

**实 验（实训）报 告**

**项 目 名 称**  （实验名称）

**所属课程名称**  操作系统

**项 目 类 型**  验证/设计型

**实验(实训)日期**  2024/10/16

**班 级**  软件一班

**学 号**  220110900305

**姓 名**  高婧

**指导教师**  陈伟锋

浙江财经大学教务处制

|  |
| --- |
| **一、实验（实训）概述：** |
| **【目的及要求】**  操作系统-实验5  1. 安装gcc  2. 完成hello.c  3. 完成fork.c  4. 完成proceses.c  5. 完成communication.c  6.用C语言实现对N个进程采用动态优先权算法的调度  **【基本原理】**  **【实施环境】**  VMware16.2.4、Ubuntu20.04.6 |
| **二、实验（实训）内容：** |
| **【实验（实训）过程】（步骤、记录、数据、程序等）**  1.  2024-10-16 14-28-59 的屏幕截图  2.  2024-10-30 13-40-57 的屏幕截图  3.  2024-10-30 14-30-30 的屏幕截图  4.  2024-11-06 13-41-08 的屏幕截图  2024-11-06 13-43-49 的屏幕截图  5.  2024-11-04 11-06-41 的屏幕截图  2024-10-31 09-57-28 的屏幕截图  6.  2024-11-06 14-46-46 的屏幕截图  2024-11-06 14-47-00 的屏幕截图  2024-11-06 14-45-26 的屏幕截图  **【结论与讨论】（结果、分析）** |
| **三、指导教师评语及成绩：** |
| **评语：**  **成绩： 指导教师签名：**  **批阅日期：** |