

D66: Keras 安裝與介紹



PDF 下載

全螢幕

Sample Code & 作業內容

請參考範例程式碼Day_066_Keras_Introduction，請檢查 backend、fuzz factor並設定 Keras 浮點運算為float16

作業請提交Day_066_Keras_Introduction_HW

若有版本衝突或者是CPU/GPU相關問題請參考Win10 安裝 TensorFlow-gpu & Keras.ipynb，附上圖檔下載後建議圖檔與檔案放在同一個資料夾內。

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

<https://github.com/>

確定提交

如何提交

熱門問答

📄 莊秉樞 · 2020.02.02 · 3 回答

Keras安裝錯誤

按照步驟在執行DAY66 HW時跑出這個ERROR已按照步驟安裝tensorflow-gpu 和 keras 仍然顯示錯誤
錯誤訊息如下ERROR:root:Internal Python error in the inspect module.Below is the traceback from...

📄 Jen · 2020.01.20 · 2 回答

import Keras show error

Using TensorFlow backend ERROR:root:Internal Python error in the inspect module.Below is the
traceback from this internal error.please advise how I should resolve above errors. thanks.

📄 Shang-Yo Wang · 2019.12.06 · 2 回答

請問MAC OS cuDNN 要下載哪個

以下沒有 for mac os的觀點

查看更多

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