



農 業 部

MINISTRY OF AGRICULTURE

113年度「智慧農業科技服務機構能量登錄」
作業手冊

113年2月

目 錄

壹、作業說明	2
一、前言	2
二、申請資格	2
三、申請類別及範圍	2
四、作業流程	5
貳、申請作業	6
一、受理日期	6
二、應備資料及證明文件	6
三、其他不予受理之情事	6
四、送件地點與服務窗口	7
參、審查作業	8
一、審查時程及結果	8
二、審查流程	8
肆、管理作業	10
一、登錄作業	10
二、能量變更	10
三、效期及期滿展延	10
四、注意事項	10
附件 1、智慧農業科技服務機構能量登錄申請書	11
附件 2、智慧農業科技服務機構能量變更申請函	20
附件 3、智慧農業科技服務機構能量登錄展延申請書	22
附件 4、資通安全管理法責任分級對照	32

壹、作業說明

一、前言

農業部(以下簡稱本部)藉由引進資通訊業者之科技服務能量，協助農業生產者進行智慧化升級，使農業生產者在面對智慧農業解決方案時，同時能在眾多科技服務廠商中，快速尋找到具備技術能力、有實務經驗且能解決農業問題的科技服務者。除此之外，亦藉由「智慧農業科技服務體系」(以下簡稱技服體系)鼓勵具備技術能量之機構申請登錄，進而協助農業生產者進行研發創新、提升效能、升級轉型並永續發展，以利加速資通訊技術於農業領域之落地應用。

爰此，本部制定「智慧農業科技服務機構能量登錄作業手冊」(以下簡稱本手冊)，由本部委託執行單位提供相關科技服務機構登錄申請，通過之科技服務業者將於智慧農業官網公告通過名單及其服務能量。

二、申請資格

國內依法規登記成立，可提供農業生產者新興科技工具或創新服務之機構。機構可為獨資、合夥事業或公司(以下簡稱申請人)，並不得為陸資投資企業¹，且非屬銀行拒絕往來戶；申請人之淨值(股東權益)應為正值，係以申請日前1年度會計師簽證之查核報告書或營利事業所得結算申報書為準。

三、申請類別及範圍

申請人從事下列專業服務，應依本手冊之智慧農業科技服務機構類別²及服務說明(表1)，於申請書勾選其所屬之機構類別，另說明其核心技術應用於農業領域之關係(圖1)以及農業物聯網技術應用階層(圖2)等，使審查委員得以明確瞭解機構之農業服務能量。

¹ 「陸資投資企業」係依經濟部投資審議委員會公布之最新陸資來臺投資事業名錄認定。

² 本類別係參照經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」之類別制定。

表 1、智慧農業科技服務機構類別及服務說明表

項次	服務機構類別	提供服務說明
1	自動化服務機構	提供自動化產品設計及技術服務、自動化物料儲運、自動化生產製造、自動化系統整合、商業服務自動化等服務
2	資訊服務機構	提供資訊技術服務、軟體產品、數位內容服務或電子商務等服務
3	系統整合服務機構	提供智慧機械/機器人技術、物聯網技術、網宇實體技術、巨量資料技術、智慧製造及系統整合相關規劃、精實管理等服務
4	研究發展服務機構	提供研究、技術研發服務
5	資訊安全服務機構	提供資訊安全產品及資安相關服務
6	資料經濟服務機構	提供資料取得處理、平臺建置交易、資料分析與增值應用、資料應用技術支援及相關顧問服務
7	設計服務機構	提供工業設計、視覺傳達、互動多媒體應用設計、空間或設計相關整合服務
8	永續發展服務機構	提供環保、安全相關之服務
9	人工智慧技術服務機構	提供人工智慧核心技術、相關軟硬體整合、應用及顧問等服務



圖 1、技服機構核心技術應用於農業領域之關係圖



圖 2、農業物聯網技術應用階層圖

四、作業流程

作業程序分為申請、審查及管理3階段，流程如下：

作業流程圖	內容說明
<pre> graph TD subgraph Application_Stage [申請階段] A1[公開徵求] --> A2[備妥申請書及相關文件] A2 --> A3[期限內送件申請] end subgraph Review_Stage [審查階段] A3 -- 符合 --> R1{資格審查} R1 -- 不符合 --> A3 R1 --> R2{書面審查} R2 -- 不通過 --> New[新] R2 -- 通過 --> M1[登錄通知] end subgraph Management_Stage [管理階段] M1 --> M2[完成登錄作業] M2 -- 3年 --> M3[展延申請] M3 --> M4{資格審查} M4 --> M5{書面審查} M5 -- 通過 --> M6[延續登錄一期] M5 -- 不通過 --> M7[登錄資格終止] end M7 --> A1 </pre>	<p>(一)申請階段 申請人應參照本手冊之規定，備妥應備資料，於受理期限內完成申請。</p> <p>(二)審查階段</p> <ol style="list-style-type: none"> 資格審查 <ol style="list-style-type: none"> 由執行單位針對申請人所檢附之申請資料進行資格審查。 申請資料若有缺漏或錯誤，須於通知日次日起10個工作天內完成補件。 書面審查 <ol style="list-style-type: none"> 審查委員依申請人所研提之書面資料進行審查，審查重點包括「技術能量」、「應用服務」及「實績佐證」，平均分數達75分為通過。 通過經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」者可加分。 <p>(三)管理階段</p> <ol style="list-style-type: none"> 審查結果由本部函文通知申請人。 通過審查之申請人，將由執行單位協助公告登錄資料。不通過之申請人得於公告徵案期間重新申請。 公司名稱、負責人、智慧農業科技服務機構類別變更時，應以函文進行變更。必要時，得進行查訪及追蹤管理。 登錄效期一期為三年，期滿前三個月內，以電子郵件提醒登錄合格業者展延權益，業者填寫「智慧農業科技服務機構能量登錄展延申請書」，以資格審及書審方式申請展延。

