

您設計產品時的好朋友！



[Forum: 8-bit PIC](#)

[Topic: MAPLAB X IDE-LCD控制](#)

[Subject: Re: MAPLAB X IDE-LCD控制](#)

作者: Ryang

2018年07月11日 14:12:51

當然串列式與並列式 LCD 模組的控制方式是不同的。首先你還是要研讀一下 I2C 的 LCD 模組的控制命令及顯示資料的傳送。

當然你也要了解 I2C Master 的操作方式。MCC 是有支援 I2C 的 Code Generate 的。可參考一下教育訓練光碟裡的: 8-Bits MCU 相關課程
的 "MCC201 v1.00 MCC201 v3.0x MPLAB Code Configurator New!" 裡的 Lab5 裡如何使用 MCC 所產生的 I2C Master 的函數來讀取 I2C EEPROM。如果研讀都沒問題後再來寫 I2C LCD 的驅動。