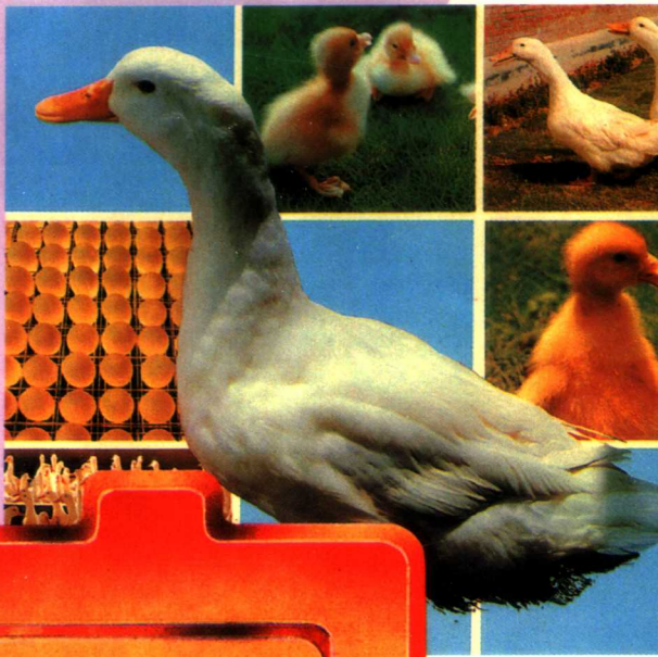




快速致富丛书

赵传璧 刘宏伟 贾卫军 娄兴国 编著

与鸭的饲养 与鸭病防治



快速致富丛书
伴您走上富裕路

科 河南

快速致富丛书

鸭的饲养与鸭病防治

赵传璧 刘宏伟
贾卫军 娄兴国 编著

河南科学技术出版社

内 容 提 要

养鸭是投资小、见效快的养殖业，由散养到成群圈养有许多新问题亟待解决。本书针对养鸭者应该掌握的技术，首先讲述了鸭的品种及生活习性，鸭的繁殖和孵化技术，鸭的饲料营养与日粮配合方法；重点介绍了鸭舍建造，不同品种、不同季节、不同年龄鸭的饲养技术要点及鸭病防治；对养鸭过程中常用的各种药物和疫苗作了叙述。为了使养鸭者能灵活运用各项技术，作者走访了许多专业户，介绍了近年来鸭农的成功经验，给读者以启迪。

