



徐桂芳 陈宽维 主编

中国家禽地方品种

资源图谱

Photograph Album of
China Indigenous Poultry Breeds

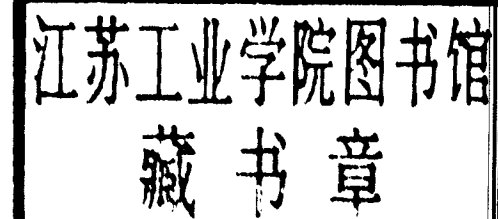


中国农业出版社

S
0235
G

中国家禽地方品种资源图谱

徐桂芳  编



中国农业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国家禽地方品种资源图谱 / 徐桂芳, 陈宽维主编.
北京: 中国农业出版社, 2003.11
ISBN 7-109-08641-0

I . 中... II . ①徐... ②陈... III . ①家禽 - 品种资源 - 中国 - 图谱 IV . S813.9-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 098136 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 柯文武

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行
2003 年 12 月第 1 版 2003 年 12 月北京第 1 次印刷

开本: 787mm × 1092mm 1/16 印张: 17.5
字数: 158 千字 印数: 1~3 000 册
定价: 95.00 元
(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

研究係和利用國家爲
資源為高效率可持續發展
著作貢獻

李景發

二〇〇二年十二月六日

《中国家禽地方品种资源图谱》

编 委 会 名 单

编 审：张喜武 陈伟生 丁 铲

主 编：徐桂芳 陈宽维

副 主 编：杨红杰 杨 宁

编 委：（按姓氏笔画排序）

于维耀	王永康	王志跃	王金玉	王俊勋
王剑宁	王 彪	邓荣臻	白群安	吉进卿
曲鲁江	朱秋云	刘长国	刘海珍	江传杰
江宵兵	汤青萍	汤 洋	那达木德	孙永进
孙利民	孙 乾	杨 宁	杨红杰	杨国义
苏一军	苏家联	李显耀	李鹏飞	李静如
李慧芳	吴秋豪	吴 萍	张龙超	张志锋
张 芸	张学余	张建华	陈红颂	陈金强
陈宽维	金 良	赵东伟	钟新福	侯卓成
徐桂芳	陶积汪	郭海军	高玉时	梅克义
黄胜海	章双杰	章 明	康相涛	黎寿丰

技术编辑：章双杰 章 明 汤青萍

英文翻译：李慧芳

英文校对：王金玉 杨 宁

图片整理：孙 娟

序

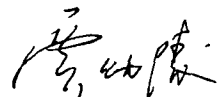
家禽遗传多样性是生物多样性的重要组成部分，是畜牧业发展的基础。我国多样化的地理、生态、气候条件，众多的民族及不同的生活习惯，加之长期以来经过广大劳动者的驯养和精心选育，形成了丰富多彩、种质特性各具特色的家禽品种资源。这些地方品种广泛应用于畜牧生产，是培育新品种不可缺少的遗传素材，在畜牧业可持续发展中发挥着重要作用。

目前世界上畜禽遗传资源的保存和利用的情形是：发达国家大量饲养的只是少数经济价值高的品种和他们的杂交种。发展中国家虽然品种资源丰富，但保存不当以及对外来品种不加区别的引进，造成地方品种品质降低和数量减少。我国地大物博，人口众多，随着经济发展，对禽肉、禽蛋的需求将不断增加，同时养禽业持续发展需要资源来提高产品质量和花式品种，保护家禽资源就是保护未来的家禽生产。

国家家畜禽资源管理委员会经过两年多努力，完成了《中国家禽地方品种资源图谱》的编写。该图谱展现了我国现有家禽品种资源的遗传多样性、品种特征、保存现状等，是我国第一部全面反映地方资源的标准书刊，对从事家禽资源保护、利用和研究的我国畜牧工作者来说，这是一部不可多得的工具书。

在编写过程中，编者深入资源产区，历尽千辛万苦，收集到了我国家禽资源的珍贵图片资料，其中有52个品种图片是第一次公开发表。希望本书的出版将为进一步加强我国家禽资源保护、利用和研究做出贡献。

农业部畜牧兽医局局长



2003年11月7日

序

动物遗传资源是未来食品、环境和社会经济稳定的一种资源。我国是世界上家禽品种资源最多的国家，多样性丰富。保持家禽遗传资源多样性对我国畜牧业的可持续发展是极其重要的。

资源保护工作是一项长期性、公益性、社会性的事业，国家和各省市已将此项工作纳入国民经济和社会发展规划。在保护过程中要将保护与开发利用相结合，传统手段与现代技术结合，同时鼓励有条件的企业和个人参与保护，科学开发，形成多元化研究、保护与开发的局面。

