

智慧机房 V2.0 - 功能 #764

蓄电池内阻监测功能接入

2017-01-11 17:04 - om 经理1

状态:	完结	开始日期:	2016-04-06
优先级:	紧急	计划完成日期:	2017-01-18
指派给:		% 完成:	100%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
硬件完成后，接入应用（先前功能不完善，同时验证硬件并测试试用以便销售推广）			
子任务:			
任务 # 533: OM-BOD-1000模块接入A6主机问题			完结
任务 # 724: 有钱内阻模块SU逻辑调整			完结
任务 # 725: 内阻管理模块软件升级			完结
功能 # 729: 内阻模块升级程序流程图			完结
任务 # 735: 蓄电池内阻检测模块安装使用手册的完善			完结
任务 # 738: 内阻模块通信故障问题处理			完结
任务 # 734: 内阻管理模块手册完善			完结
任务 # 731: 蓄电池内阻页面问题及显示改进			完结
任务 # 511: 调试测试内阻模块			完结
功能 # 314: 内阻模块页面显示			完结
功能 # 512: 内阻监测管理模块OM-BOD-1000 配置和显示页面开发支持			完结

历史记录

#1 - 2017-01-11 17:19 - om 经理1

- 状态从 *新建* 变更为 *已发货*

#2 - 2017-02-06 11:49 - om 经理1

- 状态从 *已发货* 变更为 *完结*

已经在 [#769](#) 中反馈 可关闭