

113學年專題 - Task #138

Ai組-Tensorflow學習進度3

2024-02-22 06:59 - Chifu Chung

狀態:	In Progress	開始日期:	2024-02-22
優先權:	Normal	完成日期:	2024-02-29
被分派者:	芮綺 張	完成百分比:	80%
分類:		預估工時:	5:00 小時
版本:		耗用工時:	5:00 小時
概述			
請Rickie將2/22(四)報告的學習進度上傳			
相關的議題清單:			
關聯至 AI模型 - Study #159: Tensorflow入門課程		In Progress	2024-03-26

歷史

#1 - 2024-03-04 14:51 - Chifu Chung

- 主旨 從 Ai組-學習進度3 變更為 Ai組-Tensorflow學習進度3

#2 - 2024-03-04 17:26 - 芮綺 張

- 檔案 0229MLP.pptx 已新增

- 完成日期 設定為 2024-02-29

- 完成百分比 從 0 變更為 80

- 預估工時 設定為 5:00 小時

損失函數有很多種，可以去查詢，二元分類或遞迴問題

Adam是其中一種優化器，每個優化器有不同功用

評估模型準確率不會跟著資料量一樣，可能是cpu執行幾次

觀察Val，希望驗證越低越好，訓練越高越好

Overfitting若分的太明確，機器只看得懂看過的資料，沒看過的可能有問題

Array陣列裡的 可以查一下把縮寫展開

#3 - 2024-04-02 13:37 - Chifu Chung

- 關聯至 Study #159: Tensorflow入門課程 已新增

檔案

0229MLP.pptx	1.16 MB	2024-03-04	芮綺 張
--------------	---------	------------	------