

## 財團法人中正農業科技社會公益基金會資訊公開明細表

- 一、財團法人名稱：財團法人中正農業科技社會公益基金會
- 二、成立宗旨：本法人以促進全國農田水利建設、農業科技發展及增進全民福祉為宗旨。
- 三、設立許可日期及文號：行政院農業委員會74年3月19日農企字第27775號函。

### 四、財團法人聯絡資料

聯絡人：林靜微

通訊地址：台北市忠孝東路一段10號4樓

聯絡電話：(02)2341-5264分機129

傳真號碼：(02)2392-3382

統一編號：21103045

電子信箱：a21103045@gmail.com

網 址：[www.ccasf.org.tw](http://www.ccasf.org.tw)

### 五、組織概況

執行長姓名：劉易昇

員工數：10名

目前法院登記財產總額(元)：新台幣1,343,233,076元整

創立時捐助單位金額(%)：

捐助單位名稱	捐助金額 (元)	捐助百分比 (%)
台北市瑠公農田水利會	300,000,000	100
總 計	300,000,000	100

### 六、近3年財務收支情形

		111 度	112 年度	113 年度	114 年度
預 算 (元)	收 入	24,220,000	26,620,000	30,300,000	31,500,000
	支 出	28,220,000	29,870,000	31,300,000	35,500,000
	餘 絀	-4,000,000	-3,250,000	-1,000,000	-4,000,000
決	收 入	28,384,234	30,661,334	32,173,627	

算	支 出	26,441,052	29,005,124	29,732,915	
(元)	餘 絀	1,943,182	1,656,210	2,440,712	

七、董事及監察人資料

(一)第 11 屆董事(任期 4 年：自 114 年 3 月 30 日至 118 年 3 月 29 日)

政府代表 請打√	職 務	姓 名	目 前 服 務 單 位 及 職 稱
√	董 事 長	朱建偉	農業部參事
√	常務董事	高清文	無
√	常務董事	蘇光正	台北市農會總幹事
	常務董事	陳炯松	郭錫瑠先生文教基金會董事長
	常務董事	陳邦賓	台北市錫瑠環境綠化基金會董事
	董 事	李蒼郎	無
	董 事	曹紹徽	無
	董 事	周福來	自耕農
√	董 事	劉玉雯	嘉義大學土木與水資源工程學系教授
√	董 事	孫維廷	農業部農田水利署農田水利建設組組長
	董 事	李文汕	國立中興大學兼任副教授
	董 事	劉易昇	本基金會執行長兼農業科技組組長
√	董 事	郭華仁	台灣大學農藝學系名譽教授
√	董 事	涂予尹	淡江大學公共行政學系助理教授
√	董 事	林庚辛	無

(二)第 11 屆監察人(任期 4 年：自 114 年 3 月 30 日至 118 年 3 月 29 日)

政府代表 請打√	職 務	姓 名	目 前 服 務 單 位 及 職 稱
	常務監察人	吳仲榮	農業部農田水利署瑠公管理處副處長
√	監 察 人	李黑菱	無
	監 察 人	張麗華	郭錫瑠先生文教基金會執行長

八、員工中尚有軍公教人員退休者其姓名及原服務單位：無

員工姓名	原 服 務 單 位

九、轉投資情形(含附設作業組織)：無

十、近 2 年來接受政府委託或補助計畫相關資料：無

年度	計畫名稱	委託或補助單位	請打√		金額(元)
			委辦	補助	

十一、財產清冊

種類	名稱	單位	數量	金額(元)	備註
經法院 登記	動產	財產總額	新台幣元	1,314,762,634	
	不動產	土地		17,676,000	
		房屋建築及設備			10,794,442
總計				1,343,233,076	

