

中国现代养殖技术丛书

YANGJI QUANSHU

养鸡全书

主 编 邱祥聘

副主编 谢后清 陈健秋 朱 庆



四川出版集团·四川科学技术出版社



中国现代养殖技术丛书荣获奖项：

全国优秀畅销书奖
西南西北地区优秀科技图书奖一等奖
四川省首届科普图书奖一等奖
四川省最佳图书奖



ISBN 7-5364-3350-6



ISBN 7-5364-3350-6/S·597

定价：15.00元

ZHONGGUO XIANDAI YANGZHI JISHU CONGSHU

中国现代养殖技术丛书

YANGJI QUANSHU

养 鸡 全 书

■ 主 编 邱祥聘

■ 副主编 谢后清 陈健秋 朱 庆

■ 四川出版集团·四川科学技术出版社



图书在版编目(CIP)数据

养鸡全书/邱祥聘主编;谢后清等编著. - 成都:四川
科学技术出版社,1997.1(2004.9重印)

ISBN 7-5364-3350-6

I. 养… II. ①邱…②谢… III. 鸡-饲养管理
IV. S831

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 20500 号

全国优秀畅销书 中国现代养殖技术丛书 养鸡全书

编著者 邱祥聘等
策划组稿 郭俊铨
责任编辑 郭俊铨
封面设计 朱德祥
版面设计 杨璐璐
责任校对 刘生碧 郭俊铨
责任出版 邓一羽
出版发行 四川出版集团·四川科学技术出版社
 成:盐道街3号 邮政编码610012
开 本 787mm×1092mm 1/32
 印张12 字数260千 插页6
印 刷 四川大学印刷厂
版 次 1997年1月成都第一版
印 次 2004年9月成都第十一次印刷
印 数 66 001-69 000册
定 价 15.00元
ISBN 7-5364-3350-6/S·597

