

科技兴农奔小康丛书

# 现代养兔 新技术

单永利 张宝庆 王双同 主编



 中国农业出版社



# 现代养兔新技术

单永利 张宝庆 王双同 主编

中国农业出版社

## 图书在版编目 (CIP) 数据

现代养兔新技术 / 单永利, 张宝庆, 王双同主编. 北京: 中国农业出版社, 2004.1  
(科技兴农奔小康丛书)  
ISBN 7-109-08753-0

I . 现 … II . ①单 … ②张 … ③王 … III . 兔 - 饲养管理 IV . S829.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 108021 号

中国农业出版社出版  
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)  
(邮政编码 100026)  
出版人: 傅玉祥  
责任编辑 薛允平

---

北京中加印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所发行  
2004 年 1 月北京印刷

---

开本: 850mm×1168mm 1/32 印张: 16.625 插页: 4

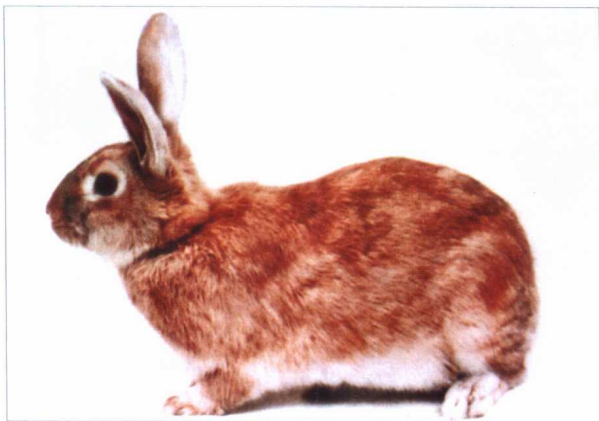
字数: 417 千字

定价: 22.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

# 一、家兔的品种

彩图1  
太行山兔



彩图2  
大耳黄兔



彩图3  
青紫蓝兔





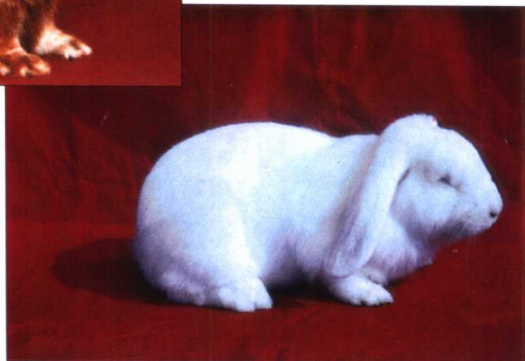
彩图4  
哈白兔



彩图5  
大耳白兔



彩图6  
塞北兔



彩图7  
白色公羊兔

彩图 8  
花巨兔



彩图 9  
镇海巨型高产长毛兔

彩图 10  
八端黑色獭兔



彩图 11  
青紫蓝色獭兔



彩图 12  
宝石花色獭兔



彩图 13  
白色獭兔



