

农林牧漁副丰产經驗丛书

# 集体养猪的经验

江苏省农林厅畜牧肥料局編

江苏人民出版社



## 前 言

1958年是生猪生产发展最快的一年，在领导方法和饲养管理方面也都取得了丰富的经验。尤其是人民公社的建立，更为发展生猪生产开辟了新的广阔的的道路。旧的，一家一户为单位的生猪饲养，迅速地发展为以集体饲养为主；一种崭新的规模巨大的集体养猪运动已轰轰烈烈地开展了起来。

在发展集体养猪以后，对建场布局、猪舍建筑、疫病防治、精粗饲料来源等问题，都需要针对集体饲养这一特点逐一加以妥善解决。另外，如何使老母猪生得多，小猪长得壮，且头头能成活，这是一个关键性问题，因为它关系到生猪生产能否迅速上升；要解决这一问题，必须改善母猪饲养管理和加强仔猪培育才行。

一年来，各地对于上述问题的解决，已经摸索到不少切实可行的经验，并已及时地加以推广；这对完成与超额完成1959年生猪生产任务将有莫大裨益。基于这一要求，我们特将初步掌握到的材料编印成册，供各地参考。

江苏省农林厅畜牧肥料局

1959年2月

## 目 录

兴化县1958年生猪生产經驗	兴化县畜肥局(1)
棋盘公社郑梁养猪場发展生猪的經驗	新沂县棋盘人民公社(5)
申港公社第一大队发展集体养猪的經驗	中共申港公社委员会第一书记葛少祥(18)
提高种猪妊娠率和仔猪成活率的經驗	泰兴种猪場(22)
江苏省申港畜禽飼养接运站生猪飼养管理經驗	(33)
科学的生猪飼养管理方法	
淮阴市渔沟人民公社前进大队集体养猪場	(43)
全球公社沟港飼养場改革养猪工具的經驗	
盐城人民委員会农林局(47)	
如皋县生猪杂交經驗介紹	如皋县畜肥局(51)
镇江市基本消灭猪瘟、猪丹毒的經驗	镇江市农林局(56)
郊区使用兎化猪瘟疫苗的經驗	常熟县畜肥局(62)

# 兴化县 1958 年生猪生产經驗

兴化县畜肥局

1958年，我县贯彻了“以生猪生产为重点，带动整个畜牧业全面发展”的原则，发展了畜牧生产，据1958年年终统计，全年生猪饲养量为223,768头，比1957年增长了121%，相当于1954—1957年三年中增长总数的一倍半；除外调、外销、食用等以外，年末圈存数还有78,000头，比1957年底的圈存量增长13%。其中尤其是母猪的发展更快，年末统计，在圈存猪当中，计有母猪3万头，比1957年底增长了15倍，为今后自力更生，自繁自养，打下了巩固的基础。现在集体养猪的比例，约占总数的60%以上。全县耕牛计有18,460头，比1957年净增加6.5%，配种受胎的有2,475头，为1959年繁殖更多的耕牛打下了基础。此外，饲养蜜蜂386箱，鸡622,823只，鸭421,251只，鹅10,082只，兔6,500只和羊2,500头等。

取得上述的成绩，主要经验有如下两个方面：

## 领导方法三大条

一、党委统一领导，由上而下的建立专业组织，做到畜牧业有专人负责管理。为了加强有关部门的力量，共同为畜牧业生产服务，促进畜牧业生产，在县委领导下，以畜牧肥料局、商业局、粮食局、农林局、银行等有关部门组成了畜牧领导委员会。银行、商业局曾两次拨出41万元贷款，支持生猪生产的发展，解决了当时没钱购买种猪的困难。商业部门由县局

到乡供銷社差不多均有一个畜牧場，示范推动。粮食局也認真負責地管起了飼料生产。

二、大搞群众运动，深入地进行思想教育，解除对发展畜牧业的思想障碍。在1958年春，县委提出生猪翻一翻，即发展生猪18万头，很多人表示怀疑动摇，甚至有些人貼出大字报要县委重新考虑。会上，圍繞农业生产大跃进的措施——增施肥料和解决肉食品供应問題，展开了一場要不要发展生猪，能不能大量发展生猪，怎样发展生猪的大辯論。通过这一場思想交鋒，基本上达到了統一認識，坚定了发展生猪的信心。

