

瑞昱半導體 2022 實習計畫

熱情招募中!

實習計畫介紹

瑞昱半導體『科技專才創造力學程實習計畫』

包含有趣的專案實習及多元課程規劃。

邀請對半導體產業有興趣的同學們，
一起投遞履歷，加入我們的螃蟹大家庭!!

專案實習 X 多元課程

實習計畫以專案方式進行，除研究專題外，
更規劃五大面向科技專才課程，培養專業、
開發思考與創造力。

專業輔導 X 搶先預聘

每位實習生皆有專業指導員協助，針對研究
課題輔導與教學，大大提升專業力! 更有機
會在實習結束時，搶先取得預聘機會!

實習計畫日程與招募對象

實習計畫於2022/07/01~2022/08/31進行
歡迎大三(含)以上、碩士班與博士班之電子、
電機、電信、電控、資工、資科等相關科系學生
報名參加瑞昱實習計畫!

實習招募職缺

- 數位IC設計工程師
- 類比IC設計工程師
- RF IC設計工程師
- 數位IC驗證工程師
- 可測試設計 (DFT) 工程師
- 系統設計工程師
- 軟體設計工程師
- 實體IC設計工程師
- 演算法開發工程師
- 記憶體設計工程師

加入瑞昱三步驟

STEP 01 登錄履歷

掃描下方QRcode，
上網選填職缺、投遞履歷!

STEP 02 線上面談

與單位主管進行線上面談，
讓我們更了解你:)

STEP 03 暑期實習

歡迎新夥伴
加入螃蟹家族!



Welcome to join us!