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

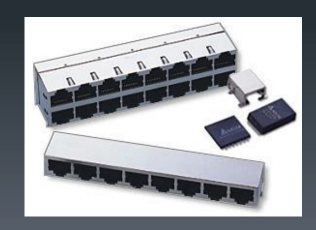
■ 職稱:資材主任

■ 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KEYIN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 <u>靠著努力,拚出一個鋼彈模型一樣。</u>

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獲

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。