

中国畜禽种业

12

2020

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 2021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

- ◆ 安徽畜禽遗传资源保护利用情况和发展对策
- ◆ 潍坊市畜牧龙头带动产业升级突破分析
- ◆ 呼伦贝尔市生猪产业现状及发展趋势
- ◆ 浅谈地方猪品种育成与发展
- ◆ 杜洛克猪新品系选育研究
- ◆ 母猪异常发情原因及解决措施
- ◆ 崇信县牛产业发展现状及对策建议
- ◆ 利木赞牛改良宁夏本地黄牛的效果观察
- ◆ 民勤县肉羊产业发展概况及建议
- ◆ 鲁中肉羊新品种培育经历及应用

ISSN 1673-4556



9 771673 455206

12>

★《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 砾
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 廊坊市金虹宇印务有限公司

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)

出版日期 2020年12月26日

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 首届中国牛·优质牛肉品鉴大会在北京召开会议指出:
兴民族种业 丰百姓餐桌 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所
- 4 呼伦贝尔市生猪产业现状及发展趋势 孙志红 罗保华 格根塔娜等
- 5 青岛市区犬类狂犬病防控现状分析 刘倩 台樱 王学慧等
- 8 崇信县牛产业发展现状及对策建议 王文娟
- 10 安徽畜禽遗传资源保护利用情况和发展对策 程智中 谢艳霞
- 11 迭部县藏猪养殖现状调研报告 严肃才
- 13 内蒙古“运动马驯养与管理专业”校政企合作发展之路
张小宇 郭永清 文强
- 15 新冠疫情对福建省家禽养殖业的影响及对策 孙铁成
- 17 镇江市家畜口蹄疫免疫抗体集中监测情况分析 蒋彩霞
- 20 丘北县一例牛出败诊断与防治 谭云聪 李树海
- 22 榆林地区猪O型口蹄疫免疫抗体水平评价 韩斌 韩宇 崔珊等
- 24 畜牧养殖疫病多发因素及有效控制措施 张杰
- 26 基层畜产品安全检测工作问题及措施 阿拉腾格日勒
- 27 加强农村畜牧兽医技术推广体系建设 李正大
- 29 民勤县肉羊产业发展概况及建议 卢斌山 聂英
- 31 利木赞牛改良宁化本地黄牛的效果观察 黎朝生
- 33 潍坊市畜牧龙头带动产业升级突破分析 郭洪梅
- 35 浅谈当前生猪养殖关注点 蔡东森 陈海军 伍冠锁等
- 36 浅谈畜牧业环保与有机养殖 牛红兰
- 37 复方聚维酮碘乳剂安全性评价 李向勇 马顺 陈志伟等
- 40 中美贸易摩擦对我国生猪养殖产业影响与对策 王炳杰
- 41 鸭和鱼骨骼标本制作及在教学中的应用 李明俊 王敏 陈亦霖等
- 43 宁夏六盘山片区“粮改饲”发展肉牛产业前景 李商
- 44 猪瘟、猪丹毒、猪巴氏杆菌病三联苗推广与应用 韦存莉

交 流

- 46 某市规模化蛋禽养殖农药污染风险调查与分析 王芳 张敬锁 闫建茹等
- 48 浅谈对畜禽有安神抗应激作用的中草药 应清香
- 49 反刍动物饲草料蛋白质营养价值评估 陈如龙
- 51 畜禽养殖中抗生素使用存在的问题 吉晓伟
- 52 《兽医微生物学》实验教学改革与探索 邓森源
- 53 荧光PCR检测技术对非洲猪瘟的常规监测 马成立
- 55 饲料检测实验室风险管控分析 陈敬
- 56 突发性动物疫病紧急处理措施探析 王秀秀
- 58 应用优质牧草 发展草食动物 邓生荣
- 59 两种检测方法在牛结核病检疫的应用
陈建豪 段进刚 阿不都热依木·赛提等
- 61 浅谈影响畜产品安全因素及对策 杨建清
- 62 基层兽医防治禽病做法分析 纪伟
- 63 如何正确认识执行动物检疫申报制度 王玉玉
- 64 养殖动物常见疾病发生与防治探究 刘燕全

