

福建畜牧兽医

3

2023

FUJIAN JOURNAL OF ANIMAL HUSBANDRY AND VETERINARY MEDICINE

主管：福建省农业科学院

主办：福建省农业科学院畜牧兽医研究所

第45卷 第3期



31年，专注种猪育种



国家生猪核心育种场

永诚·长速快



永诚种猪纯正美国华多基因



薛永柱董事长与美国华多时任董事长麦克斯、琳达合影



薛永柱董事长与美国华多时任董事长麦克斯、苏哈博士合影



薛永柱董事长与美国华多时任董事长麦克斯、琳达在场区内合影

永诚集团专注种猪育种31年，通过与美国华多合资、引种、联合育种，建立了健全的育种体系，成功建立杜洛克、长白、大白三个品种基础群。通过长期积累的宝贵育种经验，永诚集团已成功实现自主育种，打破了“引种-繁育-再引种”的育种怪圈。

全国服务热线：400-118-1992

永诚集团官网：www.ycxc.com

《福建畜牧兽医》

(双月刊)

Fujian Xumu Shouyi

第45卷第3期 Vol. 45 No. 3 (总第241期)

2023年5月20日出版 (1979年创刊)

主管:福建省农业科学院

主办:福建省农业科学院畜牧兽医研究所

支持:福建省畜牧兽医学会

福建农林大学动物科学学院

福建省畜牧业协会

国内统一连续出版物号 CN 35-1103/S

国际标准连续出版物号 ISSN 1003-4331

发行 中国邮政集团有限公司福建省分公司

邮发代号 34-81

《福建畜牧兽医》杂志编委会

主任委员:黄勤楼

副主任委员:黄一帆 周伦江 陈吉龙

梁全顺

顾问:叶恩发 王光瑛 朱云林

李国平 郑鸿钧 程由铨

编委:(按姓氏笔划顺序)

王寿昆 占飞豹 庄向生 朱云林

邬良贤 吴悌霖 张成裕 李国平

余文权 杨小燕 邱章泉 陈少莺

陈月香 周伦江 林伯全 林国梁

林振胜 金钺 徐德瑞 梁全顺

黄一帆 黄永康 黄宝金 黄瑜

黄勤楼 谢新东

主编:周伦江

副主编:谢新东 梁全顺

编辑部主任:谢新东

编辑:彭春香 张爱华

出版:《福建畜牧兽医》编辑部

地址:350013 福州市晋安区新店埔克

350003 福州市鼓屏路183号

E-mail: fjxmsy@163.com

印刷:福州永兴达印刷厂

定价:8.00元

2023年第3期《福建畜牧兽医》支持单位

福建永诚农牧科技集团有限公司

福建哈客生态农业有限公司

福州牧丰生物科技有限公司

福建省三明鼎佑兴自动化设备有限公司

三明市魁强农牧发展有限公司

福州九州互联农牧科技有限公司

福州华康牧业有限公司

福建银顶农业科技有限公司

江苏丰尚智能科技有限公司

福建九为生物技术有限公司

福州正阳饲料有限公司

厦门汇医堂兽药有限公司

编辑部电话:0591-87807454(兼传真)

2023年第3期目次

◆调查研究◆

- 非洲猪瘟病毒微滴式数字PCR检测用引物和探针的筛选 郑腾等(1)
- 谷氨酸对断乳仔猪生长性能、血浆抗氧化和免疫指标的影响 方桂友等(7)
- 饲料添加蛋氨酸与苜蓿多糖双重整合铁对断乳仔猪生长性能和血清免疫及抗氧化指标的影响 陈盛星等(12)
- 重组禽流感病毒三价灭活疫苗免疫抗体监测结果与分析 ... 叶淑超(15)
- 不同胎粪稀释液处理对禽白血病毒ELISA抗原检测的影响 王健(17)
- 圈养黑帽悬猴正强化行为训练探讨 黄长羚(19)
- 不同抗生素对猪支原体肺炎的治疗效果 吴佳玲(22)
- 规模猪场猪圆环病毒、猪伪狂犬病病毒及猪细小病毒感染调查与分析 赵冉等(24)
- 华东地区北白颊长臂猿的饲养和繁殖管理 赵必圣(27)

◆专论综述◆

- 沙门氏菌耐药机制研究进展 ... 戴婷婷等(30)
- 有机牛乳生产及品控概况 ... 蔡熙宇等(34)
- 中药药新剂型的研究与应用现状 薛洁枚等(38)
- H1N1亚型猪流感流行现状及防控研究进展 包涛涛等(40)
- 高海拔地区畜禽粪污的资源化利用技术 闫露等(42)
- 几种常用实验动物垫料的质量评价研究概述 王劲松等(46)
- 福建省农业地方标准发展现状与发展方向 郑秦文(53)
- 猪繁殖与呼吸综合征病毒类NADC30毒株的流行现状与防控措施 蓝武生(58)

