



国际标准刊号: ISSN 1008-0414

国内统一刊号: CN 51-1508/S

畜禽业

LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

2021年10期

(总第389期)



ISSN 1008-0414



9 771008 041210

10

四川省科学技术信息研究所 主办

万方数据

畜 禽 业

XU QIN YE

(月刊 1990 年创刊)

2021 年 10 月

第 32 卷第 10 期

总第 389 期

编辑委员会委员(以姓氏笔画为序)

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:四川省科学技术厅

主 办:四川省科学技术信息研究所

编辑/出版:《畜禽业》编辑部

社 长:程 劲

主 编:倪文新(兼)

副主编:毛 敏 邱 燕

责任编辑:肖 丹 管海霞 包湘蓉

社 址:四川省成都市大慈寺路 32 号

邮 编:610016

电 话:(028)86783176,86621815

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

- 肠道微生物与猪只健康的研究进展
..... 姜长津,关志惠,覃兆鲜,等(1)
- 肠道中谷氨酸的功能及其吸收转运调控
..... 陈明霞,刘贤旭,梁常杰(5)
- 发酵中药渣对文昌鸡脂类代谢的影响
..... 刘晓烜,孙楠,王闰宇,等(8)
- 高效液相色谱法测定饲料中的单宁酸
..... 常选妞,杨新玲,杨建平(10)
- 三黄鸡免疫重组禽流感病毒(H5+H7)三价灭活疫苗抗体
检测实验探讨..... 梁琼文(11)
- 疯草中毒机制及防控研究进展概述 袁宁秋,张子卿(13)
- 五倍子单宁酸对断奶仔猪腹泻和生长性能的影响
..... 李建光,高炳辉,刘 倩,等(15)
- 中药多糖的抗病毒机制..... 李承姮(16)
- 浅谈自拟方剂治疗仔猪水肿病的效果
..... 周金伟,邱 月,徐 进(18)
- 中药方剂“鼻炎克”治疗鸡传染性鼻炎的临床效果
..... 谢 勇(19)

生产指导

- 动物疫病防疫工作现况和改善措施探究..... 张国花(21)
- 浅谈兽医实验室人员管理 裴超信,叶 斌,陈 斌,等(23)
- 中药添加剂在动物饲养中的作用..... 楚云开(24)
- 畜间包虫病防控工作措施..... 闫晓娟(26)
- 兽医在动物疫病防治中存在的误区及对策..... 蒋辉禄(27)
- 春季猪疫病防治关键技术研究..... 张 林(29)
- 生猪养殖中的标准化探讨..... 李象喜(31)
- 规模化养猪场中猪病的流行特点与防治探究
..... 陈 娟,谢显云(32)
- 生猪检疫中猪瘟鉴别和无害化处理探究..... 乔秀冰(34)
- 农村养猪常见猪病的预防和治疗探讨 牙祖胜,陈家标(35)
- 猪病混合感染的综合防治措施..... 林 冲(37)
- 屠宰场官方兽医如何做好生猪屠宰检疫工作..... 宋植淑(38)
- 公猪场人工采精操作技术方案 刘家璇,林丽秀(40)
- 提高猪人工授精改良效果的技术探讨..... 高玉品(41)
- 牛结节性皮肤病的发生及防控..... 黄 芳(43)
- 提高杂交涪陵水牛产奶量的技术措施 向白菊,蒋 安(45)
- 牦牛品种改良过程中应注意的问题..... 罗布扎西(46)
- 西藏牦牛短期育肥技术研究..... 央 吉(48)
- 浅谈育肥牛饲养管理的关键技术 陈 超,严典波(49)

提高母牛繁殖力的主要技术措施研究 冯朝军(51)
 优质肉牛养殖管理技术要点分析 李树云(52)
 牛的实用养殖技术探究 王润民(54)
 浅谈黄牛霉玉米中毒的诊治 丁洪君(55)
 初生羔羊窒息的原因与防控措施分析 郭刚(57)
 牛羊检疫工作技术要点讨论 姚玉霞(59)
 肉鸡发生呼吸道病的原因与防控措施
 夏彬,荣世阳,张令玉(60)

鸡病流行特点及禽流感的防治 王殷(62)
 鸡养殖技术要点解析 白冬梅(63)
 鸡疫苗常见种类及免疫注意事项 曹莹莹,李剑(65)
 肉鸭饲养管理要点初探 梁书平(66)

