

中国畜禽种业

12
2018

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

欢迎订阅 2019年《中国畜禽种业》

《中国畜禽种业》及时、全面、真实地传播行业资讯和动态, 服务于全国畜牧工作者, 包括: 种畜禽企业管理人员, 畜牧业行政机关领导, 畜牧科研与教学人员, 全国各地畜牧兽医站推广人员, 以及规模养殖户。

主要栏目: 动态、交流、畜业技术(资源育繁、饲养管理、疫病防治)、禽业技术(资源育繁、饲养管理、疫病防治)、资讯、行情等。

诚邀投稿、欢迎订阅及其合作加盟。

◆ 订阅方式:

全国各地邮政局(所)均可订阅

邮发代号: 80-222

定价: 每期26元, 全年312元。

导读

- ◆ 2018年蛋鸡生产发展情况及前景
- ◆ 海安市发展禽业产业 促进乡村振兴
- ◆ 蒲城县奶山羊发展现状存在问题及对策
- ◆ 龙岩市地方品种保护开发现状与发展对策
- ◆ 浅谈海北州牦牛奶合理定价
- ◆ 绵羊多胎主效Fec^B基因检测在湖羊选育应用
- ◆ 山羊MSTN基因研究及其在甘肃本地山羊应用
- ◆ 分子育种技术在肉牛繁育中应用与研究进展
- ◆ 抓好蛋鸡产前期管理延长产蛋高峰期

ISSN 1673-4556



9 771673 455183

- ★《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
- ★中文期刊全文数据库收录期刊
- ★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
副主编兼主任 杨 碚
责任编辑 薛 非
期刊编辑 赵 薇 蒋 昕
发行服务部 张跃武
排版设计 郝鲲鹏

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 zgqxq010@126.com
期刊网址 aii.caas.net.cn

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 北京工商商务印刷有限公司
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)

声明:本刊为中国知网、万方数据库、维普网和超星期刊域出版平台入选期刊,作者向本刊投稿,视作同意将其著作权自愿转让给本刊。如作者不同意文章被上述数据库收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

目录 CONTENTS

动 态

- 3 山羊 MSTN 基因研究及其在甘肃本地山羊的应用 杨军祥
5 应用型本科《兽医传染病学》实验教学设计与实践 邓同炜 蒋增海 徐耀辉等
8 吉水县生猪养殖面源污染与防治调研报告 刘爱萍 温昌军
9 强化保险联动助推病死猪无害化处理规范运行 张勇 傅仕嵘
11 基层动物卫生监督工作存在问题及建议 喜彦宏
12 积极推动畜禽新品种推广工作 马培伟 何江
13 松桃县草地畜牧业现状 吴俊
14 浅谈北海州牦牛奶合理定价 才让卓玛
15 牲畜定点屠宰体系建设情况调研报告 杨富强
17 蒲城县奶山羊发展现状存在问题及对策 郭永兴
19 雁江区畜禽养殖污染防治思考 吴光文
20 草原退化原因与保护长效机制探析 索南扎西
21 “盘县火腿”产业发展中面临的问题与对策 濮国群
22 畜禽卫生检验工作存在问题及对策 殷锦云
23 提高畜禽散养效益主要措施 吴师磊
24 浅谈宿主对寄生虫生活史的影响及适应性 替金龙 杨连蒋
25 沾益区草食畜牧业发展现状及对策 李跃青 姜勇
26 六合区畜牧业发展主要特点及建议 戴钰钰 王悦洲 李静等
28 圈养华北豹的丰容 雷钧 崔媛媛 李金邦等
29 黑龙江一些奶牛场养殖管理中可借鉴的经验 阿晓辉 张维银
31 生猪养殖污染治理主要措施与对策探讨 徐树明 朱希明 缪红梅等
32 宠物临床诊疗技术专业人才培养体系建设探究——以黔西南民族职业技术学院为例 卢梅 赵庆亮 韦红边等
34 龙岩市地方品种保护开发现状与发展对策 李应丰