貳、申請作業

一、受理期間

- (一) 新申請案：採批次審查制，公告後單月10日前送件申請(以郵戳為憑)，次月底通知審查結果，10日後送件者則併入下一批次審查。
- (二) 展延案：限已通過登錄並已收到展延通知者申請，採定期申請，申請日及截止日由執行單位通知。

二、應備資料及證明文件(1 式 1 份)

(一) 應檢附文件(以下文件請加蓋「公司或機構正式章」)，以紙本寄出：

1. 申請書(格式如附件1)，並加蓋申請人及負責人印章格式詳如本部³、智慧農業官網⁴公告之最新版本。
2. 依法規登記成立之公司、商業、營利事業登記證明文件(展延案免附)。
3. 申請日前1年度之營利事業所得稅結算申報書(含資產負債表與損益表)。

(二) 注意事項：

1. 若申請時未及送前1年度營利事業所得稅結算申報書，可先送申請人自編財務報表，待營利事業所得稅結算申報書送出後，於補件截止日前完成補送。
2. 如有下列情形歉難受理：
 - (1) 申請表未蓋申請人印鑑或負責人簽章者。
 - (2) 申請書內容撰寫不全達50%或應檢附之附件缺漏達50%者。
 - (3) 申請人未依規定期限逾期繳交申請書或補件者。

三、其他不予受理之情事

(一) 不符合本手冊之申請資格者。

(二) 屬本部「協助產業創新活動補助及輔導辦法」第19條第1、2、4、5項違

³ 網址：<https://www.moa.gov.tw/>。

⁴ 網址：<https://www.intelligentagri.com.tw/>，路徑：首頁>技服專區>我是科技服務業者，想參加登錄>文件下載。

規情事之申請人⁵，包括：

1. 執行政府科技計畫時，於申請日前5年內曾有重大違約紀錄。
2. 執行政府科技計畫受停權處分而其期間尚未屆滿。
3. 於申請日前3年內有欠繳應納稅捐。
4. 於申請日前3年內有嚴重違反環境保護、勞工或食品安全衛生相關法律或違反身心障礙者權益保障法之相關規定且情節重大之情事。

(三)為政府採購法第103條第1項規定之不得參加投標或作為決標對象或分包廠商。

(四)申請人保證負責人及經理人具有「大陸地區人民來臺投資許可辦法」第3條所稱之投資人身分⁶。

(五)申請書或檢附之文件記載不實者。

四、送件地點與服務窗口

(一)請確認資料齊全後，於徵求期限內郵寄或親送至執行單位：「農業物聯網推動小組」(10461臺北市德惠街16-8號7樓)。

(二)諮詢專線：(02)2586-5000轉 393陳小姐、397李小姐
傳真號碼：(02)2597-9641

⁵符合相關違規情事之申請人，其日期之認定原則，係以本部或法律主管機關判定違反事實之「結果發生日」為依據。例如，如申請人違反相關法令且情節重大之違法事實，起始日應以「結果發生日」往後計算3年內，該申請人即不具申請資格。

⁶指大陸地區人民、法人、團體、其他機構或其於第3地區投資之公司，依規定在臺灣地區從事投資行為者。

參、審查作業

一、審查時程及結果

- (一) 審查作業時程自收件截止日起至審查完竣通知申請人之日止，不得逾3個月；必要時，得延長1個月。
- (二) 審查後之結果為「通過」及「不通過」。

二、審查流程

- (一) 資格審查：由執行單位負責審查申請人資格、申請書格式及所附文件是否符合規定，若有缺漏，請於通知日次日起10個工作天內補齊、修正相關申請資料，資料未能於期限內補齊者概不受理。
- (二) 書面審查：申請文件通過資格審查後，由本部邀請相關領域專家擔任審查委員，由委員依申請人所研提之書面資料進行審查，取得經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」證書之申請人可加分，平均分數達75分者為通過，遇有疑義則召集委員以會議討論決議之。新申請案及展延案之審查重點分列如表2、表3。

