

同濟大學

TONGJI UNIVERSITY

同济大学操作系统课程设计

课题名称	基于 C 语言的操作系统的设计与实现
副标题	同济大学操作系统课程设计课程项目说明文档
学院	软件学院
专业	软件工程
学生姓名	林继申
学号	2250758
指导教师	张惠娟
日期	2024 年 5 月 4 日

基于 C 语言的操作系统的设计与实现

摘要

摘要.

GitHub 仓库地址: https://github.com/MinmusLin/Minmus_Operating_System

联系方式: minmuslin@outlook.com

关键词: 关键词 1, 关键词 2, 关键词 3

装

订

线

The Design and Implementation of an Operating System Based on C Language

ABSTRACT

Abstract.

Key words: Keyword 1, Keyword 2, Keyword 3

装

订

线

目 录

1 项目介绍	1
1.1 二级标题	1
1.1.1 三级标题.....	1
2 开发环境	2
2.1 二级标题	2
2.1.1 三级标题.....	2
3 项目设计	3
3.1 二级标题	3
3.1.1 三级标题.....	3
4 项目实施	4
4.1 二级标题	4
4.1.1 三级标题.....	4
5 项目展示	5
5.1 二级标题	5
5.1.1 三级标题.....	5
6 项目总结	6
6.1 二级标题	6
6.1.1 三级标题.....	6
谢辞	7

1 项目介绍

在本节（章节 1）中，笔者将对 MinmusOS 项目进行介绍.

1.1 二级标题

正文.

1.1.1 三级标题

正文.

A. 段落标题

正文.

a. 子段落标题

正文.

2 开发环境

在本节（章节 2）中，笔者将对 MinmusOS 项目的开发环境进行介绍。

2.1 二级标题

正文.

2.1.1 三级标题

正文.

A. 段落标题

正文.

a. 子段落标题

正文.

装
订
线

3 项目设计

在本节（章节 3）中，笔者将对 MinmusOS 项目的设计进行介绍。

3.1 二级标题

正文.

3.1.1 三级标题

正文.

A. 段落标题

正文.

a. 子段落标题

正文.

装

订

线

4 项目实施

在本节（章节 4）中，笔者将对 MinmusOS 项目的实现进行介绍。

4.1 二级标题

正文.

4.1.1 三级标题

正文.

A. 段落标题

正文.

a. 子段落标题

正文.

5 项目展示

在本节（章节 5）中，笔者将对 MinmusOS 项目进行展示。

5.1 二级标题

正文。

5.1.1 三级标题

正文。

A. 段落标题

正文。

a. 子段落标题

正文。

6 项目总结

在本节（章节 6）中，笔者将对 MinmusOS 项目进行总结。

6.1 二级标题

正文。

6.1.1 三级标题

正文。

A. 段落标题

正文。

a. 子段落标题

正文。

谢辞

谢辞.

|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
装
|
|
|
|
|
订
|
|
|
|
|
线
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|