

我國技術引進之策略 及相關事項之探討

陳 耀 聰

近年政府在政策面的大幅改變，
對於提供良好投資環境甚有貢獻，
未來技術引進上的配合，
更將帶動我國產業再創佳績。
本文將就技術引進之策略、種類、基本步驟等
進行探討……

產業發展環境與技術引進息息相關

中華民國台灣地區近二、三十年來，經濟突飛猛進，所謂創造世界經濟奇蹟，迄今國民平均所得已達8000美元之水準，應歸功於在當時適時提出一建立良好投資環境，例如1960年代，在金融、法令租稅減免方面，有獎勵投資條例之擬訂，後來工業區及加工出口區陸續之設立，吸引日商來華投資及開放技術

引進之工作，更吸引美商、荷蘭之來華投資設立及技術導入；1980年代開始更有工研院設立，策略性工業產品、重點科技之推動，更陸續吸引海外學人回國投入生產行列，並有外商配合，使得我國資訊電子工業於世界佔得一席之地；凡此在顯示良好投資環境之配合，加上適時技術引進，才有今天的地位。

如今1990年代開始，我國面臨了客觀環境之改變，諸如國內市場陸續開放，新台幣大幅升值，關稅降

低，工資大幅上漲，服務業蓬勃發展等；另外也由過去集中在某些產品項目之鼓勵發展轉向全面性之發展，且只從事製造包裝為主者，亦轉為以技術為基礎始能生存之工業，亦即由過去忽視研究發展(R&D)而轉為重視。

面對此種種之改變，更以我國中小企業（資本額6千萬以下）佔90%以上之生產形態為主，政府最近陸續完成中小企業發展條例，並為了真正落實研究發展推動且不限業別產