

KUAN-HAN CHEN

New Taipei City, Taiwan

就業狀態 在職中

電話 0987327572

個人資料 男、29歲

通訊地址 新北市新店區寶中路95-1號3F

E-mail kuanc1784@gmail.com

領英 [www.linkedin.com/in/kuan-han-](https://www.linkedin.com/in/kuan-han-chen-72875023b)

chen-72875023b (LinkedIn)

作品集:

Github

1.<https://github.com/ChenguanhanHank>

2.<https://github.com/Hank11tibame>

3.<https://github.com/chenkuanhan>

Notion

1.[https://learned-utahraptor-beb.notion.site/Python-Course-](https://learned-utahraptor-beb.notion.site/Python-Course-Note-3aea7c755cba4d9fa0e0fe390ecfe390)
Note-

3aea7c755cba4d9fa0e0fe390ecfe390



關於我

一、關於我

陳冠翰,台北人。

學生時期在古典音樂的環境下長大,大學就讀台北藝術大學音樂系。

畢業後繼續在音樂的職涯發展,其中包含國內各大交響樂團客座(國家交響樂團,長榮交響樂團等),

並於2018年考上北京市中國音樂學院教職。

2019年收到大雅樂盟offer南下廣東省指導小學樂隊於馬來西亞比賽獲得冠軍。

完成了生涯里程碑以後,我決定實現成為工程師的初忠,就毅然決然的辭去音樂教職工作,轉戰資訊產業,回國轉職的第一份工作是駐點在Panasonic

從事NB的Assembly/Tester工作

無論產線上的Assembly或者office裡的Testing獨立作業,帶给了我品保人嚴謹的精神

而也正是這段經驗開啟了我進入軟體工程師的機會,於2020年辭去Panasonic駐點工作開啟進修之路

彌補了軟體測試工程師所需要的Python技能

於2021年錄取Wipro Limited 從事Android Device QA(Google TVC) 正式進入軟體測試領域

並於同年錄取

網路系統工程師,Validation Engineer

工作內容與測試專案

Wipro Limited

十一月 2021 -

Present

#工作內容

- 基於RD(客戶)的需求針對特定Feature設計Test plan和撰寫Test Case
- 測試環境建置規劃
- 使用Test tracker進行測試進度追蹤,確保測試計畫在執行的過程中得到遵守並於Due Date之前完成交付
- 使用Bugnizer進行問題追蹤(Issue/Bug Tracking)
- Log分析:使用數據分析工具進行測試結果評估
- 參與PRD與TD會議, 提早瞭解feature的變動範圍
- Android ADB: 熟悉使用Android Debug Bridge (ADB) 工具進行設備測試。
- 包裹API自動化測試案例並使用Jenkins自動執行測試案例

#測試專案

- 1.face & fingerprint authentication
- 2.Retail Demo mode
- 3.Multi multimedia
- 4.Sensor
- 5.Bluetooth
- 6.UTD

市場客戶回饋問題覆現與釐清

工作經歷

Wipro Limited 十一月 2021 - Present

Google TVC - QA tester



艾肯國際開發有限公司十一月 2019 - 十一月 2020

NB韌體測試員



大雅樂盟四月 2019 - 十月 2019

管樂團指導老師



中國音樂學院四月 2018 - 四月 2019

樂隊學院指導老師



中國樂派交響樂團法國號副首席

首都師範大學四月 2018 - 四月 2019

小學部管樂團法國號指導老師



學歷



China Conservatory of Music

2018 - 2019

樂隊學院教師

國立臺北藝術大學

國立台北藝術大學

2012 - 2017

音樂系

技能

- Python、Java
- Flask
- Selenium、Pytest、Jira、Wireshark、adb
- Database、SQL
- Google Drive、Microsoft Office、Notion、Markdown
- Version control、Git、Jenkins、CI/CD
- Linux、Docker
- Web crawler
- Machine learning
- Data analysis
- Spark、Hadoop、Pandas、Numpy
- Unit Test、Integration Test、Regression Test、Manual testing、automatic testing、function test、performance testing、Stress testing

語言

- Chinese — 母語
- English — 中階