

公司名稱	台亞半導體集團 (台亞、積亞、冠亞)		
公司地址	新竹市新竹科學園區力行五路 1 號	統一編號	47255947
聯絡人	陳麗婷	連絡電話	03-5638951#22120
Email	wendy.chen@tascsemi.com		
行業類別	科技業(資訊類/工程製造類)		
公司簡介	台亞半導體股份有限公司成立於 1983 年。以半導體為核心事業，提供多元的產品並致力成為全球技術最先進的光電感測整合元件開發與製造商。垂直整合供應鏈的優勢、客製化的服務及策略聯盟的能力與環境和健康管理感測平台的技術革新，是台亞半導體在國內外市場成功的關鍵。		
福利制度	<ul style="list-style-type: none"> ▲ 薪資獎金： * 期中獎金/期末獎金 * 員工持股信託 * 員工酬勞(公司年度有獲利時，以當年度獲利狀況提撥 10%~20%作為員工酬勞。) * 輪班津貼、全勤獎金、生產獎金 ▲ 公司福利： * 保險：除法定勞、健保外，另提供員工免費團體保險(壽險、意外傷害、重大疾病、住院醫療及防癌醫療險)。 * 退休：優於勞基法之退休條件，並按月提撥退休準備金。 * 提供員工停車位 * 提供員工制服 * 備有員工餐廳 * 年度健康檢查 * 模範同仁表揚 * 員工旅遊補助 ▲ 福委會園地： * 中秋節、端午節、五一勞動節、生日禮卷 * 交誼補助 * 婚喪及生育補助 * 簽訂特約商店 * 社團輔導 * 代購優惠電影票 		
徵才職類及相關條件			
●提醒您：2026/1/1 起，基本工資已調漲:月薪 29,500 元，時薪 196 元			

職務名稱	類別	工作時間	身分要求	工作內容	待遇	人數需求	工作地點
C100 市場技術專案管理師 / 專案主管	正職	需出差 08:30-17:30	大學以上工作經驗不拘 英文:聽/精通說/精通讀/精通寫/精通	1.跨部門溝通協調 2.專案簡報、專案追蹤 3.客戶拜訪、市場資訊收集	面議 經常性薪資達\$40,000或以上	1	新竹科學園區
C250 國外業務人員 (日本)	正職	08:30-17:30	大學以上 1年以上工作經驗 英文:聽/中等說/中等讀/中等寫/中等	1.日本客戶業務開發 2.推廣半導體相關業務(接洽客戶/客戶管理/訂單爭取/客訴處理) 3.新市場搜尋及產品行銷 4.具備積極負責、溝通協調、細心耐心、邏輯推理與創新特質	月薪 \$31,500 - \$60,000	1	新竹科學園區

				5.具備抗壓能力			
C250 國外業務人員	正職	08:30-17:30	大學以上 1年以上工作經驗 英文:聽/中等說/中等讀/中等寫/中等	1.客戶及業務開發 2.推廣半導體相關業務(接洽客戶/客戶管理/訂單爭取/客訴處理) 3.新市場搜尋及產品行銷 4.具備積極負責、溝通協調、細心耐心、邏輯推理與創新特質	月薪 \$31,500 - \$60,000	1	新竹科學園區
V111 廠務工程師 需配合輪班	正職	四班二輪及常日班	大學以上 2年以上工作經驗	1.負責廠務各項系統運轉維護管理及工程改善,提供穩定供應量及品質給客戶 2.廠務系統輪值,品質/供應量穩定供應 3.教育訓練及經驗承接 4.設備維護保	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

				養 5.廠務日常管理要項執行 6.工程規劃與改善 7.物料庫存管理 8.6S 清潔與其他支援事項			
V112 廠務工程師 需配合輪班	正職	四班二輪及常日班	大學以上工作經驗不拘	1.水處理(純水、廢水、回收水與其他系統)系統保養、操作、監控、處理、紀錄 2.水質取樣、各項儀器檢測分析、操作、校正 3.現場環境監督與設備巡視檢查 4.物料庫存管理 5.6S 清潔與其他支援事項	月薪 \$39,000	1	新竹科學園區
V132 廠護管理師	正職	08:30-17:30	大學以上	1.醫護、健康專案活動規劃	面議 經常性	1	新竹科學