十二、營運計畫說明

(一) 113 年度各項工作計畫之執行成果

財團法人中正農業科技社會公益基金會 113 年度各項工作計畫執行成果		
工作項目	實施內容	執行情形
壹、農業科技	為發展農業科技，加強農村建設、提升農民福祉、照顧廣大消費者及維護生態環境，達成永續發展之目標，並提高農業經營效率及國產農產品之競爭力，本基金會配合政府農業政策，委託農業試驗改良場所及學術研究機構合作辦理或專題研究推行次列各項工作，務使農業科技落實。	
一、農業科技研究推廣	(一)乾式落花生莢果脫殼機之研發  (二)以家蠶作為生物反應器生產 Pleurocidin 抗菌蛋白之研發  (三)優化臺灣毛豆種原核心收集選拔及探勘重要性狀關鍵基因	1.以破殼機構改良、破殼機構及篩網參數最適化分析與高效能商品機之研製為主要研究項目。在商品機之研製上，將其機型進行放大，並觀察其脫殼狀況，以符合產業之脫殼需求。  2.目前已完成(1) pleurocidin 抗菌蛋白的基因合成；(2)建立家蠶細胞的培養系統。  3.利用多重插補法解決外表型數據缺失並從完整種原中有效地選取核心收集，對未來種原庫中親本篩選提供基礎。
二、園藝技術	(一)長果桑產期調節之	1.次生結果枝皆具花序原體，然於萌發新

<p>研究推廣</p>	<p>研究</p> <p>(二)非洲鳳仙花之雜交育種及多倍體選育</p> <p>(三)改善甜瓜種子調製技術</p>	<p>稍後卻敗育而未能達成延後產期之效益。可能與結果枝枝芽體次生結果枝芽體有關，花序原基尚未成熟、修剪時間太早或是受本年 4-5 月高溫、大雨交替造成消蕾，可延後修剪時間或調整修剪節位。</p> <p>2.非洲鳳仙花以人工自交及自然自花授粉可以著果，具備自花授粉的能力與自交親和性。開放授粉亦有機會著果，套網袋處理的著果率為 0%，去雄同時套網袋隔絕蟲媒之干擾，可以保證不受外來花粉的汙染。</p> <p>3.«1% HCl 溶液處理»不會對種子發芽表現造成影響，種子處理 8 個月後，種子最終發芽率並未下降，也未造成不正常苗比率的提高；奈米銅及次氯酸根處理後，也有相同效果。</p>
<p>三、農業水利改善試驗推廣</p>	<p>(一)循環生物經濟—黑水虻養殖與在水產養殖產業上之應用</p> <p>(二)香蕉假莖象鼻蟲之蟲生真菌生物防治技術開發</p>	<p>1.透過 CBM 複合益生菌發酵黑水虻鮮蟲，使用黑水虻蟲漿可以減少商業飼料魚粉添加比例。在飼料中添加黑水虻蟲漿顯著提升了蝦的生長率、存活率以及對副溶血弧菌的抵抗力。</p> <p>2.完成建立香蕉假莖象鼻蟲人工飼養技術；蒐集、分離、純化、鑑定、保存蟲生真菌共 17 株菌株；17 株菌株經初篩得到 4 株感染效力較顯著的菌株，與市售蟲生真菌產品進行比較，進行香蕉假莖象鼻蟲蟲生真菌防治效力評估。將篩選之四株強感染力蟲生真菌菌株進行基因定序與鑑定，確定具有生物防治潛力且易於量產商品化之蟲生真菌。</p>
<p>四、其他農業科技</p>	<p>(一)農業科技研究計畫評審</p> <p>(二)編印工作報告(年報)</p> <p>(三)發行「國際農業科技新知」季刊</p> <p>(四)辦理專題研究報告</p> <p>(五)召開農業科技研究計畫成果研討會</p> <p>(六)協助辦理農業學術研討會</p>	<p>1.辦理 8 項農業科技研究計畫評審工作</p> <p>2.編印 112 年工作報告</p> <p>3.發行第 101 至第 104 期，並將出版之內容整理成電子檔，置於本基金會網站，方便讀者讀取。</p> <p>4.3 月 14 日辦理 113 年專題研究報告「園藝療癒在長期照顧的應用」</p> <p>5.6 月 27 日辦理「113 年農業科技研究計畫成果研討會」</p> <p>6.協助辦理農業學術研討會</p>

