

## 自動化(AU)技術服務機構服務能量登錄申請作業說明：

1. 流程：填寫申請書電子檔供承辦人資格審查，待確認無誤後，將再通知印製 4 本申請書(膠裝)，將提送委員書面審查，後續相關時程將 e-mail 通知。

(1) 新申請：資格審查→委員書面審查→審查會議。

(2) 換證申請：資格審查→委員書面審查(---審查會議)。

- 是否出席審查會議，於委員書面審查後通知。
- 換證不提供新增技術服務項目。

2. 歡迎 e-mail 索取技術分項釋義資料。

3. 提交資料時，請刪除申請書中藍字(說明)，橘字(範例)。

承辦人：陳小姐/02-27046655 ext.525/jane769732@itri.org.tw

**\*請刪除此頁\***

112年經濟部產業發展署自動化技術服務機構服務能量登錄申請書

← 書背 (印製申請書使用)

申請機構：○○○股份有限公司

經濟部產業發展署

自動化技術服務機構服務能量登錄申請書

申請機構：○○○股份有限公司

技術項目：AU1 產品設計、AU2 物料儲運、AU3 生產製造

申請日期： 年 月 日

# 經濟部產業發展署技術服務機構服務能量登錄申請函

經濟部產業發展署台鑑：

一、申請事項：申請登錄為經濟部產業發展署技術服務機構			
二、申請登錄機構基本資料	申請登錄機構 (中/英文)		
	地址		
	負責人		實收資本額
	聯絡人		e-mail
	統一編號		電話
三、申請登錄類別：自動化(AU)			
登錄技術項目		登錄技術分項	
<input checked="" type="checkbox"/> AU1.產品設計 <input checked="" type="checkbox"/> AU2.物料儲運 <input checked="" type="checkbox"/> AU3.生產製造 <input type="checkbox"/> AU4.系統整合規劃 <input type="checkbox"/> AU5.商業服務自動化 <input type="checkbox"/> AU6.智慧生活自動化 <input type="checkbox"/> AU7.健康照護自動化		101電腦輔助設計CAD (基本、細部、元件設計) 201工廠佈置與規劃 302自動監控系統建立 (含工程網路)	
四、切結書： (一)申請人保證所附資料均屬正確，並保證不侵犯他人之智慧財產權，否則願負一切責任。 (二)申請人已詳細閱讀並同意確實遵守「經濟部產業發展署技術服務機構服務能量登錄作業要點」。		***印製膠裝本時再蓋大小章正本***  請加蓋公司及負責人印鑑	
申請日期		年 月 日	

# 目 錄

	頁次
壹、公司沿革	1
貳、公司基本資料	2
參、組織表	
肆、申請登錄之自動化技術服務項目及技術服務分項	
伍、自動化之技術服務人員資料	
陸、自動化之 2 年內輔導或服務實績	
柒、自動化之輔導或服務實例說明	
捌、附錄	
一、商業登記證明文件或財團法人登記書	
二、自動化技術服務人員簡歷	
三、前三年之營利事業所得稅結算申報書及資產負債表影本	
四、各項作業流程及管理辦法	

## 壹、公司沿革

簡述公司創立、發展、業務概況以及未來經營目標等。

## 貳、公司基本資料

### 一、公司資料

公司名稱	中文		實收資本額	
	英文		今年營業額 (累積至 ○ 月)	
負責人		自動化部門主管	統一編號	
地 址			創立日期	年 月 日
聯絡人			電 話 ( ) 分機	
E-mail			傳 真 ( )	

### 二、營業資料

單位：仟元

營業項目	最近三年營業額					
	109 年		110 年		111 年	
	營業額	比例	營業額	比例	營業額	比例
(請填寫公司產品或服務)						
合計		100%		100%		100%

### 三、人力資料 (人數)

學 歷 人 數	學 歷					合 計
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	
職務分類						
管 理 人 員						
設 計 人 員						
研 發 人 員						
技 術 人 員						
作 業 人 員						
其 他						
全公司人員合計						
自動化服務人員						

