

112年公務人員特種考試關務人員、身心障礙人員考試及
112年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題

考試別：身心障礙人員考試

等別：四等考試

類科：經建行政

科目：貨幣銀行學概要

考試時間：1小時30分

座號：_____

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)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、2022年2月底俄羅斯與烏克蘭發生戰爭，市場參與者預期將會發生通貨膨脹。請分別以「可貸資金理論 (loanable funds theory)」與「流動性偏好理論 (liquidity preference theory)」繪圖分析預期通貨膨脹增加對均衡利率的影響。(25分)
- 二、美國聯準會 (Fed) 因該國高通膨壓力，自2022年3月起開始升息，至2023年3月為止，基準利率已上調到4.75%~5.0%之間，部分市場參與者擔憂Fed急速升息將引發美債殖利率曲線倒掛 (inverted yield curve) 幅度惡化與經濟嚴重衰退。請敘述利率期限結構的「預期理論 (expectations theory)」、「市場區隔理論 (market segmentation theory)」、「流動性溢酬理論 (liquidity premium theory)」之主要內容及相關重要假設，並據以說明殖利率曲線倒掛之現象。(25分)
- 三、2023年3月上旬，美國加州的矽谷銀行 (Silicon Valley Bank) 倒閉，成為該國史上第二大銀行倒閉案，市場參與者因而擔憂其「流動性風險 (liquidity risk)」恐進一步引發嚴重的「信用風險 (credit risk)」而波及全球金融體系。請說明前述二種風險之概念，並分別提出銀行可以控管前述二種風險的工具或方法。(25分)
- 四、在貨幣供給量的決定過程中，貨幣乘數 (money multiplier) 扮演著相當重要的角色；然而，隨著金融環境的變遷與金融科技的推進，貨幣乘數的可預測性已面臨挑戰。請敘述貨幣總計數 M1 之貨幣乘數概念與組成分子，並就央行、銀行及社會大眾三方面分別說明其影響。(25分)