

## 因“伪”有“灵”， 硕腾猪伪狂犬病转阴大行动！



猪伪狂犬病转阴行动，旨在帮助农场将**育肥猪群的伪狂犬病 gE 阳性转阴**，从而最终达到农场伪狂疾病的有效防控，生产性的最大化。

- 过去一年，我们为**数万头**母猪农场**成功实施**伪狂转阴！
- 现在，**数万头**母猪农场**正在实施**转阴计划！
- 未来，我们将为更多农场谋取福利，实施转阴计划！



扫一扫，大收获

硕腾第二阶段的转阴行动已经开启，网络报名、微信报名均已开通，更多转阴案例及报名细节请关注**硕腾猪业微信号**！扫码即可加入！



您只需报名加入，即刻获得**4重大礼包**：

- 1** 农场 gE/gB 抗体免费检测服务
- 2** 知名专家及硕腾技术人员全程咨询服务
- 3** 硕腾精品会议：  
兽医精英班及伪狂防控研讨会参会资格
- 4** 农场数据记录软件免费使用权

● 我们相信，通过一年的共同努力，我们能够帮助您共度伪狂难关！

您所在的农场一旦伪狂犬成功控制与转化，针对优秀案例，我们还将赠送**双重大礼**：

**1** 价值 5000 元的笔记本电脑一台



**2** 李曼会议参会资格



● 我们相信优秀的产品，加上优秀的团队，一定能够帮助您成功防控伪狂犬！

※ 以上活动最终解释权归硕腾公司所有



**畜禽业** ISSN 1008-0414  
CN 51-1508/S  
LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY



主管单位:四川省科学技术厅  
主办单位:四川省科学技术信息研究所  
编辑出版:畜禽业编辑部  
主 编:王 黔  
副 社 长:高 毅  
副 主 编:邱 燕 毛 敏  
责任编辑:李 鹰 吴 岷 贺 勤  
赵李璐  
广告部:黄 俊 李 军  
编 委 会:曾凡同 朱 庆 王康宁  
刘 力 张安福 王 永 王红宁  
周梅卿 王子淑 黄 伟 左福元  
王立常 徐亚欧 赵云芳 张国红  
杨光希 崔尚金 王林云 王金勇  
付利芝 邓 宇 邓良伟 李学伟  
刘忠敏 杨光希 杨远新 张 毅  
张国红 林保忠 林绍荣 郭宗义  
钟正策 黄勇富 黄瑞华 黄毓茂  
曹国文 舒邓群 瞿明仁 乔建国  
邵良平 邝声耀

中国标准刊号: ISSN1008-0414  
CN51-1508/S

出版日期:每月 18 日  
社址:中国·成都市人民南路四段 53 号  
嘉云台乙 8A

邮编:610041  
电话:(028)85256716  
传真:(028)85252331  
E-mail:xqyzs@163.com  
发行:四川省报刊发行局  
HTTP://www.xqyzs.cn

中文实名:畜禽业  
总发行:四川省报刊发行局  
邮发代号:62-184  
国内总发行:四川省报刊发行局  
发行范围:国内外公开发行  
每期订价:10 元  
零售价:12 元  
印刷:成都市新都华兴印务有限公司  
广告许可证:5100004000225

全国优秀畜牧兽医期刊  
一级科学技术期刊  
中国学术期刊光盘版全文收录期刊  
中国学术期刊综合评价数据库全文收  
录期刊  
中国学术期刊综合评价数据库统计源  
期刊  
中国万方数据库全文收录期刊  
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

万方数据

# 目 次

## 行业纵横

- 2 多部委联合发文加快发展农业循环经济
- 2 国家食药监总局出新规:13类食用农产品禁止销售
- 2 百名经济学家信心调查报告显示:今年经济增长仍将“中高速”
- 2 我国食品安全整体形势稳中趋好
- 2 农村电商已覆盖1000多个县近25万个村点
- 2 2016年世界谷物期末库存量将达6.42亿吨
- 3 节后补库需求释放提振玉米价格阶段性反弹
- 3 DDGS进口迅速下降 豆粕市场或反弹
- 3 鸡蛋价格弱势调整 后市或继续下调
- 3 能繁母猪连续下降 周期景气有望延长

## 兽医研究

- 4 小反刍兽疫病毒的研究进展 韩 红 王莉莉 等

## 疫病防制

- 6 肉羊集约化养殖防疫体系的建立 马 扬
- 8 春季猪喘气病特点解析及防治 保英美
- 9 榆林地区猪链球菌病综合防控 穆礼霞 张 慧
- 10 猪传染性胃肠炎病的发生与防制 钱小芳 方岩爽 等
- 11 浅谈提高鸡群免疫效果的技术措施 吴福强
- 12 浅谈家禽免疫失败的原因及对策 赵永邦

## 营养与日粮

- 14 尿素在反刍动物饲料中的应用 杨继琼
- 16 浅谈微量元素硒与羊营养的关系 吴金学
- 18 浅谈牛饲喂尿素的方法及其注意事项 曹后英 翟云娇 等
- 19 霉菌毒素对猪的危害及防制 赖贤信 潘文艳