表 2、智慧農業科技服務機構能量登錄之審查重點及配分表(新申請案)

評審項目	審查內容	配分
技術能量	1.基本資料表 2.公司簡介 (1)創立、發展、業務概況 (2)經營目標 (3)主要產品/核心技術 3.營業資料 4.公司人力分析 5.資訊安全管理	35
應用服務	技術應用於智慧農業之發展性與可行性	25
	近三年跨域合作重要實績	20
實績佐證	申請人提供之附件佐證資料	20
總 分		100
加分項目	通過經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」	

表3、智慧農業科技服務機構能量登錄之審查重點及配分表(展延案)

評審項目	審查內容	配分
技術能量	1.公司核心技術(含服務類別勾選) 2.資訊安全管理	25
應用服務	近三年農業實績及相關經驗 1.農業領域合作情形 2.重要實績 3.參與政府計畫經驗 4.參加「智慧農業科技服務體系」活動經驗	40
服務品質	客戶評價及滿意度	5
實績佐證	申請人提供之附件佐證資料	30
總 分		100
加分項目	通過經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」	

肆、管理作業

一、登錄作業

審查結果由本部函文通知申請人，並由執行單位協助於智慧農業官網公告通過名單及其服務能量。

二、能量變更

登錄資料遇有變更時，業者應檢附變更申請表及相關文件(附件2)，函文本部辦理變更事宜。需進行前述能量變更之項目包括：

- (一)變更公司名稱、負責人：由本部協助更新其公開資訊。
- (二)變更「智慧農業科技服務機構類別」(表1)：併入當年度收件審查作業，提請委員審查後更新公開資訊。

三、效期及期滿展延

- (一)審查結果為通過之申請人，將由本部函送登錄公文，後續由執行單位確認公告內容。
- (二)審查結果為不通過之申請人，得於本機制再度徵件時，重新申請。
- (三)執行單位得接受本部委託，對科技服務能量機構登錄之相關內容進行查訪及追蹤。
- (四)登錄效期一期為三年，期滿前三個月內，由執行單位以電子郵件提醒登錄合格業者展延權益，業者得於期限內遞交「智慧農業科技服務機構能量登錄展延申請書」(附件3)申請展延一期(三年)，並以書面審查確認申請結果。未於期限內遞交申請書者則視同放棄展延資格。
- (五)業者申請展延時，本部將視其於登錄期內跨域合作實績、活動配合度、服務品質等情形，作為審查展延資格之參考。

四、注意事項：

- (一)執行單位將提供審查通過之技服機構予農業生產者。
- (二)技服機構應配合本部相關調查及推廣工作(如發表合作成果、出席相關活動等)。
- (三)技服機構於登錄期間違反「擔保承諾事項⁷」者，本部有權撤銷其登錄資格。

⁷擔保內容同附件1「智慧農業科技服務機構能量登錄申請書」之「壹、智慧農業科技服務機構之基本資料」。

附件1

智慧農業科技服務機構 能量登錄申請書

(填寫申請人名稱)

日期：113年 月 日

壹、智慧農業科技服務機構之基本資料

一、基本資料表

機構名稱	(中文)		
	(英文)		
創立日期	中華民國 年 月 日	統一編號	
資本額		負責人	
登記地址	()		
通訊地址	()		
聯絡人		職稱	
電話	() 分機：	傳真	()
行動電話		E-mail	
基本資料	1. 員工數： 人 2. 主要營業項目： 3. 股票上市狀況： <input type="checkbox"/> 上市 <input type="checkbox"/> 上櫃 <input type="checkbox"/> 公開發行 <input type="checkbox"/> 未公開發行		
通過經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」	<input type="checkbox"/> 是：(請檢附證書影本) <input type="checkbox"/> 否		
登錄類別	1. 服務機構類別(可複選，請參考表1)		
	<input type="checkbox"/> 自動化服務機構 <input type="checkbox"/> 資料經濟服務機構 <input type="checkbox"/> 資訊服務機構 <input type="checkbox"/> 設計服務機構 <input type="checkbox"/> 系統整合服務機構 <input type="checkbox"/> 永續發展服務機構 <input type="checkbox"/> 研究發展服務機構 <input type="checkbox"/> 人工智慧技術服務機構 <input type="checkbox"/> 資訊安全服務機構		
	2. 農業應用價值鏈及技術服務類別(可複選，請參考圖1)		
	<input type="checkbox"/> 生產收穫(含原物料、種子、種苗)： <input type="checkbox"/> (1) 設施環境： <input type="checkbox"/> 感監測 <input type="checkbox"/> 資料收集/管理 <input type="checkbox"/> 圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/> AR/VR <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 決策應用平臺(含預警、農務管理、客戶管理) <input type="checkbox"/> 自動化控制 <input type="checkbox"/> 噴灌系統 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> RFID <input type="checkbox"/> 人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/> 智慧農機 <input type="checkbox"/> 智慧加工機械 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
<input type="checkbox"/> (2) 露天環境： <input type="checkbox"/> 感監測 <input type="checkbox"/> 資料收集/管理 <input type="checkbox"/> 圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/> AR/VR <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 決策應用平臺(含預警、農務管理、客戶管理)			

