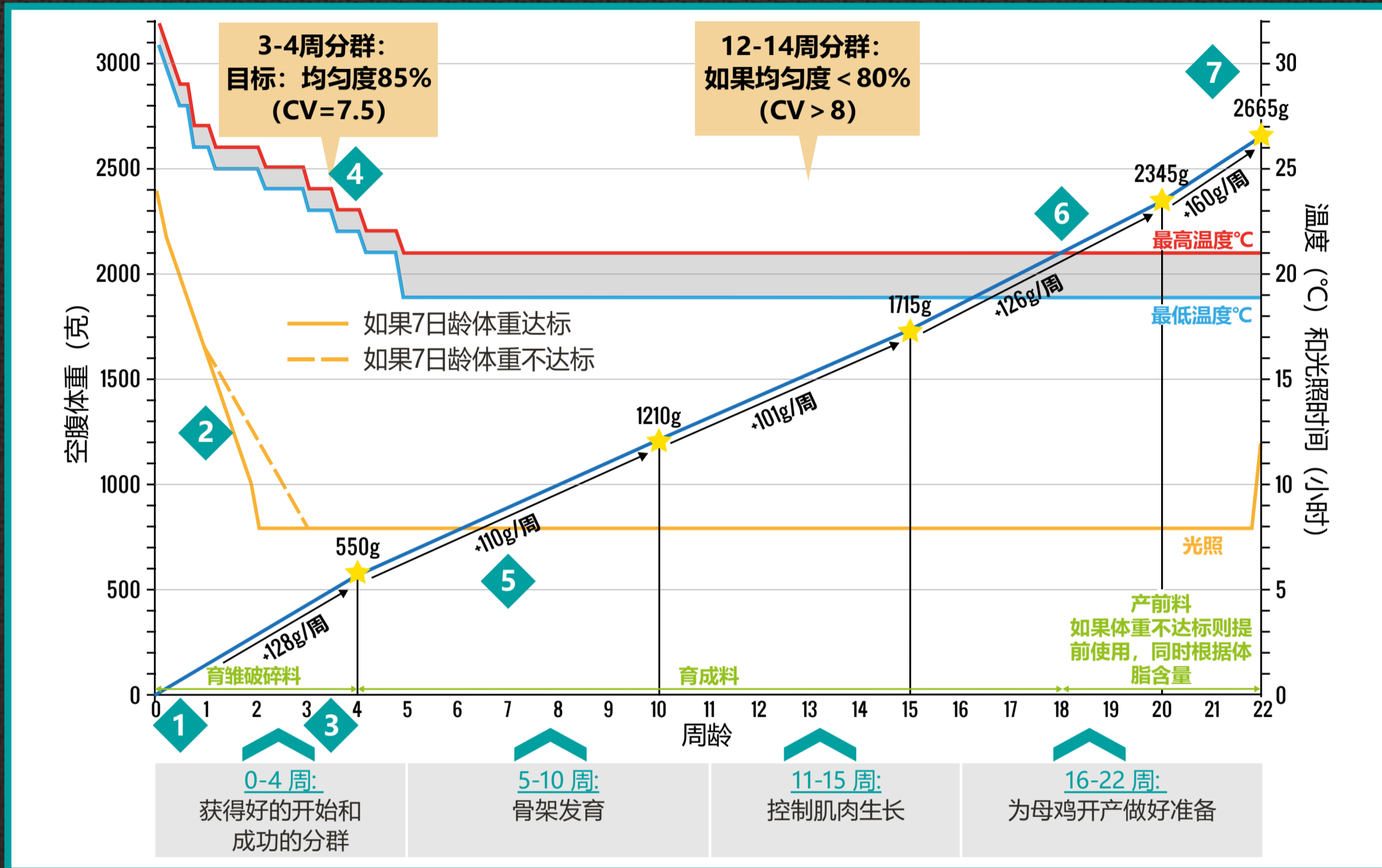


利丰育成期管理

成功的育成 = 80%以上的母鸡在加光刺激时性发育良好 (“成熟”)

注: 根据当地的育成条件 (鸡舍类型、气候等) 调整鸡群管理。



- 前2周自由采食, 如果第2周体重不达标则前3周均自由采食。
- 前两周光照时间和光照强度同时减少: 24小时光照/60勒克斯 → 8小时光照/5-10勒克斯。
- 从28日龄起, 为每只鸡提供3-5厘米的栖架或为每500只鸡提供1-2m²的平台, 以训练鸡跳到板条上。
- 从7日龄起挑出最小的鸡。在第4周或之前进行分群, 每个体重重组至少达到85%的均匀度 (CV=7.5)。
分群后的四周或最迟8周龄前, 小鸡栏8周龄体重必须达标, 以确保到这个周龄时几乎要完成的骨骼发育。
- 保持采食时间在45-60分钟; 调整喂料程序以实现这一目标 - (参考当地法规)。
- 在18-22周之间避免扰乱增重, 尤其是在更换饲料型号和接种疫苗时。定期评估体况与脂肪沉积。
- 154日龄后开始首次加光刺激。如果性成熟度差 (少于80%的母鸡耻骨开张超过2指 (3厘米), 丰满度评分差, 脂肪线小), 则根据利丰饲养管理指南推迟加光。

- 维持良好的垫料质量。
- 满足健康鸡群环境和空气质量要求。
- 每周称取全群的3-5%, 且满足每个栏至少称取100只鸡。

育成期饲养设备和鸡群密度

鸡群密度 *	6只鸡/平方米
育雏伞	500只鸡/个
圆形饮水器	80只鸡/个
饮水乳头	8-10只鸡/个
链式料线	15厘米/鸡 (7.5米/100只鸡)
圆形料盘	12只鸡/个
椭圆形料盘	13-14只鸡/个
撒料机	1500-1800只鸡/个
布料时间	< 4分钟

* 鸡群密度可能受到当地法规的约束, 必须始终遵守这些法规。

i



海报
布料



生产性能目标
利丰父母代



技术公告
分群



饲养管理指南
利丰父母代

鸡群生命周期中:

- 确保饮水和饲料的良好分布。