

# 111 年度徵才活動

|        |  |            |                     |
|--------|--|------------|---------------------|
| 公司名稱   | 力晶積成電子製造股份有限公司(力積電)  | 攤位編號       | 免填                  |
| 公司地址   | 新竹市東區力行一路 12 號、18 號  | 統一編號       | 28112667            |
| 負責人    | 黃崇仁  | 員工人數       | 7000                |
| 連絡人    | 陳強閔  | 連絡電話       | 03-5656000<br>#6061 |
| E-mail | <a href="mailto:chmin@powerchip.com">chmin@powerchip.com</a>   |            |                     |
| 公司網址   |  |            |                     |
| 服務項目   | 晶圓代工、特殊記憶體產品、動態隨機存取記憶體   |            |                     |
| 勞動權益   | <input checked="" type="checkbox"/> 勞、健保 <input checked="" type="checkbox"/> 勞退  |            |                     |
| 福利制度   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*依營運狀況發放激勵獎金</li> <li>*人性化管理之升遷轉職制度</li> <li>*完善的教育訓練及在職進修體系</li> <li>*勞健保外之免費團體保險</li> <li>*定期健康檢查與醫師駐廠看診</li> <li>*自辦餐廳與伙食補助</li> <li>*三節與生日禮券、結婚賀禮及生育、傷病補助</li> <li>*外縣市同仁有提供員工宿舍及交通車(直接人員); KTV 室、韻律教室、室內撞球、桌球區、健身房及室內體育館; 多樣化社團活動; 各式圖書、期刊、DVD 免費借閱; 子女獎助學金; 員工福利社及 700 餘家特約商店。</li> </ul> | 是否進用身心障礙人員 | Y                   |
| 公司簡介   | <p>力積電以先進的科技和產能，針對資訊、通信及消費性電子市場提供多樣化的 DRAM 與 NAND Flash 記憶體、邏輯與 LCD 驅動 IC、電源管理晶片、CMOS 影像感測及整合記憶體晶片 (Integrate Memory Chip) 等各式積體電路之代工與銷售、開發、生產製造。力積電秉持著聚焦專業的核心價值，持續精進技術、服務客戶、成為穩定獲利的世界級半導體公司，更殷切期盼所有的同仁，都能不斷的提升潛能、超越自己，歡迎各國優秀人才踴躍加入，共創嶄新未來。</p>  |            |                     |

| 職務名稱  | 人數 | 主要資格條件          | 待遇                  | 工作內容   | 工作地點              | 備註 |
|-------|----|-----------------|---------------------|--|-------------------|----|
| 設備工程師 | 20 | 大學以上理工相關<br>科系畢 | 40000 以上(具經驗者依經歷核薪) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 定期維護、保養生產設備機台，並進行故障排除、異常分析與追蹤處理。</li> <li>2. 規劃生產設備之操作順序，以便正確使用設備，進而提升生產效率。</li> <li>3. 進行設備改造、升級或開發，以便提升設備的生產力。</li> <li>4. 規劃有關設備空間的安排，並說明規劃的功效。</li> <li>5. 評估新設備之整體效能，並將通過評估的新設備導入產線。</li> </ol> | 新竹市/<br>竹南/銅<br>鑼 |    |

## 111 年度徵才活動

|       |    |                    |                     |   |           |
|-------|----|--------------------|---------------------|---|-----------|
|       |    |                    |                     |   |           |
| 製程工程師 | 20 | 大學以上理工相關科系畢        | 40000 以上(具經驗者依經歷核薪) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 產品異常處理：解決線上製程問題，協助新製程導入與技術移轉。</li> <li>2. 製程良率改善及生產成本降低之專案。</li> </ol>  | 新竹市/竹南/銅鑼 |
| 生產線主任 | 10 | 大學以上工業工程管理、企管相關科系畢 | 40000 以上(具經驗者依經歷核薪) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 生產線人員管理</li> <li>2. 生產線人員教育訓練</li> <li>3. 生產線機台管理</li> <li>4. 生產線 Run 貨調配與管理</li> <li>5. 生產線 6S 管理與提升</li> <li>6. 生產線相關改善推動</li> <li>7. 相關單位之溝通與協調</li> </ol> | 新竹市/竹南/銅鑼 |
|       |    |                    |                     |   |           |