在国家家畜禽遗传资源管理委员会的组织下，由全国畜牧兽医总站、中国农业科学院家禽研究所、中国农业大学等单位和各省市畜牧主管部门共同参与编写的《中国家禽地方品种资源图谱》经过两年多时间的努力现正式出版，它是在全国各个省市资源调查、图片采集的基础上完成的。书中包括了我国现有的地方禽种（除台湾麻鸭外），其中鸡

81个，鸭26个，鹅26个。它将为我国开展资源保护、研究和开发利用提供丰富的参考资料，是我国家禽品种资源介绍全面和规范的资源保护资料。

本图谱中的照片大部分是图谱编辑过程中最新拍摄的，许多品种照片是首次公开发表，书中有关数据也是2002年的最新资料，全面反映了我国家禽品种资源保护现状。

谨希望以此为起点，在国内同行中深入我国家禽遗传多样性的研究，掀起一个研究资源、保护资源和利用资源的新局面。同时为本书的编者艰苦劳动成果表示衷心的祝贺。

中国农业大学动物科技学院院长

中国科学院院士

星宇馆

目 录

题词	齐景发
序	贾幼陵
序	吴常信



仙居鸡 Xianju	2	清远麻鸡 Qingyuan Ma	40
白耳黄鸡 Baier Huang	4	杏花鸡 Xinghua	42
狼山鸡 Langshan	6	霞烟鸡 Xiayan	44
大骨鸡 Dagu	8	河田鸡 Hetian	46
北京油鸡 Beijing Fatty	10	丝羽乌骨鸡 Silky	48
浦东鸡 Pudong	12	茶花鸡 Chahua	50
寿光鸡 Shouguang	14	藏鸡 Zang	52
萧山鸡 Xiaoshan	16	坝上长尾鸡 Bashang Long-tail	54
鹿苑鸡 Luyuan	18	江山乌骨鸡 Jiangshan Silky	56
固始鸡 Gushi	20	灵昆鸡 Lingkun	58
边鸡 Bian	22	淮南三黄鸡 Huainan Sanhuang	60
彭县黄鸡 Pengxian Huang	24	淮北麻鸡 Huaibei Ma	62
林甸鸡 Lindian	26	宣州鸡 Xuanzhou	64
峨嵋黑鸡 Emei Black	28	漳州斗鸡 Zhangzhou Game	66
静原鸡 Jingyuan	30	崇仁麻鸡 Chongren Ma	68
溧阳鸡 Liyang	32	余干乌骨鸡 Yugan Silky	70
武定鸡 Wuding	34	东乡绿壳蛋鸡 Dongxiang Green Eggshell	72
桃源鸡 Taoyuan	36	康乐鸡 Kangle	74
惠阳胡须鸡 Huiyang Beard	38	宁都三黄鸡 Ningdu Sanhuang	76

济宁百日鸡 Jining Bairi	78	兴文乌骨鸡 Xingwen Silky	122
汶上芦花鸡 Wenshang Barred	80	石棉草科鸡 Shimian Caoke	124
琅琊鸡 Langya	82	沐川乌骨黑鸡 Muchuan Silky	126
烟台糁糠鸡 Yantai Sankang	84	泸宁鸡 Luning	128
鲁西斗鸡 Luxi Game	86	凉山崖鹰鸡 Liangshanya Ying	130
正阳三黄鸡 Zhengyang Sanhuang	88	竹乡鸡 Zhuxiang	132
卢氏鸡 Lushi	90	威宁鸡 Weining	134
河南斗鸡 Henan Game	92	黔东南小香鸡 Qiandongnan Xiao Xiang	136
洪山鸡 Hongshan	94	高脚鸡 Long footed	138
江汉鸡 Jianghan	96	矮脚鸡 Short footed	140
双莲鸡 Shuanglian	98	乌蒙乌骨鸡 Wumeng Silky	142
郧阳大鸡 Yunyang Large Chick	100	尼西鸡 Nixi	144
郧阳白羽乌鸡 Yunyang Silky	102	盐津乌骨鸡 Yanjin Silky	146
黄郎鸡 Huanglang	104	腾冲雪鸡 Tengchong Snow	148
中山沙栏鸡 Zhongshan Shalan	106	云龙矮脚鸡 Yunlong Short-footed	150
阳山鸡 Yangshan	108	西双版纳斗鸡 Xishuangbanna Game	152
怀乡鸡 Huaixiang	110	略阳鸡 Lueyang	154
南丹瑶鸡 Nandan Yao	112	太白鸡 Taibai	156
广西三黄鸡 Guangxi Sanhuang	114	陕北鸡 Shanbei	158
金阳丝毛鸡 Jinyang Silky	116	海东鸡 Haidong	160
旧院黑鸡 Jiuyuan Black	118	吐鲁番鸡 Turpan	162
米易鸡 Miyi	120		