			2 年以上 工作 經驗 護理 相關	及推行 2.廠區職災、 衛生保健管理 及緊急應變作 業配合 3.執行保健相 關行政作業 4.執行勞工健 康保護相關事 項 5.其他主管交 辦事項 6.具科技廠廠 護經驗尤佳	薪資達 \$40,000 或以上		園區
R110 新產品研發 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1 年以上 工作 經驗	1.發光及感測 光電元件設計 與相關製程開 發 2.新產品技術 平台開發及專 案管理 3.SWIR InP 系列 LED、 PD 產品開發 4.建立新產品 標準生產流程 5.製作新產品 導量產 APQP	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹 科學 園區

				文件			
R120 研發工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1年以上 工作 經驗	<ul style="list-style-type: none"> 1.Si 感測元件設計與相關製程開發 2.新產品開發專案管理 3.建立標準生產流程 4.協助改善新產品良率 5.試產/量產時的異常分析與改善 	月薪 \$52,000	3	新竹 科學 園區
R130 新產品研發 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1年以上 工作 經驗	<ul style="list-style-type: none"> 1.微型化模組製程的技術開發 2.模組之功能性測試與驗證 3.新技術材料的評估與驗證 4.建立新產品標準生產流程 5.可靠度分析報告撰寫及彙整 	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區
R150 電路設計 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1年以上	<ul style="list-style-type: none"> 1.電路設計 2.電路逆向分析 	面議 經常性 薪資達	1	新竹 科學 園區

			工作 經驗	3.系統與模組 串接 4.訊號處理 5.降低系統干 擾(雜訊)與除 錯	\$40,000 或以上		
1010 法務 專業人員	正職	08:30- 17:30	大學 以上 3 年以上 工作 經驗	1.公司內法律 事務處理 2.訴訟案件處 理 3.法令遵循與 更新 4.公司內合約 撰擬及審閱 5.法律諮詢服 務及教育訓練	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區
1010 智財/智權 /專利人員	正職	08:30- 17:30	大學 以上 3 年以上 工作 經驗	1.協助智財管 理制度運行及 相關教育訓練 2.進行專利迴 避設計、侵權 風險評估、爭 議救濟處理 3.執行專利挖 掘、檢索、分 析、撰寫、申 請、爭議案件 承辦及佈局	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				<p>4.協助處理專利申請程序、相關爭議、案件管理及訴訟案管控</p> <p>5.協助公司進行技術路徑規劃、製作專利地圖、專利教育訓練</p> <p>6.與專利事務所合作，為研發部門與事務所的溝通橋樑</p> <p>7.公司內合約撰擬、審閱及管理</p> <p>8.法律事務、訴訟案件處理</p>			
1210 股務管理師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 2 年以上 工作 經驗	<p>1.資訊申報作業</p> <p>2.股東會、董事會議事召集事宜及運作</p> <p>3.變更登記作業</p> <p>4.協助公司治理評鑑作業</p>	月薪 \$40,000 以上	3	新竹 科學 園區

				5.協助 ESG 推動作業 6.其他主管交辦事項			
A321 品管技術員	正職	早班 08:00-17:00 中班 16:30-01:00 實際班別依面談時決定	高中以上工作經驗不拘	1.有 OQC 出貨檢驗經歷者優先錄取 2.需配合平日加班與休假加班 3.可能因工作需求改為四班二輪制，工作廠別也會輪調 4.需操作顯微鏡檢驗 5.需無色盲，無色弱 6.於無塵室環境內工作	月薪 \$31,500 - \$40,000	1	新竹科學園區
A322 產品驗證工程師	正職	08:30-17:30	大學以上2年以上工作經驗	1.半導體產品特性驗證、可靠度測試作業與報告 2.可靠度作業之規劃、相關標準之建立 3.跨單位溝	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

				通、測試實驗室相關作業維護			
A322 產品分析 工程師	正職	晚班	專科 以上 2年以上 工作 經驗	1.主要處理產品分析相關工作，例如 decap, polish, x-ray, SEM/EDS 等 2.協助半導體產品特性驗證、可靠度測試作業與報告 3.跨單位溝通產品分析委託 4.協助測試實驗室相關維護作業 5.具有電子電路基本概念及半導體製程、封裝製程、故障分析實驗室經驗尤佳	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區
B111 薪酬管理師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 3年以上 工作	1.任用核薪與薪酬資料管理 2.每月薪資計算、薪資費用	月薪 \$35,000 - \$60,000	2	新竹 科學 園區

