|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名：钟浩新 | 专业：物联网工程 | 班级：20191191 | 学号：2019119116 |
| 科目：嵌入式系统概论（单片机原理与应用） | | 实验日期：2021年11月11日 | |
| 实验题目： | | | |
| **【**实验目的**】** | | | |
| **【**实验内容**】** 使用小熊派 IoT实验套件和STM32CubeMX，根据 IoT的开发资料，编写在 LCD 上显示字符（包含汉字），和简单几何图形的 LCD 驱动库。并在此驱动库基础上，给出几个显示样例。 | | | |
| **【**实验结果**】** | | | |
| **【**教师评语和成绩**】**  **成绩：** **指导教师：** **日期：** | | | |