

## 智慧机房 V2.0 - 任务 #513

功能 # 765 (完结): 蓄电池内阻检测硬件开发

### OM-BOD-1000模块BUG解决

2016-07-13 17:16 - 盘贵星

状态:	完结	开始日期:	2016-07-12
优先级:	普通	计划完成日期:	2016-07-13
指派给:	盘贵星	% 完成:	100%
类别:	软件	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
1、在同一个RS485接口上挂多个OM-BOD-1000模块且不挂任何OM-BOD-600测量模块的时候，查询内阻命令返回值变成和查询命令一样，导致模块之间死循环查询。2、经修改协议，在返回值增加功能码，可以解决问题。3、修改程序。4、详细协议见附件。			

#### 历史记录

#1 - 2016-09-27 09:47 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结

测试中，可关闭

#2 - 2017-01-11 17:13 - om 经理1

- 父任务 被设置为 #764

#3 - 2017-01-11 17:28 - om 经理1

- 父任务从 #764 变更为 #765

#### 文件

OM-BOD-1000通信协议V5.0 .doc	56 KB	2016-07-13	盘贵星
--------------------------	-------	------------	-----