

## 智慧机房 V2.0 - 任务 #778

任务 # 1009 (已发货): 20170622 整理关闭

功能 # 801 (完结): 内阻分析

### 无线内阻蓝牙软件修改

2017-01-16 17:11 - 盘 贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-01-12
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-01-16
指派给:	盘 贵星	% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
1、增加广播机制：测量模块每隔约30s左右广播一次，广播时间约9s停止，广播间隔100ms。 2、这样可以叉开时间提高没个模块接收效率。 3、修改后测试。			

#### 历史记录

#1 - 2017-05-26 15:25 - om 经理1

- 项目从 A9 变更为 智慧机房 V2.0

#2 - 2017-06-22 09:21 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结

- 父任务被设置为 #801