

中国畜牧杂志

CHINESE JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE

主管：中国科学技术协会

主办：中国畜牧兽医学会

互动网站：www.boyar.cn

科技 · 为人

科技的魅力

在于不断为人类创造更优质的生活

我们潜心于精准技术研究

全力打造“饲料——养殖——食品”全程可控的产业链

为您的餐桌提供安全放心的美味

科技，为人

铁骑力士——

伴您领先一步，畅享绿色生活



 **铁骑力士集团**
TQLS TIE QI LI SHI GROUP

ADD: 四川省成都市锦江区下东大街216号嘉年广场45F

TEL: 028-86661753

FAX: 028-86662660

HTTP://www.tqlsgroup.com



9 770258 703152

万方数据



全国中文核心期刊 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
中国期刊网入网期刊 中国期刊全文数据库来源期刊

2015. 16

市 场

目次

16

2015

第51卷第16期

半月刊

中国畜牧杂志

信息驿站

- 伊利、蒙牛上榜 2015 年度“全球乳业二十强” (1)
- 中鼎牧业与中粮饲料开展“战略合作” (1)
- 雨润旗下中央商场副董事长胡晓军涉嫌违纪 (1)
- 大麦、高粱自 9 月 1 日起纳入自动进口许可管理 (2)
- 梅花生物终止收购伊品股权 (2)
- 伟嘉集团携手中国人保、大商所推出鸡蛋期货价格保险 (2)

产业透视

- 我国原料奶生产现状及影响因素分析 ... 刘 希,李 彤,权聪娜,张曼玉(3)
- 活鸡向冰鲜鸡消费转型亟需解决的六大问题 赵 华,范梅华(8)
- 肉牛产业中非专业养殖者退出路径 ... 张永强,王 荀,王刚毅,苏一龙(11)
- 我国绵、山羊育种工作现状与发展前景 谭晓山,李 冰,赵永聚(15)

新 视 点

- 产业链视角下生猪产业发展的国际经验探讨 ... 郑瑞强,陈 燕,邹晓娟(20)
- 中国地方猪品种的保护与利用分析 郑雪君,杨婷婷(24)

畜牧经济

养猪业结构变迁下散养户退出的特征及原因分析

——基于四川省乐山市 274 户农户的调查 陈 蓉,欧阳曦(28)

ZHONGGUO XUMU ZAZHI

承办 中国农业大学动物科学技术学院 北京博亚和讯农牧技术有限公司

导读

专 栏

牛呼吸道疾病综合征流行现状及防控技术研究进展

..... 王洪梅,赵贵民,侯佩莉,宋玲玲,程凯慧,何洪彬(33)

科技与实践

铜、锌有助于微生物产生耐药性 张永刚 译(40)

猪病轻简化实用快速诊断技术与应用

..... 张改平,杨汉春,童光志,何启盖,张桂红,姜 平,张永光,彭 峰(43)

种猪育种性能测定校正公式研究 张 哲,张 豪,陈赞谋,李加琪(49)

世界家畜育种规划研究的知识图谱分析

..... 王泽昭,王雅晶,王雅春,史远刚(55)

技术顾问

笼养与散养模式在蛋鸡生产中的应用研究

..... 刘勃麟,朱思兵,王 龙,赵乾宇,李井春,刘胜军(61)

规模化猪场猪群结构、猪群组数的一种简单计算方法

——以年出栏 1 万头商品肉猪的规模化猪场为例 ... 高娅俊,顾招兵(65)

28 养猪业结构变迁下散养户退出的特征及原因分析——基于四川省乐山市 274 户农户的调查

近年来我国生猪养殖面临着前所未有的挑战与风险,养猪业结构发生变化,规模养殖比重快速上升,散养农户大量退出生猪养殖行业。本文基于实地调查的结果,分析散养户退出生猪养殖业的特征与原因,以期引导农户有序退出或转型升级、促进行业稳定提供一些有益的思考。

