

D83：訓練神經網路的細節與技巧 - Batch normalization

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

請參考範例程式碼Day083_BatchNorm.ipynb，完成以下作業：

作業 1：試比較有 BN 在 Batch_size = 2, 16, 32, 128, 256 下的差異

作業 2：請嘗試將 BN 放在 Activation 之前，並比較訓練結果

作業 3：請於 BN 放在 Input Layer 後，並比較結果

作業請提交Day083_HW.ipynb

[檢視範例](#)

提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網址，完成作業提交

[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](#) ▾