在大搞畜牧場的基建工作中，更証明了大搞群众运动的必要性。例如：海河乡由于在千人大会上做了有力的动员，广泛地发动了群众，結果只用30多元錢，化6天时间，就建成了一个有400間猪舍的畜牧場。人工、材料完全是群众供給的。在建場过程中，群众表现了冲天的干劲，在阴雨連綿的日子里，他們提出了“头上傾盆雨，手脚不停留，建成畜牧場，气煞老龙王”的豪言壯語，坚持苦干。結果，原来不相信的人也信服地说：“真沒想到这么快，几天就建成了”。

三、发现先进，培养先进，拿出样子。在去年春刚开展耕牛配种与发展生猪生产时，沒有很好地动员說服，貫彻执行很差。后来在消灭母牛空怀的薛朋社和每戶3头猪的何姚社召开了畜牧工作現場會議。会后，配种进度大大加快，仅在上半年，全县就配了1,880头，占全年配种的76%。在夏、秋貫彻集体养猪和大抓生猪发展，以及安全过夏的时候，我們又在集体养猪的原大聚乡双石社、生猪发展快的原合塔乡三合社、三年不病死一头猪的广福社等三地召开了旅行現場會議。到会的人受到先进者的促动，人人都发奋图强。会后一个畜牧生产高潮馬上掀了起来。

## 增产措施四大项

一、在大量发展畜牧业的同时，紧紧抓住优先发展种畜。历年来我县发展生猪，都是依靠向外买苗猪，养肉猪，大猪出了圈，如果不再去购买，那就要落空。向外购买的猪子，数量既不可能多，质量也不可能太好，而且费时、费力、费钱，长途运输猪子也易于死亡。1958年，我县采取了大小会宣传，出布告，严禁阉割母猪等措施，依靠就地繁殖、选配使母猪发展到3万头。

二、认真切实地解决饲料问题，大量利用青代饲料，有计划地种植和加工生产精粗饲料，保证牲畜吃饱。1957年，在发展家禽方面，因一度缺乏饲料而发生过所谓“鸡鸭成灾”，以致生了大量扑杀的不良现象。在发展生猪问题上，群众中传流着：“家无三担糠，切莫把猪养”的说法。因此，在精饲料还不充足的情况下，一方面划出一部份饲料基地，进行种植努力解决精料不足，另一方面抓紧秋季农闲空隙发动了一次向海、陆、空进军，采集和贮藏饲料的运动，共贮藏饲料116,953,162斤，并利用锤击机加工生产了饲料10,165,920斤，使饲料问题基本得到了解决。

三、加强技术指导，改善饲养管理，坚持防重于治和有病即治相结合的方针。团结、教育民间兽医，在政治上加强教育，在生活上加以安排，使他们为防治牲畜疾病，发展畜牧业服务。但因我县仅有53名民间兽医，远不能满足当前的需要，我县一方面采取以群教群的办法；另一方面，在县里又举办了短期训练班。培训畜牧兽医技术人员近900名，已做到社社队队皆有，建立了一个庞大的畜牧兽医网。依靠这个网，进行了突击性与常年性的防治工作，今年共防疫注射了猪瘟结晶

紫疫苗43,676头，兎化猪瘟疫苗4万头，猪丹毒活菌苗38,800头，合計注射122,476头。占全年饲养量的53%。运用土洋结合的方法，在一年当中就制造了兎化猪瘟疫苗，五黃素、四黃素、白朮素、双百二母素等藥品。由于坚决貫彻了防重于治和有病即治的方針。因而在去年生猪“大旅行”的情况下，死亡率降低到5%。

四、坚决貫彻集体养猪的方針。1959年，我县社办、队办养猪場不斷出現，据不完全統計，大、中、小畜牧場已有650多个，建成猪舍达4万多間。其中有千头猪場，也有以养猪为中心的綜合性的畜牧場。我們今后发展生猪规划是要养上百万头，甚至几百万头，如果单靠社員养，每戶平均要养10多头，以至几十头。这样，不仅面广量大地占用劳力，更不利的是容易影响农业生产，影响集体生产和国家計劃。所以必須坚决貫彻大力发展集体养猪的方針。

