## D87: 訓練神經網路的細節與技巧 - 使用 callbacks 函數做 reduce learning rate



<u>PDF下載</u>

[] 全螢幕

## Sample Code & 作業內容

請參考範例程式碼Day087\_CB\_ReduceLR.ipynb

作業 1: 請改變 reduce\_Ir 的 patience 和 factor 並比較不同設定下‧對訓練/驗證集的影響

作業 2:請將 optimizer 換成 Adam、RMSprop 搭配 reduce\_Ir 並比較訓練結果

作業請提交Day087HW.ipynb

9. 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 🗸