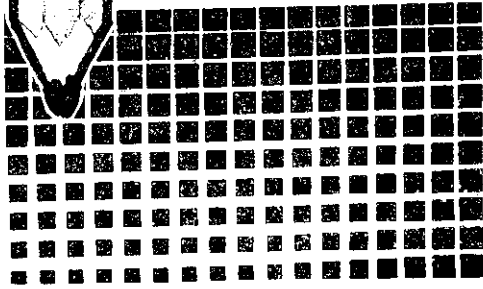




# 農村文摘



## 植物纖維控制糖尿病

目前控制糖尿病的主要方法，是以飲食、運動及藥物三者為主，而其中最基本的就是飲食治療。尤其對於肥胖型之成年糖尿病患者，飲食治療更為重要。

糖尿病的飲食治療，除了按病人之體重、身高及其熱量需求而定出每天飲食的總熱量外，目前發現如將糖尿病患者之飲食中，加入大量的植物纖維，則病人血糖濃度會有明顯的降低現象，同時病人血中胰島素濃度亦減少。由於這一新發現，使糖尿病患者的飲食治療，有了改變，就是讓患者食用含較高植物纖維

之食物，並控制每天食物的總熱量，使口服降糖藥或胰島素之需求量降低，甚至不必服用藥物。（摘自70年6月號大眾醫學）

## 機械人取代裝配工人

提到工業機械人與他們可能取代許多藍領工人的事，一定有许多人已經知道，但也只限於一些初期用在汽車裝配線上之噴漆與銲接機械人，超過這方面的應用，便鮮為一般人所知，這種現象正在急速的改變中。

由於機械人的成本大幅度下降，而人工工資由於通貨膨脹而急速地增加，同時由於電腦技術的神速進步，更增廣了機械的能力。目前世界上使用中之工業機械人約有3萬部，其中有一半在美、日兩國，根據專家保守的估計，它的成長率在未來10年間極可能在30%左右。

採用機械人後最主要的被取代者，將是機械與裝配工人，因為今天的汽車工人平均每小時工資約14美元，然而電腦驅動的機械人，以使用8年計算，則每小時僅4美元，到了1990年，相同的機械人，可能平均成本只要每小時1美元，而人力工資則可高漲至30美元1小時。（摘自70年6月號明日世界）

種植超甜玉米，請採用  
日本甜玉米中最主要，  
銷量最多的品種。

世界上最甜收量多的  
**超甜玉米 蜜玉**

ハニーバンタム(中生種)  
ハニーバンタム36(早生種)

品質優良，收量最豐，全年可種耐熱品種

**超甜玉米** ロッキーバンタム

果糖全實，糖度高的早生種。

**超甜玉米** エルバ

—全部以進口原封包現貨供應—

**臺灣農產企業公司**

台北市迪化街一段86號  
電話：5517251・5517252

農林森肥料登記農肥字第0149號 已列內銷檢驗第302014號

濃縮液體有機肥料

日本最新進口



# 特奇液 タキイ

日本タキイ(TAKII)種苗株式會社榮譽出品

保證功效：

- \* pH中性
- \* 促進發芽
- \* 提早收成
- \* 提高品質
- \* 增加收成
- \* 防止蟲害
- \* 改善土質
- \* 無害運作

獨特成分：

- \* 含氮、磷、鉀微生物外，\* 另有核酸、亞米諾酸、加里等高級成份。

- \* 完全為有機質成份。



現貨供應

總經銷  
**野生企業有限公司**  
電話(033) 323339・374004~6