2020年新工科联盟-Xilinx暑期学校团队项目进度统计

（项目状态需要每天填写，请在当天20:00前将填写完毕的文件提交给本班助教。请助教同学21:00前上传本班级的报告到班级的腾讯文档目录，并填写实验报告提交状态表。）

填写说明

一、申报表要按照要求逐项认真填写，填写内容必须实事求是表述准确严谨。空缺项要填“无”。

二、表格栏高不够可增加。

三、填报者须注意页面的排版。

**一、项目信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | AES、CRC、MD5 校验 | | | |
| **平台型号** | | *XC7S14FTGB196-1* | | | |
| Github链接 | | <https://github.com/1293477674/AES.CRC.MD5-> | | | |
| **团队成员** |  | 姓名 | 学校名称 | 院系专业 | 暑期学校学号 | |
| 组  长 | 胡建鸿 | 西南交通大学 | 信息科学与技术学院 | 2018112816 | |
| 成  员 | 田芸睿 | 西南交通大学 | 信息科学与技术学院 | 2018112870 | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |

1. **项目状态**

**日期 完成内容 明日计划 遇到的问题**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8-4** | **研究给出的例子，了解大概思路** | **确定游戏内容和大致实现方案** | 无 |
| 8-5 | 对游戏实现分为几个步骤，确定实现顺序，并分工 | 实现项目的时钟信号 | 无 |
| 8-6 | 添加ip，并将主频分频，取到了所需要的时钟信号 | 编写游戏规则等 | 由于开始显示屏分辨率的不确定，导致时钟取值困难 |
| 8-7 | 确定挡板，障碍物等移动规律，完成游戏规则的编程 | 检查代码，并连接板子和显示屏进行最终试验 | 挡板显示有问题，游戏规则存在漏洞 |
| 8-8 | 完成游戏，实验无误 | 无 | 无 |