# 棋盤公社鄭梁養豬場

## 發展生豬的經驗

新沂縣棋盤人民公社

鄭梁養豬場是在新沂縣棋盤人民公社領導下的一个集體養豬場，場附近的耕地，大部分屬於丘陵坡地，土質瘠薄，土層很淺，并且易澇易旱，產量很低，由於黨的正確領導和農民群眾的努力，產量逐年提高。但仍不能滿足群眾的實際需要，是一個缺糧社。為了迅速而徹底地改變貧困面貌，縣、鄉黨委決定在鄭梁大力發展養豬業，只有這樣才能增積肥料，促進農業生產大躍進。因此1958年2月份建立了養豬場，並提出了“苦戰100天，實現每戶養豬50頭，農副業翻几番，徹底去掉窮樣子，永遠不受貧”的战斗口號。

在縣、鄉黨委的領導下，經過全場干群的苦干实干，基本上完成了建場計劃。現在鄭梁養豬場總場下分為5個分場，各場都由場務管理委員會具體領導生產。在總場下除設有分場外，還設有酒廠、制藥廠、病豬場等。

鄭梁養豬場本着勤儉辦場的精神修建了豬舍2,156間，基本上滿足了母豬繁殖的需要，這種簡易豬舍每平方公尺造價為2.2元，在應用上不僅能達到冬暖夏涼，而且也很適宜把種公豬、懷孕臨產及哺乳母豬進行單圈飼養。

現在全場共有生豬15,060頭，平均每戶養豬56.4頭，已勝利地完成了1958年生豬發展的指標。

在短短几个月中，郑梁养猪場由无到有，由小到大地发展了集体养猪事业，其主要的經驗有以下几方面：

### 一、政治思想挂帅 充分发动群众 做到领导、群众、技术三結合

为了彻底改变郑梁的貧困面貌，县委坚决地抓住发展生猪这一环，并且采取了领导亲自挂帅，发动群众、依靠群众的方法，使郑梁养猪場在不断克服重重困难的情况下取得很大的成績。

建場初期，领导就首先針對群众对集体养猪的思想問題进行了教育工作，使发展生猪变成了群众的要求，这样就解决了購买基本母猪和基建材料的經費問題，在这样一个缺糧社每人平均投資竟达到了50元。社員主动地借出多余的住房266間，拿出工具4,500余件，基本上解决了建場初期的困难。

又如在摸索集体养猪的饲养管理經驗和学习新技术方面，县、乡党委是不断地鼓舞干群的革命干劲，提高社会主义觉悟，使他們个个有爭取成为一个多面手饲养員的决心。对于干群的創造、鑽研，党委是积极地給以有力的支持。因此，在解决了猪舍、飼料、种公猪、猪病等一个接一个的严重問題后，順利地轉入了发展的阶段。

### 二、生猪翻几番 母猪第一环

通过算綱帳，明确了要想发展生猪生产，必須抓住母猪，并建立必要的繁殖場才行。郑梁养猪場因采取了大量集中母猪，收購母猪的措施，在短短几个月中，就使全場适齡母猪由原有的96头增加到5,567头，增加35.79倍。現在每个分場以每天平均繁殖五窝，每窝产仔6头計算，全場每天淨增仔猪約

200头，例如第三分場第二排在两个半月种就繁殖了仔猪200多头，使原有的生猪数量翻了一番。

在抓住母猪这一环方面，他們的体会是：① 在开始大规模集体养猪时，收購合乎規格的母猪，容易管理，損失較小；② 場內有了基本母猪群就可有計劃地进行繁殖；不断地有仔猪补充猪群，可避免由外地購買猪只帶入疫病的危险。事实上从該場发展生猪以来，盈亏的初步核算如下：建場初用于購買猪只（主要是母猪）和建筑材料的費用是139,000余元，而截至目前为止，出买肥猪700头，計收入24,500元；現有仔猪、中猪折价105,000元；肥料折价150,000元，共計收入279,500元。充分說明了这个措施的正确性。

为使生猪加倍翻，他們在自繁自养方面采取的技术措施是：

1. 掌握发情，适时配种：由于集体飼养人力集中，专业分工明确；繁殖場的飼養員經常交流經驗，討論研究，發揮集体智慧，以至不斷地創造新紀錄，保証了母猪不空怀，仔猪成活率达到98%。該場母猪一般都能达到两年五窝，每窝仔猪数一般10—12头，多的16—18头，少的4—6头，平均每年每头可繁殖25头。

規定母猪滿6—8个月齡（体重70—80斤）配种，因此，基本上消灭了母仔猪发育不健全，或体质虛弱的現象。母猪的发情持續期一般是3天，发情开始后24—26小时进行配种，并实行双重配种；这样就可保証受胎并提高产仔率。

