

1. AI 軟體工程師

公司名稱	所羅門股份有限公司	聯絡人	高小姐
地址	台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓		
電話	02-8791-8989*2813	傳真	02-2792-3621
電子郵件	betty_gao@solomon.com.tw		
職務名稱	AI 軟體工程師	人數	2
工作性質	軟體開發設計		
所需科別	<input checked="" type="checkbox"/> 機械工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 電機工程系 <input type="checkbox"/> 電子工程系 <input type="checkbox"/> 車輛工程系 <input type="checkbox"/> 能源與冷凍空調工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 光電工程系 <input type="checkbox"/> 化學工程與生物科技系 <input type="checkbox"/> 材料及資源工程系 <input type="checkbox"/> 土木工程系 <input type="checkbox"/> 分子科學與工程系 <input type="checkbox"/> 工業工程與管理系 <input type="checkbox"/> 經營管理系 <input type="checkbox"/> 工業設計系 <input type="checkbox"/> 建築系 <input type="checkbox"/> 應用英文系 <input checked="" type="checkbox"/> 機電整合所 <input checked="" type="checkbox"/> 電機所 <input type="checkbox"/> 電腦與通訊所 <input type="checkbox"/> 車輛工程所 <input type="checkbox"/> 能源與冷凍空調所 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊工程所 <input checked="" type="checkbox"/> 光電工程所 <input checked="" type="checkbox"/> 自動化科技所 <input type="checkbox"/> 製造科技所 <input type="checkbox"/> 化學工程所 <input type="checkbox"/> 材料科學與工程所 <input type="checkbox"/> 資源工程所 <input type="checkbox"/> 土木與防災所 <input type="checkbox"/> 環境規劃與管理所 <input type="checkbox"/> 有機高分子所 <input type="checkbox"/> 工業工程與管理所 <input type="checkbox"/> 商業自動化與管理所 <input type="checkbox"/> 創新設計所 <input type="checkbox"/> 建築與都市設計所 <input type="checkbox"/> 技術與職業教育所		
需求性質	正職	其它條件	1.掌握機器學習/深度學習等相關知識，有該領域演算法的研究或開發經驗 2.熟悉深度神經網路的常用模型（CNN、RCNN、VGGNet、ResNet 等），並能夠將其應用特定場景中 3.能夠熟練使用 Caffe、Theano、Torch、Tensorflow 等任一種主流的深度學習框架 4.熟練掌握常用的統計機器學習演算法（神經網路、邏輯回歸、決策樹、SVM、Boosting 等） 5.良好的程式設計能力，至少熟悉一種主流程式設計語言(C#/C++等)
工作地點	台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓	起薪	面議

公司簡介: 所羅門股份有限公司成立於 1973 年，1996 年股票掛牌上市，名列全國前 200 大科技事業之林，總部設在台北，服務據點遍及北京、上海、成都、蘇州、廈門、深圳、香港、東莞等大中華及亞太地區重要城市。

所羅門集團結合能源、智動、電力、自動化事業群優勢，為客戶提供完整客製的解決方案，包括智能自動化產品 (AI、3D Vision、Robotics)、自動化設備零組件、系統開發應用整合、光電面板產品買賣、液晶顯示器生產銷售、燃油發電機/燃氣發電機銷售、電子元件通路買賣等領域。近年以創新的研發實力與穩健的行動方案，掌握前瞻科技脈動工業 4.0 與人工智慧 (AI) 在工業界的應用與發展，全面投入智能自動化領域 (AI、3D Vision、Robotics)，在自動化產品技術已穩居領先地位，尤其是機器視覺、自動穿鞋帶機、3D Scan 與 3D RBP (隨機取放技術) 等產品領先群倫。

【機器人的眼睛 Solomon】

所羅門致力於成為 3D 機器視覺及 AI 領導品牌，我們的使命是提供機器人眼睛，使它們擁有類似人類的視覺與辨識能力以執行製造業日益複雜的工作任務，讓機器人更加聰明、更容易使用。我們自主研發的產品，最大的亮點是採開放性架構，透過先進的 3D 視覺與最新的深度學習技術，與全球九大主要手臂品牌大廠結合，提供機器人強大功能，能有效解決以往機器人做不到或難以執行的任務。視覺讓機器人有眼睛，AI 讓機器人有腦筋，機器人「想到」、「看到」，就可以「做到」。

2. 機器視覺軟體工程師(C++/C#)

