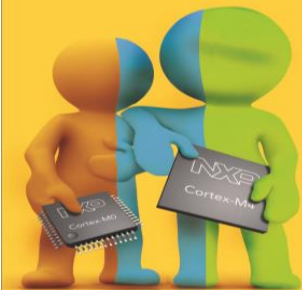




- 實習期間：
  1. 2016年7月4日至2016年8月31日(共8.5周)
  2. 每位實習生享有基本工資，公司並提供免費午餐。
  3. 每位實習生由專人輔導，實習完成，將獲頒恩智浦半導體實習證明，作為未來求職的利器！
- 申請資格：大三以上(含研究所)在學生
- 實習地點：高雄廠(楠梓加工區經四路7號)  
參與實習者應遵守公司規定，並自理住宿及交通
- 申請方式：

請備妥下列資料，於5月31日前寄至恩智浦人資部 [helen.wu@nxp.com](mailto:helen.wu@nxp.com)，信件註明申請NXP暑期實習。

  1. 履歷表
  2. 自傳
  3. 學生證及在校成績單影本
  4. 若有與所學相關之專題或論文簡介亦可附上



# 台灣恩智浦半導體暑期實習職缺列表

實習專案內容	需求人數	需求科系
1 -標準作業書相關文件的建立及檢視: (1)生產現場各站別作業內容調查與分析 (2)標準程序作業書的檢視及建立 (3)訓練教材的建立及標準化 -成本資料檢查與分析 -生產動作研究 -人機比 / 標準工時量測 -生產現場空間規劃 -測試廠備用零件或原料使用分析 -提出製程簡化及改善機會與方法	8	工業工程系
2 -檔案室圖檔電子化 (掃描或重新繪製) 以降低儲存空間 -封裝廠倉庫空間優化及全面盤點 -機台配線重新整理 -設備工具及夾具設計(Auto CAD/ Inventor) -測試夾具及高頻探針板卡的機構模型建立，以利於往後之電磁模擬使用	3	機械工程系
3 -使用網路分析儀量測S參數當成測試板模擬參考資料 -支援全球零件庫中的零件建立 -建立測試夾具及高頻探針板卡的測試板	2	電機工程系
4 -協助彙整作業程序書至新標準格式 (英文) -廠務表單電子化	2	資訊系或英文系 (熟word操作)
5 -確認FMEA失效模式和評分正確性 -產品生產流程圖繪製 -客戶樣品整理歸檔	1	資工/資訊系 (熟Word & Excel操作)
6 -產線作業SOP影片拍攝/剪輯 -E化訓練教材的拍攝及製作: (1)輔助訓練教材的拍攝及建立 (2)拍攝影帶的後製作業及輔助說明製作 -零件管理影片編輯後製 -維修作業及零件管理 SOP影片拍攝/剪輯 -建立機器動作資料庫(運用高速攝影機)	5	資訊相關科系 (熟悉影片拍攝及後製作業技能)

