

社團法人台灣農學會 函

地址：106臺北市大安區溫州街14號2樓
電話：02-23636681
電子信箱：aat0612@gmail.com

受文者：中國文化大學

發文日期：中華民國112年5月24日

發文字號：(112)農學字第1120103024號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2023國家農業科學獎-選拔表揚計畫 (0103024A00_ATTCH2. pdf)

主旨：本會自即日起受理2023國家農業科學獎申請，敬請惠予公
告並於本（112）年7月31日前推薦人選，請 查照。

說明：

- 一、依據行政院農業委員會112年5月22日農科字第1120052592號公告辦理。
- 二、為鼓勵更多國內優秀農業跨域科學人才(團隊)投入具有潛力之前瞻創新、社經發展、環境永續以及對產業重大貢獻的科研成果，藉以強化臺灣農業體質，鏈結生產、生活與生態之三生農業，打造幸福農民、安全農業、富裕農村的全民農業新願景，達成我國農業永續發展之目標，特設置產業領航、社經發展、前瞻創新及環境永續四大類別。將可遴選出對我國農業具有創新重大貢獻及影響力的科研成果，透過國家對其研究理念的認同及鼓勵，得以落實我國農業發展之實質效益。
- 三、申請甄選類別及範圍：
(一)具「前瞻創新」、「社經發展」、「產業領航」及「環境永續」等4類別具有潛力或傑出科研成果。

(二)甄選範圍為自本獎項公告日(112年5月22日)起往前推算3年產出或運用的農業科研成果。

四、甄選方式：

(一)本本獎項採推薦制每單位最多推薦4件；具農業或生物資源相關學院之大學最多可推薦6件，已獲行政院傑出科技貢獻獎，不得申請相關獎項；已獲國家農業科學獎傑出團隊及優選團隊（含最優及優勝團隊）主題者，不得申請同類別獎項；已獲國家農業科學獎潛力新秀(千里馬獎)者，不得申請個人獎項，被推薦之科研成果團隊，其代表人之貢獻度應達25%以上，且其代表人應為現職人員，俟所推薦之科研成果獲選後，代表接受表揚及受獎。

(二)由行政院農業委員會產業主管機關（單位）、所屬試驗研究機構、國內大專校院及中華民國農學團體相關學會（附件1，未含台灣農學會），各自推薦對臺灣農業之前瞻創新、社經發展、產業領航及環境永續等4類別，具有潛力或傑出科研成果等產官學研團隊參與遴選。

五、報名日期與方式

(一)報名期間：即日起至112年7月31日(星期一)止，以掛號郵寄(郵戳為憑)，受理推薦文件，逾期不予受理（申請資料概不退還，送審前請自行留存）。

(二)報名資料：

- 1、書寫範例詳如附件2。
- 2、紙本以A4規格，各附件請分別雙面列印，裝訂整齊，電子檔請郵寄1份(光碟或隨身碟)或Email

(aat0612@gmail.com)。

3、申請團隊獎項繳交：

- (1)推薦報名表(附件3)：紙本1式3份、可編輯word電子檔。
- (2)推薦資料表(附件4)：紙本1式3份、可編輯word電子檔。
- (3)如有佐證文件：紙本1式3份、word或PDF電子檔。
- (4)簡報(附件5)：紙本1式3份(每面1張簡報)、可編輯簡報檔及PDF 2種格式之電子檔。
- (5)參與遴選同意書(附件6) 紙本1份、PDF電子檔。

4、申請個人獎項繳交：

- (1)潛力新秀推薦報名表(附件7)：紙本1式3份、可編輯word電子檔。
- (2)身份證正反面影本或戶籍謄本紙本1份、PDF電子檔。
- (3)如有佐證文件：紙本1式3份、word或PDF電子檔。

六、頒獎及表揚：

(一)團隊獎項：

- 1、傑出團隊：依參賽4類每類別遴選至多1項，頒發獎狀乙紙、獎座乙份暨獎勵金新臺幣20萬元。
- 2、優選團隊：依參賽4類每類別遴選至多1項，頒發獎狀乙紙、獎座乙份暨獎勵金新臺幣15萬元。
- 3、佳作：依參賽4類每類別至多擇1項，頒發獎狀乙紙、獎座乙份暨獎勵金新臺幣10萬元。

