**福建理工大学硕士研究生学位论文格式及要求**

学位论文是申请硕士学位的重要文献资料，是社会的宝贵财富。为了进一步提高学位论文质量，特制定本规范，硕士研究生在撰写论文时应参照执行。

一、学位论文内容和格式

论文的内容及其顺序依次为：封面、学位论文独创性声明和学位论文版权使用授权书、中文摘要、外文摘要、目录、主要符号表、正文、结论、参考文献、附录、致谢、个人简历、在学期间的研究成果及发表的学术论文。前四项内容为单面打印，余下为双面打印。

**（一）封面：按国标全校统一格式。**

题目：应能概括整个论文最重要的内容，具体、切题、不能太笼统，要引人注目；题目力求简短，严格控制在30字以内。

**分类号：**中国图书资料分类法类号。

**学校代码:**福建理工大学的代码为10388。

**密级：**在封面右上角处注明论文密级为公开、内部、秘密或机密。

**学科名称：**国务院学位委员会批准的专业目录中一级学科名称。

**研究方向：**学位论文研究方向。

**（二）独创性声明和关于论文使用授权的说明：**为更好地维护我校学位制度的声誉，进一步规范学位论文管理，保证学位论文质量，明晰知识产权，杜绝论文剽窃现象，要求学位申请人及其指导教师分别签署“遵守学术行为规范承诺”、“独创性声明”、“关于论文使用授权的说明”（见附件），并将其作为论文插页装订在学位论文的首页。作者和指导教师的姓名需本人亲笔签字，不得用盖章或打印。

**（三）中文摘要：**论文第一页为中文摘要。包括论文题目、摘要内容和关键词。摘要内容应包括工作目的、研究方法、成果和结论等。语言力求精炼，一般不宜使用公式、图表，不标注引用文献。为了便于文献检索，应另起一行注明3～5个论文的关键词。

**（四）英文摘要：**中文摘要后为英文摘要，也应包括论文题目、摘要内容和关键词。内容应与中文摘要相同。

**（五）目录：**应是论文的提纲，也是论文组成部分的小标题，一般到三级标题即可，并注明页码。

**（六）主要符号表：**如果论文中使用了大量的物理量符号、标志、缩略词、专门计量单位、自定义名词和术语等，应编写成注释说明汇集表。若上述符号和缩略词使用数量不多，可以不设专门的汇集表，而在论文中出现时加以说明。

**（七）引言：**作为论文的第一章，内容为包括研究课题的学术背景及意义，国内外文献的综述，研究课题的来源，研究的目的和主要研究内容。

**（八）正文：**是学位论文的主体。正文部分由于涉及的学科、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，必须实事求是、客观真切、合乎逻辑、层次分明、简练可读。论文中的计量单位、制图、制

表、公式、缩略词和符号等必须遵循国家规定的标准。其行文方式和文体的格局，研究生可根据自己研究课题的表达需要不同而变化，灵活掌握。章节标题应简明扼要，体现阐述内容的重点，无标点符号。

**（九）结论：**应该明确、精炼、完整、准确，使人只要一看结论就能全面了解论文的研究内容；严格区分研究生的成果与导师科研工作的界限。

结论单独作为一章排写，但不加章号。

**（十）参考文献：**只列作者直接阅读过、在正文中被引用过、正式发表的文献资料、已公布的学位论文；参考文献的写法应该遵循规范；参考文献一律放在论文结论后，不得放在各章之后；序号按照首次引用顺序排列。

**（十一）附录：**可以包括正文内不便列出的冗长公式推导，以备他人阅读方便所需的辅助性数学工具或表格，重复性数据图表，计算程序及说明。

**（十二）致谢：**致谢对象限于在学术方面对论文的完成有较重要帮助的团体和人士。

**（十三）个人简历、在学期间的研究成果及发表的学术论文:**个人简历包括出生年月、性别、籍贯、学习（大学以上）及工作经历、获学士学位的学校及时间等；参与的科研课题；研究成果包括学术方面获奖情况及申请的专利等；学术论文应已正式发表，未发表的只列已录用(有正式录用函)的论文。著作及学术论文的书写格式与参考文献相同。

二、论文的书写要求

**（一）语言表述**

论文应层次分明、表述流畅、数据可靠、文字简练、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；论文中如出现一个非通用性的新名词、新术语或新概念，需立即解释清楚。

**（二）标题和层次**

论文分章节撰写，层次要清楚，标题要重点突出，简明扼要。

标题字数一般在15个之内。每章应另起一页。

层次代号的格式如下：

第一章XXXX (居中书写)

