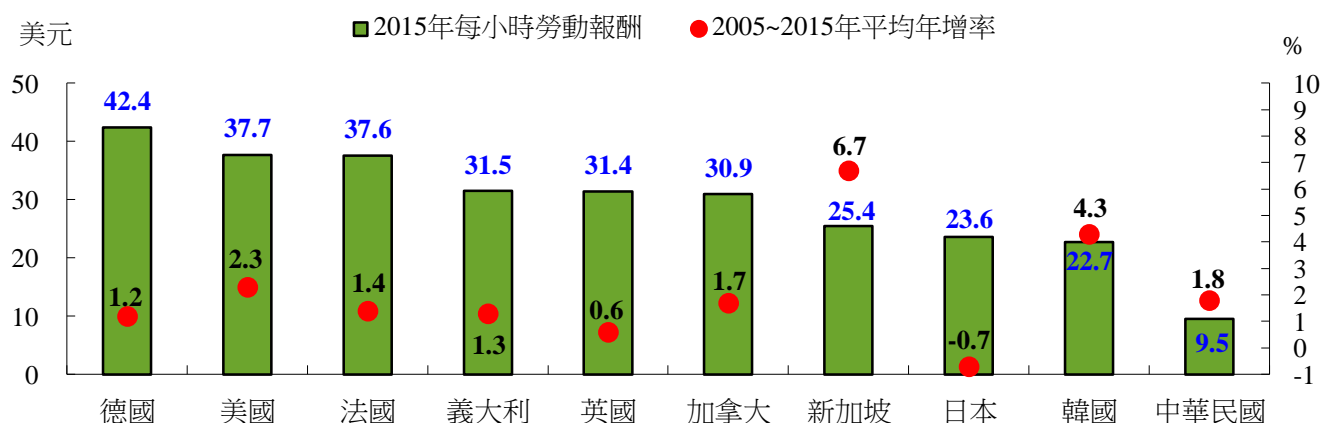


## 第七章

# 勞 動 生 產 力

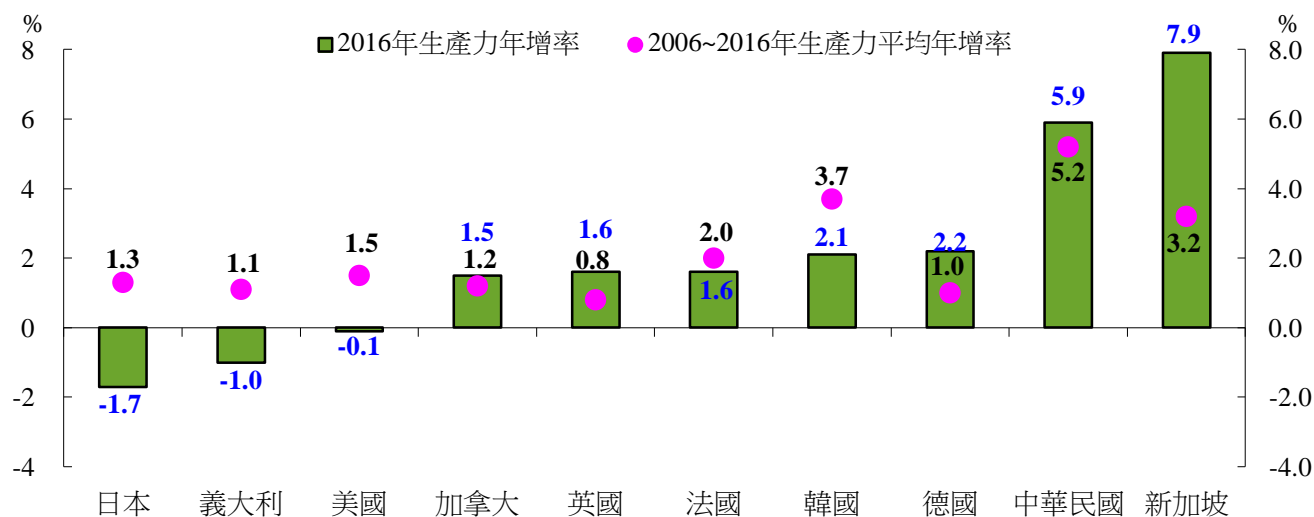
圖 7-1 製造業每小時勞動報酬成本 (以美元計)



根據美國經濟諮商會(The Conference Board)統計，2015年製造業每小時勞動報酬成本以我國 9.5 美元較低，勞動報酬成本較高的國家為德國 42.4 美元、美國 37.7 美元及法國 37.6 美元。

按長期趨勢觀察，2005~2015年製造業每小時勞動報酬平均年成長率，以新加坡 6.7% 最高，其次為韓國 4.3%，美國 2.3% 居第三，我國 1.8%，僅有日本為負成長(-0.7%)。

