

第13屆金融與經濟政策研討會

# 台灣對世界財經政策變化所面臨的挑戰

黃兆仁 所長

中華民國106年6月10日

# 目錄

一、全球整體趨勢

二、國際環境(1)—川普政策

三、國際環境(2)—英國脫歐

四、國際環境(3)—一帶一路

五、產業革命沿革與影響

六、國際環境與台灣現況

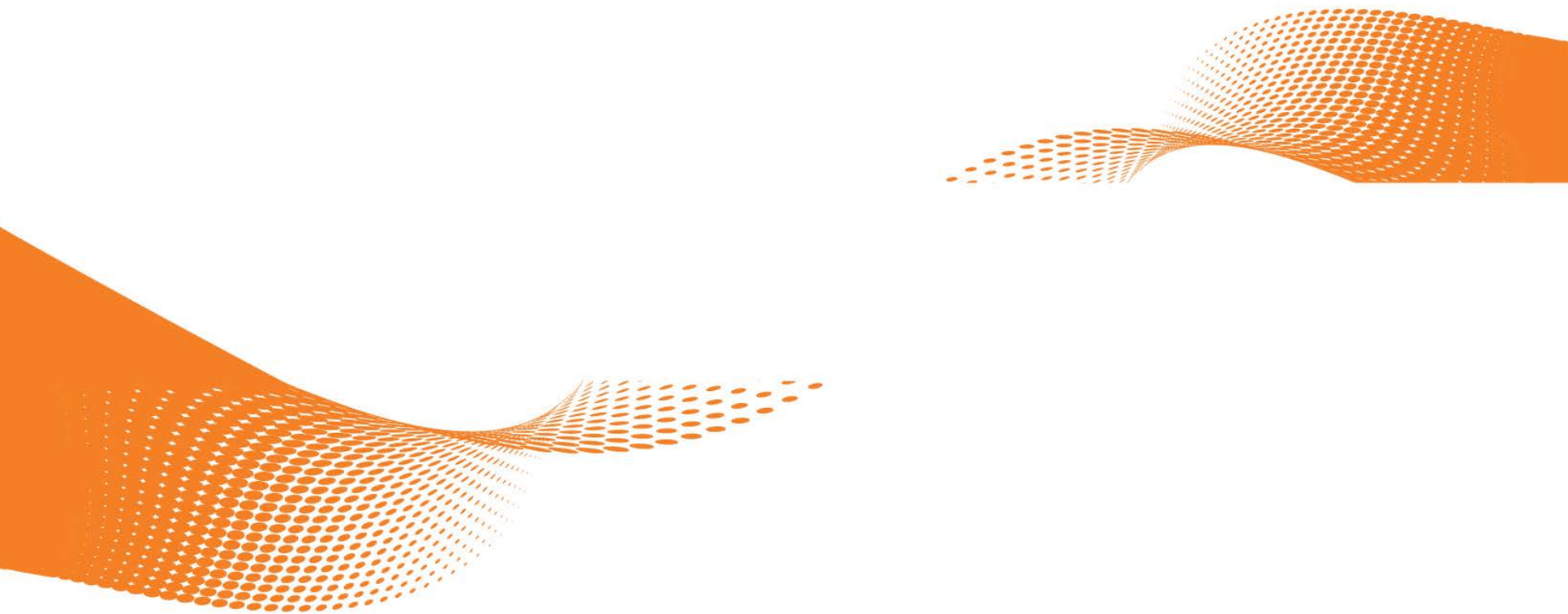
七、結論與未來

# 當哈利碰上莎莉

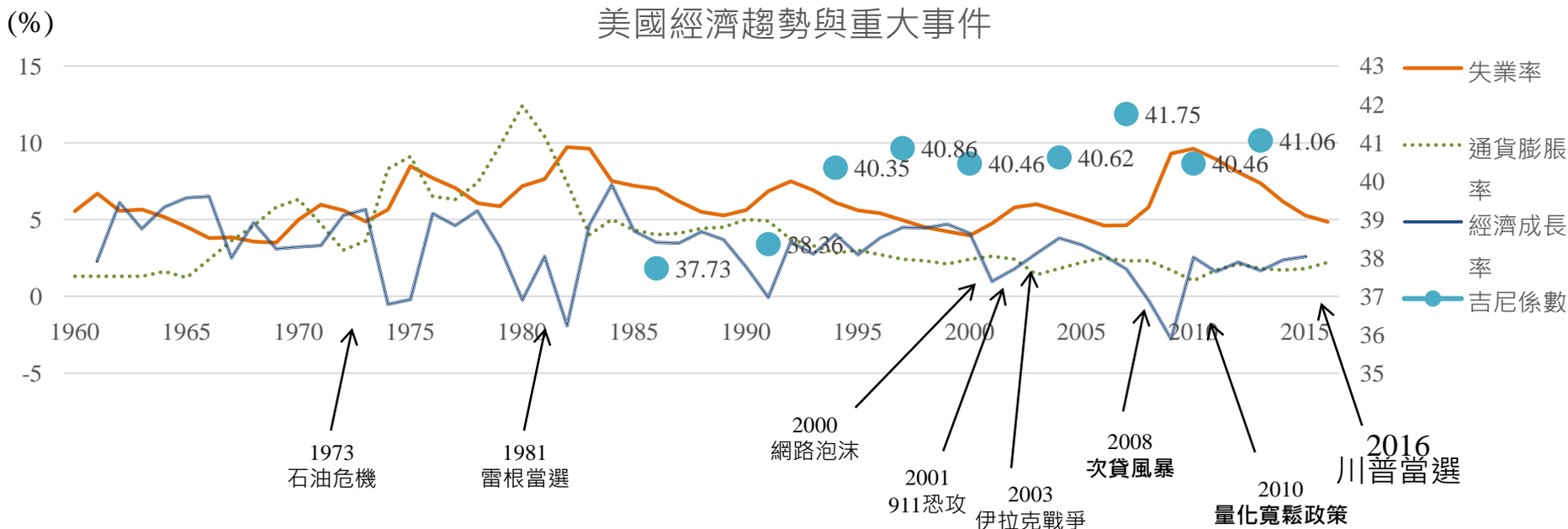
世界經濟體系多極化、全球化與霸權干涉並存、宗教矛盾與難民議題層出、技術革命決定市場重分配、國際倫理與治理的再建構、跨國事務在國內社會內嵌化、世界議題再發現與新處方

## 台灣經貿下一步

A decorative graphic consisting of several grey footprints of varying sizes, arranged in a path that leads from the bottom right towards the top left, set against a background of a light grey grid pattern.