43 猪病轻简化实用快速诊断技术与应用

诊断是有效控制和消灭疫情的基础,但近年来,猪病传染源、传染媒介、传染途径极其复杂,仅通过临床症状和病理变化特点进行诊断已经越来越困难。免疫层析试纸快速检测技术适用于动物疫病现场检测,对猪病诊断、指导免疫和建立事宜的免疫程序等有重要作用。本文简述免疫层析试纸快速检测技术在猪病诊断领域的应用,或许对您的生产实践具有一定的指导价值。

市场

Chinese Journal of Animal Science

Vol.51, No.16, Aug. 25, 2015

Contents

Information Station (1)

Market Perspective

Analysis on Production Status and Influence Factors of Raw Milk in China ... LIU Xi, LI Tong, QUAN Cong-na, ZHANG Man-yu(3)

Six Problems Need to Solve During the Consumption of Chilled Chicken Replacing Live Chicken ... ZHAO Hua, FAN Mei-hua(8)

Beef Industry of Non Professional Breeders Exit Path ZHANG Yong-qiang, WANG Xun, WANG Gang-yi, SU Yi-long(11)

Current Status and Developing Prospect of Sheep and Goat Breeding in China TAN Xiao-shan, LI Bing, ZHAO Yong-ju(15)

Featured Survey

International Experience of Pig Industry Development from the Perspective of Industry Chain

..... ZHENG Rui-qiang, CHEN Yan, ZOU Xiao-juan(20)

Analysis on the Conservation and Utilization of Chinese Local Pig Breeds ZHENG Xue-jun, YANG Ting-ting(24)

Animal Economy

Characteristics and Causes of Backyard Farmers' Exit from the Structurally Changing Hog Industry:

Based on the Survey to 274 Farmers in Leshan City, Sichuan Province CHEN Rong, OU Yang-xi(28)

Column

Advances on Epidemic Status and the Researches of Prevention and Control of Bovine Respiratory Disease Complex

..... WANG Hong-mei, ZHAO Gui-min, HOU Pei-li, SONG Ling-ling, CHENG Kai-hui, HE Hong-bin(33)

Science and Practice

Zinc, Copper Favor Bacterial Resistance ZHANG Yong-gang(40)

Development and Application of Immunochromatographic Lateral Flow Strip Tests for Rapid Diagnosis of Swine Diseases

..... ZHANG Gai-ping, YANG Han-chun, TONG Guang-zhi, HE Qi-gai,
ZHANG Gui-hong, JIANG Ping, ZHANG Yong-guang, PENG Feng(43)

Development of Correction Formula for Production Traits in Swine Breeding

..... ZHANG Zhe, ZHANG Hao, CHEN Zan-mou, LI Jia-qi(49)

Knowledge Mapping Analysis on Global Research of Animals' Breeding Schemes

..... WANG Ze-zhao, WANG Ya-jing, WANG Ya-chun, SHI Yuan-gang(55)

Practice

Research and Application of Conventional Cage and Free-range to Laying Hens

..... LIU Bo-lin, ZHU Si-bing, WANG Long, ZHAO Qian-yu, LI Jing-chun, LIU Sheng-jun(61)

Simple Calculation Method of Pig Group Structures, Groups of Pig Population and Turnover in Intensive Pig Farm: Example as a

Large-scale Pig Farm for 10 000 Commercial Fattening Pigs Annually GAO Ya-jun, GU Zhao-bing(65)

2007~2015
服务 8th 周年

ISO9001国际质量管理体系认证企业
广东省高新技术产品认证企业

HIGH PERFORMANCE & SAFETY THRU NATURAL WAY

全球领先的高效自然饲料添加剂研发公司

高效 自然 健康



好力高®



好力酸®



富吸旺/好力盾®



好力甜®



美瑞泰科
MERITECH

地址: 广州市国际生物岛螺旋四路1号研发A区404-405单元
邮编: 510300

电话: (020)8409-8830 传真: (020)8409-8832

乐意服务热线: (020)8409-8831

电邮: service@meritech.com.cn

www.meritech.com.cn

ISSN 0258-7033
万方数据 1-2083/S

国内邮发代号: 82-147

国外发行代号: SM452

定价: 15.00元