\*勿留空格，人數為 0 請填 0

### 四、技術合作單位

無     有：合作單位：                      合作實績：                      執行期間：

### 五、轉委辦單位

無     有：委辦單位：                      委辦實績：                      執行期間：

### 參、組織表

一、 全公司組織表、各部門主管及人數

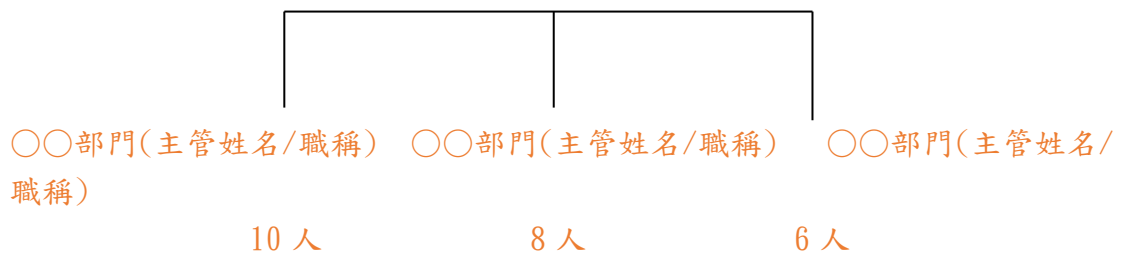
請註明公司總人數

二、 各部門職掌

三、 自動化部門組織架構

請註明部門總人數

自動化組織(主管姓名/職稱)



#### 說明：

- 若公司原無專責之自動化部門，請編設此單位，主管及成員可由其他相關部門（如研發、設計部門）人員兼任。
- 公司組織表中必須顯示自動化部門之位置。



肆、申請登錄之自動化技術服務項目及技術服務分項

登錄項目	<input type="checkbox"/> 1. 自動化產品設計技術服務項目	<input type="checkbox"/> 2. 自動化物料儲運技術服務項目	<input type="checkbox"/> 3. 自動化生產製造技術服務項目	<input type="checkbox"/> 4. 自動化系統整合規劃技術服務項目
申請登錄技術分項	<input type="checkbox"/> 101 電腦輔助設計 CAD (基本、細部、元件設計) <input type="checkbox"/> 102 工程資料庫系統及軟體介面 (IGES、VDFS 等) <input type="checkbox"/> 103 電腦輔助機構分析與設計 <input type="checkbox"/> 104 電腦輔助工程分析 (應力、振動、熱傳、塑性、有限元素分析等) <input type="checkbox"/> 105 產品設計專家系統 <input type="checkbox"/> 106 電腦輔助製程規劃 <input type="checkbox"/> 107 電腦輔助製造 (含 CNC 控制軟體) <input type="checkbox"/> 108 工程資訊 (圖形、文字、影像、數據資料) 及網路技術 <input type="checkbox"/> 109 相關技術:(請填技術名稱)	<input type="checkbox"/> 201 工廠佈置與規劃 <input type="checkbox"/> 202 物料輸送系統 <input type="checkbox"/> 203 自動化倉儲系統 <input type="checkbox"/> 204 自動計量、分級 <input type="checkbox"/> 205 自動化包裝系統 (裝袋、裝箱、打印、貼標、吊牌) <input type="checkbox"/> 206 自動識別系統 <input type="checkbox"/> 207 自動化上下料作業 <input type="checkbox"/> 208 相關技術:(請填技術名稱)	<input type="checkbox"/> 301 自動化機械設計開發 <input type="checkbox"/> 302 自動監控系統建立(含工程網路) <input type="checkbox"/> 303 線上自動檢測 <input type="checkbox"/> 304 機械人之應用 <input type="checkbox"/> 305 生產技術資料庫之建立 <input type="checkbox"/> 306 彈性製造單元 <input type="checkbox"/> 307 彈性製造系統 <input type="checkbox"/> 308 自動化裝配工程 <input type="checkbox"/> 309 自動化生產系統規劃 <input type="checkbox"/> 310 品管技術 <input type="checkbox"/> 311 相關技術:(請填技術名稱)	<input type="checkbox"/> 401 電腦網路系統與硬體設備之連線及整合 (例: NETWORK、PROCESS CONTROL...等) <input type="checkbox"/> 402 MIS 規劃及設計 <input type="checkbox"/> 403 自動化工程製造技術整合 (物流—資訊—生產設備整合規劃及實施) <input type="checkbox"/> 404 管理、設計(研發)、生產、品管、生管、倉儲、物流、行銷等部門間連線能力 <input type="checkbox"/> 405 物聯網系統應用在自動化系統整合規劃 <input type="checkbox"/> 406 相關技術:(請填技術名稱)

