

智慧机房 V2.0 - 功能 #332

功能 # 765 (完结): 蓄电池内阻检测硬件开发

蓄电池内阻PC展示软件

2016-04-15 17:01 - 黄新凯

状态:	完结	开始日期:	2016-04-15
优先级:	高	计划完成日期:	2016-04-25
指派给:	黄新凯	% 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

描述

- 1、要求至少接入8个管理模块，每个模块可以管理128个测量模块
 - 2、数据保存成EXCEI表，按管理模块分类，每个模块有单独的一个表。
 - 3、页面配置，可以输入地址，通信参数，采集时间间隔。
 - 4、页面展示（可以参照CellSPY公司的展示方式）。 开发流程
- 1、先画出页面展示示意图（word文档或是CAD文档），说明展示效果。
 - 2、会议方案初审
 - 3、会议方案复审
 - 4、方案通过后开始开发软件
 - 5、调试功能
 - 6、结项，文件归档

历史记录

#1 - 2016-05-06 15:26 - 黄新凯

已完成。

#2 - 2016-05-11 10:05 - 黄新凯

- 状态从新建 变更为 调试中

- % 完成从 10 变更为 100

#3 - 2016-05-11 10:19 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结

已经在测试 可关闭

#4 - 2017-01-11 17:37 - om 经理1

- 父任务 被设置为 #765

文件

蓄电池监测页面展示方案初步设计.docx

118 KB

2016-04-15

黄新凯