

目 录

◆ 专论与综述 ◆

- 亲环蛋白 A 对动物病毒感染的调控及其分子机制 ... 吴甜甜等(4)
肉羊业与精准扶贫联动发展存在问题分析
——以咸阳地区为例 邢 蕾(7)
利用地方畜禽品种优势发展特色畜牧业 苏明华(9)
精准规划,加快转变畜牧业增长方式 王 冲(10)
解读我国首部农村环保法
——《畜禽规模养殖污染防治条例》 隋如意(11)
猪伪狂犬病流行病学特征、净化技术及其应用示范 ... 史铁铸(12)
畜禽舍降温措施简析 吕 楠(14)
零陵区草食动物养殖现状、存在的问题及发展建议 ... 唐锦志(15)

◆ 非洲猪瘟专题 ◆

- 非洲猪瘟的流行特点及基层防控措施 黄年余(17)
非洲猪瘟实验室检测技术研究进展 张险朋(18)
浅析影响非洲猪瘟扩散的风险点与防控措施 赖彩有(21)
南和县对非洲猪瘟等动物疫病的防控措施 刘丹丹(23)
非洲猪瘟的综合防治措施 许永劲(24)
非洲猪瘟的诊断与综合防控 陈 波等(25)
探究非洲猪瘟的病毒检测 骆志清(26)

◆ 试验研究 ◆

- 禽肉中四环素类药物残留监测分析
及膳食暴露风险评估研究 曹爱巧等(27)
龟源松鼠葡萄球菌的分离鉴定及药敏特性分析 ... 方振华等(29)
GCMS 联用技术测定猪尿中盐酸克伦特罗
的基质效应分析 阳一兰(33)
应用 ELISA 方法检测多种动物弓形虫抗体 黄炳炽等(35)
单因素试验中不同发酵温度对组合菌种
发酵豆粕的影响 刘 颖等(37)
犊牛口蹄疫病毒抗体检测与分析 余海霞(38)

畜牧兽医科技信息

Chinese Journal of Animal Husbandry and Veterinary Medicine

(1985 年创刊)

月刊

2019 年第 7 期

总第 511 期

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

哈尔滨兽医研究所

主 编:刘胜旺

副 主 编:秦红丽

责任编辑:朱明艳

编辑出版:《畜牧兽医科技信息》编辑部

刊社地址:哈尔滨市香坊区哈平路 678 号

邮政编码:150069

咨询电话:0451-51051813

举报电话:18946066051

E-mail:xmsykjxx2016@163.com

广告部联系电话:

0451-51051813

订阅发行:每月 25 日 邮局发行

印 刷:哈尔滨超群印务有限公司

印刷电话:15204679850

刊 号: $\frac{\text{ISSN } 1671-6027}{\text{CN23-1501/S}}$

广告许可证号:2301004010095

邮发代号:14-48

定价:10.00 元

全球第一中文报刊网
bookan.com.cn
博看网

南宁石漠化地区山羊寄生虫感染情况
调查及防治对策 张 兵等(39)
浅谈县级兽医实验室工作注意事项 王仲良(40)

◆养殖污染治理◆

畜禽养殖废弃物无害化资源化利用模式 刘凌志(41)
畜禽粪污治理及资源化利用 王红芳(42)
鹿寨县病死畜禽无害化处理工作调研 余 信等(43)

