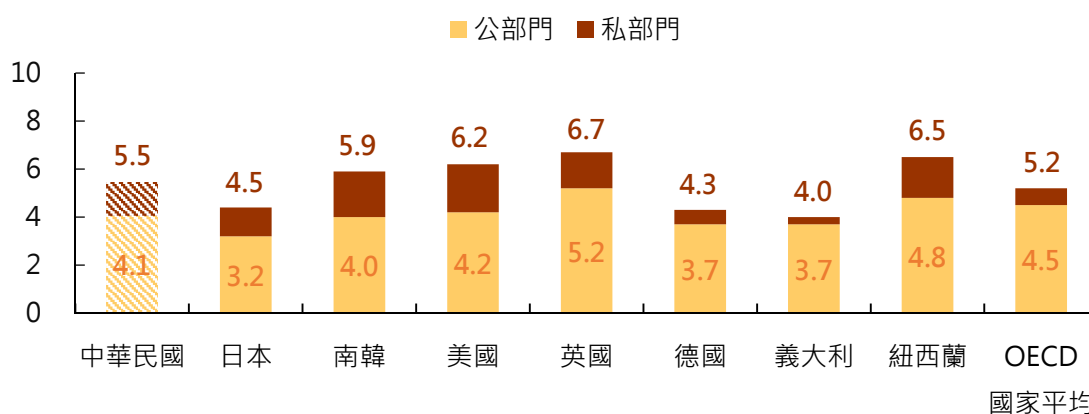


簡要分析¹

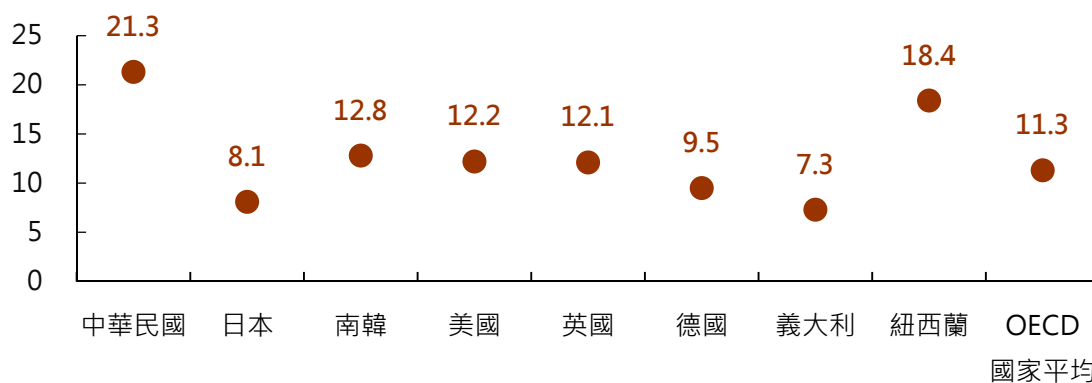
- 2013 年 OECD 主要國家教育經費²占國內生產毛額 (GDP) 比率以英國之 6.7%、紐西蘭之 6.5%及美國之 6.2%較高，鄰近之南韓、日本各為 5.9%、4.5%，義大利 4.0%較低，OECD 國家平均則為 5.2%；我國近 5 年 (2012 至 2016 年) 教育經費占 GDP 比率介於 5.0%至 5.5%，2013 年為 5.5%。依公、私部門區分，2013 年我國公部門教育經費占 GDP 之 4.1%，相當於占總教育經費 7 成 5，主要國家中，南韓、日本、美國公部門占比約占 7 成，歐洲除英國外，皆逾 8 成。

2013 年主要國家教育經費占 GDP 比率



- 2013 年 OECD 主要國家政府教育經費²占政府歲出比率，以紐西蘭 18.4%較高，南韓 12.8%，美國、英國 1 成 2，德國不及 1 成，日本、義大利分別為 8.1%、7.3% 較低，OECD 國家平均為 11.3%；我國則為 21.3%。

2013 年政府教育經費占政府歲出比率



¹本簡析各統計圖因受限於版面或資料狀況，僅呈現部分主要國家，詳細資料請參閱本章節所列相關統計表。

²OECD 主要國家教育經費不含幼兒園。

- 2014 年主要國家研發經費占 GDP 比率，以南韓 4.29% 最高，日本為 3.59%，我國與德國接近，約在 3% 上下，法國、新加坡及中國大陸介於 2.0% 至 2.3% 間，英國 1.7% 較低；近 5 年（2010 至 2014 年）變化情形，以南韓成長最速，中國大陸小幅遞增，我國由 2009 年 2.84% 小幅遞增至 2013 年 3.00%，2014 維持在 3.00%，新加坡則於 2.0% 至 2.2% 間小幅升降。

近 5 年主要國家研發經費占 GDP 比率

