

生猪催肥注意事项

1. **驱虫。**寄生虫是影响育肥猪生长和健康的关键因素之一，寄生虫不仅会夺取猪体内的营养，使猪生长缓慢，而且容易使猪感染各种疾病，尤其是病毒性传染病。因此，驱虫是猪场育肥前必做的工作。驱虫后及时清理粪便，可堆积发酵、焚烧或深埋，防止排出的虫体和虫卵又被猪误食，造成二次感染。

2. **阶段限饲。**生猪在体重达 60 千克前，供给高能量高蛋白饲料，让猪自由采食或不限量按顿喂。体重达 60 千克以后，要限制采食量，让猪吃到自由采食量的 75% ~ 80%，既不会影响增重，又能减少猪体脂肪的囤积。

3. **供水充足。**夏季高温，猪大量排汗，

体内水分流失速度增加，因此，要供给充足的饮水，以保证生猪的正常代谢、促进消化、帮助吸收营养。在日常管理中，要时刻保持水槽里有水供生猪自由饮用。同时，夏季要勤换水，避免因温度过高导致水变质。

4. **疾病防治。**良好的生存环境可有效降低病菌的繁殖率，因此，一定要保证猪舍环境干净卫生，做到每日清理，确保猪舍没有粪污堆积。此外，要在保证温度的情况下加强通风透气，保持猪舍内空气新鲜、环境干燥。同时，要定期给猪舍用具、设备及料槽进行消毒。

余生强

摘编自《陕西农村报》



蜜枣加工方法

1. **枣果的挑选和分级。**挑选新鲜枣果，剔除虫蛀果和机械损伤果，然后按果实大小进行分级。

2. **枣果刈缝。**枣果应纵向刈缝，深度为果肉的一半，刈缝的长度为枣果的长度。

3. **糖煮。**糖煮过程共需 3 次。第一次将相同重量的糖和水放入不锈钢煮锅中煮沸，然后将处理好的枣果倒入煮锅中，以糖液淹没果实为宜，煮 30 分钟后停火，但要一直搅拌，直到拿起枣放在强光下透照，能看见枣核时将枣捞出（此时的糖已浸到枣核）。第二次在糖液中加糖煮沸后停火，将已冷却的枣放入糖液中浸渍一天后捞出。第三次在糖液中加糖煮沸后停火，将枣再次放入