



	色氨酸	0.2	0.19	0.22	0.19	0.21	0.24
--	-----	-----	------	------	------	------	------

或全价仔猪料百分之百。

**饲喂方法：**将上述饲料混合，按照 100 公斤干料、10 公斤保健液或 25 克“粗饲料降解剂”、100 公斤水混合拌匀打堆覆盖 1 小时以上饲喂。（2）生长育肥猪饲料配方

配方编号		1	2	3	4
体重阶段		20-60kg	60-90kg	20-60kg	60-90kg
配 方 组 成	玉米（%）	59.4	65.4	49.1	49.4
	麸皮（%）	5.0	5.0	5.0	8.0
	豆饼（%）	23.0	17.0	21.0	15.0
	细麦麸（%）	-	—	10.0	10.0
	稻谷（%）	-	—	12.0	15.0
	高粮（%）	10.0	10.0	—	-
	骨粉（%）	-	—	1	0.4
	贝壳粉（%）	-	—	0.6	0.9
	食盐（%）	0.4	0.4	0.3	0.3
	磷酸氢钙（%）	1.2	1.2	—	-
	百日出栏+生物催肥精+粗饲料降解剂	≈1.0	≈1.0	≈1.0	≈1.0
营 养 水 平	消化能（兆卡 / 千克）	3.21	3.24	3.17	3.15
	粗蛋白质（%）	15.8	13.8	15.9	14.1
	钙（%）	0.5	0.49	0.59	0.50
	磷（%）	0.38	0.36	0.48	0.41
	赖氨酸（%）	0.78	0.65	0.77	0.65
	蛋氨酸+胱氨酸（%）	0.59	0.55	0.61	0.56

或各阶段全价饲料百分之百。

**饲喂方法：**将上述饲料混合，按照 100 公斤干料、10 公斤保健液或 25 克“粗饲料降解剂”、100 公斤水混合拌匀打堆覆盖 1 小时以上饲喂。

### 典型饲料配方推荐

20~60 千克阶段配方举例

配方 1，玉米 59.3%，麸皮 20%，三七糠 6.8%，豆饼 12.4%，贝壳粉 1.2%，盐 0.3%，“百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。此配方消化能 12.52 兆焦/千克，粗蛋白质 15.9%，赖氨酸 0.85%，蛋氨酸+胱氨酸 0.55%，钙 0.63%，磷 0.64%。

配方 2，玉米 45%，麸皮 35%，黄豆 6.6%，菜籽饼 8.0%，鱼粉 4%，石粉 1%，盐 0.4%，“百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量，此配方消化能 12.18 兆焦/千克，粗蛋白质 15.9%，赖氨酸 0.85%，蛋氨酸+胱氨酸 0.55%，钙 0.63%，磷 0.64%。

配方3, 玉米37%, 大麦34.5%, 麸皮9%, 菜籽饼8%, 绵籽饼10%, 贝壳粉1.0%, 盐0.5%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。此配方消化能12.56兆焦/千克, 粗蛋白质14.4%, 钙0.52%, 磷0.44%。

#### 60~90 千克阶段配方举例

配方1, 玉米38.0%, 小麦7.5%, 大麦31.5%麸皮10.0%, 绵籽饼5.0%, 豆饼3.0%, 鱼粉3.5%, 骨粉1%, 食盐0.5%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量, 此配方消化能12.73兆焦/千克, 粗蛋白质13.3%, 钙0.51%, 磷0.41%。

配方2, 玉米62.4%, 麸皮20%, 三七糠7.2%, 豆饼9.1%。贝壳粉1%, 盐0.3%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。此配方消化能12.56兆焦/千克, 粗蛋白质12.2%, 赖氨酸0.54%。

配方3, 玉米60.6%, 米糠18%, 麸皮10%, 豆饼10%, 碳酸钙0.8%, 盐0.4%, “金赛维”多种维生素添加剂0.2%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”剂适量。此配方消化能13.86兆焦/千克, 粗蛋白质14.7%, 赖氨酸0.53%, 蛋氨酸+胱氨酸0.42%, 钙0.67%, 磷0.48%。

