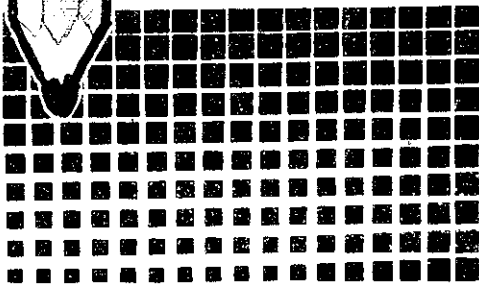




農村文摘



台灣溫泉知多少

談到溫泉，大多數人便會想起「北投」。其實台灣溫泉多達99處，分佈全省東西南北角都有。大體可分7個區域，分屬19處河水溪流所形成。水溫自攝氏35度起至高於100度的都有。氫離子濃度在1~9.9之間。所屬圍岩可分：變質岩、變質雜岩、火成岩、沉積岩和沖積岩等5種，而前兩者共佔了台灣全部溫泉區域的70%，且極大多數是屬於中性溫泉。（摘自松風第169期）

甲醇有毒乙醇釀酒

在有機化學品中，僅含1個碳原子的甲醇主要用來製造甲醛。甲醛的新用途之一是可以摻配在汽油裏，因此它的地位和需要量就日見增高。現在的甲醇是由合成氣製造，但在從前早就有人從木材乾餾的凝結中分出甲醇，稱它為木精，俗稱為工業用酒精。

乙醇是含有2個碳原子，却是一切酒類的主要成

分。人類用以釀酒的歷史亦已很悠久了。但是人們如果誤喝了用含有木精的工業用酒精即甲醇所製的假酒，少則眼睛失明，多則致命，甲乙醇之間，相差很大，不可不小心。（摘自今日經濟11月號）

科技研究豬肉品質

根據美國畜產專家們的報告：如在豬隻被屠宰前半小時，注射些普通的麻醉劑，讓它睡着而慢慢的死去，便可得到既紅且結實的豬肉。

為了改進豬肉的品質，在屠宰前把豬隻關在熱達100度的房舍裏經半小時，使牠出汗；接着用35度的冷水把牠淋濕。這樣冷熱交互處理的結果，屠宰後的豬隻可以減輕肉質的蒼白，鬆軟和水質。這是目前唯一可以提高豬肉品質的新方法，同時也可瞭解環境和處理方法的不同，會怎樣影響豬體肌肉的性質。（摘自現代養豬11月號）

食品中的重金屬病

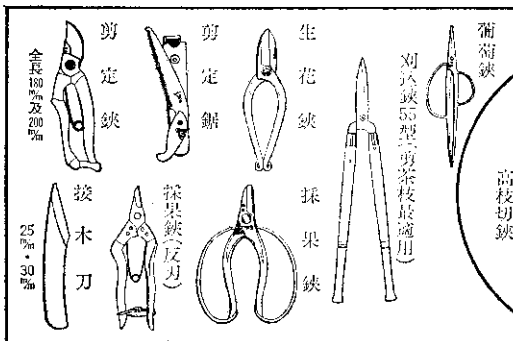
微量金屬雖是人類生長所需的物質，但若因長時間的食用含有那些少量有害物質的食物，累積過多，可能會構成人體器官致癌等慢性疾病。

世界糧農組織於1970年將一般重金屬依生物毒性的大小，區分為不同的等級。汞、鉛的威脅性最大，列為第1級；鎘為第2級；鋅與錒為第3級；鉻、鐵、銅、鎳、鈹、鋁為第4級。

重金屬進入人體最主要的途徑，毫無疑問的是由食物而來。由食物進入人體的重金屬，最初並不顯見毒性，必須累積到一定份量人體才會中毒，所以食品重金屬中毒最大的一項特徵是慢性的長期中毒。

日本岡恒牌高級園藝工具

鋼質最優秀！
設計最實用！



其他：
大梨鋏、洋蔥鋏、植木鋏、
松葉鋏、芽切鋏。

請認清商標，
謹防假冒。

* 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 郵檢台北市15195號