

D64：深度學習體驗：模型調整與學習曲線



PDF 下載

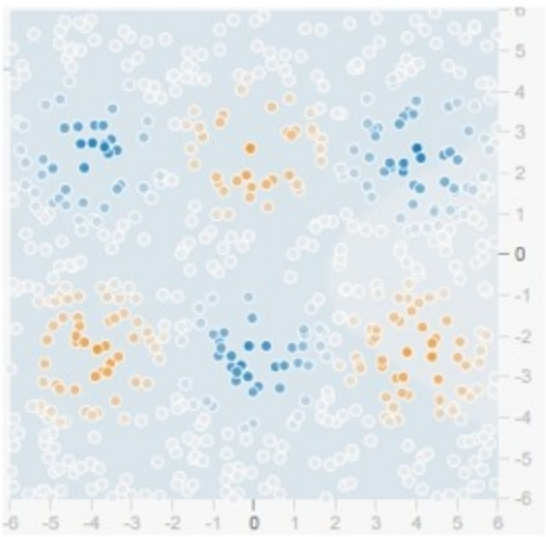
全螢幕

Sample Code & 作業內容

選擇迴歸資料集(右) - 交錯六群，在其他參數保持預設值的情況下，只允許調整隱藏層層數與神經元數量，且遵守下列限制：

隱藏層神經元總數最多 8 個 (即：可以單層 8 個，或兩層 5 個與 3 個)
遞迴次數只允許跑到 500 次

作業：在上述限制下，挑戰看看測試誤差 (Test Loss) 最低能到多少? 請回答你的神經元參數與 Test Loss 數



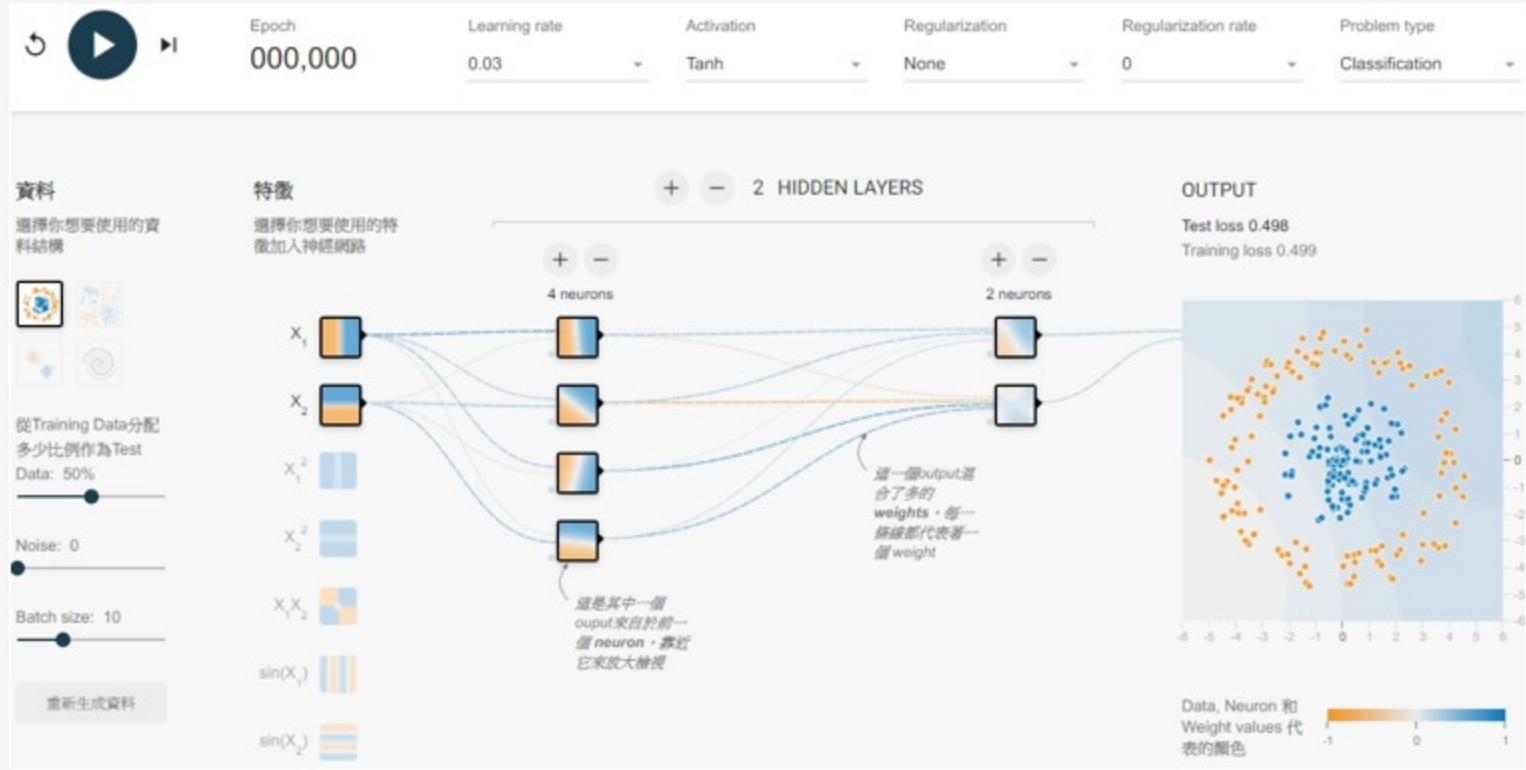
作業請提交Day_064_HW

檢視範例

參考資料

中文版 **TF Playground** 科技部AI普適研究中心 網頁連結

這是科技部AI普適研究中心所移植的 **PlayGround** 網頁，僅有少部分內容沒有中文化，如果同學對於網頁下方的說明感到有興趣，或者比較喜愛中文介面，建議可以到這邊來練習並完成您的作業



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](#)