



中国期刊全文数据库 (CJFD) 全文收录期刊 中国知网收录 维普期刊网收录 万方数据库收录



PRRSV

经典与变异结合 安全与高效双优

蓝立优

猪繁殖与呼吸综合征嵌合病毒活疫苗 (PC株)

Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Chimera Virus Vaccine, Live (Strain PC)

交叉保护

安全性高

毒力稳定

鉴别诊断

抗原量高

冷链运输



兽药生字101081139



扬州优邦生物药品有限公司

地址：扬州市维扬经济开发区金槐路7号 邮编：225008

电话/传真：0514-87637692

http://www.uni-bio.com.cn

ISSN 2096-5222



目 录

今日畜牧兽医

Jinri Xumu Shouyi

2020年第10期

第三十六卷 总第433期

月刊

畜产品质量安全

- 01 浅析畜产品质量安全问题及对策.....张彩云 宋瑞 刘冰等
02 生猪屠宰管理、检疫监督现状与对策.....蔡洪礼
03 浅谈生猪屠宰检验检疫.....罗修畅

实验研究

- 04 PCR快速检测食品中牛源性成分.....肖明雅 冯娜娜 陈阳等
06 引进加拿大杂交苏丹草与苜蓿草混播初试报告.....付延军 吴洪宇 金汉帅等
08 蜜蜂球囊菌基因结构优化及新基因鉴定研究.....叶挺章
09 蛋形指数与蛋重对坝上长尾鸡种蛋孵化率的影响.....黄金山 刘立文
12 河北省全株玉米青贮质量调查分析.....郭郁频 田树飞 张丽云等
15 德系西门塔尔牛与河北西杂牛杂交F1、F2代公牛生长比较的研究.张艳舫等
17 草鱼池塘两种混养模式的试验研究.....王全英 王永霞

疫病防控

- 20 养殖中布病的防治.....刘丽健
21 鸡呼吸道疾病的发病原因及治疗措施.....任腾宇
22 猪喘气病的控制与净化方法.....夏鹏
23 如何做好非洲猪瘟排查及防控工作.....刘小运
24 加强畜牧兽医管理提高动物疫病防控能力.....安颜忠
25 屠宰场非洲猪瘟的检疫防控.....黎欢
26 青年蛋鸡发生马立克氏病(MD)病因分析.....曹立辉 戎英魁 安玉海等
27 犬脓皮病的诊断与预防.....田世成 张卓亿 杨斌
28 绵羊甲状腺肿大的病因与防治技术.....郭建香
29 牛羊养殖中布病防治工作存在问题及对策.....刘航
30 羊寄生虫病防控措施.....叶飞坤
31 仔猪黄痢的防控.....陈东东
32 牛羊布鲁氏杆菌病防治方法.....麦麦提·萨木沙克
33 浅谈牛支原体肺炎.....闵云龙
34 非洲猪瘟实时荧光PCR检测关键要素和实验操作注意事项.....莫荣艳
35 如何防控肉鸡呼吸道疾病的发生.....巴亚·吾伦别克
37 浅谈“狂犬病”的防控.....王焕明 张艳飞 刘彬
38 牦牛布鲁氏菌病的防控情况调查.....马佳
39 从猪场伪狂犬净化成功经验窥看伪狂犬防控思路.....葛生虎
40 雌鸡禽痘病的诊治分析.....吴俏琳

动物防疫

- 41 生猪检疫检验环节存在的问题及解决措施.....鲍田文
42 乡镇畜牧兽医站做好动物防疫工作的对策.....田永吉
43 如何做好基层动物防疫工作.....王梅
44 畜牧兽医工作中动物检疫现状分析.....吴少红
45 犬类预防接种工作探析.....胡佩莹

健康养殖

- 46 炎热夏季观赏羊驼饲养管理和疾病防控技术.....李焱辉
47 林下土鸡养殖技术实践分析.....黄浩青
48 哺乳仔猪护理技术.....左长青
49 米易鸡日常饲养管理.....艾俊华 朱李军
50 提高肉羊养殖效益的关键技术.....李吉鑫
51 冬季肉羊养殖技术分析.....葛芝伶
52 非洲猪瘟防控期间猪场生物安全管理.....姚雪军
53 高产奶牛饲养管理技术.....王玲玲
54 生猪生态养殖技术的要点.....刘剑平
55 肉鸡育雏期的饲养管理.....吕千冲

