

# 韓文彬

研究生 · 清大自然語言實驗室

☎ (+886) 987-999-556

| ✉ vincent.han.tw@gmail.com

| 🏠 hanvincent.github.io/about

| 🐙 HanVincent

| 🌐 HanVincent

## 學歷

國立清華大學  
資訊工程研究所

新竹

2017/09 - Now

- 碩一上學期 成績 4.3/4.3
- 研究 自然語言處理 與 機器學習

國立中央大學  
資訊工程學系

桃園

2013/09 - 2017/01

- 總成績 4.06 / 4.3，專業科目 成績 4.09 / 4.3，系排名 6 %
- 提前畢業且得過兩次 書卷獎
- 2016 年發表 "NCU IISR System for NTCIR-12 MobileClick2" 於 NTCIR-12

## 獎項

- |      |                              |    |
|------|------------------------------|----|
| 2017 | 金色證書 (895)，多益                | 新竹 |
| 2017 | 書卷獎，國立中央大學                   | 桃園 |
| 2016 | 中央大學郭秉文校長紀念獎學金，國立中央大學        | 桃園 |
| 2016 | 資工大學部專題成果展佳作，國立中央大學          | 桃園 |
| 2016 | 殷省三先生紀念獎助學金 (兩年內獲得三次)，國立中央大學 | 桃園 |
| 2014 | 書卷獎，國立中央大學                   | 桃園 |

## 專案

### Steeve [link]

搜尋工作之聊天機器人

AtoS IT Challenge 2018

2017/11 - Now

- AI 聊天機器人比賽中進入複賽的 前 20 名隊伍
- TensorFun 隊長
- TFIDF, SVM, CNN, RNN(future)

### Sentimental Analysis on Movie Comments [link]

加州大學聖地牙哥分校暑假短期實習

Prof. Julian McAuley

2016/07 - 2016/08

- Kaggle 上的 NLP 競賽，正確率達 60%
- 使用自然語言處理整理文字後，再利用 Linear Regression 進行分析及預測

### NCU IISR System for NTCIR-12 MobileClick2 [link]

資訊相關度排名

NTCIR, Japan

2015/09 - 2016/01

- 透過 pair-wise 的特徵讓 nDCG@3 正確率達 75%
- TFIDF, SVM, Word Embedding, NLP

## 工作經歷

### LayerDirect Co., Ltd.

前端工程師

台北

2017/05 - 2017/09

- 使用框架 Vue.js 減少 20% 冗餘程式碼並且開發 SPA 網頁
- 指導同事 JavaScript 觀念，確認程式邏輯符合需求且乾淨
- 在無前輩指導下的新創公司亟需自律且自學

### Positive Grid

前端工程實習生

台北

2016/09 - 2017/01

- 解決使用者介面的問題、拆解可重複使用元件作為未來框架使用，並套用 Redux
- 於探查問題根源時發現使用者可以越權的漏洞
- Agile and Scrum, JavaScript, AngularJS, and CSS

## 能力

Coding Python, Java, JavaScript (Vanilla, jQuery, Vue.js), Node.js, HTML, CSS