

中国畜禽种业

7
2022

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

- ◆ 推动龙岩市地方畜禽品种保护工作的对策
- ◆ 江苏省苏州市太湖猪的历史形成与发展现状浅析
- ◆ 畜禽遗传资源普查工作再认识及西安市经验举措
- ◆ 山西省晋中市畜禽遗传资源保护利用现状分析与对策建议
- ◆ 辽阳市特种毛皮动物集中取皮之我见
- ◆ 鸡群免疫应激产生的原因及应对措施
- ◆ 肌肉生长抑制素在能量代谢中的调控作用
- ◆ 肉羊首次、二次输卵管冲胚效果分析
- ◆ 布鲁氏菌病不同血清学检测方法的比较

ISSN 1673-4556



9 771673 455220

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
 副主编兼主任 杨 碚
 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 2022年7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

种质资源保护专题

- 3 推动龙岩市地方畜禽品种保护工作的对策 罗己荷
 6 江苏省苏州市太湖猪的历史形成与发展现状浅析 孙炜 夏烨 陈玲等
 9 畜禽遗传资源普查工作再认识及西安市经验举措 梁丹阳 罗蔚 宁小敏等
 11 山西省晋中市畜禽遗传资源保护利用现状分析与对策建议
 梁瑶 赵琳 张丽明
 13 发达国家畜禽遗传资源保护与利用经验及对我国的借鉴 朱晓芳
 15 利用地方畜禽品种优势发展特色畜牧业策略 李积良

综 述

- 17 辽阳市特种毛皮动物集中取皮之我见 苏维洲
 19 鸡群免疫应激产生的原因及应对措施 李奎 柳艳红 魏晓冉
 21 肌肉生长抑制素在能量代谢中的调控作用 刘鹏 胡亚婕 孟令滢等
 25 二次免疫在猪瘟活疫苗免疫效果中的应用 谢馨梅
 27 种养结合生猪生态养殖方法探究 王华仙
 30 开发利用草原农牧结合区草地资源促进兴和县牧业经济
 曹旺 李亚雄 曹登瑞
 32 开展动物检疫存在的问题及改进措施探讨 彭昭录
 34 动物检疫与防疫工作的关系探讨 马茁卉
 36 动物检疫监督存在的问题及改进措施 孙志远
 38 农村畜牧兽医新技术推广体系建设探讨 刘娟
 40 中草药对肉鸡成活率和生产性能的影响 王亮
 42 畜禽养殖环境污染类型、产生原因及治理措施 董学安
 44 黑龙江双城粪污处理模式分析 周芝佳 郑桂亮
 45 甘肃麦积规模猪场粪污资源化利用技术探讨 闫文慧 武中会 余成蛟

试验研究

- 48 肉羊首次、二次输卵管冲胚效果分析 陈童 玉山江
 50 伪狂犬阳性稳定场暴发伪狂犬感染的案例诊断 尹灿 吴啸 王湘
 52 布鲁氏菌病不同血清学检测方法的比较 王维 沈艳 范亚楠等
 55 大黄素对慢性肾衰患犬肠道菌群及其代谢产物的影响
 高岩松 朱道仙 施洁等
 58 金华母猪、杜洛克公猪后代三元猪生长性能的比较研究 周立慧
 59 黑水虻营养价值及其在畜禽粪便处理中的实践研究
 吴丹丹 徐振朋 郑成忠等

