

D98：訓練卷積神經網路的細節與技巧 - 處理大量數據

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

請參考昨天的程式碼，將訓練資料讀取方式改寫成 Generator，並將原本的 `model.fit` 改為 `model.fit_generator` 來進行訓練。請參考 Keras 官方文件中 `fit_generator` 的說明

作業請直接提交 `Day098_Python_generator.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](#) ▾