

25 V



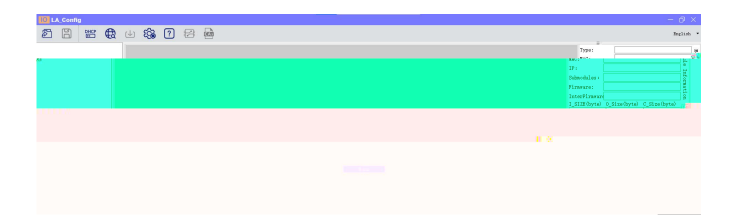
2023-01-18				
2023 1	18	2023	1	18













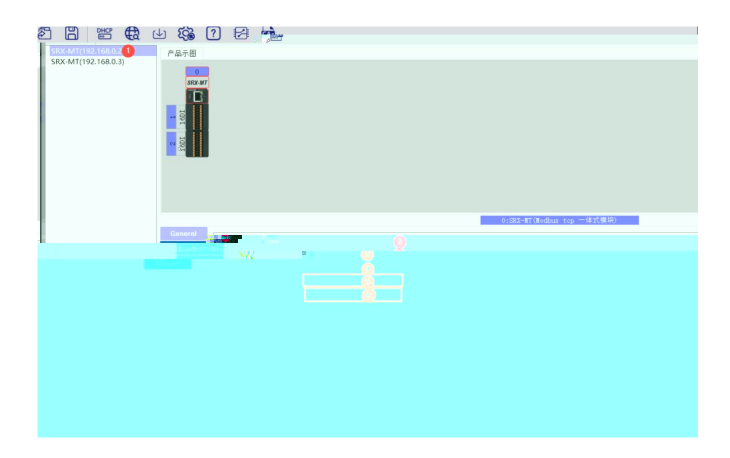






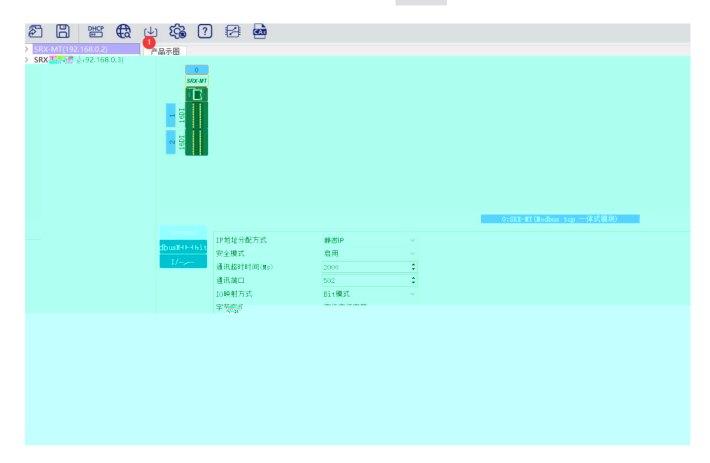




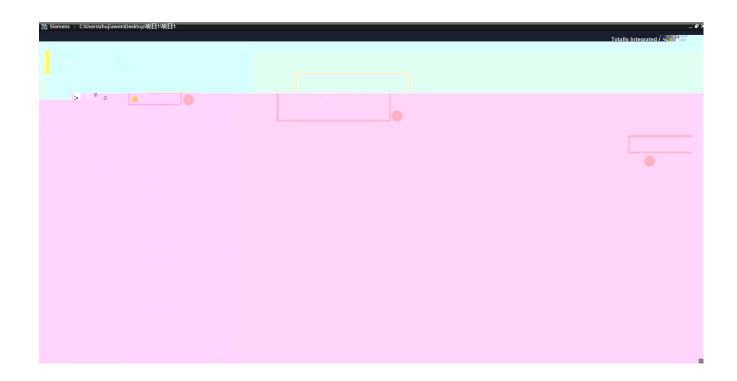


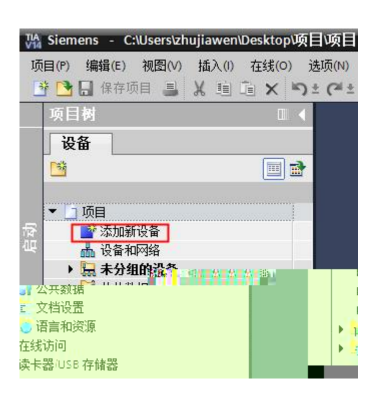










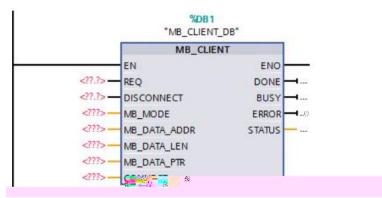






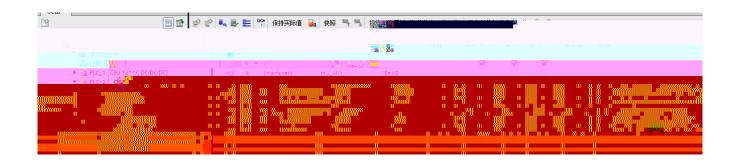




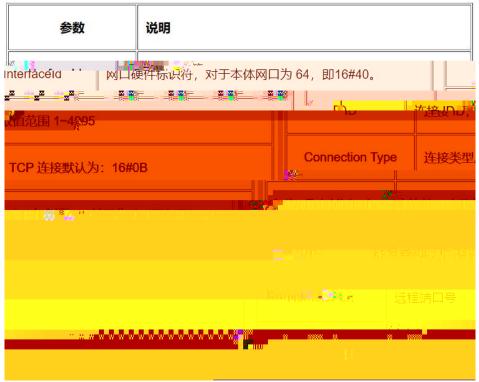


参数	说明			
REQ	与服务器之间的通信请求,上升沿有效。			
DISCONNECT	通过该参数,可以控制与 Modbus TCP 服务器建立和终止连接。 0:建立连接;1:断开连接。			
MB_MODE	选择 Modbus 请求模式(读取、写入或诊断)。具体参见表 4。			
	TONOTE AND ENDOUGHE OUT AND TONOTE OF THE OWNER OWNE			
(i.i.d)	ion : Kersin villimdi ke Iran ikklina			
1000				











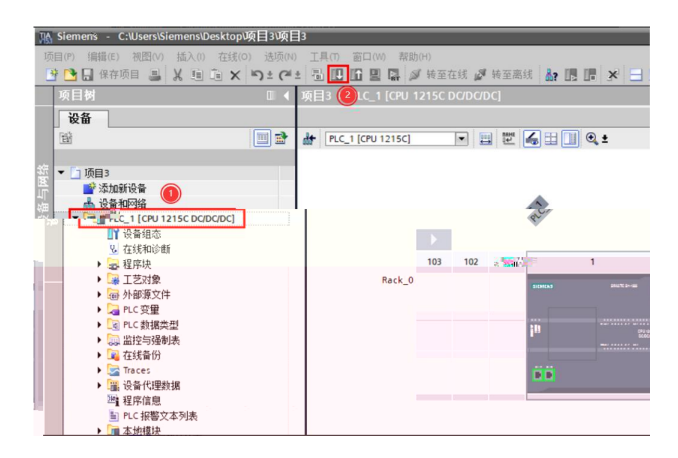
MB_MODE	MB_DATA_ADDR	MB_DATA_LEN	Modbus TCP 功能码	操作和政策
0	£: 1 - 9999	1 - 2000	01	 读机输出位 每个请求 1 - 2000 个位
0	10001 - 19999	1 - 2000	02	接股艙入位 每个请求 1 - 2000 个位
0	40001 - 49999 (特局于 400001 - 409999) 400001 - 465635	1 - 125	03	读說(对待有) 传介请求 1 - 125 个字