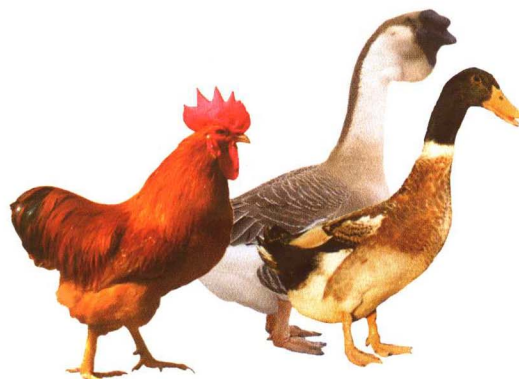


绍兴鸭 Shaoxing	164	大余鸭 Dayu	182
金定鸭 Jinding	166	巢湖鸭 Chaohu	184
攸县麻鸭 Youxian Ma	168	北京鸭 Peking duck	186
荆江麻鸭 Jingjiang Ma	170	山麻鸭 Shan Ma	188
三穗鸭 Sansui	172	微山麻鸭 Weishan Ma	190
连城白鸭 Liancheng White	174	文登黑鸭 Wendeng Black	192
莆田黑鸭 Putian Black	176	淮南麻鸭 Huainan Ma	194
高邮鸭 Gaoyou	178	恩施麻鸭 Enshi Ma	196
建昌鸭 Jianchang	180	沔阳麻鸭 Mianyang Ma	198

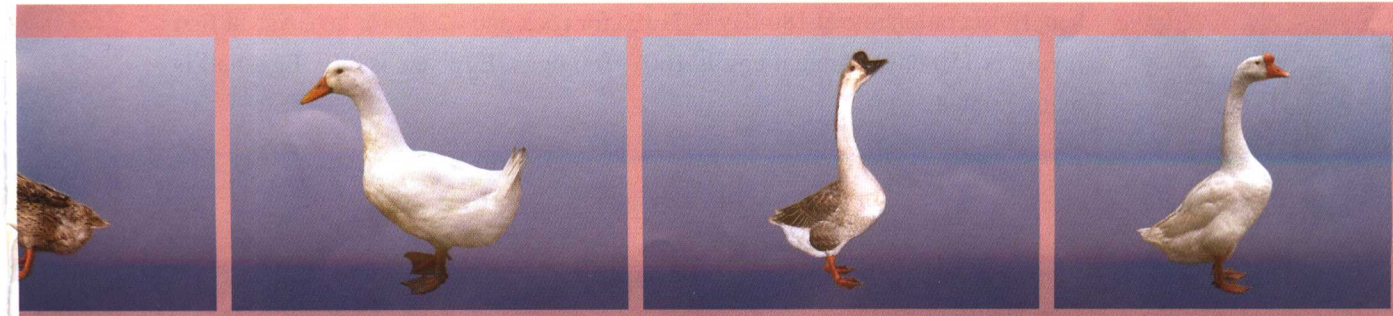
临武鸭 Linwu	200	四川麻鸭 Sichuan Ma	208
中山麻鸭 Zhongshan Ma	202	兴义鸭 Xingyi	210
靖西大麻鸭 Jingxi Dama	204	云南麻鸭 Yunnan Ma	212
广西小麻鸭 Guangxi Xiaoma	206	汉中麻鸭 Hanzhong Ma	214



狮头鹅 Shitou	216	永康灰鹅 Yongkang Grey	242
皖西白鹅 Wanxi White	218	闽北白鹅 Minbei White	244
雁鹅 Yan	220	莲花白鹅 Lianhua White	246
溆浦鹅 Xupu	222	兴国灰鹅 Xingguo Grey	248
浙东白鹅 Zhedong White	224	广丰白翎鹅 Guangfeng Bailing	250
四川白鹅 Sichuan White	226	丰城灰鹅 Fengcheng Grey	252
太湖鹅 Taihu	228	百子鹅 Baizi	254
豁眼鹅 Huoyan	230	武冈铜鹅 Wugang Tong	256
乌棕鹅 Wuzong	232	阳江鹅 Yangjiang	258
酃县白鹅 Lingxian White	234	马岗鹅 Magang	260
长乐鹅 Changle	236	右江鹅 Youjiang	262
伊犁鹅 Yili	238	钢 鹅 Gang	264
籽鹅 Zi	240	织金白鹅 Zhijin White	266



