

西北农林科技大学专业学位硕士研究生 论文写作规范及提交要求

(要求提交的学位论文是一个完整的 Word 文档)

专业学位硕士研究生论文撰写格式与标准

一、封皮

二、声明 独创性声明及关于论文使用授权的说明

三、中英文摘要

要求 1000 字左右，简要说明研究工作的目的、方法、成果、结论，重点说明本论文的成果和新见解。中文摘要除个别英文缩写外，一律用汉字写成，不得出现公式。为了便于检索，还应空一行，列出 3-5 个关键词，(英文摘要附中文摘要之后)。

四、目录：按章节先后顺序编好页码。

五、主体部分：

1. 文献综述：作为论文的开端，简要说明本人所做的目的、范围、国内外进展情况、前人研究成果、本人的设想、研究方法等。

2. 正文：是学位论文的核心部分，包括理论分析、数据资料、实验方法及结果、本人的论点、结论等内容，还要附有关图表（表格必须为三线格式）、照片、公式等。文中若有同指导教师或他人共同研究、试验的内容以及引用他人成果或结论的内容，必须在参考文献中注明。

3. 参考文献

4. 致谢——对协助完成论文研究工作的单位和个人表示感谢。

六、附件——作为论文主体部分的补充，包括：

1. 正文内容过分冗长的推导公式；

2. 为他人阅读方便所需要辅助数学公式或重复性的图、表；

3. 由于过分冗长而不宜在正文中出现的计算机程序清单；

4. 作者简介（从大学起的学习经历、在读期间以西北农林科技大学为第一署名单位获省部级及以上奖励、获得专利和发表文章等情况），要求文字简洁。

论文封皮说明：

1. 类型：指金融硕士、社会工作硕士、工程硕士、农业推广硕士、兽医硕士、风景园林硕士、林业硕士、中药学硕士、工商管理硕士、公共管理硕士等10种类型。

2. 领域：特指农业推广和工程硕士研究生填写。

农业推广硕士研究生填写：作物、园艺、农业资源利用、植物保护、养殖、草业、林业、渔业、农业机械化、农村与区域发展、农业科技组织与服务、农业信息化、食品加工与安全；

工程硕士研究生填写：建筑与土木工程、水利工程、农业工程、环境工程、食品工程、生物工程等。

专业学位硕士研究生论文封皮格式

分类号: _____

学校代码: 10712

U D C: _____

研究生学号: _____

密 级: _____



西北农林科技大学

____届专业学位硕士研究生学位（毕业）论文

 题目

类 型_____

领 域、方 向_____

研 究 生_____

指 导 教 师_____

合作指导教师_____

完 成 时 间_____

中国 陕西 杨凌

研究生学位论文的独创性声明

本人声明：所呈交的专业学位硕士论文是我个人在导师指导下独立进行的研究工作及取得的研究结果；论文中的研究数据及结果的获得完全符合学校《关于规范西北农林科技大学研究生学术道德的暂行规定》，如果违反此规定，一切后果与法律责任均由本人承担。

尽我所知，除了文中特别加以标注和致谢的地方外，论文中不包含其他人已经发表或撰写过的研究结果，也不包含其他人和自己本人已获得西北农林科技大学或其它教育机构的学位或证书而使用过的材料。与我一同工作的同事对本研究所做的任何贡献均已在论文的致谢中作了明确的说明并表示了谢意。

研究生签名：

时间： 年 月 日

导师指导研究生学位论文的承诺

本人承诺：我的专业学位硕士研究生_____所呈交的硕士学位论文是在我指导下独立开展研究工作及取得的研究结果，属于我现岗职务工作的结果，并严格按照学校《关于规范西北农林科技大学研究生学术道德的暂行规定》而获得的研究结果。如果违反学校《关于规范西北农林科技大学研究生学术道德的暂行规定》，我愿接受按学校有关规定的处罚处理并承担相应导师连带责任。

导师签名：

时间： 年 月 日

关于研究生学位论文使用授权的说明

本学位论文的知识产权归属西北农林科技大学。本人同意西北农林科技大学保存或向国家有关部门或机构送交论文的纸质版和电子版,允许论文被查阅和借阅;同意西北农林科技大学将本学位论文的全部或部分内容授权汇编录入《中国优秀硕士学位论文全文数据库》和《中国学位论文全文数据库》进行出版,并享受相关权益。

本人保证，在毕业离开（或者工作调离）西北农林科技大学后，发表或者使用本学位论文及其相关的工作成果时，将以西北农林科技大学为第一署名单位，否则，愿意按《中华人民共和国著作权法》等有关规定接受处理并承担法律责任。

任何收存和保管本论文各种版本的其他单位和个人(包括研究生本人)未经本论文作者的导师同意,不得有对本论文进行复制、修改、发行、出租、改编等侵犯著作权的行为,否则,按违背《中华人民共和国著作权法》等有关规定处理并追究法律责任。

(保密的学位论文在保密期限内,不得以任何方式发表、借阅、复印、缩印或扫描复制手段保存、汇编论文)

