

# 您設計產品時的好朋友！



Forum: [8-bit PIC \(請註明使用元件編號\)](#)

Topic: [<新手發問>PIC16F1619有辦法使用外接的LED嗎?](#)

Subject: Re: [<新手發問>PIC16F1619有辦法使用外接的LED嗎?](#)

作者: Ryang

2017年09月11日 09:33:27

用手機回覆很難完全送上所需的資料。

底下是教育訓練光碟的連結，再 8-MCU 相關課程裡下載：CIP102v2.00 進階獨立式週邊(Adv. CIP)的應用 裡面的 Lab0 ~ Lab1 舊是點亮 LED 為基礎的教材。

附加檔案：

---

擷取.JPG(99.83 KB)

## 8-Bits MCU 相關課程

[PIC101](#) X IDE & MCC & XC8 的綜合基礎課程 **New!**

[101ASP](#) PIC16F系列基礎課程 (原W100)

[102ASP](#) PIC18F系列基礎課程 (原W400)

[201ASP](#) PIC16F887周邊應用

[RELOCASM](#) Re-Locatable MPASM

[W201](#) PIC16F系列基礎課程

[W401 v3](#) MPLAB C18 C Compiler Workshop

[PIC18UBL v2](#) Bootloader with PIC18 **New!**

[TLS2118T v2.0](#) Getting Started with MPLAB C18

[WAP002](#) PIC18F整合應用課程

[W402T v2.0](#) PIC18F整合應用課程

[MCU1121T](#) HI-TECH PICC for PIC16F Series 2.0

[W301](#) Advance PICC Application

[1601CLC](#) New Peripherals : CIP (CLC, NCO & CWG)

[XC8T v1.0](#) **New!**

[MCC201 v1.00](#) MPLAB Code Configurator **New!**

[CIP102v2.00](#) 進階獨立式週邊(Adv. CIP)的應用 **New!**