## 第1章系統介紹

#### 1-1 系統特色

本系統以會計總帳為核心,除前後流程單據除可直接拋轉外,亦可直接 拋轉傳票。功能除涵蓋企業日常作業流程外,也將多單位、多幣別處理、內 外雙帳作業、條碼輸入等內建為標準功能,且所有報表均可另存成 Excel、 Word、PDF、JPG、Html 等相關檔案,本系統單機版資料庫使用 MSDE SQL 資料庫系統,相較市面上一般套裝軟體使用的檔案型資料庫,穩定度較好、 執行效率較高,亦可直接升級為 MS SQL Server 2000 網路版,不需其餘額外 的設定。

#### 1-2 系統內容

本系統包含以下功能:

- 基礎設定:含權限設定、多幣別與匯率維護、數字樣式設定、多單位換算 與其他基本資料維護。
- 業務管理:含報價、訂單、借貨、銷貨、應收帳款、發票...等作業與各項 統計查詢。
- 採購管理:含詢價、採購、進貨、應付帳款、發票...等作業與各項統計查 詢。
- 庫存管理:含盤點、調整、出入庫管理...等作業與各項統計查詢。
- 會計總帳:含財務帳、稅務帳等傳票作業、年度結算與相關財務報表(例: 營業成本表、損益表、資產負債表、日記帳......)。
- 資金管理:應收票據、應付票據、銀行存款等作業與相關管理報表。
- 財產目錄:固定資產管理、處分、折舊等相關管理作業。
- 人事薪資:含人事、勞健保、公司行事曆、員工多班制出勤曆、考勤、薪 資等作業與各項統計查詢。

# 第2章系統安裝說明

## 2-1 作業環境基本要求

系統需求

- 中央處理器: Intel Pentium III 700 以上
- 記憶體: 256MB 以上
- 硬碟機:150MB 以上
- 光碟機:24 倍以上
- 作業系統: Windows 2000 中文版以上(需搭配 OfficeXP 以上)

#### 2-2 系統安裝步驟

步驟1 開機進入Windows 作業系統。

步驟2 將系統光碟放入光碟機中,待系統自動執行後,於螢幕中會出現如圖 2-1 的畫面(若系統沒有啓動自動執行,請自行至光碟機中執行 AutoRun.exe)。



圖表 2-1

**步驟3** 本系統安裝可分為 MSDE單機版資料庫安裝、還原資料庫、安裝 KSMIS資訊管理系統等三個步驟,如圖 2-1 所示,首先按下圖 2-1 中 **1** MSDE 單機版資料庫安裝 按鈕,畫面會依序出現如圖 2-2~2-5 畫 面,並開始安裝MSDE資料庫。

Windows Installer	
準備安裝	
	取消

圖表 2-2

Microsoft SQL Server Desktop Engine
諸稍待,Windows 在設定 Microsoft SQL Server Desktop Engine
42(1)





圖表 2-4

Microsoft SQL Server Desktop Engine
請稍待,Windows 在設定 Microsoft SQL Server Desktop Engine
剩餘時間:21秒
取消



步驟4 待圖 2-5 剩餘時間結束後,畫面消失後,請務必將作業系統重新啓動, 開機完成後,可於螢幕右下角的狀態列看到如圖 2-6 的圖示,此時表 示資料庫已經安裝完成,則可開始安裝下一步驟。(若資料庫安裝失 敗,請至控制台→新增或移除程式→變更或移除程式 中檢查 Microsoft SQL Server Desktop Engine是否存在,若存在表示MSDE 有安裝但是沒有正常啓動請將其移除後,重新啓動電腦,再重新執行 步驟 1~步驟 4 安裝MSDE資料庫,若沒有請直接再執行步驟 1~步 驟 4 重新安裝資料庫)



```
圖表 2-6
```

步驟5 資料庫安裝完成重新啓動電腦後,重新啓動光碟中的AutoRun.exe, 使螢幕出現圖 2-1 的畫面,按下畫面中 Э還原資料庫 的按鈕,開始 執行資料庫還原的動作。此時會出現如圖 2-7 確認畫面,確定後出現 圖 2-8 資料庫備份還原作業的視窗,此時請確認安裝的版本為單機版 或網路版、資料庫主機名稱、資料庫名稱、還原檔路徑等資訊是否正 確(若使用原版光碟安裝單機版所有設定請維持預設值即可,若為網 路下載的版本僅需按下 ☐ 鈕,設定KSMIS004A資料檔路徑即可。) 若一切資料正確請按下 Э還原資料庫 鈕,執行資料庫還原。

資料庫備份還原程式
執行本作業時,諸確認所有使用者已離線
OK

圖表 2-7

<b>%</b> 資料庫備份還原作業	
選擇資料庫:	
○單機版 ○網路版	
主機名稱(IP): 127.0.0.1	
資料庫名稱 : EZMIS2004A	
使用者帳號 : sa	
使用者密碼:	
備份檔路徑: D:\EZ程式\EZMIS光碟映像檔\2005222	H
<mark>還原檔路徑:</mark> EZMIS2004A	
🚯 備份資料庫 🦻 還原資料庫	

圖表 2-8

步驟6 資料庫還原成功後,回到圖 2-1 畫面,按下鈕,畫面出現圖 2-9,開 始安裝KSMIS資訊管理系統。



圖表 2-9



步驟7 於圖 2-9 中選擇中文 (繁體),按下一步進行下一步驟。

圖表 2-10

步骤8 確認圖 2-10 內容後,按下一步進行下一步驟。



圖表 2-11

步驟9 閱讀圖 2-11 軟體授權合約內容後,若接受合約條款,請選擇我接受授權合約的條款,按下一步進行下一步驟,否則請選擇我不接受授權合約條款,結束安裝。



圖表 2-12

步驟10 接受合約後,畫面出現圖 2-12 確認安裝程序後按下安裝鈕,開始安裝。





EZMIS2004 - InstallShield Wizard	
	<b>InstallShield ♥izard 完成</b> InstallShield Wizard 已成功安裝了 EZMIS2004。按一下「完成」以結束精靈。
InstallShield	< 上一步( <u>B</u> ) <b>完成</b> 取消

圖表 2-14

步驟11 畫面經圖 2-13 後到圖 2-14,按下畫面中完成鈕,即完成系統安裝, 此時桌面上會出現如圖 2-15 的圖示,雙擊該圖示即可進入系統,開始 使用KSMIS資訊管理系統。