登錄項目	<input type="checkbox"/> 5. 商業服務自動化技術服務項目	<input type="checkbox"/> 6. 智慧生活自動化技術服務項目	<input type="checkbox"/> 7. 健康照護自動化技術服務項目
申請登錄技術分項	<input type="checkbox"/> 501 商業服務自動化系統規劃 <input type="checkbox"/> 502 商業服務自動化創新服務模式 <input type="checkbox"/> 503 銷售自動化系統（含商品選配自動化） <input type="checkbox"/> 504 終端服務自動化設備（例：POS、Network…等） <input type="checkbox"/> 505 物流自動化系統（含自動化搬運取放作業） <input type="checkbox"/> 506 商品資料庫建立與管理 <input type="checkbox"/> 507 後場作業支援自動化系統 <input type="checkbox"/> 508 自動識別系統 <input type="checkbox"/> 509 客製化商業服務自動化需求解決方案 <input type="checkbox"/> 510 商業自動化系統整合	<input type="checkbox"/> 601 智慧生活自動化系統規劃 <input type="checkbox"/> 602 智慧生活軟體資訊服務 <input type="checkbox"/> 603 安全監控自動化系統 <input type="checkbox"/> 604 智慧生活自動化設備系統 <input type="checkbox"/> 605 資通訊與感測技術整合建置 <input type="checkbox"/> 606 網路系統建置（含數位通訊、資訊載體、雲端網路） <input type="checkbox"/> 607 智慧生活自動化系統整合	<input type="checkbox"/> 701 健康照護自動化系統規劃 <input type="checkbox"/> 702 健康照護創新服務模式（含行動照護醫療服務系統…等） <input type="checkbox"/> 703 健康照護軟體資訊服務（含專家系統…等） <input type="checkbox"/> 704 生理訊號自動化量測與分析系統 <input type="checkbox"/> 705 衛材輸送與檢測自動化系統（含檢體輸送、病例建置與傳送、輸送流程模擬…等） <input type="checkbox"/> 706 遠距與居家照護監測及資料傳輸 <input type="checkbox"/> 707 醫療院所資料庫系統及應用軟體 <input type="checkbox"/> 708 健康照護設備技術及服務（含輔具、智慧型機器人…等） <input type="checkbox"/> 709 健康照護自動化系統整合

說明：

- 申請項目請以「」表示。
- 「相關技術」可填寫未包含於表列之自動化技術，由本局審議委員核定。

## 伍、自動化之技術服務人員資料

### 一、自動化技術服務人員統計

技術服務項目	專任工程師 人數	專任管理師 人數	曾任主持人 人數	工作年資統計(人)			
				2~3年	4~6年	7~9年	≥10年
1. 自動化產品設計		0					
2. 自動物料儲運		0					
3. 自動化生產製造		0					
4. 自動化系統整合規劃	7	1	1	0	6	1	0
5. 商業服務自動化		0					
6. 智慧生活自動化		0					
7. 健康照護自動化		0					
合計人數 (扣除重複)							