(二)個人獎項：潛力新秀(千里馬獎)：針對團隊代表人致力

於原創性之農業科學研究，年齡限45歲以下(以報名截止日為準)具研究專任職務，依參加甄選4類每類別至多1項，並應提供佐證。頒發獎座乙份暨獎勵金新臺幣5萬元。

(三)前揭各獎項獲獎團體或獲獎個人占所推薦甄選件數之比率應在20%以下，即各獲獎獎項未符推薦甄選件數比率時，相關獎項應從缺。

(四)預定112年10月於行政院農業委員會(100台北市中正區南海路37號)5樓大禮堂辦理表揚活動。

七、檢送2023國家農業科學獎-選拔表揚計畫一份。

正本：行政院農業委員會、行政院農業委員會農田水利署、行政院農業委員會農糧署、行政院農業委員會漁業署、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、行政院農業委員會農業金融局、行政院農業委員會林務局、行政院農業委員會水土保持局、行政院農業委員會企劃處、行政院農業委員會畜牧處、行政院農業委員會輔導處、行政院農業委員會國際處、行政院農業委員會科技處、行政院農業委員會農業試驗所、行政院農業委員會林業試驗所、行政院農業委員會水產試驗所、行政院農業委員會畜產試驗所、行政院農業委員會家畜衛生試驗所、行政院農業委員會農業藥物毒物試驗所、行政院農業委員會特有生物研究保育中心、行政院農業委員會桃園區農業改良場、行政院農業委員會苗栗區農業改良場、行政院農業委員會臺中區農業改良場、行政院農業委員會臺南區農業改良場、行政院農業委員會高雄區農業改良場、行政院農業委員會花蓮區農業改良場、行政院農業委員會臺東區農業改良場、行政院農業委員會茶業改良場、行政院農業委員會種苗改良繁殖場、行政院農業委員會屏東農業生物技術園區籌備處、國立政治大學、國立清華大學、國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立陽明交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立臺灣海洋大學、國立中正大學、國立高雄師範大學、國立彰化師範大學、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立東華大學、國立暨南國際大學、國立臺灣科技大學、國立雲林科技大學、國立屏東科技大學、國立臺北科技大學、國立臺北藝術大學、國立臺灣藝術大學、國立臺東大學、國立宜蘭大學、國立聯合大學、國立虎尾科技大學、國立臺南藝術大學、國立臺南大學、國立臺北教育大學、國立臺中教育大學、國立澎湖科技大學、國立勤益科技大學、國立體育大學、國立臺北護理健康大學、國立高雄餐旅大學、國立金門大學、國立臺灣體育運動大學、國立臺中科技大學、國立臺北商業大學、國立屏東大學、國立高雄科技大學、國立臺灣戲曲學院、國立臺南護理專科學校、國立臺東專科學校、國立空中大學、臺北市立大學、高雄市立空中大學、東海大學、輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學、中國文化大學、逢甲大學、靜宜大學、長庚大學、元智大學、中華大學、大葉大學、華梵大學、義守大學、世新大學、銘傳大學、實踐大學、朝陽科技大學、高雄醫學大學、南華大學、真理大學、大同大學、財團法人南臺科技大學、

崑山科技大學、財團法人嘉南藥理大學、樹德科技大學、財團法人慈濟大學、臺北醫學大學、中山醫學大學、龍華科技大學、輔英科技大學、明新科技大學、長榮大學、弘光科技大學、中國醫藥大學、財團法人健行科技大學、財團法人正修科技大學、財團法人萬能科技大學、玄奘大學、建國科技大學、明志科技大學、高苑科技大學、大仁科技大學、聖約翰科技大學、嶺東科技大學、中國科技大學、中臺科技大學、亞洲大學、開南大學、佛光大學、財團法人台南應用科技大學、遠東科技大學、財團法人元培醫事科技大學、景文科技大學、中華醫事科技大學、東南科技大學、德明財經科技大學、財團法人明道大學、南開科技大學、財團法人中華科技大學、僑光科技大學、財團法人育達科技大學、財團法人美和科技大學、吳鳳科技大學、財團法人環球科技大學、財團法人修平科技大學、財團法人長庚科技大學、財團法人臺北城市科技大學、財團法人敏實科技大學、財團法人醒吾科技大學、財團法人文藻外語大學、財團法人華夏科技大學、財團法人慈濟科技大學、財團法人致理科技大學、財團法人康寧大學、財團法人宏國德霖科技大學、財團法人東方設計大學、財團法人崇右影藝科技大學、財團法人台北海洋科技大學、財團法人中信金融管理學院、財團法人大漢技術學院、亞東科技大學、財團法人南亞技術學院、黎明技術學院、經國管理暨健康學院、大同技術學院、財團法人馬偕醫學院、財團法人法鼓文理學院、財團法人馬偕醫護管理專科學校、仁德醫護管理專科學校、樹人醫護管理專科學校、慈惠醫護管理專科學校、耕莘健康管理專科學校、敏惠醫護管理專科學校、育英醫護管理專科學校、聖母醫護管理專科學校、新生醫護管理專科學校、崇仁醫護管理專科學校、財團法人中華浸信會基督教台灣浸會神學院、臺北基督學院、財團法人一貫道天皇基金會一貫道天皇學院、財團法人台灣神學研究學院、一貫道崇德學院、台灣基督長老教會南神神學院、台灣水產學會、台灣農藝學會、社團法人台灣農業工程學會、台灣園藝學會、社團法人臺灣農村經濟學會、台灣農業推廣學會、台灣生物機電學會、台灣農業經營管理學會、中華林學會、社團法人中華水土保持學會、中華土壤肥料學會、中華農業機械學會、中華農業氣象學會、中華植物保護學會、社團法人中華種苗學會、中華民國農業教育學會、中華民國植物病理學會、中華民國雜草學會、中華民國獸醫學會、中國畜牧學會、臺灣鄉村社會學會、社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會、台灣昆蟲學會

副本：

