

## 國立臺北科技大學 校外實習單位基本資料表

公司名稱	東擎科技股份有限公司				
公會會員	<input type="checkbox"/> 是，公會名稱： <input checked="" type="checkbox"/> 否				
實習時間	_113_年_02_月_19_日至_113_年_06_月_21_日止(可配合學校課程進行或雙方議定)				
負責人	李俊瑩	統一編號	50789586		
聯絡人	李佳蓉	職稱	副理		
聯絡電話	(02)5588-2688	傳真	02-2858-1369		
聯絡人 E-mail	Carey_lee@asrockind.com				
公司地址	112 台北市北投區立功街79巷9號7樓				
公司網址	https://www.asrockind.com/				
簡介及營業項目	東擎科技專注於 CARES，包含 C(Commerce)、A(Automation)、R(Robot)、E(Entertainment)、S(Security) 等五大領域，涵蓋了醫療、POS、販賣機、ATM、車載系統、生產自動化、機器人、博奕遊戲主機、高速運算、監控、電子白板與數位看板等不同領域的垂直市場。				
產業別	<input type="checkbox"/> AB 礦業及土石採取 <input type="checkbox"/> AD 電力及燃氣供應 <input type="checkbox"/> AF 營建工程 <input checked="" type="checkbox"/> AC 製造業(包含科技半導體、生技醫藥、原料製造供應) <input type="checkbox"/> AE 用水供應汙染整治 <input type="checkbox"/> AG 批發零售 <input type="checkbox"/> AI 住宿餐飲 <input type="checkbox"/> AJ 出版影音傳播資通訊服務(包含影視、電信、系統設置) <input type="checkbox"/> AL 金融保險 <input type="checkbox"/> AL 不動產(包含都市更新與規劃) <input type="checkbox"/> AM 專業科學及技術服務(包含會計、法律、設計、安規檢測) <input type="checkbox"/> AR 藝術娛樂休閒服務(包含藝術、圖書、展演、體育育樂) <input type="checkbox"/> AP 教育業 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
	<small>請參考行政院主計處行業分類</small>				
提供實習學生膳、宿狀況	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 1. 出勤提供伙食津貼35元。 2. 實習期間享有福委會相關福利。		休假方式	周休二日	
提供實習學生保險狀況	<input checked="" type="checkbox"/> 勞保 <input checked="" type="checkbox"/> 健保 <input checked="" type="checkbox"/> 團體保險		交通狀況	<input checked="" type="checkbox"/> 自理 <input type="checkbox"/> 交通車 <input type="checkbox"/> 其他	
系所需求	實習地點及內容(簡述)	名額	津貼	修習課程要求	需求條件

表一

資訊相關科系	地點縣市：台北市 內容： 1. 網頁程式開發與測試 2. 新技術整合實作	1	<input checked="" type="checkbox"/> 月薪 新臺幣 27,470元， 並依法扣除 勞、健保自 付額、福利 金及勞工退 休金自提儲 金後，按月 一次給付。 <input type="checkbox"/> 時薪 <input type="checkbox"/> 其他	課程名稱1： 資料庫系統 課程名稱2： 網頁程式設計	證照： 其他：
留用學生 福利規劃	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 實習年資列入正式人員工作年資 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：實習期間表現優異者，有合適正職職缺優先錄用。				
合作機會	<input checked="" type="checkbox"/> 廠商申請 <input type="checkbox"/> 學生申請，學生姓名_____				

表一流程：申請單位→系所彙存正本→影本送研發處