

在知識經濟的時代中，傳統衡量國家競爭力之指標系統已不足以反映知識經濟時代的績效，各國開始建立新一代的指標——「知識經濟指標」。

台灣在邁向新世紀「綠色智慧島」的目標時，永續發展之知識經濟指標的建立，可作為政府檢視新經濟所需技能與政策方向之最佳政策工具。

# 知識經濟 衡量指標 建構之探討

林秀英

美國連續九年的持續經濟成長與穩定的物價水準走勢，被經濟學者封以「新經濟」(New Economy)之桂冠，加冕其經濟傳奇的表現。隨之而來的「知識經濟」(The Knowledge-Based Economy)、「知識社會」(The Knowledge-Based Society)、「數位經濟」(The Digital Economy)、「資訊化社會」(The Information Society)等與「新經濟」相關的名詞與觀

念，也在全球大鳴大放。美國麻省理工學院(MIT)管理學院前院長梭羅(Lester Thurow)指出人類正經歷自蒸氣機發明以來的「第三次工業革命」，一個以「腦力」決定勝負的「知識經濟時代」已經來臨。而在此波工業革命中，最重大的意義即是智慧資本(或稱知識資本)成為驅動世界經濟成長最關鍵的因素，傳統有形資產(例如資本、土地、勞力)的優勢