	<input type="checkbox"/> 自動化控制 <input type="checkbox"/> 噴灌系統 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> 地理定位/導航 <input type="checkbox"/> RFID <input type="checkbox"/> 無人機航拍 <input type="checkbox"/> 無人機農噴 <input type="checkbox"/> 人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/> 智慧農機 <input type="checkbox"/> 智慧加工機械 <input type="checkbox"/> 其他： _____ <input type="checkbox"/> 倉儲運輸： <input type="checkbox"/> 感監測 <input type="checkbox"/> 資料收集/管理 <input type="checkbox"/> 圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/> AR/VR <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 決策應用平臺(含預警、客戶管理) <input type="checkbox"/> 自動化控制 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> 地理定位/導航 <input type="checkbox"/> 即時物流追蹤 <input type="checkbox"/> RFID <input type="checkbox"/> 人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/> 其他： _____ <input type="checkbox"/> 行銷販售： <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> 電子商務 <input type="checkbox"/> 即時推播 <input type="checkbox"/> 其他： _____ <input type="checkbox"/> 其他(例如資訊安全管理、教育等)： _____
3. 農業物聯網技術應用階層(可複選，請參考圖2)	
<input type="checkbox"/> 應用層(將網路層回傳的資料進行大數據分析，依分析結果做出反應) <input type="checkbox"/> 網路層(感測層的資料透過無線通訊科技，傳遞至雲端資料庫) <input type="checkbox"/> 感知層(透過感測器瞭解生物及環境的相關資料，如溫度、濕度、病蟲害等，如同人類的感官) <input type="checkbox"/> 實體層(農業生產過程所運用的機械設備、工具、接觸的環境及生物等)	
4. 已有實績之行業(可複選)	
<input type="checkbox"/> 農 <input type="checkbox"/> 林 <input type="checkbox"/> 漁 <input type="checkbox"/> 畜 <input type="checkbox"/> 以上皆無	
5. 可提供服務之地區(可複選)	
<input type="checkbox"/> 北部(臺北市、新北市、基隆市、宜蘭縣、桃園市、新竹縣市) <input type="checkbox"/> 中部(苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣及雲林縣) <input type="checkbox"/> 南部(嘉義縣市、臺南市、高雄市、屏東縣) <input type="checkbox"/> 東部(花蓮縣、臺東縣) <input type="checkbox"/> 離島(請寫名稱)_____	
個資同意事項	<p>申請人所提供之個人資料本人，皆已瞭解並同意所提供之個人資料，將依本申請作業程序進行相關管理；同時，瞭解得依法向農業部及農業物聯網推動小組查詢、請求閱覽、製給複製本、補充/更正、停止蒐集/處理/利用或刪除個人資料；此外，明瞭若提供不正確之個人資料，農業部及執行單位即無法進行前述各項作業。</p>

擔保承諾事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請人保證於申請日前3年內無欠繳應納稅捐情事，申請人為公司者，至申請日前1年度止，公司淨值（股東權益）應為正值，且非屬銀行拒絕往來戶。 2. 申請人保證自投件申請日起，不得就申請行為與之其他商業行為作不當連結、進行不當宣傳或為其他使人受誤導或混淆之行為。 3. 申請人保證於申請日前5年內若曾執行政府科技計畫，無重大違約紀錄，亦無遭受停權處分而其期間尚未屆滿之情形。 4. 申請人保證於申請日前3年內，無嚴重違反環境保護、勞工或食品安全衛生之相關法律或違反身心障礙者權益保障法相關規定且情節重大之情形。 5. 申請人保證負責人及經理人未具有「大陸地區人民來臺投資許可辦法」第3條所稱之投資人身分。（「大陸地區人民來臺投資許可辦法」第3條所稱投資人，指大陸地區人民、法人、團體、其他機構或其於第3地區投資之公司，依規定在臺灣地區從事投資行為者。） 6. 申請人保證提供之資料與附件均屬實，所提供之各項申請應備文件，均與事實相符，並保證不侵害他人之專利權、專門技術及著作權等相關智慧財產權，如有不實願負一切責任，本部得駁回申請或依職權撤銷登錄資格。 7. 申請人拒絕為前項之聲明，本部得不受理其申請案；其聲明不實經發現者，本部得駁回其申請，或撤銷登錄資格。 8. 申請人若經查已無提供農業領域之相關服務，本部得終止其登錄資格。 	
公司及負責人用印	(公司印鑑)	(負責人章)

※註：送件時以本表申請免備文，務請於下列申請人(公司)印鑑處及負責人簽章處用印。此處若無蓋印視作未完成申請書，將不予受理。

二、公司簡介

(一) 創立、發展、業務概況

(二) 經營目標

(三) 主要產品/核心技術

三、營業資料

單位：仟元

承接案件類別	近三年營業額					
	年		年		年	
	營業額	比例(%)	營業額	比例(%)	營業額	比例(%)
農業領域						
其他領域						
合計		100		100		100

