中南林业科技大学高等学历继续教育毕业论文(设计)规范化要求

为进一步规范中南林业科技大学高等学历继续教育毕业论文(设计)撰写,保证毕业论文(设计)质量,特制定本要求。

一、毕业论文(设计)结构与内容要求

1. 封面

- (1)题目:应简洁、明确、有概括性,字数不宜超过 20 个字。如确有需要,可用副标题做补充。
 - (2) 指导教师: 以实际指导的教师为准,不需填写指导教师职称。

2. 摘要和关键词

- (1)中文摘要:中文摘要字数控制在200-400字。内容应包括课题设计意义、完成的主要工作、重要结论及其理论和技术水平,要突出本论文的创造性成果,语言力求精炼。
- (2)中文关键词:供检索用的主题词条,能覆盖论文主要内容的单词或术语,关键词应突出论文的特色或创新,避免简单的重复论文标题。关键词一般为3-5个,排在摘要的下方。
- (3) 英文摘要及关键词:中文摘要后为英文摘要,内容与中文摘要相同, 英文关键词为中文关键词的对应英文翻译,应注意翻译的准确性。

3. 目录

目录按照章、条二级标题编写,采用阿拉伯数字分级编号(1 ······、1.1 ······), 要求标题层次清晰。目录中的标题要与正文中的标题一致。 目录中应包括引言、 论文主体、结论、致谢、参考文献、附录等。

4. 正文

- (1) 引言:对本项研究的国内外已有的文献进行综述,说明选题目的、背景和意义和论文所要研究的主要内容,对所研究问题的认识,以及引出问题。
 - (2) 论文主体: 毕业论文做到主题明确,数据真实,内容充实,论据充分,

论证严密,层次分明,脉络清晰。真实全面地反映其工作量和工作水平,创造性成果或新的研究成果。

毕业设计应包括设计理念、定位、构思、设计说明等方面的阐述,设计方案 平面图、效果图、尺寸图、实体模型制作等。

(3)结论:对整个论文主要成果的归纳,应突出论文(设计)的创新点,以简练的文字对论文(设计)的主要工作进行评价。若无法做出应有的结论,则进行必要的讨论,可以在结论或讨论中提出建议、研究设想及尚待解决的问题等。

5. 致谢

以简洁的字句,对毕业论文(设计)工作过程中曾给予指导、帮助的教师和 其他人员表示谢意。

6. 参考文献

列出作者直接阅读过、在正文中曾被引用过、正式发表的文献资料。引用中、 外文文献资料 20 篇以上(其中近 5 年文献资料不少于 5 篇,外文文献资料不少于 5 篇)。

7. 附录

根据学科特点,自主决定采用附录的形式。对于一些不宜放在正文中,但有参考价值的内容,可编入附录中,例如公式的推演、编写的算法、语言程序、已发表的相关论文等。

二、毕业论文(设计)书写规范

1. 字数

毕业论文类正文部分不少于8000字,毕业设计类设计说明不少于3000字。

2. 页眉和页码

- (1)页眉内容:从正文部分开始,页眉左边为"中南林业科技大学本科毕业论文"或"中南林业科技大学本科毕业设计"字样,右边为"XXXXX(毕业论文题目)"字样。
 - (2) 页码:从正文部分开始,页码按"第 X 页"连续编排,页码位于页面

底端,居中排列。

3. 页边距

上下页边距为 2.54 厘米、左右页边距为 2.6 厘米。封面的行间距为单倍行距,正文的行间距为 1.5 倍行距。

4. 全文字体与段落格式

- (1) 标题: 小 2 号宋体, 加粗, 居中对齐。
- (2)中文摘要:小4号宋体,1.5倍行距。摘要两字前空两个汉字字符, 摘要两字加粗,其余不加粗。
- (3)中文关键词:小4号宋体。中间用中文格式的分号隔,关键词三字前空两个汉字字符,关键词三字加粗,其余不加粗。
 - (4) 英文摘要标题: 4号 Times New Roman, 加粗, 居中对齐。
 - (5) 英文摘要内容: 小 4 号 Times New Roman, 1.5 倍行距。
 - (6) 英文关键词: 小 4 号 Times New Roman。
 - (7) 目录(独立成页):