1．1 XXXX

1．1．1 XXXX

**（三）篇眉和页码**

篇眉从第一章开始，采用宋体五号字居中书写，并在下方加一横线。

奇数页的页眉书写： 论文的题目 如：

基于标准关系数据库的空间关系

偶数页的页眉书写： 福建理工大学硕士学位论文

页码从引言开始按阿拉伯数字连续编排，摘要、目录等前置部分单独编排。页码位于页面底端，居中书写。

**（四）有关图、表**

**图：**应随文给出，要精选，要具有自明性，切忌与表及文字表述重复，要清楚，但坐标比例不要过份放大，同一图上不同曲线的点要分别用不同形状标出；

图中的术语、符号、单位等应同文字表述所用一致；

图序及图名置于图的下方，居中排写。

需要的话，可在图名之下加附图说明。

图为1.5倍行距。

**表:** 表格应随文给出，先见文后见表；

表中参数应标明量和单位的符号；

表序及表名置于表的上方，居中排写；

一张表格应为一个整体，一般不要拆分排写在两页上，一页排不完的，在下一页改为续表。表格为标准的三线表格，表格内容为1倍行距。

**公式：**公式的编号用括号括起写在右边行末，其间不加虚线，1.5倍行距。

图、表等与正文之间要有一行的间距。

文中的图、表、附注、公式的序号一律采用阿拉伯数字分章编号。如：图2-5（“2”表示章，“5”表示图的序号，余类推），表3-2，公式(5-1)等。若图或表中有附注，采用英文小写字母顺序编号，附注写在图或表的下方。

**（五）有关参考文献及引用**

对作者已阅读过的对论文具有参考价值的文献应尽可能列出，并按文中引用文献出现的先后顺序连续编号。引用文献标示应置于所引内容的末尾的右上角，编号用阿拉伯数字并加上方括号，如“网络的先进性­ [4]”。当在文中直接提及参考文献时，其编号应与正文排齐，如“由参考文献[9，20-21]可知”。不得将引用文献标示置于各级标题上。

参考文献著录项目和格式原则上应遵照《信息与文献 参考文献著录规则》（GB/T 7714—2015）的规定执行。参考文献表按顺序编号，即按文中引用的顺序将参考文献附于文末。作者姓名写到第三位，余者写“，等”或“，et al．”。

**几种常见参考文献著录表的格式为：**

**1.专著（图书）[M]：**[序号] 著者．题名：其他题名信息[M]．其他责任者．版本项．出版地：出版者，出版年：页码．

[1] 曹凌．中国佛教疑伪经综录[M]．上海：上海古籍出版社，2011：19．

[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．

[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．

**2.期刊论文[J]：**[序号] 作者．文献名[J]．期刊名，年，

卷（期）：页码．

[1] 李炳穆．韩国图书馆法[J]．图书情报工作，2008，56(2)：

6-12．

[2] 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．

**3.学位论文[D]：**[序号] 作者．论文名[D]．学校所在城市：学校名，年份．

[1] 马欢．人类活动影响下海河流域典型区水循环变化分析[D]．北京：清华大学，2011．

[2] 赵睿智．通信工程学论文英译汉实践报告[D]．济南：山东大学，2017．

**4.报纸[N]：**[序号] 作者．题名[N]．报刊名，年-月-日(版数)．

[1] 丁文详．数字革命与竞争国际化[N]．中国青年报, 2000-11-20(15)．

[2] 张田勤．罪犯 DNA 库与生命论理学计划[N]．大众科技报，2000-11-12(7)．

**5.论文集[C]：**[序号] 著者．论文集名[C]．出版地：出版者，出版年．

[1] 中国社会科学院台湾史研究中心．台湾光复六十五周年暨抗战史实学术研讨会论文集[C]．北京：九州出版社，2012．

[2] 牛志明，斯温兰德，雷光春．综合湿地管理国际研讨会论文集[C]．北京：海洋出版社，2012．

**6.标准文献[S]：**[序号] 标准制定者．标准名：标准号[S]．出版地：出版者，出版年：页码．

**[1]** 全国信息与文献标准化技术委员会．信息与文献 都柏林核心元数据元素集：GB/T 25100-2010[S]．北京：中国标准出版社，2010：2-3．

**7.专利[P]：**[序号] 专利所有者（申请者）．专利名：专利号[P]．公告日期．

[1] 张凯军．专利文献轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置：201220158825.2[P]．2012-04-05．

