

中国畜禽种业

11
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

- ◆ 黄曲霉毒素B₁对动物危害作用研究
- ◆ 曲靖市畜产品安全暨畜牧投入品监管系统构建与应用
- ◆ 探究SPF级动物实验室的应急管理措施
- ◆ IGF2基因的多态性对辽宁黑猪胴体指标和肉质指标的影响
- ◆ 广东不同地方品种家禽血清生化指标的比较研究
- ◆ 不同保鲜材料与涂膜方法对鸡蛋保鲜效果的影响
- ◆ 不同放养密度林下养鸡养殖效果分析
- ◆ 复方止泻胶囊的抑菌试验研究
- ◆ 2018—2021年天水及周边地区家禽安卡拉病的流行病学调查
- ◆ 秦川牛种质资源保护及存在问题探析——以陕西省农牧良种场秦川牛保种为例

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
 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 2022年11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 黄曲霉毒素 B₁ 对动物危害作用研究 马浩海 袁正宁 刘静等
- 9 曲靖市畜产品安全暨畜牧投入品监管系统构建与应用 肖桂萍 罗旋 尤瑞祺
- 13 畜牧元宇宙的应用潜力 聂青青
- 16 探究 SPF 级动物实验室的应急管理措施 周怡璇 李若楠 张伟等
- 21 酶制剂及其在畜禽生产中的应用 侯茗馨
- 23 猪附红细胞体病研究进展及诊治 张博
- 27 宠物医疗发展的现状及对策研究 童雨莎 周丰婕
- 30 羊驼的生理特性和饲养管理概述 刘进芳 李驰 罗丽霞等

试验研究

- 35 *IGF2* 基因的多态性对辽宁黑猪胴体指标和肉质指标的影响 尚丽娟
- 38 广东不同地方品种家禽血清生化指标的比较研究 谭伟豪 朱晓彤 孙丽娟等
- 42 荷斯坦牛乳中尿素氮和泌乳持续力的影响因素分析 李明柱 刘洵 毛永江
- 46 不同保鲜材料与涂膜方法对鸡蛋保鲜效果的影响 蔡丙严 田其真 杨志敏等
- 49 不同放养密度林下养鸡养殖效果分析 李艳芝 贾敬亮 张殿新等
- 53 碎米脂肪酸值阶段性变化对比分析 王少青 张幻 张仙妹等
- 55 复方止泻胶囊的抑菌试验研究 崔潇婷 洪伟鸣 王榕等
- 59 鸡源 CTX-M 基因型 ESBL 大肠杆菌耐药基因的转移性检测分析 李文超 苗艳
- 62 2018—2021 年天水及周边地区家禽安卡拉病的流行病学调查 王琦 赵保生 成小莉
- 65 新疆巴州地区绵羊肺炎流行病学调查 张浩钿 陶育和 文智举等
- 68 贵州省纳雍县畜禽养殖现状调研 张人俊

CONTENTS

71 旅顺口区重大动物疫情应急处置工作现状调研 张磊

75 昆明部分地区犬子宫蓄脓的发病情况调查和疗效分析
李欣翼 苏亮飞 张凤安等

教学研究

78 基于现代信息技术的《细胞培养技术》混合式教学改革研究
与实践 吕慧芳 曲书昊 陈忠杰等

81 基于能力本位高职《禽生产》课程开发的思考
王乔花 李艳平 李星润等

86 思政教育融入《中兽医》课程建设的探索与实践
陈锦辉 郭宏军

资源育繁

89 秦川牛种质资源保护及存在问题探析
——以陕西省农牧良种场秦川牛保种为例
王武生 张雨乔 张金川等

96 断奶母猪发情率影响因素分析及应对措施 赵翠

99 发挥肉用种公牛生产性能的综合措施
丁丽艳 韩永胜 李平等

103 陕北白绒山羊两年三胎高效繁殖技术要领
童建军 张恩平 马保华等

饲养管理

106 巫不香猪饲养管理的技术要点 辜正刚

110 奶牛高效养殖技术要点 许莹

113 现代化规模猪场能繁母猪的管理措施 李晓波 汲全柱

117 舍饲肉羊精饲料种类及营养价值研究 王照亮

120 玉米秸秆在草食家畜中的应用 付晓晶

123 TMR 日粮中精料性状对肉牛育肥性能的影响 左秀丽

125 浅析白鹇群体化饲养要点及疫病预防措施 吕灏

疫病防治

127 猪异食癖的发病原因与防治措施 梁永刚 郝志鹏

130 猪鞭虫基于 ITS 基因 PCR 诊断 黄志坚

133 断奶仔猪传染性胃肠炎的诊断与防治 宋炳奎

136 一起典型亚急性猪丹毒病的诊治 陈新瑶

139 仔猪流行性腹泻病综合防控措施 何向东 黄丽

142 犊牛血痢的发病特点及中西医结合防治措施 陈晓红

145 布鲁氏菌病在畜禽养殖中的危害及净化防控技术 孟媛

147 牛流行热的流行病学、临床变化及诊断 王从童

151 牛皮蝇蛆病的诊断与防治策略分析 陈玉山

154 鸭坦布苏病毒病科学防控要点 蒋权 附青容 刘晓龙

经验交流

157 实施“11513”工程，做大做强肉牛产业
——德江县肉牛产业发展综述
张前卫 吴娟 李华磊等

160 琅琊鸡养殖产业发展措施及建议探讨
丁鹏 于彦辉 刘守福

163 西吉县肉牛养殖“出户入园”园区建设现状分析
李婧 邵喜成

166 浅谈左云县羊产业现状和发展前景 常素芳

170 中宁县草畜产业发展现状、制约发展的原因及建议
殷宁

173 天峻县织合玛乡草原畜牧业发展现状、存在的问题及对策
高坤山

177 莆田市涵江区生猪屠宰行业现状及发展对策
黄煌 吴舒渊

180 村级畜禽防疫体系建设存在的困难问题及对策建议

赵国德

183 如何做好动物及动物产品检疫工作 和设香

186 “猪—沼—菜”生态种养模式初探
王玲平 魏恒 陈雪红等

189 在农村推行标准化规模化养殖助推乡村振兴
王永树 江浩 卢梅等