交 流

- 37 基层畜牧养殖管理存在问题与解决方法 马菊兰
38 猪饲料中大豆营养价值探析 曲强
39 畜禽废弃物负面影响及资源化利用意义 李志玉
40 浅谈动物检疫工作存在问题及完善措施 曾静
41 山区春秋季节集中防疫存在问题、原因及建议 唐维英 余华君 周方永等
42 畜牧兽医动物防疫工作重点与不足分析 王敏辉
43 兽药残留的危害及对策 李四华 张海智
44 禽流感诊断与防治 汤绍林
45 规模化养殖粪肥利用分析 王玮
46 动物检疫在畜产品质量安全的作用 晁周毛
47 种养废弃资源的高效利用技术 宜光辉 李世兵
48 粪污资源化运用促畜牧业环保发展浅析 宋雪峰
49 浅谈噪音对畜禽的影响 安伯玉
50 猪增生性回肠炎诊治及注意事项 汪克娟
51 基层动物防疫工作改革措施分析 王兆艳
52 正确掌握猪前腔静脉采血技术 张霞
53 饲养管理对乳成分的影响 赵淑珍
54 紫花苜蓿栽培技术 李美华
55 蛋鸡密集养殖区粪便处理与利用问题探讨 杨治风 张辉
56 多媒体在畜牧兽医专业教学中的应用 那木吉拉
57 动物检疫监督执法存在问题与对策 杨学云
58 2018年蛋鸡生产发展情况及前景 苏跃华
59 正确选择使用饲料 高洪
60 海安市发展禽蛋产业 促进乡村振兴 储新生 储瑞华 许秀平
62 兽医免疫学多元化考核体系探讨 杜涛峰 肖书奇 南雨辰等

