類 科:金融保險

科 目:財務管理與投資學

※注意:(一)可以使用電子計算器。

(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。

- 一、甲公司為一家上市紡織公司,其負債/權益比為 40/60,債務稅後成本為 6%,其股票 Beta 值為 0.9,而一般的高科技電子公司的(無槓桿)Beta 值則為 1.5。假設無風險 利率為 5%,市場期望報酬率為 15%。請問: (每小題 5 分,共 20 分)
 - 一)甲公司欲將一批繼布機汰舊換新,請問評估該投資方案時折現率(資金成本)應為何?
 - (二)若甲公司欲投資興建一高科技電子廠,請問如何決定評估該方案之折現率(資金成本)?
 - (三)甲公司今面臨以上(一)與(二)兩投資方案,經評估其經濟效益均相同(假設其 NPV 均等於零)。然而(一)方案屬於現有營運擴充,其風險較低,(二)方案則屬於高科技投資,風險遠較(一)方案高。請分析兩投資方案分別對公司總價值、股票價格與公司債價格的影響。
 - 四請問以 CAPM (Capital Asset Pricing Model) 來決定一投資方案之資金成本是否合理?會產生什麼問題?
- 二、請運用選擇權理論回答以下的問題: (每小題 10 分,共 20 分)
 - ──說明可轉換公司債之價值及其評價原理。今有某公司財務經理宣稱:「本公司 最近發行之一批可轉換公司債其票面利率為零,幾乎沒有資金成本,因此可轉換 公司債可說是最划算的籌資工具」。試分析該論點之合理性。
 - 二分析選擇權的買權與賣權之平價關係(Put-Call Parity),並請以此關係說明一公司之股票及公司債價值的關係為何?而根據該理論,股東與債權人之代理問題(Agency Problem)又如何?
- 三、A、B 兩家公司經協商同意以換股方式進行合併,合併後 A 為存續公司,合併前的資料如下: (每小題 5 分,共 20 分)

| 公司 | 股價 | 股數 (百萬) | 每股盈餘 |
|----|------|---------|-------|
| A | \$45 | 200 | \$2.0 |
| В | \$20 | 100 | \$1.2 |

- ─假如 A 公司估計併購後的「綜效」為\$1,000 百萬,請計算 B 公司股票「換股比率」 之範圍。
- □假如B公司股票「換股比率」最後訂為60%(即1股B公司股票換成0.6股A公司股票),且併購後的第一年淨利並未變動,則併購後之每股盈餘為何?
- (三)試討論「水平式併購」與「垂直式併購」會產生何種經濟利益?
- 四請問「複合式 (Conglomerate) 併購」可帶來何種經濟利益?

全一張 (背面)

類 科:金融保險

科 目:財務管理與投資學

四、丙公司銷售單一產品,今年度的簡式資產負債表及損益表如下:

| | 資產負債表 | | (\$百萬) |
|------|-------|------|--------|
| 流動資產 | \$250 | 負債 | \$350 |
| 固定資產 | \$700 | 股東權益 | \$600 |

| | 損益表 | (\$百萬) |
|--------|---------|--------------|
| 銷貨毛利 | | \$1,000 |
| 銷管費用 | (\$400) | |
| 行政費用 | (100) | |
| 折舊費用 | (200) | |
| 利息費用 | (45) | (745) |
| 所得稅前純益 | | \$255 |
| 所得稅 | | (51) |
| 淨利 | | <u>\$204</u> |

丙公司今年的產品單價為\$10,平均所得稅稅率為 20%;若不考慮利息費用,銷管費用的 80%及行政費用的 40%為變動成本,其他則為固定成本(折舊費用視為固定成本)。丙公司在今年年底的普通股在外流通股數共 50 百萬股。

請回答下列問題: (每小題5分,共20分)

- (一)丙公司今年的「營運槓桿程度 (Degree of Operating Leverage)」為何?
- (二)丙公司今年的「財務槓桿程度(Degree of Financial Leverage)」為何?
- (三)丙公司今年的「總槓桿程度(Degree of Total Leverage)」為何?
- 四假設其他條件不變,如果丙公司在明年的產品銷售量較今年增加了 20,000 個單位, 則丙公司明年度的「每股盈餘(EPS)」為何?

五、乙公司估計明年度業績將會成長,其今年度財務資料如下:

 流動比率:
 1.25
 負債比率:
 60%

 總資產週轉率:
 1.4
 固定資產週轉率:
 2.1

 股東權益報酬率:
 6%
 股利發放率:
 40%

 四東被首:
 20 (石草三)

股東權益: 30 (百萬元)

試計算下列情況下,乙公司的銷售成長率在超過多少後,必須對外融資?

- ─該公司尚有閒置產能,當銷售額增加時,流動資產與流動負債會成等比例增加,但不需增加固定資產。(7分)
- 二該公司產能已充分利用,當銷售額增加時,資產總額與流動負債會成等比例增加。(7分)
- (三)請說明內部成長率 (Internal Growth Rate) 與維持成長率 (Sustainable Growth Rate) 的意義。乙公司的內部成長率及維持成長率為何? (6分)