

中国畜禽种业

1
2023

THE CHINESE LIVESTOCK AND POULTRY BREEDING

主管: 中华人民共和国农业农村部 主办: 中国农业科学院农业信息研究所

导读

- ◆ 家畜胚胎移植技术方案比较研究进展
- ◆ 鸭坦布苏病毒病的研究进展
- ◆ 非洲猪瘟及其诊断技术
- ◆ “817”肉鸡生产现状、发展趋势及企业发展策略
- ◆ 入市以来洛阳市生猪屠宰产业发展现状分析
- ◆ 汉中市中蜂产业发展现状及对策
- ◆ 后疫情时代安徽土鸡养殖户网络零售自营模式研究
- ◆ 地方黑羽鸡禽白血病与鸡白痢净化效果研究
- ◆ 胚胎移植引种在规模化肉牛养殖场的研究和示范
- ◆ 南乡鸭生态养殖关键技术的应用及效果观察
- ◆ 德州驴品种选育与产业化关键技术创新与应用
- ◆ 大足黑山羊种质资源发展现状与建议

2023
兔年大吉



ISSN 1673-4556



中国畜禽种业

ZHONG GUO XU QIN ZHONG YE

- ★《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- ★中文期刊全文数据库全文收录期刊
- ★中国报刊订阅指南信息库收录期刊

主管单位 中华人民共和国农业农村部
 主办单位 中国农业科学院农业信息研究所
 出版单位 中国畜禽种业编辑部

期刊主编 孟宪学
 编辑部主任 彭 华
 责任编辑 薛 非
 期刊编辑 彭 华 李立望
 发行服务部 张跃武
 排版设计 郝鲲鹏
 市场人员 曹莉莉

编辑部联系方式

投稿电话 010-82106253 (兼传真)
 发行电话 010-82106255
 地 址 北京中关村南大街12号信息所(100081)
 投稿邮箱 xqzy@caas.cn
 期刊网址 http://xq.aijournal.com

广告汇款指定账户

开户行 中国农业银行北京北下关支行
 开户名 中国农业科学院农业信息研究所
 账 号 11050601040009874
 备 注 中国畜禽种业(必须写)

国内发行 北京报刊发行局
 国内订阅 全国各地邮局
 邮发代号 80-222
 国外发行 中国国际图书贸易总公司 代号 BM 6773
 印刷单位 廊坊市金虹宇印务有限公司
 地 址 廊坊市安次区经济开发区安铭道86号

广告经营许可证 京海工商广字第0095号
 每期定价 26元(全年定价:312元)
 出版日期 2023年1月26日

声明:本刊为中国知网、万方数据库、维普网、超星数据库收录期刊。作者向本刊投稿,视作同意将其著作权免费转让给本刊,本刊许可上述数据库以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者要求处理。

目录 CONTENTS

综 述

- 3 家畜胚胎移植技术方案比较研究进展 王立强,吕 静,江中良等
- 7 鸭坦布苏病毒病的研究进展 郝桂英,陈 玲,殷蓓蓓等
- 13 非洲猪瘟及其诊断技术 荣 光,徐向东,彭维祺等
- 17 猪细小病毒分子生物学研究进展 夏 娜,黄 凯,王 瑜等
- 22 浅析抗生素发展史及替抗时代下的应对措施
张 艳,孙 武,李升升等
- 25 毒性病理学方法与技术 在毒理学试验中的应用
胡楚元,詹丽超,朱啸川
- 29 草原生态与牧区经济协同发展的路径微探——以青海省祁连县为例
旦珍加布
- 34 畜产品新媒体营销策略——以抖音平台为例
蒋菱玉,王鲁北,杨 燕等
- 37 加强信息平台管理 提高动物检疫监督工作水平 丛 炜
- 41 东昌府区智慧畜牧业发展概况及发展路径探讨 王鑫磊
- 45 提高猪场经济效益的综合措施 华廷卿
- 49 “817”肉鸡生产现状、发展趋势及企业发展策略 吕玉霞,王桂元
- 52 入市以来洛阳市生猪屠宰产业发展现状分析 张守华
- 56 汉中市中蜂产业发展现状及对策 岳 洪,李 韬,周小娟
- 59 具有抗菌作用的饲料添加剂及其对断奶仔猪生产性能的影响 李春风
- 62 浅谈发酵中草药对畜禽养殖生产的影响及存在的问题
刘 畅,解殿玉,刘明明等
- ### 试验研究
- 65 后疫情时代安徽土鸡养殖户网络零售自营模式研究 李明艳,查迎春
- 72 地方黑羽鸡禽白血病与鸡白痢净化效果研究
高佳滨,庄长楠,王海英等
- 76 胚胎移植引种在规模化肉牛养殖场的研究和示范
赵建新,苏 政,陆宗伟等

