

**接口技术综合实验报告**

|  |
| --- |
| 姓 名： |
| 学 号： |
| 小组成员： |
| 学 院： |
| 专 业： |
| 班 级： |
| 指导教师： |

2022年 月 日

目录

[**1.实验目的** 1](#_Toc102151226)

[**2.实验环境** 1](#_Toc102151227)

[**3.项目设计与实现** 1](#_Toc102151228)

[**3.1 总体设计与实现** 1](#_Toc102151229)

[**3.2 硬件实现** 1](#_Toc102151230)

[**3.3 软件实现** 1](#_Toc102151231)

[**4.系统运行结果** 1](#_Toc102151232)

[**5.总结** 1](#_Toc102151233)

[**6.源代码** 1](#_Toc102151234)

1. **实验目的**

**2.实验环境**

**3.项目设计与实现**

**3.1 总体设计与实现**

**3.2 硬件实现**

**3.3 软件实现**

**4.系统运行结果**

**5.总结**

**6.源代码**

（以下内容请在正式报告中删除）

格式基本要求：宋体小四，英文字体times new roman，1.5倍行距。图表要有标注，命名规范，如：图2-3 表3-3

实现逻辑要清晰，关键部分不能一笔带过，内容充实，体现自己搭建的过程。

需要交的电子版：综合实验工程文件夹+实验报告，命名为学号\_姓名\_2022春季接口实验，如下所示。

U2019xxxxx\_张三\_2022春季接口实验

-------U2019xxxxx\_张三\_2022春季接口实验报告

-------[Your Project File]

1. 原创性声明

本人郑重声明本报告内容，是由本人独立完成的。有关观点、方法、数据和文献等的引用已在文中指出。除文中已注明的内容外，本报告不包含任何其他个人或集体已经公开的发表的作品成果，不存在剽窃、抄袭行为。

特此声明！

作者签字：

1. 对课程实验的学术评语（教师填写）
2. 对课程实验的评分（教师填写）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评分项目  （分值） | 报告撰写  （40分） | 实验过程  （60分） | 最终评定  （100分） |
| 得分 |  |  |  |

指导教师签字：