◆兽医卫生◆

鸡坏死性肠炎的诊治 王维田(22)
绿色畜牧业养殖技术的有效推广 李春生(44)
牦牛屠宰检疫的技术要点 仁青卓玛(45)
猪肺疫的诊断鉴别和综合防治 苏 廷(46)
畜产品质量安全现状及针对性措施 陈 利(48)
畜牧兽医管理体制困境与创新策略 王晓谦(49)
动物疫病监测的作用分析 李永忠(50)
动物产地检疫的作用与存在问题 郑士义(51)
畜禽衣原体病的诊断和防控 马 丹(52)
家畜放线菌病的诊断和防控 马 芬(53)
肉羊引种的注意事项 王凤春(54)
对基层动物检疫措施的探索与建议 黄光伟等(55)
畜禽疫病非典型化的原因及诊断方法 徐桂森(56)
浅析制约农村畜牧业发展的因素 庞彩娜(57)
基层兽医站的猪病防疫工作 姚向鸿(58)
畜牧兽医技术服务管理工作的改革 战佩象(59)
基层生猪屠宰检疫现状与改进措施 胡莉莉(60)
牦牛病毒性腹泻流行特点与防治 林 元(61)
规模化养殖场的动物卫生监管 张树宏(62)
县级畜牧兽医管理体制困境与创新策略 刘庆伟(63)
南川畜牧兽医工作思路与方法 胡 波等(64)

◆草食动物◆

一例牛土豆芽中毒的诊疗 董玉廷等(8)
奶牛发情鉴定与人工输精方法 孟凡曜(32)
牛舍环境的卫生和消毒管理 郑晓明等(65)
夏季奶牛及犏牛的正确饲养与疾病防治 管庆伟(66)
肉用犏牛的培育方法 崔国志(67)

手术治疗牦牛脑包虫病 增特才郎(68)
牛流行热的防控措施 任 凌(69)
以腹泻为主症的二种羊病的诊治 朱春雷(70)
奶牛瘤胃健康的影响因素及保健措施 陶志云等(71)
青海高寒地区藏羊高效养殖技术 王烈煜(72)
新疆北屯地区绵羊多发病的鉴别诊断 张 丹等(73)
规模奶牛场布鲁氏菌病的诊控措施 陈志艳(74)
羊瘤胃积食的病因及防治策略 李景梅等(75)
肉羊养殖存在的问题及对策 吕永强(76)
羊传染性胸膜肺炎的诊控策略 叶峻岐(77)
繁殖母羊的饲养管理 许 杨(78)
牛传染性鼻气管炎的实验室诊断法 刁彩霞等(79)
试论奶牛真胃扭转的诊断与治疗 唐东明(80)
常见牛病防治的技术要点 侯朝利(81)
牛布鲁氏杆菌病的诊断和防控 高强富(82)
奶牛乳腺炎的临床症状及病因分析 柳 悦(83)
肉牛疾病防治易忽视的技术要点 彭 湃(84)
犏牛消化不良性腹泻的预防措施 吴红光(85)
牛布鲁氏菌病的流行与防控方案 王 森(86)
肉牛的养殖与管理技术 李晓东(87)
肉羊支气管炎的防治方法 黄 腾(88)
洼地绵羊种质资源保护及开发利用 张小栋(89)
牛流行热的综合防治措施 李代梅(90)
奶牛常见繁殖障碍病与治疗 张文亚(91)
奶牛常见中毒性疾病防治措施 宋春梅(92)
常见羊病治疗及预防措施 何锐虎(93)
肉羊良种繁育技术及应用分析 赵亚东(94)
肉牛疾病防疫易忽视的技术问题 董彩梅(95)
牛羊最佳养殖模式探究 蒲红念(96)
孕期奶牛的诊断、分娩及护理研究 于 亮(97)
牛瘤胃臌气的治疗 钱俊栋等(98)
牛亚硝酸盐中毒的诊断与防治 陈治银(99)
贫困山区肉牛生态养殖的发展思路及对策 文俊玲(100)
一例山羊关节炎脑炎的诊治 周文庆(149)

◆养 猪◆

猪瘟的防治技术措施 邬 勇(102)
解析生态猪养殖技术及发展趋势 杜 娟(103)
仔猪病毒性腹泻的综合诊治 赵修菊(104)
生猪饲养管理与疾病防治措施 曾宪林等(105)
仔猪黄白痢的防治 王秀英(106)



