

## 直得科技股份有限公司

### 線性滑軌委任專案

- 1 計劃主題 線性滑軌在系統上的等效負荷壽命及變形量計算之程式軟體開發 (II)
- 2 計劃編號 LG10402001
- 3 內容說明 線性滑軌在單軸、雙軸、多軸平台/系統機構中承受載重, 切削力,進給力等負荷時,各個軸上的滑座承受的等效負荷, 壽命及變形量之計算程式以及人機介面軟體開發
- 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 自 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 開始至 \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ 為止,  
每星期 10 小時或共計 約 200 小時
- 6 工作技能/具備條件 程式語言 C++
- 7 名額 1 人
- 8 適用合作對象/學歷科系 工程科學系、機械系、資訊系 同學或畢業生  
 大學  碩士  博士
- 9 工作待遇 時薪 200 元
- 10 報名有效截止期間 自 即日 開始至 2015/03/31 截止
- 11 聯絡窗口 • 直得科技人資葉小姐 TEL : 06-505.5858#121-123 ·  
FAX : 06-505.5959 · E-MAIL : [hr@mail.chieftek.com](mailto:hr@mail.chieftek.com)
- 12 其他說明 • 意者請直接聯絡投遞簡歷, 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)
- 13 指導人 直得科技研發工程師 徐先生 06-5055858 #316
- 14 工作地點  在家/學校進行, 定期至直得公司回報進度繳交報告  
 在直得公司進行