



XIAKAN 020

Basic Information

和尚鸚鵡飼養手冊 (上册)

Monk Parakeet



DY: 会养鸚鵡的华仔

和尚鸚鵡飼養手冊 (上)

上册: 以和尚飼養知識為主

下册: 以和尚鸚鵡孵化為主 (待發布)

和尚鸚鵡育雛飼養手冊

一、育雛基本理念

(一) 喂食与固定姿势

- 勺子喂食：**手掌托底，轻柔托住雏鸟腹部，使其呈直立或微前倾姿态（臀朝下、头朝上），将勺子贴近鸟喙，引导自主索食。
- 喂食管喂食：**拇指与中指轻夹雏鸟头部两侧（勿压喉咙）固定头颈，维持头部微仰、喙自然张开，颈部放松状态。

(二) 插管操作规范

雏鸟食管开口于喉部前方，食道偏左后侧，插管步骤：

- 诱导开口：**等待雏鸟自然张嘴，或轻触喙边缘刺激开口。
- 插管方向：**从“操作者左视角→鸟的右嘴角”插入软管，避开口部中间，向右后下方缓慢滑入。
- 推进判断：**手感顺滑、无阻力，雏鸟不呛咳、不挣扎，即为进入食道。
- 推奶节奏：**轻压注射器，2 - 3 秒内缓慢推注奶液，避免呛噎。

(三) 奶粉冲泡要点

温度区间	影响与操作
< 35°C	奶粉溶解不全，营养利用率低，雏鸟体温下降、嗉囊滞留、腹胀
35 - 38°C	嗉囊蠕动慢，0 天雏鸟易消化不良
38 - 42°C（最佳）	嗉囊酶活性高，促进消化吸收，冲泡后需调温至此区间
> 42°C	灼伤嗉囊 / 食道，引发溃疡、炎症甚至组织坏死

操作建议：

- 水温超 60°C（助力溶解、软化奶粉纤维，减少嗉囊发酵 / 反流 / 呛奶风险）。

- 帕特 1 阶 (0 - 7 天) : 60℃水冲泡, 调温至 38 - 42℃喂食。
- 凡赛尔 A21/A19 (中质奶粉) : 80 - 100℃水冲泡, 调温至 38 - 42℃; 因含黑色钙锈粉, 0 - 5 天雏鸟需用破壁机打碎奶粉, 避免堵塞消化道。

二、各阶段养殖参数

(一) 奶量、频次参考 (每只)

阶段名称	日龄范围	进食间隔	每次进食量 (ml / 次)	每日总量 (ml)	备注说明
出壳崽	0 天	-	0.2ml	-	初期慎喂, 低温、稀奶、少量多餐
出壳崽	1 天	-	0.3ml	-	初期慎喂, 低温、稀奶、少量多餐
出壳崽	2 天	-	0.5ml	-	初期慎喂, 低温、稀奶、少量多餐
出壳崽	3 天	-	1ml	-	初期慎喂, 低温、稀奶、少量多餐
小肉球	4 - 7 天	2ml~5ml	可逐步浓缩奶粉比例至 1:5	-	-
中肉球	8 - 12 天	5 - 10ml	-	食欲增强, 注意观察嗦囊排	

				空	
大肉球	12 - 15 天	10 - 15ml	-	体重迅速上升	
针管期	15 - 20 天	15 - 20ml	-	保持对于浓度，促进发育	
爆羽期	20 - 30 天	15 - 20ml	-	保持对于浓度，促进发育	
全毛期	30 - 45 天	12 - 15ml	-	准备引入辅食，减少奶量次数	
全毛学吃	45 - 60 天	10 - 15ml	-	逐步减少奶量奶次，引导自主进食	
断奶期	60 - 75 天	8 - 10ml	-	少量保留过渡奶，重点是转饲料	

(二) 喂奶次数参考

阶段名称	日龄范围	每天喂奶次数 (奶次)	每次间隔 (小时)	特别提醒
出壳崽	0 - 3 天	8 - 9 次	-	-
小肉球	4 - 7 天	6 - 8 次	-	-
中肉球	8 - 12 天	5 - 6 次	-	-
大肉球	12 - 15 天	5 次	-	-