			經驗	<p>預估以及相關報表的製作</p> <p>3.執行勞健保、勞退、團保...等各類保險與所得稅相關業務</p> <p>4.各類季度/月度獎金(績效、年終)彙整、計算</p> <p>5.員工考勤作業執行與管理</p> <p>6.負責所得稅扣繳與申報工作</p> <p>7.管理與維護人員考勤與薪酬系統</p> <p>8.其他專案及主管交辦事項</p>			
B123 人力資源 管理師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 2 年以上 工作 經驗	<p>1.執行人員招募、甄選與任用，負責完整的招募流程，包含職務需求、履歷篩選、面試和到</p>	月薪 \$32,000 - \$50,000	1	新竹 科學 園區

				<p>職流程，以滿足業務單位需求</p> <p>2.拓展多元招募管道：開發、經營、維護與徵才活動規劃執行</p> <p>3.規劃公司的訓練發展體系，進行訓練與發展之需求分析、規劃、執行與成效評估</p> <p>4.外籍同仁管理，擔任人力仲介公司與單位主管間的溝通橋樑，處理外籍同仁國外招募相關事宜，文件效期管控</p> <p>5.其他行政支援及主管交辦事項</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

<p>B213 普會管理師</p>	<p>正職</p>	<p>08:30- 17:30</p>	<p>大學 以上 工作 經驗 不拘</p>	<p>1.應收、應付、固定資產帳務處理 2.憑證審核及傳票立帳作業，能獨立處理各項會計事務 3.熟悉稅務法令，處理營業稅、扣繳所得申報等各項稅務作業並進行審核</p>	<p>月薪 \$32,000 - \$60,000</p>	<p>2</p>	<p>新竹 科學 園區</p>
<p>B211 營運分析 管理師</p>	<p>正職</p>	<p>08:30- 17:30</p>	<p>大學 以上 3 年 以上 工作 經驗</p>	<p>1.執行成本結算相關帳務、各項成本分析報表編製、存貨盤點 2.管理報表編制與分析 3.跨部門溝通協調、流程優化及改善 4.其他主管交辦事項 5.熟悉 Oracle 系統或成本經</p>	<p>月薪 \$40,000 - \$60,000</p>	<p>4</p>	<p>新竹 科學 園區</p>

				驗者尤佳			
A422 應用系統工程師 (Oracle ERP)	正職	08:30-17:30	大學以上 2年以上 工作 經驗	<p>1.ERP 相關系統使用者問題排除與操作諮詢</p> <p>2.ERP 相關系統問題排查及追蹤</p> <p>3.能獨立進行 ERP 需求訪談、流程評估、導入設定</p> <p>4.邏輯良好且思路清晰，曾負責執行專案並協助進行軟體之測試與驗證</p> <p>5.熟悉製造業 ERP 運作相關流程</p>	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹科學園區
A410 資安儲備幹部	正職	08:30-17:30	大學以上 2年以上 工作 經驗 需具備 ISO	<p>1.ISO27001 制度推動與相關作業執行</p> <p>2.公司內外資安稽核協調與缺失改善</p> <p>3.管理日常維</p>	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

			27001 資訊安全管理 系統主導稽核 員證照	運/檢測作業 (如：風險辨識、弱點掃描、滲透測試、源碼檢測、網路威脅情資分析等) 4.專案管理與執行 5.執行主管交辦事項			
A410 資料庫工程師	正職	08:30-17:30	專科 以上 1年以上 工作 經驗	1.Oracle Database/MSSQL 規劃、安裝管理與維護 2.Oracle Database/MSSQL 日常監控、系統預警、備份、復原計畫與演練 3.監控資料庫效能，並適時針對相關參數及 SQL 進行調校	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

<p>A410 網路工程師</p>	<p>正職</p>	<p>08:30- 17:30</p>	<p>專科 以上 2 年以上 工作 經驗</p>	<p>1.網路設備維 運管理 (Cisco、 Aruba、 Dell、Zyxel) 2.網路相關設 備架構規劃管 理及改善 3.網路防護如 FW、IPS、 NAC、網路監 控等資安防禦 系統維運管理 4.區網路品質 維運管理</p>	<p>面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上</p>	<p>1</p>	<p>新竹 科學 園區</p>
<p>A422 應用 系統工程師 (Internet)</p>	<p>正職</p>	<p>08:30- 17:30</p>	<p>大學 以上 工作 經驗 不拘</p>	<p>1.負責辦公室 自動化相關系 統之建置與維 護作業 2.協助評估廠 內 e 化需求， 提供可行性評 估及資訊化建 議方案 3.負責新應用 系統建置開發 與既有系統維 護作業</p>	<p>面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上</p>	<p>2</p>	<p>新竹 科學 園區</p>