(发酵、降解的木薯渣、豆腐渣、泔水可占以上饲料总比例的20%~35%, 具体喂法是: 如木薯渣的比例为30%, 则取以上饲料70斤, 发酵好的木薯渣60斤, 因为木薯渣为湿物, 因此比例重量要乘以2倍。采用以上饲料配方饲喂, 在育肥猪(二元、三元杂交猪)体重为30斤时每头猪注射8~10毫升“一针肥”, 90天左右即可达到180斤以上出栏的要求, 料肉比不超过3:1, 且无任何药物和激素残留, 让养猪业上曾经辉煌的人都不得不服)。

## (二) 育肥瘦肉型猪饲料参考配方

饲养瘦肉型猪, 应采用瘦肉型猪饲料配方。如果采用饲养普通猪的饲料配方, 不利于提高猪的瘦肉率。现推荐3种瘦肉型猪饲料配方。

### 1. 配方一

前期: 豆饼22%, 玉米面48%, 甘薯干粉9.5%, 小麦麸13.5%, 甘薯藤粉6.5%, 碳酸钙0.4%, 骨粉0.8%, 食盐0.3%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。每公斤混合饲料含消化能12.5兆焦, 可消化粗蛋白质130克, 钙5.22克, 磷4.09克; 后期: 豆饼17.5%, 玉米面45.5%, 甘薯干粉11%, 小麦麸16%, 甘薯藤粉9.5%, 碳酸钙0.4%, 骨粉0.8%, 食盐0.3%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。。每公斤混合料含消化能13.1兆焦, 可消化粗蛋白质115克, 钙5.19克, 磷3.97克。

### 2. 配方二

前期: 豆饼19.5%, 玉米面45%, 甘薯干粉11%, 小麦麸13.5%, 甘薯藤粉10.5%, 碳酸钙0.3%, 骨粉0.9%, 食盐0.3%, “百日出栏预混料”+“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”适量。每公斤混合料含消化能13.13兆焦, 可消化粗蛋白质120克, 钙5.16克, 磷4.07克。后期: 豆饼16%, 玉米面42%, 甘薯干粉13.5%, 小麦麸13%, 甘薯藤粉15%, 碳酸钙0.2%, 骨粉1%, 食盐0.3%, “百日出栏预混

料” + “生物催肥精” + “粗饲料降解剂” 适量。每公斤混合料含消化能 11.71 兆焦，可消化粗蛋白质 105 克，钙 5.09 克，磷 3.98 克。

### 3. 配方三

前期：豆饼 14%，棉籽饼 12%，玉米面 49.5%，甘薯干粉 7%，小麦麸 13%，干青草粉 4%，碳酸钙 0.5%，骨粉 0.6%，食盐 0.4%， “百日出栏预混料” + “生物催肥精” + “粗饲料降解剂” 适量。每公斤混合料含消化能 12.5 兆焦，可消化粗蛋白质 130 克，钙 5.15 克，磷 4.19 克。后期：豆饼 11%，棉籽饼 9.5%，玉米面 47.5%，甘薯干粉 8%，小麦麸 16%，干青草粉 7.5%，碳酸钙 0.5%，骨粉 0.6%，食盐 0.4%， “百日出栏预混料” + “生物催肥精” + “粗饲料降解剂” 适量。每公斤混合料含消化能 13.13 兆焦，可消化粗蛋白质 115 克，钙 5.17 克，磷 4.27 克。

或不同阶段全价瘦肉猪饲料 100%，每 100 斤饲料添加 “百日出栏预混料” + “生物催肥精” + “粗饲料降解剂” 适量，与一些清水混合拌料覆盖打堆 1 小时以上马上饲喂。

（发酵、降解的木薯渣、豆腐渣、泔水可占以上饲料总比例的 20%~35%，具体喂法是：如木薯渣的比例为 30%，则取以上饲料 70 斤，发酵好的木薯渣 60 斤，因为木薯渣为湿物，因此比例重量要乘以 2 倍。采用以上饲料配方饲喂，在育肥猪体重为 30 斤时每头猪注射 8~10 毫升 “一针肥”，90 天左右即可达到 180 斤以上出栏的要求，料肉比不超过 3:1，且无任何药物和激素残留。）