产后发情約在第30—40天（也有在第8天左右的），一般在产后30天后配种，如在未滿月就配的，必須增加母猪的飼料量，以免影响母猪的泌乳量。

根据飼養員的經驗，在放牧期間，尤其是在山芋、花生蒼

时放牧，因母猪的活动多和所吃饲料的营养也好，这时发情率最高。

2. 細致喂养，保証母仔健康：怀孕母猪在临产前20天左右就要停止远牧，并单圈饲养；根据体质情况还要适当补料，加强管理防止流产，如不让母猪走窄门，防挤压；放牧时不走高坡，不急赶。若发生流产必須追查原因，吸取教训，并須向总場“报忧”。

饲养員对母猪的临产象征主要是觀察乳房的变化，产前10天左右乳房肿胀，称为“下乳”了；3—5天前母猪乳房显著下垂。到母猪开始行动不安，唧草作窝时，饲养員就将圈內鋪上干淨的短草，如在夜間生产則要点灯守夜。

母猪产仔后立即向总場送报喜单，并領取黃豆，以便在产后7天內，用煮熟的豆浆飼喂母猪，以后逐渐增加粗料。在一个月內必須完全喂給煮熟的飼料，不能給生水喝，或給阴阳食（即未煮的与煮过的混合）吃，據說这样可以防止仔猪下痢。

母猪乳量不足时采用催乳剂：夏季用馬齒莧，切碎煮熟拌在豆浆內喂給；冬季可用王不留行和通草各2—4錢，和在食內煮熟喂用，一昼夜就可見效。

該場仔猪一般初生体重1—1.5斤，最重的2—3斤，最輕的12两；15天后开始吃食，20天后就用煮熟的黃豆单喂，并可隨母猪在近处放牧；40—50天断乳，体重約20—40斤。

3. 推行人工授精，保証全配飽胎：建場不久，发生了母猪多，公猪少，每头种公猪要負担 99.6 头母猪的配种任务，这样就产生了发情多，配种少的現象。为了解决种公猪不足的問題，就想到采用人工授精，但是又买不着要用的器械。在领导的支持下，技术員們創造性地采用以土代洋的办法，自制了5—6套人工授精器。

現將該場在人工授精方面的經驗介紹如下：

(1) 人工授精器的制作方法：

① 假阴道：外胎是利用內径7厘米，長30厘米的毛竹筒，打通中間的節，在離一端10厘米處開一孔（可插入氣嘴），裝上自行車用的氣嘴，在外口墊上橡皮圈，以防漏氣；內胎是利用牛用的假阴道內胎，截成兩段，一段長40厘米作為內胎，另一段長30厘米，在其離一端10厘米處剪去三角形的一塊，再將缺口兩邊粘合起來作成橡皮漏斗。以人用灌腸器的打氣球作為打氣筒，用250毫升的豬瘟血清瓶作集精瓶。

② 輸精器：用內徑0.4厘米的橡皮管作輸精管，一端裝上一個50毫升玻璃注射器，另一端剪成斜面，邊緣磨光滑，以便于插入阴道內。

(2) 操作過程：

① 精液的采集：假阴道的裝置與消毒與一般同，采集時間約半小時，由一头種公豬可採取精液230—250毫升，可供5—6頭母豬之用。

② 精液的處理：采得精液後，用消毒紗布（四層）過濾，除去膠狀物，即可獲得清潔的精液，并檢查其活動力與密度。然后用葡萄糖液稀釋1—1.3倍即可用。精液若不立即用，應放在廣口瓶內，用26%氯化銨溶液冷藏，瓶內溫度為0°—10°C，要逐步降溫。

③ 輸精：在發情的次日下午輸精最為適宜，輸精時輕壓母豬腹部使子宮開張，將輸精管插入阴道約15—20厘米，每次輸入精液（稀釋過的）35—50毫升。輸畢用浸過生理鹽水的棉花球塞住阴道外口，以代替膠狀物。

(3) 人工授精的效果：開始時選出10多頭已進行過人工授精的母豬，由專人負責喂養，到第二個月除兩頭外都沒有再

次发情，证实授精的效果在80%以上。以后就大量地采用人工授精的配种方法，授精技术也不断地熟练起来。

### 三、充分挖掘飼料潛力

养猪为了积肥，应以舍饲为主，否则不可能为粮食增产提供更多的肥料。由于猪场新建，养猪数量很多，而保证饲料的充分供应又是发展集体养猪业的基本条件，因此暂时仍采用放牧饲养，同时注意挖掘饲料潜力，因而基本上解决了饲料供应问题，做到自给自足，保证了生猪的顺利发展。