### 2-3 系統的啓動

- 步驟1 雙擊圖 2-15 的圖示進系統。
- 步驟2 進入系統後,若尚未註冊,系統會顯示圖 2-16 畫面,顯示註冊相關資訊。按下試用進入系統。

后商軟達人	Version: KsBus 1.32
公司: 網址:	開勝國際有限公司 http://www.ksmis.com.tw
用戶碼	: 45846648 : <mark>輸入註冊碼</mark>
試用天數還刺37天	<ul> <li>設設計冊</li> <li>回試用</li> <li>about K.S. Software</li> <li>商用軟體 地名関係 地間保護</li> </ul>

圖表 2-16

**步驟3** 按下試用鈕後,會出現圖 2-17 輸入登入的使用用者帳號及密碼,系統 預設的帳號:123 密碼:123 輸入後按下確定進入系統。



圖表 2-17

步驟4 帳號密碼無誤後即可進入系統如圖 2-18,初次進入後請執行上方選單 中 0-X 如圖 2-19 進入系統說明,於圖 2-20 系統說明可於右方按鈕裝 切換各作業的基本操作說明,使用者於作業中若有操作問題可以隨時 開啓查閱。



圖表 2-18

0.系統
😫 A. 重新登入
🔑 B. 變更密碼
宿 C. 重叠視窗
彲 D.使用者自訂桌面
🔥 ₩.重新設定資料庫
💡 X. 系統説明
🕐 Y. 關於本系統
🧿 Z. 結束

圖表 2-19



圖表 2-20

## 第3章操作介面與說明

#### 3-1 基本操作說明

一般表單畫面,如圖 3-1:

② 2B1. 報價單 (單據狀態)	<del>:登錄)</del> 4			
₭ К К К К К К К К К К К К К К К К К К К	】 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	■ 2 🗹 🗵 🍰 I除 儲存 取消 單位	) 🧇 🗟 立 査詢 更新	3 🔄 😯 🔟 預覽 說明 結束
報價單號: PR0408000	13	1 資料	斗範囲	🚽 核准 🛛 🙀 取消
客戶代號: E0001	▶ 🛄 🖬 🖉	] 等級:A 7 ·	報價日期:2004	47876 💌 8
聯絡人員:	6		有效日期:2004	4/8/13 🗸
<u>經</u> 辦人員: 92001	羅小欣	✓產品編輯 12		
🕂 序 產品代碼	產品名稱	數量 單位	折扣%	單價 合計 🔼
□ 1 VGA_GF5200_6	4 VGA卡 GeForce5200 641	10 PC	100	1,100 11,00
2 VGA_GF5200_6	4  VGA卡 GeForce5200 641	1  PC	100	1,580 1,58
× 5				
< 1 m) 1	1			~
備許:	4	数型・20170 👽 新	台歌 会社・	12 580
				(20 61 55
		匯率: 1.00	₩₩ 税額:	629 外加 💙
13	9 10	)	11 總計:	13,209
查詢員工編號	記錄:3/8 修改人	:初始設定 修改時間:2	2005/2/22 下午	03:46:00

圖表 3-1

- 1 主表單頁次的切換按鈕
  - 🧲 第一筆 顯示第一筆資料於畫面中。
  - < 上一筆 顯示上一筆資料於畫面中。
  - ▶ 下一筆 顯示下一筆資料於畫面中。
  - 🛃 最後筆 顯示最後一筆資料於畫面中。
  - ▲ 上一頁 筆數往前移動 10 筆。
  - 🛂 下一頁 筆數往後移動 10 筆。
- 2 主表單編輯按鈕
  - 🛃 新增 新增一筆資料。
  - 一刪除刪除本筆資料,於業務、採購、庫存等相關作業中,唯有取消 狀態的單據才可取消。
  - 🔽 儲存 儲存當前編輯的資料。
  - 🔀 取消 將目前編輯資料取消。

- 3 功能按鈕
  - 最一單位此功能為開啓明細資料中目前選擇的產品的單位轉換表。用來設定基本單位與其他單位間的轉換值。詳細說明請參照 4-10 產品資料。
  - 😽 查詢 開啓單據的查詢畫面,方便尋找單據。
  - 更新此按鈕是用來更新記憶體中所載入的基本資料,例如表單建立時,產品資料尚未建立,此時可以在將產品基本資料建立後,按下更新鈕,就可以選擇剛建立的產品,不需將單據關閉再重新開啓。
  - 2 預覽 本功能是用來開啓表單的預覽畫面。
  - 💡 說明 開啓該表單的線上說明。
  - 🔟 結束 結束關閉表單。

#### 4 單據狀態

顯示當前表單的狀態,如登入、編輯、核准、取消....等。

- 5 明細資料編輯按鈕
  - 🕂 新增 新增一筆明細資料。
  - 🗕 刪除 將指標所在的明細資料刪除。
  - 🖌 儲存 儲存當前編輯的明細資料。
  - 🔀 取消 將目前編輯的明細資料取消。
- 6 ... 查詢按鈕

用來開啓右方儲存格中相關的查詢畫面。

7 : 資料範圍 資料範圍鈕

用來設定該單據的資料範圍,點選後出現如圖 3-2 的畫面,用來設定開啓單 據的起迄範圍,如此可以將單據數量減少,增加系統的行速度。

刺囊医周	設定			×
日期區	間——			1
起:	<u>2004</u> /	2/23	*	
迄:	2005/	2/22	~	
2	説明	~	確定	

圖表 3-2

8 核准取消鈕

- 核准 有核准權限的使用者用可以核准單據,唯有核准的單據才算成立,才會列入相關的報表查詢資料中。
- 🙀 取消 將本張單據取消作廢。
- 9 資料筆數狀態

本區用來顯示資料範圍內 當前筆數/全部筆數 的資料。

10 修改人

記錄本單據最後修改的使用者。

修改時間
 記錄本單據最後的修改時間。

#### 12 🝼 產品編輯 產品編輯

此按鈕可於表單資料編輯中開啓產品基本資料,方便產品資料新增修改。

13 按鈕功能說明

當滑鼠游標移至各功能按鈕上時,此處會顯示其簡單的按鈕功能說明。

14 備註編輯

在本系統中的備註欄位雙擊滑鼠左鍵,系統會開啓如圖 3-3 的備註編輯畫 面。使用者可將一些常用的備註編輯記錄於本處,平常作業時可以直接叫 用。注意,當備註內容傳回表單時,系統會將原表單備註內容清除,用傳 回的備註內容取代,請使用者小心操作。

