[](http://www.6law.idv.tw/)

【[更新](http://www.6law.idv.tw/exload/update.htm)】2019/1/7【[編輯著作權者](../../6law/law8/23成本會計與管理會計申論題庫.htm)】[黃婉玲](http://www.facebook.com/anita6law)

（建議使用工具列--〉檢視--〉文件引導模式/[功能窗格](../law8/23成本會計與管理會計申論題庫.docx)）

（參考題庫~本文只收錄部份頁面,且部份無法超連結其他位置及檔案）

《《成本會計與管理會計申論題庫彙編》共169單元

【科目】包括。a另有[選擇題](23成本會計與管理會計測驗題庫02.docx)

【其他科目】**。**[S-link123總索引](../S-link歷年題庫彙編索引123.docx#成本會計與管理會計申論題庫)。01[警察&海巡考試](../S-link歷年題庫彙編索引01.docx)。02[司法特考&專技考試](../S-link歷年題庫彙編索引02.docx)。03[公務人員考試](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx)

◆◇各年度考題◆◇

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [107年](#_107年(1))(9)。[106年](#_106年(1))(11)。[105年](#_105年(2))(10)。[104年](#_104年(1))(9)。[103年](#_103年(2))(10)。[102年](#_102年(1))(10)。[101年](#_101年(1))(10)\*  。[100年](#_100年(1))(10)。[99年](#_99年(7))(7)。[98年](#_98年(10))(10)。[97年](#_97年(9))(10)。[96年](#_96年(11))(11)。[95年](#_95年(9))(9)。[94年](#_94年(14))(14)。[93年](#_93年(8))(8)。[92年](#_92年(12))(12)。[91年](#_91年(10))(9) | | |
| （1） | 特種考試交通事業**鐵路人員**考試~  \*01高員三級。[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b6c1會計3)  \*02員級。[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b6c1會計4) | 。[107年](#_10702。a（1）107年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試。會計)01。[106年](#_10602。a（1）106年特種考試交通事業鐵路人員高員三級&（6）退)01。[105年](#_10503。a（1）105年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試。會計)01。[104年](#_10403。a（1）104年特種考試交通事業鐵路人員高員三級&（6）退)01\*  。[103年](#_10303。a（1）103年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試。會計)01。[102年](#a102b03)01。[101年](#_03‧a（1）101年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試‧會計)01。[100年](#_01‧（1）100年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試‧會計)01。[98年](#_07‧_a（1）98年特種考試交通事業鐵路人員高員三級考試‧會計)01。[97年](#_10‧a（1）97年特種考試交通事業鐵路人員員級考試‧會計)02 |
| （2） | 公務人員特種考試**原住民族**考試。會計  \*03[三等](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b2c2會計3)&04[四等](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b2c2會計4) | 。[107年](#_10707。a（2）107年公務人員特種考試原住民族四等考試。會計)04。[106年](#_10608。a（2）106年公務人員特種考試原住民族三等考試。會計)03。[106年](#_10609。a（2）106年公務人員特種考試原住民族四等考試。會計)04。[105年](#_10508。a（2）105年公務人員特種考試原住民族四等考試。會計)04\*  。[103年](#_10308。a（2）103年公務人員特種考試原住民族三等考試。會計)03。[102年](#_10208。a（2）102年公務人員特種考試原住民族三等考試。會計)03。[101年](#_08‧a（2）101年公務人員特種考試原住民族三等考試‧會計)03\*  。[100年](#_08‧a（2）100年公務人員特種考試原住民族三等考試‧會計)03。[97年](#_03‧a（2）97年公務人員特種考試原住民族三等考試‧會計)03。[92年](#_10‧b（2）92年公務人員特種考試原住民考試‧會計審計)03。[91年](#_11‧b（2）91年公務人員特種考試原住民三等考試‧會計審計)03。[91年](#_08‧b（2）91年公務人員特種考試原住民四等考試‧會計審計)04 |
| （3） | 公務人員**高等考試**~\*02**二級**  \***三級~**03[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c4會計)〈成本與管理會計〉  \*04審計〈管理會計〉  \*05[財務審計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c4財務審計)〈管理會計〉 | 。[107年](#_10703。a（3）107年公務人員高等考試三級考試。會計)03。[107年](#_10704。（3）107年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05\*  。[106年](#_10605。a（3）106年公務人員高等考試三級考試。會計)03。[106年](#_10604。（3）106年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05。[105年](#_10405。a（3）104年公務人員高等考試三級考試。會計_1)03。[105年](#_10504。（3）105年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05。