

# 加入WTO農業因應對策宣導活動

文／葉小慧

行政院農委會表示，我國即將加入世界貿易組織(WTO)，為使農民、產業團體及地方農政單位能充分瞭解農委會最新擬定的加入WTO農業因應對策，進而全力配合調整，以有效減輕農業經營損失並確保農民權益，該會與台灣農權總會將自8月1日起至9月下旬聯合舉辦32場宣導會。包括在北、中、南、東4區舉辦整體性農業因應對策宣導會4場，另外就稻米、椰子、東

方梨、花生、大蒜、紅豆、香菇、金針、家禽、養豬、酪農、柚子、水產等產業，分別向相關農漁民及農業團體人員等舉辦28場個別產業宣導會。

農委會說，為讓廣大農友均能充分瞭解政府因應加入WTO之對策及農業施政措施，該會除開辦上述宣導會活動外，目前也正積極規劃拍攝宣導短片，將於未來電視農業節目及各種適當場合播放。

## 經濟合作暨發展組織(OECD)對知識經濟的定義

「知識經濟」是指「以知識資源的擁有、配置、開創和使用為最重要生產因素的經濟型態」，其中「科技」和「人力資源」就是「知識」的具體形式表現。

業資訊品質與流通，透過資訊科技的運用，提昇農產品競爭力。

就社會層面而言，在知識創造財富的知識經濟時代中，知識的創新及運用，需要具備豐富創造力與優質技術的人才，由於我國農業人力平均教育程度相對較低，且有老化現象，復以傳統土地利用型農業不易調整為知識化產業，於是在經濟發展過程中，與工商業相比，將產生數位落差；又如農村與都市之間，在硬體建設、就業機會、農民所得及農民本身的知識等皆可能出現明顯的落差。為解決知識經濟時代農業數位落差的問題，一方面應該提昇農業科技的發展與利用，培育高知識、具創新精

神的農民，並組織農民，改變傳統農業的經營型態，縮短農業與非農業的差距；另一方面應設立專責農村發展機構，加強農村建設與農村文化的維護，建立終身學習的農村社會，以避免農業數位落差可能造成的農村社會問題。

陳主任委員在總結報告及閉幕典禮中特別強調，本次會議在經濟、科技、社會3分組主持人及共同主持人引領下，熱烈討論，並且提供具體寶貴建言，獲致豐碩的成果，為未來農業知識經濟發展指引出重點方向及具體可行的做法，農委會將根據會議結論，研擬農業知識經濟發展方案，積極推動，讓農業也能升級為知識產業。