

内江花边鸭苗养殖技术指导

产品名称	内江花边鸭苗养殖技术指导
公司名称	广汉中力家禽养殖有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	四川省广汉市金鱼镇月湾村
联系电话	15386681677

产品详情

广汉中力家禽养殖有限责任公司，是一家以种养、孵化、销售为一体的公司，供应鸡苗、鸭苗、鹅苗，有丰富的养殖技术经验，常年为各地区新老客户提供售前的养殖技术学习服务，可以来公司学习养殖技术，无保留的指导养殖户掌握养殖实用的基础知识，提高饲养管理水平，共同发展。欢迎大家前来参观学习指导，现场交流！品种有：鸡苗：土鸡苗、青脚麻鸡苗、九斤黄鸡苗、红瑶鸡苗、黑瑶鸡苗、K9、芦花鸡苗、绿壳蛋鸡苗等。鸭苗：麻鸭、黑番鸭、白番鸭、花边鸭、白羽肉鸭、绿壳蛋鸭、骡鸭、金锭鸭等。鹅苗：朗德鹅、麻鹅、皖西杂交白鹅、三花鹅、四川大白鹅等。

雏鸭指0-28日龄的小鸭。刚出壳的雏鸭绒毛短，调节体温的能力差，常需要人工保温；雏鸭的消化机能尚未健全，饲养雏鸭时要喂给容易消化的饲料；雏鸭的生长速度快，尤其是骨骼生长很快，饲养雏鸭时一定要供应营养丰富而全面的饲料。雏鸭对外界环境的抵抗力差，易感染疾病，因此，育雏时要特别重视防疫卫生工作。

一、做好育雏前的准备工作。首先，要检修好育雏舍，准备好加温、采食、饮水等育雏的工具，并连同育雏舍一起进行彻底的清洗消毒。其次，准备足够的饲料、药品，地面饲养的还要准备足够数量的干燥清洁的垫草，如刨花、木屑或切短的稻草等。进雏鸭前还要调试好加温设备，做好加热试温工作，一般要提前1天将育雏舍的温度升高到30 左右。

二、采用合适的育雏方式。育雏方式一般有3种情况，即地面育雏、网上育雏和立体笼育。地面育雏是在育雏舍的地面上铺上5-10厘米厚的松软垫料，将雏鸭直接饲养在垫料上，雏鸭直接与粪便接触，羽毛较脏，易感染疾病。网上育雏是指在育雏舍内设置离地面30-80厘米高的金属网、[塑料](#)

(7695,-55.00,-0.71%)网或竹木栅条，将雏鸭饲养在网上，这种方式雏鸭不与地面接触，感染疾病机会减少了，房舍的利用率比地面饲养增加1倍以上，提高了劳动生产率，节省了大量垫料。立体笼育是指将雏鸭饲养在特制的多层金属笼或毛竹笼内，既有网上育雏的优点，还可以提高劳动生产率，缺点也是投资较大。

三、及时“开水”、“开食”。饲养雏鸭要做到“早饮水、早开食”，并且要先“开水”、后“开食”。雏鸭出壳后原则上应在12-24小时内“开水”，运输路途较远的，待雏鸭到达育雏舍休息半小时左右应立即供给添加多维生素和1%葡萄糖的水让其饮用。饮水时要防止雏鸭嬉水，以免弄湿羽毛而感冒。饮水15-30分钟后即可开食。雏鸭开食时多贪吃，要注意少喂多餐。

四、提供适宜的环境条件

1、适宜的温度：温度适宜时，雏鸭饮水、采食活动正常，不打堆，行动灵活，反应敏捷，休息时分布均匀，生长快。温度偏低时，雏鸭趋向热源，相互挤压打堆，这样易发生呼吸道病，易造成死伤，生长速度也会受到影响。温度偏高时，雏鸭远离热源，渴欲增加，食欲降低，正常代谢受到影响，抗病力下降。

2、适宜的湿度：育雏初期育雏舍内需保持较高的相对湿度，一般为60-70%。随着雏鸭日龄的增加，体重增加，呼吸量加大，排泄量增大，此时应尽量降低育雏舍的相对湿度，为50-55%。

3、加强通风：雏鸭新陈代谢旺盛，需要不断吸入新鲜的氧气，排出大量的二氧化碳和水气，同时地面育雏的鸭粪和垫料等分解后会产生大量氨气和硫化氢等有害气体。因此，要保证雏鸭正常健康生长，应加强育雏舍的通风换气工作，确保空气新鲜。

4、合理的密度：密度应根据季节、雏鸭的日龄和环境条件等灵活掌握。密度过大，鸭群拥挤，采食、饮水不均，影响生长发育，鸭群的整齐度差，也易造成疾病的传播，死淘率增高。密度过小，则房舍利用不经济。

5、正确的光照：刚出壳的雏鸭宜采用较强的连续光照，以便使其尽快熟悉环境，迅速学会饮水和采食。0-28日龄雏鸭连续光照的时间每天23小时，提供1小时黑暗，使鸭群适应黑暗的环境，以免停电时引起惊群。光照强度至少为10勒克斯，如用白炽灯泡，则每平方

米应有5瓦的照度。

联系人：徐经理