经上述饲料配方科学饲喂并注射 “一针肥” 后的猪，个个皮毛红亮、贪吃爱睡、背宽臀圆，极少发病，生长迅速，肉质绝对达到绿色食品标准。猪场安静，臭味大幅降低。

#### （四）母猪空怀期的饲料配方（怀孕第一个月也可采用）

（1）玉米 46.5%，麸皮 51%，骨粉 2%，食盐 0.5%， “高效保健促长液” 10 斤。青饲料每天 3 斤。

（2）发酵木薯渣或酒糟 40%，玉米 30%，麸皮 27.5%，骨粉 2%，食盐 0.5%，青饲料每天 3 斤。

#### 妊娠母猪饲料配方

饲料配方		营养成分		
饲料名称	%	名称	单位	含量
玉米	45.0	消化能	兆卡 / 公斤	3.03
大麦	28.0	粗蛋白	%	15.4
小麦麸	7.0	消化粗蛋白	克 / 公斤	120
鱼粉	6.0	粗纤维	%	5.1
豆饼	8.0	钙	%	0.84
干草或秸秆粉或统糠	6.0	磷	%	0.68
金赛维维生素	适量	赖氨酸	%	0.80
另加保健液	10	蛋十胱氨酸	%	0.65

将以上饲料与保健液、同等重量的清水拌和后即可饲喂。

## （五）哺乳母猪饲料配方

哺乳母猪配方：玉米 66.5%、豆饼 10%、花生饼 10%、麦麸 8%、鱼粉 3%、骨粉 1.3%、贝壳粉 0.7%、食盐 0.5%、另加多种维生素“金赛维”适量，保健液 10%。

适用于产后 1-20 天的哺乳母猪：玉米 67%、麦麸 8%、花生饼 10%、豆饼 12%、骨粉 1.7%、贝壳粉 0.8%、食盐 0.5%、另加土霉素、多种维生素“金赛维”适量，保健液 10%。

适用于产后 20-30 天的哺乳母猪：玉米 38%、豆饼 25%、麦麸 10%、高粱糠 25%、贝壳粉 1.4%、食盐 0.6%、青饲料 2.94%，保健液 10%。

将以上饲料与保健液、同等重量的清水拌和后即可饲喂。

## （六）猪的免疫程序

虽然我们饲喂了“高效保健促长液”和注射了“一针肥”等措施，猪的发病率起码降低了 80%，但对病毒性的猪病还是需要注射疫苗，以确保防止灾难性的疾病发生，做到万无一失，这是一个大型猪场必须做到的基本常识。但以下免疫程序可以根据当地疾病的流行情况进行免疫，当地没有经常的发生的疾病可以省略（以下打★建议必须免疫，其它请根据实际情况自己决定），以下免疫程序仅供参考：

