

104年公務人員特種考試關務人員考試、104年公務人員特種考試  
身心障礙人員考試及104年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

考試別：關務人員考試

等別：四等考試

類科：一般行政

科目：經濟學概要

考試時間：1小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)本試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。

(二)本科目共50題，每題2分，須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題上作答者，不予計分。

(三)禁止使用電子計算器。

- 下列何種情況會使產品的需求彈性較大？  
(A)該產品有許多互補品  
(B)該產品支出占所得的比例不大  
(C)該產品為必需品  
(D)該產品有許多替代品
- 下列關於「最低工資」的敘述，何者正確？  
(A)會降低勞工的就業量  
(B)將造成勞動供給線內移  
(C)將造成勞動需求線外移  
(D)將造成勞動需求線內移
- 當產量增加，供給價格增加的速度比產量增加得快，表示該產品的供給彈性：  
(A)大於1  
(B)等於1  
(C)小於1  
(D)無法估計
- 下列關於「正常財」與「劣等財」的敘述，何者正確？  
(A)正常財可能因生產成本提高而變劣等財  
(B)正常財可能因品質下降而變劣等財  
(C)正常財可能因消費者所得提高而變劣等財  
(D)正常財可能因價格提高而變劣等財
- 近十年以來，桌上型個人電腦每年價格下跌，但市場購買量卻增加，可推論：  
(A)違反需求法則  
(B)違反供給法則  
(C)需求線每年向右移動  
(D)供給線每年向右移動
- 關於正常財的敘述，下列何者錯誤？  
(A)其所得彈性為正  
(B)其價格下降，需求量必會減少  
(C)其恩格爾曲線斜率為正  
(D)其所得效果和替代效果的作用方向相同
- 假設橫軸為X財，縱軸為Y財， $P_X$ 與 $P_Y$ 分別為X財與Y財的價格。下列敘述何者正確？  
(A)若所得增加一倍，X財與Y財的消費量也會增加一倍  
(B)若所得減少一半，X財與Y財的消費量也會減少一半  
(C) $P_X$ 與 $P_Y$ 都上漲一倍對預算線的影響等同所得減少一半所帶來的效果  
(D)消費者的所得變動，對預算線的斜率會造成影響
- 消費者需求線上的每一點所代表的意義為何？  
(A)所得極大  
(B)所得極小  
(C)效用極大  
(D)效用極小
- 有關短期成本的描述，下列何者錯誤？  
(A)短期平均固定成本會遞減  
(B)短期邊際成本曲線終究會遞增  
(C)短期平均成本曲線終究會遞增  
(D)短期平均成本低於長期平均成本
- 下列何者不是對競爭市場課稅可能造成的後果？  
(A)產量下跌  
(B)生產者剩餘減少  
(C)絕對損失  
(D)消費者剩餘增加
- 王先生工作一天的收入1萬元，王太太希望王先生陪她去歐洲玩10天，每人的旅費為12萬元。請問王家這趟旅遊的機會成本是多少？  
(A)10萬元  
(B)12萬元  
(C)24萬元  
(D)34萬元

- 12 有價證券屬於：  
 (A)實質資產 (B)金融性資產 (C)固定資產 (D)無形資產
- 13 某獨占者面對的市場需求函數為  $P = 14 - Q$ ，該獨占者之邊際成本為  $MC = 2 + Q$ 。在均衡時，消費者剩餘有多少？  
 (A)8 (B)16 (C)18 (D)36
- 14 某廠商之生產技術如下表所示，在均衡時該廠商僱用 5 個勞動，售出商品總共收到 900 元。如果商品市場與勞動市場皆為完全競爭，試問當時市場上每單位勞動的工資可能是多少元？