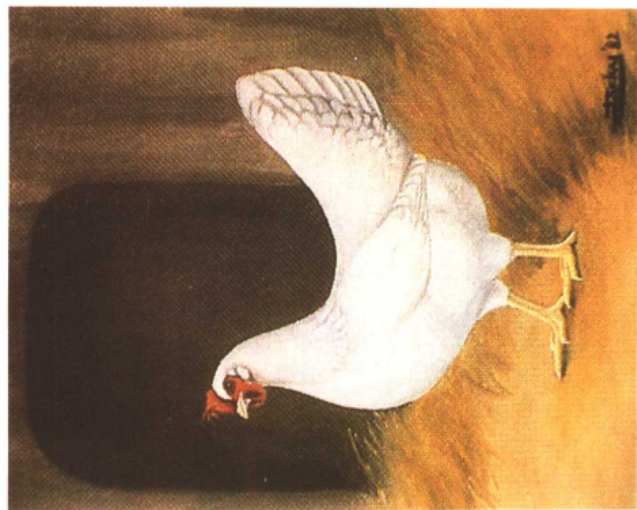
■ 版权所有·翻印必究 ■

■ 本书如有缺页、破损、装订错误,请寄回印刷厂调换。

■ 如需购本书,请与本社邮购组联系。

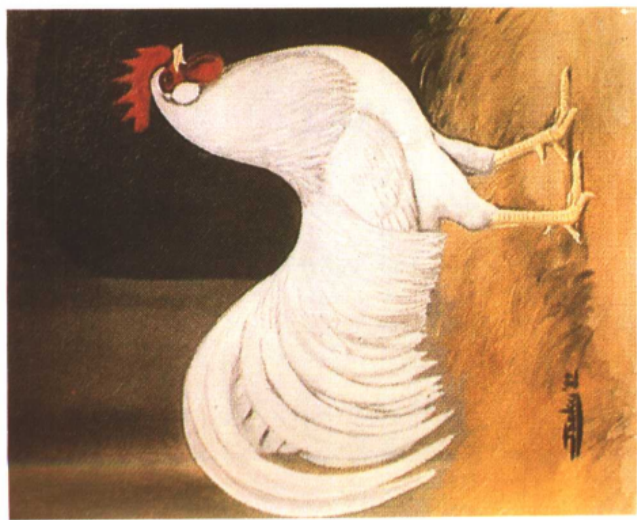
地址/成都市盐道街3号

邮政编码/610012



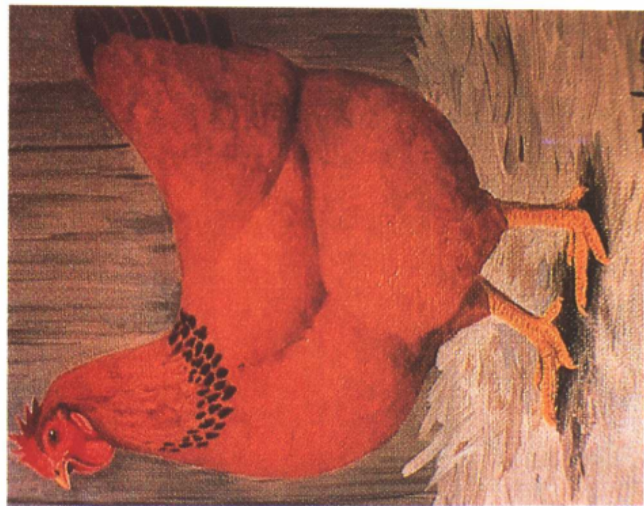
蛋用型鸡种——来航鸡

白色单冠来航(来航品变种之一)





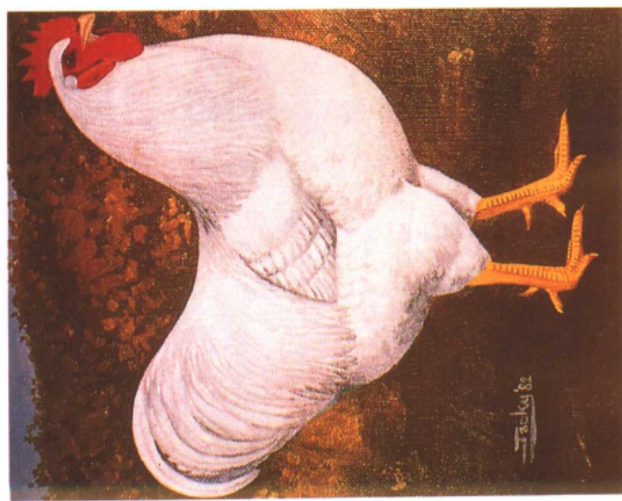
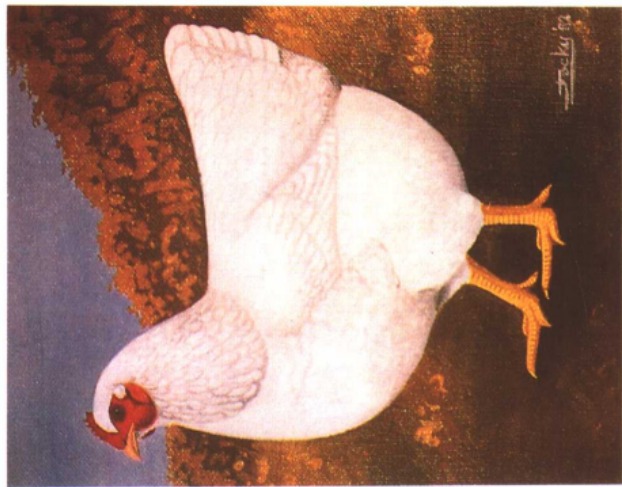
兼用型鸡种——洛岛红
单冠洛岛红(洛岛红品变种之一)



兼用型鸡种——新汉县



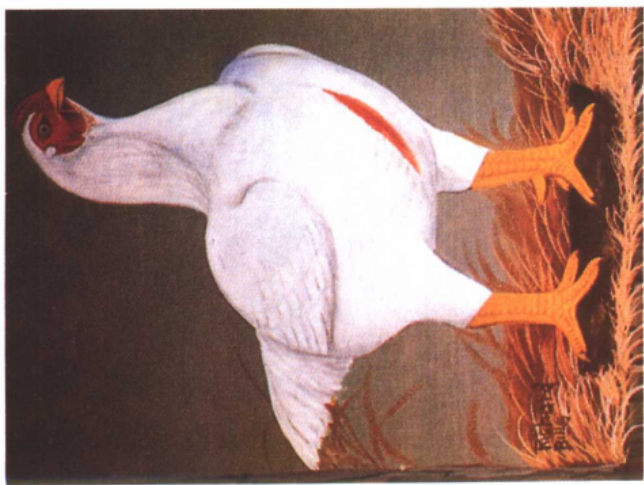
兼用型鸡种——洛克鸡
横斑洛克鸡(洛克鸡品变种之一)



