重庆第二师范学院

**2019 届全日制本科生毕业论文**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 题 目 | 楷体3号居中 | | |
| 教学学院 | 以下同 | | |
| 专业年级 |  | | |
| 学生姓名 |  | 学号 |  |
| 指导教师 |  | 职称 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 年 |  | 月 |

重庆第二师范学院

**2019 届全日制本科生毕业设计说明**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 题 目 | 楷体3号居中 | | |
| 教学学院 | 以下同 | | |
| 专业年级 |  | | |
| 学生姓名 |  | 学号 |  |
| 指导教师 |  | 职称 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 年 |  | 月 |

理科版毕业论文样式（小2号黑体）

数学与信息工程学院 计算机科学与技术专业 2014级 张飞

**摘 要：**该论文模板样式的排版采用“样式”定义的方式进行，操作方法为：将“摘要”“关键词”“Abstract”“Key words”四个部分选中后，点击“样式”菜单中的“摘要关键词”即可将该部分设置为指定的格式，然后将“摘 要：” “关键词：”两个段落的开头部分设置为“5号黑体加粗”，“Abstract：”“Key words：”两个段落的开头部分设置为“5号Times New Roman加粗”。标题、副标题以及作者信息部分，分别选择“样式”菜单内的“论文题目”“论文副标题”“作者”样式进行格式设定。请保证该部分显示在同一页。

**关键词：**关键；排版；要求（“关键词：”用5号黑体加粗。内容部分用5号宋体）

**Abstract：**英文摘要的“Abstract：”用Times New Roman体加粗。英文摘要的内容部分用Times New Roman体。

**Key words：**Keyword；Keyword；Keyword（抬头用Times New Roman体加粗，内容用Times New Roman体）

目 录

[1 这是理科的一级标题 （4号黑体，左顶格） 1](#_Toc527527860)

[1.1 这是理科的二级标题 （小4号黑体，左顶格） 1](#_Toc527527861)

[1.2 这是二级标题 1](#_Toc527527862)

[2 图表的要求 1](#_Toc527527863)

[2.1 插图 2](#_Toc527527864)

[2.2 表格 2](#_Toc527527865)

[3 数学符号的要求 2](#_Toc527527866)

[4 参考文献的要求 3](#_Toc527527867)

[参考文献 3](#_Toc527527868)

[致谢 4](#_Toc527527869)

[附录 5](#_Toc527527870)

这里开始是正文部分，请用小4号宋体排版（除了标题、图、表之外）。选中段落，选择“样式”菜单中的“论文正文”，即可将正文部分设置为指定的格式。

前面部分为理科用的，后面部分为文科用的。美术专业参照以上要求，也可结合专业特点，制订书写与排版格式规范，交教务处备案后执行

# 1 这是理科的一级标题 （4号黑体，左顶格）

上面是一级标题，选择“样式”菜单中的“一级标题”。 所有标题序号请用阿拉伯数字，标题序号与标题之间空2个字节（即2个空格位）以下遇到一级标题时，请参照此处的标注执行，不再重复。

引用标注

## 1.1 这是理科的二级标题 （小4号黑体，左顶格）

上面是二级标题，用左顶格，选择“样式”菜单中的“二级标题”。标题序号与标题之间空2个字节[1]。以下遇到二级标题时，请参照此处的标注执行，不再重复。

文中引用参考文献中的内容，应明确标明出处，并用[1][2][3]……的序号且采用上标的方式予以标注，如这种方式[3]，同时在参考文献中列出该序号对应的文献信息。

1.1.1 这是理科的三级标题 (小4号宋体，左顶格)

上面是三级标题，用左顶格，选择“样式”菜单中的“三级标题”。标题序号与标题之间空2个字节，以下遇到三级标题时，请参照此处的标注执行，不再重复。

## 1.2 这是二级标题

以下遇到二级标题时，请参照此处的标注执行，不再重复。

# 2 图表的要求

图表在论文中起到重要的作用，请按规定正确使用图表，并对图表进行编号处理。

## 2.1 插图

插图中的文字一律用5号宋体，图的标注如“图2-1 混沌电路图”用5号黑体，居中排，其中“图2-1”为图序，“混沌电路图”为图题，图序与图题之间空2个字节。“图序”后面跟的数字“2-1”表示当前图为第2章的第一张图，以此类推。每章的图按此规则顺序编号。选择“样式”菜单中的“图表名称”即可设定其格式。

此为图的下级小标题，排为小5号宋体

(1) (2)

图2-1 混沌电路图

## 2.2 表格

表格使用三线表，表中的文字一律用5号宋体，表的标注如“表2.1 各年设计实验表”用5号黑体，居中，其中“表2.1”为表序，“各年设计实验表”为表题，表序与表题之间空2个字节。“表”后面跟的数字“2.1”表示当前表为第2章的第1张图，以此类推。每章的表按此规则顺序编号。选择“样式”菜单中的“图表名称”即可设定其格式。

表2.1 各年设计实验表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验数 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

# 3 数学符号的要求

数学上的“**定理**、**性质**、**引理**、**推论**、**定义**、**注**、**证明**、**例**”等用小4号黑体，缩入4个字节，后空2个字节。定理的内容用小4号宋体，如：

定理1 假设下面的条件成立，则……。

 （3.1）

# 4 参考文献的要求

参考文献的内容请用5号宋体，序号用[1][2][3]……表示，内容与序号空2个字节。参考文献的内容部分使用“样式”菜单中的“摘要关键词”进行格式设定，再将其设为单倍行距即可。

“参考文献”4个字先用“样式”菜单中的“一级标题”进行设置，再将其修改为小4号黑体，左顶格，上空2行。

具体的排列次序和样式请参照下面的例子：

# 参考文献

[1] 夏道行，吴卓人，严绍宗，等. 实变函数论与泛函分析[M]. 北京:人民教育出版社,1978. 88-90.

[2] Zhang S N. Boundedness of finite delay difference system [J]. Ann of Diff Eqs, 1993,9(1):107-115.

[3] 时宝,王志成,黄立宏.有限时滞差分系统的的渐近稳定性[C]//全国第五次常微分方程稳定性会议论文集.大连:大连海事大学出版社,1996:30-33.

[4] Hale J K. Theory of Functional Differential Equations[M]. New York: Springer-Verlag, 1977:34-45.

[5] 万锦堃. 中国大学学报论文文摘(1983-1993) 英文版[DB/CD].北京:中国大百科全书出版社,1996.

[6] CALLON R, VISWANATHAN A, ROSEN E,et al. Multiprotocol Label Switching Architecture[C/OL].InternetDraft,http://www.ietf.org/internet-drafts/draft-ietf-mpls-arch-07.txt,April,1994.

# 致谢

致谢部分主要是感谢老师、同学对自己论文的指导。致谢内容单独一页开始，“致谢”两字按“样式”菜单中的“一级标题”设置好后，将其居中对齐。

# 附录

附录1

附录2