



新农村创业致富金钥匙丛书

邹斌 主编

国家资深农业专家联袂推荐

# 养鸽新技术

yangge xinjishu



幼鸽的殖抚养

鸽子的保健砂

观赏鸽的饲养

内蒙古人民出版社



新农村创业致富金钥匙丛书

# 养鸽新技术

yangge xinjishu

邹斌 主编

内蒙古人民出版社

---

**图书在版编目(CIP)数据**

养鸽新技术/邹斌编著. —呼和浩特:内蒙古人民出版社,2009.2

(新农村创业致富金钥匙丛书/邹斌 主编)

ISBN 978 - 7 - 204 - 09850 - 7

I. 养… II. 邹… III. 鸽—饲养管理 IV. S836

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 023280 号

---

---

**新农村创业致富金钥匙丛书**

---

**主 编 邹 斌**

**责任编辑 波勒格太**

**图书策划 腾飞文化**

**出版发行 内蒙古人民出版社**

**地 址 呼和浩特市新城区新华大街祥泰大厦**

**印 刷 河北省三河市新艺印刷厂**

**开 本 910 × 1280 1/32**

**印 张 180**

**字 数 3500 千字**

**版 次 2009 年 2 月第 1 版**

**印 次 2009 年 4 月第 1 次印刷**

**印 数 1 - 5000 套**

**书 号 ISBN 978 - 7 - 204 - 09850 - 7/S · 178**

**定 价 595.00 元(全 25 册)**

---



鸽的疱疹病毒感染



鸽痘



鸽痘



鸽毛滴虫病



鸽球虫病



信鸽



信鸽



信鸽



信鸽



信鸽

# 鸽 的品种



夫人鸽



玉翅鸽



黑头鸽



交嘴鸽

# 养鸽 新技术



信鸽



信鸽



鸽舍



鸽全

# 序

我国是一个农业大国，农业是国民经济的基础。随着市场经济的发展和党的各项惠农政策的实施，广大农民和农业工作人员的科技意识进一步增强，用科学知识丰富和指导我们的生活，已成为人们的现代观念和迫切需要，科技致富已经成为我国农村的一种时尚。

《新农村创业致富金钥匙丛书》是一本致力于帮助广大农民朋友快速致富的实用技术图书。全面系统地介绍了农业科学养殖新知识，深入浅出地介绍了科学养殖、生产加工等新技术、新工艺，切实帮助广大农民提升科学养殖技术水平，科学引导农民朋友们脱贫致富，让农民朋友们轻轻松松地奔向致富之路。

本书是当今荟萃养殖业最为完备的一部大型工具书之一。品种齐全，方法先进，专业知识权威，涵盖了致富新项目、致富金点子、养殖新技术、致富新知识等方方面面，科学性与实用性相结合，可操作性强，图文并茂，全面、系统、分类著述农业先进实用技术，是广大农民朋友脱贫致富的好帮手，是一套科学实用、物超所值的新农村农民致富必备宝典。我们由衷地希望本书的出版能助农民朋友们一臂之力，让农民朋友们科学、轻松地走上致富之路！

中国农业大学农业规划研究所所长  
农业部设施农业生物环境工程重点实验室 教授：

张天礼

二零零九年三月

# 前言

科学技术是第一生产力，也是农业发展的第一推动力。依靠科技促进农业增效、农民增收是全面建设小康社会的关键，也是现阶段“三农”工作的重中之重。本书从全国农业发展和农民实际出发，培养现当代新农村条件下的新思维，推进农业科技入户，提高广大务农人员科技、文化素质，促进农业科技成果转化和实用技术应用，对加速农业科技进步和创新，加快建设和谐特色的现代农业具有重大意义。

丛书的出版得到了中国农业产业经济发展协会高级顾问祁荣祥将军、农业部设施农业生物重点实验室教授、中国农业大学农业规划科研所所长张天柱、中国农业大学动物科技学院教授、国家资深畜牧专家曹兵海、农业部课题专家组首席专家、内蒙古农业大学科技产业处处长张海明、山东农业大学林学院院长牟志美、中国农业大学副教授、团中央青农部农业专家张浩、《中外名镇》杂志社社长、中国将军艺术协会秘书长刘昊、总策划唐红志等有关领导、专家和朋友们的热诚帮助，在此谨表谢意！

本丛书出于对农业知识的普及，在文中部分地方引用了一些资料文字，由于种种原因，未能与原作者取得联系，在此谨致深深的歉意。敬请原作者见到本丛书后，及时与我们联系，以便我们按国家有关规定支付稿酬并赠送样书。囿于编者水平，加之时间仓促，难免有挂一漏万之憾，敬请方家和朋友们指正！

联系邮箱：tengfeiwenhua@sina.com

编者

2009年4月

# 目 录

## 第一篇 养鸽基础知识

### 第一章 鸽体的外貌结构特点

头颈部 .....	3
躯干部 .....	3
翼部 .....	3
尾部 .....	4
腿部 .....	4
羽毛及羽色 .....	4

### 第二章 鸽体生理解剖特点

运动系统 .....	6
被皮系统 .....	7
消化系统 .....	7
呼吸系统 .....	10
泌尿系统 .....	12
生殖系统 .....	13
心血管系统 .....	14
淋巴系统 .....	16
神经系统 .....	17

