

隆達電子為專業生產光電半導體的領導企業，涵蓋磊晶 (Epi)、晶粒 (Chip)、封裝 (Package)、模組 (Module) 到智慧整合方案的垂直整合公司，應用範圍涵蓋液晶顯示器背光源、車用照明、3D / 2D 感測、UV 殺菌及固化、RGB LED 顯示器、專業照明等，提供光電半導體解決方案予國際品牌大廠客戶。

隆達電子擁有專業的光、機、電、熱整合技術研發團隊，全球專利數超過 2,000 件，以專業技術服務提供客戶一站式解決方案。

職位名稱	《暑期》實習期間	實習據點	實習名額
AI工程師	2021/7/1-2021/8/31	新竹	1
晶粒製程研發工程師		新竹	2
LED新封裝材料開發工程師		苗栗竹南	2
人力資源管理師		新竹	1

✉ 實習招募 HR 聯絡人：劉玉娟
 電話：03-5658800#1531
 Email：Sandy.Liu@lextar.com

👤 實習總名額：暑期6人

職位名稱	職務內容介紹	技能需求/能力
AI 工程師	工廠智能化專案開發	1. 熟悉 Python, C# 2. 熟悉 Web 前端技術 3. 具備 AI Deep Learning 與 Machine Learning 開發能力 4. 善於溝通並能獨立解決問題
LED新封裝材料開發工程師	1. 協助LED封裝材料開發 2. 相關產品專案協助 3. 協助複合材料化學合成與分析	1. 化學工程相關, 材料工程相關 2. 學習態度佳/具責任感/積極
晶粒製程研發工程師	協助 GaN LED、四元紅光LED、Micro LED、晶粒製程開發	光電工程相關, 電機電子工程相關, 材料工程相關 學習態度佳 / 具責任感 / 積極
人力資源管理師	1. 負責人才招聘, 甄選與任用作業 2. 各項招募專案規劃與執行 3. HR相關活動支援及協助	1. 人資/企管相關 2. 學習態度佳/具責任感/積極