四、公司人力分析 (請填人員數, 若無請填0)

職務分類	人數
管理階層	
科技服務人員	
行政人員(財會、總務等)	
其他(若有再填)	
合計(人)	

五、資訊安全管理

(一)資安管理辦法

針對公司對客戶提供之資訊安全管理辦法，請勾選合適之資安管理層級及相對應之作法：

1. 本公司資安符合：

A. ISO 27001 資訊安全標準

(1) 導入年份(民國年)：

(2) 導入之相關證明(例如輔導導入之顧問公司請購、收據、發票等皆可，請截圖貼於此處)：

B. 數位發展部訂定之「資訊安全管理法」，資安層級(請參考作業手冊附件4)為：

A級

B級

C級

D級

E級

C.其他：(請簡述)

2. 公司因應上述之資安管理辦法

(二)資安證照(若有再提供)

項次	證照名稱	核發機關
1		
2		
3		

貳、技術能量應用於智慧農業之發展性與可行性說明

請說明公司核心技術如何應用於解決農業問題(文字及圖例說明)：

(註：請參考「壹、智慧農業科技服務機構之基本資料」-「一、基本資料表」-「登錄類別」-**2.農業應用價值鏈應用及技術服務類別**，就貴公司勾選之項目撰寫相對應內容。)

一、可解決的農業痛點

(例如：傳統禽隻飼養環境下，飼養人員需經常進入禽舍觀看禽隻生長情況，產生人畜交叉感染風險.....)

二、可應用之作物/養殖種類/室內或室外環境

(例如：室內養殖白蝦、豬隻、蛋雞；室外種植柑橘果樹、水稻田.....等)

三、解決方案

(例如：建立精準與透明的家禽生產管理對策系統，包含肉雞聲紋分析技術、肉雞反應力影像評估技術、肉雞特徵器官影像監測技術.....等，可以圖輔助說明)

四、產出效益或使用前後差異

(例如：運用5G通訊，飼養員不用踏入禽舍也能遠端精準掌握雞隻健康狀態、降低動物疫病風險、大幅提升養殖場之生物防護力、節省人力30小時/月、增加獲利.....等)

參、近三年跨域合作重要實績(農業案例優先填列)

案次	客戶名稱	合作金額 (萬元)	執行期間 (民國年)	執行內容概述 (200字)	實施縣市 (可跨縣市)
1			年月~年月		
2			年月~年月		
3			年月~年月		
4			年月~年月		
5			年月~年月		

填表說明：

- 1.請列舉最近3年內、與申請之「技術服務類別」相符之專案實績，未申請之類別及項目不需列出。
- 2.若無農業領域者，請列出其他跨領域合作案。
- 3.至多提供5案即可。

肆、佐證資料

(例如：農業實績補充資料、經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」證書、客戶回饋、獎項、專利證書、顧問聘書、產品 DM、機構簡介等文件)

檢附資料包括(羅列如下)：

1.....

2.....

附件2

智慧農業科技服務機構能量變更申請函

(登錄公司之名稱) 函

機構地址：

聯絡人：

聯絡電話：

電子郵件：

受文者：農業部農業科技司

發文日期：

發文字號：

附件：1. 「智慧農業科技服務機構能量登錄」基本資料變更申請表、2. 佐證資料。

主旨：○○○○○○○○○○ (公司名稱) 因 (原因)，申請能量變更。

說明：

公司章：

正本：農業部農業科技司

副本：(台灣經濟研究院-農業物聯網推動小組)

智慧農業科技服務機構能量 基本資料變更申請表

通過登錄之公司名稱： (中文/英文)		
申請變更日期： 年 月 日		
欲變更項目 (僅填寫有變動者)	變更前	變更後
公司名稱 (中文/英文)		
負責人		
智慧農業科技 服務機構類別		

公司印鑑

負責人章

智慧農業科技服務機構能量登錄 展延申請書

(填寫登錄公司名稱)

