

南科創新創業、智慧園區推動現況 及園區產業分析說明

第四次的演講是由南科張家彰科長主講，這次張科長演講的內容著重在業界實務，和一般偏向學術的演說內容較不同，整個演講過程也絲毫沒有距離感，沒有演講乏味的演說內容反而著重在和台下的互動，演講中也簡略提到投擲履歷的注意幾項要點；包含不用制式表格、多呈現個人風格、不單一勾選選項，在進行一對一 INTERVIEW 時略過不重要的家庭背景，盡量著重於個人特色並說明個人能帶給公司的益處，這些將會是要面臨畢業的我們很重要的資訊。

整場演講中著重於最近熱門的話題——AI 發展趨勢，AI 人工智慧在未來將會漸漸取代部分人工作業，且可以應用的範圍也相當廣泛，除了目前普遍率較高的工廠自動化、無人作業的工廠等，最近在各地也發展出各式 AI 機器人，包含旅館服務業推出的服務型機器人，免去以往靠人力繁複又耗時的 CHACK IN 入住程序，也不需人力房務員帶領顧客至房間，省去約一半的時間；還有南科今年推出的 AI 無人機，可以用低成本及低風險的方式在台南進行空拍，使我們更清楚認識這塊土地。

張科長提到，AI 的技術會帶動南科等高科技的產業新的成長，所以近年南科將致力推動於人工智慧的發展，未來人工智慧將會將此技術發展在醫療照護、無人機等取代人力作業，在現今面臨高齡化社會的趨勢中，將應用在老人長照當中，省去使用人力看護需 24 小時待命的窘境，在以後也將改變人們的生活模式，所以產值相當驚人。