#### 說明：

- 自動化工工程師總人數應與「二、自動化技術服務人員學經歷及實績」列舉人數相符。
- 合計人數列：請加總人數(合計為0請填0)
- 申請 AU4 自動化系統整合規劃才需填寫「專任管理師人數」。

## 二、自動化技術服務人員學經歷及實績

### 1、自動化產品設計技術服務項目

序號/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	101 電 腦 輔 助 設 計 C A D	填 寫 申 請 之 技 術 分 項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					○○計畫、○○專案
4/ 黃 00			v			v		8	○					○○專案、○○專案
5/ 陳 00			v			v		6	○					○○計畫、○○專案
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力

#### 說明：

- 表格如不敷使用請自行增加列數，未申請之技術項目的表格請刪除。
- 專業年資：主要以該員在貴司投保(任職)年資填寫，年資等需符合審查標準規定；如在貴司任職的年資不足，可於P.16人員簡歷之(三)主要經歷欄位補充過往與自動化相關的工作經驗，該過往年資才可列入計算。
- 「曾負責之專案計畫」請填寫專案名稱，應與P.12「陸、自動化之2年內輔導或服務實績」一致。
- 各技術項目人員可以重複認列。
- 表列人員務必符合審查標準，不符合資格無法送件審查。

2、自動化物料儲運技術服務項目

序號/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	201 工 廠 佈 置 與 規 劃	填 寫 申 請 之 技 術 分 項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					○○計畫、○○專案
4/ 黃 00			v			v		8	○					○○專案、○○專案
5/ 陳 00			v			v		6	○					○○計畫、○○專案
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力

3、自動化生產製造技術服務項目

序號/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	304 機 械 人 之 應 用	填 寫 申 請 之 技 術 分 項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					○○計畫、○○專案
4/ 黃 00			v			v		8	○					○○專案、○○專案
5/ 陳 00			v			v		6	○					○○計畫、○○專案
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力

4、自動化系統整合規劃技術服務項目 \*不得同時勾選專任工程師及專任管理師 (至少需 7 位)

序號 /姓名	學歷					年資			技術能力												
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專任 工程師	專任 管理師	專業 年資	具自動化 1、2、3 類專長 (工程師)			具 MIS 及 電 腦 網 路 經 驗 ( 工 程 師 )	具 經 營 管 理 分 析 經 驗 ( 管 理 師 )	具 系 統 整 合 規 畫 經 驗 ( 工 程 師 )	曾 任 系 統 整 合 主 持 人	402 MIS 規 劃 及 設 計	405 物 聯 網 系 統 應 用 自 動 化 系 統 整 合 規 劃	填 寫 申 請 之 技 術 分 項			曾負責之專案計畫
1 產 品 設 計	2 物 料 儲 運	3 生 產 製 造																			
1/ 王 ○○	v					v		3	○		○	○				○	○				○○計畫、○○專案
2/ 李 ○○		v					v	12				○				○	○				○○專案、○○專案
3/ 林 ○○		v				v		5		△	○				○	○	○				○○計畫、○○專案
4/ 黃 ○○		v				v		4	○							○	△				○○專案、○○專案
5/		v				v			○	○		○				○	○				○○計畫、○○專案
6/		v				v										○	○				○○計畫、○○專案
7/			v			v				○	○					○	○				

合計人數	1	5	1	0	0	6	1	7	3	3	3	2	1	1	1	7	7				
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術

5、商業服務自動化技術服務項目

序號/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	501	填寫申請之技術分項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					
4/ 黃 00			v			v		8	○					
5/ 陳 00			v			v		6	○					
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力

6、智慧生活自動化技術服務項目

序號/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	601	填寫申請之技術分項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					
4/ 黃 00			v			v		8	○					
5/ 陳 00			v			v		6	○					
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力