0	30001 - 39999	1 - 125	04	读知能入字 每个请求 1 - 125 个字
1	10001 - 19999	1	05	- 写入線出位 - 毎个漢字1个位
1	40001 - 49999 (特尼于 400001 - 409999) 400001 - 465635	1	06	
1	10001 - 19999	2 - 1968	15	
1	40001 - 49999(特尼于 400001 - 409999) 400001 - 465635	2 - 123	16	
2	10001 - 19999	1 - 1968	15	写入線出位 他个请求 1 - 1968 个位
2	40001 - 49999 (美丽于 400001 - 409999) 400001 - 465635	1 - 123	16	日入(済)赤行器 年 (令/漢字 1 - 123 个字
11			11	
80		1	CR	通过多种代码。ADDO P自由的各种状态(这种简单的这个数据表明有表)。 每次规则(个等
81		1	CB	國達物所持分的00人對亞斯德特的轉行的數据 東京國際(主要 東京國際)(李 東京國際)(李 東京國際
101	p -60535	1 - 2000	C!	 実に利益で 投ぐる表示: 2000 全位
102	D - 65035	1 - 2000	C2	- 我は私人口 - 物介高表 1-2000 个位
103	0.60535	1 - 125	C3	- 我に対応の指摘 - 物で高不り、121つ字
104	0 - 61933	1 - 125	C-	- 鬼(45)人字 - 投ぐ高不 1-125 0字
105	0 -63533	1	CS CS	 サスポビウ 場合選挙10位
105	2.63533	1	CG CG	 ラ人学研究機 ・ 均介用表 1 0 字
115	0 - 60536	1 - 1968	15	与人就必然 每个编录 1-1968 个位
116	0 - 65536	1 - 123	16	- 5人(5):

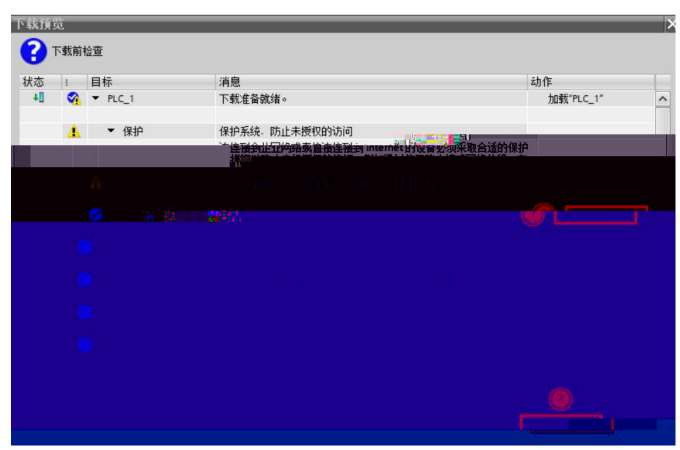


















www.latcos.cn