

國立陽明交通大學統計學研究所 企業校園演講

題目：台積電南科廠區 F18A 智慧製造工程師徵才

時間：110 年 10 月 8 日(星期五)11:30-12:20

地點：交大綜合一館427室

演講內容：介紹公司環境與工作內容

演講者：陳政新副理

== F18A 智慧製造工程師招生簡介 ==

F18A 生產目前最新 5 奈米製程，是目前世界最先進半導體製程生產基地。隨著現在產線自動化以及製程的複雜度倍增，製造課長逐漸轉型，不再是以往需四班二輪長期的輪班工作，也不再須要長期進到無塵室帶領線上技術人員。

在產線上，我們運用大數據運算及最佳化排程，進行系統化派工，線上技術人員不再需要人為派貨，而是在辦公區域看著電腦處理異常機況等異常作業事項，先進工廠的製造課長更傾向於追求系統派工的卓越。

此次徵才活動適用於可在 2022 年就業的同學們！

「歡迎你一起加入台積電 讓我們一起創造價值」

你的未來，從世界頂尖的台積電出發

- 應徵職務: 台積電南科廠區 F18A 智慧製造工程師
- 主要工作職責:
 1. 控管數據以維持產能的穩定
 2. 進行產線系統改善, 致力於最佳化排程, 系統化派工, 讓有限資源 (機台產能) 產出最大產出
 3. 緊急產線狀況處理
 4. 透過系統改進增進機台效能運用 (與工程部合作)
 5. 線上人員溝通與訓練
- 專業需求:
 1. 具有良好的溝通能力、文字表達能力、溝通能力及團隊協作能力
 2. 簡易程式語言(ex. C++、SQL 等)
- 應徵方式: 將姓名、電話、Email、畢業系所 mail 至下方職缺聯繫窗口
- 職缺聯繫人: 陳政新 (chchenzzs@tsmc.com)

1. 確認同學有意願來南科進行面試, 並提供以下資訊:

姓名	E-mail	電話	畢業系所	推薦者	是否上官網填寫履歷(V/X)

2. 若已經有聯繫的, 則請幫忙確認是否有上方這些資訊, 再幫忙補上
3. 說法: 履歷上要備註寫上工作地點為 F18A, 這樣我們才可以立即挑選到你, 快速約你來面談, 預計面談時間在 10 月底開跑
4. 提醒學生要上台積官網填寫履歷, 並選南科及其他期望工作地點寫 F18A

履歷網站: https://tsmc.taleo.net/careersection/tsmc_exti/moresearch.ftl?lang=zh-TW

請勾選您期望的工作地點

台灣 (新竹, 龍潭, 台中, 台南, 高雄)

中國 (上海, 南京)

日本

美國

其他期望工作地點

F18A