

# 星务第三次会议记录

会议地点: YF107 会议时间:12 月 9 号

应到:5人 实到:5人

主持人:赵兴

参会人员:李焱、刘川东、何雨竹、王信卓

记录人:王信卓

### 一、 上次例会回顾:

RTOS 开发,星上计算开发,注重软件应用、大学生创业创新比赛

### 二、本次例会内容:

1.关于示波器的使用手册已上传到 github , 请自行阅读(次要任务)。

2.关于 RTOS 开发的各方面标准的制订,主要制订标准以及检测方法,以合适为主。结构样式参照医用设备通用要求,同时可查看附录所引用的相关参考文献帮助制定标准(主要任务)。

#### 3.具体分工:

- 机械强度(王信卓):关于机械的振动测试以及电击测试。
- 温度 (刘川东):选择最合适的器件温度范围以及要求。
- 标识符(李焱):关于器件上的标示符、报告、通知、会议以及 github 文件提交的格式,包括字体的大小和类型。编程的命名规范性标准。
- 可靠性(何雨竹):工作数据的准确性,服务器的双备份, 试验环境。保证单一故障性。

4.芯片学习: ZYNQ-7000



- 5.Arduino mega 2560 芯片:何雨竹和李焱同学各取走一块,学习网站为 arduino.cn。
  - 6.减少迟到问题。

# 三、未来计划

- 1.制定例会时间为周六下午三点。
- 2. 熟悉相关专业的基础知识;
- 3.团结小组, 齐心协力, 众人拾材火焰高。