

今日畜牧兽医



第10期
2022年



QK2242947

时间:拟定11月份
地点:河北省·国山宾馆

第八届河北省畜牧兽医科技发展大会

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

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
河北新华科板兽药集团
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

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

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

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药业有限公司
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
河北省中兽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

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、机械设备企业

协办单位(排名不分先后):

河北省畜牧兽医学会蛋禽学分会
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

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利用分会筹委会
河北省畜牧兽医学会养蜂学分会筹委会

会议内容

(一) 会议报到

(二) 闭门会: 河北省蛋肉鸡产业形势分析会

(三) 开幕式及主题报告

1. 开幕式

2. 主题报告

(1) 伊遇龙院士——中国动物营养价值创造智能优化技术

(2) 农业农村部领导

(四) 主题会场

主题会场一: 2022河北省饲料工业发展峰会

主题会场二: 北方商业发展峰会暨产销对接会

主题会场三: 河北省畜牧兽医学会青年学术论坛

主题会场四: 动物微生态制剂产业技术创新论坛

主题会场五: 河北省畜牧兽医学会畜禽粪污治理与资源化利用分会、畜牧(饲料、兽药)经济学分会、养蜂学分会成立大会暨学术报告会

(五) 展览展示

优秀畜牧饲料行业优秀企业品牌展示

畜牧兽医科技工作者宣传推介

“圣雪大成”林最美基层技术员宣传推介

畜牧兽医榜样企业和畜牧兽医优秀产品宣传推介

(六) 特色畜禽产品品鉴宣传推介

会务组:

李桂军:13012149414 田丽娜:17798015056

郝丹:13613311921

会议合作:

孙秀娟:13931175960 马爱贞:13785118559

张迪:15031173079



目 录

今日畜牧兽医

Jinri Xumu Shouyi

2022 年第10期

第三十八卷 总第 457 期

月 刊

实验研究

- 1 马副蛔虫的中草药防治试验研究 郭永新 李文芳
3 饲料中添加酵母硒对八眉猪生长性能的影响 胡海伟

畜产品质量安全

- 5 畜产品兽药残留检测污染的来源及处理关键点
..... 张梦雪 李欣 高景报等

疫病防控

- 7 动物疫病防控与信息技术应用 何维坚
9 治疗猪气喘病的措施 张丹琳 陈坚
12 动物疫病诊断中兽医病理诊断技术探讨 祁发业
14 仔猪水肿病的营养调控及预防方法 马苗卉
16 动物疫病净化存在问题及对策 周容泽
18 猪口蹄疫的诊断及综合防控 徐晨艳
20 生猪饲养管理与疾病防治 刘凤莲
22 猪养殖场疫病防控工作存在的问题及对策 王喜柱
24 非洲猪瘟防控形势及防范措施 姚维彬
26 引起鸡群呼吸道疾病的因素 黎志勇
27 生猪养殖过程中传染病的预防和治疗方案 徐勇

动物防疫

- 29 基层动物防疫工作思考 李斌
32 规模养殖场防疫现状及对策 罗智
34 镇巴县动物防疫信息化存在问题及解决办法
..... 粟榜跃 晏安银 冯仁元
36 生猪防疫检疫与兽医站的监督管理策略 季晶晶
38 江川区动物卫生监督执法办案经验与存在问题 郭春生
40 浅谈江川区生猪屠宰检疫的基本程序及要点 施宝聪 朱禹坤
42 动物防疫工作现状与完善措施 杜小军
44 农村散养家禽防疫的误区及对策 邓立强
46 阿坝州动物防疫工作措施 罗梦江 杨全红 龙泽军等
48 林下养殖鸡群人工免疫失败的成因及应对措施 杨敏
50 做好基层动物防疫工作 廖国荣 王仁敏

健康养殖

- 52 简述宠物犬美容与健康 李露 田维鹏 殷国政等
54 提高妊娠母猪产仔数的技术措施 孙萍 贺成龙
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/付盈娇
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

- 56 探讨提高种鹅养殖效益的几项措施 张景兰
- 58 优质瘦肉型猪生态健康养殖关键技术 温俊泓
- 60 黑山羊养殖中存在的问题及饲养管理技术要点 黄亮剑 卢仕快
- 62 科学饲养生猪技术 童春宝
- 64 牛繁育与健康养殖关键技术 王霞
- 66 不同品牌幼犬粮的适口性比较分析 李红梅 刘耀庆 陈金发等

研究综述

- 67 产 β -内酰胺酶大肠杆菌研究现状 贝丽琴 康晓冬 马丽娜等
- 70 替米考星在不同动物体内的药动力学研究进展 王滨坤 郝洪生 中海龙等
- 73 太行鸡雌雄鉴别智能技术的研究与应用
..... 谢艳华 张磊 秦佳莹等
- 76 兽药残留检测中的优化与应用 李荣
- 78 蛋鸡戊型肝炎及实时荧光定量 PCR 技术应用 张艳玲
- 81 畜禽粪污资源化利用及养殖污染防治措施 祖丽胡玛尔·穆合塔尔
- 83 中药治疗猪慢性胃炎病的研究 吴小飞
- 85 泸西县饲料监管执法中存在的问题及对策 谢春梅 陈石东

临床兽医

- 87 牛羊乳房炎中西兽医防治 郭经荣
- 89 猪传染性胃肠炎的治疗 王仁敏 廖国荣
- 91 生猪中暑的诊断及治疗 文芙兰
- 93 中西兽医结合治疗羊急性胃肠炎 薛久洲 孙岩 白崇生等
- 95 中西医结合治疗牛瘤胃酸中毒 陈珍仙
- 97 宠物犬慢性腹泻的治疗 范修海
- 99 猪腹泻病防控措施 李春艳
- 101 中西兽医防治母猪泌乳障碍的探讨 陶相宇
- 103 中西医结合治疗猪传染性胃肠炎 王李松
- 105 牛子宫内膜炎病因与治疗 吴洪岳
- 107 猪流感在兽医临床上的治疗 袁奎超
- 109 猪腹泻的预防与治疗 张敏
- 111 牛口蹄疫的鉴别诊断与防治 朱禹坤 施宝聪
- 113 中兽医治疗鸡痘的新思路 周彦艳

教学研究

- 115 高职《畜产品加工技术》课程思政教育实践探析
..... 魏玲 熊荣园 王思怡等
- 117 践行“三全育人”背景下课程思政育人模式以《动物解剖学与组织
胚胎学》课程为例 刘立明 李沐森 呼显生等
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。



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



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。

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。