西北工业大学

课程设计(大作业)报告

课程名称:《Python 程序设计》课程编号:U08M11077.01设计题目:2048 小游戏开发组员名单:敖冠舒 唐中磊 王骏松 王一帆联系方式:134 0324 7575

设计时间: 2022 年 12 月

1. 毕业设计(论文)选题的内容

开题报告总长度约 5 至 6 页,本部分重点介绍毕业设计选题的主要内容 LeCun2010 ,宋体,小三,段落前后 0.5 行。

2. 研究方案

2.1 本选题的主要任务

本部分重点关注毕业设计的主要任务, 宋体, 四号, 段落前后 0.5 行。

2.2 技术方案的分析、选择

此部分要分析任务书,并给出初步方案,要体现出复杂系统的概念,约写2至3页。

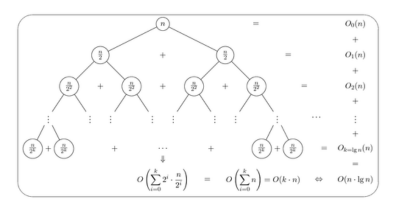


图 2-1 Merge sort recursion tree: 一张示意图

2.2.1 第一阶段

在第一阶段,我们准备 ……

2.3 实施技术方案所需的条件

此部分说明所需的软硬件等环境,建议使用表格的形式,方便表述。

表 2-1 硬件、软件环境

2.4 存在的主要问题和技术关键

目前存在的主要问题是……正文,小四,行距22磅。

2.5 预期能够达到的研究目标

要包括最后提交的成果。

3. 课题计划进度表

大致的课题计划进度如下表 3-2 所示。

表 3-2 毕业设计计划进度表

阶段	任务	完成标志	时间规划
1	第一阶段的任务	成功搭建	2019.12-2020.1
2	第二阶段的任务	成功验证	2020.1-2020.2
3	第三阶段的任务	成功验证失效,并优化增强	2020.2-2020.4
4	第四阶段的任务	成功完成毕业设计	2020.4-2020.5

注意:下文的参考文献应包含近5年内文献,经典文献除外。

4. 参考文献