

中原大學工業與系統工程學系學生校外實習企業申請表

實習企業名稱	國際直線科技股份有限公司		
公司地址	桃園市中壢區月眉路一段 123 號		
負責人/聯絡人	何立琦/魏斯格		
聯絡電話	03-4988326#6102		
E-mail	stephanie.ho@ewellix.com		
公司簡介	<p>成立於 50 多年前，是線性傳動與驅動解決方案的全球創新企業和製造商，其產品廣泛用於裝配自動化、醫療應用和移載器械領域。Ewellix 集團前身隸屬於 SKF 集團，現由 16 個銷售部門和 6 家工廠組成。外部淨銷售額約 2,5 億歐元，員工約 1250 名。Ewellix 總部位於瑞典哥德堡，隸屬於德國 Schaeffler 集團所有。</p> <p>我們的產業持續發展，加速制定可減少環境影響；我們尖端的線性解決方案，可提高機器性能，極大化正常運作時間，減少維護頻率，增加安全性並節省能源。我們為工業自動化、醫療設備、移載器械，經銷體系及眾多的產業應用打造解決方案，也為我們的客戶提供了競爭優勢；同時我們提供技術和製造方面的專業知識，協助客戶克服各種挑戰。</p> <p>未來將持續由優秀的員工、產品和技術服務，全力支援客戶達成節能解決方案。我們期待有野心與責任感的青年夥伴加入，謀求共同的成長與進步。</p> <p>We pioneer motion.</p> <p>https://www.ewellix.com/zh-hant/corporate-zh-hant/about-us-zh-hant</p>		
實習名額	_____ 1 _____ 名		
輪班	<input type="checkbox"/> 是 工作_____時，做_____天，休_____天 <input checked="" type="checkbox"/> 否，周休二日	住宿 <input type="checkbox"/> 供宿 <input checked="" type="checkbox"/> 自理	
實習工作時間	_____ 112 年 7 月 3 日 至 _____ 112 年 8 月 31 日 08:30 ~ 17:00 共計_____時		
提供薪資	<input checked="" type="checkbox"/> 是 _____ 基本工資 _____ <input type="checkbox"/> 否 _____	膳食 <input checked="" type="checkbox"/> 供膳 <input type="checkbox"/> 自理	
投保勞健保	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
交通費	<input type="checkbox"/> 是，補助交通工具: _____ / \$ _____ <input checked="" type="checkbox"/> 否		
實習面試方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公司自行面試 <input checked="" type="checkbox"/> 系上老師推薦		
需求條件或專長	協助測量工具的評估、選擇和開發。 需要與供應商和 PD 進行溝通 有能力進行繪圖或修改繪圖。		

請勾選

工業工程與管理

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 工作合理化與簡化 | <input checked="" type="checkbox"/> 工作方法與工具改善成果 |
| <input type="checkbox"/> 經營目標及組織之研討 | <input type="checkbox"/> 人力資源管理 |
| <input type="checkbox"/> 組織活動或管理〔如：目標管理、無缺點計劃、或特殊管理方法〕 | <input type="checkbox"/> 管理情報設立及運用 |

產品及製造技術

- | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 產品種類、規格及標誌 | <input type="checkbox"/> 工作機械之種類及廠牌 | <input type="checkbox"/> 一般製造方法 |
| <input type="checkbox"/> 產品原理 | <input checked="" type="checkbox"/> 工作機械 | <input type="checkbox"/> 特殊製造方法 |
| <input type="checkbox"/> 產品市場 | <input type="checkbox"/> 製造流程 | <input type="checkbox"/> 原料之來源 |

品質管制與現場管理

- | | | |
|--|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 品質管制 | <input checked="" type="checkbox"/> 品質工程 | <input type="checkbox"/> 品管制度 |
| <input type="checkbox"/> 品質管理資訊 | <input checked="" type="checkbox"/> 品質改善活動 | <input type="checkbox"/> 檢測技術 |
| <input type="checkbox"/> 可靠度工程 | <input type="checkbox"/> 維護度工程 | <input checked="" type="checkbox"/> 統計分析 |
| <input type="checkbox"/> 流程管理 | <input type="checkbox"/> 其他_____ | |

設施規劃

- | | | |
|---------------------------------|---|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 設施策略規劃 | <input type="checkbox"/> 物料搬運系統 | <input type="checkbox"/> 醫療與急救設施 |
| <input type="checkbox"/> 廠址選擇 | <input type="checkbox"/> 通風照明 | <input type="checkbox"/> 環境評估與污染防治 |
| <input type="checkbox"/> 物料搬運機具 | <input checked="" type="checkbox"/> 機械防護與安全措施 | <input type="checkbox"/> 設施之細部佈置 |

生產管理與物料管理

- | | | |
|-------------------------------------|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 工作研究 | <input type="checkbox"/> MRP 制度建立 | <input type="checkbox"/> 產銷配合 |
| <input type="checkbox"/> 生產線平衡 | <input type="checkbox"/> 倉儲驗收與發料程序 | <input type="checkbox"/> 半成品及成品儲放 |
| <input type="checkbox"/> 計劃管理 | <input type="checkbox"/> 機具工具之維護 | <input type="checkbox"/> 廢料及呆料之處理 |
| <input type="checkbox"/> 進度管理 | <input type="checkbox"/> 倉儲之佈置 | <input type="checkbox"/> 生產排程之建立 |
| <input type="checkbox"/> 現場管理：物管之配合 | <input type="checkbox"/> 物料採購與安全庫存制度之建立 | <input type="checkbox"/> 工業安全 |

電腦化/自動化/資訊系統

- | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 系統分析規劃 | <input type="checkbox"/> 網路規劃 | <input type="checkbox"/> 電腦化應用 |
| <input type="checkbox"/> 製造資訊系統 | <input type="checkbox"/> 供應鏈軟體系統 | <input type="checkbox"/> 資料庫應用 |
| <input type="checkbox"/> 電腦化生產排程 | <input type="checkbox"/> 電腦模擬 | <input checked="" type="checkbox"/> CAD/CAM |
| <input type="checkbox"/> 現場監控系統 | <input type="checkbox"/> CIM | <input type="checkbox"/> 控制系統 |

醫務管理

- | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 工作設計 | <input type="checkbox"/> 流程分析 | <input type="checkbox"/> 作業工時研究 |
| <input type="checkbox"/> 醫療資訊系統 | <input type="checkbox"/> 醫療品質促進 | <input type="checkbox"/> 醫療資訊統計分析 |
| <input type="checkbox"/> 績效管理 | <input type="checkbox"/> ISO 系統 | <input type="checkbox"/> 其他_____ |

其他與工業工程有關之作業

說明之：

工作內容

補充說明&備註(若沒有補充說明請填寫無)：