

# 高點

堅持夢想  
全力相挺

# 公職 EXPRESS 快速通關

Pass!

地方特考准考證 就是你的 **VIP券**

弱科健檢  了解問題再出發！

權威專家 & 考試優勝者 & 輔導顧問，共同指引備考盲點。

諮詢30分鐘，可找出與你未來考試攸關的方向與重點 ▶▶▶



111/12/10—18 商會 資訊 地政 考場限定

112  
高普考  
衝刺

- **總複習**：面授/VOD 特價 4,000 元起、雲端特價：5,000 元起
- **申論寫作班**：面授/VOD 特價 2,500 元起/科、雲端特價：4,000 元起/科
- **題庫班**：面授/VOD 特價 1,800 元起/科、雲端特價：單科 7 折
- **狂作題班**：限額！限面授！特價 5,000 元起/科

112、113  
高普考  
達陣

- **112全修班**：面授/VOD 特價 29,000 元起，  
憑111高普考成績單，享差分優惠 20,000 元起  
雲端享常態特惠再優 2,000 元
- **113全修班**：面授/VOD 特價 39,000 元起  
凡報名以上面授/VOD課程，加贈30堂補課券（價值 3,000 元）
- **考取班**：高考特價 59,000 元、普考特價 49,000 元（限面授/VOD）

單科  
加強方案

- **112年度**：面授/VOD 定價 5 折起、雲端定價 8 折起  
加贈 IRT 大會考+解析讀書會
- **113年度**：面授/VOD 定價 6 折起、雲端定價 8 折起

※優惠詳情依各分班櫃檯公告為準

高點

【台北】台北市開封街一段2號8樓 02-2331-8268  
【中壢】桃園市中壢區中山路100號14樓 03-425-6899  
【台中】台中市東區大智路36號2樓 04-2229-8699

【嘉義】嘉義市垂楊路400號7樓 05-216-8787  
【台南】台南市中西區中山路166之6號5樓 06-223-5868  
【高雄】高雄市新興區中山一路308號8樓 07-235-8996

各分班立案核准



# 《國際經濟學》

一、下列圖例說明：國際貿易對小型開放經濟體系如臺灣，對某些產業影響是有利的。假設手機和筆電之生產只需勞動一項投入要素，且設每單位產出所需之勞動投入如下：

商品	手機	筆電
單位產出勞動投入	10人	5人

(一)假設某國有20,000人，請繪出該國以筆電設為縱軸，以手機設為橫軸之生產可能曲線。以手機來計算生產筆電之機會成本為何？如果沒有國際貿易之自給自足下，筆電和手機之相對價格為何？(15分)

(二)假設在有國際貿易下，且國際間筆電和手機的相對價格為1:5。請以圖形說明開放國際貿易對該國產業均有利。(10分)

**試題評析** 本題雖為簡單的古典貿易理論，但必須注意X財或Y財之相對價格的表示方法。

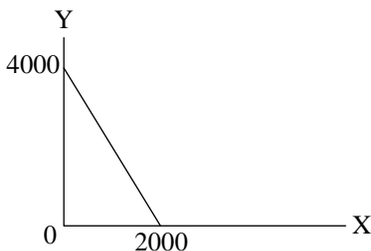
**考點命中** 《國際經濟學（概要）》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁2-22、2-23第五題。

**答：**

令手機數量為X，筆電數量為Y。

(一)1.生產可能線（以下表示為PPF）方程式如下。

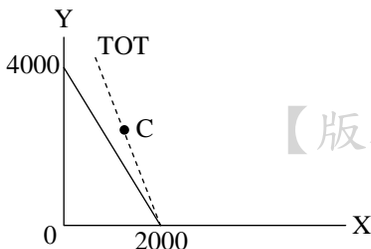
$$10X + 5Y = 20,000 \text{ , 即: } Y = 4,000 - 2X \text{ .}$$



2.生產筆電之機會成本為  $\frac{1}{2}$  ( $= 5 \div 10$ ) ;

3.自給自足下，筆電對手機之相對價格，即  $\frac{P_Y}{P_X} = \frac{1}{2}$  。

(二)筆電對手機之國際相對價格為  $\frac{1}{5}$ ，表示筆電在該國相對昂貴，而手機在該國相對便宜。因此，該國應完全專業化生產手機（X財），出口手機而進口筆電，消費點如圖中C點，落於PPF之外，表示貿易後福利提高，存在貿易利得。



【版權所有，重製必究！】

LEVEL UP

專業科目 + IRT大會考 + 解析讀書會

高點

# 高普考弱科變強科

## 學 + 測 高效提升硬實力

111/12/10~18 考場限定，112單科 5 折起！

- ✓ 凡報名皆可參加「IRT大會考+解析讀書會」
  - ✓ 依照報名科目數提供測驗&讀書會次數，不限同一報名科目，只要是同類別考科皆可參加測驗&該科讀書會
  - ★ 範例：曾高上同學報名112高考一般行政「行政學」，他可參加IRT「行政法」大會考
- ※詳細訊息請洽各分班櫃檯



