

科學園區管理實務心得

這次是由蘇振綱副局長擔任演講者，主題是近幾年來火紅的主題—科學園區產業創新生態系之營造。

蘇副局長從一開始帶我們了解什麼是科學園區，並且講到現在其實要有十足的創意創新，才能提供越大的競爭力，從以前只能固定在桌上的電話到又大又重黑金剛到現在輕巧多功能的掌上手機，可以看得出創新帶來多少方便，帶動多少經濟。

世界第一個科學園區起源於 1950 年代，美國的矽谷，隨著越來越多科學園區的設立，也建立起國際創新鏈結與開放創新，副局長也有說到，台灣與美國西岸的連結很密切，原來台灣擁有創新創意的人才也不少啊！

印象最深刻的是副局長提到一個我很陌生的名詞：摩爾定律，之所以覺得難忘是因為摩爾定律有著強大的解釋，解釋著人類的腦袋擁有著極為驚人的能量，「摩爾定律」指的是積體電路上可容納的電晶體數目，約每隔 24 個月會增加一倍，因此才能在短短的幾年中，手機的功能大大的躍進。

最後副局長以園區創新轉型結束這次的演講，他告訴大家要跳出框架，不要侷限在現在的舒適圈，因為每個人都有無限的可能，就如同幾十年的人會想到幾十年後會變成這樣，我們也會知道為未來會發生什麼，但是一定會比現在更好，所以跳出框架吧！