日期：

年

月

日

壹、智慧農業科技服務機構之基本資料

機構名稱	(中文)		
	(英文)		
創立日期	中華民國 年 月 日	統一編號	
資本額		負責人	
登記地址 (郵遞區號)	()		
通訊地址 (郵遞區號)	()		
聯絡人		職稱	
電話	() 分機：	傳真	()
行動電話		E-mail	
通過經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」	<input type="checkbox"/> 是：(請檢附證書影本) <input type="checkbox"/> 否		
登錄類別	1.服務機構類別(可複選，請參考表1)		
	<input type="checkbox"/> 自動化服務機構 <input type="checkbox"/> 資訊服務機構 <input type="checkbox"/> 系統整合服務機構 <input type="checkbox"/> 研究發展服務機構 <input type="checkbox"/> 資訊安全服務機構	<input type="checkbox"/> 資料經濟服務機構 <input type="checkbox"/> 設計服務機構 <input type="checkbox"/> 永續發展服務機構 <input type="checkbox"/> 人工智慧技術服務機構	
	2.農業應用價值鏈及技術服務類別(可複選，請參考圖1)		
	<input type="checkbox"/> 生產收穫(含原物料、種子、種苗)： <input type="checkbox"/> (1)設施環境： <input type="checkbox"/> 感監測 <input type="checkbox"/> 資料收集/管理 <input type="checkbox"/> 圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/> AR/VR <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 決策應用平臺(含預警、農務管理、客戶管理) <input type="checkbox"/> 自動化控制 <input type="checkbox"/> 噴灌系統 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> RFID <input type="checkbox"/> 人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/> 智慧農機 <input type="checkbox"/> 智慧加工機械 <input type="checkbox"/> 其他：_____ <input type="checkbox"/> (2)露天環境： <input type="checkbox"/> 感監測 <input type="checkbox"/> 資料收集/管理 <input type="checkbox"/> 圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/> AR/VR <input type="checkbox"/> 雲端儲存 <input type="checkbox"/> 大數據分析 <input type="checkbox"/> 決策應用平臺(含預警、農務管理、客戶管理) <input type="checkbox"/> 自動化控制 <input type="checkbox"/> 噴灌系統 <input type="checkbox"/> 進銷存管理 <input type="checkbox"/> 履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/> 地理定位/導航 <input type="checkbox"/> RFID <input type="checkbox"/> 無人機航拍 <input type="checkbox"/> 無人機農噴 <input type="checkbox"/> 人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/> 智慧農機 <input type="checkbox"/> 智慧加工機械 <input type="checkbox"/> 其他：_____		

	<p><input type="checkbox"/> 倉儲運輸：</p> <p><input type="checkbox"/>感監測 <input type="checkbox"/>資料收集/管理 <input type="checkbox"/>圖資/影像/語音辨識 <input type="checkbox"/>AR/VR</p> <p><input type="checkbox"/>雲端儲存 <input type="checkbox"/>大數據分析 <input type="checkbox"/>決策應用平臺(含預警、客戶管理)</p> <p><input type="checkbox"/>自動化控制 <input type="checkbox"/>進銷存管理 <input type="checkbox"/>履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/>地理定位/導航</p> <p><input type="checkbox"/>即時物流追蹤 <input type="checkbox"/>RFID <input type="checkbox"/>人機輔具(省工省力設備) <input type="checkbox"/>其他：_____</p> <p><input type="checkbox"/> 行銷販售：</p> <p><input type="checkbox"/>雲端儲存 <input type="checkbox"/>大數據分析 <input type="checkbox"/>進銷存管理 <input type="checkbox"/>履歷/溯源管理 <input type="checkbox"/>電子商務</p> <p><input type="checkbox"/>即時推播 <input type="checkbox"/>其他：_____</p> <p><input type="checkbox"/> 其他(例如資訊安全管理、教育等)：_____</p> <p style="text-align: center;">3. 農業物聯網技術應用階層(可複選，請參考圖2)</p> <p><input type="checkbox"/> 應用層(將網路層回傳的資料進行大數據分析，依分析結果做出反應)</p> <p><input type="checkbox"/> 網路層(感測層的資料透過無線通訊科技，傳遞至雲端資料庫)</p> <p><input type="checkbox"/> 感知層(透過感測器瞭解生物及環境的相關資料，如溫度、濕度、病蟲害等，如同人類的感官)</p> <p><input type="checkbox"/> 實體層(農業生產過程所運用的機械設備、工具、接觸的環境及生物等)</p> <p style="text-align: center;">4. 已有實績之行業(可複選)</p> <p><input type="checkbox"/>農 <input type="checkbox"/>林 <input type="checkbox"/>漁 <input type="checkbox"/>畜 <input type="checkbox"/>以上皆無</p> <p style="text-align: center;">5. 可提供服務之地區(可複選)</p> <p><input type="checkbox"/>北部(臺北市、新北市、基隆市、宜蘭縣、桃園市、新竹縣市)</p> <p><input type="checkbox"/>中部(苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣及雲林縣)</p> <p><input type="checkbox"/>南部(嘉義縣市、臺南市、高雄市、屏東縣)</p> <p><input type="checkbox"/>東部(花蓮縣、臺東縣) <input type="checkbox"/>離島(請寫名稱)_____</p>
<p>個資同意事項</p>	<p>申請人所提供之個人資料本人，皆已瞭解並同意所提供之個人資料，將依本申請作業程序進行相關管理；同時，瞭解得依法向農業部及農業物聯網推動小組查詢、請求閱覽、製給複製本、補充/更正、停止蒐集/處理/利用或刪除個人資料；此外，明瞭若提供不正確之個人資料，農業部及執行單位即無法進行前述各項作業。</p>