				4.協助單位內專案開發之人力及技術支援			
M172 設備工程師	正職	需輪班 做二 休二 日夜 輪調	大學 以上 工作 經驗 不拘	1.負責生產設備保養、維修以及機台的異常處理 2.提升機台效能和有效控制成本 3.SOP 的建立、維護	月薪 \$39,000 以上	8	新竹 科學 園區
M171 設備工程師	正職	需輪班	大學 以上 1 年 以上 工作 經驗	生產機器設備維護、保養以及生產功能的精進、改善(良)·相關 SOP 的建立、維護·配合部門需求輪值夜班	月薪 \$35,000 - \$45,000	4	新竹 科學 園區
M152 領班	正職	需輪班 四班 二輪/ 日班	高中 以上 工作 經驗 不拘	1.生產排線作業 2.掌握每日生產排程及生產進度 3.生產日報及工時填寫	月薪 \$31,500 - \$40,000	4	新竹 科學 園區

				4.產線異常即時反應處理 5.製造現場人員管理 6.完成主管交辦事宜			
M152 製造工程師	正職	需輪班 四班 二輪/ 日班	大學 以上 2 年 以上 工作 經驗	1.生產線管理 2.人員管理 3.生產計劃執行 4.人為操作確實防治 5.持續改善專案執行 6.四二輪日班 2 名/ 四二輪夜班 2 名	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	4	新竹 科學 園區
M152 技術員 (四班二輪)	正職	四二 日班 08:00- 20:00/ 四二 夜班- 20:00- 08:00	高中 以上 工作 經驗 不拘	1.無塵室環境 2.顯微鏡檢測 3.操作機台 4.化學品作業	月薪 \$31,500 - \$40,000	16	新竹 科學 園區
M162 製程工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 工作	製程工程師(薄膜站/擴散站) 1.新產品製程	面議 經常性 薪資達	3	新竹 科學 園區

			經驗不拘	開發 2.站別 SOP 制定與規格標準化 3.實驗規劃、製程改善、良率提升	\$40,000 或以上		
M230 製程整合工程師/ 技術課長	正職	08:30-17:30	碩士以上 3 年以上工作經驗	1.量產品外觀異常分析/改善整合廠內單位 2.量產品電性 (WAT、CP)異常分析/改善整合廠內單位 3.量產品稽核整合廠內單位 4.客訴分析/改善整合廠內單位 5.NPI/PCRB 管理與流程審核 6.主管交派事項 其它：有 5/6 吋光電二極體、電晶體、	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹科學園區

				閘流體、高電子移動率電晶體吋量產經驗或 4 吋以下一般型 LED、高亮型 LED 量產經驗為佳			
M232 製程工程師	正職	08:30-17:30	大學以上工作經驗不拘	<ol style="list-style-type: none"> 1.切割參數最佳化 2.製程流程改善及良率提升 3. AOI+AI 光學檢測設備異常分析與排除 4.產品出貨包裝事宜 5.切割/檢測設備評估與自動化導入 6.異常分析與改善方案提出導入 	月薪 \$34,000 - \$60,000	1	新竹科學園區
M231YIP 良率整合工程師/ 主任工程師	正職	08:30-17:30	大學以上工作經驗不拘	<ol style="list-style-type: none"> 1.良率解析及改善對策進度掌握，成效追蹤 2.數據分析報表/報告整理 	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

				<ul style="list-style-type: none"> 3.製程異常與生產履歷分析層別及整理 4.跨單位溝通協調 5. Defect library 系統/制度建立 			
M321 物控工程師	正職	08:30-17:30	大學以上 2年以上 工作 經驗	<ul style="list-style-type: none"> 1.原物料與零配件之 PR 開立與存量控制 2.不同廠區料件調撥事宜 3.依 MPS 產出 MRP 計畫與執行 4.廠內 BOM 維護與需求檢視 5.跨單位的追料協調與定期會議召開 	月薪 \$36,000 以上	1	新竹 科學 園區
M321 工業工程師	正職	08:30-17:30	大學以上 工作 經驗 不拘	<ul style="list-style-type: none"> 1.成本分析與管理 2.工時與產能分析 3.工廠 layout 規劃 	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹 科學 園區