万方数据

主管单位/河北省畜牧兽医局

主办单位/河北省畜牧业监测预警服务中心

出版单位/北牧出版有限公司

编委会主任/张强

编委会副主任/张立安 顾传学 冯雪领

李英

委员/(按姓氏笔画排序)

陈东来 谷子林 刘聚祥 李连树 苗玉涛
米振杰 聂庆珂 师校军 汤生玲 檀苍中
吴凤云 吴占福 赵彦岭 张志敏 张庚武
张英杰 张登荣 张庆 赵义良

主编/安金奇

副主编/朱清杰

执行主编/包尚义

编辑部主管/付盈娟

编辑/李建华

特约编辑/王先斌

市场部/马爱贞

编辑部电话/0311-89278784 13831198085

发行部电话/0311-89279822

市场部电话/0311-85172737 0311-89831021

传真/0311-85890596

地址/石家庄市裕华区兴苑街4号

邮编/050021

国内统一连续出版物号/CN13-1369/S

国际刊号/ISSN2096-5222

发行范围/国内发行

发行单位/河北省报刊发行局

邮发代号/18-339

印刷/石家庄德文林彩色印刷有限公司

定价/8元 全年96元

出版时间/每月25日

法律顾问/南振兴

投稿邮箱/E-mail:jrxmsy@126.com

E-mail:806017117@qq.com

56 非洲猪瘟环境下养猪现状及复养措施.....	李钦禄
57 优质肉鸡饲养管理技术的要点解析.....	胡桂霞 王晓森 彭园等
58 羔羊饲养管理十要素.....	哈密达·比斯太
60 提高肉羊养殖经济效益的途径.....	莫其卓
61 儋州鸡产业发展的思考.....	谢生荣 施力光
62 肉鸡的防疫与饲养技术.....	赵西亮
63 探析肉羊养殖新技术.....	管才林
64 营养与环境对肉牛繁殖性能的影响.....	兰措姐
65 奶牛生产中冷热应激的研究进展.....	付凯 李众英 崔明江
66 鸡群秋季通风管理新思路.....	董美响

研究综述

67 县级畜牧兽医管理体制困境与创新策略.....	甄理
68 疫情后承德地区养禽业健康、持续发展对策研究.....	冯涛 胡起红 张国兴等
69 基层畜牧兽医管理工作优化路径探究.....	王永志
70 贫困村畜牧业发展存在四大问题.....	罗建宏
71 添加剂在青贮饲料中的利用.....	程方方 杨君辉 郭荣明等
72 实验室生物安全的讨论与对策.....	史慧芳
73 2019年畜禽粪污资源化利用整县推进工作情况.....	柏丽 张志强等
75 中草药在畜牧方面的防治作用前景.....	常鹏
76 畜牧业在脱贫攻坚中的思路和方法.....	习洪菊
77 普鲁兰多糖在畜牧业中的应用.....	许贤美 蔡锋隆 樊晶晶等
78 乳酸菌与产脲假丝酵母混合饲喂对畜禽的影响.....	唐喜仁 闫庆鑫

临床兽医

79 牛口蹄疫诊断与防控.....	张明凤 巩立书
80 母猪阴道和子宫脱出的病因与治疗.....	孙立荣 黄定庆
81 牛脾胃病治疗重要性和方法.....	库尔班·艾买提
82 猪腹泻疾病的发生与综合防治措施.....	边东光
83 母猪产后疾病及治疗方法.....	马斌
84 生猪常见腹泻疫病的诊断及防治技术.....	黄贵康
85 育肥猪暴发猪流感的诊断与治疗.....	何丽丽
86 肉鸡疾病的综合防治.....	张兰州
87 羔羊大肠杆菌病的防治措施.....	尕藏吉
88 羊梭菌性疾病的防治.....	张国平
89 兽医临床诊断的基本方法及诊断步骤.....	李文卿
90 奶牛腹部叩诊钢管音疾病鉴别诊断及治疗.....	祖力皮亚木·肉孜
91 针对鸡虱病的防治体会.....	马永金
92 探究奶牛乳腺炎的治疗方法.....	李玉梅 董明
93 巴音布鲁克黑头羊阻塞性前胃弛缓导致代谢性酸中毒的诊疗.....	赫伟
94 肉鸡肠毒综合症的发生与防治.....	石天
95 牛羊食道阻塞的兽医治疗方法.....	屈冬林
96 藏羊硬蜱病综合防控措施.....	德吉卓么
97 对巴音布鲁克黑头羊消化道线虫病流行病学分析.....	木沙·艾木都拉
98 犬吉氏巴贝氏虫病的诊断与治疗.....	刘田生
99 牛急性支气管炎的治疗.....	宗家林
100 牛传染性角膜炎的防治.....	刘少锋
101 猫传染性腹膜炎的诊断与防治.....	张峰华 吴礼平 孔学礼等
103 鸡组织滴虫病的防治.....	曲清弛
104 猪传染性胃肠炎的治疗.....	王理洮
105 猪链球菌病的临床症状及综合防治.....	胡平 徐生强
106 一例犬传染性肝炎的诊治.....	蒋野 王玉龙

