

日期：
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

一、文陳閱後公告計畫實施要點於本校、處及組網頁，並請
欲申請計畫之主持人，留意補助單位近日將公告公開徵求相
關資訊。

二、文存。

裝

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政 辦事員 趙芷瑋 0729 1631		
教授兼 組長 李思禹 0731 0828		代為決行 教授兼 研究發展長 周濟眾 0731 0828

訂

線



檔 號：

保存年限：

行政院農業委員會 函

機關地址：100臺北市南海路37號
承辦人：湯惟真
電話：(02)2312-4008
傳真：(02)2312-5818
電子信箱：alaok@mail.coa.gov.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國108年7月26日

發文字號：農科字第1080052842號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(ATTCHI 學法科專政策優先題目(公告版).pdf)

主旨：本會委託財團法人台灣經濟研究院即日起至本(108)年10月15日止受理「109年度農業學界與法人科專計畫」申請，請查照。

說明：

- 一、本會自95年起推動農業學界與法人科專計畫，俾整合串接學術與研究機構之研發能量，投入農業產業技術或問題解決方案之研究，以達提升農業產業競爭力與落實產業化之目標。
- 二、為引導學術與研究機構配合本會重點政策及技術缺口進行產業化科技研發，109年度農業學界與法人科專計畫公開徵求係採主題式徵案，徵求項目為「農產品冷鏈技術及相關機械開發」、「農產初級加工延長保存與維持風味之技術或包材開發」及「高值化農產素材開發與產業運用」等3項，各項目之徵求重點詳如附件。
- 三、有關申請資格、程序及相關文件等詳細資訊，請至「AGTECH農業科技專案計畫服務網」查詢下載(網址：<https://agtech.coa.gov.tw/>)，並可進一步洽詢農業科專服務小組「電話：(02)2586-5000轉分機409、411」。

正本：國立中山大學、國立中興大學、國立成功大學、國立宜蘭大學、國立嘉義大學、國立臺灣海洋大學、臺北醫學大學、中山醫學大學、東海大學、國立臺灣

國立中興大學

第1頁，共3頁
線上簽核文件列印 - 第3頁/共6頁



1080014086 108/07/26

裝

訂

線



大學、國立屏東科技大學、財團法人食品工業發展研究所、財團法人工業技術研究院、財團法人台灣經濟研究院、財團法人臺灣香蕉研究所、財團法人中華穀類食品工業技術研究所、財團法人農業科技研究院、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人醫藥工業技術發展中心、本會農業試驗所、本會林業試驗所、本會水產試驗所、本會畜產試驗所、本會家畜衛生試驗所、本會農業藥物毒物試驗所、本會桃園區農業改良場、本會苗栗區農業改良場、本會臺中區農業改良場、本會臺南區農業改良場、本會高雄區農業改良場、本會花蓮區農業改良場、本會臺東區農業改良場、本會茶業改良場、本會種苗改良繁殖場

副本：農業科專服務小組、本會科技處、本會科技處科技行政科、本會科技處技術服務科(均含附件)

108/07/26
10:15:57

裝

訂



線



行政院農業委員會
公開徵求 109 年度學界與法人科專計畫項目

徵求項目	農產品冷鏈技術及相關機械開發	農產初級加工延長保存與維持風味之技術或包材開發	高值化農產素材開發與產業運用
徵求重點	為強化農產品冷鏈物流體系之建立，減少農產品損耗，保障到貨品質，並提升食品安全，徵求開發可供產業應用之農產品冷鏈技術及相關機械，包括 <u>監測追蹤系統、倉儲管理系統、分級選別機...等</u> ，以串接農產品流通環節，並希冀可提升至智慧管控之層次。	針對「乾燥」、「粉碎」、「碾製」與「焙炒」等四大類初級加工範疇， <u>開發延長初級加工農產品之保存期限與維持風味之技術或包材</u> ，以增加商品價值與優勢。	利用國內易產銷失衡之農漁畜產物或副產物， <u>開發具商品價值之原料素材，包括深加工方法、萃取技術、精製程標準化等</u> ，並推動跨領域產業運用，以有效減少農業廢棄物，並創造循環經濟價值。



