

Shandong Journal Of Animal Science & Veterinary Medicine

No.6 June 2019

1980年创刊

山东畜牧兽医

SHANDONG XUMU SHOUYI

2019年第40卷第6期

(总第263期)

月刊

主管单位: 山东省科学技术协会

主办单位: 山东畜牧兽医学会

编辑出版: 《山东畜牧兽医》编辑部

主任委员: 王中华

副主任委员: 林海 赵孝民 胥保华

编委会委员(按姓氏笔画):

刁有祥 王宝维 王振勇 王建民

王慧 成子强 朱瑞良 朱连勤

刘思当 刘建柱 李福昌 李舫

吴家强 张桂国 张万福 周其虎

杨在宾 杨维仁 单虎 姜运良

赵鹏 柴家前 常维山 黄宝华

逯岩 葛利江 曾勇庆 樊新忠

主 编: 崔言顺

副 主 编: 姜世金

编 辑: 焦景旭 陈官营 焦洪超

编 务: 岳巍

地 址: 泰安市山东农业大学

邮 编: 271018

电 话: 0538-8242644

E-mail: xmxh@sdau.edu.cn

sdxmsyzzh@163.com

网址: http://xmsy.sdau.edu.cn

发 行: 《山东畜牧兽医》编辑部

发行范围: 全国各地

印 刷: 泰安农大印刷有限公司

订 购: 全国各地邮局(所)

邮发代号: 24-231

标准刊号: ISSN 1007-1733
CN 37-1267/S

广告证号: 3709004001039

出版日期: 2019年6月

定 价: 5.00元

目 次

试验研究	
SPF 鸡胚孵化前后的营养成分对比研究·····	刘青霄等 (1)
兽用抗病毒中药复方制剂抗炎机理的研究·····	李淑焕等 (5)
葡萄籽提取物对种鸡产蛋高峰后期生产性能 和生殖激素水平的影响·····	乔利敏 (7)
含有酵母提取物的猫粮对临清狮猫的适口性试验·····	刘 策等 (11)
鸡安卡拉病卵黄抗体的制备与应用研究·····	李心海等 (13)
大豆磷脂粉对蛋种鸡繁殖性能的影响·····	李玉清等 (16)
高寒区五种牧草生产性能及品质评价·····	马晓云 (20)
畜牧生产	
畜禽养殖场的饮水管理技术·····	蔡喜佳 (23)
提高母猪繁殖力的技术措施·····	王 宁等 (25)
现代化养鸡场养好肉鸡的措施·····	武文海等 (28)
动物微生态系统简介·····	李 宁等 (31)
疾病防治	
浅谈犬细小病毒病的临床诊断与防治措施·····	宓 琳 (32)
母犬产后抽搐的诊治·····	孔庆耀等 (34)
夏季高温谨防鸡白冠病·····	张义海 (36)
猪霉菌毒素中毒的危害及防治·····	徐仲凯等 (37)
浅谈非洲猪瘟的防控·····	林晓华等 (39)
副猪嗜血杆菌病的综合防治·····	陈维明等 (40)
奶牛乳房炎的综合防控技术·····	王锦程 (42)
猫感染犬细小病毒病的诊断与治疗·····	姚佳颖等 (43)
鸡呼吸道疾病综合防治措施·····	代立平 (45)
一例犬细小病毒病的诊治与体会·····	姜 慧 (46)
浅析治疗羊螨病的方法·····	王慧敏 (48)
卫生检疫	
规模化牛羊场重大疫病预警预报体系的构建策略·····	苗永强等 (49)
一例网状内皮组织增生症高抗体蛋 鸡子代垂传检测报告·····	薛晓阳等 (53)
关于病死畜禽无害化处理的一点看法·····	迟庆君等 (55)
江苏省智慧动监系统产地检疫模块的应用探讨·····	杨启飞等 (57)
生猪规模养殖场监管存在的问题与对策·····	金德崇 (58)
春季猪场卫生防疫工作重点分析·····	侯海鹏 (60)
牛羊及其饲养场的消毒要点·····	蔡喜佳 (61)
调查报告	
山东省部分牛场牛传染性鼻气管炎血清学调查·····	蔺晓月等 (63)
临沂市兰山区“兴牧富民、乡村振兴” 工作情况报告·····	宋守平等 (66)
特种动物	
貉子消化道疾病综合防控策略·····	刘长浩 (68)
烟台市蜂业发展现状与对策浅析·····	孔凡虎等 (70)
行业论坛	
歌诀法在中兽医方剂教学中的应用·····	于 雷等 (71)
理实一体化教学在《动物药理》课程中应用的体会·····	张玉仙等 (73)
文献综述	
养殖业中喹啉类抗生素残留检测研究进展·····	宋丽廷等 (78)
家畜布鲁氏菌病的综合防控及净化措施·····	王珊珊等 (82)
中药治疗奶牛乳房炎的研究进展·····	尹景峰 (86)
影响奶牛冻精配种受胎率的因素分析·····	乔立东等 (88)
经验交流	
浅析蛋鸡绦虫病的诊断与防治·····	于进波 (90)
一起鸡绦虫病的诊治·····	贾金辉 (91)
孔雀盲肠炎的诊断病例·····	马世波等 (92)