國立空中大學「Excel 進階技巧與專業應用實務」課程 |

G206「軟體操作演示 1024x768 (螢幕錄製)」腳本

單元編碼及主題

4-4-4 HLOOKUP 函數

預估時間長度

內容請分段落:

Step1. HLOOKUP 函數

選擇工作表「股利所得」→點選 C2 儲存格→輸入公式「=HLOOKUP([@股利所得]/10000,稅率表,3)」→點選 D2 儲存格→輸入公式「=[@ 股利所得]*(1-[@稅率])」

6					資料表]	具 4-4-4 股票配	已股.xlsx - Excel											
100	第二常用	插入 常用工具 版面配置	公式 資料 校閱	檢視 增益集 小組	設計	♀ 告訴我您想要	執行的動作										登入 名	共用
貼	□ ೄ 複製 ▼	B I <u>U</u> - <u> </u>				◆0 .00 設定格式化析的條件▼			一般 壞		"等 計算方式	插入	删除 儲存格	格式	∑ 自動加總 · ▼ 填滿 · ◆ 清除 •	A Z 排序與篩選	夕 尋找與 選取・	^
C2																	~	
															-			
4	A 股東姓名	B M和标准	C 粉索	D	E	F G	H	1	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	
1	·	股利所得	稅率	扣稅後現金股利														
2	范碩祠	\$***** 145,000)000,稅率表,3)	ļ f		函數引數 ? × HLOOKUP Lookup_value [@股利所得]/10000 = 14.5												
3	賀茂衡	\$*****89,000																
4	馬在幀	\$***** 275,000																
5	古爾睿	\$**********8,900,000	***************************************															
6	張景瑾	\$*****4,837,000				Table_array												
7	藍與霙	\$***** 475,000				Row_index_num 3 = 3												
8	韓常峻	\$****** 120,000				Range_lookup i = 週輯值												
9	吳承芝	\$***** 236,000				= 0.06 在陣列或表格的第一列尋找指定值,然後傳回指定值所在那一列(記錄)中您所要的欄位。												
10	喻淡浩	\$***********8,376,000				Row_index_num 傳回數值位於 table_array 中的第幾列的列號數。表格中的第一列												
11	鄭程翔	\$*************************************																
12	蔣方築	\$**************** 772,000				計算結果 = 6%												
13	古銘嫻	\$***** 628,000				函數說明(H)												
14	褚柏僑	**********98,000																
15	邴和築	\$***** 764,000																
	10 स्तरप	******************																