63 一例猪口蹄疫免疫抗体不合格案例评查	郭枫梅	131 陕南白山羊饲养管理技术要点	何世顺
		132 浅析句中中小型羊场生产管理问题和对策	陈永霞 王红 经圣勇
畜业技术		133 规模猪场传染性萎缩性鼻炎诊治思考	苏善军
资源育繁		疫病防治	
64 绵羊多胎主效 Fec ^B 基因检测在湖羊选育应用	林秀斌 张柠 朱仲豪等	135 发热黄疸型牛病临床鉴别与治疗分析	才让卡
65 仔猪黄痢诊断及防治措施	吴彩霞 漆亚龙	136 浅谈牦牛巴氏杆菌病诊疗体会	措毛
67 黄牛品改的制约因素及正确处理办法	张颖	137 浅析猪瘟危害与防治措施	马亚丽
68 保育猪相关疫病防治分析	甘仕林	138 一例犬纤维素性肺炎诊断与治疗	甘立伟 吴洪跃 初月宏等
69 论述湖羊妊娠后期科学补饲的重要性	殷雨洋 郭良勇 李玉峰	140 羊痘症状表现及综合防控举措	雷加奎
71 母猪流产常见原因与防治	陈以福	141 猪宰后寄生虫病检疫技术探究	叶晶晶
72 提高母猪人工授精受胎率方法措施	蒋成银	142 新乡卫滨区奶牛乳房炎防治措施分析	朱魁元
73 做好初生仔猪疾病治疗 提高仔猪成活率	赵华	143 浅谈马大叶性肺炎诊断与治疗	卓玛才仁
74 提高母牛繁殖力措施分析	王玲娟	144 羊流感临床表现与诊断治疗分析	包万福
75 分子育种技术在肉牛繁育中的应用与研究进展	丁丽艳 韩永胜 李同豹等	145 一例猫瘟热诊断与治疗	赖梦远 马旺
77 兔巴氏杆菌油佐剂疫苗制备与免疫效果分析	刘曼 李明勇 刘照波等	147 绵羊细菌性腹泻病多重 PCR 方法建立与初步应用	陈浩林 徐景峨 蒲龄等
79 一例临床仔猪腹泻诊断及防控措施分析	吴寅芳	150 猪的腹泻病诊断与防治	方菊莲
80 规模猪场引种及后备母猪规范管理	蔡相毅	151 非洲猪瘟流行特点及防治措施	吕笑楠
81 猪大肠杆菌病诊断与综合防治	姜爱莲	152 羊结核病特点解析及防治	左祥勇
83 规模化猪场保育猪养殖技术要点分析	刘波	153 猪霉菌毒素中毒诊疗建议	罗功少
84 雪域高原牦牛养殖技术要点	郭铭华	154 猪场常见病综合预防措施	张兴红
85 一起山羊布鲁氏菌病处置报告	韦兴昌	155 牛羊前胃疾病鉴别诊断方法分析	王进 李祥林 孙孟凌等
86 山羊舍饲规模养殖配套技术探究	沈华伟	156 试析牛羊肝片吸虫病发生与防治	樊琛
88 哺乳仔猪饲养管理注意事项	陈隆全	157 猪链球菌病发病特点及防控措施	普朝有
89 浅析猪布鲁氏菌病不良影响及防治	郑国龙 张春雷 马文元等	158 偶蹄动物口蹄疫的防控与治疗	刘世东 王敏
90 犬发情期血清孕酮水平与最佳配种时间测定	张斌 历可 周红蕾等	159 猪传染性胸膜肺炎诊断及防控措施	朱贵松
92 奶牛提质增效集成技术应用效果分析	邓锐强 李迎光 张燕茹等	160 猪支原体肺炎防治措施	王宝琴 王芳丽 王江琴
94 抓关键管理环节 提升传统牛场奶牛产量	王建军 于丽娜 孟庆更等	161 猪圆环病毒 2 型灭活疫苗 (YZ 株) 免疫效果研究	胡永明 欧伟业 彭俊平等
95 早期断奶仔猪腹泻发生原因及预防措施	张辉 杨治风	163 浅谈非洲猪瘟防控	高家瑞
96 仔猪链球菌病诊疗体会	刘长木	164 中西医结合治疗肉牛运输应激综合征	宋培峰
97 仔猪腹泻发生原因与防治措施	李崎川 沈双	165 猪传染性胸膜肺炎诊断与防治	朱仲华
99 犊牛肺炎综合防治策略探讨	胡世强		
饲养管理		禽业技术	
100 藏羊饲养管理及疫病防治过程分析	赵霞	资源育繁	
101 牦牛出血性败血症诊断与防治措施	才仁道尔吉	166 抓好蛋鸡预产期管理延长产蛋高峰期	倪慧勇 刘华格 刘慧芳
102 如何更好开展母羊颗粒饲料的推广工作	濮建华	167 雏鸡球虫免疫——喷料法的注意事项	谢建华
104 浅谈常见羊病治疗及预防对策	王永峰	168 冬闲田种植黑麦草养鹅技术	辜正刚 潘丹灵
105 浅析霉变饲料对竹鼠的危害	黄建新 李艳平 曹荣昌等	169 仙八色鹅在董寨白云站繁殖季观察记录	魏明艳 梁伟 吴晓青等
106 规模奶牛场粪污资源化利用浅析	朱俊峰 于书云 林雨鑫等	170 重组禽流感病毒 (H ₅ +H ₇) 二价灭活疫苗免疫效果评估	高芸 董钊 田庆雷等
108 舍饲养羊疫病流行原因与防控对策	索有菊	171 一种农村中等规模蛋鸡育苗供温炉	王益军 徐静 田蕴等
109 补饲水平对青海藏羊生长及效益的影响	殷守峰 解安敏	172 当前 H ₇ 亚型禽流感流行情况与防控	沈天家
110 育肥猪的饲养管理技术要点	张颖	饲养管理	
111 探析肉牛养殖技术及饲喂管理方法	孙孟凌 范圣涛 王进等	173 浅谈漾濞县山区饲养土鸡关键技术	宇东琼
112 猪丹毒危害与防治措施分析	刘秀	174 养鸡场传染病发病原因分析及防控策略	张文亚
113 羊肝片吸虫病诊断与治疗	王学利	175 宽甸夏季肉鸡热应激防治措施	朱艳伶 关中磊 时永铭等
114 羊链球菌病的诊断与防治措施分析	李祥林 王进 范圣涛等	177 冬季蛋鸡饲养管理关键技术	马玉红 张虹菲 梁建明
115 规模化猪场生物安全控制对策	郭小玲 薛双 刘明莉等	178 机械化蛋鸡规模养殖技术效率分析	张云凯 许利军
116 生猪养殖污染治理模式及应用	陈功	179 中药在鸭病防治上的主要应用	丁瑞华
118 育肥牛羊养殖常见问题探究	范圣涛 孙孟凌 李祥林等	180 肉鸡大肠杆菌防治要素	高宏
119 规模化猪场疾病防治存在问题及对策	赵祖锋	疫病防治	
120 牛瘤胃积食的发病原因与防治	冯东亚	181 鸡呼吸道病发病期的治疗措施分析	胡影
121 猪高热病典型症状分析与防治对策	王丽 张婧 王建	182 鸭病毒性肝炎诊治报告	于红鸽 王鲁敏
122 生猪常见淋巴结构变及诊断分析	且华敏	183 鸡新城疫与禽流感免疫程序效果分析	林福忠 林秋娟 蔡鹤鸣
123 猪对饲料消化和营养吸收特点	王海永	185 散养家禽巴氏杆菌病特点及综合防控	刘鹏
124 猪瘟、猪丹毒、链球菌病的综合防控措施	马红兵	186 浅析种鸡易发的代谢性疾病	钱海霞 徐勇 姜锋等
125 不同饲养方式对莱芜猪胴体肉品质的影响	孙锡宝	187 鸡痛风的防治	段培培
126 牛病毒性腹泻的危害与防治	冯晓敏	188 蛋鸡磷缺乏症治疗措施	车树广
127 玉米秸秆青贮饲料调制与品质鉴定	夏明	189 鸡羽毛病变原因及其在诊断中应用	尹文才
128 霉菌毒素对生猪养殖影响及防控	冯汉江	190 鸡 V _E 及微量元素硒缺乏症诊治	李国忠 游志成 曹宝康
130 生态猪养殖技术及发展趋势	岩勇		