

# 洛神葵去籽機 省工好用有效率

文·圖／曾得洲



本場林學詩場長主持會議致詞，表示洛神葵是發展保健產品的良好作物。



現場農友親身體驗操作去籽機械



本場同仁教導農友操作去籽機的技巧

為了減輕農友在洛神葵去籽工作的勞力與作業成本，本場於12月1日上午，在金峰鄉新興村舉辦「鑽穴式洛神葵去籽機」操作示範觀摩會，透過機械操作表演的方式，讓農友、加工業及廠商等認識，並進行本場機械研發成果的發表及推廣。

洛神葵是臺東特色作物，含有多種有益人體的成分，可開發為保健產品的好作物，本場每年持續在金峰鄉進行洛神葵產業的輔導，深入鄉村了解發展情形，並針對品種選育、有機栽培、食品保健及去籽機械研發等工作，投入相當多的人力，期望可以透過產、官、學三方面的配合，提高洛神花產品附加價值及需求量，嘉惠農友。去籽機作業速率為人工的3.5倍，作業速率相當快，農友可專心於田間栽培工作，採收後的洛神葵，可提供大型農戶及收購業者運用本機械進行去籽，再由業

者負責加工或銷售，共同創造農業商機的作業模式。

本場曾得洲副研究員在現場解說機械主要機構及去籽作動原理、去籽效率及去籽功能、機械操作時須注意事項及作業技巧。機械操作簡易、去籽快速，以人工進料，每小時平均可處理30公斤洛神葵果實，得到15公斤鮮果萼，其效率為人工的3.5倍，可節省去籽工資約60%左右，對於果萼品質新鮮及中果以上的洛神葵，機械去籽率可達到85%以上，效速佳、穩定度高。現場多位農友親自操作後，都表示機器性能很好，而且容易操作，很有效率。

目前本機械已取得國內新型專利，待技術授權業者量產後，可望解決去籽問題及大幅降低人工去籽成本，並以提高農友種植洛神葵的意願。