本书内容丰富，深入浅出的介绍了新技术，适合具有初中以上文化程度的养鸭者参考学习。

快速致富丛书 鸭的饲养与鸭病防治

赵传壁 刘宏伟 编著

贾卫军 娄兴国 编著

责任编辑 樊丽

河南科学技术出版社出版

郑州市农业路 73 号

邮政编码：450002 电话：(0371) 5721450

河南郑州市胜岗印刷厂印刷

河南省新华书店发行

开本：787×1092 1/32 印张：5.75 字数：110 千字

1997 年 7 月第 1 版 1997 年 7 月第 1 次印刷

印数：1—15000

ISBN 7-5349-1965-7/S·471 定价：7.80 元



▲ 京鸭



金定鸭



▲ 绍鸭



△ 味基一康贝尔母鸭



▼ 樱桃谷鸭



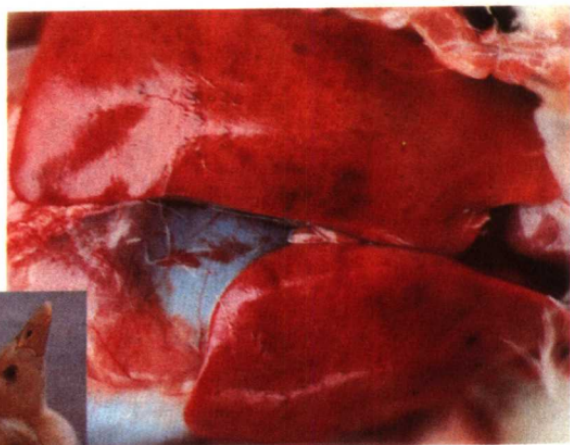
鸭瘟食道粘膜假膜



鸭瘟泄殖腔假膜



鸭瘟盲肠坏死



鸭病毒性肝炎

鸭病毒性肝炎角弓反张



急性鸭霍乱肝脏
白色坏死灶



▲ 鸭霍乱心脏出血



◀ 鸭霍乱肠壁出血

▼ 鸭霍乱卵子出血





鸭霍乱瘫痪

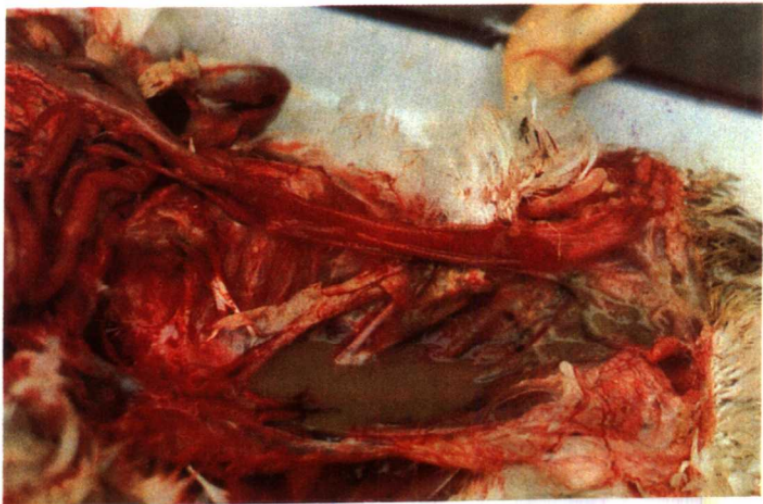


鸭霍乱步态不稳



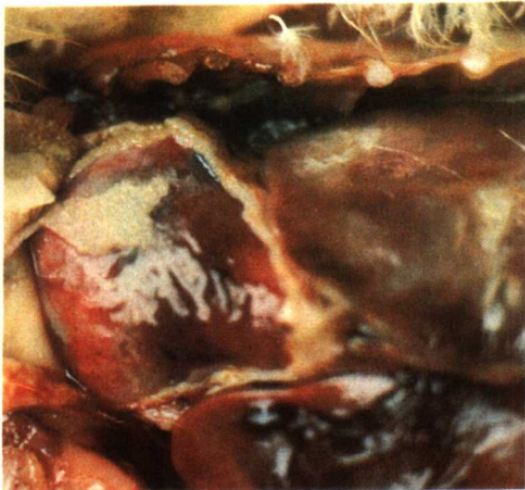
◀ 鸭副伤寒肝脏
(土黄色)

