**软件工程实验报告**

**实验题目：软件工程制图**

**指导教师：**

**姓名：**

**班级：**

**学号：**

|  |  |
| --- | --- |
| **实验题目** | 软件工程制图 |
| **实验目的和要求** | 培养工程制图的能力和习惯。  熟练掌握软件工程制图方法和工具。 |
| **实验内容** | 掌握数据流程图、程序框图、系统功能结构图、系统体系结构图、E-R图等基本软件工程图的绘制方法和技巧。 |
| **实验结果** |  |
|  |  |
|  |  |
| **问题及处理** | 绘制ER 图时，不知道如何将动态链接线变为斜直线，通过查阅相关资料，解决了该问题，许多元素重复使用，通过创建一个模版，存放一些常用的元素，提高了效率 |
| **实验心得** | 第一次使用 visio 进行绘制，在操作和元素查找方面比较困难，其中也有些，特殊的形状没有在里面找到，在绘制的过程中，加强了我通过查找资料解决问题的能力 |