3	備	主編輯					
餅	<b>に</b> 第一筆		<mark>て</mark> 新	3 📑 增 刑防	✓ 儲存	× 取消	◎ 結束
	序	備註	~	貨物既:	出概不退換	į	
Þ	1	貨物既出概不退換					
	2	現金交易,恕不賒欠					
			_				
			~				
		▲ 確定	×	取消			
			- L				

圖表 3-3

### 

一般查詢畫面如圖 3-4:

③ 報價資料理	新											
	■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	▶ ▲ ●	1000 夏 下一頁	<mark>?</mark> 說明	_ [0] [1] [1]							
單據範圉	:(起)	2004/ 2/2	3 💌	(迄)	2005/	2/22	~	(	🖅 執行	] <sup>1</sup>		
報價單調	號 [	▼ 客戶代	碼 💌	客戶作	簡稱	-	報價日期	-	輯▼		合計金額	•
PRIZIT		EZÖÖÖZ	主	<del>ж</del>			2004/1/3	Ũ	MID		2	13,990
PR0408	0002	E0001	龍	鳳凰			2004/8/6	5	NTD		2	2,100
PR0408	0003	E0001	龍	鳳凰			2004/8/6	5	NTD			13,209
PR0408	0004	E0001	龍	鳳凰			2004/8/9	9	NTD			1,659
PR0409	0002	5 EZ0002	全태	求			2004/9/8	3	NTD			6,888
1 R040914	40001	E0001	龍	鳳凰			2004/9/1	4	NTD			0
1 R040914	40002	E0001	龍	鳳凰			2004/9/1	4	NTD			0
1 R040914	40003	E0001	龍	副凰			2004/9/1	4	NTD			13,776
<												>
									<b>~</b> 7	権定	🗙 取	消
		記錄:	8/8	修改	(人:初	始設知	主 修改時間	<b>∃</b> :2	2005/2/15	下午	05:32:00	

圖表 3-4

- 為單據範圍,當查詢畫面開啓時,其資料範圍為開啓該查詢畫面表單所設定 的資料範圍,若要修改資料範圍,可由此處修改,更改後按下執行鈕即可。
- 2 各欄位的抬頭,用滑鼠左鍵點選該欄位的抬頭,內容會依照該欄位做升冪、 降冪排序。
- 3 欄位內容,使用者可利用滑鼠點選資料欄位,利用鍵盤直接輸入欲搜尋的資料,系統會依照使用者輸入的內容將游標移至該筆資料。
- 找到欲查詢的資料後,可直接於該筆資料上雙擊滑鼠左鍵或按下確定鈕離開查 詢畫面。

## 3-3 列印功能介紹

本系統預覽列印畫面如圖 3-5:



- 🚺 下一頁 顯示下一頁報表於畫面中。
- 🚺 最後一頁 顯示最後一頁報表於畫面中。

Find text	? 🛛
Text to <u>f</u> ind	
Options	Origin <ul> <li>1st page</li> <li>Current page</li> </ul>
	OK Cancel

- 圖表 3-6
- 🕒 開啓報表 開啓以存在的報表。
- 🧶 儲存報表 將報表另存為其他格式,如圖 3-7,可選擇報表格式 frp(報

表檔)、pdf、htm、jpg、xls(EXCEL)、xml、rtf(WORD)等格式。



- 🍛 列印 將報表於預設的列表機印出。
- 🛄 設定列印格式 如圖 3-8,用來設定列印紙張的格式。

設定列印格式	? 🗙
紙張 大小(乙):	Image: State of the state
жиж <u>ы</u> р.	
列印方向	
⊙直印(0)	左①: 10 右(R): 10
○横印(鱼)	上①: 10 下图: 10
	確定 取消 印表機 [2]

圖表 3-8

● 🙆 結束預覽 關閉預覽畫面,回到程式。

## 3-4 列印條件設定功能介紹

本系統於表單按下預覽鍵後會出現類似圖 3-9 的視窗,用來設定報表的篩選條件。起迄範圍用來設定該條件的起迄範圍,若欲選取的資料為全部則可設定為 0~Z,選擇條件是用來選擇設定各表單列印的條件。簽核編輯如圖 3-10,是用 來編輯各表尾的簽核欄位。

○ 報價單列印	
報價單號:(起)0	
報價單號:(迄) 乙	
選擇條件: ⊙標準報價單 □是否列印折扣	〇圖形報價單
☑簽核編輯	☑ 預覽

圖表 3-9

○ 登核欄位編輯		
簽核欄位設定		
主管:	經辦人:	
		? 説明 ✔ 確定 🔀 取消

圖表 3-10

# 第4章系統功能設定

本章節在於介紹本系統功能中 0.系統 的功能操作說明。

#### 4-1 重新登入

本功能執行後出現如圖 4-1 的確認畫面,確認後能將使用者登出,再由 使用者重新登入。



圖表 4-1

#### 4-2 變更密碼

本功能是用來變更使用者登入的密碼,變更後請記得變更後的密碼,以 免造成無法登入系統的困境。



#### 4-3 重疊視窗

本功能適用於當使用者開啓過多的視窗時,可執行本功能,系統會將畫 面上的視窗如圖 4-3 般重疊顯示,方便使用者選取工作視窗。



圖表 4-3

## 4-4 使用者自訂桌布

本功能是用來設定本系統視窗的底圖,如圖 4-4,使用者可由背景中挑 選圖片設定為系統底圖,或是由瀏覽選取使用者自己喜愛的圖形檔,顯示位 置可以挑選延展或置中,設定延展系統會將圖形自動調整和系統視窗相同尺 寸,設定置中系統會保持原圖片尺寸不做任何更動。刪除功能是使用者可將 沒用到的圖檔刪除,以增加系統磁碟空間。



圖表 4-4

## 4-5 重新設定資料庫

本作業是用來變更系統所連線的資料庫,執行本作業前,請先關閉所有 工作中的視窗,執行後會出現如圖 4-5 的確認視窗,確認後即進入如圖 4-6 的資料庫設定畫面,選擇資料庫可選擇連線類型為單機版(圖 4-6)或網路 版(圖 4-7),依照欄位提示填入相關的資訊後按確定,系統會依照所設定的 資訊變更當前所連線的資料庫,重新登入系統。



圖表 4-5

資料庫連線設定
選擇資料庫:
<ul> <li>○ 單機版 ○ 網路版</li> </ul>
主機名稱(IP): 127.0.0.1
資料庫名稱 : EZMIS2004A
使用者帳號
使用者密碼
✓ 確定 🔀 取消

