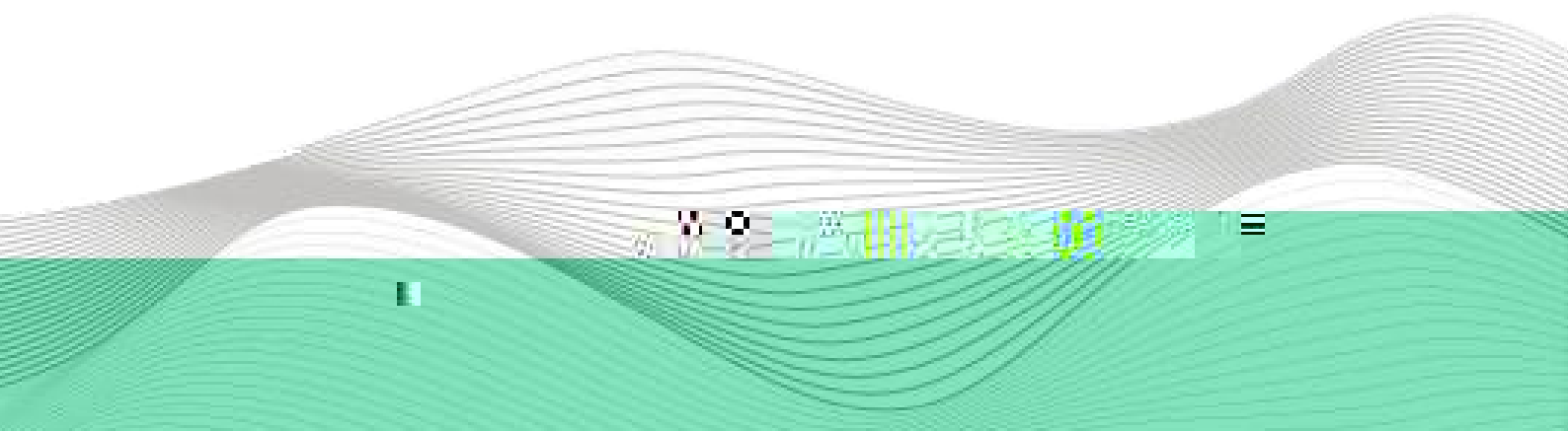

透科自动化





新建



系列(S):

LCPU

机型(T):

L06/L06-P

工程类型(P):

简单工程

使用标签(L)

程序语言(G):

