

# 未來之星

## 實習暨 獎學金計劃

wistron®

緯創資通

最高可享

80萬

獎學金補助

03/01  
開放申請

05/17  
錄取通知

8月底  
結案報告

9月  
獎學金通知

04/12  
收件截止

07/01  
實習開始

08/30  
實習結束

**實習時間** | 7/1-8/30 (週一至週五，全日實習)

**招募對象** | 升大四以上、碩士 (在學生及應屆畢業生)

**應徵方式** | 掃描右方QR Code投遞個人履歷

**聯繫窗口** | HR Peggy (Peggy\_Ho@wistron.com)



立即應徵!

暑期  
實習

實務  
經驗

接軌  
職場

預聘  
機會



# 未來之星

## 實習職缺

Join Wistron  
Your Future is On

實習職缺	工作內容	地點	實習職缺	工作內容	地點
<b>Server 結構分析</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Server機構件3D建模分析</li> <li>2. 協助Server機構驗證</li> <li>3. 測試結果數據及報告整理</li> <li>4. 新技術調查及資料收集</li> </ol>	內湖	<b>Server 散熱設計</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水冷技術研究與調查</li> <li>2. 協助研究散熱設計，並提出解決方案</li> <li>3. 參與開發流程/專案會議</li> </ol>	內湖
<b>Server FPGA</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verilog程式碼實作模擬及驗證</li> <li>2. FPGA程式碼運用之Server架構、系統電源設計實作</li> <li>3. 以Python/C++開發相關研發程序</li> <li>4. 工具及軟體實作與應用</li> </ol>	內湖 汐止	<b>AI/ 機器學習</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. AOI-AI模型維護、開發與佈署</li> <li>2. AOI-AI模型所需之資料集作業</li> <li>3. AI/ML平台系統監控、異常分析</li> <li>4. AI/ML相關技術與應用調研</li> </ol>	汐止
<b>NB 硬體研發</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. NB電子線路、PCB layout設計</li> <li>2. 樣品製作及功能除錯</li> <li>3. 信號量測分析</li> <li>4. 設計文件撰寫及維護</li> </ol>	汐止	<b>NB 機構研發</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. NB機構件設計與2D/3D繪製</li> <li>2. NB機構相關測試與分析問題</li> <li>3. 參與產品開發流程</li> <li>4. 與國外客戶進行創新設計及技術交流</li> </ol>	汐止
<b>軟體研發</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助進行軟韌體開發驗證</li> <li>2. 協助自動化測試程式維護</li> </ol>	汐止	<b>訊號品質 與自動化</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 網通產品自動化測試設計、開發</li> <li>2. 與工程團隊合作開發測試工具</li> <li>3. 協助改善設備品質及可靠性</li> <li>4. 協助相關測試工作</li> </ol>	新竹
<b>Switch 機構設計</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Switch機構件設計與2D/3D建模</li> <li>2. Switch機構開發、驗證</li> <li>3. Switch機構相關測試與分析問題</li> </ol>	新竹			