

信用 ● 經濟

● 水稻黑尾浮塵子・飛蟲 ●

新好靈 水和劑

飛蟲滅 水和劑

飛滅 水和劑

福寶殺 乳劑

● 水稻稻熱病 ●

サンミクロン 乳劑
(純美谷農) 水和劑

米谷精 乳劑

益收樂 水和劑

● 水稻紋枯病 ●

紋散 水和劑

紋可 水和劑

MAC 水和劑

紋靈 乳劑

● 紅蜘蛛特效 ●

開路生 乳劑

滅死多 乳劑

死蠅多 乳劑

鐵定旺 乳劑

利元 乳劑

七十餘種產品
任君選購

歡迎鄉鎮級經銷

惠光農藥

惠光化學貿易股份有限公司

公司：臺南市東門路231號 TEL. 24971

工廠：臺南市富強路511號 TEL. 25774

產品目錄備索

便從繩子上面的水桶中，自動地噴出殺蟲劑洒在牛背上，而將爬滿在牛背上的昆蟲殺死的裝置。(耀景取材自「家の光」四月號)

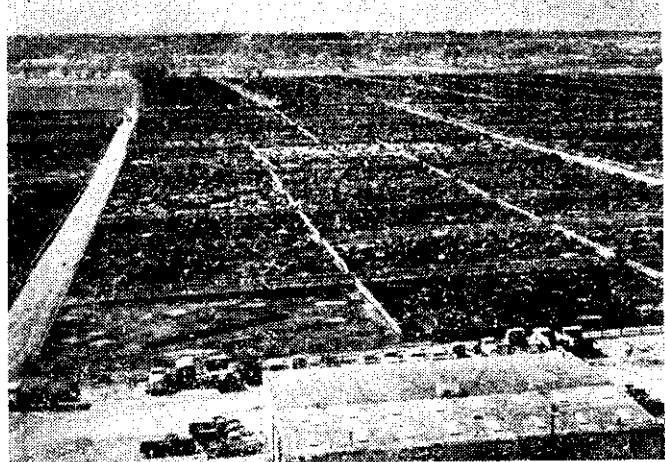
過去，柿子的貯藏法，都以○·○六米厘厚的塑膠袋，裝入柿子十五公斤為一袋，再用紙箱包裝密封，置於攝氏二度左右的冷凍庫內貯藏。但是此法僅貯藏一個月後，果實頂端即將發生黑黑的輪狀，因而使商品價值大為降低。果味也帶有一股特有的發酵臭味，如果檢定品質狀況，也需要一把紙箱打開，很不方便，因此不受市場與消費者歡迎！

為了解決此一問題，日本科學技術廳委託奈良縣農試果樹分場的福長信吾技師從事研究，於最近發明一種甚具價值的C A貯藏法。

所謂「C A貯藏法」，是把冷凍庫內的二氧化硫調節為八%；氯三%；氮八九%；溫度為攝氏一至二度的貯藏法。

因C A貯藏法的成功，可使柿子的外觀、香味、鮮度、保持三、四個月不變，而且，也因是裸(散)藏，出庫時可一個個點檢，既方便又能得到市場的信用。此法也可應用於「二〇世紀梨」、桃子等果實類之貯藏。(金輝譯自「農業富民」四月號)

澳洲雪梨大學家畜學科的主任教授魯賓遜博士
家畜妊娠調節器



牛頭萬六理管腦用利州多拉羅科國美

美國的放射線生物學者布斯達特博士，利用研究有關人體對放射線的影響，而成功地育成成長不大的小型豬，此豬的重量僅有五公斤。這是給予小豬照射放射線，而使遺傳物質變化，來育出世界有名的小型豬。

通常豬的體量可達到九〇公斤，可是此小型豬到了同年齡時僅有五公斤。

據布斯達特博士稱：「若使用此小型豬作實驗的話，例如嬰兒及幼兒的標準飲食等，可以解決人的營養問題資料。其理由是因為豬的臟器與人非常相似」。又在家庭也可以作為心愛之物。(耀景取材自「家の光」四月號)

新奇的小型猪

由試驗，查明二日至四日後便會發生排卵。如使用此妊娠調節器，可自由選擇受胎期間，且可確實、大量受胎。(耀景取材自「家の光」四月號)

魯賓遜博士以化學海棉塞進家畜子宮內，經過一定的期間，刺激荷爾蒙便會被吸收，而制止黃體荷爾蒙的分泌，然後在適當的時期取出子宮內的化學海棉。