分类号： (按中国图书分类法，研究生处网上可查) 单位代码： 10346

**博士学位论文封面格式（适用全日制研究生）**

密 级：（注明密级与保密期限） 学 号：

仅限于论文课题来源于国防军工项目



**博士学位论文**

**（学术学位）**

**中文论文题目：（小二号仿宋体加黑）**

**英文论文题目：（16pt Times New Roman，Bold）**

双向隐名时，作者与导师姓名不填写

（四号仿宋）

申请人姓名：

指导教师：

合作导师：

专业名称：

研究方向：

所在学院：

**论文提交日期 年 月**

分类号： (按中国图书分类法，研究生处网上可查) 单位代码： 10346

**学术学位论文封面格式（适用全日制研究生）**

密 级：（注明密级与保密期限） 学 号：

仅限于论文课题来源于国防军工项目



**硕士学位论文**

**（学术学位）**

**中文论文题目：（小二号仿宋体加黑）**

**英文论文题目：（16pt Times New Roman，Bold）**

双向隐名时，作者与导师姓名不填写

（四号仿宋）

申请人姓名：

指导教师：

合作导师：

专业名称：

研究方向：

所在学院：

**论文提交日期 年 月**

**全日制专业学位论文封面格式（适用专业学位研究生）**

分类号： (按中国图书分类法，研究生处网上可查) 单位代码： 10346

密 级：（注明密级与保密期限） 学 号：

仅限于论文课题来源于国防军工项目



**硕士学位论文**

**（全日制专业学位）**

**中文论文题目：（小二号仿宋体加黑）**

**英文论文题目：（16pt Times New Roman，Bold）**

双向隐名时，作者与导师姓名不填写

（四号仿宋）

申请人姓名：

指导教师：

合作导师：

专业学位类别：

专业学位领域：

所在学院：

**论文提交日期 年 月**

分类号： (按中国图书分类法，研究生处网上可查) 单位代码： 10346

**非全日制专业学位论文封面格式（适用专业学位研究生）**

密 级：（注明密级与保密期限） 学 号：

仅限于论文课题来源于国防军工项目



**硕士学位论文**

**（非全日制专业学位）**

**中文论文题目：（小二号仿宋体加黑）**

**英文论文题目：（16pt Times New Roman，Bold）**

双向隐名时，作者与导师姓名不填写

（四号仿宋）

申请人姓名：

指导教师：

合作导师：

专业学位类别：

专业学位领域：

所在学院：

**论文提交日期 年 月**

分类号：(按中国图书分类法，研究生处网上可查) 单位代码： 10346

**同等学力申请学位论文封面格式（适用同等学力申请）**

密 级：（注明密级与保密期限） 申 请 号：



同等学力申请硕士学位论文

**中文论文题目：（小二号仿宋体加黑）**

**英文论文题目：（16pt Times New Roman，Bold）**

双向隐名时，作者与导师姓名不填写

（四号仿宋）

申请人姓名：

指导教师：

合作导师：

专业名称：

研究方向：

所在学院：

申请人单位：

**论文提交日期 年 月**

**学位论文书脊示例**

|  |
| --- |
| **题**  **目**  **作**  **者**  **姓**  **名**  **杭**  **州**  **师范**  **大**  **学** |

3cm左右

3cm左右

**中文论文题目（小二号仿宋体加黑）**

**中文题名页**

**论文作者签名:**

**指导教师签名:**

论文评阅人1： (姓名\职称\单位,下同)

评阅人2： (隐名评阅学位论文省略)

评阅人3：

评阅人4：

评阅人5：

答辩委员会主席： (姓名\职称\单位)

委员1：

委员2：

委员3：

委员4：

委员5：

**答辩日期：英文论文题目（16pt Times New Roman，Bold）**

**英文题名页**

**Author’s signature:**

**Supervisor’ s signature:**

External Reviewers: (姓名\职称\单位,下同)

(隐名评阅学位论文省略)

Examining Committee Chairperson:

(姓名\职称\单位)

Examining Committee Members:

Date of oral defence：

**独创性声明与版权使用授权书**

杭州师范大学研究生学位论文独创性声明

本人声明所呈交的学位论文是本人在导师指导下进行的研究工作及取得的研究成果。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成果，也不包含为获得**杭州师范大学**或其他教育机构的学位或证书而使用过的材料。与我一同工作的同志对本研究所做的任何贡献均已在论文中作了明确的说明并表示谢意。

