Excel 在會計請購系統上之應用

資訊組 詹雅帆

目前的會計請購系統已有統計功能,但卻不容易以各組或個人來統計經費, 透過 Excel 函數功能,就可以快速的解決此問題,使用方法如下:

1.進入會計系統將請購明細轉出 EXCEL



2. 開啟 P_BUGETS_DET.xls,插入新工作表 Sheet1 並鍵入全館人員姓名及組別

	N9	•	fx												
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	
1															
2					計劃部	購明細調	表]					
3	計劃代碼:	938235		時間:2	005/11/21	_午 09:22	2:31								
4	計劃名稱:	台灣聯合	合大學系	統基礎	建構-圖書資	資源(3)-2									
5	經費	(A)	(B)	(C)	(1)	(13)	(1)	(G)=(A)-(E~ P)	E24*100	A-G/A*100					
6	用途	預算數	置支數	核銷	暫付數	暫付	請購	餘額	執行%	動支%					Ξ.
7				簽證	插入										
8	業務費	505,440	505,440			放まかへナ	æ								- H
9	研究設備費	######	######		JDC. ER.	早衣堂百万	衆								_4
10		######	(200)												
11	タリロリ日 期: 94112		(300)			×.		3		C C	預覽 ————			- +45. AF	
12	百万月萬代冊初先 004006000000	請購口	摘要	請購	工作表	a	E Evre	140万维	Micmsoft					灶石	Ļ
14	09400000002	940114	小児舗忌 全 分別はならら	09,0				表 E	xcel 5.0 對					理宝杉	
15	89400600017	940310	耐的管管	90,0										<u>理玉</u> 少 貓壁珍	- F]
16	89400600017	940510	電力の	47.7							無法	去預覽。		<u>理重</u> 少 蓮	1 B.
17	-1	940915	台灣腦	77,0										連文雄	1.
18	89400600059	040500		4.5										陳素蘭	1 N. 1
19	89400600065	插入()	<u>3.6</u>										詹雅帆	1.
20	89400600067	刪除(2)	2,4										詹雅帆	1.
21	89400600068	重新命	市名(<u>R</u>)	4										詹雅帆	1 . I
22	89400600075	移動或	《複製(<u>M</u>)	0,6	Office	Online 的範	本(<u>)</u>				確定		取消	詹雅帆	1.
23	89400600076	選取所	所有工作表(2) 3,0										詹雅帆	1.
24	89400600078	索引機	「 籤色彩(I)…	. 3,52	20 3,520				已付	置支	8200830	陳素蘭	51B1-72C	陳素蘭	
25	89400600079	🤤 檢視程	द्यःः	4,12	20 4,120				已付	置支	8200703	詹雅帆	51B1-321	詹雅帆	
H 4	▶ N\P_BUGETS	DET/							<			IIII)	Ď
就緒														NUM	

	A	В	С	D	E
1	館長	李瑞騰			
2	秘書	尤碧玉			
3	採編組	朱碧靜			
4	採編組	李淑容			
5	採編組	顏杏娥			
6	採編組	宋瓊玲			
7	採編組	張璧華			
8	採編組	王名玉			
9	典閱組	陳素蘭			
10	典閱組	林茂華			
11	典閱組	劉宏華			
12	典閱組	張俊堯			
13	典閱組	李忠育			
14	典閱組	王怡婷			
15	典閱組	駱季青			
16	參考組	陳芷瑛			
17	參考組	徐月美			
18	参考組	鄭均輝			
19	期刊組	周芳秀			
20	期刊組	李筱玲			
21	期刊組	王綽英			
22	期刊組	曾秀琴			
23	資訊組	連文雄			
24	資訊組	吳淑菁			
4	N \ Sheet	1/P BUGET	S DET/		

3.在 P_BUGETS_DET 工作表的 N12、O12 鍵上姓名、組別。N13=L13,N14 =IF(L14<>"..",L14,N13),將 N14 向下填滿。此作用是將請購人姓名重複上一格 時填補..值。

4.在 O13 鍵入=INDEX(Sheet1!\$A\$1:\$B\$28,MATCH(N13,Sheet1!\$B\$1:\$B\$28,),1), 再向下填满。此作用是判別每個人的歸屬組別。鍵入後的完成圖如下:

	013 - 🖈 =INDEX(Sheet1!\$A\$1:\$B\$28,MATCH(N13,Sheet1!\$B\$1:\$B\$28,),1)																	
	A	В	С	D	E	F	G	H	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	
1																		
2						_												
3	計劃代碼:	938235																
4	計劃名稱:	台湾聯合	大學系統基礎建構-圖書	資源(3)-2														
5	經費	60	(B)	10	(D)	œ	(P	(G=0)(B+F)	B/A*100									
6	用途	預算數	慶支賣	核銷	暫付數	暫付	諸購	餘額	執行%	動支%								
7				簽證數		簽證數	未銷數											
8	業務費	505,440	505,440	0	0	0	0	0	100	100	4							
9	研究設備費	*******	2,021,759	0	0	0	0	0	100	100	-							
10	<u>合計</u> :	########	2,527,199	0	0	0	0	0	100	100								
11	列印日期: 94112:	【葉扮費(3	UU) T			100.00			41.05		第1頁				1 /- 54			
12	請購編號	請購日	摘要	請購數	衝支数	核銷	暫付數	暫付	状態	類別	傳票號	諸購人	會計科目	姓名	祖別			
13	89400600002	940114	視聽至防焰捲廉計20	59,655	59,655				日付	費支	8200084	壅璧昣	51B1-32Y	理壁珍	視聴祖	0		
14	89400600016	940310	網路管路打整及配管1	98,000	98,000				日付	黄支	8200270		51B1-255	理壁珍	視聴組			
15	89400600017	940310	電刀改善工程一式	8,000	8,000				日付	資 支	8200272		51B1-252	理璧均	脱辊组			
10	89400600057	940502	台湾聯大四校館廠整	47,756					日番	請購		連叉雄	51B1-255	建义雄	百計相			
17	-1	940915	台湾聯大四校館職整	4 500	47,756				日付	受受	8201142		51B1-255) 建义雄 陸 寺 帝	資訊組			
18	89400600059	940502	奥関組台湾聯大5月份 510、100×10万次	4,520	4,520				日何	(生) (注) (注)	8200677	陳系闌	51BI-72C	陳糸阑	央閲組 2500140			
19	89400600065	940511	512mbDKAM開條 【冊乙士(小】	3,000	3,000				D117	其文	8200575	唐雅帆	51B1-310	/岩雅帆 金融和	頁言八#日 7次至11.60			
20	89400600067	940511	【電子文行】	2,428	2,428				日行	贯文 安士	8200714		51B1-521	后在帆	直計相 2次計1/回			-
21	8940000008	940511	耕公用品 金融制 (94,05) 芽水井	20,600	419				그 4	黄文 安士	8201100		51B1-321	/=>/⊞///10 /☆###ml	月 67.4日 525-50 公司			
22	09400000075	940519	唐祖帆(9年00)新小六	2014	- 30,000					貫文 索士	0200390	÷ 0	51 <u>D1-4</u> 71	后祖师	「「「「「「」」」			
24	09400000070	940019	声祖(1940)推主員	2,500	2,014				그사	東 又 南士	0200090	ा संक	5101-271	后走的	曲眼細			
25	03400000070	040602		4 120	4 120				日付	□× 宝士	02000301	1998,243,0983 1755-7444-110	51D1 201	医 雅加	茶頭組			
26	89400600079	940609	記憶開維修重換	2 700	2 700				己付	東文 審支	8200703	가는 이번 INP	51B1-255	詹雅 柳	溶訊組			
27	8940000082	940009	記過短程IS交換 塗雅帽 (04.06) 慶士名	2,700	2,700				已付	頁又	8200742		51B1-27W		管理和			
28	89400600004	040621	△油帆(04.06)雇工員	30,600	30,600				已付	東文 富士	8200120		51B1-27T	 密雅加	溶訊組			
29	89400600086	940721	合雅朝 (94 07) 薪水共	30,600	30,600				己付	「東丞」	8200930		51B1-27T	詹雅帆	資訊組			
30	89400600087	940721	詹雅帆 (94 07) 原主各	3,014	3,014				己付	直 × 審支	8200930		51B1-27W	詹雅帆	資訊組			
31	89400600088	940809	詹雅帆(948)薪水:	30,600	30,600				已付	黄女	8201008		51B1-27T	詹雅帆	資訊組			
32	89400600089	940809	詹雅帆(94.8)雇主备擔	3,014	3,014				已付	宙支	8201008		51B1-27W	詹雅帆.	資訊組			
33	89400600091	940907	訊號及電力系統配置	39,735	39,735				己付	宙支	8201110		51B1-257	詹雅帆	資訊組			
24	00.000000000	610002-		0.000	0.000				54		0001000		FIDE OU	杨二百年十月	700日10日		(E.S.)	

