第一章 軟體安裝

EngineerPreview 於 AutoCAD R14 之安裝

- 1、到桌面上用滑鼠點『我的電腦』→『3.5 磁片(A:)』→
 - 『SETUP』。開始安裝 EngineerPreview 程式。如:【圖一】





2、點選『SETUP』後,進入下一個安裝畫面如:【圖二】

直接點選『確定』進入下一個安裝畫面

原始安裝目錄 A:\ 安裝TurboPlot到	
安裝TurboPlot到	
California and a Description	
CHADING THE CHERKING	
使用系統	
● 安勝賀 Window 3.1	
☞ 安裝到 \fin95/98/\NT	
確定 12 放棄安装	



3、這個安裝畫面是請使用者選擇 AutocadR14 的安裝目錄。 如:【圖三】假設 R14 是安裝於 <u>C:\Program Files\AutoCAD</u> <u>R14</u>,請用滑鼠點選後,再按『確定』則開始進入至安裝檔案 畫面如:【圖四】。



4、若安裝程式發現有相同檔案已經存在會出現如:【圖五】之畫 面,請選擇第二選項:<u>○【R】用新檔案取代舊的檔案,</u>再點 選『確定』繼續安裝



【圖四】

取消

【圖五】



【圖六】



【圖七】

5 安裝完成後連續出現如【圖六、圖七】之畫面,此時

EngineerPreview 已經安裝完成,最後只需要在 AutoCAD R14

中規劃一組出圖印表機為 EngineerPreview 就設定完成。

第二章 設備設定

EngineerPreview 於 autocad R14 之規劃

1、進入 AutoCAD 後點選下拉式功能表中『工具』選取『環境設

定』如:【圖一】,開始進行規劃 EngineerPreviewView。



2、進入『環境設定』後點選指令列中的『印表機』再點選『新建

(N)』。如:【圖二】

時設定 林室 【現識設定】相应性】一段 【類素 】 指面投资 】	? ×
目前的印表版: System Printer ADI 4.3-MONO	
Default System Printer AutoCAD DXB 植家 System Printer ADI 4 3COLOR System Printer ADI 4 3-MONO	設高目前的(2) 修改(4) 新建(2)
System Frinter ADI 4.3 - by Autodesk, Inc 5090: 14: Kyocera F-1000	間音(10) 另存新者(1) 移除(12)
版本: 14.0-1	(4) 【 武明 田

【圖二】

【圖一】

3、點選『<u>EngineerPreviewV2.5ADI 4.2-by Lodesta</u>r』如:【圖三】,

在按『確定』開始進行規劃。

加入印表機 21 ×1
可用的印表機驅動程式(法).
EngineerPreview V2.5 ADI 4.2 - by Lodestar
AutoCAD DYB file format (pre 4.1) by Autodesk, Inc
CalComp DrawingMaster Plotters ADI 4.3 NR V6.50 - by Autodesk, Inc.
CalComp Biechostanc Flotters ADI 4.3 NR V 6.50 - by Autodesk, Inc.
CalComp Solus LED Plotters ADI 4.3 NR V6.50 - by Autodesk, Inc.
CalComp TechJET Inklet Plotters ADI 4.3 NR V6.50 - by Autodesk, Inc.
Hewlett-Packard (HP-GL) ADI 4.2 - by Autodesk, Inc Hewlett-Packard HP-GL & devices ADI 4.3 - for Autodesk by HP
Houston Instrument ADI 4.2 - by Autodesk, Inc
Oc ADI 4.3 Driver v2.1 - by Oc
PostScript device ADI 4.3 - by Autodesk, Inc
加入描述①:
確定 取消

【圖三】

4、進入 AutoCAD 文字視窗開始進行規劃。如:【圖四】

I AntoCAD 文字載音
編輯图
AutoCAD 功能表公用程式 已接載入.
18 合: 技不到未被参考的複線型式。 調査系成優数 # 80 目前圓個所使用 80 續圓比例爲 < 1 ; 100.0) 王明寶訊有限公司 101;(02)22315967 FAX;(02)22310441 http://www.lifespace.com.t 空間大師(LifeSpace)室內設計續圓系統14/2000 20000/01/31 瀘晶序號 ; 659
新令: 新令: 新令: preferences 新令: 友證的基號:
1. EngineerPreview 300dpi 2. EngineerPreview 360dpi 3. EngineerPreview 600dpi 4. EngineerPreview 720dpi 5. EngineerPreview 1016dpi
輸入窓的選擇,1對5<1>:2 ▲ ▲

【圖四】

依序為:

一、支援的型號:

1.EngineerPreview 300dpi

2.EngineerPreview 360dpi

3.EngineerPreview 600dpi

4.EngineerPreview 720dpi

5.EngineerPreview 1016dpi

輸入你的選擇,1到5(1):2

二、您要做任何變更嗎? (否(N)/是(Y)/檔案(F)) <否>: N

業績設定	? ×
「検索」「環境設定」相容性」一般 ↓ 翻示 ↓ 指向設備	印表機 個人胶定
目前的印表报: System Printer ADI 4.3-MONO	
Default System Frinter Autor AD DOTE 55	読為目前的③
System Printer ADI 4.3COLOR	修改(M)
-C	新建创
	開閉(()
	另存新替(凹)
EngineerFreview V2.5 ADI 4.2 - by Lodestar 建設 建築 建築 制設 和 14.0	移降(R)
	(6) R99(H)

【圖五】

5、規劃完成後會出現新的印表機名稱為『EngineerPreview

360dpi』再點選『確定』就已經完成規劃 EngineerPreview。

如:【圖五】

PS:建議的選項

● HP 的印表機為 300dpi 或 600dpi。

◎ Epson 的印表機為 360dpi 或 720dpi 的解析度。

解析度愈高效果越好,但是檔案會愈大。

EngineerPreview 所含以下配件:

硬體保護鎖 ×1

軟體安裝磁碟片 ×1

教學光碟片 ×1

安裝暨操作使用手冊 ×1

日 錄 第一章 EngineerPreview 於 <u>autocad R14</u>之安裝 第二章

EngineerPreview 於 autocad R14 之規劃