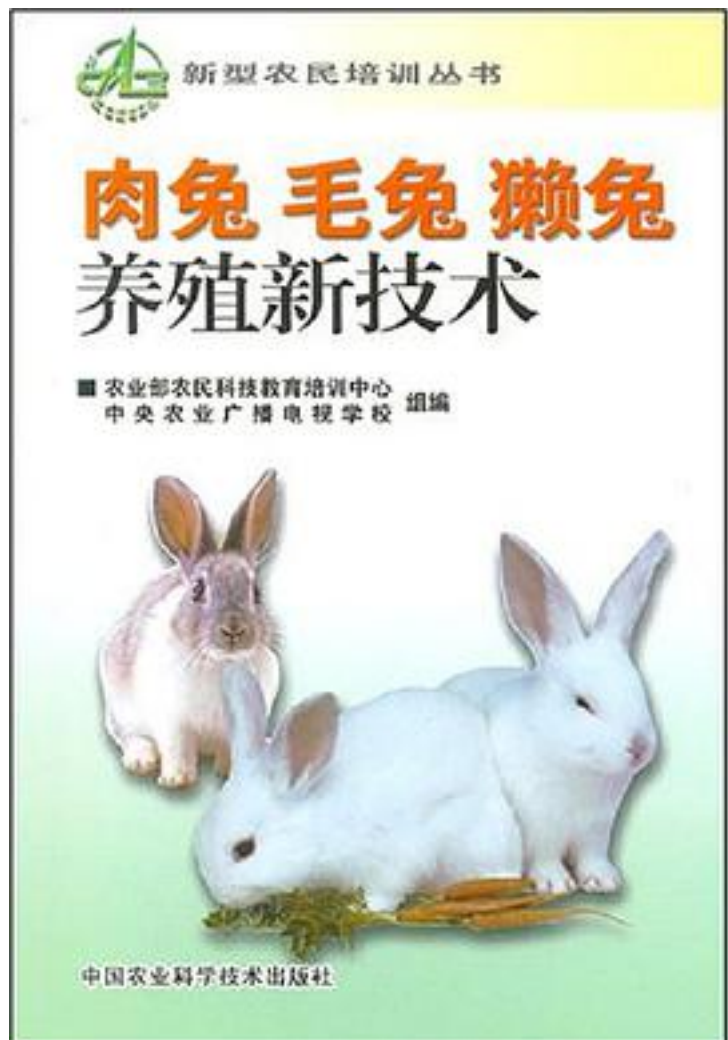


# 肉兔 毛兔 獭兔养殖新技术



[肉兔 毛兔 獭兔养殖新技术\\_下载链接1](#)

著者:王福强

出版者:中国农业科学技术

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787802333512

本书介绍了上百种家兔养殖高招和致富经验。这些技术和方法具有三大特点：一是“新”，即许多经验和诀窍都是养殖户对当代科学化养兔的最新总结，技术十分可靠；二是“土”，所介绍的经验和诀窍通俗易懂，便于掌握；三是“实”，不少经验和诀窍实用性强，书中介绍的一些防治家兔疾病的药物和其他原料，养殖户能自行采集或容易购买，成本低廉。

本书内容几乎涉及家兔养殖的各个环节，包括品种选购、饲养技术、疾病防治等，还列举了大量的养殖成功实例，可供读者选择应用和参考。

## 作者介绍：

目录:

- 一、肉兔优良品种
- (一)新西兰白兔 (二)加利福尼亚兔 (三)日本白兔 (四)青紫蓝兔
- 1. 小型(标准型)青紫蓝兔 2. 中型(美国型)青紫蓝兔 3. 巨型青紫蓝兔
- (五)比利时兔 (六)德国花巨兔 (七)哈白兔 (八)塞北兔
- 二、肉兔繁殖技术
- (一)初配年龄及繁殖年限
- 1. 性成熟 2. 初配年龄 3. 利用年限
- (二)肉兔的发情与发情周期
- 1. 发情周期 2. 发情表现
- (三)肉兔的妊娠与分娩
- 1. 妊娠期 2. 妊娠检查 3. 分娩与护理
- (四)肉兔的配种方法
- 1. 大群自然交配 2. 人工辅助交配 3. 人工授精
- (五)肉兔刺激排卵技术
- 三、肉兔饲养管理技术
- (一)兔舍建造基本要求
- 1. 兔舍建筑类型 2. 兔舍建造设计要求 3. 兔舍基本结构要求 4. 兔舍防寒设计 5. 兔舍防热设计
- (二)肉兔饲料配合技术
- 1. 肉兔的营养需要 2. 饲料原料要求— 3. 饲料添加剂要求
- 4. 药物饲料添加剂要求 5. 饲料口味要求 6. 饲料加工要求
- (三)肉兔喂养基本技术要求
- 1. 原则上采用营养平衡性颗粒饲料饲喂 2. 饲喂方法 3. 更换日粮要逐渐增减
- 4. 供足饮水 (四)肉兔管理基本技术要求
- 1. 保持环境安静，防止惊扰 2. 讲究卫生、保持干燥 3. 夏防暑，冬防寒 4. 仔细观察兔群
- (五)种公兔的饲养管理技术
- 1. 种公兔的饲养技术 2. 种公兔的管理技术
- (六)空怀母兔的饲养管理技术
- (七)妊娠母兔的饲养管理技术
- 1. 妊娠母兔的饲养技术 2. 妊娠母兔的管理技术 (八)哺乳母兔的饲养管理技术
- 1. 饲养技术要求 2. 管理技术要求 (九)生长肉兔的饲养管理技术
- 1. 仔兔培育 2. 幼兔饲养 3. 中兔饲养 4. 育肥技术
- (一)长毛兔的饲养管理技术
- 1. 长毛兔优良品种 2. 英系安哥拉兔 2. 法系安哥拉兔 3. 德系安哥拉兔 4. 中系安哥拉兔 (二)兔毛的生长规律
- 1. 兔毛的形成 2. 兔毛的生长 3. 兔毛的脱换 (三)长毛兔的生产性能
- 1. 产毛量的评定方法 2. 长毛兔的产毛性能 (四)影响兔毛产量和品质的因素
- 1. 遗传因素 2. 体重大小 3. 性别差异 4. 年龄大小 5. 剪毛间隔时间 6. 营养水平 7. 环境温度 8. 被毛密度 9. 管理条件 10. 化学及生理因素
- (五)长毛兔的饲养管理技术
- 1. 合理饲喂 2. 催毛生长 3. 加强管理 (六)长毛兔的繁殖技术要点
- 1. 组建专用繁殖兔群 2. 适时初配 3. 缩短繁殖兔的剪毛间隔时间 4. 调控环境并增加运动
- 五、獭兔的饲养管理技术
- (一)獭兔毛皮的特点
- 1. 皮板构造特点 2. 被毛特点 (二)獭兔毛皮的质量要求
- 1. 皮板面积 2. 皮板质地 3. 被毛色泽 4. 被毛长度 5. 被毛密度
- (三)獭兔宰杀取皮的适宜年龄 (四)商品獭兔饲养管理要点
- 六、兔病防治技术
- (一)兔病综合防治技术
- 1. 坚持自繁自养，加强检疫工作 2. 执行防疫隔离制度 3. 严格消毒制度 4. 按免疫程序进行免疫接种 5. 有计划地进行药物预防 6. 定期驱虫
- (二)兔传染病防治技术
- 1. 免病毒性出血症 2. 兔黏液瘤病 3. 兔痘 4. 兔传染性水泡性口炎 5. 仔兔轮状病毒病 6. 兔巴氏杆菌病 7. 兔魏氏梭菌病 8. 兔波氏杆菌病 9. 野兔热 10. 兔李氏杆菌病 11. 兔绿脓杆菌病 12. 兔链球菌病 13. 葡萄球菌病 14. 兔坏死杆菌病 15. 兔结核病 16. 兔伪结核病 17. 兔沙门氏菌病 18. 兔大肠杆菌病 19. 兔密螺旋体病 20. 兔泰泽氏病 21. 兔毛癣病
- (三)兔寄生虫病防治技术
- 1. 兔球虫病 2. 兔弓形体病 3. 兔脑原虫病 4. 兔毛细线虫病 5. 兔螨病 (四)兔常见普通病的防治技术
- 1. 感冒 2. 支气管肺炎 3. 腹泻 4. 便秘 5. 胃肠臌气 6. 吞食仔兔癖 7. 软骨病 8. 毛球病 9. 家兔常见中毒病 10. 中暑 11. 乳房炎 12. 缺乳或无乳 13. 流产 14. 阴道炎
- 主要参考文献

• • • • • (收起)

[肉兔 毛兔 獭兔养殖新技术 下载链接1](#)

标签

兔子养殖

评论

[肉兔 毛兔 獭兔养殖新技术 下载链接1](#)

书评

[肉兔 毛兔 獭兔养殖新技术 下载链接1](#)