圖表 4-6

資料庫連線設定	
選擇資料庫:	
◯單機版 ⓒ網跟	客版
主機名稱(IP):	EZSERVER
資料庫名稱 :	EZMI S2004A
使用者帳號 :	sa
使用者密碼 :	
	🖌 確定 🚺 🗙 取消

圖表 4-7

## 4-6 系統說明

如圖 4-8,本功能是提供本系統相關的線上說明,使用者可於此處瞭解 本系統的基本操作以及各系統的建製流程。

○ 0X. 系統說明	
(子 五一頁 )	
「0-X系統說明」基本操作 [注意事項] ✓ 本系統使用的條碼爲Code128A 可支援字元包括:0~9的數字,大寫英文字母、各式	基本操作       基礎資料設定       業務管理
符號及控制碼(0~9、A~Z、(ASCII 0×00~0×7F)),為配合系統,倉庫代碼及產品 代碼請使用此範圍內資料。	採購管理 庫存管理
【一般功能按鈕】	會計總帳
✓ 【 第一筆:移動到第一筆紀錄。	資金管理
<ul> <li>✓ </li> <li< td=""><td>財産目錄</td></li<></ul>	財産目錄
✓ ⊇ 最後筆:移動到最後一筆紀錄。	人事薪資
✔ 🙆 上一頁:移動到上一頁的紀錄(預設值為往前跳10筆)。	▲ 列印
<ul> <li>✓ <sup>10</sup> 下一頁:移動到下一頁的紀錄(預設值為往後跳10筆)。</li> <li>✓ <sup>10</sup> 新增:增加一筆新的紀錄。</li> <li>✓ <sup>10</sup> 刪除:刪除目前這筆的紀錄。</li> </ul>	◎ 結束

圖表 4-8

## 4-7 關於本系統

本功能是顯示軟體相關資訊、版本等資料。若系統尚未註冊如圖 4-9 所 示,1 顯示目前版本,2 顯示本台機器的用戶碼,此編碼於註冊時應提供與 本公司,本公司會將註冊碼告知,輸入後即完成註冊動作。3 顯示目前軟體 尙可是用的天數,若尙未註冊可按試用鈕繼續使用系統。若產品已註冊如圖 4-10,此處僅顯示系統資訊,按下確定鈕可關閉視窗,繼續作業。

About EZMIS	
0	EZMIS2004A
乾以易知 坦以簡能 易則易知 簡則從之	Copyright c 2001-2004 EZMIS Corporation <u>http://www.ezmis.com.tw</u> E-Mail:service@ezmis.com.tw 用戶碼:31857299125
3 試用天數還剩	註冊碼: <u>輸入註冊碼</u>  20天

圖表 4-9



圖表 4-10

## <u>4-8 結束</u>

結束離開本系統,離開前請記得將所有作業存檔。

# 第5章上線準備

## 5-1 系統流程圖

本系統分爲業務管理、採購管理、庫存管理、會計總帳、資金管理、財產目錄、人事薪資等七大功能,其建製流程如下。

● 業務管理



● 採購管理









● 庫存管理

● 會計總帳









## 5-2 使用者權限設定

1A 使用者權限設定,本功能是用來設定使用者的登入帳號密碼與其可 編輯的表單權限等資料。開啓畫面如圖 5-1:



圖表 5-5-1

- 1 表單基本操作,操作方式請參照 3-1 基本操作說明。
- 2 顯示目前所有的使用者帳號,可於此處新增或編輯使用者帳號。
- 3 使用者密碼設定,表單權限設定權限複製等功能操作。
  - 設定密碼 設定使者密碼,如圖 5-2 用來設定使用者的登入密碼。





權限設定 設定使用者權限,如圖 5-3。1 顯示目前正在維護權限的使用
 者,2權限選擇,配合 3 全部允許、全部禁止按鈕可全部開啓或關閉使
 用者的權限。4 顯示表單的編號和名稱。5 顯示目前編輯中的使用者所擁

有的權限,可雙擊滑鼠左鍵增加或減少權限。擁有執行權的使用者才可執 行該表單的功能,有覆核權的使用者才可對單據執行核准的動作,有修改 權的使用者才可修改編輯表單內容,有列印權的使用者才可執行列印的動 作。

9	14. 使	用者種限						
-	維護權	<b>限設定</b> 帳號: root 姓名:	管理員			1		
		▶ ▶ 2 ● 執行 ○ 覆核 ○ 修改 ○ 列	印 〇所	有	全部允許	全部禁	€止	3
	艑號	功能	執行	覆核	修改	列印	~	
	1A	使用者權限		<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		<b>V</b>		
	1B	自動編碼設定		<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		<b>V</b>		
	1C	公司基本資料維護		<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		<b>~</b>		
	1D	員工基本資料維護		Image: A start of the start	<b>V</b>		e	
	1E	倉庫資料設定		<b>~</b>	✓	<b>V</b>	D	
	1F	幣別匯率						
	1F1	幣別維護		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>		Image: A start of the start		
	1F2	匯率維護				<b>V</b>		
	1G	客戶資料		<b>~</b>	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		
	1G1	客戶等級		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>				
	1G2	客戶類別		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	<ul> <li></li> </ul>	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		
	1G3	客戶基本資料維護		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>				
	1H	厰商資料		~	<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>		
	1H1	廠商類別 						
	1H2	<b>厥商基本資料維護</b>		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>				
	11	產品資料		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>				
	111	産品類別設定		<ul> <li>Image: A set of the set of the</li></ul>	<b>V</b>		*	
				(	✔ 確定	🗙 取	消	

圖表 5-3

權限複製 將使用者的權限複製給另一名使用者,如圖 5-4,1 顯示來源

可及/订日	2 运汗女 反衣 催 风 可 反 / 丁 百	
③ 1A. 使用者權的	R	
帳號: <mark>root</mark>	姓名: 管理員 1	

的使田老,2 選擇要複製權限的使田老。

○ 14. 現用者種幣	
帳號: <mark>root</mark> 姓名:管理員	
複製到:	
✓ 確定 ¥ 取消	

圖表 5-4

#### 5-3 自動編碼設定

1B 自動編碼設定 本功能是用來設定程式中系統流水號產生的規則,如 圖 5-5,1 為表單的基本操作,操作方式請參照 3-1 基本操作說明。2 顯示 所有表單編碼的說明。3 選擇流水號中年、月、日是否使用。4 設定連續於 年、月、日後的數字長度。例如倉庫調撥單 AC,其流水號使用年、月長度 為4碼,則其於 2005 年1月的第一張單單號為 AC2005010001,以此類推。

