

公司名稱	隆達電子股份有限公司	聯絡人	雷專員
地址	新竹市科學園區工業東三路3號		
電話	03-5658800#1900	傳真	03-5638319
電子郵件	Ruby.Huang@lextar.com		
職務名稱	研發替代役_LED 元件研發工程師	人數	1
工作性質	1:市場訊息收集 2:消費性 LED 元件研發設計 (Flash , IR , SMD)		
所需科別	<input type="checkbox"/> 機械工程系 <input 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 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 checked="" 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 type="checkbox"/> 機電整合所 <input 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 type="checkbox"/> 資訊工程所 <input type="checkbox"/> 光電工程所 <input 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		其它條件	光電/材料背景佳
工作地點	同公司電點	起薪	面議

公司簡介: 隆達電子股份有限公司成立於 2008 年 5 月 23 日，為一專業生產超高亮度發光二極體 LED (Light Emitting Diode) 磊晶片 (Epi)、晶粒 (Chip) 及封裝技術 (Package) 到光源應用的公司，同時是國內 LED 產業中唯一採上游、中游、下游製程到產品應用一條龍生產的營運模式。LED 的特點符合現代環保與節能的趨勢：產品體積小、材料不含汞、耗電量低且使用壽命長。其應用範圍包含液晶顯示器背光源、消費性電子產品的指示燈、室內外資訊顯示看板、交通號誌顯示燈、車用燈具以及各式照明燈具等。隆達電子的母公司友達光電為全球領先的薄膜電晶體液晶顯示器 (TFT-LCD) 之設計、研發及製造公司。

隆達電子的定位為專業的 LED 光機模組製造商，其產品應用範圍包含液晶顯示器背光源、專業性照明燈源、消費性照明燈源及各式照明燈具等。隆達電子之 LED 照明產品應用廣泛，涵蓋專業性照明應用的面板燈、筒燈、路燈及冷凍燈條等，以及消費性照明應用的 LED T8 燈管、LED 燈泡等照明產品，銷往歐、日、美各國，提供國際品牌大廠客戶。

隆達電子以卓越的垂直整合技術為競爭優勢，充分掌握 LED 應用市場。本公司以經驗豐富之技術與專業經理人經營團隊為出發，並配合與國內外研究機構和事業夥伴之密切合作，未來將繼續強化目前的技術優勢和新技術的開發，致力於磊晶、晶粒製程、封裝與模組技術之整合，將提供客戶最滿意的解決方案與競爭優勢。

Lextar = LED Star

隆達英文名字由 LED 加上 Star 組成 Lextar，深自期許成為 LED 業界的明日之星，以環保節能的觀念研發製造產品，來照亮人們生活的每一天。

公司名稱	隆達電子股份有限公司	聯絡人	雷專員
地址	新竹市科學園區工業東三路 3 號		
電話	03-5658800#1900	傳真	03-5638319
電子郵件	Ruby.Huang@lextar.com		
職務名稱	研發替代役_先進封裝研發工程師	人數	1
工作性質	新形式封裝產品與先進封裝技術開發 1. 發光元件封裝技術與產品開發 2. 電子元件封裝技術與產品開發 3. 光/機/電/熱 設計與模擬 4. 產品驗證與量產導入		

所需科別	<input checked="" type="checkbox"/> 機械工程系 <input 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 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 checked="" 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 type="checkbox"/> 機電整合所 <input 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 type="checkbox"/> 資訊工程所 <input type="checkbox"/> 光電工程所 <input 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		其它條件	
工作地點	同公司地點	起薪	面議
<p>公司簡介: 隆達電子股份有限公司成立於 2008 年 5 月 23 日，為一專業生產超高亮度發光二極體 LED (Light Emitting Diode) 磊晶片 (Epi)、晶粒 (Chip) 及封裝技術 (Package) 到光源應用的公司，同時是國內 LED 產業中唯一採上游、中游、下游製程到產品應用一條龍生產的營運模式。LED 的特點符合現代環保與節能的趨勢：產品體積小、材料不含汞、耗電量低且使用壽命長。其應用範圍包含液晶顯示器背光源、消費性電子產品的指示燈、室內外資訊顯示看板、交通號誌顯示燈、車用燈具以及各式照明燈具等。隆達電子的母公司友達光電為全球領先的薄膜電晶體液晶顯示器 (TFT-LCD) 之設計、研發及製造公司。</p> <p>隆達電子的定位為專業的 LED 光機模組製造商，其產品應用範圍包含液晶顯示器背光源、專業性照明燈源、消費性照明燈源及各式照明燈具等。隆達電子之 LED 照明產品應用廣泛，涵蓋專業性照明應用的面板燈、筒燈、路燈及冷凍燈條等，以及消費性照明應用的 LED T8 燈管、LED 燈泡等照明產品，銷往歐、日、美各國，提供國際品牌大廠客戶。</p> <p>隆達電子以卓越的垂直整合技術為競爭優勢，充分掌握 LED 應用市場。本公司以經驗豐富之技術與專業經理人經營團隊為出發，並配合與國內外研究機構和事業夥伴之密切合作，未來將繼續強化目前的技術優勢和新技術的開發，致力於磊晶、晶粒製程、封裝與模組技術之整合，將提供客戶最滿意的解決方案與競爭優勢。</p> <p>Lextar = LED Star 隆達英文名字由 LED 加上 Star 組成 Lextar，深自期許成為 LED 業界的明日之星，以環保節能的觀念研發製造產品，來照亮人們生活的每一天。</p>			

