



zhifubawangcongshu

致富霸王丛书

(第3辑)

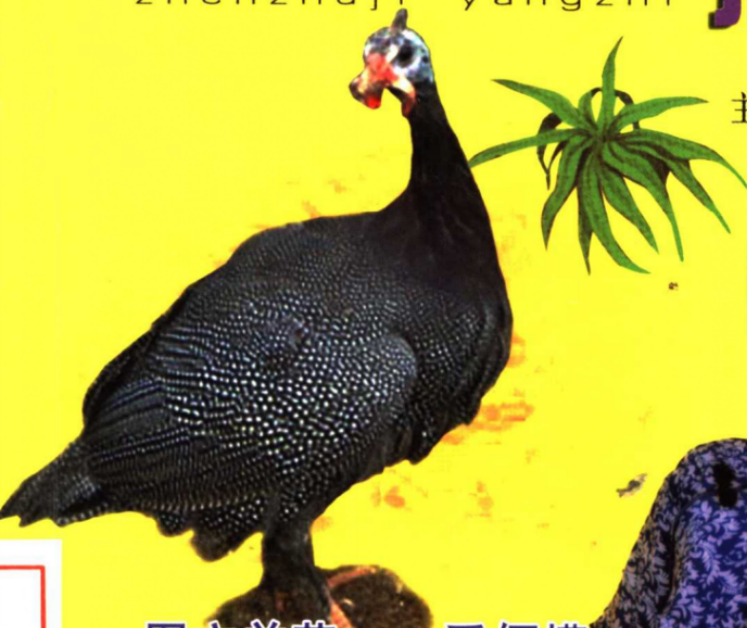


珍珠鸡

zhenzhuji

养殖

主编 王建国



图文并茂 一看便懂
重点突出 技术具体
共种信息 方便参考



中国农业科学技术出版社



zhi fu ba wang cong shu

致富霸王丛书 (第3辑)



莫让赚钱的机会溜走了



全国许多地方的实践已证明，特种养殖业的发展为繁荣农村经济、发展高效农业探索出了一条新路，是农民快速致富的好项目。



特种养殖技术简单易行，产品价格高出一般农产品若干倍，可批量销往饭店、机关、城市农贸市场，也可供出口。靠土地，种庄稼，难以致富。要致富，可优先发展特种养殖。



《致富霸王丛书》为你致富提供了难得的机会，剩下的就是行动了！



ISBN 7-80167-382-4



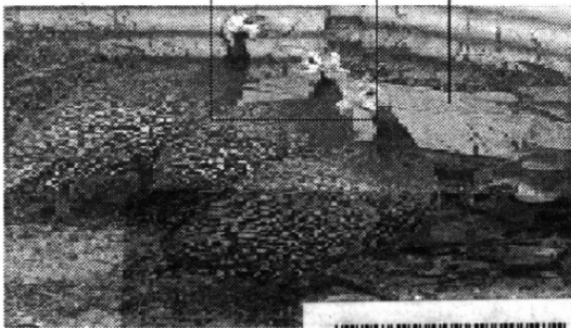
9 787801 673824 >

ISBN 7-80167-382-4/S · 264

总定价：45.00 元(单册定价 9.00 元)

致富霸王丛书

珍珠鸡养殖



市农科院图书馆S019077

王建国 主编

中国农业科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

珍珠鸡养殖/王建国主编.-北京:中国农业科学技术出版社,
2002.9
(致富霸王丛书·第3辑)
ISBN 7-80167-382-4

I. 珍… II. 王… III. 珍珠鸡-饲养管理 IV.S833

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 047681 号

责任编辑	李功伟 尚 魏
排版制作	北京文兴世纪文化发展有限公司
出版发行	中国农业科学技术出版社
	电话:(010)68975144 68257790 传真:(010)68257924
	(北京市海淀区中关村南大街 12 号 邮编:100081)
经 销	新华书店北京发行所
印 刷	北京国马印刷厂
开 本	787mm×1092mm 1/32 印张:4.0625 彩插 4 面
印 数	1~8 000 册 字数:84.5 千字
版 次	2002 年 9 月第 1 版 2002 年 9 月第 1 次印刷
定 价	总定价:45.00 元(单册定价:9.00 元)

© 版权所有 违法必究

购买本社图书,凡字迹不清、缺页、倒页、脱页者,本社发行部负责调换。

致富之路

技术为你带来财富

路有千千万万，但致富之路有限。尤其是农村，致富之路更是难以寻觅。在这种情况下，是等待还是实践我们脚下可能成功的致富路，就是对我们的考验：成功永远伴随着有心去尝试的人！幸好，这种有心人不是孤立无助的，《致富霸王丛书》以技术、经验、信息为有心人遇河架桥、逢山开路。

但愿《致富霸王丛书》成为你通达致富的指路灯！

编者寄语

“不管风吹浪打，胜似闲庭信步”。为迎接我国农业加入WTO之后所面临的严峻挑战，我们急农民朋友之所急，想农民朋友之所想，及时组织了科技部、农业部和各地专家学者精心编写了适合我国农民阅读的致富霸王丛书。