[104年](#_10405。a（3）104年公務人員高等考試三級考試。會計)03。[104年](#_10404。（3）104年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05\*  。[103年](#_10305。a（3）103年公務人員高等考試三級考試。會計)03。[103年](#_10304。（3）103年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05。[102年](#_10205。b（3）102年公務人員高等考試三級考試。財務審計)05。[101年](#_04‧a（3）101年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[101年](#_07‧b（3）101年公務人員高等考試三級考試‧財務審計)05\*  。[100年](#_03‧（3）100年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[100年](#_07‧b（3）100年公務人員高等考試三級考試‧財務審計)05。[99年](#_01‧（3）99年年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[99年](#_07‧b（3）99年公務人員高等考試三級考試‧財務審計)05。[98年](#_01‧a（3）98年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[98年](#_09‧a（3）98年特種考試地方政府公務人員三等考試‧審計)04\*  。[97年](#_05‧a（3）97年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[97年](#_09‧b（3）97年特種考試地方政府公務人員三等考試‧審計)04。[96年](#_01‧a（3）96年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[96年](#_09‧b（3）96年公務人員高等考試三級考試‧審計)04。[95年](#_01‧a（3）95年公務人員高等考試三級考試‧會計)03。[95年](#_01‧a（3）95年公務人員高等考試三級考試‧審計)04\*  。[94年](#_03‧a（3）94年公務人員高等考試三級考試‧會計審計)03&04。[93年](#_03‧a（3）93年公務人員高等考試三級考試‧會計審計)03&04。[92年](#_12‧b（3）92年公務人員高等考試二級考試‧會計審計)02。[92年](#_02‧a（3）92年公務人員高等考試三級考試‧會計審計)03&04。[91年](#_01‧a（3）91年公務人員高等考試三級考試‧會計審計)03&04 |
| （4） | 特種考試**地方政府**公務人員考試~[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c9會計34)  \*03三等  \*04四等 | 。[107年](#_10708。a（4）107年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[107年](#_10709。a（4）107年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04\*  。[106年](#_10610。a（4）106年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[106年](#_10611。a（4）106年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04。[105年](#_10509。a（4）105年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[105年](#_10510。a（4）105年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04\*  。[104年](#_10408。a（4）104年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[104年](#_10409。a（4）104年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04。[103年](#_10309。a（4）103年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[103年](#_10310。a（4）103年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04\*  。[102年](#_10209。a（4）102年特種考試地方政府公務人員三等考試。會計)03。[102年](#_10210。a（4）102年特種考試地方政府公務人員四等考試。會計)04。[101年](#_09‧a（4）101年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[101年](#_10‧a（4）101年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04\*  。[100年](#_09‧a（4）100年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[100年](#_10‧a（4）100年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[99年](#_06‧a（4）99年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)03。[99年](#_03‧（3）99年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[98年](#_04‧a（4）98年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[98年](#_05‧a（4）98年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04\*  。