



職業訪談報告





學群

1. **資訊學群**資訊工程系：主要學習計算機科學與資訊工程相關領域與學科，包含計算與資訊處理。
2. **管理學群**企業管理系：主要處理組織系統內外人事物的各種問題，學習從事溝通協調、領導規劃或系統分析、資源整合等，促使企業獲取最大效益，此學群是以培養管理人才，提升公司營運績效為目標。

學系介紹

- 一.資訊工程學系

- 本系教育目標為培育資訊菁英及引領資訊科技。研究領域廣泛，涵蓋計算機結構、電腦系統及網路、人工智慧、平行及分散式計算、多媒體系統、自然語言處理、演算法及圖論、智慧型機器人、金融計算、科學計算、自動推論、資料探勘、嵌入式系統、醫療資訊、生物資訊、行動通訊等；並提供多樣性之相關教學。

- 二.企業管理系

- 培養術德兼備，理論與實務兼具之管理人才。學生具備分析、獨立思考、專業、負責與解決問題之能力以及前瞻性、國際化視野及管理能力。



核心課程

- 一.資訊工程系:計算機組織、作業系統、程式語言、程式設計、資料庫系統、資料結構、數位電路實驗、演算法、工程數學等
- 二.企業管理系:管理學、統計學、經濟學、行銷管理、財務管理、人力資源、公司治理



受訪者基本資料

- 姓名:陳家榮
- 性別:男
- 年齡:39
- 職稱:資材主任
- 年資:19
- 學歷：開明高職、資料處理科

職業:網路連接器製造

- 網路通訊、電腦週邊及消費性電子產品等所使用之各式連接器。





選擇此職業的原因

- 當初20歲，
- 當完兵，
- 因為待業中，
- 就隨便找了一個，
- 很幸運的找到一個很好的公司。

這個職業的學歷，經驗或證照要求

- 職缺的不同，要求不同

以資材主管為例：

學歷：已大學畢業為主，其次高中職畢業，又以企業管理學類畢業為首選

證照：認證採購管理師C.P.P.，保稅證照



這個職業的核心能力有哪些

學習能力:盤點作業規劃執行

交流能力:負責產銷協調溝通

組織管理能力:維持產線正常運轉並跟催生產進度

該如何解決問題的能力:生產成本控制



此職業的工作性質

- 工作時間:早上8點~晚上5點(此處為正常上下班)
- 工作內容:
 - 1.制訂年度採購計畫
 - 2.原物料管理
- 服務對象:製造部的委外廠商
- 薪資待遇:46K~50K, 尾牙分紅
- 教育訓練:內外部教育訓練
- 升遷管道:個人表現很重要, 因此有能力者, 任何職業都可以勝任

從事此職業最有成就感的一次

- 完整建置倉庫:建置企業管理系統(WMS), 提供儲位管理、工作指派、揀貨排程、庫存查詢、報表列印、系統維護及各型ERP系統結合的介面, 減少因人員 KEY IN 所造成的延遲、錯誤, 達到系統資料即時同步。
- 建之自動化儲位:
正確、流暢的控制貨品在倉儲中之移動及儲存。
完整的管理, 貨態回報功能。
- 看著自己親手建置起來的倉儲, 完整的運行, 就像小時候自己靠著努力, 拚出一個鋼彈模型一樣。



從事此職業深刻的事

- 曾經有一次為了準時出貨給客戶
連續工作了36小時
- 有一次一個禮拜每天晚上加班，假日也到公司。

此職業的生活型態

- 正常情況下通常準時上下班(趕工加班除外)





此職業最重要的工作態度和工作倫理

- 全面品質提升，時時刻刻提醒自己要精益求精
- 盡可能滿足客戶需求

工作座右銘:天道酬勤

God helps those who help themselves; Efforts would be paid off

- 上天會按照每個人付出的勤奮
給予相應的酬勞
只要你付出了足夠的努力，將來也一定會得到相應的收穫
正所謂："機會留給有準備的人"，
唯有努力了才有可能抓住機遇，
故努力了不一定成功，不努力肯定不會成功。



此職業的發展趨勢和前景

- 網路線式為國際交流的新舞台、產業轉型升級重要的助推器
- 現在很多大公司開會，無論是海內外，大多數都使用遠端視訊的方式，因此網路連接線的品質就很重要，否則開會到一半很有可能因為線材原因，導致會議中斷效率不好。

對於未來選擇此職業的後者，有什麼勉勵

- 工作有沒有學習空間能學到甚麼，該上的是戰艦，而非養老院
- 具備好能力才能上戰場。



對於這個工作還有什麼想補充

- 沒有一項工作是非誰不可，因此盡可能多多充實自己的附加價值以及能力。



附加價值



請您給我一句勉勵的話

- 選你所愛的，以及愛你所選的，對工作保持熱忱心。