公司名稱	所羅門股份有限公司	聯絡人	高小姐
地址	台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓		
電話	02-8791-8989*2813	傳真	02-2792-3621
電子郵件	betty_gao@solomon.com.tw		
職務名稱	機器視覺軟體工程師 (C++/C#)	人數	2
工作性質	軟體開發設計		
所需科別	<input checked="" type="checkbox"/> 機械工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 電機工程系 <input type="checkbox"/> 電子工程系 <input type="checkbox"/> 車輛工程系 <input type="checkbox"/> 能源與冷凍空調工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊工程系 <input checked="" type="checkbox"/> 光電工程系 <input type="checkbox"/> 化學工程與生物科技系 <input type="checkbox"/> 材料及資源工程系 <input type="checkbox"/> 土木工程系 <input type="checkbox"/> 分子科學與工程系 <input type="checkbox"/> 工業工程與管理系 <input type="checkbox"/> 經營管理系 <input type="checkbox"/> 工業設計系 <input type="checkbox"/> 建築系 <input type="checkbox"/> 應用英文系 <input checked="" type="checkbox"/> 機電整合所 <input checked="" type="checkbox"/> 電機所 <input type="checkbox"/> 電腦與通訊所 <input type="checkbox"/> 車輛工程所 <input type="checkbox"/> 能源與冷凍空調所 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊工程所 <input checked="" type="checkbox"/> 光電工程所 <input checked="" type="checkbox"/> 自動化科技所 <input type="checkbox"/> 製造科技所 <input type="checkbox"/> 化學工程所 <input type="checkbox"/> 材料科學與工程所 <input type="checkbox"/> 資源工程所 <input type="checkbox"/> 土木與防災所 <input type="checkbox"/> 環境規劃與管理所 <input type="checkbox"/> 有機高分子所 <input type="checkbox"/> 工業工程與管理所 <input type="checkbox"/> 商業自動化與管理所 <input type="checkbox"/> 創新設計所 <input type="checkbox"/> 建築與都市設計所 <input type="checkbox"/> 技術與職業教育所		

需求性質	正職	其它條件	1. 熟悉 C++/C# 兩種語言，撰寫程式經驗 2 年以上 2. 熟悉物件導向程式設計 3. 熟悉記憶體配置、資料結構設計 4. 能設計多執行緒結構的程式 5. 重視程式的效能、可擴充性、易維護性 (有開發大型軟體經驗佳，請帶作品參與討論) 加分項目： 1. 擅長設計使用者介面 2. 有演算法開發經驗 3. 有影像處理背景 4. 有使用 OpenCV、Point Cloud Library、CUDA 經驗
工作地點	台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓	起薪	面議

3. 【107 年度研發替代役】深度學習演算法工程師

公司名稱	所羅門股份有限公司	聯絡人	高小姐
地址	台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓		
電話	02-8791-8989*2813	傳真	02-2792-3621
電子郵件	betty_gao@solomon.com.tw		
職務名稱	【107 年度研發替代役】 深度學習演算法工程師	人數	2
工作性質	軟體開發設計		

<p>所需科別</p>	<p> <input checked="" type="checkbox"/>機械工程系 <input checked="" type="checkbox"/>電機工程系 <input type="checkbox"/>電子工程系 <input type="checkbox"/>車輛工程系 <input type="checkbox"/>能源與冷凍空調工程系 <input checked="" type="checkbox"/>資訊工程系 <input checked="" type="checkbox"/>光電工程系 <input type="checkbox"/>化學工程與生物科技系 <input type="checkbox"/>材料及資源工程系 <input type="checkbox"/>土木工程系 <input type="checkbox"/>分子科學與工程系 <input type="checkbox"/>工業工程與管理系 <input type="checkbox"/>經營管理系 <input type="checkbox"/>工業設計系 <input type="checkbox"/>建築系 <input type="checkbox"/>應用英文系 <input checked="" type="checkbox"/>機電整合所 <input checked="" type="checkbox"/>電機所 <input type="checkbox"/>電腦與通訊所 <input type="checkbox"/>車輛工程所 <input type="checkbox"/>能源與冷凍空調所 <input checked="" type="checkbox"/>資訊工程所 <input checked="" type="checkbox"/>光電工程所 <input checked="" type="checkbox"/>自動化科技所 <input type="checkbox"/>製造科技所 <input type="checkbox"/>化學工程所 <input type="checkbox"/>材料科學與工程所 <input type="checkbox"/>資源工程所 <input type="checkbox"/>土木與防災所 <input type="checkbox"/>環境規劃與管理所 <input type="checkbox"/>有機高分子所 <input type="checkbox"/>工業工程與管理所 <input type="checkbox"/>商業自動化與管理所 <input type="checkbox"/>創新設計所 <input type="checkbox"/>建築與都市設計所 <input type="checkbox"/>技術與職業教育所 </p>		
<p>需求性質</p>	<p>正職</p>	<p>其它條件</p>	<p> 1. 使用 C++ 或 C# 開發機器學習、深度學習、類神經網路、人工智慧演算法 2. 開發影像、電腦視覺 2D / 3D 演算法 3. 表面瑕疵檢測(SDI)效率改善 4. 跨單位合作開發機器學習系統，應用於產線 經驗加分 1. 熟悉 C++ 或 C#, 撰寫過影像處理程式佳 2. 撰寫過控制程式佳 </p>
<p>工作地點</p>	<p>台北市內湖區行忠路 42 號 6 樓</p>	<p>起薪</p>	<p>面議</p>