

可望有你

役展長才

成就未來

Catch Your Future

可成科技於1984年成立，專精於智慧型手機、筆記型電腦、手持式裝置、消費性電子產品之金屬外殼與機構件的生產與研發，在材質方面，提供客戶鋁合金、鎂合金、鋅合金、不鏽鋼、纖維及塑膠件。

誠摯歡迎 **機械/電機相關領域菁英** 以及 **勇於挑戰與創新** 人才加入

工作地點：永康廠→台南市永康區仁愛街398號

科工廠→台南市安南區本田路二段500號

大陸廠→江蘇省各廠區

機構研發工程師-10名

需配合加班及任務性輪班

- 執行3C產品金屬、塑膠工件及組立件之製造生產流程設計與優化。
- 負責新製程與工法之導入，自動化流程設計與規劃。

製造工程部工程師-10名

需配合加班及任務性輪班

- 負責製程改善與新案開發，規劃及管理產線作業，維持產線的正常運轉，以提升產能降低成本。
- 與管理階層人員商討有關生產線採購、製程、產品規格等問題，並管控廠內之生產排程、交期及產量。
- 具備良好溝通協調能力，協助產線自動化系統的推展。

CNC/機械手臂編程工程師-2名

需配合加班及任務性輪班

- 負責新產品開發，機械手臂程式編輯。
- 負責CNC電腦程式編輯，並具有良好溝通協調能力及管理特質。
- 有機械手臂編輯經驗及電路配線經驗者尤佳。

自動化軟/硬體開發工程師-2名

- 開發運動控制、路徑規劃與座標轉換等功能，具備中/高等動力學、非線性控制知識者。
- 熟DSP 程式設計，具FPGA 設計經驗，學習或接觸過自動控制、運動學等理論，有機電整合實作經驗者。
- 開發使用者寫入的軟體視窗系統，熟PC Based控制，具運動控制系統開發、C++或C#專案經驗者。

自動化電子/電控工程師-2名

- 負責電路設計和配線組裝，熟悉馬達伺服系統應用與控制理論。
- 熟PLC程式設計，有機電實務經驗者。

上述職缺均開放「研發替代役」資格甄選  加入研發替代役，就業服役一次定，學以致用得持續。

可成科技強力募集各路菁英

相信自己，唯一首選！

歡迎加入可成，請您多加利用104人力銀行或E-mail投遞履歷



可成總部地址：台南市永康區仁愛街398號

招募專線：06-2539000 # 2104、2118

Website：www.catcher-group.com

E-mail：person@catcher-group.com