代號:41520 42020 頁次:1-1

108年公務人員普通考試試題

類 科:金融保險、經建行政

科 目:貨幣銀行學概要 考試時間:1小時30分

座號:					
KK SIC .	亡贴	•			
/+ /m . •	學 號.	•			

※注意:(一)可以使用電子計算器。

□不必抄題,作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上,於本試題上作答者,不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外,應使用本國文字作答。

- 一、假設預期未來五年的一年期債券殖利率分別為 3%、2.5%、2%、1.5%、1%,且一年期至五年期債券的流動性溢酬(liquidity premium)分別為 0%、0.1%、0.2%、0.3%、0.4%,則根據流動性溢酬理論(liquidity premium theory),目前二年期、三年期、四年期、五年期債券殖利率分別為多少%?須列出算式,計算結果取至小數點後第二位。根據以上數據,收益曲線(yield curve)是正斜率或負斜率?如何從以上利率資訊,解讀未來經濟情勢?(25分)
- 二、報載:「今年7月底,本國銀行存款與放款的差額達10兆4,866億元, 濫頭寸創新高。」外界慣稱存、放款差額為銀行的爛頭寸,視其為銀行 閒置資金。請評論將存、放款的差額視為銀行閒置資金,是否妥適,請 詳述理由。(25分)
- 三、在一國產出等於其潛在產出水準的情況下,失業率高低的決定因素為何?在這種情況下,你是否建議央行積極採取貨幣政策來降低失業率? 請說明理由。(25分)
- 四、何謂流動性陷阱(liquidity trap)?為何凱因斯認為處於流動性陷阱時, 貨幣政策無效?你是否完全同意凱因斯的看法?請說明理由。(25分)