1B. 自動編碼設定								
К	●         ●         ×           頁 下一頁         儲存         取消	<mark>?</mark> (     説明 結	D 1					
説明:設定表單自動編碼原則,如員工編號系統編碼為'S',僅使用年,月與日無使用, 流水號長度設定為 3 碼,則員工編號自動產生的編號為'S04001'。								
系統編碼 説明	年(使用否)	月(使用否)日	(使用否)	流水號長度(至多12碼) 🔼				
▶ AC 倉庫調撥單	Image: A start of the start	2		1 4				
AD <u>7</u> 庫存調整單				4 4				
AI 蘆 應付帳款編號	<ul><li>✓</li></ul>	<b>~</b>		4				
AR 應收帳款編號		<b>V</b>		4				
AS ) 詢價單	✓	<b>~</b>		4				
BK 退貨單		<b>V</b>		4				
BS 進貨退回單		<b>~</b>		4				
CA 銀行存提單號		<b>V</b>		3				
CH 盤點單		<b>~</b>		4				
FM 預收貨款單號		<b>V</b>		4				
GE 借入還出單		<b>~</b>		4				
IN 入庫單		<b>~</b>		4				
LA 傳票內帳編號(	財務帳) 🔽	<b>V</b>		3 🗸				
	1/29							

圖表 5-5

#### 5-4 公司基本資料維護

1C 公司基本資料維護 本功能是用來維護公司基本資料如圖 5-6、圖

5-7,其中 公司資料 共用基础 是用來切換公司資料及共用基礎兩個頁面。

公司資料(圖 5-6)是輸入公司的基礎資料,依照欄位名稱輸入相關內容即 可。共用基礎(圖 5-7)是用來輸入系統操作時的一些共用參數,其中基礎 設定是用來設定系統的基礎幣別,及其進銷項的稅率,小數位數是用來設定 各程式表單中數字的表示方式、小數位數等資訊,單據區間是用來設定單據 開啓時預設開啓單據的天數,若設定為 30 天,則各單據開啓時僅會將今天 及今天前1個月的單據開啓,所以請依照各公司單據的多寡設定,及處理時 間設定,若單據多,請將天數減少,若單據少則可酌量將時間拉長。如此可 以減低系統的負荷,增加程式的運行速度。

IC. 公司基本資料維護	
<ul> <li>✓ ×</li> <li>✓ Ø</li> <li>●</li> <li>●&lt;</li></ul>	
公司資料 共用基礎	
中文簡稱:龍鳳凰	中文全街:龍鳳凰國際開發股份有限公司
英文簡稱:	英文全銜:
統一編號:	税籍號碼:
電話號碼: 04-7780936	
傳真號碼: 04-7780936	
公司執照:	
營業類別:	行業別:
成立日期:2004/7/26 🛛 🗸	負責人:
登記資本: 0 🗸	査收資本: 0 ✓
中文地址:	
英文地址:	
網 址:	
電子郵件:	
記錄:1/	/1   修改人:初始設定  修改時間:2005/2/23 下午 01:41:00

圖表 5-6

1C. 公司基本資料維護	
<ul> <li>✓ 区</li> <li>儲存         取消         説明         結束     </li> </ul>	
公司資料 共用基礎	
┌基礎設定────	─單據區間設定
基礎幣別: NTD V	預設單據時間: 365 ♀ 天
進項税率: 5 🔷 %	
銷項税率: 5 🔷 %	
小數位數 使用千位分節: ☑ 數量小數位數:	
金額小數位數:  □	
單價小數位數: 0 📚	
匯率小數位數: 4 文	
記錄:1/1  修改人	、:初始設定 修改時間:2005/2/23 下午 01:41:00

圖表 5-7

## 5-5 員工基本資料維護

1D 員工基本資料維護 本功能是用來建立員工基本資料,如圖 5-8,依 照欄位名稱輸入相關內容即可。其中員工編號、員工姓名、就職日期等欄位 不可空白,員工圖片編輯請於圖 5-8 中1處按下滑鼠右鍵,即可看見如圖 5-9 畫面,其功能由上至下分別為Cut 剪下、Copy 複製、Paste 貼上、Delete 刪除、Load 載入、Save As 另存 ,若要載入圖片請選擇Load 載入功能選取圖片即可,此處僅支援 Jpg 格式的圖檔。

🛞 1D. 員工基	本資料維護
₭ Караланананананананананананананананананан	→     小     ↓     ●     □     ×     ◇>     ◇     ②     ○       下一筆 最後筆 上一頁 下一頁     新增     刪除     儲存     取消     査詢     說明     結束
員工編號:	93001 員工姓名: 蕭小乾
英文姓名:	
婚姻狀況:	未婚 🗸 血型: B 🖌 性別: 男 🗸
國 籍:	本國 籍貫: 台灣省彰化縣
出生日期:	1975/7/29 🗸 身份證字號: B121232323
聯絡電話:	0422220000 行動電話: 0911999888
傳真號碼:	
電子信箱:	and the second s
戶籍地址:	Babijarono
聯絡地址:	1
就職日期:	2004/2/1 🔽 緊急聯絡資料
離職日期:	▼         緊急聯絡人:         關係:
部 門:	開發部         緊急聯絡電話一:         緊急聯絡電話二:
職 稱:	工程師 緊急聯絡地址:
	記錄:3/3  修改人:初始設定 修改時間:2004/8/19 上午 10:59:00

圖表 5-8



## 5-6 倉庫資料設定

1E 倉庫資料設定 本功能是用來設定公司內倉庫的名稱。如圖 5-10,其 中倉庫代號、倉庫名稱不可空白。

1E. 倉庫資料設定			
<ul> <li>【 】 】 】 【 】 [ ]</li> <li>第一筆 上一筆 下一筆 最後筆 上一頁 下一頁</li> </ul>		☑ 2 ◎ 取消 說明 結束	
倉庫代碼  倉庫名稱	備註説明	<u>^</u>	
▶ W01 成品倉			
W02 A倉			
W03 B倉		=	
		-	
		<u>×</u>	
記錄:1/3	修改人:初始設定 修	改時間:2004/7/27 下午 02	:52:00

圖表 5-10

## 5-7 幣別匯率

本作業分為二種功能,分別為 **IF1** 幣別維護 如圖 5-11、**IF2** 匯率維護 如圖 5-12, **IF1** 幣別維護是用來編輯程式中所使用的幣別, **IF2** 匯率維護是 用來設定基礎幣別與兌換幣別的兌換匯率,往後於程式中若有使用到匯率,系統會自動將此處的兌換匯率帶入。

