



国际标准刊号: ISSN 1008-0414

国内统一刊号: CN 51-1508/S

畜牧业

LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

2023年 8 期
(总第411期)



ISSN 1008-0414



9 771008 041234

四川省科学技术信息研究所 主办

畜牧业

第411期

二〇二三年八月出版

畜 禽 业

XUQINYE

(月刊 1990年创刊)

2023年8月

第34卷第8期

总第411期

编辑委员会委员(按姓氏笔画排序)

王永 王红宁 王金勇 王敬东 付利芝
邝声耀 朱庆 刘汉中 刘辉芬 吕学斌
伍健敏 陈代文 吴德 张克英 杜华锐
张新全 郑玉才 泽柏 周小秋 罗晓林
钟正泽 郭宗义 徐亚欧 黄伟 蒋小松
赖松家

主管单位:四川省科学技术厅

主办单位:四川省科学技术信息研究所

编辑/出版单位:《畜禽业》编辑部

地址:四川省成都市大慈寺路32号

邮编:610016

电话:(028)86783176,86621815

社长:程劲

主编:倪文新(兼)

副主编:张娟娟 邱燕

责任编辑:肖丹 管海霞 包湘蓉

投稿邮箱:xqyzs@163.com

国内总发行:四川省报刊发行局

邮发代号:62-184

发行范围:国内外公开发行

每期定价:16元 零售价:18元

月刊:每月18日出版

印刷:成都市新都华兴印务有限公司

国际标准连续出版物号:ISSN 1008-0414

国内统一连续出版物号:CN 51-1508/S

目 次

试验研究

1 例蛋鸡混合感染的病原检测与分析

…………… 苏晓健,赵永旺,吴双,车业贵(1)

交股蓝的生物学功能及其在畜禽生产中的应用

研究进展 …… 麻冰洁,张晒,饶丹,李治利,
吴海港,郑全芳 (6)

浅析1份川西高原牦牛肌肉的成分特征

…………… 李铸,如学,吴锦波,李刚(12)

猪流行性腹泻病毒的遗传变异及疫苗研发现状

…………… 王永斌,付利芝,杨柳,许国洋(15)

不同处理的栓皮栎橡子代替玉米对肉鸡生长性能、表
观代谢率及血液指标的影响

…………… 贺馥,党萌,王阳,罗卉卉,
吴小萍,叶浩 (19)

壳聚糖对动物免疫功能的影响及其机理研究进展

…………… 何小丽,李冲,孙冬梅,王颖欣(24)

中草药添加剂对肉鸭生长性能的影响

…………… 刘琳琳(27)

复合酶制剂对仔猪生长性能及饲料消化率的影响

…………… 李玮(30)

乡村振兴

发展养牛业助力田东县乡村振兴

..... 陆朝阳,黄剑军,覃 静,陈永珍(33)

强化畜禽粪污资源化利用 助力乡村振兴

..... 庞 霖(36)

发展对策

浅析区块链技术赋能畜牧养殖业..... 李玉明(39)

对九寨沟县动物防疫工作的思考..... 朱友平(42)

生产指导

牛规模化养殖存在的问题及应对策略

..... 田玉琴(45)

不同类型青贮饲料对肉牛生长性能的影响综述

..... 包艳丽,王锡龙,任 静(48)

青贮饲料在奶牛养殖中的运用..... 曾 慧(51)

生猪养殖粪污处理技术及应用探讨

..... 陈建平,周 颖(54)

规模化养猪场保育猪管理技术

..... 张 斌,瞿 涛(57)

影响绒山羊繁殖性能的因素分析..... 薛 冰(60)

雏鸡饲养管理常见问题及解决方案

..... 谢林荣(63)

职业教育

课程思政在饲料加工工艺课程中的实践与研究

..... 周根来,殷洁鑫,李 艳,张海俊(66)

新农科建设背景下智慧牧业科学与工程专业

建设研究..... 马 伟,席 磊,徐秋良,段海涛,

李绚阳,刘统帅 (70)

疫病防治

牛流行性感冒的科学防治..... 徐 斌(75)

牛口蹄疫的流行病学、临床症状及防治措施

..... 张生烧(78)

猪不同类型腹泻的特点及防治方案..... 蒋镇烩(81)

猪大肠杆菌病的临床症状与诊治..... 胡宗臣(84)

猪繁殖障碍性疾病流行状况与防治措施

..... 陈振勇(87)

猪瘟病毒的致病机制及防控措施

..... 张其忠,范国胜(90)

犬心肌病的诊断与治疗研究... 孙忠泽,郭文洁(93)

著作权使用声明

本刊已授权包括但不限于中国知网、万方、维普等数据库厂商以网络、镜像、光盘、移动阅读等方式行使我刊全部元数据、文献数据的数字化复制权、数字化发行权、数字化汇编权、翻译权、信息网络传播权、版式设计专有权以及对上述权利的转授权等。所有署名作者向本刊提交文章发表视为知晓并同意本刊上述行为。若有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理;若无异议,视为同意。

《畜禽业》编辑部声明

近期,我刊发现以《畜禽业》期刊名义建立的非官方网站,冒用我刊的名称和刊号,对外征稿并收取版面费,造成不良社会影响,严重损害了我刊的正当权益和声誉。为维护合法权益,现编辑部郑重声明:《畜禽业》目前尚未设立网站,也未与任何第三方合作。我刊目前唯一的投稿通道为邮箱(邮箱地址:xqyzs@163.com),所有文章的接收和出版由《畜禽业》编辑部全权负责处理。

- 全国畜牧兽医优秀科技期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库全文收录期刊
- 中国知网全文收录期刊
- 万方数据库全文收录期刊
- 维普数据库全文收录期刊
- 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- 中国学术期刊光盘版收录期刊