公司名稱	隆達電子股份有限公司	聯絡人	雷專員
地址	新竹市科學園區工業東三路 3 號		
電話	03-5658800#1900	傳真	03-5638319

電子郵件	Ruby.Huang@lextar.com		
職務名稱	研發替代役_車用模組光學工程師	人 數	1
工作性質	1.車燈照明效果量測分析 2.光學系統設計/元件設計 3.光學元件生產公差定義 4.產品規格化並量產實做		
所需科別	<input type="checkbox"/> 機械工程系 <input 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 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 type="checkbox"/> 機電整合所 <input 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 type="checkbox"/> 資訊工程所 <input type="checkbox"/> 光電工程所 <input 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		其它條件	
工作地點	同公司地點	起 薪	面議
公司簡介:	<p>隆達電子股份有限公司成立於 2008 年 5 月 23 日，為一專業生產超高亮度發光二極體 LED (Light Emitting Diode) 磊晶片 (Epi)、晶粒 (Chip) 及封裝技術 (Package) 到光源應用的公司，同時是國內 LED 產業中唯一採上游、中游、下游製程到產品應用一條龍生產的營運模式。LED 的特點符合現代環保與節能的趨勢：產品體積小、材料不含汞、耗電量低且使用壽命長。其應用範圍包含液晶顯示器背光源、消費性電子產品的指示燈、室內外資訊顯示看板、交通號誌顯示燈、車用燈具以及各式照明燈具等。隆達電子的母公司友達光電為全球領先的薄膜電晶體液晶顯示器 (TFT-LCD) 之設計、研發及製造公司。</p> <p>隆達電子的定位為專業的 LED 光機模組製造商，其產品應用範圍包含液晶顯示器背光源、專業性照明燈源、消費性照明燈源及各式照明燈具等。隆達電子之 LED 照明產品應用廣泛，涵蓋專業性照明應用的面板燈、筒燈、路燈及冷凍燈條等，以及消費性照明應用的 LED T8 燈管、LED 燈泡等照明產品，銷往歐、日、美各國，提供國際品牌大廠客戶。</p> <p>隆達電子以卓越的垂直整合技術為競爭優勢，充分掌握 LED 應用市場。本公司以經驗豐富之技術與專業經理人經營團隊為出發，並配合與國內外研究機構和事業夥伴之密切合作，未來將繼續強化目前的技術優勢和新技術的開發，致力於磊晶、晶粒製程、封裝與模組技術之整合，將提供客戶最滿意的解決方案與競爭優勢。</p> <p>Lextar = LED Star 隆達英文名字由 LED 加上 Star 組成 Lextar，深自期許成為 LED 業界的明日之星，以環保節能的概念研發製造產品，來照亮人們生活的每一天。</p>		

公司名稱	隆達電子股份有限公司	聯絡人	雷專員
地址	新竹市科學園區工業東三路3號		
電話	03-5658800#1900	傳真	03-5638319
電子郵件	Ruby.Huang@lextar.com		
職務名稱	研發替代役_電子工程師	人數	1
工作性質	1.電源產品開發與量產事宜 2.電路設計、Layout、製作和測試電路，並撰寫測試報告 3.解決 EMI 問題		
所需科別	<input type="checkbox"/> 機械工程系 <input type="checkbox"/> 電機工程系 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 資訊工程系 <input 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 type="checkbox"/> 機電整合所 <input 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 type="checkbox"/> 資訊工程所 <input type="checkbox"/> 光電工程所 <input 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		其它條件	1.有過電源產品量產之經驗 2.電路相關電路設計之經驗 3.熟悉 Layout 軟體 4.電子、電機相關經驗 5.具獨立接案及完成之能力
工作地點	苗栗縣竹南鎮廣源科技園區科義街1號	起薪	面議

