

核心議題一、需求有效節流

子議題二、如何能發展產業，又能抑制用電不成長？

分項二、產業發展與電力使用

1-2-2-1 國際產業發展趨勢

002G. 從國際上主要國家三級產業附加價值率的發展趨勢來看，普遍呈現下降趨勢，歐美日等先進國家工業附加價值率約 30%~40%，服務業附加價值率約 55%~68%，比較 2009 年數據，我國服務業附加價值率 67.4% 優於多數國家，工業附加價值率 24.0% 略優於韓國，但相較歐美日等先進國家明顯偏低。

表 2 主要國家三級產業附加價值率

	臺灣	韓國	日本	美國	德國	英國	丹麥
2005 年							
農業	42.6%	60.4%	54.1%	42.6%	40.1%	37.4%	29.4%
工業	24.7%	23.8%	36.8%	37.0%	33.2%	36.6%	38.6%
服務業	67.1%	58.7%	68.0%	61.9%	62.0%	55.3%	55.4%
2009 年							
農業	44.7%	49.5%	52.6%	39.1%	35.4%	40.8%	19.3%
工業	24.0%	20.5%	33.4%	40.1%	31.8%	36.3%	37.7%
服務業	67.4%	57.2%	67.8%	63.0%	62.7%	55.5%	54.6%

註：OECD 最新資料為 2009 年；其中，日本、英國為 2007 年資料。

資料來源：經濟部工業局整理之資料；

(1) 臺灣：行政院主計總處，歷年國內各業生產與平減指數之名目 GDP，公布日期 2013.11.29；

(2) 各國：OECD Stat Extracts 中的 Value-added share of production，其中工業未含營造業，查詢日期 2014.07.29