

今日畜牧兽医



第9期
2022年



QK2240168



10/12-14
河北省·国山宾馆

第八届河北省畜牧兽医科技发展大会

暨“河北省畜牧兽医科技特别贡献功臣”授牌仪式

绿色·科技·创新·发展

指导单位:

中国畜牧兽医学会
河北省科学技术协会
河北省农业农村厅

主办单位:

河北省畜牧兽医学会

特别联合主办单位:

河北省畜牧总站
河北省动物疫病预防控制中心

战略合作单位:

内蒙古必威安泰生物科技有限公司

晚宴赞助单位:

君乐宝乳业集团

联合主办单位(排名不分先后):

河北科星药业有限公司
广州市华南农大生物制品有限公司
河北圣雪大成制药有限责任公司
国家肉鸡产业技术体系河北综合试验站
国家蛋鸡产业技术体系保定综合试验站
国家奶牛产业技术体系河北团队
河北省中药产业技术创新战略联盟
河北省动物微生态制剂产业技术研究院

协办单位(排名不分先后):

河北省畜牧兽医学会禽畜学分会
河北省畜牧兽医学会肉禽学分会
河北现代农业产业技术体系生猪产业创新团队
河北现代农业产业技术体系蛋肉鸡产业创新团队
河北省动物免疫增强剂产业技术创新战略联盟
河北省山区家禽产业精细化管理技术创新战略联盟
河北省兽用免疫增强剂产业技术研究院
河北省中兽药复方制剂研究院

支持单位:

哈药集团生物疫苗有限公司
中农威特生物科技股份有限公司
乾元浩生物股份有限公司
瑞普生物
河北新华科极兽药集团
河北远征药业有限公司
河北维尔利动物药业集团有限公司
保定冀中药业有限公司
河北正合生物制药有限公司

河北征宇制药有限公司
河北威远药业有限公司
河北地邦动物保健科技有限公司
科为先(北京)生物技术有限公司
石家庄飞龙饲料有限公司
河北锦坤动物药业有限公司
石家庄市宇龙动物药业有限公司
华裕农业科技有限公司
广州广兴牧业设备集团有限公司
广东永顺生物制药股份有限公司

河北涿州牧丰家禽有限公司
石家庄石牧药业有限公司
河北象大合众生物科技有限公司
河北三狮生物科技有限公司
天康生物制药有限公司
中牧实业股份有限公司
哈尔滨国生生物科技股份有限公司
广东温氏大华农生物科技有限公司
河南后羿实业集团有限公司
等百余家动保、饲料、种畜禽、机械设备生产企业

承办单位:

北牧出版有限公司
《北方牧业》
《今日畜牧兽医》
石家庄悦牧文化传播有限公司
河北省畜牧兽医学会畜牧(饲料兽药)经济学分会筹委会
河北省畜牧兽医学会粪污处理与资源化学分会筹委会
河北省畜牧兽医学会繁殖学分会筹委会

会务组:

李桂军:13012149414 田丽娜:17798015056
郝丹:13613311921

会议合作:

孙秀娟:13931175960 马贞贞:13785118559
张迪:15031173079



目 录

今日畜牧兽医

Jinri Xumu Shouyi

2022年第9期

第三十八卷 总第456期

月刊

实验研究

- 1 兽用清肺排毒汤质量标准研究.....车晓菲 王红志 汪 令等
5 超声波技术在和牛 × 荷斯坦杂交牛宰前评定中的应用
.....刘 文 韩永胜 赵文江等

畜产品质量安全

- 8 热应激对动物生理学、新陈代谢和肉质的影响.....朱子晨 赵兴鑫 张 蕾等
11 强化兽药饲料监管 保证畜禽产品质量安全.....刘 辉
13 畜产品中兽药残留的危害与检测方法.....里达·艾得力
14 减少使用抗生素类饲料添加剂的方法.....刘映雪

疫病防控

- 16 猪口蹄疫的发生、诊断及治疗措施.....王江涛
18 非洲猪瘟病毒荧光 PCR 检测的污染控制.....王 婷
20 猪高热综合症的流行及预防.....王明月
22 青海省牦牛高致死率疾病鉴别及防控.....扎西当周
24 中小规模养猪场疫病防控措施.....庞贤剑 王 俐 方良云
26 基层兽医在畜禽疾病防治中存在问题及对策探索.....曹广敏
27 非洲猪瘟防控常态化生猪疫病防控工作的思考...丰崇林 赵正侣 周国泰等
29 鸡新城疫病症及诊疗.....樊 冰
31 湘中地区生猪养殖场疫病防控工作存在的问题及对策
.....李慧兰 唐春华 谭庆辉
33 完善动物疫情防控体系建设促进畜牧业健康发展.....徐正坤 张 丹 罗 毅
35 猪繁殖与呼吸综合征的流行特点、诊断方法及综合防控措施
.....陈 坚 张丹琳

动物防疫

- 37 新形势下如何做好畜牧防疫工作.....韩 明
39 畜牧兽医工作中动物检疫现状浅析.....王 罡
41 基层动物检疫工作信息化建设现状与对策.....刁宁波
43 基层畜牧兽医工作防疫现状.....罗 智
45 基层动物防疫工作的对策.....侯继光

健康养殖

- 47 无公害肉羊养殖技术研究.....徐尚鹏
48 生猪养殖业的现状及发展建设.....王香菊
50 生态猪养殖技术及发展趋势.....周治平
51 畜禽养殖粪污资源化利用的重要性和措施.....陈永祥

