

株，解開套袋等大量人工費用，以避免套袋棄置田間造成公害環保問題，經以數種果樹進行試驗，結果令人甚為滿意。當接穗和砧木綁緊後，以封口膠膜或膠膜將接穗整枝包裹起來，當新芽長出後即自行穿破膠膜，可直接適應外界環境，也不會因燒傷新芽或悶死而存活率降低，又可減少套袋、解袋的麻煩和困擾。

4月8日來自台東全縣內鄉鎮公所和基層農會農業推廣人員及產銷幹部一百餘人，在台東區農業改良場斑鳩分場主任楊正山的邀集下，齊聚於斑鳩分場。楊主任特將此嫁接新技術示範推廣給農友應用，除可提高嫁接成活率，節省人工、增進農友收益，即經濟又環保。

本照片由鹿野地區農會農事指導員曾惠珠小姐所拍攝提供，特此致謝。



台東區農業改良場斑鳩分場（中立者）楊主任正山說明嫁接新技術



洋香瓜：玉姑

長久以來……

您的愛顧，就是我們的責任。

您的成就，就是我們的榮譽。

今後……我們的心願，就是提供您……

優良的品種，健康的種苗，新進的資材，完善的服務。



番茄：新光



農友種苗股份有限公司

高雄市中正二路 26 號 電話 (07)224-1106 轉 225 傳真 (07)223-6493