## 作題評量中心(練題智庫)

精準  
施測

分析  
考點

成績  
落點

矯正  
能力

研究所 / 高普考 / 證照 實體檢測站

### 從學到用之間的測與評



仿真考試



解析班



個人報告



讀書會/題目會

### 高普考大會考 (3-5月舉辦)



◀ 了解詳情

#### 行政

類別：高考一般行政、一般民政、人事行政、戶政、法律廉政、財經廉政、社會行政  
科目：行政法、行政學、社會學、政治學、民法總則與刑法總則

#### 商會

類別：高考會計、財稅行政、經建行政、金融保險、統計人員  
科目：中級會計學(會計學)、成本與管理會計、審計學、財政學、經濟學、稅務法規、財務管理、民法、統計學

二、臺灣出口產品由早先的農產品（民國40年代）為大宗，轉變為紡織品（民國50年代）再到電子產品（民國70年代）。對於這樣的轉變，請分別用國際貿易理論中之產品生命週期理論與李嘉圖（Ricardian）的古典理論，來解釋臺灣從民國40年代至民國70年代間主要出口產品遞變的現象。（25分）

**試題評析** 本題以臺灣貿易發展史考古典及新貿易理論，只要有認真讀課本一定會答得很好！

**考點命中** 《國際經濟學（概要）》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁7-21第三題。

**答：**

- (一)古典貿易理論：李嘉圖（D. Ricardo）提出比較利益法則，主張一國應出口該國具有比較利益之產品。依古典學派「勞動價值說」（勞動生產力相對較高之產品具有比較利益）。臺灣在民國40年代，農產品之勞動生產力較高（此乃臺灣人傳統上比較勤勞，臺灣土壤及陽光、雨水適合許多農作物生產所致），具比較利益。民國50年代以後，臺灣逐漸學習到紡織品生產技術，紡織品勞動生產力提高，相對優勢產品變成紡織品。此時農業生產技術雖未退步，但因生產紡織品可獲得較高工資，故農產品不再具有出口優勢。同理，民國70年代以後，臺灣在電子產品勞動生產力提高，出口品乃以電子產品為主，此時紡織產業因付不出高工資，而逐漸式微。此乃因為李嘉圖理論主張貿易型態改變係基於勞動生產力改變，並伴隨著工資上升而改變貿易型態。
- (二)產品生命週期理論：以紡織品為例，美國市場在1960年代，日本是最大出口國，至1970年代臺灣、香港取代之，1990年代則中國、東南亞為最大出口國，一方面反應工資之變化，同時亦反應產品生命週期。此一產品循環在電器、電子業亦至為明顯。臺灣在民國50年代出口紡織品，70年代出口電子產品，皆因當時工資相對他國低廉，產品生命週期已達成熟階段所致。

三、美國聯準會今（2022）年中旬開始，連續多次升息，以壓抑居高不下之通貨膨脹，引起美國及世界各國股市大跌。假設本國（臺灣）採浮動匯率制度且無資本管制，請以模型圖例分析下列事件對所得、利率及匯率的影響：

(一)美國（大國）提高利率水準。（15分）

(二)預期本國貨幣貶值。（10分）

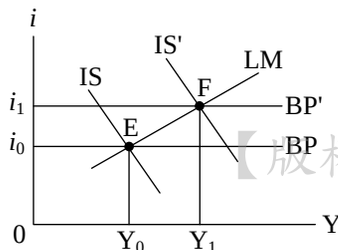
**試題評析** 本題為IS-LM-BP模型，只要知道兩事件分別造成BP上移與LM右移，即可迎刃而解。考生的實力展現在模型的精髓是否可運用自如。

**答：**

以IS-LM-BP模型分析。

- (一)資本完全自由移動下，BP呈水平線。原均衡點為E，所得為 $Y_0$ ，利率為 $i_0$ 。本國為一小國，為外國利率接受者，今大國提高利率為 $i_1$ ，本國BP線上移至 $BP'$ ，原均衡點E為其下方，呈國際收支逆差。本國實施浮動匯率制度，本國貨幣將貶值，造成淨出口增加，使IS右移至 $IS'$ ，新均衡點為F點，所得增為 $Y_1$ 。

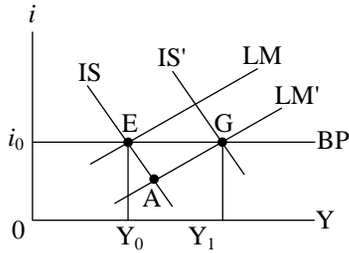
★結論：美國升息，將使臺灣之所得提高，利率上升，且新臺幣貶值。



- (二)預期本國貨幣貶值，將使本國貨幣需求減少，LM曲線右移至 $LM'$ ，與IS曲線交於A點，落於BP曲線下方，呈國際收支逆差。在浮動匯率制度下，本國貨幣貶值，使淨出口增加，IS右移至 $IS'$ ，新均衡點為G

