

とおるテキスト日商1級(改訂新版) 工業簿記・原価計算(Ⅲ)[直接原価計算・意思決定会計編] 改訂新版第1刷

弊社の書籍をご利用いただきありがとうございます。

以下の通り、誤りがございましたので訂正の上ご利用いただきますようお願いいたします。

ご迷惑をおかけして申し訳ございません。

2010.03.17

ページ	訂正箇所	誤	正				
2-30	ページ中ほどより下の損益計算書	全部原価計算によるP/L	直接 原価計算によるP/L				
4-28 4-29	例題	変動販売費予算差異 となっている部分全て	変動販売費価格差異				
4-40	標準売上原価差異 ボックス図の下	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">実際販売量 1,000個</td> <td style="text-align: center;">予算販売量 1,200個</td> </tr> </table>	実際販売量 1,000個	予算販売量 1,200個	<table style="display: inline-table; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">予算販売量 1,000個</td> <td style="text-align: center;">実際販売量 1,200個</td> </tr> </table>	予算 販売量 1,000個	実際 販売量 1,200個
実際販売量 1,000個	予算販売量 1,200個						
予算 販売量 1,000個	実際 販売量 1,200個						
4-48	1つ目の青い枠内の計算式	予算総販売量 60,000枚 × 予算セールス・ミックス 5% = 3,000枚	実際 総販売量 60,000枚 × 予算セールス・ミックス 5% = 3,000枚				
	2つ目の青い枠内の計算式	実際総販売量 60,000枚 × 実際セールス・ミックス 5% = 3,000枚	実際総販売量 60,000枚 × 予算 セールス・ミックス 5% = 3,000枚				
		予算総販売量 90,000枚 × 実際セールス・ミックス 5% = 4,500枚	予算総販売量 90,000枚 × 予算 セールス・ミックス 5% = 4,500枚				
		総発券枚数差異(60,000枚-90,000枚) × 実際セールス・ミックス・・・	総発券枚数差異(60,000枚-90,000枚) × 予算 セールス・ミックス・・・				

ISBN978-4-7810-3111-8 C1034 ¥2200E