

[首頁](#)[個人主頁](#)[最新公告](#)[排名賽](#)[活動資訊](#)[主題社群](#)[我要提問](#)[張](#)[登出](#)

專家出題 > D45：人臉關鍵點應用

## D45：人臉關鍵點應用

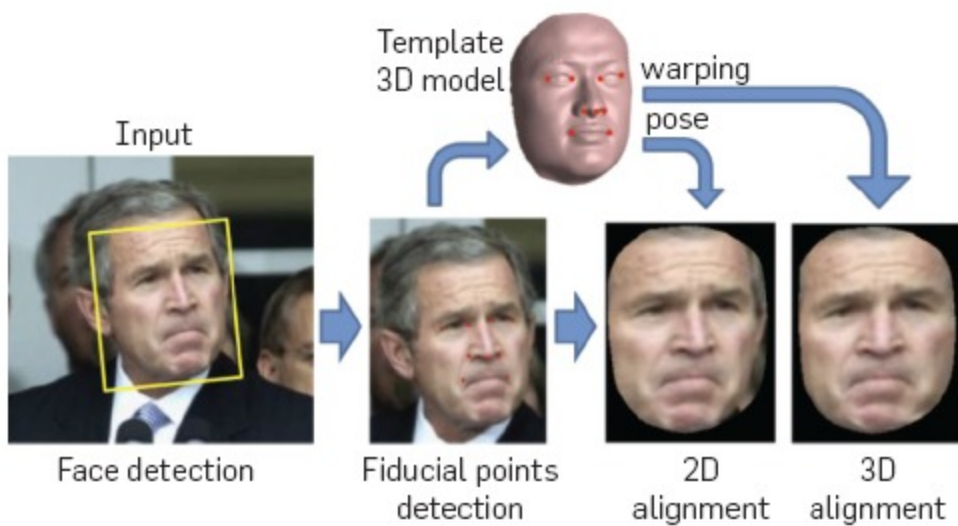
[PDF 下載](#)[全螢幕](#)

## Sample Code & 作業內容

【今日無需提交作業，請完成今日範例練習與推薦閱讀，按下「我已完成」按鈕即可】

人臉關鍵點檢測的知識點內容到今天結束，人臉關鍵點檢測是人臉識別其中一個模塊，本課程知識點並未包含完整的人臉識別流程，今天的作業只需您閱讀以下推薦的人臉識別相關文章，理解人臉關鍵點檢測是如何被應用在人臉識別的任務中。

- [Deep Face Recognition: A Survey](#)
  - 人臉識別：[Deep Face Recognition](#)論文閱讀
  - [【論文學習】人臉識別——Deep Face Recognition: A Survey](#) 新人必看入門總結

[檢視範例](#)

## 我已完成作業

已經完成作業了嗎？按下下方按鈕，讓我們知道您已經完成作業

[我已完成](#)

## 熱門問答

[周乃森](#) · 2020.02.06 · 2 回答

原始人臉影像是如何畫上眼鏡？

請問是以下紅框所框起的程式，讓眼鏡可以在人臉影像上出現的嗎？因為Python變數有reference？

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](#)