
XXXXXX

姓名：于长泓

学号：1600062803

日期：2020/

目录

- 内容一：总体概述
- 内容二：任务完成情况
 - 内容完成列表
 - 具体完成列表
- 内容三：遇到的困难及解决办法
- 内容四：收获及感想
- 内容五：对课程的意见和建议
- 内容六：参考文献

内容一：总体概述

【用简洁的语言描述本次lab的主要内容；阐述本次lab中涉及到的重要的概念，技术，原理等，以及其他你认为的最重要的知识点。这一部分主要是看大家对lab的总体的理解。

要求：简洁，不需要面面俱到，把重要的知识点阐述清楚即可。】

内容二：任务完成情况

内容完成列表

1	Exercise1	Exercise2	Exercise3	Exercise4
Part 1	y/n	y/n	y/n	y/n

具体内容完成情况

Part 1

Exercise 1

Exercise 2

Exercise 3

Exercise 4 增加全局线程管理机制

要求

【对于阅读代码类的exercise，请对其中你认为重要的部分（比如某文件，或某个类、或某个变量、或某个函数.....）做出说明。

对于要编程实现的exercise，请对你增加或修改的内容作出说明。如果增加或修改了某个类，请写出这个类写在那个文件中，它的功能是什么，你自己添加或修改的成员变量以及成员函数有哪些，它们的功能是什么；特别的，对于复杂的函数，请说明你的实现方法。不需要贴具体的实现代码。

要求：表述清楚即可，可采用图表来辅助说明，不需要贴代码】

内容三：遇到的困难及解决办法

困难1

困难2

要求

【描述你在实习过程中遇到的困难，是与实习直接相关的技术方面的难题。突出说明你是如何攻克这些难关的。

要求：只需写一下有较深体会的困难。如果觉得整个过程都比较简单的话此部分可不用写。】

内容四：收获及感想

要求

【自己的收获，任何关于实习的感想，可以是技术方面的或非技术方面的，可随意发挥。

要求：内容不限，体裁不限，字数不限，多多益善，有感而发。】

内容五：对课程的意见和建议

内容六：参考文献

要求

【我们希望大家不要使用复制粘贴来拼凑你的报告。详细地列出你在完成lab的过程中引用的书籍，网站，讲义，包括你咨询过的大牛们。

要求：诚实，格式尽量按照论文的要求，请参考“论文参考文献格式.doc”】