**國立高雄科技大學**

**實習機構基本資料與評估表**

填寫日期：2019年09月04日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、實習機構基本資料 | | | | | | | | |
| 公司名稱 | 致伸科技股份有限公司 | | | 公司統編 | | 28006928 | | |
| 公司地址 | 11492 台北市內湖區瑞光路669號 | | | | | | | |
| 實習地點 | □同公司地址 ▓其他地址：廣東省東莞市石碣鎮劉屋科技中路135號(大陸東莞廠區) □海上實習 | | | | | | | |
| 負責人 | 梁立省 | 聯絡人 | 吳芬英 | | 聯絡電話 | | | (02)2798-1917 |
| E-mail | [Erin.Wu@primax.com.tw](mailto:Erin.Wu@primax.com.tw) | | | | | | | |
| 機會來源 | ▓廠商申請 □ 老師推介 □ 學生申請 □其它 | | | | | | | |
| 合作情形 | □第一次合作 ▓延續性合作 | | | | | | | |
| 公司簡介 | **公司簡介**  致伸科技為上市公司，是資訊、電子與消費產品的一流解決方案供應商，產品與技術涵蓋資訊週邊產品與影像及辦公室自動化產品。企業總部設於台灣，於中國大陸設有生產基地及研發中心，於香港、日本、歐洲和美國亦設有銷售與行銷據點。  致力於穩定扎實的營運之外，致伸科技將員工福祉放在優先順位，歷年獲得台北市政府勞動局主辦之「幸福企業獎-一星級獎」，從「好環境」出發，規劃了「好心情」、「好健康」、「好關係」及「新見地」四大構面的措施，以人為本，關懷與尊重的企業文化具體轉化在管理措施與職場環境。  **產品介紹**  本公司為電子製造產業，協助世界一流知名電子品牌公司開發以下產品；   * 電腦週邊及零組件相關產品：   滑鼠、鍵盤、鍵盤模組、Touch Pad。   * 無線及通訊相關產品：   手機配件、藍牙產品及寬頻產品配件。   * 數位影像產品：   掃描器、多功能事務機（MFP）、掃描模組、運用在汽車電子、手機、筆電的相機模組、指紋辨識模組。   * 辦公室設備：   護貝機、碎紙機、裁紙機、裝訂機、打孔機等紙品處理設備。 | | | | | | | |
| 預估實習  期間  (可複選) | □暑期： 　年　 月至　　年　　月（8週或不低於320小時）  ▓學期：108 年 02 月至108 年06 月（至少18週或不低於720小時）  □學年： 　 年 　月至　　年　　月（至少36週或不低於1440小時）  □專案： 　 年 　月至　　年　　月（累計不得低於320小時） | | | | | | | |
| 類別 | 薪資福利 | | | 保險提供 | | | 實習時間（工作時間） | |
| 工作型實習  （需投保勞保） | 基本工資（月薪/時薪）25000元  □福利：\_\_\_\_\_\_\_  1.返台假：實習期間包含一次9天(含假日及路程時間) 的返台休假。  2.交通：提供2趟來回機票 (含赴任及結束實習1趟來回)及交通補助。  3.福利：與台灣正職人員一樣加入職工福利委員會，在職期間享有相同的福利委員會福利。 | | | ▓勞保/勞退  ▓健保  □意外險  □醫療險  ▓其它 團保 | | | 每日8小時，每週40小時  （正常工時及延長工時須符合勞動基準法相關規定） | |
| 住宿 | ▓供宿□自理 | | | 膳食 | | | ▓供膳□自理 | |
| 實習科系 | □海洋工程學院▓工學院  □海事學院□水圈學院  ▓電資學院□管理學院  □外語學院□財務金融學院  □人文社會學院  □不限科系  指定科系: | | | 實習職缺名稱：PE製程工程師 | | | | |
| 提供實習名額：5 | | | | |
| 工作項目  或內容 | | | 1. 負責研發後的產品進入工廠量產之產線規劃與製程研發。 2. 負責提升產品生產良率，並進行影響良率之相關問題之探討與解決。 | |
| 實習科系 | □海洋工程學院▓工學院  □海事學院□水圈學院  □電資學院▓管理學院  □外語學院□財務金融學院  □人文社會學院  □不限科系  指定科系: | | | 實習職缺名稱：IE工程師 | | | | |
| 提供實習名額：3 | | | | |
| 工作項目  或內容 | | | 1. 生產效率分析與改善。 2. 工廠LAYOUT規劃與設計   標準工時的訂定與改善生產相關改善專案。 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 實習科系 | □海洋工程學院▓工學院  □海事學院□水圈學院  □電資學院▓管理學院  □外語學院□財務金融學院  □人文社會學院  □不限科系  指定科系: | 實習職缺名稱：QA品管工程師 | |
| 提供實習名額：2 | |
| 工作項目  或內容 | 1. 製程、成品異常複判與主導原因調查、檢討追蹤改善預防。  2. 線上巡檢稽查產品品質相關作業。  3. 客戶退貨、客訴的即時性回覆與主導原因調查、檢討追蹤改善預防。 |
| 實習科系 | □海洋工程學院▓工學院  □海事學院□水圈學院  □電資學院▓管理學院  □外語學院□財務金融學院  □人文社會學院  □不限科系  指定科系: | 實習職缺名稱：PMC 生管工程師 | |
| 提供實習名額：1 | |
| 工作項目  或內容 | 1. 生產計劃與流程掌控。 2. 生產異常狀況掌握與處理。 3. 物料管理。 4. 產能負荷評估。 |
| 上列表格可自行增列 | | | |
| 以下由系（所）填寫，實習機構免填。 | | | |
| 二、實習機構評估 | | | |
| 機構環境 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 機構待遇 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 機構安全性 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 機構專業性 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 體力負荷 | □負荷極輕　□負荷輕　□負荷中度　□負荷重　□負荷極重 | | |
| 培訓計畫 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 合作理念 | □極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | |
| 三、整體評估：　　　　□極佳 □佳 □普通 □尚可 □不良 | | | |
| 四、評估結果： □推薦實習 □不推薦實習 | | | |
| 五、其他備註  填表系所：＿＿＿＿＿＿＿＿＿  填表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 經\_\_\_年\_\_\_月\_\_日系級學生職場實習委員會審查通過。 | | | |

說明：完成填寫後，請寄至校友服務暨實習就業中心承辦信箱（實習組：rdoffice01@nkust.edu.tw；海上實習組：reoffice01@nkust.edu.tw）或逕自聯繫各系（所）知悉，謝謝。