

南充供应青脚麻鸡脱温苗，养殖技术指导

产品名称	南充供应青脚麻鸡脱温苗，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/只
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公司是一家以**、孵化、销售为一体的公司，从事家禽行业25年之久，有多年的养殖技术经验，常年为各位新老客户提供专业的技术服务，指导养殖户掌握基础知识，提高养殖水平。养殖的新手很多没有养殖经验，本公司可以给大家提供养殖方面的很多经验技术经验，共同发展。养殖场地的选择（一）场地选择：鸡场应该选择远离交通要道及屠宰加工厂，地势高燥略呈倾斜，砂质或砂壤质土壤，交通方便，境环安静，空气新鲜，水源充足，水质好的地方。（二）场地布局：养鸡场无论其规模大小，包括生活区和生产区。生活办公区要与生产区有距离并用围墙隔开，要严格控制非生产人员随意进入生产区，有利于鸡的防疫。生产区应根据主*导风向，按照孵化室、育雏室、中雏舍、后备鸡舍和成鸡舍等来排列。孵化室和育雏室建在上风向，成鸡舍建在下风向，减少疾病的感*染。料库或加工房应建在各鸡舍通道旁，并保持一些距离。粪场要放在生产和生活区较远的地方，应在主风向的下方。鸡场四周要布围墙或防疫沟，防止外人随意窜入养鸡场。鸡场的大门和生产区的小门都要设消*毒槽或自动喷雾消*毒器，严防传染病的传播。兽医室和化验室也应设置在办公区里。各类房屋建筑面积大小应根据基本母鸡群和生产规模大小而定。一般成年鸡舍容纳密度为每平*米4—5只。育雏室及后备鸡舍面积各占成年鸡舍建筑面积的1/4，按这比例配备，则每年所育雏的后备鸡群便可以满足成年鸡淘汰后的补充数**养殖抱窝鸡的选择（1）性情温顺。母性良好，不易受惊，离窝回窝行动都很轻快。（2）体躯适中健康。抱窝鸡个体小，孵蛋数少，不经济，体躯大则笨重，容易压破种蛋，或压伤、压死刚出壳的雏鸡。所以，选抱窝鸡时以体重1.4—1.8公斤为宜。抱窝鸡应健壮，体躯紧凑，肌肉丰*满，鸡冠和肉垂红润。如果抱窝鸡体躯瘦弱，往往中途离窝，不再续继抱孵，造成损失。（3）伏巢性强。母鸡发生伏巢时，性情改变，时常发出“咯咯”的声音，长时间伏在产蛋箱中，惰性增*大，当人接近时，颈部及背部羽毛竖立，两翅展开，咯咯叫，作保护和抵抗的样子。把它提出或赶出鸡窝，它伏在地上不动或立即又返回原窝继续伏巢，或放几个一般鸡蛋让它抱，2—3天不离巢，就证明这个鸡的伏巢性强，可以抱窝孵小鸡。（4）无体外寄生虫。抱窝鸡体部如有虱子寄生，就会打乱抱窝鸡的伏巢性，使之惊醒离窝。因此，在孵化前不管抱窝鸡有无体外寄生虫，*用六六六、滴滴涕粉、除虫菊粉等进行一次灭虱处理。感官观察 通过视觉、听觉、嗅觉、触觉观察鸡群，先整体后个体，再从个体到整体；有些时候回看会更清楚。整体观察鸡群在舍内的分布，是否特别喜爱聚*集或远离在鸡舍的某个区域；观察个体鸡只之间的不同和鸡群的整齐度差异，发现异常，应确定是偶然因素还是潜在的重大问题。刚进鸡舍，不要打扰鸡群，注意查看鸡群在舍内分布；用眼睛和耳朵倾听，了解鸡群是否活跃，对你进入鸡舍的反应与之前有何不同；仔细倾听鸡群发出的声音是否正常；通过嗅觉了解鸡舍的通风或鸡群的粪便是否正常；去感知舍内温度是否合适，之后评估是否达到预期效果。如果发现一些商品肉雏鸡扑向墙壁并不停地啄击墙面，这通常是焦虑或应激的表现，肉鸡属于飞禽，在遭遇意外入侵时会寻找保护；若鸡在平静

时啄击墙壁，则可能是饲料有问题。走过鸡舍时注意观察鸡群的活力，那些没有从脚下迅速跑开的鸡通常是问题信号的发出者，跑开的往往是鸡群中更为强壮的鸡，鸡群会在你走过的地方重新聚集，观察这种现象是否会发生或发生地快慢。鸡群里总有一些高危鸡，如发育迟缓，它们是疫病或缺水等问题出现时的受害者，也时间告诉你在饲养管理上的失误，因此更要关注它们。每个鸡舍内部都有相对容易发现问题的高危地段，找出认为可能存在风险的地方作为日常巡检时固定查看的区域，如鸡舍的角落、有贼风的区域、产蛋箱底下、饮水器和料槽底部等。或某个季节或某次巡检过程中都可能存在高危时段，日常饲喂就是一个风险多发的时段，要料线有料并运转正常且分布均匀；冬季也是一个高危时段，因为在这个季节，较难将舍内的气候条件和垫料质量保持在状态并较难去除舍内潮气；夏季热应激也成为风险所在。吃料时间吃料时间是鸡群获得足够能量水平的有效管理手段，它始于饲喂器开始运转，结束于饲喂器中尚有部分粉料为止。会因鸡群年龄、温度、料量、季节、饲料特性、适口性、饲料营养和质量而发生变化。吃料时间的明显变化直接反映出料量是否过多或不足，是测量鸡群是否得到足够能量的方法。一般情况下，的吃料时间4~20周为1~2h，21~28周为1~2h，29~32周为2~3h，33~66周为2~5h，粉料比颗粒料或颗粒破碎料花费时间相对长一些。

本公司以质量求生存，以信誉促发展。