



農林廳廳長邱茂英先生(居中，穿白夾克)主持這次的觀摩會

農會依據台南區農業改良場所規劃，全鎮栽培面積為2500公頃，分為11個良質米集團栽培區，製作農戶組成44班。選擇的優良品種有台中秈10號及台梗8號，由水稻育苗中心統一育成及提供；田間管理則由鎮農會洽請台南區農業改良場會同派員進行田間檢查及召開觀摩會，並指定稻作代

耕代營隊統一收割，直接將濕谷運至農會秤重及測定濕度，再依照良質米乾燥技術，加工為風味、品質皆優的成品。

農林廳廳長邱茂英先生在致詞中表示，目前本省良質米之市場佔有率約僅10%，預定未來6年內，將提高至30%以上，因此良質米的生產頗具深厚的發展空間。◎

## 積極擴增良質米產量

改善食米品質是國人共同的期盼，也是現階段稻米生產重要目標之一，加上我國即將加入世界貿易組織（GATT），面臨食米開放進口之壓力，因此，農政單位近年來加強良質米的品種選育、適栽區規劃、指導生產技術、建立品牌形象等，無一不是為著提高省產稻米之競爭力，確保農民收益著想。

為配合此目標之推行，農林廳自民國75年度開始辦理「輔導良質米產銷計劃」，由農林廳與糧食局輔導本省具有生產分

級小包裝白米及銷售能力之鄉鎮農會及糧商與農民製作生產良質米；並自民國81年度起配合中央農業綜合調整方案及省府之地區農業發展方案擴大實施，同時預定自民國85年度起，納入台灣省農業建設方案發展重點產業項目實施。

實施方法分有(1)規劃良質米適栽區；(2)推荐良質米品種；(3)組織集團栽培班隊；(4)輔導代耕代營作業；(5)稻種繁殖供苗；(6)技術指導；(7)稻谷收穫乾燥。◎

( /黃貴豪)