

校外實習合作單位基本資料表

公司名稱*	正通科技股份有限公司	負責人* 姓名	陳淑敏
統一編號*	56705424	公司網址	www.genton.com.tw
公司地址*	402256 臺中市南區忠明南路 758 號 21 樓		
公司電話*	04-2383 2393 #35	傳真號碼	04-2383 2272
聯 絡 人*	李宛蓉	聯絡人 職稱*	營運部 協理
聯絡電話*	0911-108-117	E-mail*	mgr@genton.com.tw
資 本 額	新台幣 150,000,000 元	員工人數	29 人
學生年級	大三以上，學年實習佳		
提供實習 課程類型	<input type="checkbox"/> 寒假型實習 <input type="checkbox"/> 暑期型實習 <input type="checkbox"/> 學期型實習 <input checked="" type="checkbox"/> 學年型實習 <input type="checkbox"/> 海外實習		
實習期間*	114 年 07 月 01 日 至 115 年 06 月 30 日 止 (或依照學校時間安排)		
上班時段*	08：30-17：30	薪資福利*	30,000 元
交通狀況			
公司簡介	<p>★正通科技股份有限公司成立於 2010 年 4 月，為昇達科技集團(上櫃代號 3491)的子公司，以專業團隊打造台灣電信市場第一大通訊設備、材料通路商與系統整合商。</p> <p>★正通科技長期深耕通訊 (Telecom Mobile Engineering)的相關領域，並以代理歐美通訊設備材料大廠為核心，與其學習業界最新的技術，在多年的淬鍊之下擁有多項業界領先的技術，並打造出高素質的團隊。正通科技以擅長提供一條龍的服務著稱，包含完整的設備材料提供、整案的設計規劃服務、在工程完工後的調校與測試，日後並能提供完整的售後服務，正通科技積極扮演著為不同客戶群提供高 CP 值的產品與解決方案，並在品質上替客戶做層層的把關，以期能為客戶創造高的品質且全方位的系統整合服務。</p>		

	<p>★正通科技除了累積十多年設備與材料的銷售經驗，充分熟知其產品的特性，並擁有多年專業經驗的技術團隊，正通科技並擁有多項專業的通訊軟體與硬體 例如 iBwave 的 3D 設計軟體、Nemo 也是 Key sight 的廠測軟體與硬體、安立之的高頻網路分析儀、5G Keysight 的 SA 與 SG 與 Kaelus 的干擾量測儀器，希望透過最專業儀器的輔助加上多年所累積的經驗值，除了能夠提供客戶 CP 很高的設備與材料之外，也能協助客戶一併解決 RF 網路設計、系統的校調與完工後的測試報告的製作等相關問題，正通科技希望透過這些專業的服務能夠成為客戶最大的後盾。</p> <p>★正通科技主要服務項目：</p> <p>◎通訊設備與材料銷售：無線與有線通訊建置所需的相關設備與材料、建置固定網路與資料數據中心所需要的相關材料、系統設計與測試驗證所需要的相關儀器。</p> <p>◎工程整合與服務：室內外通訊系統的設計與整合服務、企業專網的整合服務、綠能系統的設計與整合服務。</p> <p>◎綠能系統整合服務：追蹤碳足跡的系統、磷酸鋰鐵電池組/ 儲能裝置、5G 基站外掛式儲能電池、節能設備。</p> <p>★公司服務據點：</p> <p>台中：台中市南屯區新富五街 75 號(總公司)</p> <p>台北：台北市大同區承德路二段 215 號 3 樓之 4</p> <p>*誠信、創新、積極、利他是我們共同的價值觀，我們尋找願意在通訊領域裡學習最專業知識的頂尖人才，如果你對於通訊領域的未來是有嚮往的，歡迎您加入我們的團隊，相信正通科技絕對可以滿足你對通訊專業的累積，尤其是正通科技在強調團隊互助的文化與氛圍當中，且在良好的福利制度下可以提供你一個絕佳的成長與學習的環境，讓有熱情與抱負，肯學習且自律的您，逐步成為一位優秀的通訊人才！！</p>
工作內容	<p>1. 學習：行動通訊、基地台節能、基站優化、系統工程規劃。</p> <p>2. 學習：企業/大樓 Wifi 建設工程專案之設計、規劃、安排施工、監工、完驗。</p> <p>3. 工作紀律(自我管理能力，抗壓性)</p> <p>4. 工作態度(積極度、主動性、專業技術學習進度)</p> <p>5. 主管交辦任務，完成度及時效性。</p>
營業項目*	<p>電信用同軸電纜 (Feeder Coaxial Cable) & 連接器 (RF Connector)</p> <p>RF 跳線 (RF Jumper Cable)</p> <p>光纖纜線/跳線 (Fiber optic cable and patch cord)</p> <p>室內與戶外基站天線 (In-building and Outdoor Base Station Antenna)</p>

	<p>微波天線 (Microwave Antenna)</p> <p>微波點對點 P2P, 點對多點 P2MP 傳輸設備</p> <p>企業用 WiFi 接取設備</p> <p>合路器/POI (Combiners/ POI (Point of Interface)</p> <p>RF 分歧器/耦合器/多工器/濾波器 (Splitter/Coupler/Duplexer/Multiplexer/Filter)</p> <p>訊號轉發器/光纖轉發器 (RF Repeater, Fiber Repeater, Digital repeater)</p> <p>PIM 電信測試儀器 (IM3 Test Equipment)</p> <p>纜線/天線 測試儀器 (Site Master, Antenna Tester)</p> <p>RF 負載, 衰減器, 接地, 避雷器, 纜線夾具, 熱縮套管 (Load, Attenuation, Grounding, Arrestor, Clamp, Heat Shrink...)</p>
--	---