**8.报告[R]：**[序号] 主要责任者．题名：其他题名信息[R]．出版地：出版者，出版年份：页码．

[1] 中国互联网络信息中心．第29次中国互联网络发展现状统计报告[R]．北京：社会科学文献出版社，2012：84．

**9.专著中的析出文献：**析出文献指从整个信息资源中析出的具有独立篇名的文献，比如某论文集中的某一篇文章。其格式为：[序号] 析出文献主要责任者．析出文献题名[文献类型标识]．专著主要责任者．专著题名：其他信息题名．版本项．出版地：出版者，出版年：析出文献的页码．（注意符号“//”表示“析出”）

**[1]** 周易外传：卷5[M]//王夫之．船山全书：第6册．长沙：岳麓书社，2011:1109．

**[2]** 马克思．政治经济学批判[M]//马克思，恩格斯．马克思恩格斯全集：第35卷．北京：人民出版社，2013：302．

**10.网络资源：**[序号] 主要责任者．题名：其他题名信息[EB/OL]．（更新日期）[引用日期]．获取和访问路径．数字对象唯一标识符．

[1] 国务院学位委员会，教育部．博士硕士学位论文抽检办法[EB/OL]．(2014-01-29)．http://www.moe.gov.cn/srcsite/A2

2/s7065/201402/t20140212\_165556.html.

**（六）量和单位**

要严格执行GB3100～3102：93 有关量和单位的规定(具体要求请参阅《常用量和单位》,计量出版社，1996)；单位名称的书写，可以采用国际通用符号，也可以用中文名称，但全文应统一，不要两种混用。

1. 论文的打印要求

所有英文字母、阿拉伯数字和半角标点符号默认用Times New Roman 字体。

**（一）封面**

硕士学位论文的封面采用全校统一格式。

中文题目 楷体二号

研究生姓名、指导教师、专业名称等 宋体四号

**（二）摘要、目录、正文、附录、致谢、个人简历的格式、字体、字型及字号要求**

1）中文摘要：

论文题目 居中，黑体小二号

中文摘要 居中，黑体四号

摘要：800-1000 字 宋体小四号

关键词：3-5个，中间用“，”号分开 黑体小四号

2）英文摘要：

ENGLISH TITLE 小三号

Abstract 四号

Content (与中文摘要同) 小四号

Key words: 3-5个 小四号

3）目录：

目录两字 黑体三号

目录内容 宋体小四号

4）主要符号表 宋体小四号

5）正文

大标题 第一章 黑体小二号

一级节标题 4.1 实验装置及方法 黑体三号二级节标题 4.1.2 实验装置 黑体小三号

三级节标题 4.1.2.1 激光分子束系统 黑体小四号正文 PFOODR实验取得的效果 宋体小四号

表题与图题 表2-3 飞行时间质谱实验装置 宋体五号

附图说明 1. 当前值 2. 过去值 宋体小五号

参考文献及篇眉 宋体五号

6）附录 宋体小四号

7）致谢 宋体小四号

8）个人简历 宋体小四号

9）在学期间的研究成果及发表的学术论文 宋体小四号

**（三）段落及行间距要求**

正文段落和标题一律取“固定行间距20pt”。

按照标题的不同，分别采用不同的段后间距：

标题级别 段后间距

大标题 30～36pt

一级节标题 18～24pt

二级节标题 12～15pt

三级节标题 6～9pt

(在上述范围内调节标题的段后行距，以利于控制正文合适的换页位置)

参考文献的段后间距为30-36pt。参考文献正文取固定行距17pt，段前加间距3pt。注意不要在一篇参考文献段落的中间换页。

**（四）用纸及打印规格**

论文尺寸规格为A4(210X297mm)。每一面的上方（天头）和左侧（订口）应分别留边25mm 以上，下方（地脚）和右侧（切口）应分别留边20mm以上。

**一 遵守学术行为规范承诺**

本人已熟知并愿意自觉遵守《福建理工大学研究生培养与学位授予工作中学术规范实施办法》的所有内容，承诺所提交的毕业和学位论文是终稿，不存在学术造假或学术不端行为，且论文的纸质版与电子版内容完全一致。

**二 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 **福建理工大学** 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。

**三 关于论文使用授权的说明**

本学位论文作者完全了解 **福建理工大学** 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 **福建理工大学** 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。

**本学位论文属于（必须在以下相应方框内打“√”，否则一律按“公开论文”处理）：**

1、保密论文：□本学位论文属于保密，在 年解密后适用本授权书。

2、限制级论文：□本学位论文属于延迟公开，在 年公开后适用本授权书。

3、公开论文：□本学位论文不属于保密和延迟公开范围，适用本授权书。

研究生本人签名： 签字日期： 年 月 日

研究生导师签名： 签字日期： 年 月 日