

理想·實用的·新·豬·舍

本刊代讀者晒製建築藍圖

爲實施綜合養豬計劃和養豬示範，農復會畜牧生產組最近設計豬舍模型一種，以供農友們改建或新建豬舍時參考。本刊十二卷二十期新聞欄中報導後，我們收到許多讀者來信，詢問詳情，現再說明如下：

建造簡單·就地取材

這種豬舍，建造簡單，所需材料，大部份可以就地取材。豬舍向前的那一面，以三根竹子代替了一面磚牆。整個屋架，也是用竹子搭成的。屋頂所用的茅草，農村裡很容易購得，價錢也很便宜。

通風透光·豬仔快大

豬舍裡面共分四間。兩間飼養母猪，每間一頭；其他兩間各飼養肉豬十頭。每一農家飼養母猪兩頭，可以每隔六個月生產肉用仔豬一胎；一年兩胎肉豬，分別飼養在兩間肉豬欄內。如此配合，既可爭取時間，仔豬成本也比向外購買低廉。

這樣建造的豬舍，通風良好，日光充足，無論母猪或肉豬，都能生長得很好。

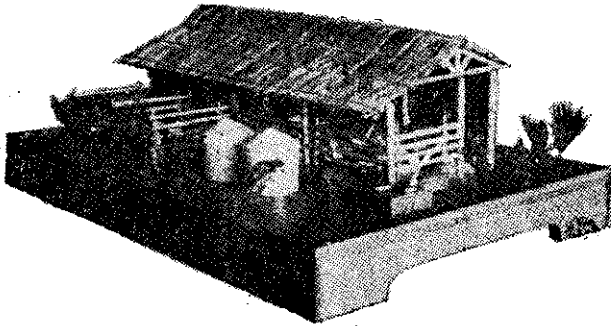
青貯沼氣·附加設備

此外，模型中還有青貯塔和沼氣發生器兩種設備。青貯塔可以貯藏青飼料或甘藷筍，經三個月不壞。沼氣發生器則可供一個農戶所需要的全燃料。

成本低廉·藍圖供應

這樣實用的一座豬舍，究竟要花多少錢才能建造成功呢？據農復會的估價，全部成本不會超過一萬二千元；假如自備材料和人工，只需數千塊錢就可以蓋好。

本刊讀者如需要這種新豬舍的建築藍圖，本刊可以代讀者晒製，每份藍圖二張，收成本費八元，請利用本刊郵政匯撥貯金五九三〇號，並請在劃撥單的通訊欄內，註明「豬舍藍圖」字樣。



舍猪新的用實想理

我們願借這塊小園地，成爲公衆的園地，賴各位農友茁壯的手，培養出驚人的豐收，我們將在此介紹各種有益的新知，更歡迎農友們自己來稿。

新臺畜牧醫服務社 敬啓
臺北市中山北路1段35號電話3659



維他命與季節

大家都知道牛奶、奶製品和雞蛋是有極高營養價值的食品，但是大家沒有注意到它含有的維他命A和D是隨着季節性而變化的。牛奶的維他命A，在冬春兩季只及夏秋兩季的一半。牛奶在春天飲食時，則比冬天飲時有較多的維他命A和D。不過這跟地區也有關係，不能一概而論。一般一百八十公分的牛乳（即一合）據日本資源調查委員會的「食品標準成分表」，含有維他命A一百八十國際單位，冬天的牛奶要少一點。因此，在冬天吃牛奶，可能維他命A D是不夠。

據東京大學農藝化學科的調查。每一磅牛油所含的維他命，冬春是九千九百五十單位，夏秋是一萬一千五百——一萬二千一百單位。

雞蛋的維他命A也因氣溫而不同，熱天比冷天高。

△鬼蛾

澳洲有一種怪蟲，名叫「鬼蛾」，牠的體溫較人體略高，下雨時便出來迴旋飛翔。這種怪蟲沒有嘴，不能吞進食物，等到體內儲藏的養料消耗殆盡時，則它的生命也就宣告結束。「鬼蛾」的壽命，普通只有幾小時，最長者也不過兩天。

△鼠和鯨魚

一樣大

鯨魚的體重，雖較老鼠大幾百萬倍，但鯨魚和老鼠的卵子却幾乎是一樣大小，都只有針尖那麼大。

△負鼠

澳洲還有一種名叫「負鼠」的奇異動物，身長六吋，但尾巴却有七吋長。小負鼠出世後，就會爬到母親的背上，用腳抓住母親背上的毛，用小尾巴纏住母親的大尾巴，好像公共汽車裏的乘客用手吊住拉桿一樣。

贈送 敝社爲答謝各位愛護，凡購買「生維質」一包，不論大包小包，皆附贈精美禮品，多購多送，贈完爲止。