猪毛首线虫病的防治	黎 莉(107)
猪呼吸道疾病的发病原因及防治特点	曾杰艳(108)
常见猪病的预防与治疗	侯殿文(110)
生态猪的健康养殖与疾病预防技术	杨 莉等(111)
浅谈猪的常见疾病防治方法	乌云格日勒(112)
猪病防治存在的问题及对策	师青柏(113)
生猪的疾病防治措施	赞德玛(114)
猪气喘病的免疫与防治技术	郭海涛(115)
母猪产房分娩环境的分析和讨论	孙慧芝(116)
生猪支原体肺炎的综合防治	蒲继国(117)
一起经典型猪瘟诊治的体会	许进红等(118)
仔猪流行性腹泻的防控措施	韩 伟等(119)
猪萎缩性鼻炎和坏死性鼻炎的诊治	王朋飞(120)
猪伪狂犬病与猪链球菌混感的诊治	尹健灿(121)
养猪场生态发酵床建造的技术要点	田春苗(122)
高温季节对猪的饲养管理对策	王久臣(123)
猪水肿病的诊断与防治	秦从文(124)
生猪呼吸系统综合症的防治	王美花(125)
猪场夏季除蝇的几个要点	于 飞(126)

◆ 养 禽 ◆

优质土鸡育雏期饲养管理	熊沈学(127)
山地鸡的疫病防治策略	封星文等(129)
提高生态鸡养殖效益的方法	李金容等(130)
贵州山区林下养鸡的注意事项	周康乐(131)
土鸡成活率低的原因及对策	敖廷荣等(132)
鸡大肠杆菌病的综合防控	刘 宏(133)
禽病发生的新特点与综合防治	毕文博(134)
鸡慢性呼吸道病的防治	张国林(135)
家禽慢性呼吸道病的防控	李永祥(136)
家禽饲养管理存在的问题及对策	周理方(137)
鸡慢性呼吸道病的综合防治	张趁娟(138)
鸡与火鸡发生禽痘的诊治	张志永(139)
一例鸡大肠杆菌与葡萄球菌混感的诊治 ...	纪 香等(140)
规模禽场 H7N9 禽流感的免疫防制	马 飞等(141)
肉仔鸡冬季饲养管理技术浅谈	祁正梅(142)
鸡传染性贫血的诊治及防控	罗克新(143)
蛋鸡育成期均匀度低的原因及解决方法 ...	马玉洁等(144)

◆ 经济动物 ◆

鹤鹑溃疡性结肠炎的诊治	陈明东(145)
乌骨鸡雏的舍内环境与饲养技术	张德伟(146)
浅谈羊驼的饲养技术	陈佳佳等(147)
一例犬异物性肠梗阻诱发胰腺炎的 诊治报告	王福军(148)
宠物犬膀胱尿道结石的手术治疗	贺 春(150)
警犬警用基本素质培养方法	陈禹成等(151)
犬肠梗阻继发肠套叠的诊治	李存花(153)
乌龟常见寄生虫病的诊治	曹 军(154)
小动物胃肠溃疡的诊治	王家清(155)
兔疥螨病的防治	晏翔宇(157)

◆ 水产信息 ◆

浅析广西钦州中华白海豚现状及保护对策 ...	龙志珍(156)
水产养殖的技术创新现状	罗锐彬等(158)
水产生态养殖新模式	刘丽杰(159)
生态养殖技术在水产养殖中的应用	侯永红(160)

◆ 牧草饲料 ◆

青贮玉米优质高产种植及加工技术	敖建明(161)
浅谈对日喀则市草地畜牧业 转型发展的思考及建议	魏有霞(162)
肉鸡养殖的日粮营养控制策略	芦雅丽等(164)
苜蓿和全株玉米混合青贮的研究现状	唐莉娟(165)
优质饲料玉米的栽培及注意事项	马永升等(166)
猪饲料添加剂的种类和作用	滕 腾(167)
关于草地资源清查外业调查工作的思考	方立华(168)
论述 GPS 在草原防火中的应用	丁启斌(169)

◆ 广告信息 ◆

《畜牧兽医科技信息》投稿须知	(封二)
《畜牧兽医科技信息》征订启事	(封底)