

**接口技术综合实验报告**

|  |
| --- |
| 姓 名： |
| 学 号： |
| 小组成员： |
| 学 院：计算机科学与技术学院 |
| 专 业： |
| 班 级： |
| 指导教师： |

|  |  |
| --- | --- |
| 分数 |  |
| 教师签名 |  |

2021年 06 月 15 日

目录

[**1.实验目的** 3](#_Toc72874590)

[**2.实验环境** 3](#_Toc72874591)

[**3.项目设计与实现** 3](#_Toc72874592)

[**3.1 总体设计与实现** 3](#_Toc72874593)

[**3.2 硬件实现** 3](#_Toc72874594)

[**3.3 软件实现** 3](#_Toc72874595)

[**4.系统运行结果** 3](#_Toc72874596)

[**5.总结** 4](#_Toc72874597)

[**6.源代码** 4](#_Toc72874598)

**1.实验目的**

**2.实验环境**

操作系统：Windows 10

开发环境：

1. 硬件开发：Vivado 2018.2
2. 软件编译：
3. GUI实现：

语言：

1. MIPSfpga软件：C
2. GUI实现：

**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**