7、健康照護自動化技術服務項目

項目/姓名	學 歷					年 資			技 術 能 力					
	博 士	碩 士	學 士	專 科	其 他	專 任 工 程 師	曾 任 主 持 人	專 業 年 資	701	填寫申請之技術分項				曾負責之專案計畫
1/ 王 00	v					v	v	15	○					○○計畫、○○專案
2/ 李 00			v			v		13	△					○○專案、○○專案
3/ 林 00		v				v	v	10	○					
4/ 黃 00			v			v		8	○					
5/ 陳 00			v			v		6	○					
合計人數	1	1	3	0	0	5	2	5	5					

註：○表示主要技術能力，△表示次要技術能力

陸、自動化之2年內輔導或服務實績 (2年內已結案實績)

說明：技術服務分項欄位請填寫申請項目之分項代號及名稱。

表格如不敷使用請自行增加列數，未申請之技術項目的表格請刪除。

一、自動化產品設計技術服務項目(AU1)

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			101 自動化機械 設計開發 103 電腦輔助機 構分析與設計

二、自動物料儲運技術服務項目(AU2)

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

三、自動化生產製造技術服務項目(AU3)

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

**四、自動化系統整合規劃技術服務項目(AU4)**

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

**五、商業服務自動化技術服務項目(AU5)**

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

**六、智慧生活自動化技術服務項目(AU6)**

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

**七、健康照護自動化技術服務項目(AU7)**

案次	專案計畫名稱	客戶名稱	合約金額(萬元)	執行期間	計畫主持人	計畫內容概述	技術分項
1				年 月~ 年 月			

## 柒、自動化之輔導或服務實例說明

列舉實績需與「陸、自動化之 2 年內輔導或服務實績」相符

### 案例一

專案計畫名稱：

技術項目/分項：（列出實例中,申請登錄之技術項目及分項）

**1. 自動化產品設計技術服務項目(AU1)**

101 電腦輔助設計 CAD（基本、細部、元件設計）

**2. 自動化物料儲運技術服務項目(AU2)**

201 工廠佈置與規劃

客戶名稱：

(一) 計畫緣起

(改善動機或改善前問題點)

(二) 計畫內容及目標

(改善目標(產品或設備規格)及內容(或項目名稱))

(三) 實施方法及過程

(如：作業流程圖、系統示意圖、系統流程圖，改善方法、步驟及簡要之 Layout 圖面或照片，與登錄項目相關之每一分項技術能力請以{ }特別註名符合之分項名稱。)

(四) 成果及效益

(如：在提升產能、取代人工、降低不良率或提高品質等方面之具體效益。)

### 說明

- 請舉最近 2 年內該技術項目案例中最具代表性者加以說明
- 此部分為**審查重點**，案例中請說明輔導執行手法、輔導前後差異分析及具體效益
- 列舉案例需涵蓋所有申請技術項目及分項

## 捌、附錄

### 一、商業登記證明文件或財團法人登記書

(註：商業登記證明文件指：登記機關核准商業登記之核准函、商業登記抄本、「全國商工行政服務入口網」商工登記資料之商業登記資料查詢網站之「商業登記基本資料」、或依商業登記法第 25 條規定請求商業所在地主管機關就已登記事項發給之證明書。)

## 二、自動化人員簡歷

說明：所有列舉於「二、自動化技術服務人員學經歷及實績」人員，皆需填寫自動化人員簡歷資料，資料一人一份(一至七項)。

### (一) 基本資料

姓 名		身 份 證 號 碼	
性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	出 生 日 期	
服 務 部 門		職 稱	

