D68: Keras Sequential API



## Sample Code & 作業内容

請參考範例程式碼Day68-Keras\_Sequential\_model·請修改input shape: (Conv2D(64, (3, 3))的設定, 新增一層 Dense 並觀看 model.summary 的輸出·作業請提交Day68-Keras\_Sequential\_model\_HW

Q 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

https://github.com/

確定提交

如何提交 🗸

## 到 Cupoy 問答社區提問,讓教練群回答你的疑難雜症

向專家提問

如何提問 🗸