鸭副伤寒拉绿色痢便





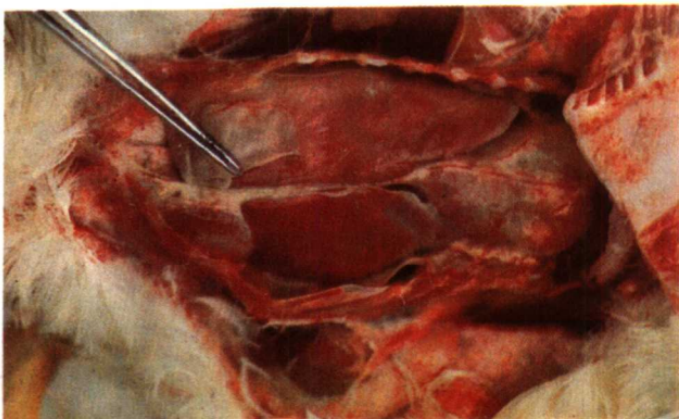
鸭大肠杆菌病眼流泪



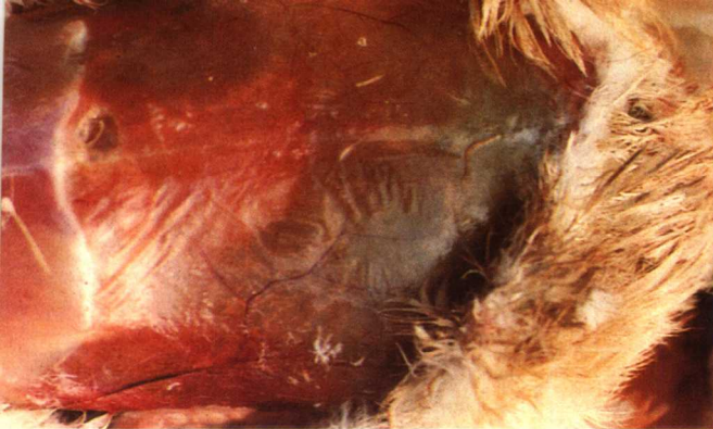
鸭大肠杆菌病心包炎、肝周炎



鸭结核病肝脏结节



鸭传染性浆膜炎



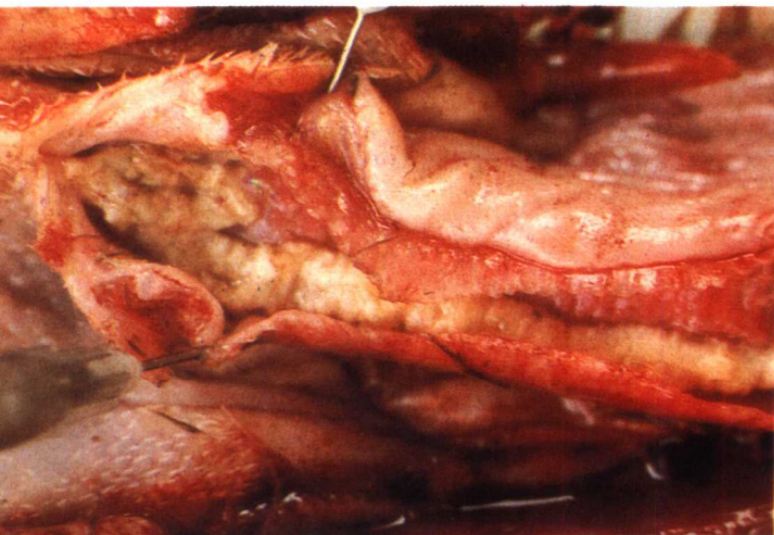
鸭霉饲料中毒腹水



鸭后睾吸虫成虫

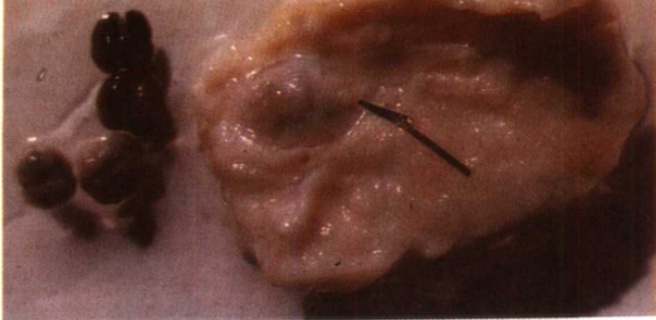


鸭霉菌中毒肝脏肿瘤

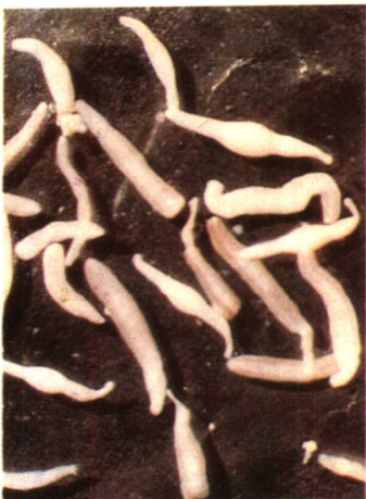


鸭流感引起
喉气管炎
(喉部干酪样
渗出物)

