



投遞台積履歷 SOP(簡版)

2025台積電模組副工程師-校外實習計畫

tsmc

登積履歷 小撒步大公開

該怎麼填寫台積履歷?
快分享給身邊準備登積的朋友!

馬上就填完啦!

超快!!!

超級方便~

簡單步驟搞定你的登積履歷 →

tsmc

2025校外學年實習 台積電 模組副工程師

實習期間 · 2025/07~2026/06 (暑假+上學期+下學期)

徵才條件

- 專為在校生規劃，對象為大學四年級
- 科系: 機械、動機、電機、電子、光電、機電、模具、自動化、飛機、車輛、電輔、機械設計、半導體工程、光電半導體、先進應用材料、智慧機器人工程、化工與材料工程、電通、資工 等相關科系尤佳
- 具備問題解決、溝通表達、團隊精神、主動學習等能力

工作內容

- 負責半導體產品線機台設備維修及保養
- 管理及改善機台零件系統、包含廠商與下包商之零件備品管理
- 設計機台保養制具及流程改善以增進機台穩定性

福利制度

- 優於同業的整體薪酬，月薪39,000元以上(定義:一周上班五天)
- 含勞保、健保、團保
- 實習結束後有機會轉正職員工

2025/02/28
前立即應徵

官網必備附件: 大學成績單(大一~大三)

步驟一：點選「線上應徵」

tsmc Careers

2025 MAE 模組副工程師 學年實習計畫

公司名稱
台灣積體電路製造股份有限公司

工作地點
台灣

專業領域
製造

職別
其它

職務類型
實習

職務張貼日
2024/10/09

台積公司成立於1987年，率先開創了專業積體電路製造服務之商業模式，自此成為世界領先的專業積體電路製造服務公司。台積公司以領先業界的製程技術及設計解決方案組合支援其客戶及夥

線上應徵

步驟二：「註冊帳號」

tsmc Careers

已註冊過帳號?

請使用電子郵件登入您的帳戶

電子郵件

密碼

[忘記密碼了?](#)

登入

台積公司人才招募網站已更新！凡在2022年7月1日以後沒有更新過履歷的會員帳號，將不會被遷移至新系統，需請您於新系統中重新註冊帳號。若您的帳號已成功遷移至新系統，請點選“忘記密碼了？”重新設定您的密碼，即可使用會員帳號原設定的電子信箱重新登入新系統。

請注意：若輸入密碼達5次錯誤，您的帳號將會被暫時鎖定。不過別擔心，使用“忘記密碼了？”功能即可重新設定，新密碼設定完成後帳號也會自動解除鎖定。

第一次申請

如果您還未建立過帳號，可以在此建立帳號。

註冊帳號

步驟三: 註冊帳號/密碼



 Careers 

*姓氏

*名字

*電子郵件
(此Email為登入帳號)

同學填寫注意：gamil.co**n**

*密碼
您的密碼必須：

- 至少有 12 個字元。
- 有大小寫字母，並且至少有一個數字及一個符號
- 不包含您的任何個人資訊。

! # @ 這些ok 底線不是符號

*再次輸入密碼



注意基本資料一定要填寫正確唷！

步驟四: 填寫個人資訊



 Careers 

2025 MAE 模組副工程師 學 年實習計畫

- 1** Step 1 個人資料
- 2 Step 2 工作經驗/學歷 移除
- 3 Step 3 其它資訊

*如無工作經驗請**移除**即可
*為必填欄位



系統裡會出現「非必填欄位」
可隨時儲存再編輯

步驟五: 填寫學歷資訊



tsmc Careers

學歷

請提供您的學歷資料：必填 - 最高學歷(含就學中)；選填 - 次高學歷

*學校名稱

輸入方式：
中文介面 → OO大學/OO科技大學

*學位

*科系

建議填寫全名稱

最高學歷
若您仍在“就讀”最高學歷，請選擇“是”

請同學不要暫存，請務必按送出！
送出即可收到申請信件與完成畫面

確認送出

需填兩筆學歷

第一筆 (學士)

- 學校: OO大學/OO科技大學
- 科系: 輸入全名
- 就學年份: 2022/09/01
- 畢業年份: 2026/06/30

非常重要!
大學畢業年份一定要填
2026/6畢業

第二筆 (高中)

- 學校: OO高中
- 科系: 輸入全名 or 普通科
- 就學年份: 2019/09/01
- 畢業年份: 2022/06/30



注意基本資料一定要填寫正確唷!

步驟六: 完成投遞履歷



Unleash Innovation



tsmc Careers

2025 MAE 模組副工程師 學 年實習計畫

謝謝您

您已成功完成申請流程，謝謝您選擇台積公司。如果您符合該職缺的應徵條件，台積公司招募處會盡快與您聯繫。歡迎您隨時回來修改履歷，也建議您定期更新資料。

台灣

← 回到職缺列表

送出**完成「申請」**
看到此畫面代表完成履歷投遞！
同時也會收到**信件通知**



頁面出現「謝謝你」表示成功送出!