1. 充分利用放牧条件：放牧是徐淮地区有历史性的养猪方法，采用放牧饲养不但可以节省大量饲料、人工，对于猪只来说，在放牧时还能够充分地运动，获得足够的日光、新鲜的饲料和一定量的矿物质；在集体养猪场如能利用放牧条件，对于增进猪只体质健康，减少疾病是有很大帮助的。郑梁养猪场运用了这个条件，采取了以放牧为主的饲养方式，全年除严寒封冻时外，放牧时间长达9—10个月，在他们当时的条件下，这是解决饲料问题的重要方法。

放牧地以公社附近为主，远的也有距猪场几十里以外的。远牧的猪群夜间即可在牧地附近的村落或露天休息。放牧季节开始前，由猪场派专人四出侦察牧地，主要是了解牧地的质量（能否放饱猪群，能放多少时间）和有无疫情。然后制订出放牧计划，对于猪群则须进行排队，把临产、哺乳、瘦弱、有病的猪只挑出，安排在附近的牧地，以便于照顾和治疗。膘差的猪则在放牧前半个月适当加喂饲料，以增强体质，准备远征。猪群出牧由近渐远，放牧的日程随季节气候和猪群的情况而定，一般是全天放牧，夏季早晚放，中午将猪群赶到树荫、水边休息。如牧地不能满足猪群需要时，必须补料，每天早晚各一

## 全年的饲养方式

月份	3、4、5	6	7	8、9	10、11	12	1、2
放牧或舍饲	放青草地	放麦茬	放青草地	放豆茬	放山芋花生茬	放胡蘿蔔	舍饲
补精料	适量	适量	适量	—	—	适量	按标准
补粗料	—	—	—	—	—	适量	按标准
补青料	适量	适量	适量	—	—	—	—

次。对弱猪的补料则在中午休息时进行。放牧时特别注意收集粪便定期运回。

放牧时大都是由两人负责一鞭(一组)，公猪约10头，母猪20—30头，中猪40—60头。他们一前一后赶着猪群顺序地利用牧地，做到人不离猪，猪不离鞭，既不糟蹋牧地，也不损害附近庄稼。放牧时饲养员们都要善于掌握茬子的好坏和猪只的飢飽情况：茬子好，猪只采食出声，移动缓慢；茬子不好，猪群前进很快；猪只吃饱了就会卧地不食；吃不饱的则常恋场不走。根据这些情况可决定是否需要博移牧地和补喂饲料。

放牧时猪群的饮水問題甚为重要，群众認為猪只有不少毛病，都来自“干热”，和缺水有关。因而要根据天气及茬子特点，适时給以饮水。一般放麦茬、豆茬时天气較热，每天饮水2—3次或3次以上，放花生茬、山芋茬时天气漸凉，且山芋含水分較多，饮水次数可减少。在饮水中心須加食盐和明矾，一般大母猪每天給盐3—4錢，中猪給1—2錢。明矾是隔3—5天給一次，每头1—3錢，不放牧的猪也同样須給食盐和明矾，群众的經驗是：盐可开胃，助消化，并有杀菌作用，明矾涼性，可去毒。

各类猪只补饲标准

类 别	体 重 (斤)	精 料 (两)	粗 料 (斤)	饲 料 单 位 (公斤)	可 消 化 蛋 白 质(克)
空怀母猪	150	5	3	1.9	82.35
怀孕后期母猪	150	12	3	1.4	164
哺乳母猪	150	16	3	1.5	218
种 公 猪	200	16—21	3	1.5—1.8	218—315
中 猪	60斤以上	3	2	0.7	51
仔 猪	60斤以下	3	1	0.4	43

备注： 飼料单位和可消化蛋白質，是以豆餅和干山芋藤为代數計算，以供参考的。

2. 大量利用农副产品、野生飼料，采用多种調制方法，提高飼料利用率：

該場除按照每头猪平均0.55亩地計算种植了玉米、小麦、大麦、菜豆、黃豆、豌豆、荞麦、山芋、胡蘿卜、龙爪豆、苜蓿、田菁等飼料作物供給生猪作飼料用外，还发动并組織社員向海陸空进军，多方面采集猪飼料。該場已貯备了今冬明春需用的粗飼料200多万斤，保證了舍飼期生猪的飼料供应。1959年内通过提高飼料地的单位面积产量，增加精飼料来源，逐渐縮短放牧时间和距离逐步增加舍飼比重。