擔保承諾事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 申請人保證於申請日前3年內無欠繳應納稅捐情事，申請人為公司者，至申請日前1年度止，公司淨值（股東權益）應為正值，且非屬銀行拒絕往來戶。 2. 申請人保證自投件申請日起，不得就申請行為與之其他商業行為作不當連結、進行不當宣傳或為其他使人受誤導或混淆之行為。 3. 申請人保證於申請日前5年內若曾執行政府科技計畫，無重大違約紀錄，亦無遭受停權處分而其期間尚未屆滿之情形。 4. 申請人保證於申請日前3年內，無嚴重違反環境保護、勞工或食品安全衛生之相關法律或違反身心障礙者權益保障法相關規定且情節重大之情形。 5. 申請人保證負責人及經理人未具有「大陸地區人民來臺投資許可辦法」第3條所稱之投資人身分。（「大陸地區人民來臺投資許可辦法」第3條所稱投資人，指大陸地區人民、法人、團體、其他機構或其於第3地區投資之公司，依規定在臺灣地區從事投資行為者。） 6. 申請人保證提供之資料與附件均屬實，所提供之各項申請應備文件，均與事實相符，並保證不侵害他人之專利權、專門技術及著作權等相關智慧財產權，如有不實願負一切責任，本部得駁回申請或依職權撤銷登錄資格。 7. 申請人拒絕為前項之聲明，本部得不受理其申請案；其聲明不實經發現者，本部得駁回其申請，或撤銷登錄資格。 8. 申請人若經查已無提供農業領域之相關服務，本部得終止其登錄資格。 	
公司及負責人用印	(公司印鑑)	(負責人章)

※註：送件時以本表申請免備文，務請於下列申請人(公司)印鑑處及負責人簽章處用印。此處若無蓋印視作未完成申請書，將不予受理。

貳、技術能量說明

一、解決方案或核心服務

(例如：建立精準與透明的家禽生產管理對策系統，包含肉雞聲紋分析技術、肉雞反應力影像評估技術、肉雞特徵器官影像監測技術.....等，可以圖輔助說明)

二、資訊安全管理

(一)資安管理辦法

針對公司對客戶提供之資訊安全管理辦法，請勾選合適之資安管理層級及相對應之作法：

1. 本公司資安符合：

A. ISO 27001 資訊安全標準

(1) 導入年份(民國年)：

(2) 導入之相關證明(例如輔導導入之顧問公司請購、收據、發票等皆可，請截圖貼於此處)：

B. 數位發展部訂定之「資訊安全管理法」，資安層級為：

A級

B級

C級

D級

E級

C.其他：(請簡述)

2. 公司因應上述之資安管理辦法

(二)資安證照(若有再提供)

項次	證照名稱	核發機關
1		
2		
3		

參、近三年農業實績及相關經驗

一、農業領域合作情形

(一) 近三年於農業領域承接案件數：_____件

(二) 近3年在農業相關領域平均每案件銷售額（新臺幣）約為：_____萬元

二、重要實績

案次	客戶名稱	合作金額 (萬元)	執行期間 (民國年)	執行內容概述 (200字)	實施縣市 (可跨縣市)
1			年 月～ 年月		
2			年 月～ 年月		
3			年 月～ 年月		
4			年 月～ 年月		
5			年 月～ 年月		

填表說明：

1. 請列舉最近3年內農業領域合作實績。
2. 若為B2B業者，若無直接服務農業，亦可提出客戶為服務農業相關之案例。
3. 至多提供5案。

三、參與政府計畫經驗

近三年承作過農業相關之政府計畫經驗(可複選)

政府計畫名稱	執行內容說明
<input type="checkbox"/> 無合作經驗	
<input type="checkbox"/> 智慧農業成果擴散計畫	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：
<input type="checkbox"/> 農業科技專案計畫-業界科專	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：
<input type="checkbox"/> 智慧農業業界參與補助計畫	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：
<input type="checkbox"/> 雲世代農業數位基盤星點計畫	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：
<input type="checkbox"/> 雲世代農業數位轉型業界參與計畫	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：
<input type="checkbox"/> 地方政府智慧農業相關計畫	縣市名稱：
<input type="checkbox"/> 其他部會(請列舉)：	1. 計畫名稱： 2. 執行內容概述：

四、參加「智慧農業科技服務體系」活動經驗

- 1.登錄作業說明會、2.實體媒合活動、3.線上媒合洽談、
4.農業數位學堂線上課程、5.智慧農業週參展(農業部攤位)
其他：_____
- 以上皆無

肆、客戶評價及滿意度

一、自我評估近三年來客戶使用貴公司服務之滿意度(請打勾)

非常不滿意	不滿意	普通	滿意	非常滿意

二、貴公司是否在提供服務後，進行客戶滿意度調查？

1.有(佐證可截圖貼於下方)

2.沒有(已請客戶填寫公版滿意度調查表單：<https://tier.surveycake.biz/s/2Zlg2>)

