新北市新店地政事務所 110 年地價課教育訓練成果分析

壹、 教育訓練基本資料

一、 時間:110年7月29日(星期四)上午11時至12時

二、 地點:個人辦公桌

三、 主講人:劉秉宜

四、 主題: SHEET1 與波動分析簡報填載及檢核注意事項

貳、 成果分析:

一、 目標:

sheet1 及波動分析簡報為年度現值作業須陳報地政局之資料,且須就 內容向地政局進行簡報,爰有關各項數據之計算、相關內容之撰寫均有先 行提示之必要,透過注意事項說明,希冀提高作業之正確率及效率。

二、 簡報:另見附檔。

三、 測驗:

請已閱覽教育訓練 PPT 檔的同仁填寫測驗卷,測驗內容包含 3 個題目, 本測驗計 8 人,參與同仁計 8 人 100%答題正確。



SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項



 【X】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新開起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行

! 安全性警告 已經停用豆集 飲用內容

- 2. 【○】Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 【人】有關波動分析簡報中異動區投數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2)) ✓
 - B. 原區投數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數 //



SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名_标证廷

 【×】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新關起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行

- 【①】Sheetl是本期資料,Sheetl(2)是上期資料
- 3. 🛛 🚺 有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
- B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
- C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數



SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名薰汉直

 【X】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新關起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行

要全性警告 已經停用巨集。 數用內容

- 【○】Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 【AC】有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數



SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名 更美美色

 如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新開起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行

① 安全性警告 已經停用臣集 - 愈用內容

- 2. 【 〇 】 Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 3. 【 】有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數

150

SHEETI 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名草胸襟

安全性警告 已經停用巨集・ 配用内容

- 【○】Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 3. 【A·C】有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數



SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名, 产品以

 【X】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新開起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行

・ 安全性警告 已經停用巨集・ ・ 飲用內毒

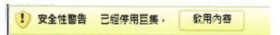
- 2. 【 D 】 Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 【A、C】有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數

(50

SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名方方 弘彩

 【 】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新開起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行



- 【○】Sheet1 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 3. 【AC 】有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數

(5)

SHEET1 與波動分析簡報製作及檢查注意事項

姓名

 】如果無法執行巨集最快的方法就是關掉檔案重新開起,會提示安全性警告,此時關 掉啟用內容,即可執行



- 2. 【 ①】Sheetl 是本期資料, Sheet1(2)是上期資料
- 3. 【 】 有關波動分析簡報中異動區段數,以下敘述何者正確
 - A. 原區段數應與上期區段總數一致 (sheet1(2))
 - B. 原區段數+界線調整+增劃區段-合併區段=本期區段數
 - C. 異動比例=(界線調整+增劃區段+合併區段)/原區段數

參、 上課情形







肆、 簽到情形

序號	單位名稱	職稱	與會人員	人員類型	代理人	簽到圖檔	簽到時間
						ラル番号	
1	新店地所-地價課	課員	劉秉宜	議事管理員,主持人		W/77	2021-07-29 11:13:11
						XXX E	
2	新店地所-地價課	辦事員	林芷廷	出席者		11 11-7	2021-07-29 11:00:11
						一大 工楼	
3	新店地所-地價課	助理員	施玉環	出席者		10 7 83	2021-07-29 11:05:00
						古さら	
4	新店地所-地價課	課員	高志豪	出席者		10 IN 3	2021-07-29 11:06:26
						3車よりっきん	
5	新店地所-地價課	課長	陳怡潔	出席者		一トリタグダ	2021-07-29 11:00:32
						D-> (MO)	
6	新店地所-地價課	課員	陳柏志	出席者		15 100	2021-07-29 11:01:06
						专对日本	
7	新店地所-地價課	臨時雇工	黃湘閔	出席者		久 イルー文	2021-07-29 11:08:24
						印品	-
8	新店地所-地價課	課員	鄒閔褀	出席者		のし、タイト	2021-07-29 11:01:31
						至初方	
9	新店地所-地價課	約僱人員	蕭孜宜	出席者		制入丘	2021-07-29 11:12:34
						松松	
10	新店地所-地價課	課員	賴雅雯	出席者		イスグレダー	2021/7/29 11:22