點，所得增為 $Y_1$ 。

★結論：預期本國貨幣貶值，將使本國所得提高，利率不變，本國貨幣貶值。



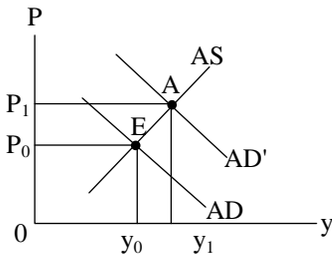
四、請以模型圖例，來分析下列事件對物價水準及產出的影響：

- (一) 新冠肺炎 (COVID-19) 病毒自 2020 年初開始蔓延，導致全球經濟蕭條。為挽救經濟危機，世界各國均展開一系列寬鬆的貨幣 (QE) 與財政政策，來活絡經濟。臺灣政府也於 2020 年中旬開始，發行各類消費券。試以模型圖例分析政府發行消費券對物價水準與產出的影響。(15 分)
- (二) 俄羅斯於今 (2022) 年 2 月入侵烏克蘭，歐美各國紛紛對俄羅斯展開經濟制裁。包括對俄羅斯生產的石油、天然氣等實施禁運，導致能源價格大幅上漲。試以模型圖例分析能源價格大幅上漲對物價水準與產出的影響。(10 分)

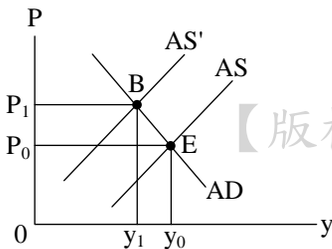
**試題評析** 本題係純粹考總體經濟之總合供需模型，以總體經濟學之基礎作答綽綽有餘。

**答：**

(一) 發放消費振興券是一種擴張性財政政策，屬於政府移轉性支出增加。此一政策將使總合需求增加，AD 曲線右移至  $AD'$ ，均衡點由 E 點移至 A 點，造成物價水準由  $P_0$  上漲為  $P_1$ ，產出由  $y_0$  增加為  $y_1$ ，達到刺激景氣之效。



(二) 俄烏戰爭使能源價格大幅上漲，造成總合供給減少，總合供給曲線由 AS 左移至  $AS'$ ，均衡點由 E 點移至 B 點，造成物價由  $P_0$  上升為  $P_1$ ，產出由  $y_0$  減少至  $y_1$ ，形成「停滯性通貨膨脹」(stagflation)。



【版權所有，重製必究！】

高點 高點·高上

## 高普考

商會 必勝智囊

## 總複習班 → 提升統整力

- 求勝科目** 共同科目+專業科目
- 好試解籤** 重點歸納、時事修法以及命題趨勢提醒。
- 達人推薦** 考取：高考地政、普考地政
- 詹詠祺** 總複習能夠驗收所有你讀過的東西有沒有確實被吸收，也可以藉由總複習熟悉重要內容，也可以檢視自己哪裡漏掉了。

高考 \$5,000 (定價\$8,000起)

普考 \$4,000

## 題庫班 → 打造高分力

- 求勝科目** 經濟學/財政學/稅法/會計/審計/政會
- 好試解籤** 名師嚴選經典考題，傳授看題能力以及教導高分答題技巧！
- 達人推薦** 考取：高考經建行政、普考經建行政【TOP5】
- 陳映叡** 高點題庫班及狂作題班對我有莫大的助益。張政老師的經濟題庫班所編排的教材，一本選擇題，一本申論題，已涵蓋了高普考經濟學之所需。

\$1,800起

(定價\$4,000起)

## 申論寫作班 → 論正寫題力

- 求勝科目** 民法
- 好試解籤** 課前練題，高質量批改服務，建立答題架構，提高寫作高分力！
- 達人推薦** 考取：普考財稅行政、地特四等桃園市財稅行政【榜眼】
- 向佳彥** 我很推薦周律師的民法申寫班，覺得幫助蠻大的，考試時可以快速地想出大綱，不太會出現大量塗改的時候，提升寫作效率。

\$2,500 (定價\$5,000)

## 公經進階班 → 鞏固強試力

- 好試解籤** 透析考題趨勢，加強進階內容，使考生能進一步掌握艱深考題。
- 達人推薦** 考取：高考經建行政
- 林聖凱** 張政老師有額外為經建行政類組的同學開授公經加強課，主要為前面課程中較少提到的模型與數學推導等較為困難的內容。

\$2,500

## 狂作題班 → 海量練題

- 求勝科目** 會計學/經濟學/財政學(限面授)
- 好試解籤** 名師親帶搭配專屬助教輔導練，喚醒你切中核心的解題力！
- 達人推薦** 考取：高考會計、普考會計
- 張芷瑄** 狂作題班考題會結合許多觀念讓自己複習更透徹，且會再補充正課沒有說到的部分，或傳授更快的計算方法。

\$5,000起/科

以上考場優惠111/12/18前有效，限面授/VOD，雲端函授優惠詳洽各分班櫃檯或高點高上國考生活圈！



另有**行動版課程**隨時可上  
試聽 & 購課，請至

1 知識達購課館  
ec.ibrain.com.tw



2 高點網路書店  
publish.get.com.tw