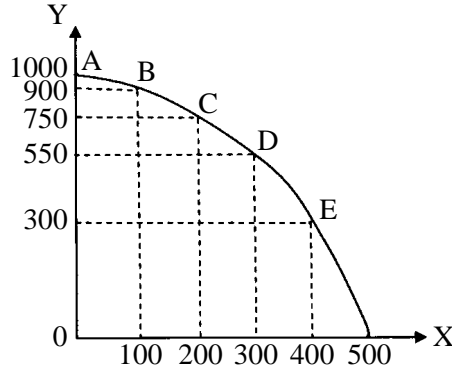
勞動數量	1	2	3	4	5	6	7	8
總產量 (個)	5	13	20	26	30	32	30	25

- (A)30 (B)120 (C)150 (D)180
- 15 某獨占者面對的市場需求函數為  $P = 12 - Q$ ，其邊際生產成本固定等於 6。如果廠商採取第一級差別訂價，請問均衡時消費者一共付出多少錢？  
 (A)18 (B)27 (C)36 (D)54
- 16 某個社會的土地總量共有 20 單位，而土地除了供人使用以外沒有其他用途。假設這個社會一開始對於土地的需求函數為  $D = 40 - P$ ，其中  $D$  為土地的需求量， $P$  為土地的使用價格。現在若對土地的需求改變為  $D = 60 - P$ ，試問地租的改變為何？  
 (A)增加 200 (B)減少 200 (C)增加 400 (D)減少 400
- 17 當一完全競爭廠商在邊際收益等於平均總成本生產時，下列敘述何者正確？  
 (A)若在平均總成本線遞減的階段，減少產量可提高利潤  
 (B)若在平均總成本線遞增的階段，利潤已經達到極大  
 (C)若恰在平均總成本線的最低點，則已經達到利潤極大  
 (D)應立即停產
- 18 假設某一農家的生產可能組合如下，下列何者是此農家無法達到的生產組合？

生產組合點	蓮霧 (數量)	芒果 (數量)
A	0	500
B	100	430
C	200	280
D	300	0

- (A)蓮霧 0，芒果 400 (B)蓮霧 100，芒果 500  
 (C)蓮霧 150，芒果 280 (D)蓮霧 180，芒果 200
- 19 下列何者不曾作為主要的商品貨幣？  
 (A)貝殼 (B)鹽 (C)菸草 (D)棉花
- 20 下列何者是經濟問題發生的主要原因？  
 (A)國家希望滿足人民的基本生活水準 (B)生產者希望提高生產效率  
 (C)人類有自利心 (D)人們的慾望大於有限資源的供給
- 21 根據生產可能線模型，當一國想要增加一種產品產量時，一定要減少另一種產品產量，則下列敘述何者錯誤？  
 (A)該國沒有研發新技術 (B)該國有失業人口  
 (C)該國生產有生產效率 (D)該國沒有閒置的土地