[97年](#_07‧a（4）97年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[97年](#_04‧a（4）97年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[96年](#_06‧a（4）96年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[96年](#_07‧a（4）96年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[95年](#_06‧a（4）95特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[95年](#_04‧a（4）95特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04\*  。[94年](#_05‧a（4）94特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03-1。[94年](#_13‧b（4）94年第二次特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03-2。[94年](#_07‧b（4）94特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04-1。[94年](#_14‧b（4）94年第二次特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計審計)04-2\*  。[93年](#_04‧b（4）93年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[93年](#_05‧b（4）93年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[92年](#_08‧b（4）92年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[92年](#_09‧b（4）92年特種考試地方政府公務人員四等考試‧會計)04。[91年](#_04‧b（4）91年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)03。[91年](#_05‧b（4）91年特種考試地方政府公務人員三等考試‧會計)04 |
| （5） | 專門職業及技術人員**高等考試**。[會計師](../S-link歷年題庫彙編索引02.docx#a2b2會計師) | 。[107年](#_10706。a（5）107年專門職業及技術人員高等考試。會計師)。[106年](#_10607。a（5）106年專門職業及技術人員高等考試。會計師)。[105年](#_10507。a（5）105年專門職業及技術人員高等考試。會計師)。[104年](#_10407。a（5）104年專門職業及技術人員高等考試。會計師)。[103年](#_10307。a（5）103年專門職業及技術人員高等考試。會計師)\*  。[102年](#_10207。a（5）102年專門職業及技術人員高等考試。會計師)。[101年](#_07‧a（5）101年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[100年](#_05‧a（5）100年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[99年](#_02‧a（5）99年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)\*  。[98年](#_03‧a（5）98年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[97年](#_06‧a（5）97年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[96年](#_05‧a（5）96年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[95年](#_03‧a（5）96年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[94年](#_02‧a（5）94年專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)。[94年檢覈-1](#_04‧b（7）94年第一次專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)。[94年檢覈-2](#_05‧b（7）94年第二次專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)\*  。[93年](#_02‧a（5）93年年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[93年檢覈](#_07‧b（5）93年專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)。[92年](#_03‧a（5）92年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[92年-檢覈](#_05‧b（5）92年專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)\*  。[91年](#_03‧a（5）91年專門職業及技術人員高等考試‧會計師)。[91年檢覈](#_06‧b（5）91年專門職業及技術人員檢覈筆試‧會計師)-1。[91年檢覈](#_9109。（5）91年第二次專門職業及技術人員檢覈筆試。會計師)-2 |
| （6） | 種考試**退除役軍人**轉任公務人員考試~會計~\*03[三等](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b5c2會計3)&04[四等](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b5c2會計4) | 。[106年](#_10602。a（1）106年特種考試交通事業鐵路人員高員三級&（6）退)03。[106年](#_10603。a（6）106年特種考試退除役軍人轉任公務人員四等考試。會)04  。[104年](#_10403。a（1）104年特種考試交通事業鐵路人員高員三級&（6）退)03。[104年](#_10402。a（6）104年特種考試退除役軍人轉任公務人員三等考試。會)04。[100年](#_02‧（6）100年特種考試退除役軍人轉任公務人員三等考試‧會計)03。[96年](#_04‧a（6）96年特種考試退除役軍人轉任公務人員三等考試‧會計)03。[96年](#_03‧a（6）96年特種考試退除役軍人轉任公務人員四等考試‧會計)04 |
