

單元編碼及主題

## 4-3-2 AVERAGEIFS 函數

預估時間長度

內容請分段落：

## Step1. AVERAGEIFS 函數

選擇工作表「平均單價統計」→點選 B2 儲存格→輸入公式「=AVERAGEIFS(訂購表格[單價],訂購表格[客戶名稱],\$A2,訂購表格[承辦人],B\$1)」, F4 鍵鎖定欄列→複製到其他欄位→填滿控點連點兩下→填滿但不填入格式

Excel 4-3-2 訂購資料.xlsx - Excel

公式欄: `=AVERAGEIFS(訂購表格[單價],訂購表格[客戶名稱],$A2,訂購表格[承辦人],B$1)`

客戶名稱	承辦人	柯緯元	油苑吟	伍枝砒	涂勝丞	廖思筠	余建靚	迓蘇碧	潘莞麟	徐彙侃	魏崇煒
三星科技	辦人],B\$1)										
日商產經資訊											
永盛行											
旭利科技											
佳樺電子											
昱達資訊											
科紀實業											
首億科技											
索樂科技											
創誌資訊											
博新資訊											
富礎資訊											
新屋電子											
萬得孚											
載毅科技											
廣信科技											

函數引數

AVERAGEIFS

Average\_range: 訂購表格[單價] = {41751.851518519;44900;56200;351}

Criteria\_range1: 訂購表格[客戶名稱] = {"亮潔資訊","創誌資訊","科紀實業","佳樺"

Criteria1: \$A2 = "三星科技"

Criteria\_range2: 訂購表格[承辦人] = {"油苑吟","柯緯元","柯緯元","魏崇煒","迓"

Criteria2: B\$1 = "柯緯元"

= 47655.57842

找出特定條件或準則集所指定儲存格的平均值 (算術平均值)

Criteria2: 是以數字、運算式或文字為形式的條件或準則，這會定義要用來找出平均值的儲存格

計算結果 = 47,655.6

[函數說明\(H\)](#) 確定 取消

### Step2. 尋找最高與最低三個

「常用」中「編輯」的「尋找與選取」選擇「公式」→「常用」中「樣式」的「設定格式化的條件」選擇「新增規則」→根據其值格式化所有儲存格→格式樣式選圖示集→圖示樣式選 3 種星→全滿星類型選公式、值填入公式「=large(\$B\$2:\$K\$28,3)」, F4 鍵鎖定欄列→半顆星類型選公式、值填入公式「=small(\$B\$2:\$K\$28,3)」, F4 鍵鎖定欄列、圖示改「無儲存格圖示」、>=改成>→確定

[illegible]