学位论文作者签名： 签字日期： 年 月 日

学位论文版权使用授权书

本学位论文作者完全了解**杭州师范大学**有权保留并向国家有关部门或机构送交本论文的复印件和磁盘，允许论文被查阅和借阅。本人授权**杭州师范大学**可以将学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索和传播，可以采用影印、缩印或扫描等复制手段保存、汇编学位论文。

（保密的学位论文在解密后适用本授权书）

学位论文作者签名： 导师签名：

签字日期： 年 月 日 签字日期： 年 月 日

**摘要(小三号仿宋加黑)**

**页眉：杭州师范大学博（硕）士学位论文 一级标题名称**

摘要应具有独立性和自含性，即不阅读论文的全文，就能获得必要的信息。摘要中有数据、有结论，是一篇完整的短文，可以独立使用，可以引用。摘要的内容应包含与报告、论文等同量的主要信息，供读者确定有无必要阅读全文，也可供二次文献（文摘等）采用。摘要一般应说明研究工作的目的、实验（研究）方法、结果和最终结论等。重点是结果和结论。注意突出具有创新性的成果和新见解。

中文摘要一般1000字左右，外文摘要1-2页。如遇特殊需要字数可以略多。

除了无法变通的办法可用以外，摘要中不用图、表、化学结构式、非公知公用的符号和术语。(仿宋小四号, 1.5倍行距)

**关键词：**关键词是为了文献标引而从学术论文中选取出来用以表示全文主题内容信息的单词或术语。每篇论文选取3－8个关键词（用“；”隔开），排在摘要的下方。如有可能，尽量采用《汉语主题词表》等词表提供的规范词。

**页脚：罗马数字单独编连续码，小五号Times New Roman，页码居中**

**Abstract (小三号)**

摘要应具有独立性和自含性，即不阅读论文的全文，就能获得必要的信息。摘要中有数据、有结论，是一篇完整的短文，可以独立使用，可以引用。摘要的内容应包含与报告、论文等同量的主要信息，供读者确定有无必要阅读全文，也可供二次文献（文摘等）采用。摘要一般应说明研究工作的目的、实验（研究）方法、结果和最终结论等。重点是结果和结论。注意突出具有创新性的成果和新见解。

中文摘要一般1000字左右，外文摘要1-2页。如遇特殊需要字数可以略多。

除了无法变通的办法可用以外，摘要中不用图、表、化学结构式、非公知公用的符号和术语。

1. **Key words:** One; Two; …; Five

**目录**

勘误表 I

序言（前言） Ⅱ

摘要 Ⅲ

插图和附表清单 Ⅳ

缩写、符号清单、术语表 Ⅴ

1 （第1章）引言（绪论） 1

1.1（第1章第1节）题名 3

2 （第2章）题名 5

2.1（第2章第1节）题名 7

2.2（第2章第2节）题名 10

…………

5 （第5章）结论 71

参考文献 93

附录 96

索引 101

作者简历及在学期间所取得的科研成果 102

致谢 103

**学位论文正文编排格式**

**论文编排格式示例**

1. **1 (章的标题----小三号仿宋加黑)**
2. 主体部分由于涉及不同的学科，在选题、研究方法、结果表达方式等有很大的差异，不能作统一的规定。但是，论文应层次分明、数据可靠、图表规范、文字简炼、说明透彻、推理严谨、立论正确，避免使用文学性质的带感情色彩的非学术性词语。论文中如出现非通用性的新名词、新术语、新概念，应作相应解释。(正文：仿宋小四号, 1.5倍行距；英文字母和阿拉伯数字均使用Times New Roman)
3. **1.1 （节的标题----四号仿宋加黑）**
4. ××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××(正文：仿宋小四号, 1.5倍行距)
5. **1.2 （节的标题----仿宋四号加黑）**

**1.2.1 ×××××××××××××××××** (**仿宋小四号加黑, 1.5倍行距**)

**1.2.2 ××××××××××××××× (仿宋小四号加黑, 1.5倍行距下同)**

1. ×××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××××(正文：仿宋小四号, 1.5倍行距)
2. **2 （章的标题----仿宋小三号加黑）**
3. **2.1 （节的标题----仿宋四号加黑）**
4. 论文中的图、表、附注、公式、算式等，一律用阿拉伯数字分章依序连续编码。其标注形式应便于互相区别，如：图l-1 (第1章第1个图)、图2-2 (第2章第2个图)；表3-2 (第3章第2个表)等。
5. （1）
6. （2）

**2.1.1 图要求**

1. 图应具有“自明性”。图包括曲线图、构造图、示意图、框图、流程图、记录图、地图、照片等，应鲜明清晰。照片上应有表示目的物尺寸的标度。图的编号和图题规范，并应置于图下方。
2. 示例：

