**《软件工程》课程大作业要求**

**一、大作业总体要求**

要求针对大作业所给出的软件系统需求陈述，采用结构化分析方法和结构化设计方法对系统进行需求分析、概要设计和详细设计，并按要求完成系统分析设计报告。

1. 所采用的方法、技术、模型、图示和数据表示要标准规范。
2. 要充分体现需求分析、概要设计和详细设计的之间的依赖关系。
3. 要求系统分析设计报告要体现分析与设计过程，其表达要逻辑清晰、叙述流畅、格式规范。
4. 最终报告不低于4000字。
5. 允许同学间展开讨论，但报告必须独立完成，严禁相互抄袭，一旦发现，成绩按零分处理。
6. 鼓励查阅文献资料作为参考
7. 报告提交时间为2024年11月7日，报告命名为：学号-姓名-大作业，报告转成PDF文件，发送到zhg07@163.com。

**二、撰写格式要求**

**1.正文的题序层次要求**

撰写报告层次格式必须使用表2-1中的格式。

表2-1 正文的题序层次要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 层次名称 | 示例 | 说明 |
| 章 | 第1章 …… | 章序及章名居中，章序用阿拉伯数字。 |
| 节 | 1.1 …… | 题序顶格书写，与标题间空一格，下面阐述内容另起一段。 |
| 条 | 1.1.1 …… |
| 款 | 1.1.1.1 …… |
| 项 | 1. …… | 题序空两格书写，以下内容接排。 |

1. **报告的文本格式**

·第一层次（章）题序和标题（小二号、黑体、居中），间距为段前12磅，段后6磅，行距为2倍行距；

·第二层次（节）题序和标题（小三号、黑体、居左），间距为段前6磅，段后6磅，行距为1.5倍行距；

·第三层次（条）题序和标题（四号、黑体、居左），间距为段前6磅，段后0磅，行距为1.5倍行距；

·第四层次（款）题序和标题（小四号、黑体、居左），间距为段前0磅，段后0磅，行距为1.5倍行距；

·第五层次（项）以下题序和标题与第四层次相同；

·正文（小四号、宋体）。

**3.图表要求**

论文的图表均应有图表标题，并按章编号（如图1-1，表2-1等，若有分图的需有分图名，如a），b）。图中用到的单位必须符合计量法。图的编号及说明位于图的下方，居中；表的编号及说明位于表的上方，居中（字号5号、图中字体应小于正文字号）。

插图之前，文中必须有关于本插图的提示，如“见图1-1”、“如图1-1所示”等。插图与其图题为一个整体，不得拆开排写于两页。插图处的该页空白不够排写该图整体时，则可将其后文字部分提前，将图移到次页最前面。