

T017F15-1 《會計學完全攻略》_修訂表

適用於九版

頁數	勘誤處	原文	更正
77	第 11 項	應付帳款週轉 <u>期</u>	應付帳款週轉 <u>率</u>
109	第2題 倒數第3 行	... <u>X4</u> 年底退貨屆滿時，...	... <u>X1</u> 年底退貨屆滿時，...
110	上方 解析	X1/12/31 借：現金 2,700,000 預收貨款 240,000 貸：應收票據 3,000,000	X1/12/31 借：現金 2,760,000 預收貨款 240,000 貸：應收票據 3,000,000
167	範例練 習 1	(1) 借：現金 245,000 貸：普通股股本 100,000 資本公積-普通股溢價 145,000	(2) 借：土地 700,000 貸：普通股股本 100,000 ： 資本公積-普通股溢價 600,000
175	五、 每股帳 面價值	五、每股帳面價值 又稱「每股淨值」，即每一股份所代表股東權益之價值。 1.特別股股東權益 = 特別股價值 + 積欠股利(含當年度)	
176	倒數 第4行	註：若估計...不須再更正「 <u>前期損益調整</u> 」	註：若估計...不須再更正「 <u>追溯適用及追溯重編之影響數</u> 」
186	第1行	貸：庫藏股票 \$ *** →原購買成本	貸：庫藏股票 \$ *** →原購買成本
186	第3行	(5)註銷產生 <u>利益</u> ：列為資本公積-庫藏股票交易	(5)註銷產生 <u>損失</u> ：列為資本公積-庫藏股票交易-
186	第8行	貸：庫藏股票 \$ *** →原購買成本	貸：庫藏股票 \$ *** →原購買成本
187	表格	X1/8/1 借：普通股股本 20,000 資本公積 - 普通股溢價 4,000 資本公積 - 庫藏股交易 6,000 保留盈餘 18,000 貸：庫藏股票 48,000	X1/8/1 借：普通股股本 20,000 資本公積 - 普通股溢價 4,000 資本公積 - 庫藏股交易 6,000 保留盈餘 18,000 貸：庫藏股票 48,000
207	解析	(2)借：銀行存款 1,610 手續費 480 應收帳款 10,000 貸：應收票據 11,900 利息收入 100 進貨運費 90	(2)借：銀行存款 1,610 手續費 480 應收帳款 10,000 貸：應收票據 11,900 利息收入 100 進貨運費 90
222	第 2 題 解析	<u>應收帳款</u> 備抵呆帳 400,000 帳款現收 12,000	<u>X2 年應收帳款</u> <u>X2 年備抵呆帳</u> 400,000 1,400,000 19,000