鸭四棱线虫病
(寄生在腺胃粘膜下)



▲ 鸭膜壳绦虫成虫



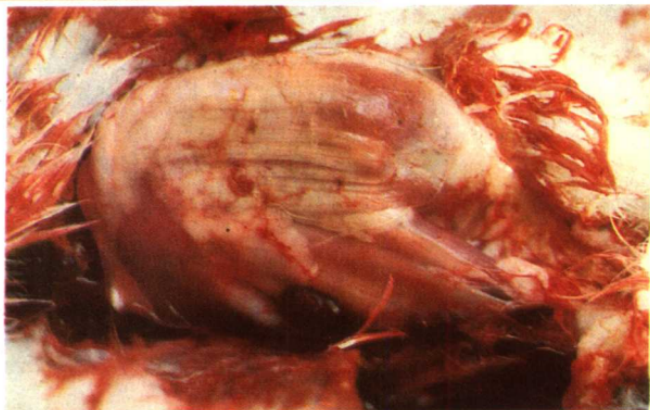
► 鸭棘头虫虫体

▼ 鸭喹乙醇中毒嘴上部变形





鸭痛风病 (V_A 缺乏)
内脏尿酸盐沉积



V_E 缺乏引起的白肌病



鸭脱肛

前　　言

养鸭是继养鸡业之后的第二个养殖高潮，目前已在全国蓬勃发展起来。据近期的不完全统计，1996年8月以前，仅河南省的养鸭数量估计可达三千万只。据各地建立鸭棚的情况看，1996年底，河南省最大的养鸭大县尉氏县将发展二千棚左右，鸭只饲养数将达到约三百万只。这样快速的发展，随之产生的技术矛盾也越来越突出，即鸭多、病也多，人们对鸭病的防治和养鸭知识的渴求越来越迫切。为促进养鸭业的大发展，加速养鸭防病实用技术的应用，作者根据多年来防治鸭病的亲身实践经验，以专业户饲养绍鸭、康贝尔鸭、樱桃谷鸭的经验为基础，吸收了国内外的有关资料和技术编写了此书。

本书除详细地介绍了品种、性能外，还重点介绍了饲养管理和疾病防治。饲养管理方面尤其着重论述了饲养和日粮配制的关键技术以及注意事项；疾病防治方面主要将自己的经验和体会进行了详细介绍，并附有大量的鸭病诊断珍贵照片。内容深入浅出，能使广大养殖场和养鸭户尽快掌握这门技术。

我们衷心希望这本书能对养鸭生产起到促进作用。本书

可作为养鸭者和从事鸭病防治的临床工作人员的参考资料。
因我们水平有限，书中如有错误和不足，敬请同行指正。

编者

1997年4月

目 录

一、鸭的经济价值和生活习性	(1)
二、鸭的品种	(4)
(一)肉用品种.....	(4)
(二)蛋用品种.....	(8)
(三)肉蛋兼用品种.....	(14)
三、鸭的繁殖技术	(20)
(一)选种.....	(20)
(二)繁育.....	(24)
四、鸭的孵化技术	(30)
(一)建立健康的种鸭群.....	(30)
(二)选配和配种方法.....	(31)
(三)选好的种蛋.....	(32)
(四)常用的几种孵化方法.....	(33)
五、鸭的饲料与营养	(38)
(一)鸭的饲料.....	(38)
(二)鸭饲料的营养成分.....	(44)
六、鸭的饲养标准和日粮配合	(48)
(一)鸭的饲养标准.....	(48)