22 下圖為一國生產鳳梨（Y）和草莓（X）的生產可能線。在 C 和 D 點之間，生產一單位草莓的機會成本為：



- (A) 1/2 單位鳳梨                      (B) 2 單位草莓                      (C) 1/2 單位草莓                      (D) 2 單位鳳梨
- 23 本國有一完全競爭產業，供給為  $Q^S = -2 + P$ ，需求為  $Q^D = 14 - P$ 。若本國政府開放此一商品自由貿易，世界價格為 10。請問此一開放政策會使本國廠商進口或出口？本國福利會增加或減少？  
(A) 進口、福利增加                      (B) 進口、福利減少                      (C) 出口、福利增加                      (D) 出口、福利減少
- 24 古人說：「官屋漏、官馬瘦」，此乃基於下列何種因素？  
(A) 交易成本過高                      (B) 資訊不對稱                      (C) 缺乏私有財產權                      (D) 負的外部性
- 25 若所得稅法規定，綜合所得淨額在 40 萬元以下的邊際稅率為 5%，40~110 萬元之間的為 11%，110~220 萬元為 21%。若某甲的所得稅淨額是 100 萬元，有關某甲的敘述，下列何者正確？  
(A) 面對的邊際稅率為 21%                      (B) 其平均稅率為 11%  
(C) 其應繳的所得稅額小於 11 萬元                      (D) 其應繳的所得稅額介於 11 萬元與 21 萬元之間
- 26 在凱因斯模型中，所得稅之定額稅越高，則乘數效果：  
(A) 越小                      (B) 不變                      (C) 越大                      (D) 不一定
- 27 有關生產者剩餘，下列敘述何者正確？  
(A) 生產過程中，可資源回收的部分                      (B) 即為存貨總數  
(C) 生產者多餘之產能                      (D) 廠商收入超過其機會成本的部分
- 28 當一國之國內生產毛額（GDP）上升時，代表該國的：  
(A) 總所得上升等於總儲蓄下降                      (B) 總所得上升等於總儲蓄上升  
(C) 總所得上升等於總支出下降                      (D) 總所得上升等於總支出上升
- 29 若 2009 年的電腦價格是 100 元，消費數量是 7 台，電影票價格是 60 元，消費數量是 5 次。2010 年電腦價格是 200 元，消費數量是 5 台，電影價格是 60 元，消費數量是 2 次。以 2009 年為基期，2010 年的消費者物價指數約為：  
(A) 112                      (B) 170                      (C) 180                      (D) 190
- 30 國民生產淨額（NNP）與國民所得（NI）的差異為：  
(A) 投資淨額                      (B) 出口淨額                      (C) 直接稅淨額                      (D) 間接稅淨額
- 31 根據古典學派的總合供需分析，放寬在臺設有戶籍國民在海外出生的子女，回國後可直接申請在臺居留或定居會導致：  
(A) 短期總合生產函數上移                      (B) 短期總合生產函數下移  
(C) 總合供給線左移                      (D) 總合供給線右移
- 32 在簡單凱因斯模型中，消費函數的斜率：  
(A) 大於 45 度線斜率                      (B) 等於 45 度線斜率                      (C) 小於 45 度線斜率                      (D) 等於零
- 33 假設在無政府與國外部門下， $Y = C + I$ ， $C = 50 + 0.75 Y$ ， $I = 40$  則均衡所得為：  
(A) 200                      (B) 360                      (C) 400                      (D) 720
- 34 在邊際消費傾向為 0.8 時，可支配所得每增加 10 元，則消費支出會：  
(A) 增加 0.2 元                      (B) 增加 0.8 元                      (C) 增加 8 元                      (D) 增加 18 元

