

# 農友經驗



## 養雞須要記賬

養雞記賬包涵項目，不能因記賬方式的簡明而有遺漏。所包涵的項目及說明概述如下：

### 一、支出項目：

(一) 生財折舊費：新建、新購或舊有雞舍、孵卵器、雞籠、產品運輸工具、交通工具、辦公用具、電氣設備及其他一切設備，都屬於生財範圍，應以專表，逐項列明其價值，登入賬項支出欄。

(二) 生財修理費：修理上所列各生財用具，所付的修理費，應列於支出欄，摘要欄則註明「修理×××」。

(三) 飼料：飼料費約佔養雞成本十分之六至七，所以飼料的入賬更不得有絲毫的疏忽，即使自給的飼料也要以最近市價折價，登入支出欄，在摘要欄上註明「自給飼料」，且青飼料也包涵在飼料範圍。

(四) 購入雞費：購入小雞所付的價款。

(五) 人工：分僱員工及自家人工，每月付給員工的薪水及伙食固應詳細入賬，即就自家勞力也該估計應得報酬而登入支出賬，或在年終總結算時再另行估計亦可。

(六) 電費、房租：所有養雞用電及地租、房租、所得稅或營業稅等。  
(七) 意外災害：包括風災、水災、

倒塌、疫病、盜害等意外災害所造成的損失。

(八) 藥品及衛生管理費：包括添加劑、消毒劑、預防劑、治療劑以及清潔劑。

(九) 消耗品費及其他：如養雞書刊、蛋盒、稻草等。

(十) 廣告宣傳費：廣告宣傳是養雞業者所不能或免的行事，表面上雖然是支出，但實際上却暗地裏為你招來顧客，使你增加收入，使得雞場欣欣向榮。

### 二、收入項目：

(一) 雞售款及種蛋售款：包括零售及批發雞隻及種蛋的售款。

(二) 蛋肉售款：包括食蛋、雞肉、童子雞、廢雞及死雞所售得的款項。

(三) 雞糞售款：如有自用，則折合市價，登入收入欄，並註明自用。

(四) 自家消費：凡自家消費的蛋及破損的蛋、雞肉及廢雞部份，也都要以賣出價格折價登入賬內。

如果不是這樣，則自家消費的蛋肉量日積月累地極可觀，正因此如此，往往會影響收支的正確性。同時往往賬面的盈利少，其實加入自家的消費，那盈利可就多了。

三、應收及應付的賬項，也是養雞業所不能缺少的事項，亦應列表登賬，以補記憶的不足，也有助於現金的結算。

記賬的方法，可依項目的不同，分別將各收支賬目記入列表內，每月終一小結，每年終一大結，結算時，應將該日或該年所結出的盈利或虧損轉入下月或下年，於下月或下年賬面註明「上月結轉」或「上年結轉」

字樣。

當月盈利加上上月結轉的盈利便是以往的總盈利。萬一是虧損時，最好以赤字標出，以資警惕，有着赤字如紅燈信號一樣。如能按日不較賬，按月不較賬，年終的總結賬是輕而易舉的。

記賬的目的，在明瞭經營實況及提高警覺，講求發展精進。遇到本月或本年的收入不如上月或上年時，便應該徹底檢討癥結所在，然後圖謀改進。所以有記賬的養雞才不致一而再，再而三的往下坡走，而能步向上坡的一方。(臺南縣麻豆鎮興中路五十五巷二號曾國成)

\* \* \*

\* \* \*

\* \* \*

\* \* \*

## 怎樣防除蓮霧隔年結果

彰化縣永靖鄉 敦厚村三號 王川永

蓮霧是一種常綠性多年生的熱帶果樹，性喜高溫，土壤以肥沃潮濕為佳。目前臺灣各地均遍栽培，其中以臺南、臺東、高雄等地為最普遍，但是蓮霧帶有隔年結果現象。隔年結果的原因據我過去的判斷，當結果多那年所生新梢少，因此翌年開花結果少，開花結果少所生新梢多，則隔年結果現象又多。

如何避免隔年結果的現象，現在我要介紹兩種方法給農友們做參考：

(一) 剝皮部割傷法(環狀切割法)：一年生以上的皆可，操作時期約在一年月中旬(農曆)，用鉅齒鐮刀在樹桿上大約離頭部一尺長的地方做環狀切割，深度割至木質部止。要注意的是上下兩端要完全分隔，不可有絲毫的連着。

(二) 根部刺傷法，此法五年生以上皆可。操作時期約在十二月上旬(農曆)為佳。首先將頭部的覆蓋土周圍的枯葉掃乾淨，然後用鐵釵挖盡土至另一邊，而後再利用鐵釵刺傷根部，隔一天之後，將完全腐熟的堆肥鋪施於上面，再另取新土(水溝土)蓋上，接著再用原土做完全的覆蓋。這些操作完後，等到一月中旬時再進行環狀切割法，割處必須找樹桿的皮面較平和無凹凸不齊處，較為安全可靠。

以上兩種處理法，最主要的是要促進它年年開花結果，但是要適選生長旺盛的母樹，所以自收穫後至操作前這段時間內應適當的加以施肥，等到處理時間才停止施肥，才不至於使缺乏施肥的母樹，經過處理而遭到當年不但不開花結果，同時影響到以後的生長。

## 烟絲的利用

吃剩的烟頭一般人都給丟掉了，這實在很可惜，殊不知烟絲還有兩個利用價值：

(一) 可治療雞隻的蛔蟲：

治療的方法是吃剩的烟頭，去掉包在外面的紙，所得的烟絲用菜葉包住，投進飼料槽給雞吃(或捉起來餵食)，使雞至蛔蟲排盡為止。

(二) 菸絲(葉)也可以用來治腳趾癢(俗稱水蟲咬)。方法是洗淨腳的患部，把烟絲(葉)縛於癢處，再用繃帶包紮，很快就會止癢。(臺中市西屯區湖洋里五十二號張淑紅)