教学研究

- 61 《羊生产学》课程思政元素挖掘与探讨 卢琦 田兴舟 陈祥

CONTENTS

63 动物福利理念在实验动物学教学中的应用	朱立麒 杨玲 王怡等	125 一例猪传染性胃肠炎的诊断和治疗	张春光
66 “互联网+畜牧业”产教融合实训平台开放式教学研究	刘燕 李进杰 蒋明琴	126 广西龙胜羊布鲁氏菌病防治存在的问题及整改措施	罗建兵
资源育繁		128 猪高热综合征临床症状和中兽医治疗临床研究	陈金海
68 提高肉牛人工授精受胎率的技术措施	李红燕 闫向民 张杨	129 犊牛呼吸道疾病的诊断与治疗策略	程振华
70 母牛难产原因分析及助产方法	李丽平	131 奶牛肢蹄病的病因、危害及防治措施	李栋
72 猪常温精液供精中心建设要点	孙成学	133 奶牛布鲁氏菌病的实验室诊断和防控路径	吴旭峰
饲养管理		135 牛口蹄疫发生、诊断及防治对策	程亮
74 维生素A对肉牛生产性能的影响	武霞霞 张金文 阿仑等	137 牛痢疾的临床表现及防治对策	张淑琴
76 热应激对猪生产性能及肠道的影响	李江艳	138 夏秋季节牛疾病的预防和治疗研究	张在华
78 冬季生猪饲养管理技术措施	安立荣	140 规模化牛羊养殖场疫病防控措施及常用技术	段明昭 秦少峰 卢皓中
79 饲料添加剂对畜产品安全的影响及应对措施	邵丽	141 牛羊常见传染病类型及预防策略	王银香
81 影响断奶仔猪生产性能的因素分析	曹中兴 赵剑飞	143 牛羊包虫病的综合防治措施	杨方海
82 母猪便秘发生原因及改进措施	李发明	145 山羊布鲁氏菌病的流行病学、临床症状及防治措施	李飞 马腾军 赵发瑞等
84 提高育肥猪养殖经济效益的关键措施	吴利	147 羊布鲁氏菌病的综合防治	赵树超
86 谈养猪生产中应激因素控制	时文贤 张继彪 赵瑞彬	149 羊小反刍兽疫诊断与防治	邹娜
87 头胎母猪精细化管理的关键技术措施	马绍令	150 舍饲羊疫病流行原因与防控对策	胡娟
89 肉牛场建设场地、品种及饲料选择	韩兴荣	152 羊疫病的特点及综合防控措施	袁鹏翔
91 提高舍饲养羊技术措施	覃宪中 刁倡民	154 羊腹泻疾病发生的原因、临床表现及防治措施	周清毅
92 番鸭无水面生态养殖技术要点探究	谢秋香	156 绵羊衣原体病的诊断与防控	李建全
94 提高鸡养殖效益的技术要点探究	邓文宣	158 羊消化道寄生虫病的类型与防治措施	杨玉梅
96 蛋鸡养殖管理中存在的问题及应对策略	易旭	160 家禽养殖疫病防控技术与应急管理措施研究	梁媛媛
97 蛋鸡产蛋下降的原因及预防措施	马辉	161 农户散养鸡绦虫病的综合防控措施	李亚杰
99 影响蛋鸡产蛋率的因素分析	刘士刚 吕学波	163 鸡支原体病的诊断与防治体会	柳光明
101 浅谈蛋鸡标准化养殖及粪污处理技术	钱卫锋	165 鸡的疾病与预防措施	杨红青
疫病防治		167 鸡盲肠炎虫病的诊断及防治措施	邵春雷
103 中药配合针灸治疗母猪瘫痪体会	韦秋兰	168 一例幼龄犬冠状病毒感染的治疗	陈健
105 猪支原体肺炎临床诊断及预防措施	李宜良 盛春田	170 犬弓形虫病的诊治	费兆颖 山雨溪 窦钟骅等
107 猪圆环病毒病的诊断及预防措施	谢禄松	172 一例兔寄生虫病的诊断与防治	程彦丽
109 母猪子宫内膜炎临床表现、治疗方案及预防管理措施	李春霞	经验交流	
111 猪瘟与猪伪狂犬病混合感染的诊断与防治	单文良	174 畜禽养殖业中传染性疾病预防控制探讨	连国琦
113 浅谈猪伪狂犬病的综合防控措施	李轶伟 张卫东	175 浅谈畜禽粪污资源化利用	刘春青 魏海峰 王勇等
115 生猪腹泻发生的原因、类型及防控对策	钟春强	178 畜禽粪污资源化利用措施探讨	李永华 崔慎扶 马守涛
116 猪传染性胃肠炎流行特点、诊断及预防	庞海涛	179 针对动物传染病流行3个环节的预防措施	张伟
118 仔猪腹泻产生的原因及预防措施	苗苗	181 高品质猪肉、鸡肉生产集成技术研讨	李振华
119 猪疫病的诊断及综合防治技术	马尚松	183 生态猪的健康养殖与疾病预防技术探析	吕香平 乔静
121 猪口蹄疫与水疱病的区别与预防	和晓银	185 当代规模化养猪场防疫体系存在的问题及对策	鲁印国 孙文静
123 猪流感与感冒疾病的临床鉴别及防治	孙顺斌	187 羊常见产科疾病的发病原因及预防	乔钰洁
		189 羔羊痢疾的危害、诊断与防治	刘双龙
		191 猪场疫病科学防控探讨	宋琳琳