| （7） | 公務人員**普通**考試。[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c2會計) | 。[107年](#_10705。a（7）107年公務人員普通考試。會計)。[106年](#_10606。a（7）106年公務人員普通考試。會計)。[105年](#_10506。a（7）105年公務人員普通考試。會計)。[104年](#_10406。a（7）104年公務人員普通考試。會計)。[103年](#_10306。a（7）103年公務人員普通考試。會計)。[102年](#_10206。a（7）102年公務人員普通考試。會計)。[101年](#_06‧a（7）101年公務人員普通考試‧會計)。[100年](#_05‧（7）100年公務人員普通考試‧會計)\*  。[99年](#_05‧（7）99年公務人員普通考試‧會計)。[98年](#_02‧a（7）98年公務人員普通考試‧會計)。[97年](#_01‧a（7）97年公務人員普通考試‧會計)。[96年](#_02‧a（7）96年公務人員普通考試‧會計)。[95年](#_02‧a（7）95年公務人員普通考試‧會計)。[94年](#_01‧a（7）94年公務人員普通考試‧會計)。[93年](#_01‧a（7）93年公務人員普通第二試考試‧會計)。[92年](#_01‧a（7）92年公務人員普通第二試考試‧會計)。[91年](#_02‧a（7）91年公務人員普通第二試考試‧會計) |
| （8） | 公務人員特種考試**身心障礙人員**考試~  \*03三等~[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b2c1會計3)  \*04四等~[會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b2c1會計4) | 。[105年](#_10502。a（8）105年公務人員特種考試身心障礙人員四等考試試題。)04。[103年](#_10302。a（8）102年公務人員特種考試身心障礙人員四等考試試題。)04。[102年](#_02‧a（8）102年公務人員特種考試身心障礙人員三等考試試題‧會計)03。[101年](#_02‧a（8）101年公務人員特種考試身心障礙人員四等考試試題‧會計)04\*  。[98年](#_06‧a（8）98年公務人員特種考試身心障礙人員考試試題‧會計)03。[98年](#_08‧a（8）98年公務人員特種考試身心障礙人員考試試題‧會計)04。[97年](#_02‧a（8）97年公務人員特種考試身心障礙人員考試試題‧會計)04。[95年](#_06‧a（8）95年公務人員特種考試身心障礙人員考試試題‧會計)04。[92年](#_04‧a（8）92年公務人員特種考試身心障礙人員考試試題‧會計)04 |
| （9） | 公務人員特種考試**關務人員**三等考試  \*。[關稅會計](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b4c1關稅會計3) | 。[107年](#_10701。（9）107年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計)。[106年](#_10601。（9）106年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計)。[105年](#_10501。（9）105年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計)。[104年](#_10401。（9）104年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計)。[103年](#_10301。（9）103年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計)。[102年](#_01‧b（9）102年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)\*  。[101年](#_01‧b（9）101年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)。[100年](#_06‧（10）100年公務人員特種考試關務人員考試‧關稅會計)。[99年](#_06‧（10）99年公務人員特種考試關務人員考試‧關稅會計)。[98年](#_07‧b（10）98年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)。[97年](#_08‧b（10）97年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)。[96年](#_08‧b（9）96年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)。[95年](#_07‧b（9）96年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計)。[94年](#_08‧b（9）94年公務人員特種考試關務人員三等考試‧關稅會計) |
| （10） | 交通事業公路人員升資/電信/郵政/[港務](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b6c6會計3)/鐵路人員升資考試。會計  \* (01員級晉高員級02佐級晉員級) | 。[96年](#_01‧（1）97年交通事業公路人員升資考試‧會計)公路01。[96年](#_11‧b（10）96年交通事業公路人員升資考試‧會計)郵政01。[95年](#_09‧b（10）95年交通事業港務人員升資考試‧會計)港務01。[94年](#_09‧b（10）94年交通事業鐵路人員、公路人員升資考試‧會計)鐵路01\*  。[94年](#_10‧b（10）94年交通事業鐵路人員佐級晉員級升資考試‧會計)鐵路02。[93年](#_06‧b（10）96年交通事業郵政人員升資考試‧會計)郵政01\*  。[93年](#_06‧b（10）93年交通事業電信人員升升資佐級晉員級考試‧會計)電信02。[92年](#_06‧b（10）92年交通事業公路人員升資考試‧員級晉高員級‧會計) 公路01。[92年](#_07‧b（10）92年交通事業港務人員升資考試‧佐級晉員級‧會計)港務01 |
| （11） | 公務人員**升官等**[薦任](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c6會計)/[簡任](../S-link歷年題庫彙編索引03.docx#a3b1c7會計審計)考試\*  。會計審計 | 。[94年](#_11‧b（10）94年公務人員升官等簡任考試‧會計審計(公務))簡任。[94年](#_12‧b（10）94年公務人員升官等薦任考試‧企業管理)薦任。[92年](#_10‧b（10）92年公務人員升官等簡任考試‧會計審計(公務))簡任 |