**页脚：阿拉伯数字编连续码，小五号Times New Roman，页码居中**

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\martin\Downloads\testFigure.tif  (**a**) | C:\Users\martin\Downloads\testFigure.tif  (**b**) |

图2-1 仿宋五号1.5倍行距，居中

注：可选，仿宋五号，1.5倍行距

图片来源：可选，仿宋五号，1.5倍行距

**2.1.2 表要求**

1. 表应具有“自明性”。表的编号和表题规范，并置于表上方。表题应简单明了。表的编排，一般是内容和测试项目由左至右横读，数据依序竖读。如某个表需要转页接排，在随后的各页上应重复表的编号。编号后跟表题（可省略）和“（续）”，置于表上方。续表均应重复表头。
2. 示例：

表2-1 推荐三线表格式（仿宋五号1.5倍行距，居中）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Title 1（标题加黑）** | **Title 2** | **Title 3** |
| entry 1 | data | data |
| entry 2 | data | data |

注：可选，仿宋五号，1.5倍行距

数据来源：可选，仿宋五号，1.5倍行距

**2.1.3 公式要求**

1. 论文中的公式应另行起，并缩格书写，与周围文字留足够的空间区分开。如有两个以上的公式，应用从“1”开始的阿拉伯数字进行编号，并将编号置于括号内。公式的编号右端对齐，公式与编号之间可用“…”连接。公式较多时，应分章编号。较长的公式需要转行时，应尽可能在“＝”处回行，或者在“+”、“－”“×”、“/”等记号处回行。
2. 示例：

|  |  |
| --- | --- |
| a = 1, | (1) |

**2.1.4 代码要求**

1. 代码应放置在代码框中（表格框），英文为5号 Times New Roman，中文宋体五号，斜体，单倍行距。
2. 每段代码均应有代码标题（由序号和名称组成），要求同表题一致。

代码 2-1 主界面代码（仿宋五号1.5倍行距，居中）

|  |
| --- |
| *public class HelloWorld {*  */\*\**  *\* 输出一行字符串“Hello World!”*  *\* @param args*  *\*/*  *public static void main(String[] args) {*  *System.out.println("Hello World!");*  *}* |

1. **2.1.5 算法要求**
2. 算法应放置在算法框中（表格框），英文为5号 Times New Roman，中文宋体五号，斜体，单倍行距。
3. 每段算法均应有算法标题（由序号和名称组成），要求同表题一致。

算法 2-1 多路归并算法（仿宋五号1.5倍行距，居中）

|  |
| --- |
| *第一步：。。。。。。*  *第二步：。。。。。。*  *第三步：。。。。。。* |

1. **参考文献**
2. 参考文献表是文中引用的有具体文字来源的文献集合,其著录项目和著录格式遵照GB/T 7714－2015的规定执行。
3. 参考文献表应置于正文后，并另起页。所有被引用文献均要列入参考文献表中。引文采用顺序编码标注时，参考文献表按编码顺序排列，引文采用著作－出版年制标注时，参考文献表应按著者字顺和出版年排序。
4. 具体见《杭州师范大学研究生学位论文参考文献著录规则（一）》
5. [1] 曹凌．中国佛教疑伪经综录[M]．上海：上海古籍出版社，2011：19.
6. [2] 钱学森．创建系统学[M]．太原：山西科学技术出版社，2001：序2-3．
7. [3] 冯友兰．冯友兰自选集[M]．2版．北京：北京大学出版社，2008：第1版自序．
8. [4] 杨康．基于瘤胃发酵参数支撑低DCAD防治羊低血钙的研究[D]．贵阳：贵州大学，2019．
9. [5] 哈里森，沃尔徳伦．经济数学与金融数学[M]．谢远涛，译．北京：中国人民大学出版社，2012：235-236．
10. [6] 中国图书馆学会．图书馆学通讯[J]. 1957(1)-1990(4)．北京：北京图书馆，1957-1990．
11. [7] 袁训来，陈哲，肖书海，等．蓝田生物群：一个认识多细胞生物起源和早期演化的新窗口[J]．科学通报，2012，55(34)：3219．
12. [8] 北京市政协民族和宗教委员会，北京联合大学民族与宗教研究所．历代王朝与民族宗教[M]．北京：民族出版社，2012：112．
13. **作者简历及在学期间所取得的科研成果**

包括教育经历、工作经历、攻读学位期间发表的论文和完成的其它相关成果。其中，发表学术论文列表要求与参考文献列表格式相同。

**致谢 (小三号仿宋加黑)**

致谢对象限于对课题研究、学位论文完成等方面有较重要帮助的人员(仿宋小四号,1.5倍行距)。