

構築「健康、效率、永續」的農業

農林廳陳廳長在台灣省議會第10屆第8次大會所作 台灣省政府農林廳工作報告（重點摘要）

接上期

資料提供 / 農林廳

提升生產技術，發揮經營效率

為加速農業科技的創新，促進農業升級與提升農業競爭力，農林廳將集中人力、物力加強重點產業科技研發，尤以能帶動第三波科技革命之生物技術，將為今後農業科技的發展重點，透過新生物技術積極從基因轉殖、組織培養，抗病品種培育等尖端技術，開發高品質種苗、高價值花卉等新品種，及生物性農藥、畜用疫苗等，以厚植農業競爭優勢，近年來經各試驗場所努力使新品種與生產技術之提升均有突破性進展。

近年來因應加入世貿組織對本省農業可能發生的衝擊，更加強科技研究之管理工作，以團隊合作的力量，全面推動產業



農林廳陳廳長表示，省政農業建設是一項持續性工作，不能有所暫歇性停頓，必須全力以赴

為導向之群體研究，88年度經由各研究群整合研訂之項目包括：生物技術之運用、花卉育種等。

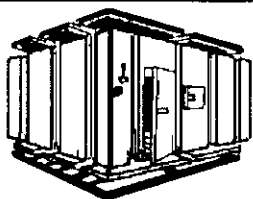
另為使試驗研究成果能落實企業化生

通用冷凍設備有限公司



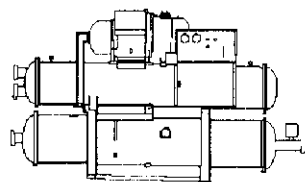
超級市場冷凍設備

- ◆採用智慧型溫控器，溫度異常時，自動警報，以保持食品新鮮。
- ◆蔬果·日配·魚肉·冷凍食品櫃



急速冷凍庫 組合式冷凍冷藏庫

(可依現場施工，無限坪數)



預冷用冰水機組

- ◆採用環保冷煤 高低濕設備◆

高雄市鼓山區中華一路 2131 號 TEL:(07)3121589 / 3231669