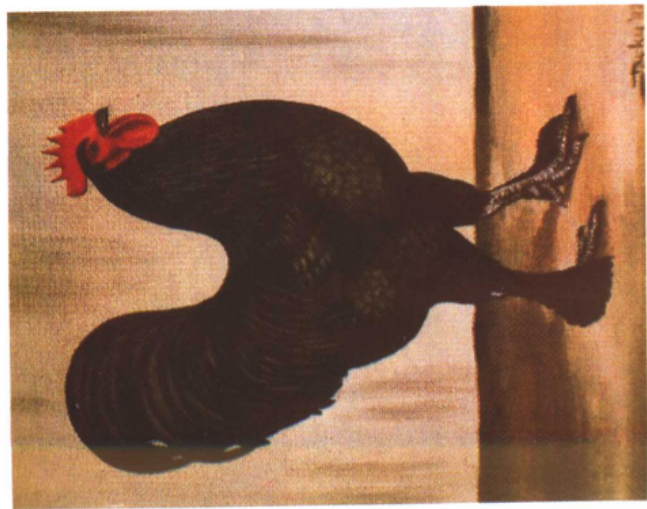
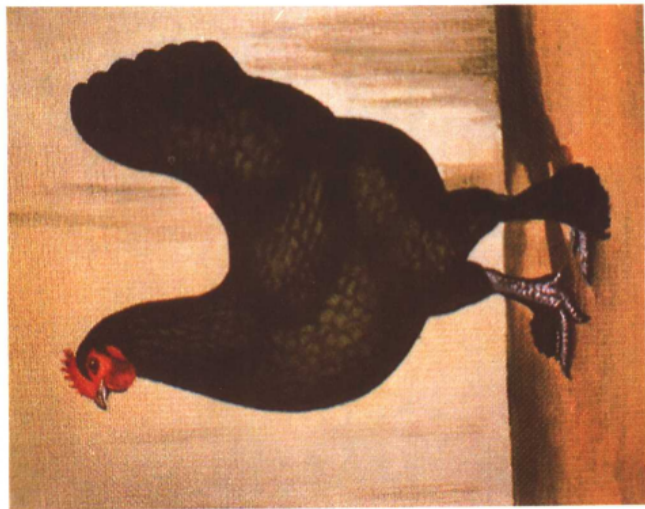
兼用型鸡种——洛克鸡
白洛克(洛克鸡品变种之二)



兼用型鸡种——澳洲黑鸡



肉用型鸡种——科尼什
白科尼什(科尼什品变种之一)



兼用型鸡种——狼山鸡
黑色狼山鸡(狼山鸡品变种之一)

《中国现代养殖技术丛书》编审委员会

学术顾问 杨 凤 邱祥聘 肖永祚 刘相模 胡祖禹
廖德惠

主任委员 郭万柱

副主任委员 王天益 文心田 曾凡同 王康宁 段诚中
郭俊铨

委 员 (以姓氏笔画为序)

王天益 王立常 王康宁 文心田 文传良

张化贤 陈代文 陈圣偶 罗安治 周定刚

郑曙明 赵双正 段诚中 郭万柱 郭俊铨

蒋国材 曾凡同

丛书策划 郭万柱 王天益 郭俊铨

《养鸡全书》编审人员

主 编 邱祥聘

副 主 编 谢后清 陈健秋 朱 庆

编 写 (以编写章节为序)

邱祥聘 谢后清 朱 庆 罗才英 陈健秋

蒋小松

致 读 者

尊敬的读者朋友：

祝贺你成为本书 6.9 万名读者之一员。中国有“读书如交友”的格言，外国有“好书如挚友”的谚语，因此从现在起你就是本书作者和编者共同的朋友了。

这本《养鸡全书》是四川科学技术出版社 20 世纪末隆重推出的大型丛书《中国现代养殖技术丛书》修订版中的一种。该丛书现已出版了 21 种（书目见封三），累计印数已达到 71.05 万册，总码洋已达到 845.16 万元，并先后获得全国优秀畅销书奖、西部地区优秀科技图书奖一等奖、四川省首届科普图书奖一等奖以及四川省最佳图书奖等多种奖项。