### 1. 种猪免疫程序

#### （1）后备母猪

①配种前 30 天：猪瘟 4 头份注射★、五号病疫苗 1 头份注射★、猪瘟、猪丹毒、猪肺疫三联苗 2 头份注射（南方地区十一月份到三月份可以不打三联苗）。

②配种前 30 天：猪伪狂犬疫苗 2 头份注射★（连续用 2 次，间隔 2 周再打一次）。

③配种前 20 天：猪蓝耳疫苗 2 倍量注射免疫。（不受威胁的猪场可以免打）

猪细小病毒苗、乙脑疫苗五月龄后首免，间隔 15~20 天以后加强免疫。

#### （2）经产母猪

①产前 60 天：蓝耳疫苗 2 倍量注射免疫。（不受威胁的猪场可以免打）

②产前 30 天：伪狂犬疫苗 2 头份注射免疫★。

③产前 35~42 天：大肠杆菌 4 价苗注射免疫★。

④断奶时：猪瘟★、五号病疫苗 2 头份注射★、猪丹毒、猪肺疫三联苗或猪瘟单苗 4 头份注射免疫。

#### （3）种公猪

①猪瘟★、五号病疫苗 2 头份注射★、猪丹毒、猪肺疫三联苗 4 头份注射，乙脑 2 头份免疫。（每年 3 月和 9 月份各打一次）

②每年3月份注射一次：伪狂犬疫苗2头份注射、细小病毒1头份。

③间隔10天：蓝耳疫苗2头份注射免疫春秋各一次。（不受威胁的猪场可以免打）

## 2. 仔猪免疫程序

①猪瘟超前免疫：2头份猪瘟单苗注射免疫（不受威胁的猪场可以免打）。

②断奶前3天：猪瘟2头份注射★。

③25天：蓝耳疫苗2倍量注射免疫（不受威胁的猪场可以免打）。

④断奶：伪狂犬疫苗2头份注射免疫★。

⑤60天：猪瘟单苗4头份免疫★、五号病疫苗1头份注射★、猪瘟、猪丹毒、猪肺疫三联苗2头份注射（南方地区十一月份到三月份可以不打三联苗）。

## 3. 从市场购进的仔猪免疫程序

①仔猪购进一周后：猪瘟单苗4头份免疫★。20公斤以内的仔猪同时免疫猪蓝耳病疫苗（不受威胁的猪场可以免打）。

②购进14天：猪丹毒、猪肺疫二联苗3倍量注射★。

注意：所有的猪生病、很虚弱的时候不能打任何疫苗！一头猪的免疫需要多少钱？按照以上标准规程操作，一般自己购买疫苗注射需要15元左右。

## （七）肉鸡饲料参考配方

### 1. 肉雏鸡的饲料配方

（1）玉米55.3%，豆粕38%，磷酸氢钙1.4%，石粉1%，食盐0.3%，食用油3%，预混料1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。

（2）玉米54.2%，豆粕34%，菜粕5%，磷酸氢钙1.5%，石粉1%，食盐0.3%，食用油3%，预混料1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。

（3）玉米55.2%，豆粕32%，鱼粉2%，菜粕4%，磷酸氢钙1.5%，石粉1%，食盐0.3%，食用油3%，预混料1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。

（4）全价小鸡料100%（100市斤），“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。

### 2. 肉中鸡的饲料配方

（1）玉米58.2%，豆粕35%，磷酸氢钙1.4%，石粉1.1%，食盐0.3%，油3%，添加剂1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。

(2) 玉米 57.2%，豆粕 31.5%，菜粕 5%，磷酸氢钙 1.3%，石粉 1.2%，食盐 0.3%，油 2.5%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。

(3) 玉米 57.7%，豆粕 27%，鱼粉 2%，菜粕 4%，棉粕 3%，磷酸氢钙 1.3%，石粉 1.2%，食盐 0.3%，油 2.5%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。

(4) 全价中鸡料 100%（100市斤），“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。

### 3. 肉大鸡的饲料配方

(1) 玉米 60.2%，麦麸 3%，豆粕 30%，磷酸氢钙 1.3%，石粉 1.2%，食盐 0.3%，油 3%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量。

(2) 玉米 59.2%，麦麸 2%，豆粕 22.5%，菜粕 9.5%，磷酸氢钙 1.3%，石粉 1.2%，食盐 0.3%，油 3%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量。

(3) 玉米 60.7%，豆粕 21%，鱼粉 2%，菜粕 4.5%，棉粕 5%，磷酸氢钙 1.3%，石粉 1.2%，食盐 0.3%，油 3%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量。

(4) 全价大鸡料 100%（100斤），“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量。

将上述饲料混合均匀兑水（饲料相同重量）打堆覆盖 1 小时以上，即可饲喂。

饲养诀窍：小鸡在出生三天左右时，按照每 1000 只鸡注射一盒“一针肥”（用蒸馏水、氯化钠注射液、葡萄糖注射液稀释 200~500 倍后注射），配合拌和“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”）的饲料，疾病极少、成活率极高，生长快，较常规养殖的鸡相比较，能提前 7~15 天出栏，鸡场臭味基本消除，效益显著提高，养殖轻松。典型示范养鸡技术请看后面内容。

#### （八）肉鸭饲料参考配方

雏鸭（1~25 日龄）：玉米 50%、菜籽饼 20%、碎米 10%、麸皮 10%、鱼粉 6.5%、骨粉 1%、贝壳粉 1%、食盐 0.5%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。或 100% 的雏鸭料，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。

中鸭期（26~45 日龄）：玉米 50%、菜籽饼 5%、碎米 10%、小麦 17%、麸皮 11%、鱼粉 4.5%、骨粉 1%、贝壳粉 1%、食盐 0.5%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。或 100% 的中鸭料，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。

育肥期（出售前 7~15 天）：玉米 35%、米糠 25%、粗面粉 26.5%、大豆 5%、鱼粉 3%、骨粉 1%、贝壳粉 2%、食盐 0.5%，添加剂 1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量，后期去掉大豆，减 5% 米糠，增加玉米 10%。或 100% 的大鸭料，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”12斤）适量。饲喂方法与鸡相同。

（发酵的木薯渣、豆腐渣、泔水、秸秆、糠麸类等可占以上饲料总比例的20%~40%，20龄以后才开始添加，具体喂法是：如木薯渣的比例为30%，则取以上饲料70斤，发酵好的木薯渣60斤，因为木薯渣为湿物，因此比例重量要乘以2倍）