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
主 编/安金奇
副主编/朱清杰
执行主编/包尚义
编辑部主任/付盈娟
编辑/李建华 李桂平
特约编辑/王先绒
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/石家庄市裕华区槐中路113号
邮 编/050021
国内统一连续出版物号/ CN 13-1369/S
国际标准连续出版物号/ ISSN 2096-5222
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

52 关于生态猪养殖技术与养殖模式探析·····	房新华
54 中草药在奶牛养殖中的应用·····	蔡志杰
56 规模化猪场保育猪养殖技术研究·····	左艳华
58 体况管理对奶牛的影响及优化措施·····	高丽娟 王梓
60 农村肉牛饲养存在的问题及饲养管理·····	刘翠国
62 养鸡场如何做好雨季的准备和应急措施·····	黎志勇
64 生猪养殖中存在的环境污染问题及治理对策·····	徐红萍 申会丽 方玉珍

研究综述

66 中草药在肉牛养殖疾病防治中的应用研究·····	杨帆
67 信息技术在畜牧业中的应用及发展前景·····	陈琴
69 畜禽粪污资源化利用存在的问题及对策·····	高丽
71 畜牧养殖粪污治理的技术措施·····	周景华
73 畜牧业在乡村振兴中的地位和作用·····	明朋
76 畜牧养殖对环境污染的现状与治理对策·····	黄秀
78 天然草地改良技术研究·····	慈建勋
80 新疆骆驼奶产业发展现状及对策·····	梁春明 操礼军
82 乡镇畜牧兽医队伍的现状及对策·····	杨彭辉

临床兽医

84 牛羊细菌性疾病采取抗生素治疗分析·····	王璐
86 中西医结合治疗羊传染性脓疱病·····	赵红梅
88 发热黄疸型牛病的临床诊断及治疗分析·····	王岩
90 猪流感在兽医临床上的治疗研究·····	陈冰
92 羊疾病的引发因素及常见疾病防治措施·····	杜佩慧
93 中西医结合有效治疗羊痘病的方法·····	郭经荣
95 牛急性支气管炎的治疗·····	王李松
97 羊急性支气管炎的中兽医治疗·····	刘兰英
99 羊肝片吸虫病的治疗·····	祁发业
101 兽医治疗牛胃肠炎的研究·····	王录和
103 肉牛规模化养殖中存在的问题及对策·····	郝香香 李旭颖
105 羊传染性脓疱病的治疗·····	向国强
107 中兽医治疗牛瘤胃臌气的应用·····	李荣
109 禽传染性鼻炎的诊断和防治措施·····	关森
111 肉鸡慢性呼吸道疾病的诊断与治疗·····	卢丽红
113 如何诊断与治疗猪弓形虫病·····	马英
115 中西兽医治疗羊腹泻疾病·····	吴洪岳
117 山羊支气管肺炎发病原因及防治措施·····	卢平

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。



硬件设施



联系电话：18131121338

地址：石家庄市中华南大街253号南楼3-4层

石家庄市畜牧兽医 技术开发有限责任公司

第三方检测实验室



石家庄市畜牧兽医技术开发有限责任公司

第三方检测实验室简介

石家庄市畜牧兽医技术开发有限责任公司第三方检测实验室，成立于2020年，2021年4月通过河北省动物病原微生物生物安全等级二级实验室备案，5月通过省农业农村厅实验室考核验收及省动物疫病预防控制中心检测能力比对，是石家庄市首家通过生物安全备案及实验室考核验收的专业第三方检测机构，现有技术人员25人，其中研究员1人，高级兽医师7人、兽医师17人，实验室配备了荧光定量PCR仪、全自动核酸提取仪、生物显微镜、酶标仪、酸度计、II级生物安全柜、超净工作台、全自动洗板机等仪器设备50余台（套）。实验室本着用最先进的仪器、最专业的技术、最负责的用心，致力于为我省畜牧业的发展提供准确、及时的检测、诊断服务。

能力及业务范围

石家庄市畜牧兽医技术开发有限责任公司第三方检测实验室可承担非洲猪瘟、口蹄疫、禽流感、小反刍兽疫、布鲁氏菌病、狂犬病、犬瘟热等70多项动物疫病的检测、实验及诊断服务，并出具权威的检测报告。可为传染病诊断、疫病风险预警评估、疫苗免疫风险预警评估、疫苗免疫效果评价、养殖场/群健康状况评估及畜牧调运项目检测等畜牧业生产各环节提供服务。



石家庄市畜牧兽医技术开发有限责任公司

实验室承诺

- 1、实验室认真执行《生物安全管理手册》的各项要求，做到人员、样品、环境的生物安全。通过逐步完善体系文件、强化体系有效运转、不断提升技术能力等手段，努力实现“检测中的重大事故率为零，检测报告无数据或结论性差错”。
- 2、在检测工作中，严格按照农业农村部颁布的检测技术标准、诊断技术标准、防治技术规范的要求进行操作，定期查新、核查、校准。
- 3、实验记录和检测报告严格按照程序文件的要求进行详细的记录和填写检测报告。

承诺人：周文茂

实验室负责人简介

周文茂，中国农业大学2001级本科，农学学士学位，高级兽医师，主要从事动物疫病诊断、流行病学调查、实验室检测结果分析等。完成科研课题7项，著作3部，地方标准4项，河北省“三三三人才工程”三层次人选，“三区”科技工作者，国家级优秀科技特派员，石家庄市动物疫情解析预警专家组成员。