	(七)參訪與考察  (八)專案計畫	(1)10月22日協辦「台灣農業工程學會113年年會暨研討會」 (2)10月23日協辦「2024年水田與水環境國際研討會」 (3)11月29日協辦中華民國農學團體113年聯合年會論壇「AI農業創新韌性」 7.參訪與考察 (1)1月25日辦理臺灣海洋大學研究計畫視導考察 (2)6月16至20日辦理113年董事會日本農業考察活動 8.園藝療癒在長期照顧機構之應用 (1)療癒庭園規劃設計方案 (2)長照機構園藝治療人才培訓 (3)園藝介入方案與教材研發
貳、辦理社會公益慈善文化等事業與活動	為鼓勵從事社會公益、慈善、文化等事業與活動之機關團體或個人，配合政府政策及現階段社會需要，致力促進國家進步繁榮，社會安定，增進全民福祉之特殊貢獻，而符合本會創立宗旨與贊助之規定，予與贊助或共同合作事項。	
一、協贊助社會福利建設	(一)配合政府或民間團體協辦社會福利建設工作。 (二)贊助其他社會福利建設工作。	1.精神康復者的心靈沃土訓練計畫(臺東縣康復之友協會) 2.汰換揚水加壓馬達設施計畫(安納家園老人長期照護中心) 3.康復者的食農教育-源自土地的農情蜜意(臺東縣康復之友協會) 4.花蓮黎明喜樂園「衣物清潔」充實設施設備計畫(財團法人臺灣基督教門諾會)
二、協贊助社會災害急難救助工作	(一)配合政府或民間團體協辦社會災害或急難救助工作。 (二)贊助民間有關災害或急難救助工作。	1.113年有愛最美關懷弱勢家庭物資捐助企劃(彰化縣埤頭鄉公所、雲林縣林內鄉公所)(臺灣關懷社會公益服務協會)
三、辦理社會教育文化活動	(一)配合教育單位、民間團體或傳播媒體辦理社會教育文化活動。 (二)贊助文化古蹟維護工作。	1.2024寒假花蓮義診活動(奇美、豐濱、大禹、馬祖東莒國小、豐濱國中)1/21-1/27(中國醫藥大學國際志工中醫醫療服務隊) 2.2024寒假義診醫療服務(雲林縣元長隊)1/30-2/6(臺北醫學大學綠十字醫療服務隊) 3.第83期屏東縣三地門高樹霧台社會服務隊1/28-2/4(臺北醫學大學杏青康輔社會醫療文藝服務隊) 4.2024年寒假營隊-遨遊任天堂1/22-1/29(臺灣科技大學嚕啦啦康輔社) 5.歡樂氣球魔術-生命教育專案3/26-

		<p>3/27(臺灣原住民族文化推廣協會)</p> <p>6. 「你我大不同」校園性平議題行動劇(中華愛心公益協會)</p> <p>7. ME TOO！是我想太多了嗎?性騷擾防治教育宣導(臺灣關懷社會公益服務協會)</p> <p>8. 113 年暑期(94 期)醫療及公共衛生服務(臺北醫學大學社會醫療服務社)</p> <p>9. 澎湖偏鄉中醫巡迴醫療服務隊 8/1-8/7 彰化竹塘 6/2(中國醫藥大學國際志工中醫醫療服務隊)</p> <p>10. 2024 暑假義診醫療服務雲林水林隊 7/29-8/5(臺北醫學大學綠十字醫療服務隊)</p> <p>11. 2024 年暑假營隊-迪士尼王國之旅 7/1-7/8(臺灣科技大學嚕啦啦康輔社)</p> <p>12. 2024 第十九期澎湖醫療暨社會服務隊 7/19-8/6(臺北醫學大學楓杏社會醫療暨醫學知識推廣服務隊)</p>
四、辦理國際學術文化活動	<p>(一)補助國內學人或科技人員出席國際科學及學術會議。</p> <p>(二)配合政府或民間團體辦理國際性學術文化活動或專案研究考察，藉以提昇我國國際學術水準與地位及擴展外交領域與增強經貿實力。</p>	<p>1. 臺北大學菲律賓服務團-菲你莫屬(臺北大學國際志工社)</p> <p>2. 2024 世界衛生大會台灣青年團(社團法人臺灣公衛學生聯合會)</p> <p>3. 愛無礙夢飛翔~路遙知馬力橋手之勞臺馬青聯合服務計畫愛(社團法人中華民國道德重整協會)</p> <p>4. 2024 尼泊爾國際醫療服務計畫(中國醫藥大學口衛隊海外醫療服務團)</p> <p>5. 2024 醫務社會工作永續發展國際研討會(中華民國醫務社會工作協會)</p>
五、贊助出版優良刊物	<p>(一)改善社會風氣，增進國家人文科學之優良刊物，予以贊助出版，提供社會民眾增進知識。</p> <p>(二)協助製作社會教育文化及科技等視聽教材。</p> <p>(三)配合政府宣導有關農業推廣書刊。</p>	<p>1. 印製本會 112 年報分擔費用(興展公司)</p> <p>2. 印製 2025 臺灣水果月曆 2300 本分擔費用(農世公司)</p>
六、其他社會福利事業	適時配合辦理其他有關社會福利事業等相關工作。	<p>1. 113 年雲林縣寒冬歲末送溫暖身心障礙者關懷活動 1/21(雲林聽語障福利協進會)</p> <p>2. 113 年第十屆董事會考察，參訪社福機構(宜蘭蘭智社會福利基金會、花蓮黎</p>