🛞 1F	1. 幣別維									
<mark>ぼ</mark> 第一筆	【 € 上一筆	▶ → 下一筆最後筆」	M ■ 上一頁 下一頁	╋ 新增 ┨	<b>二</b> 別除	✓ 儲存	► 取消	<mark>。</mark> 說明	<b>◎</b> 結束	
1	序號	幣別代號	幣別:	名稱	^					
Þ	1	NTD	新台幣元							
	2	RMB	人民幣							
	3	HKD	港幣							
	4	JPY	日圓							
	5	KRW	韓元							
_	6	USD	美元							
	7	CAD	加拿大幣			ļ				
	8	EUR	歐元							
	9	DEM	馬克							
	10	GBP	英鎊							
	11	FRF	法國法郎							
_	12	NLG	荷蘭幣							
	13	PHP	菲律賓披索							
	14	SGD	新加坡元							
	15	THB	泰銖		¥					
		記録	彖:1/17	修改人	:初	「始設定	修改時	間:200	4/7/27	下午 02:45:00

圖表 5-11

💮 1F2. 匯率結										
₭	→     →	▲ 【】 上一页 下一页	● ■	▲	× 取消	<mark>∲</mark>   說明	_ [] [1] [〕 [1] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []			
基礎幣別	基礎幣名	兑換匯率	兑換幣別	兑換幣名						
🕨 EUR 🛛 🗠	歐元	41.1055	NTD	新台幣元						
HKD	港幣	4.3370	NTD	新台幣元						
IDR	印尼盾	0.0033	NTD	新台幣元	_					
JPY	日圓	0.3071	NTD	新台幣元	=					
MYR	馬來西亞幣	7.9184	NTD	新台幣元						
NTD	新台幣元	1.0000	NTD	新台幣元						
RMB	人民幣	4.3370	NTD	新台幣元						
SGD	新加坡元	19.6696	NTD	新台幣元						
THB	泰銖	0.8036	NTD	新台幣元						
USD	美元	33.7330	NTD	新台幣元						
					×					
	貢	已錄:1/10	修改人:	初始設定	修改時	持間:20	04/9/1	上午	09:34:0	0

圖表 5-12

#### 5-8 客戶資料

本作業分為三個功能分別為 1G1 客戶等級、1G2 客戶類別、1G3 客戶 基本資料維護。用來設定客戶相關的基本資料,如公司資料、帳款資料等。 在設定 1G3 客戶基本資料前請先將 1G1 客戶等級、1G2 客戶類別 設定完 成。

● 1G1 客戶等級,如圖 5-13,本系統將客戶區分為 A、B、C、D、E 五個 等級,其中相關說明請自行定義。



圖表 5-13

● 1G2 客戶類別,如圖 5-14,此處是用來設定客戶的類別,公司可依照客 戶類型設定。其中類別代碼不可空白。

162. 客戶類別			
★ ★ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	🛨 📑 🗹 🚺 新增 删除 儲存 取	× <b>? ○</b> 済 說明 結束	
類別代碼 類別説明 ▶ 001 批發商 002 零售商 003 大賣場			
	修改人:初始設定 修調	改時間:2004/7/27 下午	03:03:00

圖表 5-14

- 1G3 客戶基本資料維護,本作業分為基本資料、帳款設定、聯絡人三個 頁面,利用 基本資料 帳款設定 聯絡人 標籤切換。
  - 基本資料如圖 5-15,設定客戶的基本資料,其中客戶等級由 IG1 客戶 等級設定,客戶類別是由 IG2 客戶類別設定、負責業務是由 ID 員工 基本資料帶入,其中客戶代碼、客戶全銜、客戶簡稱等欄位均不可空白。 發票相關資料也請輸入完整,如此往後發票作業時,系統會自動將相關 資料帶出。

163. 客戶基本資料推議	
【 【 】 】 】 【 】 【 】 【 】 【 】 【 】 】 【 】 【 】	☑ ☑
客戶代碼: E0001 客戶全銜: 龍鳳	凰國際開發股份有限公司
基本資料 帳款設定 聯絡人	
客戶簡稱: 龍鳳凰	客戶等級: 🔺 🔽
負 責 人: 莊昆明	客戶類別: GO1 🗸 批發商
電話一: (02)2366-9999	負責業務: 90001 ✓ 侯阿澤
電 話 二:	傳真號碼:
統一編號: 12033888	
發票抬頭: 龍鳳凰國際開發股份有限公司	
發票地址: 台北市中正區西藏路	
公司地址: 台北市中正區西藏路	
送貨地址: 台北市中正區西藏路	
帳款地址: 台北市中正區西藏路	
電子信箱: odcpa@ezmis.com.tw	
公司網址: odcpa.ezmis.com.tw	
	町始設定 修改時間:2005/2/23 下午 02:40:00

▶ 帳款設定 如圖 5-16,本頁面是用來設定客戶帳款的相關資料,其中 付款條件設定,是用於往後銷貨單登錄時帳款日期產生的依據。會計

圖表 5-15

163. 各戶基本資料維護	
<ul> <li>【 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</li></ul>	☑ ◇ 2 2 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 0 2 0 0 0 0 0
客戶代碼: E0001 客戶全街: 龍鳳凰國際間	<b>捐發股份有限公司</b>
基本資料 帳款設定 聯絡人	
「帳款狀況」 (付款條件	
期初預收: │ ✓ 付款方式	式: 期票 🖌
期初帳款: 字 期	は: 30 ♀ 天
期初票據:	
會計科目設定	
應收票據科目:11211 ▼ 應收票據 -龍鳳凰	
應收帳款科目:11231 ▼ 應收帳款-龍鳳凰	
桶註記明・	
	修改時間:2005/2/23 下午 02:40:00

科目設定是用時往後單據在拋轉傳票時所用到的會計科目。

圖表 5-16

聯絡人 如圖 5-17,本頁面是用來設定該客戶的聯絡人資料,往後單 據中若有聯絡人欄位可由此處直接帶入。

<b>3</b> 1	G3. 客戶	基本資料	粙護												
<mark>く</mark> 第一	│ 【 <b>【</b> 筆 上一筆	<mark>●</mark> 下一筆	<mark>€</mark> 〕 最後筆	 注一頁	💟 इन्		<mark>こ</mark> 刪除	✓ 儲存	× 取消	- <b>今</b> 査詢	<u> </u> 2] 預覽	_ <b>∂</b> 更新	<mark>り</mark> 說明	_ [0] 結束	
客	戶代碼:	E0001			客	「戶全銜	:龍鳳	凰國際	<b>胃發股</b> 份	}有限公	司				
基7	「資料」 喇	長款設定	<b>ビ</b> 聯約	絡人 _											
Ð	 N I a hau	聯絡人		音	招門		電話		行動	市電話			電子信	箱	
	May														-
K															
<b>_</b>															
															≣
															~
	<														>
			言	記録:1	1/3	修改	女人:初	始設定	修改時	間:20	05/2/23	3 下午	02:42:0	00	

