

2023 年【科學探究競賽-這樣教我就懂】

大專/社會組 科學文章表單

文章題目： 台灣經濟發展

摘要：近年來，台灣的經濟成長主要來自於科技產業的發展。台灣擁有高度發展的半導體產業、電子零組件製造業、資訊通訊科技產業等。這篇則要分享的是我對於台灣經濟走向的觀點。

文章內容： (限 500 字~1,500 字)

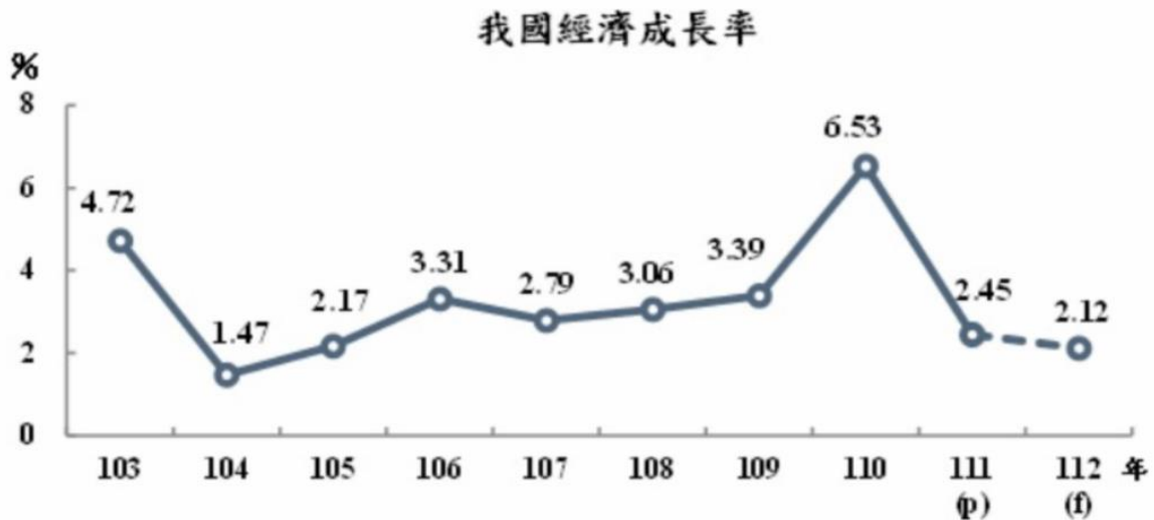
台灣的經濟體系是以出口為主要的驅動力，並且在許多高科技產業方面取得了顯著的成就。經濟發展的歷程中，台灣經歷了從農業經濟到工業經濟的轉型，並且在近年來逐漸轉向服務業和知識經濟的發展。

半導體產業是台灣最著名的產業之一，也是台灣經濟成長的重要推手。台灣的半導體產業在全球市場佔有重要的地位，並且許多國際知名的半導體公司都在台灣設有研發中心和生產基地。此外，台灣也在電子零組件製造業、資訊通訊科技產業等領域擁有許多優秀的企業和技術人才，這些產業的發展也為台灣經濟注入了強大的動力。

除了高科技產業之外，台灣的觀光業也是台灣經濟的重要組成部分。台灣擁有豐富的自然和人文資源，如溫泉、山水風景、文化節慶等，吸引了大量的國內外觀光客前來旅遊。此外，隨著中國大陸的開放和經濟發展，台灣也成為中國大陸觀光客的熱門目的地之一，進一步促進了觀光業的發展。

此外，台灣也致力於發展生技產業和綠色能源產業。生技產業包括生物科技、醫療器械等領域，這些產業在世界範圍內都是具有巨大發展潛力的領域。綠色能源產業包括太陽能、風力發電、儲能等領域，這些產業在全球範圍內都是逐漸崛起的領域，台灣也在這些領域中取得了不少的成就。

以下是台灣近幾年經濟成長率。



台灣經濟成長率確實遭遇了 8 年新低。這主要是由於全球新冠病毒疫情對全球經濟造成的衝擊，以及台灣疫情爆發對生產和消費的影響。事實上，全球許多國家和地區都受到了新冠病毒疫情的影響，經濟成長率普遍下降，而台灣作為一個高度依賴出口的經濟體系，更是受到了全球供應鏈中斷和市場需求減少等多方面的影響。

具體而言，台灣疫情爆發後的防疫措施也對台灣經濟造成了一定程度的影響。例如，延遲開學和企業復工，以及旅遊和消費市場的萎縮等，都對台灣經濟造成了一定的負面影響。

儘管如此，台灣經濟的長期前景仍然非常積極。台灣擁有豐富的人力資源和高科技產業優勢，以及完善的基礎設施和經濟體制。此外，隨著中國大陸的經濟發展和對台灣的開放，台灣經濟也將得到更多的機會和挑戰。因此，台灣需要積極應對疫情和其他挑戰，加強產業升級和轉型，並積極推進數位轉型和創新，以實現長期經濟發展和持續增長。

參考資料

<https://chat.openai.com/chat>

<https://www.businesstoday.com.tw/article/category/183025/post/202302230007/>

註：

1. 未使用本競賽官網提供「科學文章表單」格式投稿，**將不予審查**。
2. 字數沒按照本競賽官網規定之限 500 字~1,500 字，**將不予審查**。
PS.摘要、參考資料與圖表說明文字不計入。
3. 建議格式如下：
 - 中文字型：微軟正黑體；英文、阿拉伯數字字型：Times New Roman
 - 字體：12pt 為原則，若有需要，圖、表及附錄內的文字、數字得略小於 12pt，不得低於 10pt
 - 字體行距，以固定行高 20 點為原則

- 表標題的排列方式為向表上方置中、對齊該表。圖標題的排列方式為向圖下方置中、對齊該圖