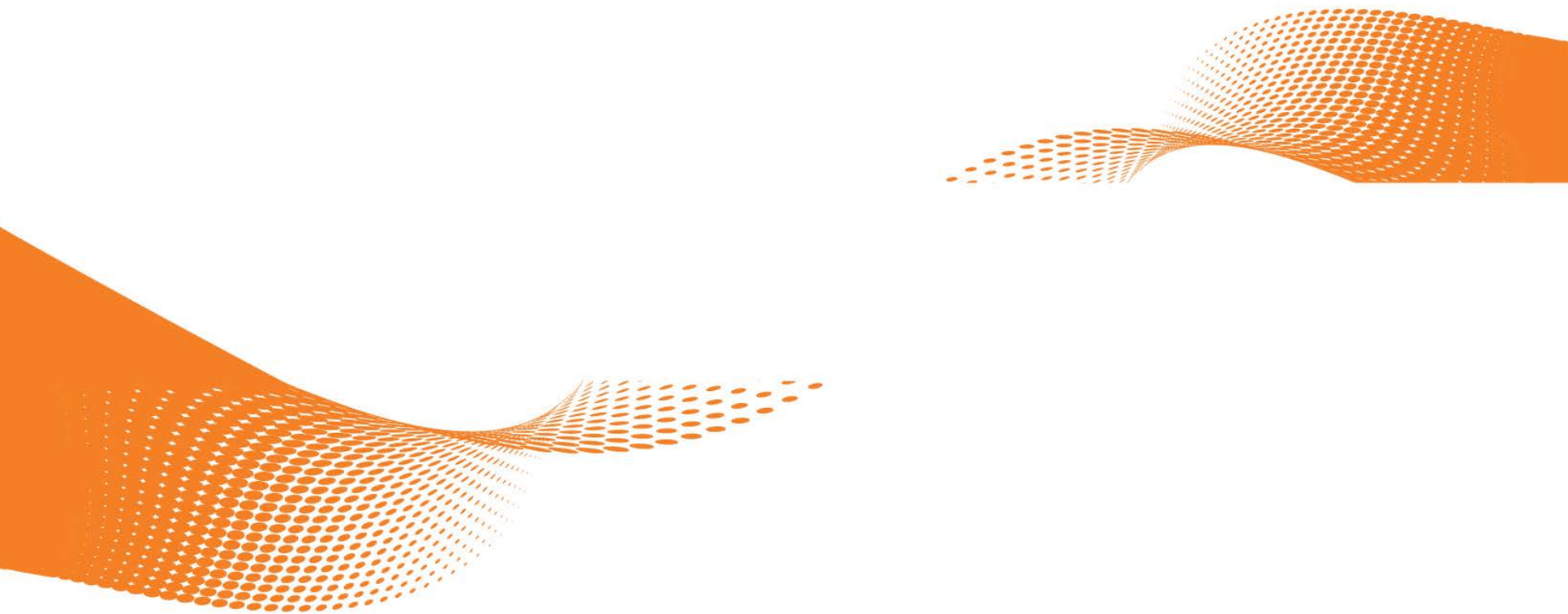
## 二、國際環境(1)—川普政策

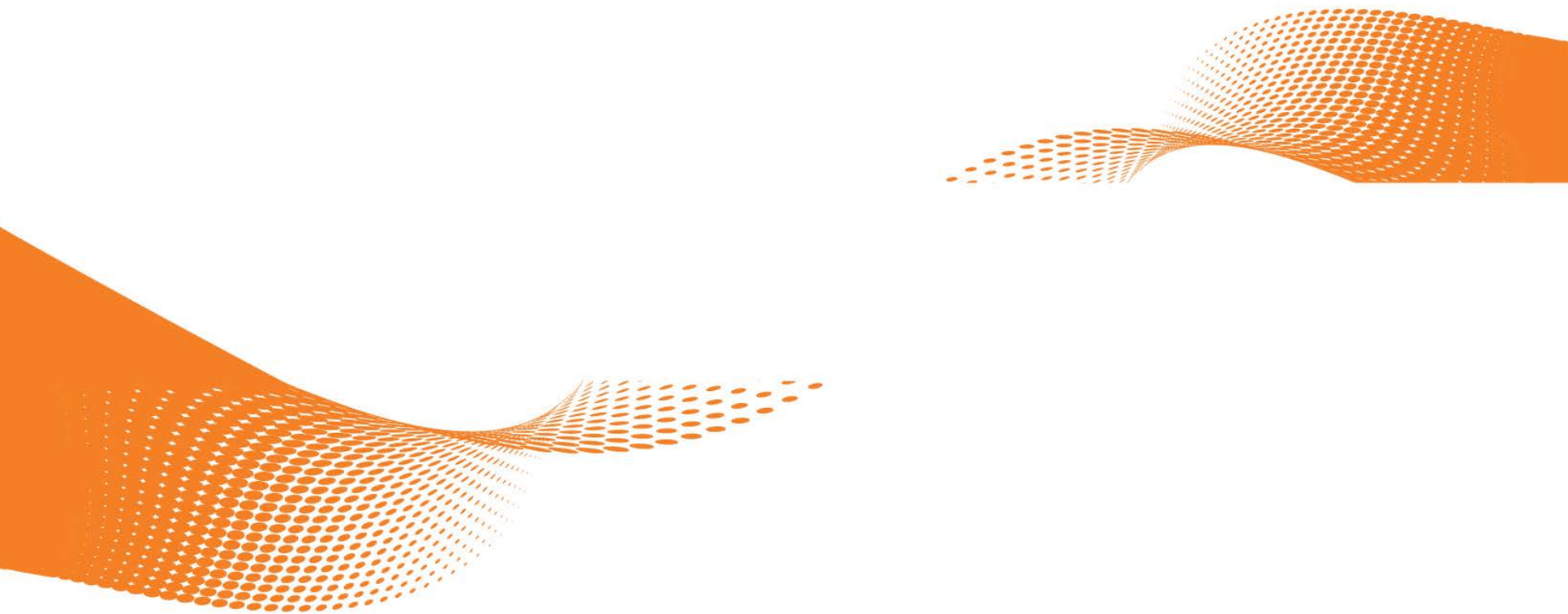


經濟復甦步調緩慢  
所得貧富差距擴大  
失業率維持相對高點

川普政策

- 美國利益至上 (America First)
- 製造業回流，同時提高敏感產品進口關稅
- 重啟或退出不利美國的貿易協定
- 國內大幅減稅
- 增加國內基礎建設投資





# 五、產業革命沿革與影響

## 第1次工業革命 (1760-1830)

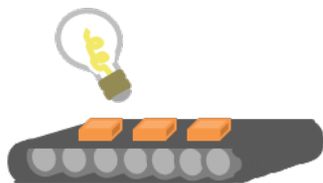
農業革命、人口增加與蒸汽機、煤、鐵、鋼等技術革新，推動工業技術發展，由轉變手工勞動為機器生產，機器取代人工