该丛书分为养殖、种植和加工三个系列，共计160个品种，农民朋友可根据自己的情况加以选择。

该丛书的最大特点是注重技术性和实用性，摒弃了空洞的理论，十分便于阅读和操作。

相信该丛书一定能成为广大农民朋友脱贫致富的好帮手。

您的成功，是我们最大的心愿。

丛书编委会



帮你快速发财致富

《致富霸王丛书》编委会

策划:北京文兴世纪文化发展有限公司

主编:王建国

编委

魏勤芳(科学技术部)

张毅(农业部农业科技推广总站)

白玉贵(河南省科技扶贫办公室)

杨春英(河南省农业科学院)

童军(湖北省农牧业厅)

陈玉成(西南农业大学)

王学奎(华中农业大学)

杨佑明(中国农业大学)

陈建军(华南农业大学)

江汉宁(浙江省新华书店)

专家为你指点迷津



目 录



第一章 珍珠鸡特性	1
一、概述	2
二、形态特点	2
三、生态习性	3
四、常见品种	5
第二章 珍珠鸡舍与设备	6
一、场地选择	6
二、珍珠鸡舍	6
三、饲养设备及用具	10
第三章 珍珠鸡饲料	18
一、常用饲料	18
二、配合饲料	21
第四章 珍珠鸡繁殖	26
一、配种	26
二、种蛋的管理	29
三、人工孵化	33
第五章 珍珠鸡育雏管理	39
一、育雏方式	39
二、育雏条件	41
三、准备工作	45

四、饲养管理	49
第六章 珍珠鸡育成管理	55
一、饲养方式	55
二、饲养条件	56
三、饲养管理	57
四、肉用珍珠鸡的饲养管理	61
第七章 成年种珍珠鸡饲养管理	63
一、饲养方式	63
二、饲养管理	63
第八章 珍珠鸡放牧饲养管理	69
一、育雏饲养管理	69
二、生长期放牧管理	71
三、产蛋种鸡放牧管理	72
第九章 珍珠鸡疾病防治	73
一、卫生与防疫	73
二、消毒技术	75
三、免疫技术	78
四、药物防治技术	81
五、预防应激	87
六、常见疾病防治	87
第十章 珍珠鸡的运输	98
一、雏鸡运输	98
二、成鸡运输	99
附录 1 常用内服药物的使用方法	103

附录 2 供种信息

110

读书笔记

112

第一章

珍 珠 鸡 特 性

珍珠鸡原产非洲几内亚，简称珠鸡，属鸟纲、鸡形目、雉种、珠鸡属，又名几内亚鸡、印度鸡、珍珠鸟（图1）。由野生珍珠鸡经人工长期饲养驯化而来，驯养初期因其体型大，羽毛美丽，姿态独特而作为观赏鸟进行驯养。



图1 珍珠鸡

珍珠鸡形似雌孔雀，全身羽毛蓝褐色，上面均匀密布着白

要致富，找致富霸王

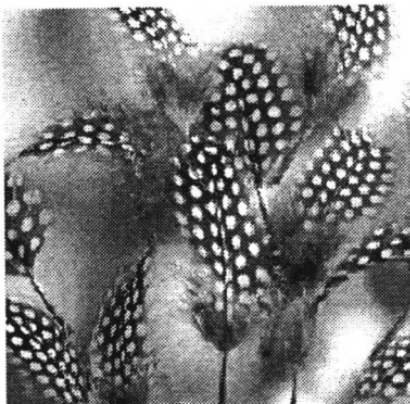


图 2 羽毛

要致富，找致富霸王

色斑点酷似披着美丽的珍珠衫(图 2),故称珍珠鸡或珍珠鸟。

一、概述

珍珠鸡肉质鲜美可口,野味浓郁,营养丰富,其肉蛋白质含量高达 26%,脂肪和胆固醇含量极少,具有特殊的滋补功能和很高的药用价值,对神经衰弱、心脏病、高血压、冠心病、脑血栓病、妇科病等均有显著疗效。在国际上素有“肉禽之王”的美称。

珍珠鸡耐粗饲,适应性广,抗病强,归巢性好。种鸡 7 月龄左右开产,年产种蛋 150 枚左右,孵化期 27 天。商品珍珠鸡最佳屠宰时间为 12 周龄,活重达 1300~1500 克。饲养珍珠鸡投资少,棚舍设备简单,很适于农户饲养。

二、形态特点

珍珠鸡外观像雌孔雀,头小,体长 50 厘米左右。喙大而尖,下方左右各有一红色肉髯。眼周围无毛,有一圈白色的斑

纹延至颈上部。颈细而长，披有一圈紫蓝色针羽。尾羽长且下垂。在蓝褐色的全身羽毛上均匀密布白点，如珍珠满身。

公母珍珠鸡同羽色，母珍珠鸡较迟钝，肉锥小，色淡，无弹性；公鸡较灵活，肉锥较发达，色鲜红，有弹性。两性最明显的区别是：母珍珠鸡肉垂小，色鲜红；公珍珠鸡的肉垂比母珍珠鸡发达，但粗糙，颜色不如母珍珠鸡那样鲜红；母珍珠鸡体型稍长，公珍珠鸡体型浑圆。

新生雏珍珠鸡可用肛门鉴别雌雄。

三、生态习性

1.

