

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。