

Weekly Progress

Date: August 6, 2015

Participants: JI Xiang, WANG Shoubei, ZHOU Bofan

This memo was recorded by JI Xiang.

Content:

1. 相位控制器中相位差的输入范围为 0~255，在测试中对每路（相邻）通道的相位差可分成 0~9、10~99 和 100~255，至少要取每个区间的上下边界并对结果进行记录。通过焦点三维坐标计算相位的程序已通过测试，可注释并直接对通道设定输入相位。
2. 功放测试中，记录下功能（复位、启动和回送）已实现但没有返回成功的通道号码，针对这些通道，测试是否会出现重复结果。
3. 对发送的数据包加入如下信息：（1）数据包 ID；（2）客户端和服务器的名字。接收完毕后将数据包 ID 作为回执回送，发送方将该数据包写入日志，作为检查数据包是否一致的参考。确认下能否获取连接的对方 IP。（TODO: 将数据包的数据结构改变为 QHash；如果在发送数据包的中途又有新的发送请求，如何处理？）