

# 苗栗區農產加工打樣中心 4月15日起開放試營運

文、表/賴瑞聲  
圖/黃文俐

農委會推動農產品初級加工政策，已於108年底修正「農產品生產及驗證管理法」取得法源，並於本(109)年3月26日公告「農產品初級加工場管理辦法」，作為農民及產業設置初級加工場依據，另一方面責成各改良場所設置農產加工打樣中心，提供農民農產品加工試作打樣服務，可作為加工產品開發、自行購置加工設備或代工生產評估，以作為農民自行建置初級加工場域及設備重要參考，減少農民投入農產品加工的風險。

本場加速進行打樣中心場域整修，以及加工設備擴充，目前已完成「苗栗區農產加工打樣中心」建置，可提供乾燥、焙炒、粉碎及碾製等加工打樣服務，包括冷凍乾燥機、除濕乾燥機、米穀壓餅機、加熱攪拌機及石磨式磨粉機加工設備等，已建立柑橘、桑椹及草莓果乾，以及雜糧米餅、雜糧粉等加工製程技術，期能協助轄區農友進行特色加工產品之開發。本中心自4月15日起開放試營運，提供一年內免

收費用之加工打樣服務，將由中心人員提供加工設備操作及加工技術輔導，歡迎農友提出諮詢及打樣申請，請於上班時間洽本場農產加工打樣中心窗口，電話037-222111分機400黃小姐，或經由農產加工整合服務中心網頁（<https://apisc.org.tw/>）提出申請。

線上預約諮詢



整合服務中心QR-Code

<https://apisc.org.tw/> ) 提出申請。

## 苗栗區農產加工打樣中心現有設備及加工應用一覽表

加工設備類型	機械設備種類清單	主要功能應用
乾燥設備	熱風乾燥機	以熱風直接對產品進行乾燥加工
	除濕乾燥機	結合除濕及熱風乾燥功能，加速乾燥製程或保持產品風味
	真空冷凍乾燥機	在冷凍或低溫下以真空方式除去原料水份，可保持外型及外觀顏色
	膨發乾燥機（米果機）	進行澱粉類米穀或雜糧產品膨發
	壓餅機	進行澱粉類米穀或雜糧直接膨發壓餅
焙炒設備	箱型滾筒乾燥機	以熱風對翻滾動原料進行焙炒乾燥，有助於加熱均勻傳導
	加熱攪拌機	由鍋體下方直接加熱並進行拌炒，可應用於黑豆、花生等堅果焙炒
粉碎及碾製設備	小型石磨式磨粉機	進行五穀雜糧不同粗細程度磨粉，可作高纖五穀粉
	石磨式磨粉機	對五穀雜糧或其他食材選擇不同粗細程度磨粉，可進行生粉或熟粉研磨
	篩網式磨粉機	以刀片式進行乾燥材料粉碎，搭配不同篩網粒徑決定產品粗細
包裝設備	真空包裝機	以抽真空及瞬熱封口，有助於產品保存
	直熱式封口機	對折角立體袋封口，以隔絕產品外部空氣及水氣
簡易品管檢測分析	水分測定儀	測定原料或產品水份含量
	水活性測定儀	測定加工產品之水活性，以確認產品適當保存方式
其他	蔬果切片機	新鮮蔬果切片前處理
	混合攪拌機	混合不同粉碎乾燥原料，開發複方茶包



苗栗區農產加工打樣中心場域及加工設備



打樣中心加工樣品