

## D93：卷積神經網路架構細節

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

### Sample Code & 作業內容

請參閱作業範例: Day93-CNN\_Brief.ipynb

運用 Keras 模組建構 CNN

作業 1：嘗試比對 Dense 與 layers.Conv2D 架構 NN 的差異

作業 2：有沒有 Pooling layer, 對於參數量的差異

注意：input\_shape 請勿修改

作業請提交 D93-CNN\_Brief\_HW.ipynb

[🔍 作業/範例下載](#)

### 提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網址，完成作業提交

[確定提交](#)[如何提交](#) ▼

到 **Cupoy** 主題論壇社團提問，讓教練群回答你的疑難雜症

[向專家提問](#)[如何提問](#) ▼