		<p>明喜樂園)</p> <p>3. 113 年度大台中歲末寒冬送暖~關懷弱勢聾人家庭活動(社團法人臺中市聾人協會)</p> <p>4. 113 年社會工作新手增能計畫(臺灣社會工作專業人員協會)</p> <p>5. 113 年肌萎家庭成長營—創造奇蹟嘉年華(社團法人中華民國肌縮症病友協會)</p> <p>6. 113 年天使心家族家庭共好喘息營—北部場活動(財團法人天使心家族社會福利基金會)</p> <p>7. 2024 池上秋收稻穗藝術節活動 10/25-10-27(臺東縣池上鄉農會)</p> <p>8. 113 年中秋團圓度良宵暨身心障礙者關懷活動計畫(雲林縣聽語障福利協進會)</p> <p>9. 愛在松菸-世界和平會 2024 歲末愛心送暖公益活動(世界和平會)</p> <p>10. 身心障礙者園藝充實設備計畫(財團法人桃園市私立寶貝潛能發展中心)</p> <p>11. FRC9427 機器人團隊「科技創未來，教育耀新星」(新北市立樹林高級中學)</p> <p>12. 董事監察人參加 2024 池上秋收稻穗藝術節活動(本會)</p> <p>13. 聖誕親子愛市集活動(社團法人臺中市愛鄰舍關懷協會)</p> <p>14. 2024 愛在脊時慈善音樂會(臺灣脊柱側彎關懷協會)</p> <p>15. 園藝療癒在長期照顧機構之應用—以宜蘭蘭陽仁愛之家為例(12/25 本會農業科技組辦理保留經費)</p>
--	--	---

### 十三、工作計畫或方針

#### (一)、114 年度業務計畫

工作項目	實施內容	經費預算 (新臺幣千元)	預定進度		備註
			起	迄	
壹、農業科技	為發展農業科技，提高農業經營效率及國產農產品之競爭力，並符合本基金會捐助暨組織章程第 3 條第 1、2 款及贊助獎勵辦法第 3 條規定，推行下列各項工作，務使農業科技落實。	7,060	1 月	12 月	
一、農業科技	辦理或協助政府關於全國農業科技之研	1,000	1 月	12 月	

研究推廣	究與推廣工作				
二、園藝技術 研究推廣	辦理或協助政府關於全國園藝技術之研究與推廣工作	1,000	1月	12月	
三、農業水利 改善試驗 推廣	辦理或協助政府關於全國農田水利建設之研究與水利工程之改良	1,000	1月	12月	
四、其他農業 科技	辦理其他農業科技研究計畫、發行「國際農業科技新知」季刊、辦理專題研究報告、召開農業科技研究計畫成果研討會、協助辦理農業學術研討會及相關業務之贊助及推展	3,760	1月	12月	
五、旅運費	合作計畫業務視導與考察費及農業科技組人事費	300	1月	12月	
貳、社會福利	為鼓勵從事社會公益、慈善、文化等事業與活動之機關團體或個人，配合政府政策及現階段社會需要，致力促進國家進步繁榮，社會安定，增進全民福祉之特殊貢獻，符合本會捐助暨組織章程第3條第3、4款規定，予以贊助或共同合作事項。	3,900	1月	12月	
一、社會福利 建設	(一)配合政府或民間團體協辦社會福利建設工作。 (二)贊助其他社會福利建設工作。	400	1月	12月	
二、社會災害 急難救 助	(一)配合政府或民間團體協辦社會災害或急難救助工作。 (二)贊助民間有關災害或急難救助工作。	200	1月	12月	
三、辦理社會 教育文化 活動	(一)配合教育單位、民間團體或傳播媒體辦理社會教育文化活動。 (二)贊助文化古蹟維護工作。	300	1月	12月	
四、國際學術 文化活 動	(一)補助國內學人或科技人員出席國際科學及學術會議。 (二)配合政府或民間團體辦理國際性學術文化活動或專案研究考察，藉以提升我國國際學術水準與地位及擴展外交領域與增強經貿實力。	300	1月	12月	
五、贊助出版 優良刊 物	(一)改善社會風氣，增進國家人文科學之優良刊物，予以贊助出版。 (二)協助製作社會教育文化及科技等視	200	1月	12月	

