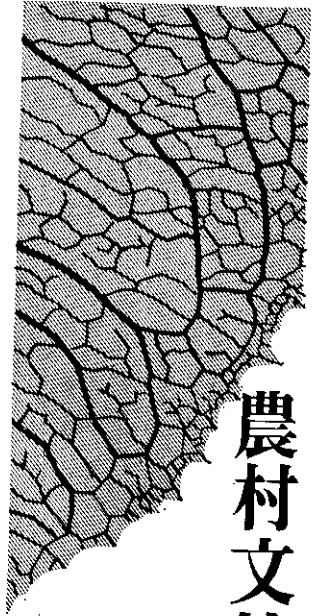


農村文摘



胡亂吃藥

有害肝臟

台大醫院內科專門研究肝病的宋瑞樓教授說，許多中國人喜歡吃藥，並且好為人醫，勸人吃藥，亂吃藥的結果，最先受害的就是肝。

因為藥對人體而言是種「異物」，吃太多藥或藥留在體內時間太久，都可能對人體有害，必須想辦法排泄出去，肝臟就是負責處理藥物的第一重要器官。吃藥多少會增加肝的工作，形同負擔，如果吃的藥沒有效，反而傷害了肝。所以不要聽說什麼藥就亂吃，被人家當作實驗動物還不知道。

宋教授指出，肝病沒有什麼特效藥，病人飲食必須保持平衡，不要聽說什麼食物有效，就一味吃那種食物，這是非常不適當的，因為對肝臟有幫助的藥物，如果單獨使用，而其他東西減少，反而會對肝臟有害。

他說，勞累是不會得到肝病

的，但得了肝病時，勞累會使肝病惡化。肝病診斷需要合格醫師決定，不要自己隨便到檢驗院檢查，以免枉費金錢精神。

另外，台大醫院外科教授林天祐說，民間流傳有很多治肝癌的秘方，例如「一片仔黃」，對病人的肝組織切片檢查結果，證明是無效的。而且假貨甚多，為了慎重，還是少碰為妙。(六六年三月八日中央日報)

學說話的九官

會學說話的「九官」，由於日前提醒飼養家主抓小偷的消息傳出後，近日來已成為台北市各大鳥店的熱門貨。

「九官」要訓練會說話，得從小銀起，每隻幼鳥約新台幣四千元，如加以訓練，通常每一周就可學會一句

話，由於學習能力高，故身價亦較貴。

訓練好的九官，身價至少一萬元以上，視其說話的內容精彩，句子多寡而定。那隻協助捉小偷的九官，身價已達一萬五千元左右。

另外，八哥也能學著說話，但至少需要半年時間，由於比較遲鈍，即使訓練好，會講幾句話，每隻也只能賣到一千五百元。(六五年元月三十一日經濟日報)

椰子汁妙用

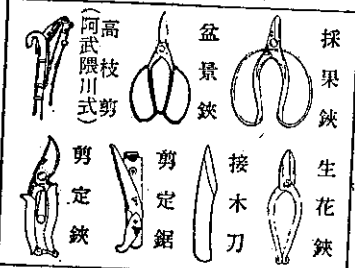
椰子水可以注射進入病人體內，作為靜脈注射液的代用品。菲律賓國立綜合醫院，經過廣泛的實驗以後發現，將椰子水注入靜脈，不會產生一點發熱的跡象，也不會對紅血球有不良的影響。

這項實驗顯示在偏遠地區行醫的醫生們遇到緊急狀況時，可以使用椰子水作為靜脈注射液的代用品。(六六年二月二四日中國時報·法新社電)