### (二) 主要學歷與訓練 (每一欄位皆需填寫，請勿空格)

畢 業 學 校	科系所或主修學門	學 位	起 訖 年 月
			至
			至
			至

#### 訓練

訓 練 單 位	訓 練 名 稱	証 照 / 證 明	起 訖 年 月
			至
			至

### (三) 主要經歷 (每一欄位皆需填寫，請勿空格)

服 務 機 構	部 門	職 稱	專 長	起 訖 年 月
				年 月 至 年 月
				至
				至
				至 目前

### (四) 相關著作

著 作 名 稱	發 表 刊 物 名 稱	發 表 日 期

### (五) 身份證 (或服務證) 影本 (身份證請勿附上反面影本)

### (六) 勞保投保證明 (勞保局 e 化服務系統→投保單位網路申報及查詢作業→下載被保險人投保資料)

\*身分證正面 (或服務證) 影本及勞保投保證明置於同一頁，並置於個人簡歷表頁後。

### (七) 蒐集個人資料告知事項暨個人資料提供同意書簽名 (聯絡人亦需簽署)

## 蒐集個人資料告知事項暨個人資料提供同意書

### 蒐集個人資料告知事項：

經濟部產業發展署為遵守個人資料保護法規定，在您提供個人資料予本署前，依法告知下列事項：

- 一、經濟部(以下簡稱本部)因工業行政而獲取您下列個人資料類別：姓名及連絡方式(包括但不限於電話號碼、E-MAIL、居住或工作地址)等，或其他得以直接或間接識別您個人之資料。
- 二、本部將依個人資料保護法及相關法令之規定下，依本部隱私權保護政策，蒐集、處理及利用您的個人資料。
- 三、本部將於蒐集目的之存續期間合理利用您的個人資料。
- 四、除蒐集之目的涉及國際業務或活動外，本部僅於中華民國領域內利用您的個人資料。
- 五、本部將於原蒐集之特定目的、本次以外之產業之推廣、宣導及輔導、以及其他公務機關請求行政協助之目的範圍內，合理利用您的個人資料。
- 六、您可依個人資料保護法第 3 條規定，就您的個人資料向本部行使之下列權利：
  - (一)查詢或請求閱覽。
  - (二)請求製給複製本。
  - (三)請求補充或更正。
  - (四)請求停止蒐集、處理及利用。
  - (五)請求刪除。

您因行使上述權利而導致對您的權益產生減損時，本部不負相關賠償責任。另依個人資料保護法第 14 條規定，本部得酌收行政作業費用。

- 七、若您未提供正確之個人資料，本部將無法為您提供特定目的之相關業務。
- 八、本部因業務需要而委託其他機關處理您的個人資料時，將善盡監督之責。
- 九、您瞭解此一同意書符合個人資料保護法及相關法規之要求，且同意本部留存此同意書，供日後取出查驗。

### 個人資料之同意提供：

- 一、本人已充分知悉貴局上述告知事項。
- 二、本人同意貴署蒐集、處理、利用本人之個人資料，以及其他公務機關請求行政協助目的之提供。

立同意書簽名：\_\_\_\_\_

中華民國

年

月

日

三、前三年之營利事業所得稅結算申報書及資產負債表影本

(一) 前三年之營利事業所得稅結算申報書及資產負債表影本  
提供報稅證明之損益及稅額計算表及資產負債表，資料下方需有國  
稅局申報日期及時間之戳章。

(二) 今年期間財務報表（須結算至最近一期）

提供今年公司結算至最新月份(或季)之損益表及資產負債表。

需為個體之財務報表(非合併子公司)

公司須財務健全，淨值不得為負值且公司票信、債信須正常。

以上資料請確認印出 A4 後可清楚辨識，建議掃描後貼上圖檔或使用  
PDF 合併檔案。



#### 四、公司各項作業流程及管理辦法

##### (一)會計作業程序與制度

簡述貴公司之會計作業流程、各項會計憑証以及會計科目等  
**不得省略**，若無此制度、辦法，請制定之。

##### (二)專案管理辦法

簡述貴公司之專案管制流程、作業辦法等  
**不得省略**，若無此制度、辦法，請制定之。

##### (三)顧問聘用辦法

簡述貴公司之顧問聘用程序、審查標準等。(非必填)

另簡述人事、薪資、休假、升遷、人員訓練等作業流程及管理辦法。