3.沒有

伍、佐證資料

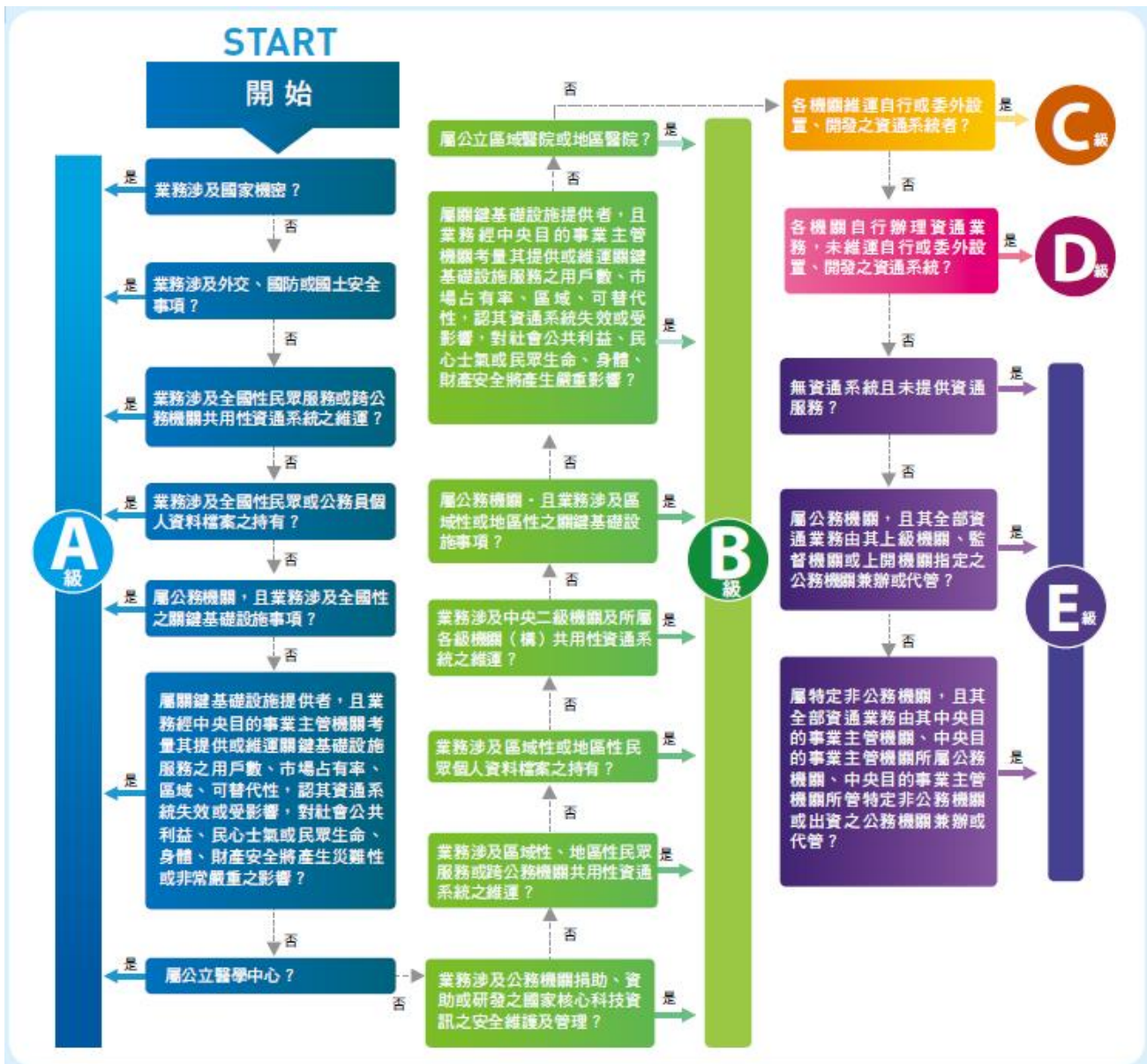
(例如：農業實績補充資料、經濟部產業發展署「技術服務機構服務能量登錄」證書、獎項、專利證書、顧問聘書、產品 DM、機構簡介等文件)

檢附資料包括(羅列如下)：

1.
2.

資通安全管理法責任分級對照

資通安全責任等級由高至低，分為 A 級、B 級、C 級、D 級及 E 級，分別有相對應之資安管理辦法，建議申請人先依循下圖判斷所屬之資通安全責任等級，其對應之資安管理辦法可參照以下網址取得相關資料：<https://reurl.cc/54KAYv>



小提醒

- **資通安全責任等級判定以最高級為主：**各機關符合 2 個以上之資通安全責任等級者，以最高等級核列（資通安全責任等級分級辦法第 9 條）。
- **資通安全責任等級例外調整：**各機關得考量「業務中斷、業務資訊、功能失效、其他與資通系統相關事項」對國家安全、社會公共利益、人民生命、身體、財產安全或公務機關聲譽影響程度，調整資通安全責任等級。（資通安全責任等級分級辦法第 10 條）。

資料來源：數位發展部數位產業署「跨域資安強化產業推動計畫」網站—資通安全法懶人包，相關下載(2022版)。