

[首頁](#)[個人主頁](#)[最新公告](#)[排名賽](#)[活動資訊](#)[常見問題](#)[我要提問](#)[張](#)[登出](#)

專家出題 > D12：CNN分類器架構：步長、填充

D12：CNN分類器架構：步長、填充

[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

Sample Code & 作業內容

作業內容：
運用Keras搭建簡單的Convolution2D Layer，調整Strides與Padding參數計算輸出feature map大小。

請點擊下方檢視範例作業請提交Day012_Strides and Padding_HW.ipynb

[檢視範例](#)

提交作業

請將你的作業上傳至 Github，並貼上該網網址，完成作業提交

[確定提交](#)[如何提交](#)

到 Cupoy 主題社群社團提問，讓教練群回答你的疑難雜症

[向專家提問](#)[如何提問](#)