

高點

堅持夢想 全力相挺

公職 快速通關 EXPRESS >>>

Pass!

高普考准考證 就是你的 **VIP券**

弱科健檢 

加入【高點·高上生活圈】可免費預約參加 ▶▶▶



113/7/5-14 優惠再升級！

【面授/網院】全修課程最高折 **5,000** 元，再提供線上補課
考取班享專案優惠價，最高折 **10,000** 元
分眾課另享現金折扣

【雲端函授】全修課程最高折 **3,000** 元

113/7/31 前 **商管** **會計** **資訊** **地政** 享准考證優惠！

113 地方特考 衝刺

【總複習】網院：特價 2,000 元起、雲端：特價 3,000 元起

【申論寫作正解班】網院：特價 3,000 元起/科、雲端：特價 6 折起/科

【經典題庫班】網院：特價 2,500 元起/科、雲端：特價 6 折起/科

114 高普考 達陣

【全修課程】面授/網院：高考特價 46,000 元起、普考特價 41,000 元起
雲端：高考特價 51,000 元、普考特價 46,000 元

【考取班】高考：特價 75,000 元、普考：特價 65,000 元 (限面授/網院)

【狂作題班】面授：特價 6,000 元/科

單科 加強方案

【113年度】網院：定價 5 折起、雲端：定價 7 折起

【114年度】面授/網院：定價 65 折起、雲端：定價 85 折

※優惠詳情依各分班櫃檯公告為準

《貨幣銀行學概要》

試題評析	第一題：先定義超額準備，再以銀行流動性管理分析銀行保有超額準備之影響因素。 第二題：以資產、負債管理配合銀行資產負債表科目分析。 第三題：只要能想到以IS-LM模型分析貨幣政策之有效性，即可迎刃而解。 第四題：以貨幣乘數之通貨比率、定存比率、超額準備率分析即可。 整體而言，本份試題偏貨幣理論及銀行流動性管理，幾無金融面議題，所以屬於簡單試題，一般程度考生可輕易得60分以上，表現突出的考生要拿90分以上並不困難，關鍵還在於答題技巧及解釋說明之完整性。
考點命中	第一題：《貨幣銀行學(概要)》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁4-12最後一段，相似度極高。 第二題：《貨幣銀行學(概要)申論題完全制霸》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁3-76第72題，計算題轉換成申論題，相似度極高。 第三題：《貨幣銀行學(概要)》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁8-13(三)，相似度極高。 第四題：《貨幣銀行學(概要)》，高點文化出版，蔡經緯編著，頁4-12，相似度極高。

一、請舉出四項影響銀行持有超額準備多寡的因素並進一步分別分析。(25分)

答：

超額準備金等於銀行實際準備金(含庫存現金及存放央行之準備性存款)扣除應提法定準備金(法定準備率乘以各項存款餘額)，乃銀行放款擴張的基礎及維持流動性的指標之一，其影響因素如下：

(一) 市場利率與央行融通利率

市場利率(如：國庫券利率、放款利率)愈高，銀行運用超額準備進行放款或投資之報酬率提高，行更積極放款、投資，其超額準備減少；若央行融通利率(如：重貼現率)提高，銀行向央行資金融通成本提高，將減少向央行融通並增加超額準備因應。綜合判斷，若市場利率與央行融通利率之利差擴大，則銀行更積極放款、投資，超額準備將減少。

(二) 銀行對未來經濟景氣之預期

若銀行對未來經濟景氣之預期悲觀，放款之信用風險上升，將減少放款，持有較多之超額準備金。

(三) 存款人提款之不確定性

存款人提款之不確定性提高(如：存款人積極參與股市投資)，銀行為應付提現將增加超額準備。

(四) 對央行貨幣政策之預期

若景氣過熱，央行可能採取緊縮貨幣政策，則銀行提早因應此一緊縮情境，而增加超額準備金。

二、請舉出五項銀行應付流動性需求的方法，並說明每一種方法可能要付出的成本。(25分)

答：

銀行流動性係指其應付可能的存款提領與放款需求之能力。若流動性不足(如準備金不足，或未來新增流動性需求)，銀行可採措施如下：

(一) 向銀行同業拆借：通常期限最短，且須支付拆款利息，但成本最低。

(二) 向央行借入：除須支付利息(如：重貼現息)外，會使央行視為該行流動性管理不佳(被貼上標籤)，影響日後申請新業務或擴大業務之困難，此乃向央行借入之潛在成本。

(三) 處分流動資產：如出售短期票券，其成本為支付交易手續費，損失利息收益，甚至發生資本損失。

(四) 減少非流動資產：

1. 減少放款：銀行不准借款戶展期，甚至出售放款(loan sale)予其他銀行，將有出售債權之折價損失，並流失客戶。

2. 出售非流動資產：出售股票、債券，須支付手續費，損失股利或利息收益，甚至產生資本損失。

(五) 發行可轉讓定存單，在貨幣市場銷售，其成本為支付比存款更高之利息。

結論：(一)(二)(五)為銀行採「負債管理」，(三)(四)乃銀行採「資產管理」模式。

三、請說明何謂貨幣需求的利率彈性，並進一步分析貨幣需求利率彈性與貨幣政策的關係。(25分)