研究生签名: 时间: 年 月 日

导师签名: 时间: 年 月 日

论文打印规格与要求

一、论文整体规格 A4

二、封面

论文封面用羊皮 1505、160 克纸（颜色同学籍卡）装订，不得更改纸张规格。其它用于评阅、答辩、交流的论文可以使用白色普通打印纸制作封皮。

用于盲评的论文按照相关要求准备。

1. 分类号、密级、学校代码、研究生学号：宋体五号

分类号、UDC 在图书馆检索室查询。

我校研究生学位论文密级分为：公开、限制、秘密、机密、绝密五级。

限制级的论文是指不涉及国家秘密，但在一定时间内限制其交流和使用范围，如准备申请专利、发表论文或技术转让的科研项目的论文，保密年限为 3 年以内；

秘密、机密、绝密级的论文的背景一般源于保密科研项目、课题或涉及保密内容的论文，保密年限根据涉及项目、课题年限而定；

凡属限制、秘密、机密、绝密级的研究生学位论文，为涉密研究生学位论文。

学校代码：10712。

研究生学号：在学院研究生名册中查。

2. 封面论文题目：黑体二号

3. 作者、指导教师姓名和职称、研究方向等：宋体小三

三、目录

目录两个字：三号黑体，居中；段前空 1.5 行，段后空 1 行，章用小四号黑体，顶头排；一级标题与章前空二个字，二级标题与章前空三个字。

四、摘要

论文题目为三号黑体字，可以分成 1 或 2 行居中打印，题目下空一行居中打印“摘要”二字（三号黑体），字间空一字间距；“摘要”二字下空一行打印摘要内容（小四号宋体）；摘要内容后下空一行打印“关键词”三字（小四号黑体），其后为关键词（小四号宋体），关键词数量为 3~5 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。

论文英文题目全部采用大写字母，可分成 1~3 行居中打印。每行左右两边至少留五个字符空格；题目下空两行居中打印“ABSTRACT”，再下空一行打印英文摘要内容；摘要内容每段开头留四个字符空格；摘要内容下空一行打印“KEY WORDS”其后关键词小写，每一关键词之间用逗号分开，最后一个关键词后不打标点符号。

五、正文

1. 学位论文要求必须双面打印，按 A4 号纸的大小装订。

2. 论文打印要求加页眉：5 号宋体，内容居中，正反印刷，左页页眉内容应

写论文题目，右页页眉应写章次及章标题，页码分别写在页眉行的最左、最右。
脚注为五号宋体。

3. 按 WORD 排版，页面设置参数数据为：

页边距：上 3 厘米，下 2 厘米，左右边距各 2.5 厘米；页眉 2 厘米，页脚 1 厘米。

版 面：行距 20 磅，字符间距为标准。

格 式：章标题：（第一章） （三号黑体，居中，上空 1.5 行下空 1 行）

一级标题：（1.1） （四号黑体，居左，段前、段后 0.5 行）

二级标题：（1.1.1） （小四号小标体，居左，段前、段后 0.2 行）

三级标题：（1.1.1.1） （小四号宋体加粗）

如三级标题下设小标题依次类推为（1）、A、a：小四号宋体不

论文正文：小四号宋体

论文中不宜用[1][2]和①②等作为正文中内容的序号，以免与注释号混淆。

图：

图题在图下居中，图题与图中采用中英文对照（社会科学论文不要求中英文对照），其英文字体为五号罗马体，中文字体为五号黑体；引用图应在图题右上角标出文献来源，图号按章顺序编号，如图 3—2 为第三章第二图。如果图中含有几个不同部分，应将分图号标注在分图的下方；绘图必须工整、清晰、规范，其中机械零件图按机械制图规格要求；示意图应能清楚反映图示内容；照片应在右下角给出放大标尺，图题序号与图名之间空一字间距。

表 格：

表为三线表，应有标题，标题在表上方居中，字体为五号黑体，表内字体为 5 号宋体，表内必须按规定的符号标注单位，并采用中英文对照（社会科学论文不要求中英文对照）；表序号与表名之间空一字间距；表格按章顺序编号，如表 5—4 为第五章第四表。

卧排表（图）单码在订口、双码在切口，眉在上

公 式：

公式书写应在文中另起一行；公式居中排；公式后应注明序号，该序号按章顺序编排。

量和单位：

严格执行国家标准；单位名称的书写，可以采用国际通用符号，也可用中文名称，但全文应统一，不要两种混用。

六、参考文献：

研究生学位论文参考文献按照《西北农林科技大学研究生学位论文“参考文献”著录规则》（校研发(2009)187 号）格式要求。

参考文献字号为五号宋体，行间距 17 磅。

七、论文的附录：

依次为附录 1，附录 2……编号。附录中的图表公式另编排序号，与正文分开。

八、论文装订顺序

1. 论文封皮
2. 英文封皮
3. 有资助页的放在英文封皮之后
4. 独创性声明
5. 中文摘要
6. 英文摘要
7. 目录
8. 正文
9. 含参考文献
10. 附录
11. 缩略词
12. 致谢
13. 作者简介