

中國文化大學 1101 中程校務發展計畫

計畫成果紀錄表

計畫類別	B4 強化學院跨領域特色教學	
子計畫名稱	B4-3 智慧工廠人才培育：工學院(資工系)	
主題	Choice—面向資訊產業、撥開眼前的迷霧	
內容 (活動內容簡述/執行成效)	<p>講師：鄭為仁 處長 服務單位：凌群電腦股份有限公司 主題：Choice—面向資訊產業、撥開眼前的迷霧 日期：110 年 12 月 01 日(三) 時間：15:10~16:40 地點：大義館 629 教室 參與人數：53 人(學生 47 人、教師 6 人) 內 容：</p> <p>與同學分享資通訊產業近幾年的市場發展及個人職涯經驗，期能協助同學在學校所學與本身興趣的基礎上，找尋走入職場的方向與目標。</p> <p>講者分享企業公司如何挑選新鮮人的議題，提及不建議使用公版履歷。如果有一份工作 10 萬人來求職，你使用公版履歷，那你跟另外 9 萬 9 千人沒兩樣，無法突出你的個人特點與特質。個人履歷是一開始給這個公司的第一印象，而自傳則是你過去的經歷，建議寫重點；我在台下聽時也滿認同這幾點的，之前我在尋求實習時，每家公司的要求不同，要針對每家公司寫出重點才會僱用你，如果沒做好功課絕對不會有面試通知。</p> <p>講者提及發現新鮮人不會資料庫和 Microsoft.Net，如果會這些就比較容易被優先錄取，以及學生在程式設計上很常出現一些奇怪的問題，舉例：有位客戶的 APP 內有 2 萬多行程式，寫出來的沒辦法處理例外狀況，也無法 Debug，使用時經常出現閃退情況，根本沒辦法預期知道 APP 會繼續出現什麼樣的狀況，當時他們推測這應該是學生寫的，他們去查證時發現是客戶請一個公司去寫，該公司請一個學生寫這個 APP，結果還真的是學生；公司的需求比較需要的是模組化可以 Debug 還有在安裝更新程式時，程式可以在更新中持續執行，原因是有很多客戶需要的是能不中斷執行的，都要處理重要的東西。</p> <p>聽完後讓我了解出社會時要會一般新鮮人不具備的能力不易在錄取時被淘汰，講座裡就有提到資料庫和 Microsoft.Net，講者講完時我也去問了一下，他說公家機關的程式大部分都用 Microsoft.Net 去寫，但還是有一些特別的，像是警察掃描文件連結到雲端資料庫是用 JAVA 去寫的，我就理解到能會越多越好，但社會需求不斷的改變，需要學習的也會跟著不同；不只有學習很重要，觀察現實社會需求也很重要，VR 開發也是未來的需求，得不斷跟著社會進步。</p> <p>執行成效：講師以個人經驗分享切入主題，彼此互動性佳，也讓學生了解就業市場需求。勉勵學生在求學階段，多充實專業學能，對未來就業有相當之助益。</p>	
活動照片 (檔案大小以不	活動照片	活動照片內容說明 (每張 20 字內)

<p>超過 2M 為限)</p>		<p>講座海報</p>
		<p>徐盛軒老師開場介紹講者。</p>
		<p>講者分析雲端產業應用</p>
		<p>致贈感謝狀。</p>

附註：活動照片請附上原始照片一併回傳

	附件檔案名稱 (請用英數檔名)	附件名稱
附件檔案	IMG1	IMG1
附件檔案	IMG2	IMG2
附件檔案	IMG3	IMG3
附件檔案	IMG4	IMG4