目录标题: 4号黑体,居中。

目录内容:小4号宋体,行距18磅,分散对齐。

(8) 正文:

1级标题:小3号黑体,加粗,上下间距为:段前0.5行,段后0.5行。

2级标题: 4号黑体,加粗。

3级标题:小4号黑体,不加粗。

正文:小4号宋体,1.5倍行距。

(9) 结论(独立成页):

结论标题:小3号黑体,居中。

目录内容:小4号宋体,1.5倍行距。

(10) 致谢(独立成页):

致谢标题:小3号黑体,居中。

致谢内容:小4号宋体,1.5倍行距。

(11) 参考文献(独立成页):

参考文献标题:小3号黑体,居中。

参考文献内容:小4号宋体,行距18磅。

5. 表格

- (1) 统一使用三线表, 顶线、底线为1.5 磅实线, 中间线为1 磅实线。
- (2)每个表格都有中文表序和表名。全文的表格连续排序,如"表1"、"表2"……。表序(如表1)与表名(如杉木凋落物浸提液对魔芋地上部分生长的影响)之间空一字宽,表名不允许使用标点符号。表序与表名置于表上方居中,表名和表中内容均采用宋体5号字。表格下页接写时,表题(表1杉木凋落物浸提液对魔芋地上部分生长的影响)可省略,表头应重复写,并在右上方写"续表×"。
- (3) 表头中可采用化学符号或物理量符号。全表如用同一单位,将单位符号移到表头右上角,加圆括号。数字空缺的格内加"一"字线(占1个字宽)。表内文字和数字上、下或左、右相同时,不允许用"··"、"同上"之类的写法。表中项目注释可在该项目右上角用阿拉伯数字加半边括号标出,相关项目在表下用文字注释。

(4) "表"的样式

表 1 杉木凋落物浸提液对魔芋地上部分生长的影响

浓度 (g/L)	叶柄长度(cm)	叶柄直径(mm)	叶盘直径(cm)	叶柄鲜重(g)	叶柄干重(g)
25	$57.9 \pm 8.12a$	20. 45±1. 29a	62.86±4.11a	167. 23±20. 91a	16. 99±1. 88a
100	45.06 ± 1.76 b	18.47±0.99ab	53. 18 ± 5 . $05b$	131.39±21.17ab	12.90±2.64ab

注:表中数值为"平均值±标准差",同一列中不同字母标记表示在0.05水平上差异显著(P<0.05)。

浓度 (g/L)	叶柄长度(cm)	叶柄直径(mm)	叶盘直径(cm)	叶柄鲜重(g)	叶柄干重(g)
200	$43.9 \pm 4.15b$	$16.84 \pm 0.81b$	$52.92 \pm 6.10b$	119.18±12.49b	11.92±5.01b

注:表中数值为"平均值±标准差",同一列中不同小写字母表示在 0.05 水平上差异显著 (P<0.05)。

6. 图

- (1)插图与其图题为一个整体,不得拆开排写于两页。插图应编排在正文 提及之后,插图处的该页空白不够时,则可将其后文字部分提前排写,将图移到 次页最前面。
- (2)每个图的图题均有文字说明。全文的图连续排序,如"图 1"、"图 2"……。图名在图序之后空一字宽,置于图下方居中,采用宋体 5 号字。引用图应说明出处,在图题右上角加引用文献编号"[×]"。

(3) "图"的样式:

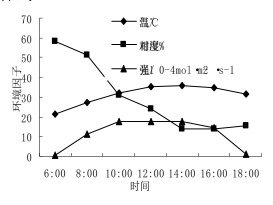


图 2-1 灌木蒸腾速率日变化

7. 名词缩写

使用外文缩写代替某一名词术语时,首次出现应在括号内注明含义,如 CPU (Central Processing Unit, 中央处理器)。

8. 公式

公式应另起一行书写,一行写不完的长公式,最好在等号处或在运算符号处转行。全文连续排序,编号用(1)、(2)…表示,示于公式行末右端,如"××××(1)"。

文中引用某一公式时,应写成"由公式(×)可见·····"。

9. 参考文献

参考文献要按论文正文中引用的顺序列出,须在论文中标注,标注方式为在 正文中右上角用方括号标注引用文献的编号,例如: [1]。

参考文献的序号左顶格,并用数字加方括号表示,如[1],[2],…,以与正文中的指示序号格式一致。每一参考文献条目的最后均以"."结束。各类参考文献条目的编排格式及示例如下:

(1) 连续出版物

[序号] 主要责任者. 文献题名[J]. 刊名,出版年份,卷号(期号): 起止页码. 例如: [1] 毛峡,丁玉宽. 图像的情感特征分析及其和谐感评价[J]. 电子学报,2001,29(12):1923-1927.

(2) 专著

[序号]主要责任者.文献题名[M].出版地:出版者,出版年:起止页码.例如:[3] 刘国钧、王连成.图书馆史研究[M].北京:高等教育出版社,1979:15-18.

(3) 会议论文集

[序号]主要责任者.文献题名[A].主编.论文集名[C].出版地:出版者,出版年:起止页码.例如:[4] 毛 峡.绘画的音乐表现[A].中国人工智能学会2001年全国学术年会论文集[C].北京:北京邮电大学出版社,2001:739-740.

(4) 学位论文

[序号]主要责任.文献题名[D].保存地:保存单位,年份.例如:[5]张和生.地质力学系统理论[D].太原:太原理工大学,1998.

(5) 报告

[序号] 主要责任. 文献题名[R]. 报告地:报告会主办单位,年份. 例如: [6] 冯西桥. 核反应堆压力容器的 LBB 分析[R]. 北京:清华大学核能技术设计研究院,1997.

(6) 专利文献

[序号] 专利所有者. 专利题名[P]. 专利国别: 专利号, 发布日期. 例如:

[7] 姜锡洲.一种温热外敷药制备方案[P].中国专利: 881056078, 2023-08-12.

(7) 国际、国家标准

[序号]标准代号,标准名称[S]. 出版地: 出版者,出版年. 例如: [8] GB/T 16159—1996,汉语拼音正词法基本规则[S]. 北京:中国标准出版社,2016.

(8) 报纸文章

[序号] 主要责任者. 文献题名[N]. 报纸名, 出版日期(版次). 例如: [9] 毛 峡. 情感工学破解'舒服'之谜[N]. 光明日报, 2000-4-17(B1).

(9) 电子文献

[序号]主要责任者. 电子文献题名[文献类型/载体类型]. 电子文献的出版或可获得地址,发表或更新的期/引用日期(任选). 例如: [10] 王明亮. 中国学术期刊标准化数据库系统工程的[EB/OL].

http://www.cajcd.cn/pub/wml.txt/9808 10-2.html, 1998-08-16/1998-10-04.

外国作者的姓名书写格式一般为:姓□名的缩写□名的缩写。例如 Duda R O 参考文献类型及标志代码

参考文献类型	专著	论文集	报纸文章	期刊文章	学位论文
标志代码	M	С	N	J	D
参考文献类型	报告	标准	专利	数据库	网络
标志代码	R	S	Р	DB	OL

10. 附录

正文之后应按相关内容在文中出现先后顺序列出附录内容的列表。标题"附录"用小三号黑体,其他用宋体小四号字。

附录序号采用"附录 1"、"附录 2"注明,左起顶格书写,附录标题后不加标点符号。附录内容另起一页,文字字体字号参照正文要求。

三、毕业论文(设计)归档要求

- 1. 按下列次序装订成册:
- (1) 封面;

- (2) 诚信声明;
- (3) 中英文摘要及关键词;
- (4) 目录;
- (5) 正文(论文(设计)主体、结论、致谢、参考文献、附录等);
- (6) 封底。