		<table border="1"> <tr> <td>1,200,000</td> <td>20,000</td> <td>20,000</td> <td>2,000</td> </tr> <tr> <td>2,000</td> <td>2,000</td> <td>6,000</td> <td>呆帳 = 30,000</td> </tr> <tr> <td><u>400,000</u></td> <td></td> <td></td> <td><u>24,000</u></td> </tr> </table>	1,200,000	20,000	20,000	2,000	2,000	2,000	6,000	呆帳 = 30,000	<u>400,000</u>			<u>24,000</u>	<table border="1"> <tr> <td>2,000,000</td> <td>25,000</td> <td>25,000</td> <td>5,000</td> </tr> <tr> <td>5,000</td> <td>3,000</td> <td></td> <td>49,850</td> </tr> <tr> <td>977,000</td> <td></td> <td></td> <td>48,850</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">5%</p>	2,000,000	25,000	25,000	5,000	5,000	3,000		49,850	977,000			48,850
1,200,000	20,000	20,000	2,000																								
2,000	2,000	6,000	呆帳 = 30,000																								
<u>400,000</u>			<u>24,000</u>																								
2,000,000	25,000	25,000	5,000																								
5,000	3,000		49,850																								
977,000			48,850																								
233	倒數 第 10 行	(4)存途存款	(4)在途存款																								
244	範例練習2 解析	X3年期末存貨 = 456,000 + 40,000 = 496,000	X3年期末存貨 = 426,000 + 40,000 = 466,000																								
259	第 9 行	<table border="1"> <tr> <th>存貨</th> <th>原始成本</th> <th>估計淨變現價值</th> <th>跌價損失</th> </tr> <tr> <td>原物料</td> <td>400,000</td> <td>以重置成本入帳 390,000</td> <td>不得認列跌價</td> </tr> <tr> <td>在製品</td> <td>500,000</td> <td>650,000 - 10,000 - 170,000 = 470,000</td> <td>30,000</td> </tr> <tr> <td>製成品</td> <td>630,000</td> <td>650,000 - 10,000 = 640,000</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td><u>30,000</u></td> </tr> </table>	存貨	原始成本	估計淨變現價值	跌價損失	原物料	400,000	以重置成本入帳 390,000	不得認列跌價	在製品	500,000	650,000 - 10,000 - 170,000 = 470,000	30,000	製成品	630,000	650,000 - 10,000 = 640,000	0	合計			<u>30,000</u>					
存貨	原始成本	估計淨變現價值	跌價損失																								
原物料	400,000	以重置成本入帳 390,000	不得認列跌價																								
在製品	500,000	650,000 - 10,000 - 170,000 = 470,000	30,000																								
製成品	630,000	650,000 - 10,000 = 640,000	0																								
合計			<u>30,000</u>																								
305	範例練習3	...可用十年，採直線提列折舊，...	...可用十年，採直線法提列折舊，...																								
324	範例練習題目	惠騏公司於 X9/12/31 機器設備帳面金額為\$200,000(成本為\$300,000，累計折舊\$100,000)，X9/12/31 為重估價日，該機器設備之公允價值\$280,000，試以：(1)消除成本法、(2)等比例重編法，記錄 X9/12/31 之會計處理。																									
330	倒數 第8行	...與「淨公允價值」孰低者衡量。	...與「公允價值減出售成本」孰低者衡量。																								
330	倒數 第6行	若淨公允價值低於帳面金額，則應認列減損損失； 若淨公允價值回升...	若公允價值減出售成本低於帳面金額，則應認列減損損失；若公允價值減出售成本回升...																								
330	倒數 第2行	公允價值減處分成本 - 已作減損帳面金額	公允價值減出售成本 - 已作減損帳面金額																								
338	範例練習	...開採量轉原估計增加...	...開採量較原估計增加...																								
347	範例練習題目 第 5 行	...遂決定將專利權攤銷年限縮短...	...遂決定將專利權攤銷年限縮短...																								
348	範例練習解析	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">X10/1/1 發生訴訟支出：</td> </tr> <tr> <td>借：</td> <td>訴訟費用 30,000</td> </tr> <tr> <td>貸：</td> <td>現金 30,000</td> </tr> </table>		X10/1/1 發生訴訟支出：		借：	訴訟費用 30,000	貸：	現金 30,000																		
X10/1/1 發生訴訟支出：																											
借：	訴訟費用 30,000																										
貸：	現金 30,000																										
351	不可辨認之無形資產	<p>三、計算式：</p> <p>1. 淨資產公允價值 = 可辨認資產公允價值 - 負債公允價值</p> <p>2. 商譽 = 移轉對價 - 可辨認淨資產公允價值</p>																									