教学研究

107 动物科学“三有三实”人才培养特色的探索实践.....	陈一凡 王德贺等
108 中职畜牧兽医专业实践教学现代学徒制的应用.....	李水德
109“3+0.5+0.5”应用型人才培养模式下的《羊生产学》教学实习改革.....	段春辉等

万方数据

严正声明

近期,读者反映有网站及他人冒用《今日畜牧兽医》杂志的名义进行组稿、征订并收取费用,这不仅严重侵害了我刊的权益,也损害了广大读者、作者的利益。为此,我刊特严正声明:

《今日畜牧兽医》未设专门的投稿网站,任何网站及网站投稿联系人、电话人等相关信息均为虚假信息。敬请广大读者及作者朋友提高自我保护意识,谨防上当受骗。

启事

本刊发表的文章所阐述的观点,除有特别注明以外,均为作者个人看法,不代表本刊主管部门、主办单位意见。

转载请注明“转载自《今日畜牧兽医》第_期”,并邮寄样刊。

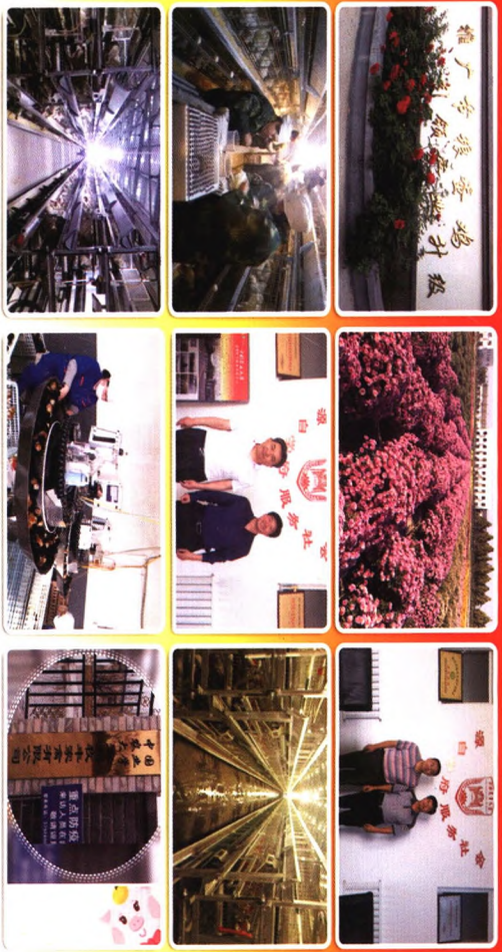




中国农业大学 涿州牧丰家禽有限公司

本公司坐落在河北省涿州市中国农大科技园区内，公司周围以我校动物科学院优美的牧草实验基地形成天然生物安全防护屏障。公司占地面积2000亩，常年存栏优质的农大三号、北农一号（二号）系列父母代蛋种鸡20万套，年孵化优质母维2000万只。公司基地布局合理，分为后备、成鸡、孵化三个生产区域，三区独立分开，全程净化，全进全出。净、脏两道互不交叉，污水、污物均做无害化处理（防渗漏、密闭、发酵、天然气产业），各环节严格执行生物安全防控措施。

生产设施先进，管理精细，鸡群健康，生产稳定，产品质量优可靠。作为我校动物科学院的教科基地，常年承担着我校新品种、新技术的研发、示范与推广任务。优良的饲养环境，严格精细的生产管理，全方位的售后服务体系，深得广大养殖同行的信赖，产品面向全国销售，已形成全国节粮蛋鸡全系列繁育示范推广中心。



推广节粮蛋鸡 引领产业升级



地址：河北省涿州市东城坊镇中国农大科技园内(107国道涿州西10公里)
电话：0312-37922787 37922400 传真：0312-3792400
网址：www.caumfjq.com 邮编：072750 邮箱：cauzzliuwei@163.com