圖表 5-17

#### 5-9 廠商資料

本作業分為二個功能分別為 1H1 廠商類別、1H2 廠商基本資料維護。 用來設定廠商相關的基本資料,如公司資料、帳款資料等。在設定 1H2 廠 商基本資料前請先將 1H1 廠商類別 設定完成。

● 1H1 廠商類別,如圖 5-18,此處是用來設定廠商的類別,公司可依照廠 商類型設定。其中類別代碼不可空白。



圖表 5-18

- 1H2 廠商基本資料維護,本作業分為基本資料、帳款設定、聯絡人三個 頁面,利用 基本資料 帳款設定 聯絡人 標籤切換。
  - 基本資料 如圖 5-19,設定廠商的基本資料,其中廠商類別是由 1H1 廠 商類別設定帶入,其中廠商代碼、廠商全銜、廠商簡稱等欄位均不可空 白。發票相關資料也請輸入完整,如此往後發票作業時,系統會自動將 相關資料帶出。

1H2. 廠商基本資料	料推護							
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	▶ 100 【 王 最後筆 上一頁 下-	●  ●	<mark>日</mark> 一別除	✓ × 諸存 取消		2 2       預覽     更	<b>》 🦁</b> 新 說明	◎ 結束
廠商代碼: FCOOO	)4	廠商全銜:	易簡國際	祭股份有限公	司			
基本資料 帳款設	定職絡人							
廠商簡稱: 易簡	Ĩ							
負 責 人:		廠商類別:	G01	🗸 製剤	齿商			
電話一:04-2	23398387	傳真號碼:						
電 話 二:								
統一編號: 9876	55432							
發票抬頭: 易簡	「國際股份有限公司	র্য						
發票地址: 台中	市河南路100號							
公司地址: 台中	市河南路100號							
帳款地址: 台中	市河南路100號							
電子信箱: serv	vice@ezmis.com.t	w						
公司網址: http	p://www.ezmis.Co	om.tw						
	記錄:3/5	修改。	人:初始	設定 修改時	間:2005	5/2/23 下	午 03:28:0	0

圖表 5-19

• 帳款設定 如圖 5-20,本頁面是用來設定廠商帳款的相關資料,其中 付款條件設定,是用於往後進貨單登錄時帳款日期產生的依據。會計 科目設定是用時往後單據在拋轉傳票時所用到的會計科目,成本費用 科目是設定該廠商進貨的類別科目,如成品、原料等。

1H2. 廠商基本資料推議	
<ul> <li>【 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</li></ul>	<ul> <li>◎</li> <li>結束</li> </ul>
廠商代碼: FC0004 廠商全街: 易簡國際股份有限公司	
基本資料 帳款設定 聯絡人	
┌帳款狀況────────────────────────────────────	
期初預收:	
期初帳款: ▼ 兑現日:每月月底 ▼	
期初票據:	
┌會計科目設定─────	
應付帳款科目: 21221 🔍 應付帳款-建達	
<u> 預付貨款科目</u> : 1143C004 ▼ 預付貨款-健達	
成本費用科目: 51511 ▼ 進貨-成品	
備註説明:	
記録:3/5   修改人:初始設定 修改時間:2005/2/23 下午 03:26:0	0

圖表 5-20

聯絡人 如圖 5-21,本頁面是用來設定該廠商的聯絡人資料,往後單 據中若有聯絡人欄位可由此處直接帶入。



圖表 5-21

#### 5-10 產品資料

本作業分為四個功能分別為 111 產品類別設定、112 產品單位設定、113 產品基本資料維護、114 產品條碼列印。用來設定產品相關的基本資料,如 標準進、售價、庫存資料、圖檔等。在設定 1H3 產品基本資料設定前請先 將 1H1 產品類別、112 產品單位 設定完成。

● 111 產品類別設定,如圖 5-22,本功能是用來設定產品類別,於產品基本 資料設定,在往後銷售統計分析可區分出各類別的銷售情形。

<b>3</b> 1	111. 產品類別設定											
<mark>と</mark> 第一	- 【 ● 】 ● 筆 上一筆		】 <mark>你]</mark> 筆 上一頁 下	<mark>.</mark> □_頁	╋ 新増	<mark>こ</mark> 刪除	✓ 儲存	又和取消	<mark>?</mark> 說明	 結束		
類	[別代碼]	類別4	名稱	^								
► T	JO1	主機板										
TŰ	002	記憶體										
T(	003	電源供應器										
T(	004	硬碟機										
T(	005	光碟機										
T	006	磁碟機										
T(	007	機殼										
T(	308	鍵盤										
T	009	滑鼠										
T	010	顯示卡										
T(	011	音效卡		~								
			記錄:1/1	6	修改	人:初始	始設定	修改時間	<b>]:</b> 200	4/7/28	下午 04:26:	DO

圖表 5-22

● 1I2 產品單位設定,如圖 5-23,本作業是來設定本系統中的單位名稱,往後所有單據所使用的單位名稱均由此處設定。

③ 112. 產品單位設定					
₭ そ う 第一筆上一筆下一筆;	→ ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	🛨 📑 新增 刪除	✓ × 儲存 取消		
單位代碼 ▲ KG PC SET 箱					
	記錄:1/5	修改人:初;	始設定修改時	間:2004/7/28	下午 04:34:00

圖表 5-23

- 1I3 產品基本資料維護,本作業分為基本資料、庫存成本、產品圖檔三個 頁面,利用 基本資料 庫存成本 產品圖檔 標籤切換。
  - ▶ 基本資料 如圖 5-24,設定產品的基本資料,其中產品類別是由 111 產品類別設定選取、供應商是由 1H2 廠商基本資料選取、基本單位是由 112 產品單位設定,其中產品代碼、產品名稱、基本單位等欄位均不可 空白。基本單位設定後請勿修改,否則將影響所有表單單位換算的數値 錯誤,標準採購金額、進價下限、進價上限、標準售價、售價 A~E、 售價上限、售價下限設定後在單據輸入時系統會根據客戶等級比對金額 的合理性,若超出上下限系統會自動提出警告。最近進貨日、單價是紀錄最新的進貨資料,最近銷貨日、單價紀錄最新的銷貨資料。

