

隨著網際網路的

快速 發展,

電子商務的盛行,

資訊 科技 已成 為

知識經濟時代中,

不容忽視且不可或

缺的角色。然而,

由於數位經濟的

逐漸轉型,

建構一良好的

資訊 應用 環境 ,

已成 為強 化產業

創新 與競爭力的

重要依循目標。

促進產業創新 建構資訊社會

數位經濟下我國ICT 應用發展之探討

陳木彬

一 從資訊科技的蓬勃發展以及網路通訊技術日臻成熟,網際網路快速的普及到世界的每一個角落,不但帶動電子商務的盛行,也使全球產業產生結構性的改變,進入到知識經濟時代。在知識經濟時代,資訊科技運用對於產業的競爭及創新能力而言,扮演著舉足輕重的角色。

資訊科技可說是數位經濟發展的核心。資訊科技中各項工具、 技術的發展與應用,加速了知識的儲存、累積及重組,促使知識 資本增加與創新的速度大幅提升。企業經營逐漸對資訊與知識密 集的活動日益重視,同時運用網路及資訊通訊,工具將資訊及知