针管期	15 - 20 天	4 次	-	-
爆羽期	20 - 30 天	4 次	-	-
全毛期	30 - 45 天	2 - 3 次	-	-
全毛学吃	45 - 60 天	2 - 3 次	-	-
断奶期	60 - 75 天	1 - 2 次	-	-
完全断奶期	75 - 90 天	1 次或 0 次	-	-

(三) 保温箱温湿度参考

阶段名称	日龄范围	保温箱温度 (°C)	湿度 (% RH)
出壳崽	0 - 3 天	36.3 - 37.2	60 - 65
小肉球	4 - 7 天	36.3 - 36.5	60 - 65
中肉球	8 - 12 天	35.3 - 35.5	55 - 60
大肉球	12 - 15 天	35.3 - 35.5	55 - 60
针管期	15 - 20 天	33.3 - 33.5	50 - 60
爆羽期	20 - 30 天	32.3 - 32.5	50 - 60
全毛期	30 - 45 天	30 - 32 (夜间至少)	45 - 50

三、垫料选择

阶段名称	日龄范围	材料	方式
出壳崽	0 - 3 天	卫生纸	一次性餐盒 / 内衣储存方盒（防滑垫非必需）
小肉球	4 - 7 天	大颗粒木粒垫料	一次性餐盒 / 大号塑料方盒
中肉球	8 - 12 天	大颗粒木粒垫料	一次性餐盒 / 大号塑料方盒
大肉球 - 针管接触	12 - 30 天	大颗粒木粒垫料	奶粉桶 + 底网 + 底部垫料（吸水，隔离雏鸟与排泄物）
爆羽期 - 全毛	30 - 45 天	大颗粒木粒垫料	兔笼 + 底部垫料（吸收排泄物，避免直接接触）

垫料逻辑：木花吸水差且易被误吞（出壳 / 小肉球阶段风险高），改用大颗粒垫料 / 卫生纸；中后期用奶粉桶 / 兔笼，规避雏鸟泄殖腔接触潮湿垫料引发感染。

四、注射器 & 软管参数

阶段名称	日龄范围	注射器尺寸	软管型号	软管长度
出壳崽	0 - 3 天	1ml	1.6mm	2cm
小肉球	4 - 7 天	5ml	2.4mm	3 - 4cm
中肉球	8 - 12 天	10ml 及以上	2.4mm	5 - 8cm
大肉球	12 - 15 天	10ml 及以上	2.4mm	8 - 10cm

针管期	15 - 20 天	10ml 及以上	2.4 - 3mm	8 - 10cm
爆羽期	20 - 30 天	10ml 及以上	2.4 - 3mm	8 - 10cm
全毛	30 - 45 天	10ml 及以上	2.4 - 3mm	8 - 10cm
全毛学吃	45 - 60 天	10ml 及以上	2.4 - 3mm	8 - 10cm
断奶	75 - 90 天	10ml 及以上	2.4 - 3mm	8 - 10cm

五、育雏实操建议

- 1. 生长异常处理：**若雏鸟生长缓慢、消瘦 / 滞食，增用益生菌，降低奶粉浓度、减量并延长间隔，减轻肠道负担。
- 2. 特殊雏鸟照顾：**提前出壳、皮肤干燥雏鸟，需补充水分与电解质葡萄糖；体型小、消化弱的雏鸟，调整奶粉比例（如 1:10、1:8），少量多次喂养。
- 3. 环境控制：**育雏间避免冷风空调，室温不低于 30℃；保持空气流动（用排风机换气），湿度≤55%（抽湿机控制），降低呼吸道感染与病菌繁殖风险。
- 4. 器具管理：**喂奶奶器针管头部、底部需认真清洗奶垢，防止病从口入。
- 5. 喂食规律：**每天保持一次空腹（嗉囊完全清空），如大肉球阶段 5 - 6 小时消化 + 额外 2 - 3 小时空腹；每天第一顿奶浓度降低 0.5%（如 1:4 比例调整为 1:4.5 - 5），补充空腹水分流失。
- 6. 喂奶细节：**注射器喂奶避免吸入空气 / 气泡；选用医用江扬一次性硅胶软管（圆头无毛刺），定期检查软管硬度，防止硬化损伤食道。

内容整理自 @鸚鵡养殖老金 分享，涵盖和尚鸚鵡 0 天手养育雏全流程，助力提升育雏成功率。

更多养殖知识，关注抖音：会养鸚鵡的华仔