

# MATLAB深度學習競賽正式展開!!

一起用MATLAB駕馭AI，加入人工智慧的開發行列!

經過漫長的等待，相信所有參賽者都已摩拳擦掌、準備大顯身手! 在起跑說明會及培訓課程中，看到所有參賽者表現出高度的熱情及絕對的專注，已經可以想像競賽火熱的程度，也感受到參賽者躍躍欲試的心情。

而我們，比大家更加期待! 不僅期待所有參賽者能夠發揮創意，開發出驚艷的成果，協助國內商店自動結帳系統研究發展外，也希冀藉由MATLAB在深度學習領域的高效能，培養國內更多人工智慧人才，一同為臺灣科技研發努力，請您詳閱本信資訊，若有任何問題請不吝與我們聯絡。

在此祝您旗開得勝，創造佳績

鈦思科技 敬上

競賽隊伍資訊:

隊伍編號: **G066**

隊伍名稱:

**燈籠lab**

隊伍成員:

主要聯絡人:	梁家綸		國立臺灣大學
指導老師:	無		
團隊成員2	康惟誠		國立臺灣大學
團隊成員3	劉友安		國立臺灣大學


## 【競賽聯絡】

- 自競賽開始，主辦單位將與隊伍主要聯絡人聯繫競賽相關事宜，不再另行通知個別參賽者。
- 最新消息將同時公布於
  - 鈦思科技Facebook粉絲團活動: <https://goo.gl/9Q12M1>
  - MATLAB 深度學習競賽活動網站: <https://www.terasoft.com.tw/matlabdeeplearning/2018/index.asp>

## 【競賽資料】

- 競賽所需資料下載方式請見附件PDF檔
  - 訓練影像集: 檔案大小: 3.68GB，下載時請保持網路暢通，建議由主要聯絡人下載。
  - 競賽成果繳交: 為使參賽成果能順利參賽，敬請參賽者們於報名截止日前**提早上傳**，主辦單位系統將準時關閉，若上傳過程系統有任何問題，請於賽事截止時間前連同系統狀況截圖寄至 [Justina.lin@terasoft.com.tw](mailto:Justina.lin@terasoft.com.tw) (以信件時間為準)，為確保比賽之公平、公正性，若因未提早上傳作品導致超過23:59至檔案上傳未成功，且未於 23:59 以前反映，主辦單位有權不受理，由參賽者自行負擔風險及責任。

## 【溫馨提醒】

- 培訓課程影片目前正在剪接中，很快會上線，屆時會以信件通知大家。

- 競賽在使用上有任何問題，請將問題請寄到

[Justina.lin@terasoft.com.tw](mailto:Justina.lin@terasoft.com.tw) 信箱

請協助配合以下格式!

主旨: [技術問題] MATLAB深度學習競賽—G隊伍編號

內文包含:

發問者資訊: 隊伍編號/隊伍名稱/姓名/聯絡電話

問題: 請詳細描述您的問題，附上畫面截圖為佳

-----

有關此活動最新及其他詳細內容，歡迎上[鈦思科技活動網站](#)瀏覽  
若有任何問題，歡迎與我們聯絡。

鈦思科技企劃部 林小姐

電話：（02）2788-9300 ext.222

E-mail:[justina.lin@terasoft.com.tw](mailto:justina.lin@terasoft.com.tw)