

[首頁](#)[個人主頁](#)[最新公告](#)[排名賽](#)[活動資訊](#)[主題社群](#)[我要提問](#)[張](#)[登出](#)

專家出題 > D47 : Mobilenetv2

## D47 : Mobilenetv2

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

## Sample Code & 作業內容

嘗試用 keras 的 DepthwiseConv2D 等 layers 實做 Inverted Residual Block.

- depthwise's filter shape 為 (3,3), padding = same
- 不需要給 alpha, depth multiplier 參數
- expansion 因子為 6

請點擊下方檢視範例，作業請提交Day047\_MobileNetv2\_HW.ipynb

[檢視範例](#)

## 提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網網址，完成作業提交

[確定提交](#)[如何提交](#)

## 熱門問答

張凱維 · 2020.02.09

### Day047的expansion?

請問一下expansion layer跑完的結果並未進入下一層，而是直接用本來的input輸入下一層，這樣的話expansion是不是沒有作用到？  
# Expansion Layer x = Conv2D(expansion \* 3, (1,1), padding='same'...

到 Cupoy 主題社群社團提問，讓教練群回答你的疑難雜症

[向專家提問](#)[如何提問](#)