

一、适当减料降消耗。当鸡群产蛋高峰过后，产蛋率有下降趋势时，可适当进行减料，以降低饲料消耗。按每鸡日减料2.2克，观察3~4天，看产蛋率下降是否正常（正常每周下降1%~2%），如正常则可再减1~2克，若仍无异状还可再减3克，这样既不影响产蛋，又可减少饲料消耗，防止鸡体过肥，减少换羽和就巢母鸡的数量。如产蛋量超过正常下降速度，则须立即恢复饲喂量以免降低生产性能。实践证明，减料一般应在产蛋高峰过后的4~6周，产蛋率较高峰期下降4%~6%时进行为宜。

二、分季节升降饲料营养。产蛋鸡日粮（特别是产蛋鸡后期日粮营养）应根据季节的不同而变化。夏季气温高时，应适当减少能量饲料，同时补充维生素C；冬季气温低于10℃时，则要适当增加能量饲料，减少蛋白饲料，并加喂粒料。

三、适当增加饲料中钙和维生素D₃的含量。产蛋高峰过后，蛋壳品质往往很差，破蛋率增加。在每天下午3~4时，在饲料中额外添加贝壳砂或粗粒石灰石，可以加强夜间形成蛋壳的强度，有效地改变蛋壳品质。添加维生素D₃能促进钙磷的吸收。

四、适当添加应激缓解剂。年龄较大的鸡对应激因素往往特别敏感。当鸡群受应激因素影响时，可在饲料中添加60毫克

/公斤的琥珀酸盐，连喂3周；或按每公斤饲料加入维生素C1毫克，以及加倍剂量的维生素K₃，可以有效地减缓应激。

五、适当添加氯化胆碱。在饲料中添加0.1%~0.15%氯化胆碱可以有效地防止蛋鸡肥胖和产生脂肪肝，因为胆碱有助于血液内脂肪的运转。

六、保持充足的光照。每天光照时间应保持16~17小时，光照强度15~20勒克斯可延长产蛋期，并提高产蛋率5%~8%。

七、适当淘汰低产鸡。为提高产蛋率、降低饲料消耗，应及时淘汰经常休产的鸡、体重过大过肥或过小过瘦的鸡、病残鸡及过早停产换羽的鸡。

八、及时对就巢鸡采取措施。产蛋后期，蛋鸡的就巢性就会增强，发现就巢鸡可用丙酸睾酮素醒抱。方法是：按每公斤体重12.5毫克肌肉注射，一般3~4小时即可醒抱。