发展对策

加强饲料质量安全监测工作的措施探讨
 杨美兰,吕琼芬,沈元春,等(68)
 畜牧兽医动物防疫工作重点与存在的问题
 苏成信,柏吉权(70)
 动物产品质量安全问题和监管措施分析
 潘国龙,杨光维,努尔买买提·地力木拉提(72)
 新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作
 潘绍优(73)
 浅析畜牧产业发展对环境的影响 顾玉梅(75)
 恩施畜牧业发展的几点思考 陈端(76)
 铜川市饲草种植情况调研 杨婧,韩瑞华,左建武(78)
 南木林县畜禽防疫工作困境与对策分析 次旦占堆(79)
 乡镇畜牧兽医技术推广体系中存在的问题及措施研究
 张小红(81)
 绿色畜牧养殖技术推广的意义与对策 莫义先(82)
 基层检疫和畜产品监管工作中存在的问题及解决措施
 赛西雅拉,沙如拉(84)
 乡镇畜禽疾病防治现状和改进措施 李俊祥(85)
 基层畜牧兽医工作运转机制建立与完善措施研究
 刘婧陶,贾鹏飞,林美静(87)
 浅谈锡山区畜牧行业发展制约因素及改进策略 陈玲赞(88)
 兽药管理的现状和对策 戴爱琴(90)
 中小型生猪养殖场疫病防控措施研究 劳晶晶(91)
 “非瘟”背景下规模化猪场的生物安全防疫体系建设浅析
 郑春林(93)
 试论非洲猪瘟传入我国的危害及风险 王秀君(94)
 非洲猪瘟疫情防控难点及有效应对建议 邓朝贵(96)
 异位发酵床技术在养猪场粪污处理中的应用与推广
 苏冬梅(97)
 浅谈西昌羊小反刍兽疫防控现状
 陈世云,刘凤尾(99)

西藏牦牛改良技术推广问题与对策 洛松卓嘎(100)

职业教育

高职院校农技特岗生入学教育与管理实践
 ——以怀化职业技术学院2019级畜牧兽医农技特岗班为例
 舒鸣,江领,陈杨超,等(102)
 新时代背景下对建设动物解剖学一流课程的思考
 吴建云,崔雨婷,罗洪艳(104)

疫病防治

小反刍兽疫症状与防治 次仁卓玛(106)
 布鲁杆菌病的防治 加娜尔·托肯(107)
 包虫病诊断及防治策略 旦增平措(109)
 羊细菌性疾病的防控措施分析 布合力且木·艾依提(110)
 治疗生猪高热性疾病的注意事项 周春蓉(112)
 猪链球菌病的流行特点及防治措施 许圣松(113)
 猪流行性腹泻的诊断与防治措施 冀红星(115)
 猪流感与猪感冒的鉴别和防治措施分析 彭忠飞(116)
 猪瘟与猪链球菌病混合感染的诊断及防治措施分析
 周业桦(118)
 猪口蹄疫的发病症状与防控措施 米玛(119)
 生猪腹泻病的防治措施 张志平(121)
 生猪常见疾病混合感染的防治措施 莫新丽(122)
 规模猪场猪流行性腹泻的诊治及综合防控措施
 陈煜铭(124)
 防止仔猪下痢的综合防治措施 梁玉裙(125)
 猪常见腹泻病症状及防治方法分析 喻铭杰(127)
 猪支原体肺炎的流行病学及综合防治措施 黄林波(128)
 猪腹泻病病症及防治方法探析 单海涛(130)
 猪高热综合征及中兽医治疗方法 朱先德(131)
 浅谈引起牛瘤胃积食原因及防治措施 王翠翠(133)
 肉牛常见胃肠道疾病的防治 师旭明(134)
 牛口蹄疫的诊断及防治策略 黄杰森(136)
 牛消化系统疾病的发病原因及治疗方式分析 袁东和(137)
 牛流行热的临床特点、症状及防治措施 刘和斯(139)
 牛结节性皮肤病的临床特点及防控措施 罗亮(140)
 羊黑疫的预防与治疗 张四海(142)
 羊寄生虫病的诊断与治疗探讨 曾祥艳(143)
 浅谈羊口腔溃疡的诊治 杨良桥(145)
 规模养殖场羊病的综合防治措施 吴光宇(146)
 肉鸡病毒性关节炎防治分析 林庆明(148)
 家兔传染性口炎的预防与治疗
 王素红,代俊燕,赵国慧(149)

著作权使用声明

本刊已许可中国知网、万方、维普等数据库,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,本刊将按作者说明处理;如无异议,将视为同意该声明。

《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。