

上海海洋大学研究生学位论文写作规范

学位论文是衡量研究生培养质量、学术水平以及独立从事科研工作能力的重要标志，它集中表明了作者在研究工作中获得的新的发明、理论或见解，是研究生申请博士或硕士学位的重要依据和重要文献资料，也是社会的宝贵财富。为使我校学位论文在内容和格式上的规范化与统一化，特作如下规定：

一、学位论文内容和格式要求

学位论文应用汉语（简体汉字）撰写。论文内容应立论正确，推理严谨，层次分明，数据可靠，文字简练，说理透彻。论文内容一般应由十三个主要部分组成，依次为：1、封面、扉页；2、原创性声明；3、学位论文版权使用授权书；4、学位论文答辩委员会成员名单；5、中文摘要；6、英文摘要；7、目录；8、引言；9正文；10、小结或结论；11、参考文献；12、附录；13、致谢。各部分的具体要求如下：

中文文字段落总体要求：小四号宋体，采用标准字间距，行间距为 1.3 倍行距，其他见具体要求。

1、封面、扉页

封面采用研究生部下发的统一格式样张。

2、原创性声明

本部分内容可直接下载，提交时作者须亲笔签名。

3、学位论文版权使用授权书

本部分内容可直接下载，提交时作者和指导教师须亲笔签名。

4、学位论文答辩委员会成员名单

本部分内容可直接下载，提交时填写答辩委员会成员名单、时间及地点。

5、中文摘要

中文摘要应该将学位论文的内容要点简短明了地表达出来，应该包括论文中的基本信息，体现科研工作的核心思想，摘要内容应涉及本项科研工作的目的和意义、研究方法、研究成果、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。

硕士学位论文摘要 1500 字左右，博士学位论文摘要 3000 字左右，关键词 3—6 个。论文题目为三号黑体字，可分成 1 或 2 行居中打印；论文题目下空一行居中打印“摘要”二字（三号黑体），字间空两格（一个汉字）；“摘要”二字下空一行打印摘要内容，每段开头空二格（小四号宋体）。摘要内容后下空一行空两格打印“关键词”三字（小四号黑体），其后为关键词（小四号宋体），每一关键词之间用逗号分开，最后一个关键词不打标点符号。

6、英文摘要

英文摘要的内容应与中文摘要基本对应。论文英文题目(单词首字母大写)居中打印(三号 Times New Roman 加粗字体),居中打印“ABSTRACT”(三号 Times New Roman 字体),空一行打印英文摘要内容及关键词(小四号 Times New Roman 字体),摘要内容每段开头留四个字符空格。摘要内容后下换行打印“KEY WORDS”,空二字符后关键词小写,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。

7、目录

目录应将引言及正文的章节标题依次排列,标题应该简明扼要。

居中打印“目录”二字(三号黑体);下空两行为章、节、小节及其开始页码;页码中英文摘要用罗马数字单独编排,引言部分开始至全文结束,按阿拉伯数字连续编排(中文小四号宋体,英文小四号 Times New Roman)。如以下方式:第一章、1.1、1.1.1 依次标出,章、节、小节与页码之间用“.....”连接。

8、引言

论文的引言应包括的内容为:本研究领域的国内外现状;本论文所要解决的问题;本研究在经济建设、科技进步和社会发展等方面的实用价值与理论意义。居中打印“引言”二字(三号黑体,两字间空两格);空一行打印引言内容(小四号宋体)。

9、正文

正文是论文的主体,一般由标题、文字叙述、图、表格和公式等五个部分构成。写作形式可因科研项目的性质不同而变化,一般可包括理论分析、计算方法、实验装置和测试方法,经过整理加工的实验结果和分析讨论,与理论计算结果的比较以及本研究方法与已有研究方法的比较。

正文(小四号宋体),每章标题居中(三号黑体),“章”下空两行为“节”以四号黑体左起打印;“节”下空一行为“小节”,以小四号黑体左起打印。换行后空二格打印论文正文。图题采用中英文对照,英文(五号 Times New Roman),中文(五号楷体)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,则应按英文小写字母顺序编号,如(a),分图号应标注在分图的左上角,并在图题下列出各部分内容;表格按章顺序编号,如表 5-4 为第五章第四表,表应有标题,表内必须按规定的符号标注单位;公式书写应在文中另起一行,公式后应注明序号,该序号按章顺序编排。

10、小结或结论(三号黑体)居中打印

小结或结论应准确、完整、明确、精炼。要认真阐述自己的创造性工作在本领域中的地位和作用,自己新见解的意义。。

11、参考文献(三号黑体)居中打印

参考文献只列作者阅读过、在正文中被引用过、正式发表的文献资料,并按文中引用的顺序附于文末。

(1)参考文献的引用,要求在正文引用处予以注明,注明方式采用上标方括号注明序号,如 [1]、[1—3]、[1、2]等。

(2)参考文献栏中序号按正文中引用次序先后顺序排列,参考文献中每条项目应对齐,文献中的作者不超过三位时全部列出,超过三位时只列前三位,其后加“等”或“etc.”;作者姓名之间用逗号分开;中外人名一律采用姓在前、名在后的著录法。

(3)参考文献中著录格式

A.期刊

[序号] 作者, 题目, 刊名, 出版年份, 卷号(期号), 起止页码.

B.专著

[序号] 作者, 书名, 版本(第一版不标注), 出版地, 出版者, 出版年, 起止页码.

C.论文集

[序号] 作者, 题名, 见(英文用 In), 主编, 论文集名, 出版地, 出版年, 起止页码.

D.学位论文

[序号] 作者, 题名, [学位论文](英文用 In[Dissertation]), 保存地点, 保存单位年份.

E.专利

[序号] 专利申请者, 题名, 国别, 专利文献种类, 专利号, 出版日期.

F.技术标准

[序号] 起草责任者, 标准代号, 标准顺序号—发布年, 标准名称, 出版地, 出版者, 出版年度.

(4)参考文献中著录格式示例

[1] 李四光. 地壳构造与地壳运动[J]. 中国科学, 1973(4): 400-429.

[2] 陈佐一, 王明, 张生, 等. 振荡流体力学[J]. 北京: 水电出版社, 1988: 51-53.

[3] Eri R, Arnold J, Hinman V, *et al.* Hemps, a novel EGF-like protein, plays a central role in ascidian metamorphosis[J]. *Development*. 1999, 126(24): 5809-5818.

[4] Iozzo R V, Eichstetter I, Danielson K G. Aberrant expression of the growth factor *Wnt-5A* in human malignancy [J]. *Cancer Research*, 1995, 55(16): 3495-3499.

12、附录(三号黑体) 居中打印

附录包括放在正文内显得过分冗长的公式推导; 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; 论文使用的主要符号、意义、单位、缩写、程序全文及说明。

13、致谢(三号黑体) 居中打印

对给予各类资助、指导和协助完成研究工作以及提供各种对论文工作有利条件的单位及个人表示感谢。致谢应事实求是, 切忌浮夸与庸俗之词。

二、打印要求

学位论文原稿用 A4 纸单面打印, 页面设置如下:

页边距: 上: 3.5cm 左: 3.0 cm

下: 2.5cm 右: 3.0 cm

页眉: 2.0cm, 内容为“上海海洋大学硕士(博士)学位论文”(五号宋体居中)

页脚: 2.0cm, 页码中英文摘要用罗马数字单独编排; 引言部分开始至全文结束, 按阿拉伯数字连续编排(五号 Times New Roman 居中)