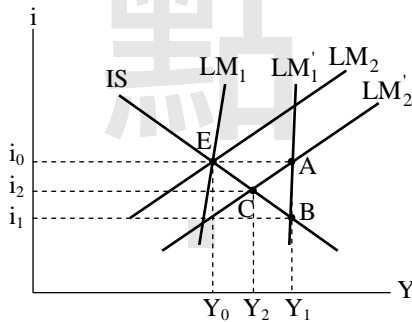
答：

(一) 貨幣需求之利率彈性，指投機動機之貨幣需求量(M^d)，受到利率(i)變動之敏感程度，可寫為：

$$E_{M^d} = \frac{dM^d / M^d}{di / i}$$

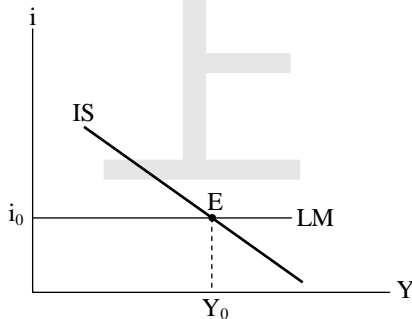
(二) 貨幣需求之利率彈性大小，會影響LM曲線之斜率，進而影響貨幣政策之有效性，以IS-LM模型分析如下：

1. 貨幣需求之利率彈性愈大，使LM曲線愈平坦，如圖中之 LM_2 。相同之擴張性貨幣政策使 LM_1 與 LM_2 右移相同水平距離(圖中 EA)後，新均衡點分別為B、C點，呈現貨幣需求之利率彈性愈大時，所得僅增為 Y_2 ，其效果愈小。



2. 經濟意義：若貨幣需求之利率彈性愈大，擴張性貨幣政策使利率降低幅度愈小(如圖中之 i_2)，對投資增加之刺激及產出(Y)擴張效果愈小。

3. 一國面對流動性陷阱時，即貨幣需求之利率彈性無限大，LM曲線呈水平線，貨幣供給增加，但利率已降至最低而無法再降，此時無法刺激投資及產出，貨幣政策全然無效。



四、請透過公眾的行為分別分析金融恐慌、地下經濟活動增加及社會財富增加，這些現象如何影響一個國家的貨幣供給量。(25分)

答：

以貨幣乘數分析以下議題。貨幣乘數(m)、強力貨幣(H)與貨幣供給量(M)之關係如下：

$$M = m \cdot H = \frac{1+k}{r_d + r_t + k + e} \cdot H$$

其中與公眾行為分析有關者包括：通貨對活存比率($k = \frac{C}{D}$)，定存對活

存比率 ($t = \frac{T}{D}$)，超額準備率 ($e = \frac{E}{D}$)。

- (一) 金融恐慌：發生金融危機、銀行擠兌時，存款人將存款提領並以現金持有，使 k 提高；銀行為應付擠兌將多保留準備金，亦使 e 提高。 k 、 e 上升使貨幣乘數 (m) 下降，若 H 不變，則貨幣供給量減少。
- (二) 地下經濟活動增加：地下經濟（如：非法擺地攤不開發票）盛行，為免留下交易記錄而以現金交易，使 k 提高， m 下降，若 H 不變，則貨幣供給量將減少。
- (三) 社會財富增加：財富增加，耐久財消費與金融資產之配置增加幅度相對較大，且以非現金支付（如信用卡、支票或電子支付）為主，將使 k 趨於下降， m 提高，若 H 不變，則貨幣供給量增加。但財富增加亦將使定存對活存比率上升 (t 上升)， m 下降。因此，財富增加對貨幣供給量之影響方向不確定。

【版權所有，重製必究！】

夏季 Online Book fair

線|上|書|展| 活動日期 7.11-8.31

學路相逢 拚個書贏

喜閱一夏 優選賞

全館8折 (特價書除外)

知識熱點 新書賞

當月新書 另享優惠

會員限定 超值選

百元花車 任您選



高點文化事業
publish.get.com.tw



活動詳情