實習機構基本資料表:填表日期 2024年 9 月 13 日

公司名稱	研揚科技股份有限公司									
負責人	莊永順	統一編號	53113073	53113073						
聯絡人	袁澄									
聯絡人電話	(02)8919-1234 分機 1071	E-mail	VivianYuan	VivianYuan@aaeon.com.tw						
公司地址	新北市新店區寶橋路 235 巷 135 號 5 樓									
實習地點	研揚科技台中辦公室 台中市南區忠明南路 760 號 15 樓 A 實習部門 嵌入式單板事業總									
公司簡介	台中市南區忠明南路 (100 號 15 樓 A 研揚科技成立於 1992 年,是當今全球先進工業嵌入式計算機平台設計與製造的領導廠商,致力於提供全球的系統整合商與 OEM/ODM 客戶創新的硬體、服務與系統整合解決方案。 研揚持續追求創新與卓越,並於 2011 年加入華碩集團,研揚在業界的領導地位更形強化,展望未來,研揚將以世界級的設計與製造水準,為客戶提供更高品質且更多元的嵌入式產品與物聯網智能解決方案。 嵌入式電腦事業總處涵蓋了各種外形與尺寸的 x86 和 ARM 平台。從輕量級 SMARC 和 COM-Express 模組到強大的 EPIC 或 2.5 吋小巧嵌入式單板,應有盡有,目的在滿足各種通用和專業應用的需求,提供一系列核心功能外,也具備多種獨特功能,以增強可用性和適應性。 研發的產品以其緊湊的設計而著稱,擁有豐富的 I/O 選項,CPU 功率範圍從 6W到 65W 不等的嵌入式產品應用,能在全功能最小尺寸下運行。無論是單板電腦、模組還是系統,能提供了多樣化的選擇,包括信用卡尺寸的模組、3.5 英寸的小型嵌入式單板以及 ODM 解決方案,適用於 Intel、AMD 或 RISC平台。此外,產品更有具備寬溫度範圍的設計,能夠在-40℃到 85℃之間穩定工作,根據需求提供靈活適合的溫度範圍,以應對各種嚴苛的環境要求。設計創新方面,尤其是率先推出了 Core i 卡片尺寸板以及 PICO-ITX 雙 LAN 接口,進一步提升了產品的競爭力。讓客戶在升級和客制化的過程能夠更輕鬆。無論是在智慧零售、智慧城市、智慧醫療,還是安全防護領域,嵌入式電腦產品都能充分發揮其特色和									
甄選方式	面談表現、口試成績、在校成績等項目綜合考量									
實習時間 (就業職缺免填)	2024年9月23日至2025年	6 月 30 日 1	習工作時段 (1) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	8:30~17:30						
輪班	■否 工作 <u>8</u> 時 □是 做休		加班時間	■否 每日時〕是 每週時						
類別	■全學期實習(18~20 週共 720 ■全學年實習(36~40 週共 144	• •	□暑假實	『習(8 週共 320 小時)						

系別	工作項目內	容	名額		薪資	/獎助	力學金	需求	條件或專	長	備註
電機系	PC 功能驗證/ 與報告整理、 子表單申請、 接與儀器操作	電焊	2		■有:	34000	元./ 月	電子零件儀器操作位邏輯部	乍、電路		
特殊身份別學。	生就業或實習」	 競	,故諸名	主下:	□有 □無 埴寫(·	例如	元/時 元/月	章礙/原住	民/外籍	生/技备	臺生 筆)。
17/10/21 1/2/ 17/1		1-4-54			□有	, 1 ×	元/時 元/月			T	身分別:
公司福利	交通津貼	化	火食		宿舍		勞保	健保	意外險	券退	其他
	□ 免費 ■不提供		提供下提供		〕提供 【不提供		■有 □無	■有□無	■有 □無	■有 □無	

^{*}配合個資法的實行,請留公司的聯絡電話及E-mail ,謝謝~

^{*}薪資未達"4萬"之職缺,依相關規定不可填寫"面議",表格若不夠填寫,請自行增列,謝謝。