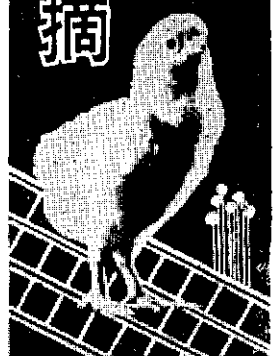


# 農村文摘



## 木質素抗癌

九州大學農學院食品化學實驗室的助理教授村上浩紀發現中國和日本人常食用的辣根，含有極有效的抗癌成分。

根據村上的論文，辣根、紅蘿蔔和其他根莖植物含有一種「木質素」成分，對於提高人體抗癌及摧毀癌細胞的免疫力，具有高度效力。

「木質素」在木材中也可發現，功用是結合木材纖維細胞。木材中百分之二十的成分是「木質素」，在製紙工廠由於沒有用途而被廢棄，造成污染來源。

多年來，村上自木材廢物中抽取木質素後，用在動物身體內作實驗。他利用兩組老鼠一組先注射以木質素，接著接種癌細胞作實驗，另一組只接種癌細胞，未注射木質素。結果二十五天以後，第二組的老鼠全部死亡，但有木質素的第一組老鼠，甚至在六十天後也仍然活著。其中有已完全治癒，體內毫無癌細胞。村上還發現，先接種癌細胞，再注射木質素的老鼠中，百分之（陳鳳農取材自日文「綠色的情報」）

五十到六十的，在二十五天之後仍能活著。

村上還進一步追蹤木質素功效後發現，木質素含有活力比人體內能吞食細菌及外來物的巨噬細胞的活力，多了二、三倍。巨噬細胞目前已被認為是抗癌的有效免疫體之一。

（沈月桂摘自六七年九月廿六日青年戰士報）

## 空投插秧

秋收後春耕的播種即迫在眼前，但農村勞力不足，「空投插秧」便應運而生，經數年的實驗已進入實用化階段，日本北海道

九州一帶決定推廣。

這種看起來似乎「粗暴」的空投插秧，所需育苗，是在填塞土壤的紙筒上播種，約三十天後稻苗即可長成，然後抓一把紙筒

苗向空中撒投，稻苗在「丟」的時刻會自動分離，株株落在農田上成根。據說，收量較一般插秧法增加二成，又可用機械收刈。可稱之為「稻作革命」。

（陳鳳農取材自日文「綠色的情報」）

## 矯正牙齒 消除頭痛

現在美國賓西法尼亞大學牙科復形系深造的蕭裕源醫師說：從牙科的觀點而言，許多頭痛的原始病因，起源於牙齒的咬合不正。

他強調：別小看那一顆顆小小牙齒，也許就是一顆牙，會令你頭痛得日夜不得安寧。

牙齒咬合的不正常，會造成肌肉神經間不協調的緊張關係，久之，緊張所造成的疲勞，使得乳酸堆積，肌肉中乳酸含量過高則出現緊張痙攣的現象，表現出來則是頭痛。

假牙做得不舒適、缺牙、填補牙齒不適當等等，都會產生相同的作業，而導致頭痛。

頭痛是比較明顯的症狀，有些人的情況還不足以引起頭痛，就常會出現精神不濟或睡眠時間長得異乎常人的現象。

睡眼中咬牙，也是牙齒咬合不正的自我矯正作用，有些牙齒的齒面較高，或是歪曲，平常進食的咀嚼作用不能磨到它，在睡眠中的下意識作用裏，就會以咬牙的動作來磨它。

磨了一夜的牙齒，頭部肌肉

# 所向無敵!!

噴用最新強力無毒微生物殺蟲劑—「大寶」後，舉凡各種蔬菜、茶樹、果樹、森林、菸葉上的各種青蟲皆能殺滅且對人畜絕對無害是前所未有的強力殺蟲劑，使您的蔬菜等能長得所向無敵。



強力無毒微生物殺蟲劑

DIPEL大寶



總代理 / 華欣貿易有限公司 總經銷 / 昇茂企業股份有限公司

電話 : 5713286 (9線)

台中市大新街98號 電話 : (042)267529