65	中小猪场粪污治理及废弃物利用技术	刘丽 冯艳凤 邵坤等	133	母猪流产原因分析及举措	张宽 张吉昌
67	兽医管理服务“神仙打架”的思考	马力 李冠阳 马志林	134	发酵床养猪技术推广存在问题及建议	张连华
69	新冠疫情期人畜共患传染病学线上教学与反思 ——以狂犬病为例	王增 张晓战 李永涛等	136	常见猪呼吸道疾病的预防	吴晓红
71	非洲猪瘟下的屠宰检疫工作分析	杨正华	137	规模化羊场阶段化饲养管理技术	孙爱玲 陈飞飞
73	基层兽医治疗常见猪病用药探讨	雷变兰	139	农村生猪散养户疫情防控存在问题分析	王娜
74	獾子油对腺嘌呤致小鼠肾脏损伤的保护作用	刘美琦 邹丽娟 白琳昊等	140	猪流感诊断与综合防治措施	胡道科 唐凌云 沈荣
畜业技术			141	生猪生态健康养殖技术要点探讨	叶渊 朱娟
资源育繁			143	猪霉菌中毒诊断和治疗方法	何正波
76	贵州半细毛羊改良初生、断奶存活质量研究	王德辉 陈浩林 刘代萍等	144	仔猪断奶后饲养管理与疾病防治	丁冬梅
80	猪异食癖综合防治技术	姚丽平	疫病防治		
82	断奶仔猪饲养管理要点	侯林	146	浅谈猪流行性腹泻防治措施	田艳
83	浅谈地方猪品种育成与发展	王能武	147	奶牛水疱性口炎防治方法与措施	姚文静
85	犊牛副伤寒与痢疾防治探讨	初良	148	几种常见牛羊寄生虫病诊治措施	朱刚
86	提高调入仔猪成活率综合措施	钱先勇	150	肉牛流行热综合防治措施	罗起娟 谢民
87	减少奶牛热应激技术措施	董志超	151	奶牛结核病净化关键技术刍议	刘岩 邱静 赵源等
89	影响济宁青山羊繁殖力概况	张圆 朱少伟 李爱芹等	152	猪腹泻综合防治	孙勳
90	仔猪饲养管理技术探讨	曹义祥	153	猪高热病的发病特点及防治研讨	刘康全
91	白绒山羊“短频快”项目打响脱贫攻坚战	张小玲	155	羊临床常见病防治措施	郭红兴
93	浅谈通过挤奶管理降低奶牛乳房炎发病率	王冰清 艾兴华 王建辉等	156	山羊疥螨病诊断及防治措施	童洪生
94	羊蓝舌病预防及治疗	南加	158	猪滑液支原体关节炎症状诊断与治疗	王冬宝
95	某奶牛场产后瘫痪综合防治技术分析	王勇民	159	一例山羊疥螨病诊治和体会	薄会滨
97	提升冬春季羔羊成活率综合技术措施	黄继康 封士军 高杨等	160	牛羊感染口蹄疫防治效果分析	阿拉坦都拉嘎 胡达古拉
98	猪旋毛虫病防治	唐凌云 胡道科 沈荣	161	浅谈猪钩端螺旋体病科学防治	黄素梅
100	鲁中肉羊新品种培育经历及应用	李强 潘林香	163	防治羊布鲁氏杆菌病对策	王敏
101	传染性角膜结膜炎防治	江霞	164	中小规模养猪场非洲猪瘟防控策略	陈平山
102	杜洛克猪新品系选育研究	武蕾蕾 袁震	166	猪疥螨病病因分析与诊治	陈日军
104	母猪异常发情原因及解决措施	张勇	167	猪传染性胃肠炎诊断、预防和控制	冯艳霞
105	犊牛腹泻病因分析与防治方法	包雨鑫	169	肉牛呼吸系统疾病诊断与防治	刘海艳
107	母猪便秘原因及防治对策	向秋黄	170	猪呕吐病因和防治	于丽娟
108	提高种公牛精液品质关键技术措施	黄吉先	171	猪流感与猪肺疫混合感染防治技术	林峰
饲养管理			172	仔猪大肠杆菌病防治	冯艳
110	规模养猪场提升生物安全水平体会	罗志楠	173	母猪睡觉磨牙和口吐白沫的防治	于丽娟
112	浅谈非洲猪瘟防控工作中存在问题与对策	徐运芳	禽业技术		
113	浅谈猪瘟和猪链球菌混合感染诊治	陈锦华	资源育繁		
115	家兔集约高效养殖及常见病防治技术	顾伟昉	174	炎热夏季保证运输途中雏鸡质量有效措施	李杜 郭娜 孙成浩
116	规模化猪场疫病净化技术探讨	陈飞飞	175	当前鸡传支特点及防治	田玉栋
118	肉羊养殖过程中存在问题及对策	白钢	177	连云港鸭黄病毒流行病学及综合防控措施	朱志刚 孙田 蒋向君
119	育肥猪场消毒管理注意事项	赵君涛	178	蛋鸡滑液囊支原体综合防控技术	黄典兰
120	非洲猪瘟防控生物安全关键因素分析	汪一平	180	如何提高肉鸡成活率	陈娟
122	猪疾病防控和饲养管理措施	孔祥霞	181	添加 V _C 对缓解蛋鸡热应激作用与应用	陈西风
123	猪 3 种疾病混合感染诊治与思考	喻立红	饲养管理		
124	探讨农村规模化肉羊养殖关键技术	张会文 郝伟 王娟等	183	试析蛋鸡养殖中免疫误区	薛梅
126	碳酸氢钠保存酒糟预防肉牛中毒效果好	安先强 梁强 唐高勇等	185	提高鸡群免疫效果措施和策略	景利芳
127	如何做好规模羊场疾病防控	哈丽布努尔·阿布都哈力	186	蛋鸡不同阶段饲养管理	陈西风 何淑玲
129	贵州肉牛养殖主要技术措施	杨茂生 唐远江 龙庆河等	疫病防治		
130	农村地区肉牛养殖模式的探讨	王生亮	188	鸭鹅曲霉菌病防治	陈晓颖
131	浅谈猪瘟的防制	孙德龙 周晓芬 法燕梅	189	根据鸡粪便变化辨别疾病	张永波
			190	鸡传染性喉气管炎和新城疫病毒双重 PCR 检测方法的建立	戴娜桑
			191	鸡传染性法氏囊病防治	秦卫平 王爱芳