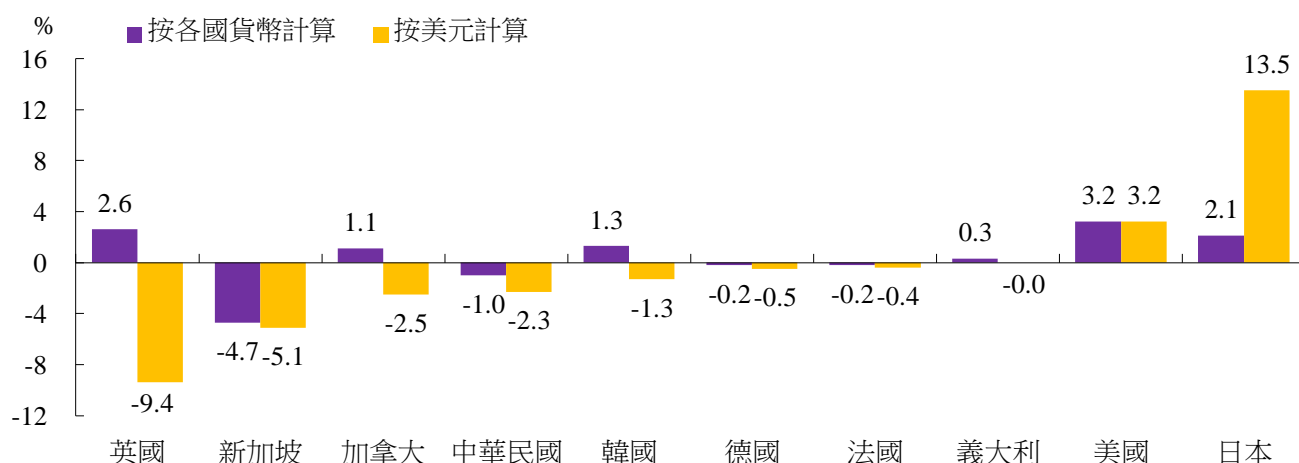
圖 7-2 製造業勞動生產力平均年增率(按各國貨幣計)



2016年我國製造業勞動生產力(即每工時產出)之年增率為 5.9%，高於韓國之 2.1%，美國之-0.1%，日本之-1.7%，低於新加坡之 7.9%。

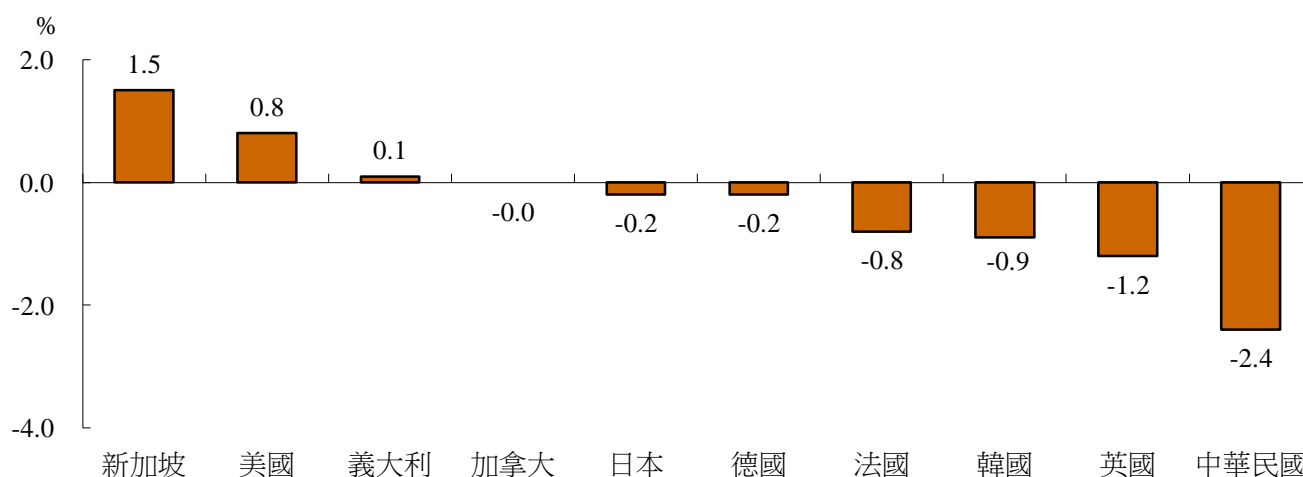
按長期趨勢觀察，2006~2016年製造業勞動生產力平均年成長率，我國上升幅度最多為 5.2%，其次為韓國 3.7%，新加坡 3.2% 居第三。

圖 7-3 2016 年製造業單位勞動成本本年增率



單位勞動成本常被視為產業競爭力的指標，其中勞動成本為廠商僱用之勞動報酬成本。按各國貨幣計算，2016 年各主要國家製造業單位勞動成本升幅最多國家為美國 3.2%，其次為英國 2.6%，我國下降 1.0%，新加坡下降 4.7%。若按美元計算，日本上升 13.5% 最多，美國上升 3.2%，其餘國家均為下降，其中以英國下降 9.4% 最多，其次為新加坡下降 5.1%，我國亦下降 2.3%。

圖 7-4 2006~2016 年製造業單位勞動成本平均年增率(以美元計)



觀察 2006~2016 年製造業單位勞動成本平均年成長率，以我國下降 2.4% 最多，其次為英國下降 1.2%，韓國下降 0.9% 居第三，而以新加坡上升 1.5% 最多，其次為美國上升 0.8%。