日本岡恒牌高級園藝工具

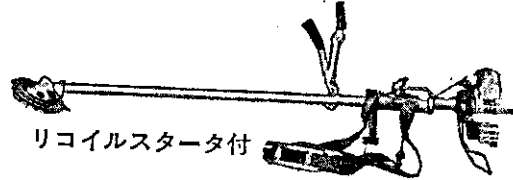
鋼質最優秀！設計最實用！
其他：大型鋏、葡萄鋏、高枝切鋏、刈込鋏、洋蔥鋏。



請注意！岡恒牌舊型剪定鋏刀及銜夾鋼線者均為假製品

日本東海牌高性能引擎刈草機

機種 NEO ACE 101 1.5馬力
TOKAI K-15 1.5馬力
K-18 1.8馬力



リコイルスタータ付

男女婦孺均能容易操作，工作效率甚高。

原裝進口，歡迎選購

經銷處：新高貿易股份有限公司
台北市峨嵋街68號 電話：3314190 · 3713208 郵投台北市15195號

雞蛋

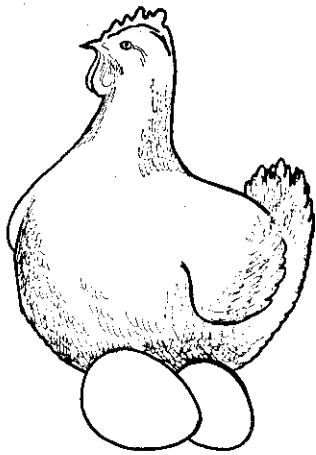
蛋可以蒸、煎、炒、煮、炸或生吃，蛋的卵白是自然界中最純粹的蛋白質。

蛋變成工業化生產後，雞蛋的組織已變弱，味道也差了。所謂工業化生產，就是由大量養雞場大量生產，雞都關在狹小的雞籠內，餵以人工配合的飼料，一年要生二五〇個以上的蛋，雞可以說是變成生蛋的「機器」，以這種不自然的方法飼養，雞當然會變虛弱了。

大規模養雞的理論，是爲了使廣大消費者，能以較安定的價格吃到雞蛋，然而却使蛋的味道變差了！爲了要恢復從前自然生的雞蛋，現在又有人提倡要讓雞在庭園內放養，自由取食、自由運動。

蛋是活的，愈新鮮和有活力的蛋，調理時愈好看，味道也好。蛋的鮮度可以冷藏（一〇～一五度C）來保存。

蛋殼的顏色表示各種雞的品種，而與營養無關，雖然如此，



「紅色蛋」的價錢還是要高些，可能是「物稀爲貴」的緣故吧。

蛋黃一〇〇克中含脂質三二·五克，營養價值很高，但脂質中約五〇%爲胆固醇，若附著於血管，會提早血管的老化，成爲高血壓或腦溢血的主因之一。

蛋黃含有多量磷酸，爲極端酸性食品，攝取過量時會影響血液循環（健康的血液爲微鹼性），所以食用肉類或蛋類時，同時要攝取蔬菜或水果等鹼性食品。

蛋殼的主成分爲碳酸鈣，一個雞蛋含有每天必需量的五倍鈣分，如把蛋殼炒磨成粉狀，加於湯內食用，可補給所需營養。（摘自九卷二期「食品工業」·譯者李明勳）

飛魚上樹

盛產於東南亞紅樹沼澤的一種飛魚，喜歡在沼地上疾走和攀爬植物支幹，並以尋找退潮後留下的貝類爲生。魚居然會爬樹，看來「緣木求魚」這句成語是不能再說了。

這種沼澤飛魚在水底時與一般魚類無異，利用鰓來呼吸，離開水面以後，仍能使鰓室裡保有一股水和空氣的混合物，繼續取得所需的氧氣，所以能在陸上停留很長的期間。沼澤飛魚並非唯一能在陸上生存的魚，東南亞鮫魚及鱸魚，也都能在陸地上蹣

跚而行。

不過沼澤飛魚顯然是最長於陸上生活的一種，藉著有力的胸鰭，它能在沼澤中快速行走。檢視它粗短的腿狀胸鰭和它特有的呼吸方法，多少可以想像出地上的動物的遠祖是如何爬出水中的了。（摘自第五期「幼獅少年」·楊澤譯自美國國家地理雜誌）

利用海水

溫差發電

國內一羣海洋學專家，最近正在積極籌畫，利用海水冷熱不同溫度作發電的研究，希望不久即能成爲事實。

溫差發電的原理很簡單，就是浩瀚的海洋在陽光長久照射下，海水表面通常比水底溫度熱，這種冷熱溫差，可藉媒介物將之轉變爲電能使用。

媒介物可用阿摩尼亞等在低溫下可汽化的化學物質，但必須要有大型的熱能交換器。

溫差發電的設備，較一般火力發電廠大，造價較高；但建廠完成後只需維護費及管理費，不必消耗燃料費，而且沒有環境污染之虞。

這種溫差發電的構想，由來已久，最近並經美國科學家研究成功。

台灣四面臨海，天然條件良好，如果溫差發電，能夠在國內實現，預期將爲國內增加一項新的廉價能源。（六六年三月九日中央日報）

美國原裝進口最新型濃縮液體混合肥料

農藥（水稻、果樹、茶樹、蔬菜類……）+ 培蘭多液
= 節省人工、增加產量、提高品質。

北市建三肥字第065號
農林廳肥料登記證 農肥字第0134號

您的理想就是我們的目標……

培蘭多液 爲農友及園藝栽培愛好者
提供更完美的服務！！



培蘭多液

LIQUID | PLANT
FOOD
10-10-10

原製造廠：美國培蘭多化學公司 榮譽出品
總代理：旭浩企業股份有限公司
總公司：台北市民生東路990巷百樂大廈B座205室 電話：(02)761-7221
苗栗連絡處：苗栗鎮中正路834號 電話：(037)321203 ※說明書備索！