**《操作系统原理课程设计》**

**课程报告**



|  |  |
| --- | --- |
| **学 号：** | **20231xxxxxx** |
| **班 级** |  |
| **姓　 名：** | **xx** |
| **学 科 专 业：** |  |
| **指 导 教 师：** | **董理君** |

# 第一题：XXX

## §1.1第一题实验目标

（正文宋体5号字，1.25倍行距，标题黑体3号字，小标题黑体4号字；两个题目之间分页。正反面打印）

## §1.2 第一题原理、方法、过程

（此乃重点！可以划分更多的子章节）

（包括设计思想和流程图、、伪代码设计等，流程图画在一页上，不要跨页）

## §1.3 第一题实验结果(关键的真实代码、截图、结果等)

（要求能够有能够客观反映试验过程的时间、姓名等信息，对过程需要必要的文字讨论，切记一味的代码、截图堆砌。）

## §1.4 第一题出现的错误及解决方法

# 第二题：XXX

## §2.1第二题实验目标

（正文宋体5号字，1.25倍行距，标题黑体3号字，小标题黑体4号字；两个题目之间分页。正反面打印）

## §2.2 第二题原理、方法、过程

（此乃重点！可以划分更多的子章节）

（包括设计思想和流程图、伪代码设计等，流程图画在一页上，不要跨页）

## §2.3 第二题实验结果(关键的真实代码、截图、结果等)

（要求能够有能够客观反映试验过程的时间、姓名等信息，对过程需要必要的文字讨论，切记一味的代码、截图堆砌。）

## §2.4 第二题出现的错误及解决方法

# 第三题：XXX

## §3.1第三题实验目标

（正文宋体5号字，1.25倍行距，标题黑体3号字，小标题黑体4号字；两个题目之间分页。正反面打印）

## §3.2 第三题原理、方法、过程

（此乃重点！如有必要可以划分更多的子章节）

（包括设计思想和流程图、伪代码设计等，流程图画在一页上，不要跨页）

## §3.3 第三题实验结果(关键的真实代码、截图、结果等)

（要求能够有能够客观反映试验过程的时间、姓名等信息，对过程需要必要的文字讨论，切记一味的代码、截图堆砌。）

## §3.4 第三题出现的错误及解决方法