

淺薄的稻草作爲墊料。

(6) 仔豬於生後三、四周時，應予以去勢(公仔豬)。

(7) 預防母豬發生MMA的疾病(子宮炎、乳房炎及泌乳缺乏症)，應從防止乳頭外傷、豬欄清洗消毒及分娩前後注意減料等工作着手。

(8) 仔豬於生後一周開始，用清潔紅土供其厭食，或注射鐵劑，以防仔豬貧血。

(9) 對生後四周內的仔豬白痢，應注意尋找病因，加以治療。一般在藥物使用上，可以D.P.配方(包括殺菌劑、收斂劑、健胃整腸劑、營養劑、粘膜保護劑等)泡清潔水以注油器裝入灌服。

### 仔豬保育注射免疫

仔豬的保育應注意下列各點：

(1) 仔豬四周齡早期離乳時，由於消化機能尚未充分發育完成，在初離乳的一周內很容易引起下痢。

如不注意飼養管理、保溫設備及飼料餵飼，則會影響仔豬的發育。

因此，應加強飼養管理，除仍給予保溫的設備

外，吃料亦應注意，若下痢嚴重時應予限食，等到痊癒後再給足量飼料。

一般仔豬初離母豬，不大愛吃飼料，宜少量多餵，因此應採自動飼料槽給予任食。

(2) 豬舍內必須定期實施消毒，以及噴消毒藥劑消除皮膚病。

(3) 仔豬達六周齡(四二天)時，由於自母乳中所獲的移行抗體已經降低，因此此時必需給予每頭仔豬作免疫注射。

即以豬瘟免疫化疫苗與豬丹毒活菌，共同注射於仔豬兩後腿的內股部皮下。

此時仔豬吃量將無增加，要注意自動飼料槽需經常保持有料。

(4) 仔豬在保育舍中四個星期後，需個別稱重，若達標準才得移往肉豬生長期舍。

### 肉豬生長採用任食

(1) 肉豬應盡量避免併欄，以免發生打鬥而致休克，或其他外傷疾病的發生。

(2) 生長期的豬以採用任食飼養方式最好，配合豬體的迅速生長。因此在本期仍使用自動飼槽，月底每頭稱重。

(3) 畜產研究所的肉豬舍每欄都有兩個自動給水乳嘴，每個乳嘴平均可供一〇頭豬飲水需要。冬季每頭豬所需水量爲一·五加侖，夏季爲二·五加侖以上。

(4) 夏季豬舍中應給予淋浴設備，以降低舍內溫度及使豬體涼爽，降低發病率。

(5) 加強防治皮膚病及檢虫驅虫工作。

(6) 豬達十二周齡時，最好給予豬瘟補強免疫。

### 肉豬肥育限食飼養

(1) 本期豬以採限食飼養方式較爲有利，每天以早晚各餵料一次較好，控制每頭飼料量以提高飼料利用率。而且在月底每頭稱重，以獲知生長換肉情形。

(2) 避免併欄的打鬥，並加強皮膚病及內寄生蟲的防治。

(3) 飲水量及夏天淋浴應特別重視。

(4) 肉豬飼養管理，主要是於最短飼養時間內能達到出場體重及獲得最有利的飼料換肉率，同時要使死亡率在一·五%以下。台糖畜產研究所的肉豬以一八〇天齡達九〇公斤後出場屠宰。

豬的品種，目前比較好的有杜洛克、大白豬、漢布夏及藍瑞斯等四種。十數年來都不斷地引進，以利育種改良工作。

其間交配出的兩品種及三品種的子代是值得業者利用做種母豬的。

### 薄荷栽培用途很廣

(一) 薄荷的品種很多，有赤莖種、青莖種、日本大葉種、西洋薄荷等，其中以赤莖種適合本省栽培。

(二) 薄荷栽培法：

(1) 育苗：在農曆七月，掘起地下莖的優良苗，顏色較白，節間短而肥大者，栽種在肥沃的腐植土。

(2) 種植：在農曆一月上旬栽種，開淺溝種植後覆土。

(3) 田間管理：①在農曆二月下旬中耕除草，過慢會切斷根，阻碍發育。②薄荷吸肥力特強，要多施基肥。

(4) 收割：分二次，第一次以開花盛期爲適期，選晴天收割，第二次在第一次收割後四五天六〇日。第二次的油比第一次好，所以第一次不可過遲收割。

(5) 薄荷田除草劑以一般早田所用者即可。薄荷腦的用途很廣，一般牙膏、排子粉、及其他藥用很多。(劉連勝)



猪路趕猪 (屠清根)