[回目錄（9）](#a09)〉〉[回首頁](#top)〉〉

# 103年(10)

## 10301。（9）103年公務人員特種考試關務人員三等考試。關稅會計

103年公務人員特種考試關務人員考試、103年公務人員特種考試身心障礙人員考試及103年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題 10370

【考試別】關務人員考試【等別】三等考試【類科】關稅會計【科目】成本與管理會計【考試時間】2小時

　　一、甲公司製造兩種飛機零件：A 型零件與 B 型零件。兩種產品之設備與維修成本是隨機器時數而增加，整備成本是隨批次數目而增加，租賃租金成本是依據每平方呎來計算，車床轉動成本是隨轉動數而增加。假設甲公司之生產使用空間是 12,000 平方呎，而公司只利用 80％之生產使用空間。甲公司記錄未使用生產使用空間為單獨項目，而非產品成本。甲公司之預算資料如下： A型零件 B型零件 合計直接材料 $300,000 $400,000直接人工 $120,000 $110,000設備與維修成本 $156,000整備成本 $200,000租賃租金成本 $240,000車床轉動成本 $120,000零件製造數目 35,400 89,000機器時數 12,000 14,000批次數目 440.560生產使用空間（平方呎）4,000 5,600車床轉動數 2,000 3,000試作：

　　(一)計算每一間接成本庫之成本動因的單位成本。（8分）

　　(二)計算未使用生產使用空間之成本。（6分）

　　(三)計算製造A型零件與 B型零件所使用資源的單位成本與總成本。（10分）

　　二、乙公司製造兩種型式的旅行箱：標準型及豪華型。標準型旅行箱每個售價為$850，變動成本為$250。豪華型旅行箱每個售價為$1,200，變動成本為$400。乙公司每出售2個標準型旅行箱，就有 1個豪華型旅行箱出售。總固定成本為$1,600,000。試作：

　　(一)在目前之銷售組合下，每一種旅行箱之損益兩平單位數各為多少？（6分）

　　(二)乙公司考慮購買新的製造設備。預計新設備每年將增加$700,000 的固定成本，但可分別降低標準型與豪華型旅行箱之變動成本$80.與$140。假設銷售組合不變，乙公司要分別銷售每一種旅行箱多少數量，才可達到損益兩平？（8分）

　　(三)假設銷售組合不變，若欲使乙公司使用舊設備與新設備之邊際貢獻並無差異，則銷售總數為若干？（小數無條件進位至整數）（6分）

　　(四)假設乙公司沒有購買新設備時銷售總數為 2,500 單位，惟豪華型只銷售 1,000 單位，則營業利益為若干？（5分）

　　三、丙公司生產金屬產品，共有鍛造及包裝兩個部門。對鍛造部門而言，加工成本是在製程之中平均發生，直接材料在製造過程的一開始就投入，損壞單位的檢驗點是在製造程序終了時，且所有損壞單位之淨處分價值為零。鍛造部門完工後之產品就移轉至包裝部門。4月份之相關資料如下：鍛造部門 實體單位 直接材料 加工成本期初在製品（4月 1日）5,000 $8,000 $6,000期初在製品完工比例 100% 80%

　　4月開始生產 30,0004月完工並轉出之完好單位 25,000期末在製品（4月 30日）6,500期末在製品完工比例 100% 60%

　　4月增加成本總額 $58,500 $42,600正常損壞率（以完好單位為計算基礎）8%正常損壞完工比例 100% 100%非常損壞完工比例 100% 100%試作：利用分步成本制度計算下列方法下之鍛造部門 4月份完工並轉出的成本（包含正常損壞）、非常損壞成本、期末在製品成本。

　　(一)加權平均法。（12分）

　　(二)先進先出法。（15分）

　　四、丁公司生產水龍頭且有 C 型及 D 型兩種產品。為了生產 C 型水龍頭，丁公司之期初資產為$700,000，期末資產為$900,000。製造 C 型水龍頭之其他成本如下：直接材料，每單位（個）$400；起動成本，每起動小時$500；生產成本，每機器小時$200；一般管理與銷售費用為$120,000。假設當期生產 2,000 個 C 型水龍頭並全數銷售，使用 600 個起動小時數與 8,000 個機器小時數。每個 C 型水龍頭之售價為$1,500。試作：

