

智慧机房 V2.0 - 功能 #976

任务 # 1009 (已发货): 20170622 整理关闭

功能 # 801 (完结): 内阻分析

功能 # 820 (完结): 2V蓄电池检测测试

功能 # 956 (完结): PCB设计

功能 # 957 (完结): 2V内阻检测模块打样测试

2V内阻电源改进设计及下单

2017-06-09 17:46 - 盘 贵星

状态:	完结	开始日期:	2017-06-09
优先级:	普通	计划完成日期:	2017-06-09
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
描述			
1、改进电源设计，参照手头可用的模块进行设计，设计要求：输出小于50mV的纹波。2、原理图改进及PCB设计、下单。 3、已经完成下单。			

历史记录

#1 - 2017-06-20 09:18 - om 经理1

- 状态从 调试中 变更为 完结