(二)日粮配制	(48)
七、鸭的饲养技术	(53)
(一)鸭舍建造	(53)
(二)不同季节雏鸭的饲养管理要点	(59)
(三)初生雏鸭及成鸭的雌雄鉴别	(61)
(四)雏鸭的饲养管理	(65)
(五)肉用育肥鸭的饲养	(69)
(六)育成鸭的饲养管理	(71)
(七)蛋用鸭的饲养管理(圈养为主)	(73)
(八)种用鸭群的饲养管理	(75)
(九)饲养蛋用鸭的其他注意事项	(76)
(十)目前养鸭所存在的几点不足	(77)
八、鸭病防治	(83)
(一)综合性的防疫措施	(83)
(二)鸭的传染病	(85)
鸭瘟(85) 鸭病毒性肝炎(90) 鸭霍乱(92) 鸭副 伤寒(96) 鸭大肠杆菌病(100) 鸭的副大肠杆菌病 (102) 鸭传染性浆膜炎(103) 鸭结核病(105) 鸭 曲霉菌病(107) 鸭衣原体病(109) 鸭流感(110) 雏番鸭的小鹅瘟病(111) 鸭的囊形体病(112) 鸭 丹毒(113) 鸭的伪结核病(114) 鸭瘟(115) 值得 重视和考虑的鸭病(116)	
(三)鸭的寄生虫病	(117)
球虫病(117) 鸭住白细胞原虫病(118) 鸭吸虫病	

(119) 鸭绦虫病(124)	鸭线虫病(126)	鸭棘头虫病(128)	鸭的蜱、虱病(129)
(四)常见的内科及中毒病 (130)			
消化不良(硬嗉病)(130)	中暑(131)	农药中毒(132)	
食盐中毒(133)	痢特灵中毒(133)	鸡肉梭菌毒素中毒(134)	嗜乙醇中毒(135)
鸭一氧化碳中毒(137)			
(五)营养缺乏病 (137)			
维生素缺乏病(138)	啄癖(141)	矿物质缺乏症(141)	
(六)鸭的胚胎病 (143)			
脐炎(143)	孵化病(144)		
九、常用药物及常用疫苗 (145)			
(一)抗菌素 (145)			
青霉素(145)	链霉素(145)	庆大霉素(145)	卡那霉素(146)
硫酸新霉素(146)	土霉素(146)	强力霉素(146)	
氯霉素(146)	红霉素(146)	泰乐菌素(146)	
制霉菌素(147)			
(二)磺胺类抗微生物药 (147)			
磺胺嘧啶(147)	磺胺二甲嘧啶(147)	磺胺对甲氧嘧啶(147)	三甲氧苄氨嘧啶(147)
二甲氧苄氨嘧啶(147)			
(三)喹诺酮类抗微生物药 (148)			
诺氟沙星(148)	环丙沙星(148)	恩诺沙星(148)	

(四) 其他抗微生物药	(148)	
呋喃唑酮(148)	痢菌净(148)	喹乙醇(148)
(五) 驱虫药	(149)	
盐酸左旋咪唑(149)	丙硫苯咪唑(149)	吡喹酮(149)
硫双三氟酚(149)	抗球虫药(149)	
(六) 助消化药	(149)	
乳酶生(149)	食母生(149)	稀盐酸(150)
(七) 鸭场常用消毒药	(150)	
煤酚皂溶液(150)	氢氧化钠(150)	石灰乳(150)
草木灰水(150)	漂白粉(150)	过氧乙酸(151)
甲醛溶液(151)	百毒杀(151)	复合酚(151)
(八) 鸭常用疫苗	(152)	
鸭瘟组织培养弱毒冻干疫苗(152)	鸭病毒性肝炎疫苗(152)	
禽霍乱疫苗(152)	大肠杆菌鸭场强毒灭活苗(153)	
雏番鸭用小鹅瘟鹅胚化或鸭胚化疫苗(153)		

附录一 常用饲料营养成分表及各种鸭饲养标准和标准

体重表	(154)
表 1 常用饲料营养成分表	(154)
表 2 常用饲料矿物质含量	(156)
表 3 常用饲料的维生素含量	(157)
表 4 狄高鸭的饲养标准	(158)
表 5 樱桃谷鸭的饲养标准	(158)
表 6 北京鸭日粮营养要求	(159)