				4.持續改善案之規劃與執行			
M322 成品管理師	正職	08:30- 17:30	專科 以上 工作 經驗 不拘	1.成品繳庫、領庫、退庫、存貨管理、包裝、出貨 2.成品退貨作業點收入庫，重製領庫 3.出貨文件轉出彙整 4.出貨相關包材整備 5.支援材料倉庫相關作業 6.主管交辦事項	月薪 \$31,500 以上	1	新竹 科學 園區
M310 生管部經理	正職	08:30- 17:30	碩士 以上 5年以上 工作 經驗	1.生產排程計劃之目標擬定與執行 2.新產品導入及量產計劃/跟催 3.生產報表開法與維護 4.跨部門生產相關工作協調 5.生產交貨及	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				業務目標達成 6.其他主管交辦事項			
CaA010 環安衛 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 2 年以上 工作 經驗 需具 相關 證照	1.職業災害預防與衛生促進 2.職場健康管理與緊急救護 3.風險分析與事故調查 4.其他部內支援事項	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區
CaR220 製程整合 工程師/ 主管	正職	08:30- 17:30	大學 以上 5 年以上 工作 經驗	1.寬能隙(e.g. 氮化鎵,碳化矽)元件開發所需之機台、材料、製程、元件等技術評估 2.製程品質驗證所需之流程規劃及建置 3.新產品導入量產等相關規劃、執行與管理	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹 科學 園區
CaM200 半導體設備 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 工作 經驗	1.負責 8 吋半導體設備 2.執行新進設備機台之評	面議 經常性 薪資達 \$40,000	2	新竹 科學 園區

			不拘	估、安裝、驗收 3.半導體蝕刻設備保養、監控、故障排除、異常分析與處理 4.協助設備改善，提升設備穩定性與效率 5.半導體設備保養規範制定與更新 6.具 8 吋 AMAT/Lam/TEL plasma etch 或 DNS/TEL/SE Z wet process 機台保養經驗佳	或以上		
CaM210 先進製程 整合工程師 /主管	正職	08:30- 17:30	大學 以上 5 年以上 工作 經驗	1.新製程開發及新產品導入 2.負責產品流程之整合規劃與製造流程的最適化 3.客訴分析與	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				報告 4.良率的提升 與品質的改善 5.異常品追蹤 與 risk lot 品 質判斷 6.執行全方位 製程掌控，符 合客戶產品需 求與相關工程 提問，提高客 戶滿意度 7.為單位窗 口，對內與各 部門(製程、設 備、製造、品 保、業務、資 訊等)溝通協調 客戶相關需求			
CaM200 半導體製程 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1 年以上 工作 經驗	1.負責 8 吋半 導體製程開發 -黃光、蝕 刻、薄膜、擴 散 2.執行新進設 備機台之評 估、製程驗證 3.半導體製程	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹 科學 園區

				異常分析與處理 4.協助設備改善·提升產品穩定性與效率 5.半導體製程規範制定與更新 6.具 GaN 製程經驗佳			
CaM210 良率改善 工程師	正職	08:30- 17:30	專科 以上 3 年以上 工作 經驗	主要負責 GaN HEMT power device 1.半導體製程異常分析與改善 2.產品良率提昇·製程流程簡化及產品失效分析 3.建立產品缺陷監控 (AOI, WAT) 4.執行部門計畫、相關技術文件維護 5.定期召開良率檢討會議及	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				跨部門溝通協調 6.數據分析報表與報告			
CaM210 製程整合工程師	正職	08:30-17:30	大學以上工作經驗不拘	1.協助推動 GaN 功率產品製程/元件開發和優化，以符合量產、性能及可製造性等需求 2.識別並解決製程及元件異常問題 3.負責 MES 中，設備、產品、製程流程及功能表的建立、審核與管理 4.其他主管交辦事項	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹科學園區
CaM320 自動化系統開發及整合工程師	正職	08:30-17:30	專科以上 1 年以上工作經驗	1.機台自動化系統 EAP 程式開發 (SECS/GEM) 及維護(與 MES applied	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區