梯形图

确定

取消

CC-Link IEF Basic设置



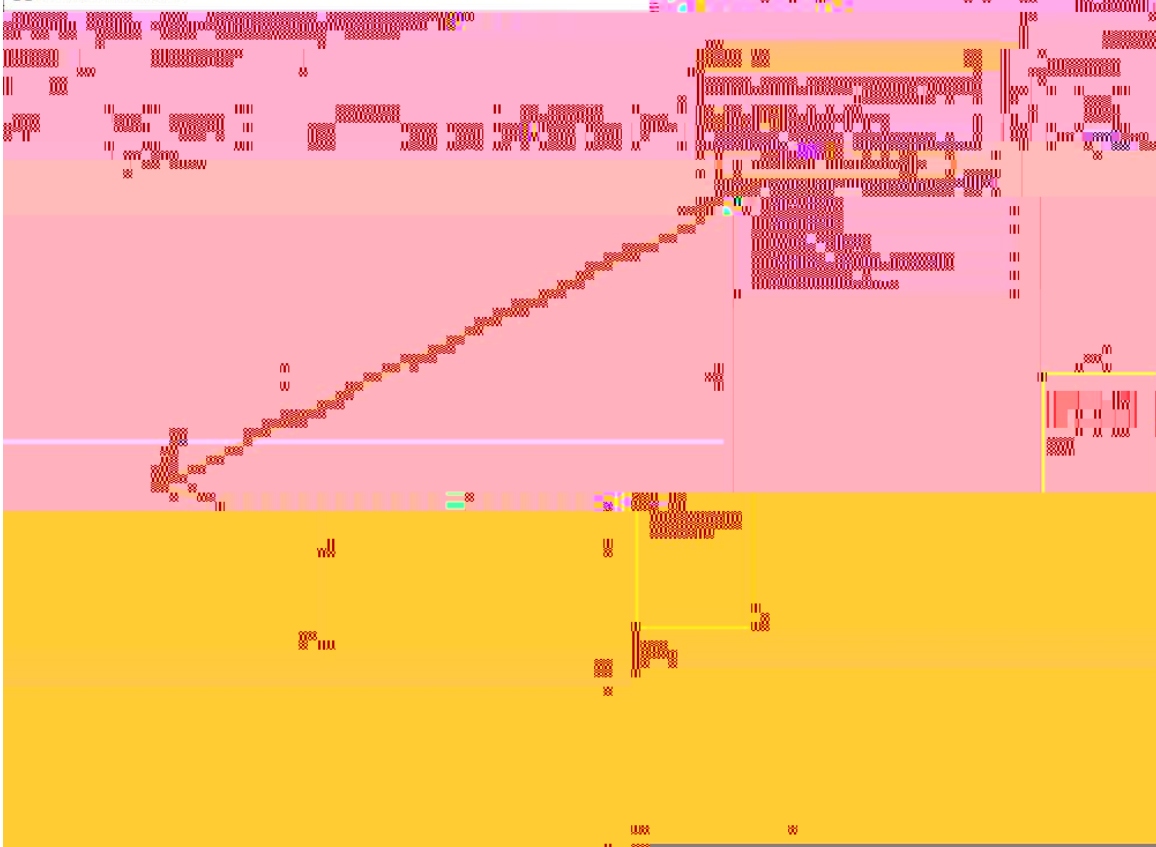
使用CC-Link IEF Basic

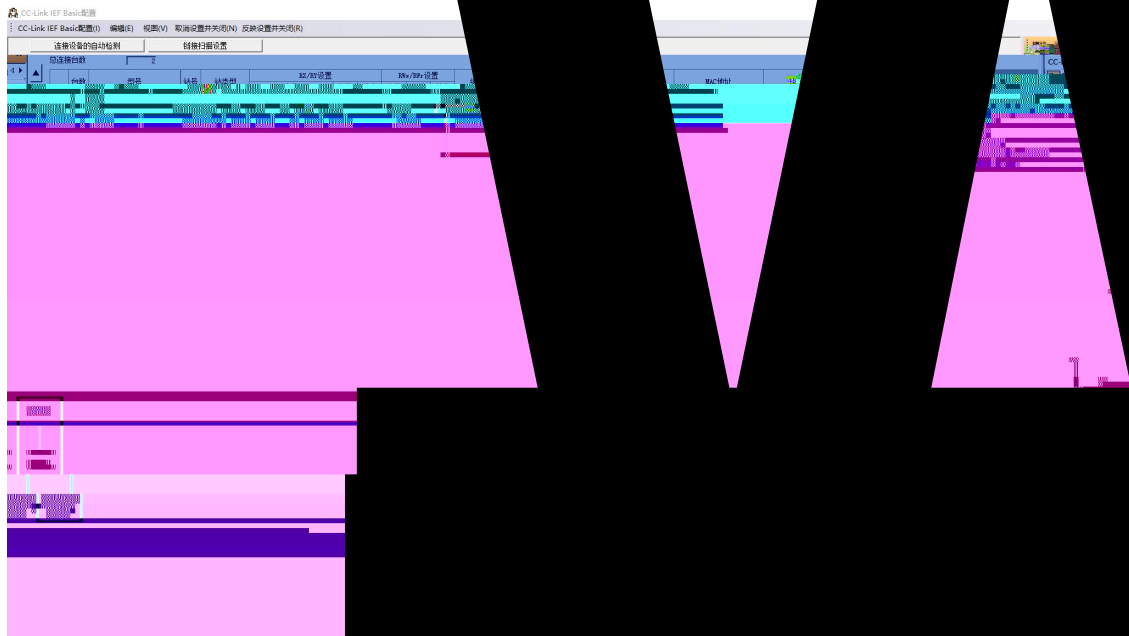
1, 打钩

网络配置设置



CC-Link IEF Basic配置





CC-Link IEF Basic设置

使用CC-Link IEF Basic

网络配置设置

网络配置设置

刷新设置

		链接侧			
软元件名	点数	起	止	软元件名	点数
RX	128	0000	007F	0100	017F
RV	128	0000	007F	0100	017F
RWr	64	0000	007F	000500	00057F
RWw	64	0000	007F	000600	00067F

首先请在网络配置设置中确定从站。
点数因从站的占用点数而更改，因此请

检查

PLC名设置	PLC系统设置	PLC文件设置	PLC RAS设置	引导文件设置	程序设置	SFC设置	软元件设置
I/O分配设置	内置以太网端口设置		内置I/O功能设置		适配器串行设置		

IP地址设置

输入格式 16进制数

IP地址

子网掩码类型

默认路由器IP地址

在以太网配置窗口中设置打开设置

通信数据代码设置

二进制码通信

ASCII码通信

允许RUN中写入(FTP与MC协议)

禁止与MELSOFT直接连接

不响应网络上的以太网内置型CPU的搜索

简单CPU通信设置

IP数据包中继设置

必要时设置(默认 / 有更改)

