

**直得科技股份有限公司**  
**工業自動化產學合作/工讀開發專案**

- 1 計劃主題 CNC 工具機語言開發
- 2 計劃編號 LM10610001
- 3 內容說明 G-Code interpreter 開發  
多軸同動加工演算法調查・開發與實現
- 4 論文或專題題目 可  大學專題  碩士論文  博士論文・ 否   
指導老師 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 科系・
- 5 工作時程 • 產學合作案：全職工時  
, 工讀案：每星期 10 小時
- 6 工作技能/具備條件 Compiler 原理概念  
C 語言
- 7 名額 1 人
- 8 適用合作對象 • 產學合作案：科技大學在學 學/碩士生  
, 工讀案：國立大學在學 學/碩士生
- 9 學歷科系 資訊工程或其他工科相關科系
- 10 工作待遇 • 產學合作案：月薪 面議(待遇優) 元  
, 工讀案：時薪 200 元
- 11 報名開始期間 自 106/10/30 開始
- 12 聯絡窗口 • 向系辦公室聯絡, 聯絡人： \_\_\_\_\_  
, 直得科技人資  
TEL : 06-505.5858#121-123・  
FAX : 06-505.5959・E-MAIL : [hr@mail.chieftek.com](mailto:hr@mail.chieftek.com)
- 13 其他說明 • 意者請附上簡歷及相關選修科目・資格審核後即主動進行後  
續聯繫。  
, 歡迎至公司網頁瞭解 [www.chieftek.com](http://www.chieftek.com)  
直得科技研發方紹光經理 06-5055858#343
- 14 指導人
- 5 工作地點 • 產學合作案：在直得公司進行  
, 工讀案：在家/學校進行・定期在直得公司進行開發及報告