				自動化整合) 2.其他 CIM 資訊系統維護與開發 (PMS.RMS,R TM 等) 3.開發與分析生產製造資訊相關報表 4.其他主管交辦事項			
CaM120 生產支援部 技術員	正職	08:30- 17:30	高中 以上 工作 經驗 不拘	For 8 吋 GaN 生產需求 1.工廠物料/倉庫管理 2.員工教育訓練 3.檔控片管理 4.無塵衣管理 5.其他主管交辦事項	月薪 \$31,500 以上	3	新竹 科學 園區
CaB120 普會管理師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 工作 經驗 不拘	1.應收、應付、固定資產帳務處理 2.憑證審核及傳票立帳作業，能獨立處理各項會計事	月薪 \$32,000 - \$60,000	2	新竹 科學 園區

				務 3.熟悉稅務法令·處理營業稅、扣繳所得申報等各項稅務作業並進行審核			
CaM120 生產支援 工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 3年以上 工作 經驗	1.生產線人員 管理 2.機台狀況追 蹤/掌握 3.生產效率提 升 4.生產現場即 時狀況處理 5.執行跨部門 生產相關工作 協調 6.其他主管交 辦事項	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	2	新竹 科學 園區
CaM110 技術員 (四班二輪 日夜班)	正職	上工 初期為 常日班 08:00- 17:00 後續須 四班二 (固定	高中 以上 工作 經驗 不拘	1.具備：基本 電腦操作能 力、基礎英文 字母辨識能力 2.無塵室環 境、操作自動 化機台、需站 立或走動、需	月薪 \$31,500 以上	1	新竹 科學 園區

		班別)		著連身無塵衣			
PAA010- 環安室	正職	08:30- 17:30	大學 以上 工作 經驗 不拘	1.職安衛例行 業務與改善專 案管理 2.環境保護相 關業務協助推 動 3.體系管理與 維持有效性 4.其他主管交 辦業務	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區
PAM200 半導體製程 工程師	正職	需輪班	大學 以上 1 年以上 工作 經驗	1.負責 6 或 8 吋半導體製程 開發-黃光、 蝕刻、薄膜、 擴散 2.執行新進設 備機台之評 估、製程驗證 3.半導體製程 異常分析與處 理 4.協助設備改 善，提升產品 穩定性與效率 5.半導體製程 規範制定與更 新	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				6.具 SiC 製程經驗佳			
PAM200 半導體設備工程師	正職	08:30-17:30	大學以上工作經驗不拘	<ul style="list-style-type: none"> 1.負責 6 或 8 吋半導體設備 2.執行新進設備機台之評估、安裝、驗收 3.半導體蝕刻設備保養、監控、故障排除、異常分析與處理 4.協助設備改善，提升設備穩定性與效率 5.半導體設備保養規範制定與更新 6.具 6 或 8 吋 AMAT/Lam/TEL ETCH/TFE 或 Nikon Photo 機台保養經驗佳 	面議 經常性薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹科學園區
PAM330 工業工程師	正職	08:30-17:30	大學以上	1.FAB 標準工時建立、FAB	面議 經常性	1	新竹科學

			工作 經驗 不拘	機台標準產能 評估 2.FAB 費用控 管和成本製作 3.統籌 FAB 設 施規劃與進度 追蹤至機台交 機驗證完成 4.所屬人員管 理、教育訓練 及相關管理執 行與指導 5.跨部門溝通 及協調、主管 交辦事項	薪資達 \$40,000 或以上		園區
PAM320 MES 報表 系統工程師	正職	08:30- 17:30	大學 以上 1 年以上 工作 經驗	1.設計並實施 生產報表系 統，確保數據 準確、及時且 可視化 2.開發可定制 化的報表模 板，滿足不同 部門的需求 3.整合來自生 產設備、 MES、ERP 等 系統的數據	面議 經常性 薪資達 \$40,000 或以上	1	新竹 科學 園區

				<p>4.清理數據並建立可靠的數據存儲流程</p> <p>5.實現報表生成的自動化，減少手動操作，提高效率</p> <p>6.對操作報表系統的員工進行培訓，確保其能高效使用系統</p> <p>7.制作詳細的使用手冊和常見問題解答</p> <p>8.確保報表系統穩定運行並支持日常生產數據分析</p> <p>9.提供直觀的數據可視化工具，例如圖表、儀表盤等，幫助管理層做出決策</p> <p>10.建立報表系統與其他生產系統的數據</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				接口·支持端 到端的數據流			
--	--	--	--	------------------	--	--	--