3 113. 產品基本資料推選	X							
任								
產品編號: VGA_NV_TNT32 產品名稱: nVidia TNT2 32MB 顯示卡								
基本資料庫存成本產品圖檔工單位換算設定								
產品類別:T010 ✔ 顯示卡 產品種類:成品 ✔								
供應商: FC0002 👽 🛄 聯強 基本單位: PC 👽								
採購 標準採購金額: 800 ♥ 進價下限: 500 ♥ 進價上限: 1,000 ♥								
銷售								
標準售價: 1,200 🗸 售 價 A: 1,000 🖌 售 價 B: 1,050 🗸								
售 價 C: 1,100 🗸 售 價 D: 1,150 🖌 售 價 E: 1,200 🗸								
售價下限: 900 ▼ 售價上限: 2,000 ▼								
最近進貨日: 2004/12/24 🗸 最近銷貨日: 2004/12/24 🗸								
進貨單價: 800 🖌 銷貨單價: 83 🖌								
記錄:5/6   修改人:初始設定  修改時間:2004/12/1 下午 04:15:00								

圖表 5-24

庫存成本 如圖 5-25,設定產品於各倉庫間目前存放的基本單位量,現 有數量是紀錄各倉庫合計的基本單位量,可用數量是由 現有數量 - 銷 貨未出量 + 採購未進量 + 借入數量 - 借出數量 所得,採購未進量是 由已核准的採購單而尙未進貨的數量統計而來,銷貨未出量是由已核准 的客戶訂單而尙未出貨的數量統計而來,借入數量是由已核准的借入單 而尙未還出的數量統計而來,借出數量是由已核准的借出單而尙未還入 的數量統計而來。上期平均單價、期初成本、期初數量是記錄最後一次 成本試算後的結果。

113. 產品基本資料推議									
【 【 】 】 】 【 】 【 】 【 】 【 】 【 】 】 【 】 】 【 】 】 【 】 】 】 【 】 】 【 】 】 】 【 】 】 】 【 】 】 】 【 】 】 】 】 【 】	💟 🛨 下一页 新增	日間	✓ × 儲存 取消	│	2 預覽	<b>?</b> 🛃 说明 更新	◎ 結束		
產品編號: MGA_NV_TNT32 產品名稱: nVidia TNT2 32MB 顯示卡									
基本資料庫存成本產品圖檔單位換算設定									
骨 倉庫 2日	安全存量	現有數量		備註誚	的		^		
→ W01 成品倉	20		0						
W02 A倉	1 000		0						
	1,000		U						
							~		
現有數量:	0 可	用數量:		0 採	(購未進量	:	0		
銷貨未出量:	0 借	入數量:		0	借出數量	:	0		
上期平均單價: 403	✔ 標	準成本:	5,2	10 🗸	現行成本	:	343 🗸		
期初成本: 4,433	✓ 期	初數量:		11 🗸					
本期生産金額:	- 本期4	在數量:		*					
大期銷貨を類・	→ 木田鉛	ᇉᄥᆋᆞ							
作物が見立訳・		見赵里・							
期末存頃金額:	▶ 期末存	貝數量:		*					
記錄:5/	6 修	改人:初始	台設定 修改日	時間:20	04/12/1 🏹	下午 04:15:	00		

圖表 5-25

▶ 產品圖檔 如圖 5-26,圖片編輯請於圖中按下滑鼠右鍵,即可看見如圖 5-27 畫面,其功能由上至下分別為 Cut 剪下、Copy 複製、Paste 貼上、 Delete 刪除、Load 載入、Save As 另存,若要載入圖片請選擇 Load 載 入功能選取圖片即可,此處僅支援 Jpg 格式的圖檔。



<b>ж</b>	Cut
Þ	Сору
a	Paste
×	Delete
2	Load
	Save As

圖表 5-27

單位換算設定 此功能是用來設定產品基本單位與其他單位間的換算値 設定,如圖 5-28,第一筆為基本單位由系統自動產生請勿刪除,第二筆 資料後為使用者自行設定該產品所使用到的單位,換算値欄位是填該欄 位與基本單位間的換算値,如基本單位為【個】,而新增的單位為【箱】 而一箱有 12 個那換算値就是 12,如基本單位為【公克】而新增的單位 為【公斤】則換算値為 1000。此處請小心輸入,若換算値輸入錯誤將造 成單位轉換及庫存數量錯誤等問題。



圖表 5-28

 114 產品條碼,如圖 5-29,本作業是來列印產品條碼。選定產品、倉庫、 張數後,按下預覽即可得到如圖 5-30 的條碼,此處所設定的紙張是根據 坊間一般的 A4 自黏貼紙設計,使用者若是使用其他紙張,請將紙張樣式 告知本公司,我們將爲您修改成您所需的紙張大小。

③ 114	. 產品條碼列印				
【 <mark>€</mark> 第一筆	【 → → ▲ ▲ 上一筆下一筆最後筆上一]	U 🗗 🖬 🌌 夏下一页 新增 刪除 儲存	<ul> <li>☑</li> <li>☑</li> <li>取消</li> <li>通覧</li> </ul>	<ul> <li>2</li> <li>2</li> <li>3</li> <li>5</li> <li>5</li></ul>	_ [0] 結束
序	產品編號	產品名稱	倉庫	援數	~
	1 CPU_AMD_K72500	CPU AMD AthlonXP 2500+	成品倉	1	
	2 MOUSE-LG-V500	羅技滑鼠 V500	成品倉	1	
	3 MOUSE-MS-IE4	微軟滑鼠IE4	成品倉	5	
*	4				
	CPU_AND_K72500 CPU_Pentium4_775_28 MOUSE-LG-V500 MOUSE-MS-IE4 VGA_GF5200_64 VGA_NV_TNT32 WARE_TEST	CPU AMD AthlonXP 2500+ CPU Intel Pentium4 2.8G 灘技滑鼠 V500 微軟滑鼠IE4 VGA卡 GeForce5200 64MB nVidia TNT2 32MB 顯示卡 庫存測試			

圖表 5-29



圖表 5-30

## 5-11 使用者上線狀態

如圖 5-29,本功能是用來查詢目前線上的使用人數,其中取消連線勾選 後可以將目前在線上的使用者離線,也可將一些不正常離線的使用者登出本 系統。使用本功能時請小心,勿將目前於線上作業的使用者登出。



圖表 5-31

# 第6章業務管理