湖南科技大学计算机科学与工程学院

课程设计报告

**专业班级：**

**姓 名：**

**学 号：**

**指导教师：**

**时 间**：

**地 点**：

|  |
| --- |
| **指导教师评语：**  **成绩： 等级：**  **签名：**  **年 月 日** |

**验证类实验的正文格式如下：**

**一、实验题目（四号宋体，加粗，以下标题的字体格式与此相同）**

**二、实验目的**

例如：通过创建进程、观察正在运行的进程和终止进程的程序设计和调试操作，进一步熟悉操作系统的进程概念，理解Windows进程的“一生”。（正文小四号宋体）

**三、实验内容（实验原理/运用的理论知识、算法/程序流程图、步骤和方法、关键代码）**

（正文小四号宋体，关键源代码五号字体）

**四、实验结果与分析**

**五、小结与心得体会**

**设计类实验的正文格式如下：**

**一、实验题目（四号宋体，加粗，以下标题的字体格式与此相同）**

**二、实验目的**

例如：掌握使用银行家算法避免死锁问题。（小四号宋体，以下段内字体格式与此相同）

**三、总体设计（含背景知识或基本原理与算法、或模块介绍、设计步骤等）**

**四、详细设计（含主要的数据结构、程序流程图、关键代码等）**

（正文小四号宋体，关键源代码五号字体）

**五、实验结果与分析**

**六、小结与心得体会**