适应性

珍珠鸡喜干燥怕潮湿，抗寒耐热能力较强， $-20\sim40^{\circ}\text{C}$ 均能正常生长。

2.

喜飞翔，好攀登

珍珠鸡 1 日龄就有一定的飞跃能力，最高飞 3 米即落下。人工养殖时，为防止逃逸，最好在雏鸡 1 日龄时进行断翅。

珍珠鸡休息时喜登高栖息。地面平养时，舍内应设栖架（图 3）。

3.

群属性强

珍珠鸡喜群居，大群饲养很少发生争斗，放牧时偶有失散也能归群。

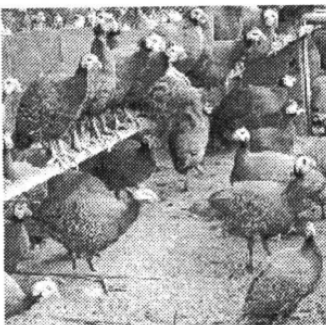


图3 登高栖息

4.

胆小，爱鸣叫

珍珠鸡胆小怕惊，遇有异常响动即惊吓逃跑，易撞伤。珍珠鸡爱鸣叫。

5.

食性

珍珠鸡耐粗饲，爱吃青草、草籽、嫩叶、浆果、蚱蜢和昆虫等，特别喜好青绿植物。

6.

择偶性

雌珍珠鸡有就巢性，产蛋季节在每年4~9月份，环境、营养条件好时，可延长至11月份。珍珠鸡择偶性较强，造成自然交配受精率较低，但通过人工授精技术，可以提高种鸡受精率。

7.

喜沙浴

珍珠鸡散养于土地面上，常常会在地面上刨出一个个土坑，为自己提供沙浴条件。沙浴时，将砂子均匀地撒于羽毛和皮肤之间。人工养殖时，需在舍内设沙浴池，便于珍珠鸡在池内清洁羽毛。

四、常见品种

珍珠鸡的品种主要有三类：分布在索马里、坦桑尼亚的“大珠鸡”；分布在非洲热带森林的“羽冠珠鸡”；“灰顶珠鸡”，包括带有蓝色肉髯和红色肉髯二种类型。我国通常所说的珍珠鸡主要是指从灰顶珠鸡培育出来的灰色珠鸡类型，如法国伊莎珠鸡。

法国伊莎珠鸡成年体重2.2~2.5千克，12周龄体重1.2千克，28周龄体重1.9千克；母珠鸡28~30周龄开产，产蛋35周可获种蛋165~185枚，蛋重42~50克，壳褐色、有少许斑点。

第二章

珍 珠 鸡 舍 与 设 备

要致富，找致富霸王

一、场地选择

珍珠鸡一般平养。要选在地势较高、向阳、平坦、通风良好的干燥地方建棚舍，并且要与其他家禽隔离。室外运动场要拉网圈围(图 4)，场内垫以木屑或切碎的稻草。场区要有良好的排水系统，防止雨季在运动场或饲养区积水。图 5 是规模化珍珠鸡养殖场。

珍珠鸡属神经质动物，对突然的声、像、动作变化很敏感，往往会产生炸群。场址选择和环境规划时要注意避免上述应激因素。

二、珍珠鸡舍

珍珠鸡舍可因地制宜，不必拘泥于形式(见图 6、图 7、图 8、图 9)。

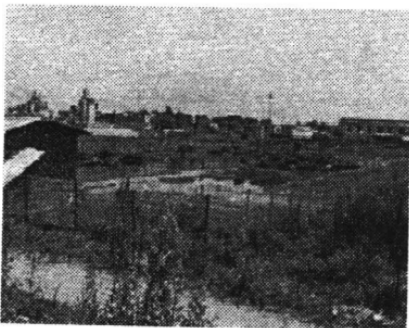


图 4 珍珠鸡养殖场

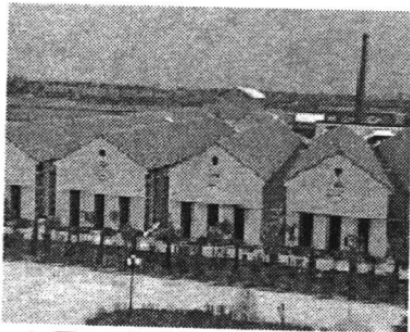


图 5 规模化珍珠鸡养殖场

1.

育雏舍

育雏舍必须保温、通风、透光良好。坐北向南，东西走向，水泥地面，窗门有效采光面积与舍内地面面积之比为 1:7，平养珍珠鸡 200 只为 1 群。育雏室用铁丝网隔成 30 平方米的小间，隔墙高 1.8 米，每个隔间 4 个角用 2 厘米网或更细的网围成半圆形，防止小鸡受惊吓堆集墙角闷死。