- 35 若總支出函數為  $AE = 800 + 0.6Y$ ，式中  $Y$  為實質國內生產毛額，則自發性支出乘數為何？  
(A)6 (B)4 (C)2.5 (D)5.6
- 36 簡單凱因斯模型中，若邊際消費傾向為 0.8，當政府支出增加 1 億元時，均衡所得增加：  
(A)0.8 億元 (B)1 億元 (C)2 億元 (D)5 億元
- 37 政府在財政收支上的自動穩定功能，最主要表現在當經濟體系面對衝擊時可以使得：  
(A)物價波動幅度減小 (B)物價波動幅度增加 (C)產出波動幅度減小 (D)產出波動幅度增加
- 38 如果中央銀行意欲減少銀行的準備金，央行可以採行：  
(A)公開市場買入 (B)降低法定準備率 (C)降低金融業拆款利率 (D)提高重貼現率
- 39 若實質 GDP 有通貨緊縮缺口，下列何項政策組合最不適當？  
(A)政府預算盈餘、擴張性貨幣政策 (B)政府預算赤字、擴張性貨幣政策  
(C)政府預算赤字、收縮性貨幣政策 (D)政府預算盈餘、收縮性貨幣政策
- 40 假設  $Y$ 、 $i$ 、 $M^s$ 、 $P$  分別代表產出、利率、名目貨幣供給與物價，若商品市場均衡條件為  $Y = 200 - 4i$ ，貨幣市場均衡條件為  $\frac{M^s}{P} = 40 + 2Y - 8i$ ，當  $M^s = 100$  時，總合需求線的函數為何？  
(A)  $Y = 90 + \frac{25}{P}$  (B)  $Y = 90 - \frac{25}{P}$  (C)  $Y = 200 - 4i$  (D)  $Y = 4i + \frac{50}{P} - 20$
- 41 下列何者會使短期總合勞動需求線左移？  
(A)限電 (B)獎勵投資 (C)實質工資率下降 (D)縮減政府支出
- 42 根據古典模型，資本數量增加會導致：  
(A)物價與總產出皆不變 (B)物價下降、總產出不變  
(C)物價下降、總產出上升 (D)物價上升、總產出不變
- 43 短期總合生產函數是建立在那個要素的數量可以改變的假設上？  
(A)土地 (B)勞動 (C)資本 (D)生產技術
- 44 假設甲國就業人口 100 萬人，失業人口 20 萬人中，其中有 5 萬人屬於結構性失業，7 萬人為摩擦性失業，8 萬人為循環性失業，則自然失業率等於多少？  
(A)10% (B)12% (C)20% (D)60%
- 45 下列何者屬於準貨幣的項目？  
(A)通貨淨額 (B)支票存款 (C)活期儲蓄存款 (D)郵政儲金
- 46 若臺灣銀行新臺幣 3 個月定期存款的存款利率為年利率 2.4%，林小姐以新臺幣 1 萬元存新臺幣 3 個月定期存款，3 個月後期滿解約，林小姐可領回多少本利？  
(A)新臺幣 10,020 元 (B)新臺幣 10,060 元 (C)新臺幣 10,240 元 (D)新臺幣 12,400 元
- 47 當民眾以 \$1,000 現金存入銀行時，銀行最多可使貨幣數量增加 \$9,000，則存款準備率為：  
(A)10% (B)15% (C)20% (D)80%
- 48 何謂「資產證券化」？  
(A)將資產未來的現金收益，藉由發行債券的方式予以出售  
(B)將資產賣給證券公司  
(C)上市上櫃公司須將公司資產的資訊公開化  
(D)上市上櫃公司將公司資產與其他公司交換股票
- 49 「劣幣驅逐良幣」這句話，主要和下列那一位有關？  
(A)賽依 (J. B. Say) (B)費雪 (Irving Fisher)  
(C)李嘉圖 (David Ricardo) (D)格萊興 (Thomas Gresham)
- 50 下列何者不屬於歐元區國家？  
(A)德國 (B)法國 (C)英國 (D)荷蘭

# 測驗式試題標準答案

考試名稱：104年公務人員特種考試關務人員考試、104年公務人員特種考試身心障礙人員考試及  
104年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試

類科名稱：一般行政

科目名稱：經濟學概要（試題代號：5141）

單選題數：50題 單選每題配分：2.00分

複選題數： 複選每題配分：

標準答案：

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	A	C	C	D	B	C	C	D	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	B	A	B	D	C	C	B	D	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	D	C	C	C	B	D	D	B	D

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	C	B	C	C	D	C	D	D	A

題號	第41題	第42題	第43題	第44題	第45題	第46題	第47題	第48題	第49題	第50題
答案	A	C	B	A	D	B	A	A	D	C

題號	第51題	第52題	第53題	第54題	第55題	第56題	第57題	第58題	第59題	第60題
答案										

題號	第61題	第62題	第63題	第64題	第65題	第66題	第67題	第68題	第69題	第70題
答案										

題號	第71題	第72題	第73題	第74題	第75題	第76題	第77題	第78題	第79題	第80題
答案										

題號	第81題	第82題	第83題	第84題	第85題	第86題	第87題	第88題	第89題	第90題
答案										

題號	第91題	第92題	第93題	第94題	第95題	第96題	第97題	第98題	第99題	第100題
答案										

備註：