彩图 14  
黑色獭兔



彩图 15  
红色獭兔

彩图 16  
海狸色獭兔

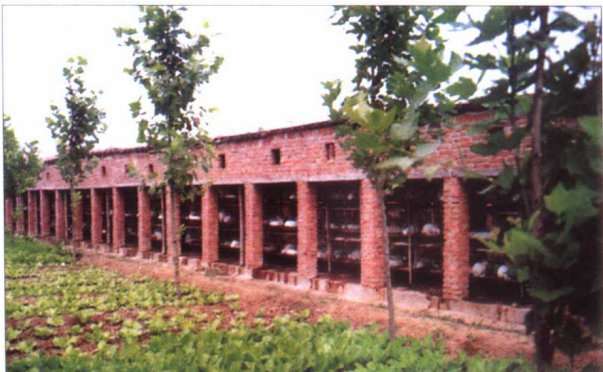


## 二、兔舍



彩图 17  
原种繁育场种兔舍

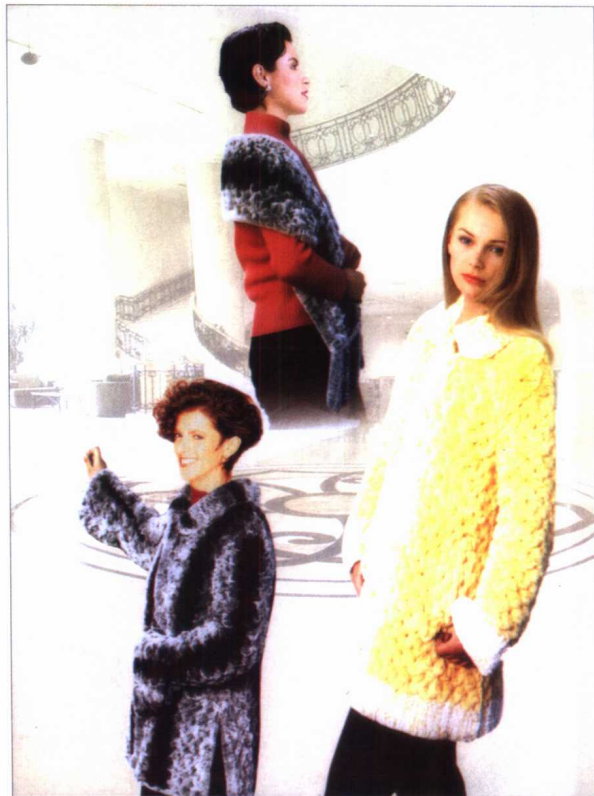
彩图 18  
半开放式兔舍



### 三、兔产品 及加工



彩图 19  
兔肉系列食品



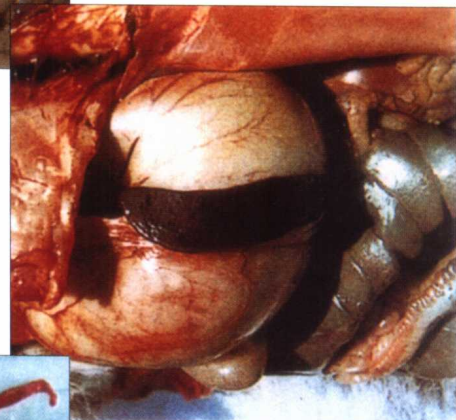
彩图 20  
兔皮服装

## 四、兔病

彩图 21  
兔肝球虫病  
典型病变



彩图 22  
兔球虫病小肠病变



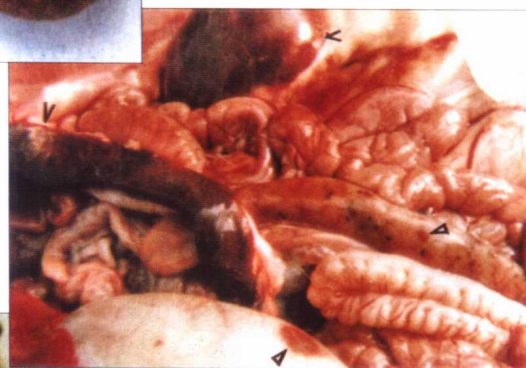
彩图 23  
兔瘟脾肿大



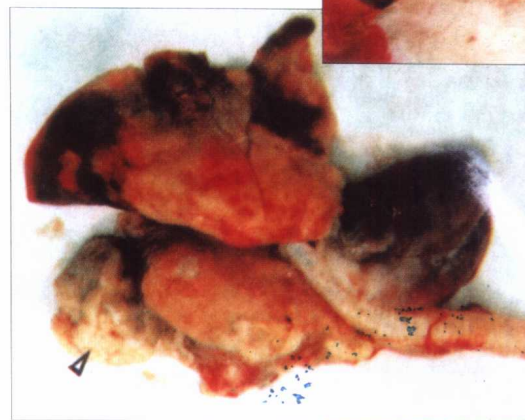
彩图 24  
兔瘟肺典型病变



彩图 25  
兔瘟肾脏出血点



彩图 26  
兔瘟内脏病变



彩图 27  
兔巴氏杆菌病肺病变



彩图 28  
兔豆壮囊尾蚴病变

# 《科技兴农奔小康丛书》编委会

主任 张宝文

副主任 朱秀岩 贾幼陵 张凤桐 傅玉祥

委员 (按姓氏笔画排序)

马爱国 王智才 牛 盾 甘士明

白金明 刘维佳 李建华 杨 坚

何新天 张玉香 陈建华 陈晓华

陈荫山 郑文凯 宗锦耀 柯柄生

俞东平 段武德 夏敬源 梁田庚

曾一春 雷于新 薛 亮 魏宝振

主 编 单永利 张宝庆 王双同  
副主编 高维芳 赵国先 高 轩 李晓东  
校 审 臧素敏 高振华 金东航  
参 编 (按姓氏笔画排列)  
王文廷 王志刚 王国彦 王建永  
冯瑞元 邢亚茹 刘怡菲 齐瑞麟  
任旭兵 孙志勇 李素敏 李艳琴  
李谭清 杨金福 汪恩强 张秀琴  
张树海 张智蕾 林 欣 郑瑞峰  
金东航 周建玲 周晓平 屈长顺  
赵国先 侯艳红 秦建华 高 轩  
高振华 郭育祥 郭鹏飞 徐振川  
黄会岭 曹素英 崔九平 董永献  
韩建永 臧素敏

