

## 智慧机房 V2.0 - 任务 #724

功能 # 764 (完结): 蓄电池内阻监测功能接入

### 有钱内阻模块SU逻辑调整

2016-12-16 11:15 - 韦士飞

状态:	完结	开始日期:	2016-12-16
优先级:	普通	计划完成日期:	2016-12-17
指派给:	韦士飞	% 完成:	80%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
<b>描述</b>			
修改SU模块逻辑，对有钱内阻模块数据采集实现移除掉原来的定时采集功能。该功能移植到内阻管理模块中实现。			

### 历史记录

#1 - 2016-12-16 14:55 - 韦士飞

RTVS内阻模块协议屏蔽数据采集启动指令

#2 - 2016-12-23 14:09 - 韦士飞

调整RTVS内阻模块数据写入方式，每次启动都重新按配置的电池数重新定义存储数据，避免定义无效数据而占用系统空间。

#3 - 2017-01-09 16:21 - om 经理1

- 状态从已发货变更为完结

已实际使用 可关闭

#4 - 2017-01-11 17:06 - om 经理1

- 父任务被设置为#764