◆生产经验◆

- 大风降雪降温天气畜牧业的应对措施 高明(52)
- 关于村级动物防疫队伍建设的一点建议 李明祖(56)
- 三明市三元区畜禽粪污资源化利用整区推进过程思考与探讨 ... 杨守真(61)
- 完善基层动物防疫体系建设的一点思考 林程等(62)
- 西藏边坝县藏香猪养殖的现状与建议 王顺太(66)
- 福州市现代生猪产业技术推广成效 詹文庆(68)
- 新疆特克斯县哈萨克羊繁育基地发展现状及建设思路 尹锡嘉等(70)
- 三明市蛋鸡产业发展现状及规划 余芳(72)
- 河田鸡滑液囊支原体病防控策略 杨道斌(74)
- 规模化鸡场体外寄生虫病的临床表现及防控措施 江斌等(75)
- 福州市在布病防控中的问题及优化策略分析 陈胜(78)

◆临床资料◆

- 一例櫻桃谷鸭脾坏死死的诊断 付环茹等(77)
- 羊蝇虫病的危害与防治 袁匀(80)
- 鸡传染性鼻炎的诊疗与防控 ... 陈秀芳(81)
- 一起育肥猪感染圆环病毒2型的诊断与防治 甘跃灵(84)
- 一例葡萄球菌病的诊治体会 ... 林忠武(86)
- 一起湖羊急性瘤胃酸中毒的诊治与体会 王占崇(87)
- 幼犬支气管哮喘并发毛滴虫感染的病例报告 蔡友忠(89)
- 山羊莫尼茨绦虫病的诊治与体会 洪建昌(91)
- 一例犬细小病毒病的诊治和体会 陈华滨(93)
- 一例牛慢性泄泻的诊治体会 ... 康毅龙(94)
- 一起猪伪狂犬病的诊断与防控 ... 俞芳(95)

- 一例猪流行性腹泻的诊断与防控 杨金莲(96)
- 一例猪圆环病毒病与传染性胸膜肺炎共感染的诊治 庄武建(97)
- 一起猪回肠炎的诊断与防治体会 黄庆博(99)
- 一起来航鸡感染禽4型腺病毒的诊断 何晖(101)
- 一例雏鸭病毒性肝炎的诊治 ... 谢颖(102)
- 一例太湖鹅传染性浆膜炎的诊治报告 叶健毅(104)
- 一例散养鸡蛔虫病的诊治体会 ... 黄妹(105)
- 一例鸡滑液囊支原体病的诊治与体会 陈敏卿(106)

◆信息◆

- 2023年《福建畜牧兽医》杂志通讯发行工作评比结果 (51)
- 福建省畜牧兽医学会发布关于推荐“第四届(安溪生态杯)福建畜牧兽医科技奖”的通知 (65)
- 农业农村部办公厅印发《饲用豆粕减量替代三年行动方案》 ... (67)
- 欢迎订阅《福建畜牧兽医》杂志 (69)

Fujian Journal of Animal Husbandry and Veterinary Medicine 2023 Vol.45 No.3 Major Contents

- Screening of primers and probes for detection of african swine fever virus by droplet digital PCR Zheng Teng, et al(1)
- Effects of glutamate on the growth performance, plasma antioxidant and immune indicators in weaning piglets Fang Guiyou, et al(7)
- Effects of dietary supplementation of methionine and enteromorpha polysaccharide double chelated iron on growth performance, serum immunity and antioxidant indexes of weaned piglets Chen Shengxing, et al(12)
- Monitoring results and analysis of trivalent inactivated vaccine immune antibodies against recombinant avian influenza virus Ye Shuchao(15)
- Effect of different meconium diluents on ELISA antigen detection of avian leukemia virus Wang Jian(17)
- Discussion on the training of positive reinforcement behaviors in *Cebus apellas* Huang Changling(19)
- Therapeutic effects of different antibiotics on mycoplasmal pneumonia of swine Wu Jialing(22)
- Investigation and analysis of porcine circovirus, porcine pseudorabies virus, and porcine parvovirus infections in intensive pig farms Zhao Ran, et al(24)
- Feeding and breeding management of northern white-cheeked gibbons in east China Zhao Bisheng(27)

本刊声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)、中文科技期刊数据库、海峡信息网、万方数据-数字化期刊群(www.wanfangdata.com.cn)、CEPS 思博网(www.ceps.com.tw)、悦读网(www.zubunet.com)、博看网(bookan.com.cn)等以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。作者著作权使用费与本刊稿酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意上述声明。

2022年从丹麦引进核心原种猪1000头!

藏在原生态森林里的核心原种场!



福建哈客生态农业有限公司

☎ 联系人: 雷先生18660323388 📍 地址: 福建省龙岩市永定区

ISSN 1003-4331

