

勤誠興業 ( 股票代碼8210 ) 成立於1983年，是全球第一台塔式個人電腦機殼，以及可拆式主機板托盤製造商，也是機架式、塔式伺服器及個人電腦機構方案的設計及製造先驅。憑藉專業知識及卓著聲譽，勤誠獲一級伺服器品牌廠商肯定，與EMS (電子製造服務)公司協同提供OEM、ODM代工生產，及JDM (聯合設計及開發製造)服務，近年來更成功將觸角拓展到資料中心及產業解決方案等新事業。

職位名稱	《暑期》實習期間	實習據點	實習名額
人工智慧實習生	2021/7/1~2021/8/31	新北市新莊區	2

  

職位名稱	《學年》實習期間	實習據點	實習名額
機構工程實習生	2021/9/1~2022/8/31	新北市新莊區	4

✉ 實習招募 HR 聯絡人：劉士豪  
 電話：02-8226-5500 #221  
 Email：billiu@chenbro.com

👤 實習總名額：  
 暑期2人、學年4人，共6人

## 📄 職位介紹表

職位名稱	職務內容介紹	技能需求/能力
機構工程實習生	<ol style="list-style-type: none"> <li>專案之產品設計與檢討</li> <li>專案成本分析與確認</li> <li>文件資料之控制與管理</li> <li>樣品試作發包追蹤檢討</li> <li>模具開發控制與承認</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pro-E</li> <li>板金件設計概念</li> <li>機構設計、沖壓或塑膠模具相關概念</li> <li>具server概念佳</li> </ol>
人工智慧實習生	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 協助深度學習和機器學習影像辨識演算法開發，包含但不限於數據整理、標記、前後處理</li> <li>◆ 參與演算法佈署與優化的流程</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Python程式語言開發</li> <li>完整閱讀英文論文並歸納整理</li> <li>影像處理、機器學習、深度學習領域的開發經驗</li> <li>使用過OpenCV影像處理函式庫</li> <li>使用過Tensorflow (Keras)或PyTorch等深度學習框</li> </ol>