

# 您設計產品時的好朋友！

---



[Forum: 8-bit PIC](#)

[Topic: PIC16F877 G540燒錄器 IO驅動方式](#)

[Subject: Re: PIC16F877 G540燒錄器 IO驅動方式](#)

作者: Ryang

2018年05月07日 11:48:51

"RB0一直出現floating " ?

我不知這現象，可否在說明一下。

一般是 RB6 & RB7 的疑問比較多，因為是燒錄腳位的關係。

int main(int argc, char\*\* argv) 這個 main( ) 函數長的與 Microchip 的 C compiler 不一樣。  
可以改用 XC8 嗎? 別人家的 C compiler 我是看不懂的。