全場已办制粉厂5个、(每个分場一个)酒厂2个。每个粉厂每天加工綠豆100—160斤，可产粉絲47斤，浆渣3,200多斤。酒厂利用谷壳、花生壳、高粱壳、树叶甘为原料，每天加工1,400斤，可产酒14斤，糟糠1,000斤。經過一个多月的加工，这7个厂已經为国家节省了50万斤商品精飼料。

在飼喂方面，飼養員提出了“飼料不加工不喂”的口號，以提高飼料的利用率。粗料精喂的方法是：干貯、發酵、青貯、變糟，以及牛糞加工。精料也都用磨細、浸軟、煮熟等辦法進行加工處理，以便更能滿足各類豬只的需要。

#### 四，以防為主 結合治療 保証生豬大發展

豬的疫病對集體養豬是一個很大的威脅，鄭州地區過去曾發生過豬瘟，尤其在1956—1957年豬只因病死亡較多。因此當地群眾把豬瘟看為“四怕”之一。

建場初，場領導就認識到健全防疫組織，加強防治工作是發展集體養豬事業的重要環節，因而採取了一系列的措施，以確保生豬的發展。

1. 訓練技術員，組織中獸醫：為了加強豬場的防疫工作，該場組織了當地中獸醫3人成立了獸醫室，負責醫療和培養技術員的工作；並由縣農林局派來幾位獸醫人員協助組織訓練班，在社員中選出覺悟高、工作積極負責、有高中文化程度的、肯鑽肯幹的青年34人，經過11天的集中訓練，採取邊學邊做的學習方式，訓練後立即分配到各分場負責宣傳、防疫、推行新的飼養管理技術和治療豬病等工作，同時也參加放牧、飼養管理等具體工作，協同飼養員掌握豬群情況。中獸醫經常輔導技術員提高技術，並定期（一般每周兩次，必要時甚至每天碰頭研究存在問題）召開會議，交流經驗，研究辦法，學習技術等。

2. 制兔化疫苗，加強防疫工作：建場後就由縣里派來獸醫人員指導獸醫室制做兔化疫苗，並普遍進行豬只的防疫注射。凡滿一個月的仔豬就及時注射疫苗，購進的豬只也頭頭進行隔離和防疫注射，因此場內的豬瘟病基本上被消滅了。

此外对检疫工作也很重视，购买猪只时由专人负责严格检查，并在猪场内设立消毒池，对疫病的预防和控制起了很大的作用。

3. 設立病猪院，經常进行隔离封锁及深埋死尸：为隔离并治疗病猪，該場专設一个病猪院。各分場也有隔离猪舍，发现不正常的猪只就立即隔离饲养。病死的尸体深埋地下，不准任意食用。現已設立食品加工厂，将淘汰的和病死的猪只进行集中加工处理。

在有传染病发生时，封锁全場，任何人員不得随便外出或进入本区范围。

4. 實行了防重于治和有病即治相结合的方針，加强饲养管理工作；由于經常宣传、防疫，郑梁养猪場全場干部都深刻地認識了防重于治的重要性。

該場饲养員在自己的工作中討論制定出“六定”、“五保証”、“四勤”，“三看”、“五比”、“八好”的工作制度，并能切实执行，場领导以此作为衡量饲养員工作好坏的准繩，經常展开紅黑旗評比竞赛。其具体内容如下：

① 六定：定工分报酬、定飼料、定肥料、定膘、定人飼養、定仔猪成活率达100%。

② 五保証：保証圈內养猪圈外积肥，保証大小、强弱分槽喂养，保証冬季不喂冷食、飼料不加工不喂，保証爱护猪只，不抽鞭、不打棍，母猪不空怀、怀胎不流产，保証无事不誤工。

③ 四勤：心勤、口勤、腿勤、手勤。

④ 三看：看粪便、看吃食、看精神。

⑤ 五比：比鑽劲、比干劲、比質量、比数量、比成活率。

⑥ 八好：干部分工不分家、有事一把抓好；粗糠变細糠、硬糠变軟糠、粗飼料加工調制好，一天两放牧、一天两打扫、五