1765年紡紗機出現  
1769年改良蒸汽機

## 第2次工業革命 (1870-1914)

1870-1914年，電力大規模應用，燈泡、內燃機和煉鋼等發明，及產品大量生產，使得工業快速發展



電力、生產線、內燃機、無線電通信技術  
代表企業:福特

## 第3次工業革命 (1920~)

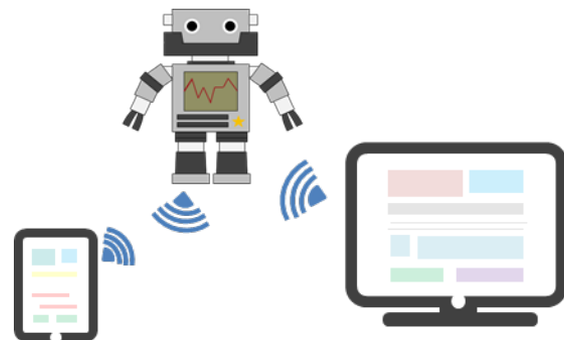
WWII後，電腦和電子資料的推廣和普及，使得傳統工業更加機械、自動化，資訊科技變革，帶來數位化和科技化



原子能、航空技術、積體電路、電腦計算機  
代表企業:IBM

## 第4次工業革命 (1980~)

行動網路的普及，各種科技快速演變和突破等技術創新發展，出現各種新型平台、智慧化，發展共享經濟、數位經濟、平台經濟等



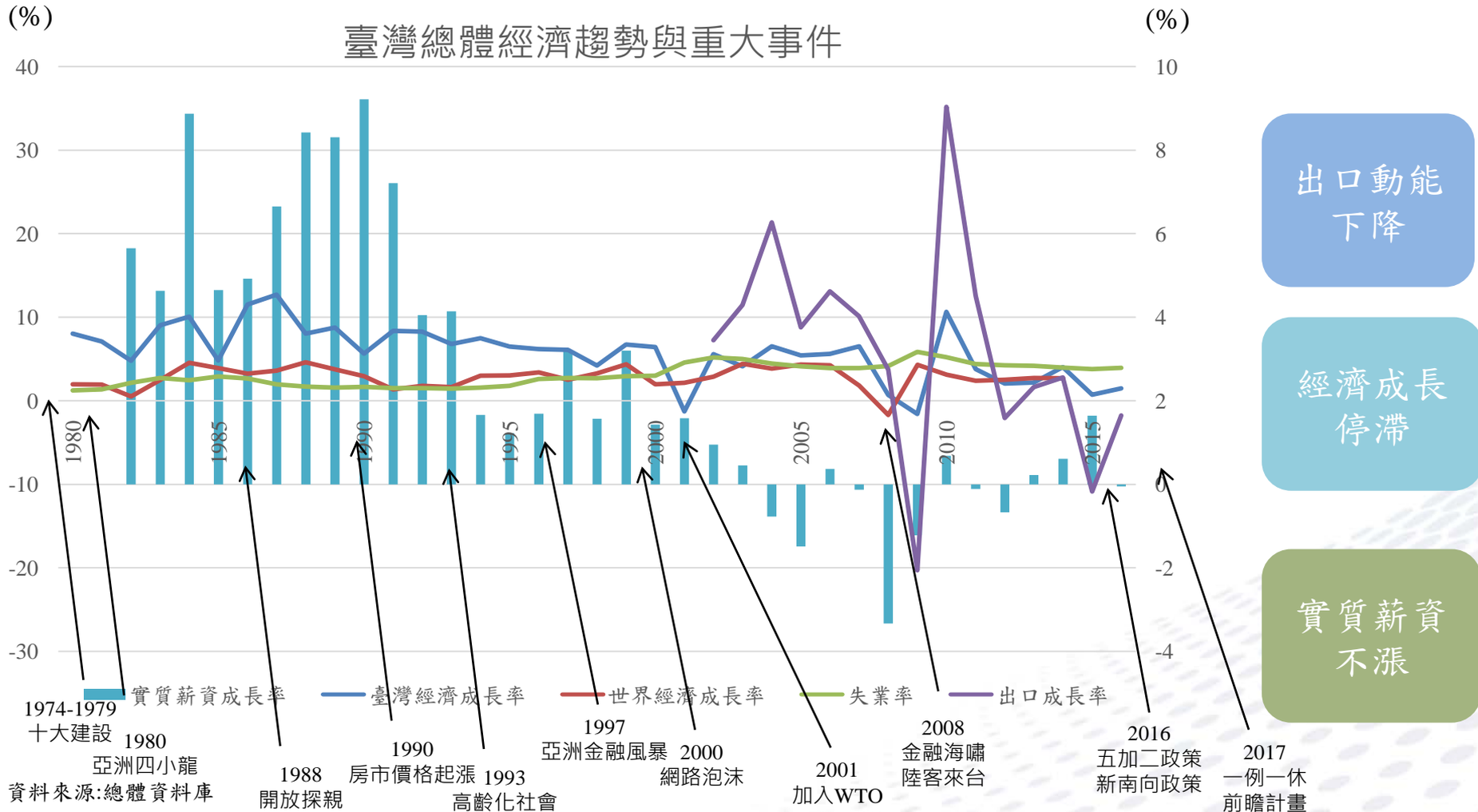
機器人、3D列印、物聯網、AI開始出現  
代表企業:google、FB、Amazon

