

國立中央大學101學年度碩士班考試入學試題卷

所別：客家政治經濟研究所碩士班 不分組(一般生) 科目：經濟學 共 / 頁 第 / 頁

本科考試禁用計算器

*請在試卷答案卷(卡)內作答

一、名詞解釋(每小題6分,共24分)

1. Ricardian equivalence proposition (Barro-Ricardo equivalence theorem)
2. Fordism
3. risk premium
4. gross national product

二、爲了使景氣復甦,也就是達成「減少失業、提高經濟成長」的目標,關於工資,在經濟學上存在於兩種不同論點。有人主張降低工資可使景氣復甦,有人主張提高工資可使景氣復甦。試回答下列問題:

- (一)請以經濟學的論點,說明上述兩種立論的理論依據。(10分)
- (二)根據你(妳)的觀點,爲使台灣的經濟成長、失業降低,基本工資需調高還是降低?試論述之。(10分)

三、請根據下列問題說明國民所得的決定機制。

- (一)請導出「投資-儲蓄曲線」(IS曲線),並簡要說明之。(10分)
- (二)請導出「流動性偏好-貨幣供給曲線」(LM曲線),並簡要說明之。(10分)
- (三)請以IS-LM曲線顯示均衡國民所得,並簡要說明之。(10分)
- (四)使用IS-LM曲線圖說明財政政策、金融政策的效果。(10分)

四、某項商品的市場需求曲線爲 $y=100-2p$ (y 爲需求量, p 爲價格)。假設市場上有2家企業生產這項商品(領導廠商A企業,追隨廠商B企業),其成本函數均爲 $c=2x^2+5$ (c 爲企業成本, x 爲企業的生產量)。根據Stackelberg競爭理論,2家企業的均衡產出與市場價格爲何?(16分)