

南科創新創業、智慧園區推動現況 及園區產業分析說明

今天的是由張家彰科長來為我們演講，一開始張家彰科長就先讓我們知道畢業後遇到的主管面試時可能有哪先需要注意的事項，也教我們如何在短短的幾分鐘內，讓面試官能夠被你吸引，況且面試官一次要看那麼多份的履歷，所以履歷內容不要只是多也不是看你有多少張證照，而是要精細、要一目了然。記得張家彰科長也說過如果找到一個自己沒有熱情的工作，那天天都會做得不快樂、天天都不想工作，所以不用去嚮往更好的工作只要自己有興趣不管薪資多低都可以做得很快樂這才是最重要的。接下來張家彰科長也說台灣的半導體產業是世界首屈一指的，但是未來的世界必定會以 AI 系統稱霸，因為機器人不用休息只需要保養所以任何地方都可以看到機器人，至今還是很多人仍然抱持樂觀的態度，認為最終不會導致這麼負面的結果。但是千萬不要覺得機器人只會取代那些重複性高、低技術的勞力工作，因為機器人取代白領工作的速度比取代旅館、超市員工都還要快！它們將全面取代人類工作、所得不均、薪資成長停滯、貧富差距擴大、社會安全網崩盤。過去大家總是認為只要有大學學歷就能讓你有份穩定的白領工作，但現在反而是在旅館裡的清潔工、超市工作的人，不會

被這麼快被取代；因為這些工作內容很大部分需要體力完成，機器人的體力目前還無法精確地執行這些任務。如今人工智慧、龐大數據、雲端運算等技術的發展，讓電腦有超群的腦力，它們會決策、會學習、甚至具備好奇心，部分白領的工作也將被這些聰明的電腦所取代，例如新聞寫作、財務報表、管理報告等文書處理工作，這些都是可預測性的工作內容。