# 序

党的十六大提出，要紧紧抓住本世纪头 20 年的重要战略机遇期，集中力量全面建设小康社会。这个宏伟目标令人振奋，鼓舞人心。全面建设小康社会是贯彻落实“三个代表”重要思想的重大举措，是立党为公、执政为民的根本体现。

完成全面建设小康社会这一历史任务，重点和难点在农村。当前农业和农村经济发展处于爬坡阶段，还存在许多矛盾和问题。农村全面建设小康社会，必须统筹城乡经济社会发展，积极推进农业增长方式的转变，提高农业科技和装备水平，加快建设现代农业。

实现全面建设农村小康社会这个宏伟目标，必须发展先进生产力和先进文化，维护广大农民的根本利益，必须发挥科学技术作为第一生产力的作用，加速科技成果向现实生产力的转化，切实把农业和农村经济发展转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来。科学技术是农村经济和社会发展的首要推动力量，是农业和农村经济不断跃上新台阶的决定性因素。要依靠科技进步，推动传统农业向优质、高产、高效、生态、安全的现代农业转变，

要牢牢盯住农产品竞争力增强、农业增效、农民增收这一主攻方向，构建与农业结构战略性调整要求相适应的农业科技进步和创新体系；完善和强化精干高效的农业科研、技术推广和农民培训的运行机制；促进农业科技产业化发展；满足建设现代农业、繁荣农村经济和可持续发展的科教需求，从总体上缩小与发达国家的差距，促进农村经济繁荣，加快现代农业建设步伐。

加快农业科技进步迫在眉睫，农业现代化的希望寄予科技进步。为了实施科教兴农战略，加快农村小康建设步伐，农业部把农业科教工作作为农业和农村经济工作的重中之重，并把今年确定为“全国农业科技年”。在配合“全国农业科技年”的活动中，中国农业出版社组织各方面专家编辑出版了《科技兴农奔小康丛书》。这套丛书侧重科技知识，兼顾政策法律，考虑区域特点，针对性、实用性和可操作性较强，旨在为广大农民提供通俗易懂、易于应用、便于操作的科技知识与科技成果。这套丛书对提高农民科技文化素质，加快农村小康建设必将产生积极影响。

杜占林

二〇〇三年九月十八日

# 序言

近些年来，随着我国农业产业结构的调整，畜牧业在大农业中的地位越来越突出。畜牧业是朝阳产业、中轴产业、增收产业。实践证明，发展畜牧业可以促进农业产业升级，可以拉动相关产业的发展，可以增加出口创汇，可以促进农民增收，可以提高生活质量。随着国内外市场一体化步伐的加快，畜牧业发展环境也发生了深刻变化，呈现出国内竞争国际化、国际市场国内化趋势。在正视严峻挑战的同时，我们也应充分认识畜牧业发展的巨大潜力和良好机遇。我国许多地区气候条件适宜多种畜禽品种的养殖，发展畜牧业的历史悠久，产业优势突出；我国是农业大国，粮食产量较高，农作物秸秆充足，饲料资源优势明显；我国地域辽阔，畜产品市场容量大，发展空间广阔；我国是人口众多的发展中国家，劳动力成本较低，畜产品价格在国内外市场有明显竞争优势。

家兔是家家户户、男女老幼、平原山区、农村城郊都能饲养的小型高效节粮型的草食小家畜。我国是世界养兔大国，目前所饲养的家兔品种有 20 多个，出口的兔毛和兔肉占世界贸易量的 90% 和 60% 以上，是世界唯一能批量出口獭兔皮的国家。养兔业是我国广大农村的一项传统养殖业，具有投资少、成本低、见效快、效益高等特点，是一条致富奔小康和再就业的捷径，具有十分广阔的发展前景。

根据我国畜牧业发展的现状和广大养殖场（户）的需要，由河北农业大学动物科技学院具有较丰富专业知识和临床治疗经验的专家、教授们编写了这本《现代养兔新技术》一书。相信该书

的出版，不仅对广大养殖场（户）有很大的帮助，对各大专院校的师生、相关业务部门的管理人员和有关科技工作者也有较大的参考价值，必将对全国的养兔业发展产生积极的影响。

河北农业大学动物科技学院党委书记

翟广运

2003年12月