CONTENTS

- 79 IGF2 基因的多态性与辽宁黑猪生产性能的关联分析

尚丽娟

- 82 南乡鸭生态养殖关键技术的应用及效果观察

严业广, 吴宽林, 张玉西

- 85 菊糖 - 枯草芽孢杆菌合生元对断奶仔猪粪便菌群及

粪便 pH 的影响

杨侃侃

- 89 微生物发酵饲料对生猪生产性能的影响

吴国章

- 92 全混合日粮对舍饲鲁西黑头羊育肥效果的影响

李继光

- 95 河南省规模鸡场禽白血病感染情况调查

赵胜杰, 冉晓龙, 盛敏

教学研究

- 97 借助超星学习通平台开展兽医内科学教学改革与实践

呼尔查, 郭庆勇, 李建龙等

- 101 动物病理学项目化教学模式探索

嘎利兵嘎

- 104 高职动物医学专业课程思政教育教学研究与实践

孙洪梅, 孙英杰, 白彩霞等

- 108 《动物传染病》课程思政教学实践

王巨龙, 张海燕, 王本忠等

- 111 “赛岗一体、课证融通、全程式、多元化”养殖类专业
群人才培养模式的创新与实践

张海燕, 季慕寅, 王本忠等

资源育繁

- 116 德州驴品种选育与产业化关键技术创新与应用

王艳秋, 夏冬, 吕延飞等

- 119 大足黑山羊种质资源发展现状与建议

熊婷, 胡大亮

疫病防治

- 122 一蛋鸡场鸡马立克氏病的诊断与防治

叶慧萍

- 125 一起雏鸭坦布苏病毒病的诊疗与体会

吴舒渊

- 128 一例貉源细小病毒病的诊断与防治

伊惠, 曹兵

- 130 一例鸽禽 I 型副粘病毒与圆环病毒混合感染的防治

薛军训, 郝立宾, 姚晓辉等

- 133 一例犬瘟热被误诊为感冒的诊断报告

宋永奇, 陈阳飞, 王妍等

- 136 南江黄羊传染性结膜角膜炎的防治

何向东

- 139 建水县山区乡镇牛结节性皮肤病的防控难点及对策

李仕荣

- 142 山东某县猪主要传染病的防控研究

刘宗凤, 卢纪忠

- 145 甘肃省肉鸡大肠杆菌疾病症状表现及对策分析

郭伟

- 149 广西龙州猪场疫病防控研究

农艳芳

- 152 宣威市规模猪场防疫工作存在的问题及对策

侯海英

- 155 山西省长子县动物防疫体系存在的问题与建议

任昊, 焦大为, 王倩茹

- 158 会宁县基层动物防疫体系的现状与建设对策

高彦玲

经验交流

- 162 南京市六合区强制免疫“先打后补”工作成效与思考

闵智宇, 戴钰钰, 李思宇等

- 164 雪灾对高寒牧区畜牧业的影响及对策分析

杨壮, 何明珠, 肖敏等

- 168 康乐县牛产业发展现状、存在问题及对策建议

何生武

- 170 福建延平生猪屠宰检疫现状分析

陈促花

- 173 山东省聊城市推进畜禽屠宰行业高质量发展的探索与实践

王俊海, 唐在顺, 王璐莹等

- 176 滨州市牛羊集中屠宰管理现状分析

李本科, 张志强, 王敬茹等

- 178 福建涵江区动物卫生监督工作面临的问题及对策思考

黄煌, 吴舒渊

- 181 安仁县病死畜禽无害化处理现状分析

肖新姣, 贺初勤

- 185 浦北县鹏宇农业发展有限公司粪污全量化利用模式成效
分析

宋云鹤, 叶佳琳, 钟福等

- 188 关于恢复生猪生产的几点思考

郑柏林, 薛平, 黄益鸣

- 190 以实际案例探讨饲料添加剂执法办案

杜海燕, 韩俊伟, 韩普等