	產一商譽																																
377	第9題答案	B	A																														
379	意義一、金融負債	基於合約產生且未來係以金融資產或金融負債清償的負債，稱之。如：應付帳款、銀行借款、應付公司債、強制贖回特別股股利、可賣回金融工具、衍生性金融合約等。																															
385	8.長期負債一年以內到期部分：	(5)一年以內到期之長期負債，到期時產生新的「長期負債」償還者，仍應列為「長期負債」。	(5)一年以內到期之長期負債，到期時產生新的「長期負債」償還者，仍應列為「非流動負債」。																														
391	二、估計服務保務負債	2.會計處理： (1)年底估計時： 借：產品服務保證費用 *** 貸：估計服務保證負債 *** (2)實際發生維修時： 借：估計服務保證負債 *** 貸：現金(材料存貨) *** ※估計服務保證費用：若提列不足產生借餘時，於期末時再作調整。																															
446	範例練習解析	(1)持有供交易債券投資之會計處理： …… 出售分錄： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">借：現金</td> <td style="width: 30%;">315,900</td> <td style="width: 30%;">→ (309,400 - 500) + 7,000</td> </tr> <tr> <td>手續費</td> <td>500</td> <td>→ 處分日之交易成本</td> </tr> <tr> <td>貸：持有供交易金融資產</td> <td>309,400</td> <td>→ 處分日之公允價值(不含息)</td> </tr> <tr> <td>應收利息</td> <td>7,000</td> <td></td> </tr> </table>		借：現金	315,900	→ (309,400 - 500) + 7,000	手續費	500	→ 處分日之交易成本	貸：持有供交易金融資產	309,400	→ 處分日之公允價值(不含息)	應收利息	7,000																			
借：現金	315,900	→ (309,400 - 500) + 7,000																															
手續費	500	→ 處分日之交易成本																															
貸：持有供交易金融資產	309,400	→ 處分日之公允價值(不含息)																															
應收利息	7,000																																
447	範例練習解析	(2)攤銷表 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>每期現金利息</th> <th>利息收入</th> <th>攤銷數</th> <th>攤銷後成本</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>X1/7/1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>308,420</td> </tr> <tr> <td>X1/12/31</td> <td>10,500</td> <td>9,253</td> <td>1,247</td> <td>307,173</td> </tr> <tr> <td>X2/6/30</td> <td>10,500</td> <td>9,215</td> <td>1,285</td> <td>305,888</td> </tr> <tr> <td>X2/12/31</td> <td>10,500</td> <td>9,177</td> <td>1,323</td> <td>304,565</td> </tr> <tr> <td>X3/5/1</td> <td>7,000</td> <td>6,091</td> <td>909</td> <td>303,656</td> </tr> </tbody> </table> 持有至到期日之會計處理： X1/7/1 借：持有至到期日金融資產 308,420 貸：現金 308,420 $\text{每期現金利息} = 300,000 \times 7\% \times \frac{5}{12} = 10,500$ X1/12/31 借：現金 10,500 貸：利息收入 9,253 持有至到期日金融資產 1,247 <hr/> X2/6/30 借：現金 10,500 貸：利息收入 9,215 持有至到期日金融資產 1,285 X2/12/31 借：現金 10,500 貸：利息收入 9,177 持有至到期日金融資產 1,323			每期現金利息	利息收入	攤銷數	攤銷後成本	X1/7/1	-	-	-	308,420	X1/12/31	10,500	9,253	1,247	307,173	X2/6/30	10,500	9,215	1,285	305,888	X2/12/31	10,500	9,177	1,323	304,565	X3/5/1	7,000	6,091	909	303,656
	每期現金利息	利息收入	攤銷數	攤銷後成本																													
X1/7/1	-	-	-	308,420																													
X1/12/31	10,500	9,253	1,247	307,173																													
X2/6/30	10,500	9,215	1,285	305,888																													
X2/12/31	10,500	9,177	1,323	304,565																													
X3/5/1	7,000	6,091	909	303,656																													

(更新日期：2016-10-21)

更新記錄

- 2015/03/09 新增第 77 頁勘誤
- 2015/03/13 新增第 222 頁勘誤
- 2015/03/24 新增第 233 頁勘誤
- 2016/03/03 新增第 176、186、187、207、330 頁勘誤
- 2016/03/25 新增第 244、305 頁勘誤
- 2016/03/28 新增第 338 頁勘誤
- 2016/06/28 新增第 109、110 頁勘誤
- 2016/08/19 新增第 167、175、324 頁勘誤
- 2016/09/12 新增第 377 頁勘誤
- 2016/10/21 新增第 259、347、348、351、379、385、391、446、447 頁勘誤



3people

三民補習班