俗话说：“这奖那奖不如群众的夸奖。”《中国现代养殖技术丛书》出版发行以来，我们收到（接待）数以千计的读者来信、来电和来访。他们中有普通农民、养殖专业户、打工仔、下岗和退休职工、退役和现役军人、农村基层干部和农技员、大中专院校师生等等。他们有的是要求引进良种，有的是咨询技术问题，有的是汇报在丛书指导下养殖业生产取得初步成绩特向作者、编者表示感谢。

《中国现代养殖技术丛书》之所以受到全国广大读者朋友的青睐，主要是作者把服务“三农”，为农民增收致富献计，出绝招，作为编写丛书的指导思想，殚精竭虑不遗余力，因而使丛书具有选题针对性强，内容先进实用，行文深入浅出，配图丰富生动等特点。图书界的人常说：“慧眼识丹心，好书不寂寞。”这套丛书迄今为止能受到全国 71.05 多万读者的赏识，我们感到非常欣慰。谢谢你，读者朋友！

《中国现代养殖技术丛书》作者编者

2004 年初秋

序

中国的养殖业历史悠久,长期的生产实践,不仅积累了丰富的生产经验,而且培育了众多的优良畜禽品种,这是我国发展养殖业的重要资源和基础。

改革开放以来,我国的养殖业得到了迅速的发展,并成为国民经济的重要组成部分。同时,养殖业对促进农业生产、发展农村经济、广大农民致富以及保障副食品市场的有效供应,都产生了积极的影响。在新的世纪即将来临之际,八届人大四次会议通过的《国民经济和社会发展“九五”计划和2010年远景目标纲要》,描绘了我国国民经济发展的宏伟蓝图,同时提出了要全面发展林牧副渔各业;逐步推广规模化养猪,大力发展节粮型畜禽;加强草原建设,促进畜牧业发展;扩大淡水和近海养殖,发展远洋捕捞;积极发展农畜产品加工业,把种植业、养殖业、加工业结合起来,不断提高加工深度等一系列任务。

在新的形势下,我国养殖业面临着实现两个转变的艰巨任务,即养殖业经济体制由计划经济向市场经济转变,养殖业经济增长方式由粗放型向集约型转变。无论前者或后者,归根到底要靠加快科技进步和提高劳动者素质。这是因为现代



养殖业是技术密集型和知识密集型产业,如品种的改良、饲养管理的改善、疾病的防治、产品的开发以及经营管理的改进等等,都有赖于科学技术的推动,有赖于劳动者掌握先进的养殖科技,才能提高劳动生产率。

四川科学技术出版社推出的这套《中国现代养殖技术丛书》,目的在于普及科技知识,推广实用技术,指导广大生产者的生产实践。参与这套丛书编著的作者,都是长期工作在养殖业科研、教学和生产部门的专家教授。他们把多年积累的研究成果及国内外的先进经验,同我国国情相结合,在丛书中作了系统、全面而深入浅出的介绍。相信丛书的出版将有助于我国养殖业向规模化、产业化发展,有助于我国养殖业实现两个转变。

农业部畜牧兽医司司长
全国饲料工业办公室主任

1996年6月于北京

任重道远的中国现代养殖业

(代前言)

养殖业是人类社会起源最早的生产门类之一。《易·系辞》中称：“古者包羲氏王天下……作结绳而为网罟，以佃以渔。”包羲氏即伏羲氏，相传是他发明了网罟，教民佃渔畜牧。由此可见，我国古代养殖业的起源，至今已有约一万年的历史了。

中国古人是很重视发展养殖业的。《诗经·小雅·无羊》：“谁谓尔无羊？三百维群。谁谓尔无牛？九十其牯。”反映了春秋时代黄河流域发达的畜牧业。通过观察，古人在生产实践中积累了不少养殖方面的科学知识。《孟子·梁惠王》中有言：“数罟不入洿池，鱼鳖不可胜食也。”又说：“鸡豚狗彘之畜，无失其时，七十者可以食肉矣。”表明当时人们已经从感性上认识到保护资源，保持生态平衡，以利持续发展的重要性。在后魏贾思勰所著的《齐民要术》一书中，广泛总结了中原地区劳动人民饲养牛、马、驴、骡、羊、猪、鸡、鸭、鹅、鱼等方面宝贵的生产经验。作者在序言中还特别指出：“子欲速富，当畜五牯。”这说明当时已把小规模饲养母畜，作为一种快速致富的手段。

但是，由于我国长期处在封建和半封建半殖民地社会，生产关系严重束缚了生产力的发展，直到新中国成立前夕养殖业仍然是很落后的。