　　(一)若定義投資為期間的平均資產，則C型部門的投資報酬率（ROI）為何？（6分）

　　(二)若丁公司要求 ROI為 10%，則 C型部門的剩餘利益（RI）為何？（6分）

　　五、戊公司生產割草機，每年以單價$10.購入迴轉式刀片零件 20,000 單位。每批訂單的攸關訂購成本為$200，每年持有成本為進貨成本的 20%。因全年之需求量係平均地發生，故公司並不要求安全存量。另外，採購前置時間為 2週。戊公司每年營運 50週，每週 5天。試作：

　　(一)戊公司對迴轉式刀片零件之經濟訂購量？（4分）

　　(二)戊公司每年應發出多少批訂單？（4分）

　　(三)戊公司對迴轉式刀片零件之再訂購點？（4分）

[回目錄（8）](#a08)〉〉[回首頁](#top)〉〉

## 10302。a（8）103年公務人員特種考試身心障礙人員四等考試試題。會計

103年公務人員特種考試關務人員考試、103年公務人員特種考試身心障礙人員考試及103年國軍上校以上軍官轉任公務人員考試試題 40960【考試別】身心障礙人員考試【等別】四等考試【類科】會計【科目】成本與管理會計概要【考試時間】1小時30分【註】本試題共分兩部分，第一部分甲、為申論題，第二部分乙、為一[選擇題](23成本會計與管理會計測驗題庫.docx#a103b01)。

甲、申論題部分：（50分）

　　一、乙公司生產 X型電子零件。總投資資本為$1,000,000。預計下一年度銷售 60,000單位，過去幾年的銷售情形平穩。乙公司要求的目標報酬率為 18%。下一年度的預計成本如下：

　　變動生產成本　　　　　每單位$4.0

　　變動行銷與配送成本　　每單位$1.0

　　固定生產成本　　　　　　$200,000

　　固定行銷與配送成本　　　$100,000

　　乙公司對電子零件產品的訂價為全部成本加成，而加成產生的營業淨利必須與資本之目標報酬率相等。

\*試作：

　　(一)目標營業淨利為多少？（6分）

　　(二)電子零件的每單位售價需訂為多少，才能賺取目標營業淨利？（6分）

　　(三)全部成本加成之加成百分比為多少？（6分）

　　二、丙公司製造播放器。每單位的標準直接材料與直接製造人工成本為$300。其中包含10公斤的直接材料，預算價格為每公斤$16，以及 10小時的直接製造人工，每小時的預算工資率為$14。假設公司無期初存貨。4月份資料如下：

　　完工單位數 　　　　　　2,000單位

　　直接材料購入　　　　　　　25,000 公斤

　　直接材料購入成本 　　　　　$412,500

　　實際直接製造人工小時數　　19,500 小時

　　實際直接人工成本 　　　　$312,000

　　直接材料效率差異　　　　 $800 有利

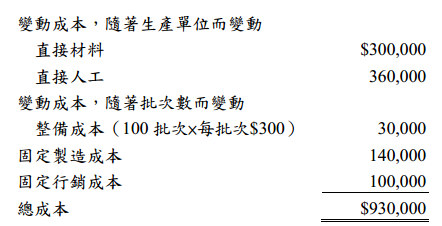
　　試作：

　　(一)4月份直接製造人工之價格及效率差異。（8分）

　　(二)4月份實際投入生產的直接材料公斤數。（4分）

　　(三)4月份直接材料價格差異。（4分）

　　三、甲公司製造小型引擎。製造工廠每個月之產能為 8,000單位。甲公司目前每個月製造及銷售6,000 單位。每單位正常價格為$200。目前作業水準之成本資訊如下：

\*

　　甲公司剛收到2,000單位的特殊訂單，每單位$140。接受特殊訂單並不會影響公司正常業務。甲公司現有客戶的訂單為每批次60單位（100 批次×每批次60單位＝6,000單位）。此一特殊訂單要求甲公司製造每批次100 單位，共 20批次。

　　試作：

　　(一)甲公司應否接受此一特殊訂單？列出計算式。（10分）

　　(二)甲公司若接受此一特殊訂單，則現有客戶將立即要求$20.的價格折扣。在此情況

下，甲公司應否接受此一特殊訂單？列出計算式。（6分）