

晶元光電股份有限公司 徵才實習生需求表

公司地址	台南市新市區大順九路 16 號	公司統一編號	84149786
聯絡人	李小姐	職稱	HR
電話	06-5053889#517562	E-mail	Wanchi_li@epistar.com

公司簡介

晶元光電股份有限公司於中華民國 85 年 9 月成立於新竹科學工業園區，專業生產超高亮度發光二極體 (LED) 磊晶片及晶粒。本公司以自有的有機金屬氣相磊晶 (MOVPE) 技術，全力發展超高亮度發光二極體系列產品。本公司的技術團隊來自於工研院光電所、及國內外光電專家，充分展現了產品設計及量產技術能力的最佳組合。本公司資本額為新台幣 109 億元。本公司生產的發光二極體磊晶片及晶粒，具備體積小、耗電量少、壽命長的特點，其應用範圍非常廣泛，適用於消費性電子產品的指示燈、傳真機及掃描器光源、液晶顯示器背光源、室內或室外資訊顯示看板、汽車用燈具、交通號誌顯示燈以及照明燈等。

主要商品／服務項目

超高亮度發光二極體(LED)磊晶片及晶粒

福利制度

- 1.薪資與多項獎金制度(含端午節、中秋節、年終獎金、生產獎金與激勵獎金)
- 2.擔任主管職則另有主管假
- 3.推行自助式福利點數制度，讓你的權益不受班別影響
- 4.結合職能管理的培育發展課程(核心職能、專業職能、管理職能)
- 5.員工分紅、員工認股制度
- 6.多元化的員工用餐組合並提供員工免費午餐或晚餐
- 7.溫馨的小商店與咖啡吧
- 8.福委會定期舉辦旅遊與各式球類、電影欣賞等活動
- 9.婚喪喜慶補助
- 10.休閒設施之提供(撞球、桌球及韻律教室)
- 11.三節獎金及禮券、生日禮券
- 12.免費定期健康檢查、免費新人健檢
- 13.享有完善之勞、健、團保(免費之壽險/意外險/住院醫療/意外醫療/職災)

人力需求

需求部門	人數	專長／能力	基本薪資
【學生實習】設備工程師(南科)	2	1.執行各站機台保養維修，並維持及提高機台 up time 2.評估及規劃各站機台改善專案，並執行追蹤成效 3.評估各站機台零件 second source，並追蹤其使用壽命 4.協助製程解決產線異常及新產品導入，並提供因應對策 5.協助主管交辦事項	時薪 150~250元/ 小時
【學生實習】LED	2	1.協助專案工程師執行 LED 製程下線流程，並追蹤回報	時薪 150~250元/

製程研發工程師(南科)		產品貨進度與協助生產問題排除 2.協助專案工程師執行前段黃光、蒸鍍、蝕刻等技術開發製程的執行 3.協助專案工程師執行後段切割、劈裂、點測、sorter等技術開發製程的執行 4.協助專案工程師執行 LED 元件特性量測與分析歸納光電性趨勢，並提出彙整報告	小時
勞保	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	提撥勞退基金	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
健保	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	膳食	<input type="checkbox"/> 自理 <input type="checkbox"/> 公司提供午餐
上班時間	★歡迎大三(含)以上、碩士、博士在學學生提出申請 ★實習期間最少需持續 6 個月(含)以上；每週工作 5 天或至少 3 天(含)以上 ★非在學學生請勿投遞	輪班	<input type="checkbox"/> 是(請填輪班時間) 早 _____ 中 _____ 晚 _____ <input type="checkbox"/> 否
實習地址	台南市新市區大順九路 16 號(晶電 S1 廠)		
其他附註			
設備實習生【面試時須準備前兩學期成績單正本】			
製程實習生【面試時須準備 10~15 分鐘簡報及前兩學期成績單正本】			

<履歷表格式請依公司規定>

填妥後請 mail 至 me@stust.edu.tw