1800

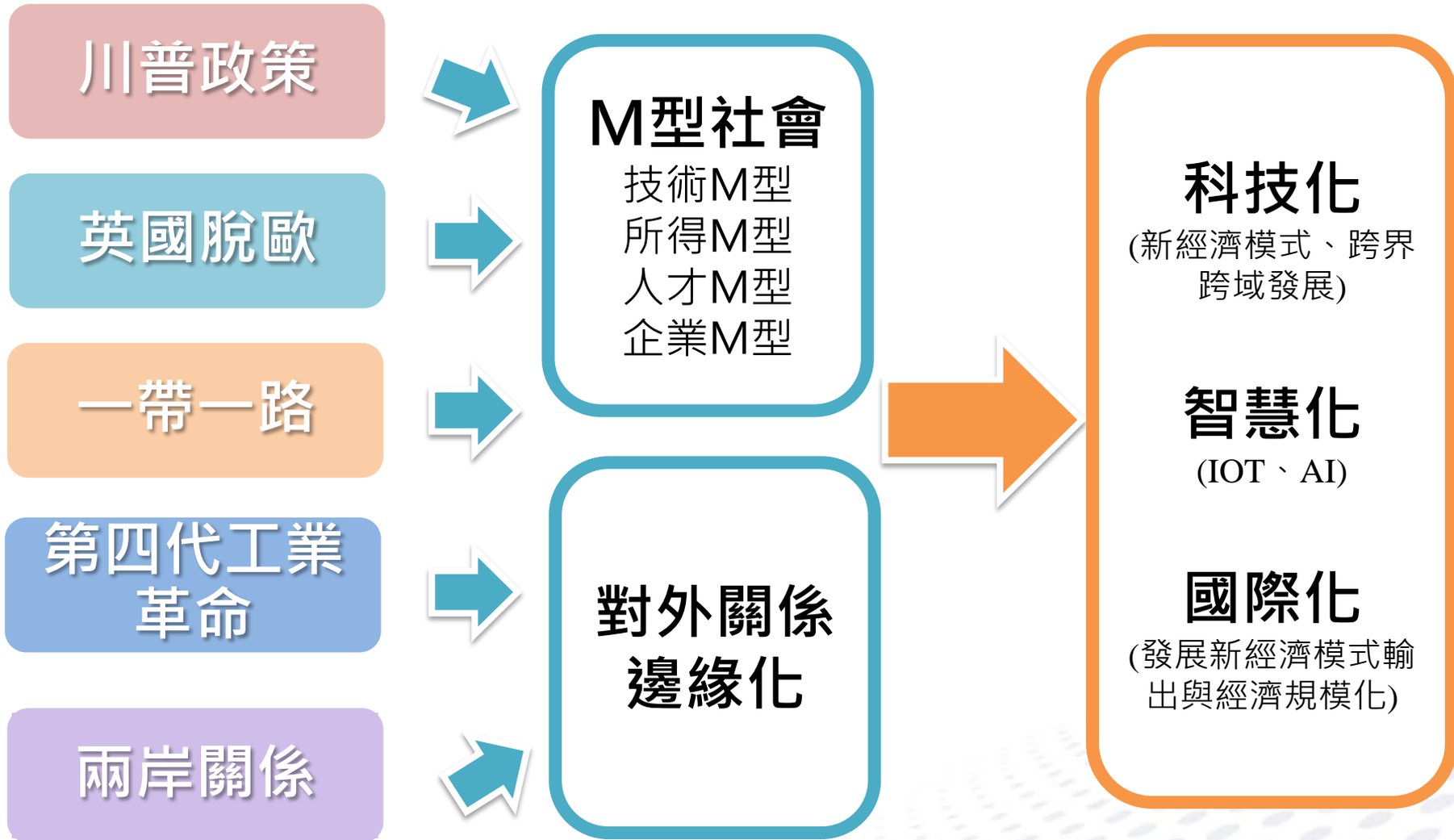
1900

2000

# 六、國際環境與台灣現況



# 七、結論與未來



謝謝聆聽

敬請指教