### （九）鹅的饲料参考配方

1~21日龄雏鹅的饲料配方：玉米粉50%、鱼粉8%、豆饼10%、麦麸15%、草粉15%、骨粉0.7%、食盐0.3%、生长素1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。或100%小鹅料或100%小鸭料，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”6斤）适量。另每日补充青饲料20-150克；

22~70日龄的饲料配方：玉米粉35%、麦麸15%、草粉18%、蚕蛹15%、菜籽饼15%、骨粉0.7%、食盐0.3%、生长素1%，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量，或100%中大鹅料或100%大鸭料，“生物催肥精”+“粗饲料降解剂”（或“高效保健促长液”10斤）适量。另每日补充青饲料150-400克。饲喂方法与鸡相同。

（发酵的木薯渣、豆腐渣、泔水（要添加适量维生素，如金赛维维生素之王）可占以上饲料总比例的15%~20%，20龄以后才开始添加，具体喂法是：如木薯渣的比例为30%，则取以上饲料70斤，发酵好的木薯渣60斤，因为木薯渣为湿物，因此比例重量要乘以2倍）

### （十）常见几种鱼的饲料参考配方

#### 1. 鲤鱼饲料配方

（1）麸皮43%、鱼粉30%、豆饼15%、大麦10%、添加剂2%、“高效保健促长液”10斤，压制颗粒后饲喂，“生物催肥精”适量，饲料系数低于1.8。

（2）豆饼50%、鱼粉15%、麸皮15%、米糠15%、维生素1%、无机盐1%、添加剂1%、黏合剂2%、“高效保健促长液”10斤、“生物催肥精”适量，饲料系数低于2.4。

（3）100%全价鲤鱼饲料，“高效保健促长液”10斤，“生物催肥精”适量，兑水10斤，喷洒到饲料上后马上饲喂。

#### 2. 草鱼饲料配方

（1）米糠40%、麸皮38%、豆饼10%、鱼粉10%、酵母粉2%，“高效保健促长液”10斤，生物催肥精适量，饲料系数低于1.80。如另加喂青饲料，饲料系数为低于2.10。

（2）玉米粉70%、鱼粉10%、豆饼粉15%、麸皮5%，“生物催肥精”适量，其添加物为（以基础饲料总量计）：红薯粉12%、食盐0.50%、预混料2%、磷酸氢钙2%，“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10斤、饲料系数低于4.4。

（3）红薯藤粉80%、豆饼粉15%、麸皮5%，按基础饲料总量添加：红薯粉12%、食盐0.50%、预混料2%、磷酸氢钙2%，“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10斤、饲料系数为低于11。

（4）100%全价草鱼饲料，“高效保健促长液”10斤，“生物催肥精”适量，兑水10斤，喷洒到饲料上后马上饲喂。

### 3. 罗非鱼饲料配方

(1) 米糠 45%、豆饼 35%、蚕蛹粉 10%、次粉 8%、骨粉 1.50%、食盐 0.50%、“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤、饲料系数 2.1。

(2) 豆饼 35%、麸皮 30%、鱼粉 15%、大麦面 8.50%、玉米面 5%、槐树叶粉 5%，骨粉 1%，食盐 0.50%、“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤、饲料系数 2.0。

(3) 100%全价罗非鱼饲料，“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤，兑水 10 斤，喷洒到饲料上后马上饲喂。

### 4. 青鱼饲料配方

(1) 稻草粉 40%、蚕蛹粉 30%、菜籽饼粉 10%、大麦粉 20%、“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤、饲料系数为 2.7。

(2) 青干草粉 40%、棉籽饼粉 30%、豆饼粉 10%、菜籽饼粉 5%、蚕蛹粉 5%、鱼粉 5%、大麦粉 5%、“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤、饲料系数为 3.0。

(3) 100%全价青鱼饲料，“生物催肥精”适量，“高效保健促长液”10 斤，兑水 10 斤，喷洒到饲料上后马上饲喂。

(鱼饲料配制使用方法：把饲料配方混合均匀，加入“高效保健促长液”，放入压粒机压成颗粒，稍干后即可投喂，虽然压粒机、颗粒机、饲料机在压制颗粒时产生的高温会杀死部分微生物，由于高温只是瞬间，部分微生物还会存活，并繁殖，所以对使用效果影响不大)。