

雞，都利用此法。

(2) 育雛器材的消毒：假使所用的育雛器是新的，那麼消毒工作可以馬虎一點，假如是用過的器具，一定要事先洗滌乾淨，曬乾，再用消毒水或熱消毒水消毒。

現在外國大養雞場都有熱蒸氣噴霧機的設備，可利用來噴霧熱消毒水，但是有些「死角」噴霧不到，最好還是利用大水桶將消毒藥水泡好，加熱至攝氏七十一八十度左右，然後將育雛器拆開，一部份一部份往裏面浸，經過十五二十分鐘再撈起來，這樣消毒比較安全。水槽和飼料槽也要經過同樣的消毒。

(3) 保溫設備的檢查：經過消毒並曬乾的育雛器，裝置完妥後，應通電做溫源檢查，並做各種調節，看看是否能保持初生雞所要求的溫度，並注意會不會漏電。

(4) 飼養面積與隻數的配合：飼養密度過小固然是一種浪費，但是過密時又容易引發疾病。我們應以本身的設備容量，小心決定飼養的隻數。日本出口氏所訂的標準是：每坪收容隻數，在三十日齡時為六十隻，四十日齡時五十隻，六十日齡時四十隻，九十日齡時三十隻，一百日齡時為二十隻。

育雛的方法

育雛的方法可分為平面育雛和立體育雛兩種：

(1) 平面育雛法：在水泥地面鋪上墊草或敷藁，一間大雞舍養五千至一萬隻，小雞舍則養一百至二百隻不等。每一百隻雞所需要的面積：一個月齡六·三平方公尺，二個月齡八·四平方公尺，三個月齡一七·六平方公尺。根據美國的報告，平面育雛法比立體育雛法好，同時可節省很多的人工。但在日本成績較差，可能是由於日本比較高溫多濕所致。

(2) 立體育雛法：優點是衛生好，小面積可養多數的雞。但因雞離開了地面，有點不自然的感覺，同時不能與地面接觸，所以應特別注意飼料內的各種微量礦物質，防止營養的不平衡。又因空氣容易污染，應注意通風排氣。立體育雛法管理比較簡單，適合高溫多濕地區採用。

飼養管理要點

(1) 溫度：初生雞是從華氏一百度左右的孵化器內孵化出來的，體表羽毛稀薄，保溫能力差，皮膚也很薄，對低溫抵抗力比較弱。七口以後，初生羽毛開始脫換，所以，非養在適當溫度下不可。

初生時，以孵化器同樣的溫度（華氏一百度）為宜，一週後降五度左右，以後再漸次降低溫度。

實際上並不須要斤斤計較於溫度計上的數字，只要看雞的生活狀態即可。當雞離開熱源各散居一方，即表示過熱，應將溫度降低。相反的，雞堆在熱源附近而鳴叫，即顯示溫度過低。

最老牌三共 DDVP 保證使你蔬菜豐收
速効性殺蟲劑

デス

滴死乳劑 <農藥登記證397号>

包裝：100 cc 300 cc 500 cc

使用後五分鐘內即發生効力每隔3—1星期以一千倍撒佈一次保證殺死下列害蟲

防治範圍

蔬菜：青虫、夜盜虫、小菜蛾、菜螟虫、蚜虫

油菜：蚜虫（龜蠅）

柑桔：紅蜘蛛、蚜虫、椿象、介殼虫類、

洋菇：消毒菇末、防治蛾虫、菇蠅、

日本 三共株式会社 榮譽出品

台灣總代理店：中國化學製藥股份有限公司

經銷處：台灣南興泰貿易公司 台中市市府路116号

永興貿易行 彰化市中正路363号

10カ-10



日本 東京 銀座
三共株式会社
台灣總代理店
中國化學製藥股份有限公司