D98:訓練卷積神經網路的細節與技巧-處理大量數據



## 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 <u>model.fit</u> 改為 <u>model.fit</u> 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

Q 作業/範例下載

## 提交作業

請將你的作業上傳至 Github·並貼上該網網址·完成作業提交

https://github.com/ 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 >