内分泌系统 .....	19
感觉系统 .....	19

### 第三章 鸽子的发育特点及生活习性

鸽子发育特点 .....	21
鸽子的生活习性 .....	22
鸽子性别的鉴别 .....	22
鸽龄的鉴别 .....	24

### 第四章 鸽子的捕捉和抓握方法

捉鸽 .....	25
握鸽 .....	26
持鸽 .....	26
给鸽 .....	26
接鸽 .....	27

### 第五章 养鸽设备及条件

鸽舍和鸽笼的种类 .....	27
建造鸽舍时的注意事项 .....	30
鸽舍的设计及构造 .....	31
养鸽必备用具 .....	35

### 第六章 鸽子的饲料

鸽饲料的种类、鸽子的营养需要及饲料指标 .....	40
各种鸽饲料的营养成分及特点 .....	45
国外丸粒复合饲料介绍 .....	49

### 第七章 鸽的饲养管理

鸽的饲养标准 .....	50
鸽的日粮配合 .....	51



鸽的保健砂	53
雏鸽的饲养管理	57
乳鸽的饲养管理	59
饲料优劣对鸽子的影响	59
鸽子所需的营养物质	60
鸽子的食物构成	63

## 第八章 鸽的繁殖

繁殖的准备工作	65
鸽的选配	70
鸽的繁殖季节	71
筑巢	72
产蛋	72
孵化	74
鸽繁殖时的注意事项	77
幼鸽的发育过程及抚育	80

## 第九章 鸽的选种和育种

鸽的遗传与变异	86
鸽的选种原则	86

## 第二篇 肉鸽饲养技术

### 第一章 肉鸽品种

肉鸽的标准	93
国内外肉鸽主要品种	93
肉鸽的一些生理常数	103

## 第二章 饲养环境及鸽舍布局

饲养环境 .....	104
鸽舍种类及布局 .....	104
肉鸽鸽笼种类 .....	107

## 第三章 饲养管理

肉鸽的生理习性 .....	108
日常的饲养管理 .....	110
不同生长阶段的饲养管理 .....	115
不同季节的饲养管理 .....	119
大型鸽场的管理 .....	122

## 第四章 肉鸽的繁殖

雌、雄鸽的鉴别 .....	124
选种和配种 .....	127
繁育方法 .....	128
鸽群的提纯复壮 .....	130
繁殖前的准备工作 .....	131
鸽子产蛋及鸽蛋的特点 .....	132
孵化过程 .....	135
幼鸽的喂养 .....	137
繁殖中应注意的问题 .....	139
人工孵化与人工育雏研究 .....	140

## 第五章 乳鸽产品粗加工

为什么要对乳鸽进行生产加工 .....	142
屠宰乳鸽的要求 .....	143

## 第三篇 观赏鸽饲养技术

### 第一章 观赏鸽的品种

纯白色鸽	148
纯黑色鸽	148
黑头鸽	149
两头乌	149
铁翅乌	150
倒叉鸽	151
雪映梅鸽	151
老虎帽鸽	151
花脖鸽	152
两头玉鸽	153
玉翅鸽	153
三块玉鸽	154
四块玉鸽	154
缩衣鸽	155
银尾鸽	155
点子鸽	156
银棱鸽	157
坤星鸽	157
麻背鸽	157
杂花鸽	158
喜鹊花鸽	158
蝴蝶花鸽	159
麒麟花鸽	159
套环鸽	160
瓦灰色鸽	160

紫健鸽	160
寿星鸽	161
眼环瘤鼻鸽	161
长嘴瘤鼻鸽	161
毛领鸽	162
球胸鸽	162
孔雀鸽	163
箭状羽毛鸽	164
丝状羽毛鸽	164
夫人鸽	164
印度吉利鸽	165
修女鸽	165
天使长鸽	166
西班牙赤颈鸽	166
马儿他鸽	167
匈牙利鸽	167
伦土鸽	168
斯干德隆鸽	168
福来天鸽	169
大胸鸽	169
摩登娜鸽	169
东方皱胸鸽	170
浮羽鸽	170

## 第二章 选配与育种

如何得到理想的种鸽	171
控制鸽群配对的重要性	172
新品种的培育	174
黄金配对	176
鸽子自由配对时羽色的变化	177



如何选配鸽子的羽色 .....	179
关于夹尾鸽 .....	179
观赏鸽中雄多雌少的现象 .....	181

### 第三章 鸽趣拾贝

旅鸽大饭店的老板尹华柱 .....	182
戏剧大师梅兰芳的眼神 .....	183
国画大师齐白石与鸽子 .....	183
会乘地铁的鸽子 .....	184
鸽子互救 .....	184
诺亚方舟·毕加索·和平鸽 .....	185
老舍与鸽子 .....	186
带鸽子上学的毕加索 .....	186
借鸽戒烟 .....	187
会斗唱的鸽子 .....	187
张书旗与《百鸽图》 .....	188
为主人祭祀的鸽子 .....	188
群鸽救美 .....	189
鸽子检验员 .....	190
鸽子巧取水 .....	190
一只鸽子救六人 .....	191
斑鸠到鸽子“家”作“客” .....	191
鸽子也会欣赏音乐 .....	192
周总理和宋主席喜爱鸽子 .....	192

## 第四篇 信鸽饲养技术

### 第一章 外形与鉴别

头形	195
鼻形	196
膀羽	196
体羽	197
前胸	198
尾形	199
尾羽	199
腿	199
龙骨	200
肛门	200

### 第二章 信鸽的眼睛

眼睛的底砂	204
眼睛的面砂	205
环影圈	207
眼志	207
光圈	210
什子	211
时碑	212
型号	212
影血	213
血影	214