

项目综合 - 任务 #701

扬州市远景电子工程有限公司

2016-11-18 09:03 - 卢冬苹

状态:	完结	开始日期:	2016-11-18
优先级:	普通	计划完成日期:	2016-11-20
指派给:	谭显宏	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			
李经理： 附件为扬州市远景电子工程有限公司的协议，是潘红妮的客户，请知悉。			

历史记录

#1 - 2016-11-18 09:08 - 李军海

- 指派给从 李军海 变更为 om 经理1

王经理： 协议为电子围栏的协议，对方现场有3个电子围栏属于485通讯协议，小谭目前在现场实施，请您提前安排开发！谢谢！

#2 - 2016-11-18 09:14 - om 经理1

现场确认波特率1200,n,8,1

#3 - 2016-11-18 11:27 - om 经理1

协议不完善，已交代需要进一步了解

#4 - 2016-11-18 11:27 - om 经理1

- 状态从 新建 变更为 已发货

#5 - 2016-11-21 13:49 - 李军海

- 文件 现场从电子围栏键盘机读到的数据.txt 已添加

- 文件 现场从电子围栏脉冲机读到的数据.txt 已添加

- 文件 育众485通讯协议.doc 已添加

王经理，附件是厂家第二次提供的协议，以及小谭在现场用USB转485读到的返回数据，现场电子围栏分脉冲机和键盘机，2个机器设备的485接口已经使用（键盘机和脉冲机通信就是通过485的方式），协议是脉冲机的协议，请问能否再次使用485接口接入监控主机，请知悉！谢谢！

#6 - 2016-11-22 14:59 - 李军海

- 文件 现场从电子围栏键盘机读到的数据 (2) .txt 已添加

王经理，现场从电子围栏键盘机读到的数据，以第二份为，请知悉！谢谢！

#7 - 2016-11-23 08:50 - 谭显宏

客户还未定下来做不做，请先不要安排开发。具体情况等潘红妮与客户沟通后在确定。

#8 - 2016-12-03 11:34 - om 经理1

- 状态从 已发货 变更为 服务中

- 指派给从 om 经理1 变更为 谭显宏

#9 - 2016-12-19 08:44 - 谭显宏

本次项目不需要接入，可以可关闭

#10 - 2017-01-04 09:01 - om 经理1

- 状态从 服务中 变更为 完结

反馈可关闭

#11 - 2017-04-06 11:09 - om 经理1

- 项目从 智慧机房V2.0 变更为 项目综合

文件

扬州市远景电子工程技术有限公司--育众485通讯协议1.doc	15 KB	2016-11-18	卢冬苹
现场从电子围栏脉冲机读到的数据.txt	6 KB	2016-11-21	李军海
现场从电子围栏键盘机读到的数据.txt	945 Bytes	2016-11-21	李军海
育众485通讯协议.doc	25 KB	2016-11-21	李军海
现场从电子围栏键盘机读到的数据(2).txt	1.41 KB	2016-11-22	李军海