中国家禽地方品种资源图谱



仙居鸡

Xianju

仙居鸡（又名梅林鸡、元宝鸡）

产地（或分布）：产于浙江省仙居县及邻近的临海、天台、黄岩等县。

保种方式：保种区和保种场保护（仙居鸡开发总公司）

数 量：2002年存栏250万只。

主要特性：属蛋用型鸡种。仙居鸡有黄、黑、白三种羽色，黑羽体型最大，黄羽次之，白羽略小。目前资源保护场在培育的目标上，主要是黄羽鸡种的选育，现以黄羽鸡种的外貌特征简述如下：该品种羽毛紧凑，尾羽高翘，体型健壮结实，单冠直立，喙短，呈棕黄色，胫黄色无毛。部分鸡只颈部羽毛有鳞状黑斑，主翼羽红夹黑色，镰羽和尾羽均呈黑色。虹彩多呈橘黄色，皮肤白色或浅黄色。成年鸡体重：公1440克，母1250克。180日龄屠宰率：半净膛，公82.7%，母83.0%；全净膛，公71.0%，母72.2%。开产日龄150天，年产蛋160~180个，蛋重44克，蛋壳以浅褐色为主。

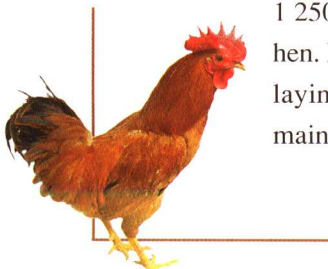
Xianju (Meilin or Yuanbao)

Distribution Xianju, Linhai, Tiantai and Huangyan County, Zhejiang Province.

Conservation measures Conservation zone and farms (Xianju fowl development general company).

Population size There were over 2 500 000 chickens in 2002.

Major Characteristics Egg-laying breed. Xianju chickens have yellow, black and white plumage colors. Black Xianju has the largest type, Yellow Xianju has medium type and White Xianju has the smallest type. The main breeding objectives aimed at Yellow Xianju. The major characteristics of Yellow Xianju chicken is closed plumage, stuck-up tail feathers, strong body, erect single comb, short tofaceus beak, yellow shanks without feathers. There are black scaly spots on some Xianju hackle, primaries are red mixed with black, sickles and tail are black, orange iridescence, skin is white or yellowish. Mature weight is 1 440g for cock and 1 250g for hen. Half evisceration rate at 180-day is 82.7% for cock and 83.0% for hen. Evisceration rate at 180-day is 71.0% for cock and 72.2% for hen. Age at first laying is 150 days. Annual egg is 160~180 eggs. Egg size is 44g. Eggshell is mainly tinted.





仙居鸡(♂)

(又名梅林鸡、元宝鸡)



仙居鸡(♀)

(又名梅林鸡、元宝鸡)

白耳黄鸡

Baier Huang

白耳黄鸡(又名白耳银鸡、江山白耳鸡、玉山白耳鸡、上饶白耳鸡)
产地(或分布): 主产于江西省上饶地区广丰、上饶、玉山三县和浙江的江山县。

保种方式: 保种区和保种场保护(浙江光大种禽业有限公司)

数 量: 2002年产区共有80万只。

主要特性: 属我国稀有的白耳蛋用早熟鸡种。白耳黄鸡的选择以三黄一白的外貌为标准, 即黄羽、黄喙、黄脚、白耳。单冠直立, 耳垂大, 呈银白色, 虹彩金黄色, 喙略弯, 黄色或灰黄色, 全身羽毛黄色, 大镰羽不发达, 黑色呈绿色光泽, 小镰羽橘红色。皮肤和胫部呈黄色, 无胫羽。成年鸡体重: 公1450克, 母1190克。成年鸡屠宰率: 半净膛, 公83.3%, 母85.3%; 全净膛, 公76.7%, 母69.7%。开产日龄152天, 年产蛋184个, 蛋重55克, 蛋壳呈深褐色。

Baier Huang (or Baier Yin,Jiangshan Baier,Yushan Baier,Shangrao Baier)
Distribution Guangfeng,Shangrao and Yushan Counties of Shangrao
Prefecture, Jiangxi provine; Jiangshan County, Zhejiang Province.

Conservation measures Conservation zone and farms (Zhejiang Guangda
Breeder Poultry Limited Company)

Population size Over 800 000 chickens were bred in 2002.

Major characteristics Rare precocious. Egg-laying Baier breed. Typical
characteristics are three yellow and one white , namely yellow feather,yellow
beak, yellow feet and white ears. Erect single comb, big silvery white
ear lobe, golden iridescence. Crescent beak is yellow or isabelline, yellow
plumage, which are undeveloped sickles are black with sheen and lesser
sickles are reddish orange, yellow skin, yellow shanks without feathers.
Adult weight is 1450g for cock and 1190g for hen. Adult half evisceration
rate is 83.3% for cock and 84% for hen. Adult evisceration rate is 76.7% for
cock and 69.7% for hen. Age at first laying is 152 days. Annual egg is 184
eggs. Egg weight is 55g. Eggshell color is dark brown.





白耳黄鸡(♂)

(又名白耳银鸡、江山白耳鸡、玉山白耳鸡、上饶白耳鸡)



白耳黄鸡(♀)

(又名白耳银鸡、江山白耳鸡、玉山白耳鸡、上饶白耳鸡)