公司簡介: 隆達電子股份有限公司成立於 2008 年 5 月 23 日，為一專業生產超高亮度發光二極體 LED (Light Emitting Diode) 磊晶片 (Epi)、晶粒 (Chip) 及封裝技術 (Package) 到光源應用的公司，同時是國內 LED 產業中唯一採上游、中游、下游製程到產品應用一條龍生產的營運模式。LED 的特點符合現代環保與節能的趨勢：產品體積小、材料不含汞、耗電量低且使用壽命長。其應用範圍包含液晶顯示器背光源、消費性電子產品的指示燈、室內外資訊顯示看板、交通號誌顯示燈、車用燈具以及各式照明燈具等。隆達電子的母公司友達光電為全球領先的薄膜電晶體液晶顯示器 (TFT-LCD) 之設計、研發及製造公司。

隆達電子的定位為專業的 LED 光機模組製造商，其產品應用範圍包含液晶顯示器背光源、專業性照明燈源、消費性照明燈源及各式照明燈具等。隆達電子之 LED 照明產品應用廣泛，涵蓋專業性照明應用的面板燈、筒燈、路燈及冷凍燈條等，以及消費性照明應用的 LED T8 燈管、LED 燈泡等照明產品，銷往歐、日、美各國，提供國際品牌大廠客戶。

隆達電子以卓越的垂直整合技術為競爭優勢，充分掌握 LED 應用市場。本公司以經驗豐富之技術與專業經理人經營團隊為出發，並配合與國內外研究機構和事業夥伴之密切合作，未來將繼續強化目前的技術優勢和新技術的開發，致力於磊晶、晶粒製程、封裝與模組技術之整合，將提供客戶最滿意的解決方案與競爭優勢。

Lextar = LED Star

隆達英文名字由 LED 加上 Star 組成 Lextar，深自期許成為 LED 業界的明日之星，以環保節能的觀念研發製造產品，來照亮人們生活的每一天。

公司名稱	隆達電子股份有限公司	聯絡人	雷專員
地址	新竹市科學園區工業東三路 3 號		
電話	03-5658800#1900	傳真	03-5638319
電子郵件	Ruby.Huang@lextar.com		
職務名稱	研發替代役_磊晶工程師	人數	1
工作性質	1.負責 MOCVD 機台所有量產狀況 2.磊晶光電性提升 3.磊晶平台建立及維護		

<p>所需科別</p>	<p><input 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 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 checked="" 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 type="checkbox"/>機電整合所 <input 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 type="checkbox"/>資訊工程所 <input type="checkbox"/>光電工程所 <input 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>其它條件</p>		
<p>工作地點</p>	<p>同公司地點</p>	<p>起</p>	<p>薪 面議</p>
<p>公司簡介: 隆達電子股份有限公司成立於 2008 年 5 月 23 日，為一專業生產超高亮度發光二極體 LED (Light Emitting Diode) 磊晶片 (Epi)、晶粒 (Chip) 及封裝技術 (Package) 到光源應用的公司，同時是國內 LED 產業中唯一採上游、中游、下游製程到產品應用一條龍生產的營運模式。LED 的特點符合現代環保與節能的趨勢：產品體積小、材料不含汞、耗電量低且使用壽命長。其應用範圍包含液晶顯示器背光源、消費性電子產品的指示燈、室內外資訊顯示看板、交通號誌顯示燈、車用燈具以及各式照明燈具等。隆達電子的母公司友達光電為全球領先的薄膜電晶體液晶顯示器 (TFT-LCD) 之設計、研發及製造公司。</p> <p>隆達電子的定位為專業的 LED 光機模組製造商，其產品應用範圍包含液晶顯示器背光源、專業性照明燈源、消費性照明燈源及各式照明燈具等。隆達電子之 LED 照明產品應用廣泛，涵蓋專業性照明應用的面板燈、筒燈、路燈及冷凍燈條等，以及消費性照明應用的 LED T8 燈管、LED 燈泡等照明產品，銷往歐、日、美各國，提供國際品牌大廠客戶。</p> <p>隆達電子以卓越的垂直整合技術為競爭優勢，充分掌握 LED 應用市場。本公司以經驗豐富之技術與專業經理人經營團隊為出發，並配合與國內外研究機構和事業夥伴之密切合作，未來將繼續強化目前的技術優勢和新技術的開發，致力於磊晶、晶粒製程、封裝與模組技術之整合，將提供客戶最滿意的解決方案與競爭優勢。</p> <p>Lextar = LED Star 隆達英文名字由 LED 加上 Star 組成 Lextar，深自期許成為 LED 業界的明日之星，以環保節能的觀念研發製造產品，來照亮人們生活的每一天。</p>			