	Crop Informatics
		0901Z1	★农业信息学	Agricultural Informatics
		0901Z2	★种子科学与技术	Seed Science and Technology
		095101	作物（专业学位）	Crop Science
		095115	种业（专业学位）	Seed Industry
002	植物保护学院 Plant Protection	090401	植物病理学	Plant Pathology
		090402	农业昆虫与害虫防治	Agricultural Insects and Pest Control
		090403	农药学	Pesticide Science
		095104	植物保护（专业学位）	Plant Protection
003	资源与环境 科学学院 Resources and Environmental Sciences	070700	海洋科学	Marine Science
		0710Z2	★应用海洋生物学	Applied Marine Biology
		071300	生态学	Ecology
		0828Z1	★环境污染控制工程	Environmental Pollution Control Engineering
		083001	环境科学	Environmental Science
		083002	环境工程	Environmental Engineering
		085229	环境工程（专业学位）	Environmental Engineering
		090300	农业资源与环境	Agricultural Resources and Environment
		090301	土壤学	Soil Science
		090302	植物营养学	Plant Nutrition
095103	农业资源利用（专业学位）	Agricultural Resources Utilization		
004	园艺学院 Horticulture	083400	风景园林学	Landscape Architecture
		090201	果树学	Pomology
		090202	蔬菜学	Olericulture
		090203	茶学	Tea Science
		0902Z2	★药用植物学	Medicinal Botany
		0902Z1	★观赏园艺学	Ornamental Horticulture
		0902Z3	★设施园艺学	Protected Horticulture
		095102	园艺（专业学位）	Horticulture

		095114	设施农业(专业学位)	Facilities Agriculture
		095300	风景园林(专业学位)	Landscape Architecture
		100800	中药学	Chinese Pharmacology
		105600	中药学(专业学位)	Chinese Pharmacology
005	动物科技学院 Animal Science and Technology	090501	动物遗传育种与繁殖	Animal Genetics, Breeding and Reproduction
		090502	动物营养与饲料科学	Animal Nutrition and Feed Science
		0905Z1	动物生产学	Animal Production
		0905Z2	动物生物工程	Animal Bio-engineering
		095105	养殖(专业学位)	Animal Husbandry
006	经济管理学院 Economics and Management	020202	区域经济学	Regional Economics
		020205	产业经济学	Industrial Economics
		020206	国际贸易学	International Trade
		025400	国际商务(专业学位)	International Business
		095110	农村与区域发展(专 业学位)	Rural Regional Development
		120202	企业管理	Business Management
		120203	旅游管理	Tourism Management
		120204	技术经济及管理	Technological Economics and Management
		120301	农业经济管理	Agricultural Economics and Management
		1203Z1	农村与区域发展	Rural Regional Development
		1203 Z2	农村金融	Rural Finance
		125100	工商管理(专业学位)	Business Administration
007	动物医学院 Veterinary Medicine	090601	基础兽医学	Basic Veterinary Medicine
		090602	预防兽医学	Preventive Veterinary Medicine
		090603	临床兽医学	Clinical Veterinary Medicine
		0952	兽医(硕士专业学位)	Master of Professional Degree in Veterinary Medicine
			兽医(博士专业学位)	Doctor of Professional Degree in Veterinary Medicine
008	食品科技学院 Food Science and Technology	071021	生物工程	Bio-engineering
		082203	发酵工程	Fermentation Engineering
		083200	食品科学与工程	Food Science and Engineering
		083201	食品科学	Food Science
		085231	食品工程(专业学位)	Food Engineering
		095113	食品加工与安全(专 业学位)	Food Processing and Safety
009	公共管理学院 Public Administration	020106	人口资源与环境经济 学	Population, Resources and Environmental Economics
		070503	地图学与地理信息系 统	Cartography and Geographic Information System

		120401	行政管理	Administration Management
		120403	教育经济与管理	Educational Economics and Management
		120404	社会保障	Social Security
		120405	土地资源管理	Land Resources Management
		125200	公共管理(专业学位)	Public Administration
010	人文社会发展学院 Humanities and Social Development	030107	经济法学	Economic Law
		0602L3	★专门史	Special History
		071200	科学技术史	History of Science and Technology
		095111	农业科技组织与服务(专业学位)	Organization and Service of Agricultural Science and Technology
		030301	社会学	Sociology
		030304	民俗学	Folk Culture
		035200	社会工作(专业学位)	Social Work
		0351	法律(专业学位)	Juris
011	理学院 Science	070100	数学	Mathematics
		070300	化学	Chemistry
		071011	生物物理学	Bio-physics
		085216	化学工程(专业学位)	Chemical Engineering
		0710Z3	天然产物化学	Natural Products Chemistry
012	工学院 Engineering	080201	机械制造及其自动化	Mechanical Manufacturing and Automation
		080202	机械电子工程	Mechatronic Engineering
		080203	机械设计及理论	Mechanical Design and Theory
		080204	车辆工程	Vehicle Engineering
		081102	检测技术与自动化装置	Detection Technology and Automatic Equipment
		082801	农业机械化工程	Agricultural Mechanization Engineering
		082803	农业生物环境与能源工程	Agricultural Bio-environment and Energy Engineering
		082804	农业电气化与自动化	Agricultural Electrification and Automation
		085201	机械工程(专业学位)	Mechanical Engineering
		085227	农业工程(专业学位)	Agricultural Engineering
		085240	物流工程(专业学位)	Logistics Engineering
		095109	农业机械化(专业学位)	Agricultural Mechanization
		120100	管理科学与工程	Management Science and Engineering
013	渔业学院 Fisheries	071004	水生生物学	Hydrobiology
		090800	水产	Fishery

		090801	水产养殖	Aquaculture
		095108	渔业（专业学位）	Fishery
014	信息科学技术学院 Information Science and Technology	081200	计算机科学与技术	Computer Science and Technology
		095112	农业信息化（专业学位）	Agricultural Informatization
		1204Z1	信息资源管理	Information Resources Management
		120501	图书馆学	Library Science
		120502	情报学	Information Science
		1255	图书情报（专业学位）	Library and Information Studies
015	外国语学院 Foreign Studies	050200	外国语言文学	Foreign Languages and Literature
		055100	翻译（专业学位）	Translation and Interpreting
016	生命科学学院 Life Sciences	071001	植物学	Botany
		071002	动物学	Zoology
		071005	微生物学	Microbiology
		071008	发育生物学	Developmental Biology
		071009	细胞生物学	Cell Biology
		071010	生物化学与分子生物学	Bio-chemistry and Molecular Biology
		085238	生物工程（专业学位）	Bio-engineering
017	政治学院 Political Sciences	010108	科学技术哲学	Philosophy of Science and Technology
		030501	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism
		030505	思想政治教育	Ideological and Political Education
018	金融学院 Finance	020204	金融学	Finance
		025100	金融（专业学位）	Finance
		120201	会计学	Accounting
		125300	会计（专业学位）	Professional Accounting
020	草业学院 Agro-grassland Science	090503	草业科学	Grassland Science
		090900	草学	Agrostology
		095106	草业（专业学位）	Grassland Science

附件 8

农业硕士重新调整领域后各领域中英文名称对照表

农艺与种业	Agronomy and Seed Industry
资源利用与植物保护	Resources Utilization and Plant Protection
畜牧	Animal Husbandry
渔业发展	Fishery Development
食品加工与安全	Food Processing and Safety
农业工程与信息技术	Agricultural Engineering and Information Technology
农业管理	Agricultural Management
农村发展	Rural Development