5.建立資料\樞紐分析表及圖報表

福紙分析表和福紙分析圖精畫 - 步驟 3 之 1 🛛 🔹 💽 🔀
請問您要分析的資料的來源? ③ Microsoft Office Excel 諸單或資料庫(M) ③ 外部資料庫(E) ③ 多重集總資料範圍(C) ③ 別的樞紐分析表或樞紐分析圖(A)
請問您想要建立何種型式的報表? ● 樞紐分析表(I) ● 樞紐分析圖(及樞紐分析表)®) ■ 取渡 ■ 取渡 ■ 本田(四) ■ 二田(四)
檀紐分析表和檀紐分析圖精量 - 歩驟 3 之 2 ? ▼
諸鍵入或選定您所要建立資料表的來源範圍。
範圍(R): P_BUGETS_DET!\$A\$12:\$O\$44 题 瀏覽(W)
取消

6.將樞紐分析表在放置原工作表下

把紙分析表和拒紙分析圖精畫 - 歩驟 3 之 3
你要将所產生的複組分析表放在哪裡?
○ 新工作表(型)
按一下[元成]按鈕即可開始建立樞紐分析表。 版面配置(L) 選項(Q) 取消 <上一步(B) 下一步(M) > 完成(P)

7.將清單中的姓名組別請購數拉至分析表中,並將請購數按右鍵欄位設定改為加總,如此便輕鬆完成各組統計報表。

A47 🝷 🏂			fx E	計數 的請購	鞻												
	Α		В	C	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	(
42	89400	39400600102		940922	C909Ø	 1,750	1,750				已付	實支	8201174		51B1-321	詹雅帆	資訊
43	89400	600)104	940923	文件鏨	ž 1,290	1,290				已付	實支	8201174	141主要 423	5101 201	詹雅帆	資訊
44	89400	600)105	940926	記憶體	2,287	2,287				已付	11111111111111111111111111111111111111	82(计作表個性 社 不同不明的机构		連文雄	資訊
45	合計劃	故:		請購數:	505,440	實支數:50	5,440 ;	核銷簽證	:0 暫付舅	数:0 暫付3	簽證:0		地曳生	貝日到個甜力	707表		
46														∃ 計勝編 號	£		
47	計數	45+≢:	<u>車甘登申ら</u> 「融方校は		`									日欄宿			
48	姓名			874(E)		1 資訊組	總計							摘要			
49	連文は		隠藏(D)			KA	1 3										
50	陳素蘭	ij	樞紐分t	所表精靈(₩)	牙	1 2							貫文数			
51	詹雅帕	2	更新資料	¥(<u>R</u>)		22	22	- `						∃仪明 ■新什物			
52	鍾璧		選取(S)		•	3	3							目的対象。			
53	總計		群組及關	順示詳細資料	¥ាយ) ▶	3 25	31							∃1111 ■駅能	H		
54			公式(M)	I.	•									∃新別			
55		0,1	欄位設定	Ê010										■傳票號			
56	-		夷松澄江											■靜購人			
57	-		公百期日	T(P)										會計科目	3		
58	-			Г. <u>с</u>)	_									##			
59	-		抽人分!	₹(<u>B</u>)										却河			
61	-		重設所有	∃分貝線(<u>A</u>))												
62			設定列的	「範圍(5)													=
62			重設列的	印範圍(R)									新塘	至 列區	st 🔽		
64			版面設定	Ē(U)						把	観分析表				• ×		
65										樞	紐分析表(P) • 🚈 🛍	-a ea i 🥊	1 🖪 🔳	9		
66																	
14 4	E ELA	Shee	tl\P B	UGETS D	FT/							<u></u>				1	
					_/							Terror (mean				,	ار رسم ا



52