

## 公司基本資料

公司名稱	可成科技股份有限公司	網址	www.catcher-group.com
公司地址	台南市永康區仁愛街 398 號	員工人數	3,500 人
統一編號	69905810	資本額	77 億元
公司簡介	<p>可成科技以鋁合金壓鑄件起家，於 1988 年開始研究鎂合金壓鑄技術，1994 年與台灣筆記型電腦品牌大廠合作開發筆電鎂合金壓鑄件，並於 1998 年起陸續贏得歐美筆電大廠認證。近年來成功導入鋁合金擠型、鍛造、CNC 二次加工、陽極處理、真空濺鍍等各式可大量應用在 3C 產品金屬相關製程，成為智慧型手機、高階筆電一體成型機殼領導廠商。</p> <p>可成不斷整合關鍵技術與製程，提供全方位解決方案，以滿足客戶產品日新月異的需求。可成為全球少數可以同時提供客戶各種不同金屬材質、製程工法的機構件廠商，藉由完整的製程服務，有效縮短客戶產品開發時間及成本。</p> <p>可成在台灣的生產據點主要在台南，是少數在台灣仍具有 3C 產品金屬件量產能力的廠商；在中國亦配合客戶需求在江蘇省蘇州、宿遷、泰州設廠，就近提供組裝廠客戶之智慧型手機、平板電腦、筆電、MP3、數位相機主流機種之金屬機構件。2010 年在台北內湖成立營運中心，進一步提供品牌、組裝廠即時技術服務。</p> <p><u>電腦</u>：</p> <p>隨著可成鋁鎂合金生產技術之品質提升，以及電腦的普及，在電腦相關應用商品上，可成累積相當成熟之經驗，獲得國際大廠間的認證與洽詢相關業務，大幅提升可成的生產力及國際化。相關應用商品為：NB、Server、Desk Top、工業電腦、電腦配件等。</p> <p><u>通訊</u>：</p> <p>不論是商業應用或個人娛樂，通訊產品早已成為高科技產業的熱門趨勢指標之一；可成配合各國際大廠之訂單，以領先技術穩定生產其客製化薄型和講究精密的通訊應用商品，如：Phone、Pad-like、通訊配件等。</p> <p><u>消費電子</u>：</p> <p>在不斷的突破與創新技術的發展，可成也致力於消費性電子的生產；消費性電子生產應用商品為 DSC、攝影機 camcorder、配件等。</p>		
主要產品	3C 筆電、平板、手機外殼與內構件-鎂/鋁/鋅合金、不鏽鋼、纖維及塑膠件產品。		
聯絡人	陳信全	職稱	專員
聯絡電話	(06)253-9000#2118	E-mail	hsinchuan.chen@catcher-group.com

### 實習工作資料說明

實習地點	台南市永康區/安南區	需求人數	33 人
基本工時 (請詳填實際工作時間、休假方式等)	上班時間： <u>週一至週五 08 時 30 分至 17 時 30 分</u> 休假時間： <u>週六、日</u> 加班/輪班時間： <u>加班依工作需求，固定日班</u> 如為排班制，請另外註明。	實習薪資 (僅在校內公告，不會公開在網路上，請放心填寫)	<input type="checkbox"/> 時薪 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 月薪 <u>25,000</u> (含全勤 _____ 元、伙食津貼 _____ 元、其他獎金/津貼 _____ 元) <input type="checkbox"/> 津貼 _____ <input type="checkbox"/> 獎助金 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 加班計薪： <input type="checkbox"/> 補休、 <input checked="" type="checkbox"/> 給薪 依勞基法規定 _____ 元/時
膳食提供	<input checked="" type="checkbox"/> 提供： <input type="checkbox"/> 早餐 <input checked="" type="checkbox"/> 午餐 <input type="checkbox"/> 晚餐，費用 <u>70 元,公司全額補助</u> 。 <input type="checkbox"/> 不提供	住宿提供	<input type="checkbox"/> 提供，費用 _____ <input checked="" type="checkbox"/> 不提供 視報名人數調整
保險	<input checked="" type="checkbox"/> 勞保 <input checked="" type="checkbox"/> 健保 <input checked="" type="checkbox"/> 提撥勞退 <input checked="" type="checkbox"/> 團保 <input type="checkbox"/> 其他 _____	實習期間	<input type="checkbox"/> 暑期(7-8 月) <input type="checkbox"/> 第 1 學期(9 月~隔年 1 月底) <input checked="" type="checkbox"/> 第 2 學期(2 月-6 月底) <input type="checkbox"/> 學年(7 或 9 月~隔年 6 月底)
福利制度	季績效獎金、三節禮金/禮卷、婚喪喜慶補助金、部門聚餐費、員工家庭日聯歡活動、年終獎金、尾牙摸彩..等		
實習申請應備文件	1.填寫公司甄選單、數學筆試。 2.自備個人履歷表。		
實習甄選方式	<input type="checkbox"/> 書面審查 <input checked="" type="checkbox"/> 筆試測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 面試 <input type="checkbox"/> 其他 _____		
實習甄選原則	面談態度禮儀/應對邏輯口條/整體表現、筆試成績等項目綜合考量。		

### 實習人力需求說明

實習期間	需求單位	工作職稱	人數	需求科系	工作內容	專業能力/其他資格需求說明
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	品質保證部	品保實習生	4	理工相關科系(機械科系尤佳)	1. 協助產品驗證 2. 確保產品品質	良好英文者尤佳

<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	品質保證部	三次元實習生	2	理工相關科系	1. 產品規格確認 2. 產品品質檢驗 3. 貴重儀器學習	具良好數理邏輯
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	生產管理部	生管實習生	2	商管相關科系(工業工程科系尤佳)	1. 協助製造生產、物料庫儲等廠務之管理 2. 協助管控廠內之機械製造生產排程、交期及產量	具良好數理邏輯
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	機構製造部	自動化實習生	8	理工相關科系(機械/電機科系尤佳)	1. 協助製程設備基礎保修、維護 2. 協助製程設備架設	具配線相關證照/經驗尤佳
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	機構製造部	製程工程實習生	5	理工相關科系(機械/電機/化學科系尤佳)	1. 協助確保製程品質與良率改善 2. 協助掌握新產品進度	具良好溝通/協調能力
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	機構製造部	CNC實習生	6	科系不拘(理工相關科系佳)	1. 程式異常排除 2. 產能統計 3. 人員管理	喜好實作
<input type="checkbox"/> 暑期 <input type="checkbox"/> 第 1 學期 <input type="checkbox"/> 第 2 學期 <input checked="" type="checkbox"/> 學年	生產支援部	模具實習生	6	機械相關科系	1. 模具加工 2. 刀具加工 3. 參與模具開發	具備識圖能力