- 根据实际出货情况,大部分矩阵不是满配板卡状态出货。为保证矩阵的快速允许,没有 使用的端口会在出厂时屏蔽掉。如果增减板卡,需要进工厂模式,重新按实际板卡数量 重新设置矩阵规模。
- 2. 用串口线连接电脑和矩阵,运行 PC 控制软件,选择正确的 com 口,连接设备:



3. 按住 Ctrl+Shift+Fn+F2 或 Ctrl+Shift+F2 进入 PC 工具的工程模式(按键组合和电脑有关):

			and the second					
AM5000-MMatrix-HD	P-v5.0.244						∧ 網試	
矩阵切换 循环切换 信号	号设置 画质 OSD控制 电	视場 网络设置 UART设置	E			中文 🔻		
· 輸入设备名称	Input1 Input2 Input3 In	out4 Input5 Input6 I	nout7 Inout8 Inout9	Inout10 Inout11 Inout12	Input13 Input14 Input1	5 Input16	注:本功能仅提供给工程师使用!	
輸出设备名称	01 02 03 0	4 05 06 1	7 8 9	0 10 0 11 0 12	013 014 015	0 16	调试病口 设备地址 寄存器地址	寄存器值
Output1							ιπλ1 •	
Output2 2								
Output3 3							接收(十六进制)	
Output4 0 4								*
Output5 0 5								
Output6 0								
Output7 7								
Output8 💮 8								
Output9 9								-
Output10								
Output11 011							发送(十六进制)	14HKZ
Output12 012								*
Output13 13					terres and a second			
Output14 014								
Output15 @ 15								
Output16 💮 16					1			
全设置 輸入1 ▼	存储	调用	EDID		3	題換UI风格		
控制模式								
● UART ○ 网络	端口 COM7 -	状态 已断开连接	王田			*		清除し友法
设备名称	IP地址	物理地址	版本号					
							the subject of the local data in the local data	
						-		
	串口读取设	畲		注: 连接后请耐心等待, 直	到【所有信息】读取成功!			
L								

4. 切换到电视墙页面:

AM5000-MMatrix-HDP-v5.0.244	_			▲ 调试	
矩阵切换 循环切换 信号设置 画质 OSD技制 电视	增 网 各设置 UART设置				
电视镜设置				12:4-SUBDIXISHING TERMISHI:	
屏幕行数 2 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	251 1252	NA3 NA4	1	湖武調口 设备地址 寄存器地址 寄存器值	
有效屏幕 80	+#*' 所報'2	所留う 所留す			
设置 读取				接收(十六进制)	
	276 BUTC	12/14 7 12/14 0			
《····································	FMP 5 //FMP 0	074F			
			•		
新山版卡 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
设置				发送(十六进制)	141KK
					^
					•
				满餘	发送
				teritoria de la construcción de la	

根据实际的输入输出通道数在红色框住的地方设置输入输出板卡通道。

		No. No.	
AM5000-MMatrix-HDP-v5.0.244			
超降初後 循环初後 信号设置 画版 OSD控制 電校増设置 電校/ 電校/ 電校 電校 電校 電校 電校 電話	电视增 网络设置 UART设置		
	屏幕1 屏幕2 屏幕3 屏幕4		
	JF恭5 JF恭6 JF恭7 JF恭8		
編出版卡 總入版卡 3 4		22运(十六共有)	· (清除)
5			
12 13 14 15			
17 18 19 20 21 21 22 23 24	10 LANT		
24 26 27 28 29 30 ~			

设置完毕后,切换到矩阵切换页面,重新连接矩阵。设置完毕。