	聽教材。 (三)配合政府宣導有關農業推廣書刊。				
六、其他社會福利	適時配合辦理其他有關社會福利事業等相關工作。	2,300	1月	12月	
七、旅運費	合作計畫業務視導與考察費及人事費	200	1月	12月	

#### 十四、預期效益：

##### (一)、農業科技

- 1.本基金會配合政府農業政策，推動農業科技研究計畫，包括農業科技研發、園藝技術應用、農業水利改善試驗、農產品加工利用、氣候變遷探討等，期發展農業科技，加強農村建設、提升農民福祉、照顧廣大消費者及維護生態環境，達成永續發展之目標，並提高農業經營效率及國產農產品之競爭力。
- 2.其他農業科技推廣
  - (1)農業科技研究計畫評審：聘請專家及學者評審各單位所提農業科技研究計畫，評選對於臺灣農業發展具重要性、創新性及前瞻性計畫，作為本基金會年度工作項目。
  - (2)編印年度工作報告(年報)：每年將基金會業務執行成果編印報告，寄送有關單位及研究人員參考。
  - (3)發行「國際農業科技新知」季刊：報導國際間農業科技新知為宗旨，內容分為專提報導、新知文摘、網路資訊及會議活動消息等，提供農業科技研究領域及農業推廣工作者參考。
  - (4)辦理 114 年專題研究報告：邀請研究小組委員作專題演講，除邀請本基金會董事、監察人、顧問、各專案研究小組委員外，並請主管機關農業部、農田水利署、瑠公管理處與相關基金會長官蒞臨指導，發表研究成果供各界應用及推廣。
  - (5)召開 114 年農業科技研究計畫成果研討會：年中邀請國內農政單位、各試驗改良場所、大專院校及學術團體等參加本基金會「114 年農業科技研究計畫成果研討會」，探討研究成果並落實推廣。
  - (6)協助辦理農業學術研討會：協助學術單位等辦理農業相關研討會，推動農業科技研究發展。

##### (二)、社會公益

###### 1.社會福利建設

- (1)幫助收容機構拓展機構營運目標與專業服務功能，並協助政府處理社會福利事業各項問題之不足。
- (2)推廣民眾各項權益教育，幫助民眾脫離弱勢困境。

## 2.災害急難救助

解決社會地方天災人禍急難救助事宜。

## 3.辦理社會教育文化活動

配合地方需求，實地了解與改善，落實衛生教育及健康促進的宣導與教學，藉由各個醫療、公共衛生宣導、道德教育等服務隊功能的發揮，達到服務深入基層各角落的目標。

## 4.辦理國際學術文化活動

(1)拓展臺灣與國際接軌的民間網絡及國民外交管道，進而提升國際形象，擴大影響臺灣青年對國際事務的瞭解與參與。

(2)協助政府或民間有關機關（構），以實際行動提供文化、經貿溝通平台，推動各界人士及社團互訪，促使國際緊密結合的伙伴關係，共同開創互惠、雙贏之嶄新格局。

## 5.贊助出版優良刊物

提供社會民眾增進知識。

## 6.其他社會福利事業

(1)提供更多弱勢族群能獲得安全、穩定、舒適、優質的照顧，增進人際互動，讓使用者有更完善的生活環境，提升偏遠地區的社會福利便利性與安全性。

(2)幫助在地的社區老人、育幼院院生、生活貧困家庭或鰥寡、孤兒者、身心障礙人士暨志願服務工作者進行活動，共渡歡樂時光，增加社會祥和的氣氛，與人際之間相互關懷的情感。