## 生产指导

- 20 肉羊中西药结合防病保健增效技术 成晓云
- 21 高架养羊的关键技术 董 涛 任应高 等
- 22 羊药浴技术及注意事项 贺思宾
- 23 养猪业如何合理使用抗生素 马先国 俞先德
- 24 湿帘降温措施对肉仔鸡生长性能的影响 宋 恒
- 25 饮水免疫应注意事项 冯富有
- 26 提高蛋鸡饲养周期经济效益的技术措施 余 斌
- 27 加强奶牛冬季管理提高产奶量应注意的问题 冯建丽 姜 宏
- 28 奶牛规模养殖场标准化设计建设技术 廖国荣 朱煜飞
- 31 一年生黑麦草引种栽培试验与推广利用 王文庶
- 32 畜禽排泄物与环境保护措施 吐尔逊江·君居马

## 品种资源

- 34 雅江源与拉萨净土两大品牌藏鸡蛋营养成分的比较分析 魏 军 石 欣 等
- 36 矮小型日照麻鸡配套系在优质肉鸡生产中的应用 王海洲

- 38 浅谈发展野猪养殖的优点和措施 邓培华
- 39 增福鸡资源类群介绍及产业开发分析 任小明

**育种繁殖**

- 40 谈谈家畜早期妊娠诊断的意义及方法 张榆敏 薛翠云
- 42 性控奶牛生产性能试验研究 瞿慧 顾晓等
- 44 水牛不孕症发生的原因及诊治措施 孙祥吉 杨家和等
- 45 水牛非传染性流产的原因与防治措施 闫能良 孙祥吉等

**发展思路**

- 46 昌宁县卡斯镇兰山草原畜牧业生产方式转型发展的思考 杨朝春
- 48 发展农村土鸡生态散养的对策 邹田平
- 49 乡镇畜牧兽防工作应着重抓好有效消毒管理 武秀琼 张凤鸣

**问题与对策**

- 50 农村兽药监管存在的问题及对策 王宜勇 周明财
- 51 浅谈基层动物防疫员队伍建设的现状与对策 袁亚莉
- 52 基层动物防疫的几点认识 胡林

**经验交流**

- 53 眉山市东坡区大力发展节水型畜牧业 张康容

**兽医临床**

- 54 猪支原体肺炎合并链球菌病的诊断与防治 林达芳
- 55 一例小规模猪场猪呼吸道病综合征(PRDC)的诊治与分析 刘德春 陈官国等  
陈士星 汪秀菊等
- 56 猪大肠杆菌病的诊断与防治 施再堂
- 58 哺乳期仔猪死亡的原因分析及防治措施 铎亚丽
- 60 猪痢疾与附红细胞体混合感染的诊疗经验 魏连冬
- 61 猪传染性胃肠炎的诊治 王正婵
- 63 僵猪形成的原因及防治措施 赵忠辉
- 64 藏香猪喘气病的诊治 张金芬
- 65 肉鸡磺胺类药物中毒症防治 方岩爽 邵庆存等
- 66 鸡传染性腺胃炎的诊断与防控措施 张丽卓
- 67 浅谈鸡传染性贫血的防治措施 方春华 毛世香等
- 68 浅谈禽霍乱病临床症状及防治 朱耀兴
- 69 鸡异食癖综合防治 谷瑞娟
- 70 鸡大肠杆菌病的预防与治疗 张秀
- 71 山羊肠毒血症的防治 王兴奎 毛世香等
- 72 羊传染性胸膜肺炎的临床症状及防治 石贵云
- 73 羔羊大肠杆菌病的科学防治 许升辉 沙荣丽等
- 74 浅谈黄山羊传染性脓疱的发生与防治措施 李梁
- 75 山羊眼疾临症特点及防治 刘月仙
- 76 家庭鹌鹑场常见病的防治 陈子朋
- 78 奶牛乳房炎的诊断及防治 沙荣丽 杨荣富等
- 80 德宏奶牛牛反刍动物过食谷物综合征的综合防治 杨家和 张继平等
- 81 牛气肿疽的防治措施 赵素英 赵志阳
- 82 浅谈奶牛乳房炎的诊断及防治 吴晓华
- 84 牛流行的预防与治疗 唐修亮 李文平等
- 85 畜禽采血与血清制备的几点体会 毛晓琴 毛世香等
- 86 兔球虫病的诊断及防治要点 崔伟 崔春生等
- 88 犬瘟热病的防治方法 张娅娣 孙丽丽等
- 89 犬细小病毒感染的治疗

**版权声明**

本刊已许可本刊合作单位以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,相关著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。作者向本刊提交文章发表的行为视为同意我刊上述声明。

**为你服务**

防控小反刍兽疫不可掉以轻心(5)/春季应加强家禽呼吸道疾病的防控(13)/春季应进行圈舍消毒(49)

**信息窗口**

养羊业面临洗牌(17)/牛羊肉进口量增长快(18)/进口牛肉“低价效应”难以持久(30)/联合国:约1458个家畜品种正面临灭绝(37)/四川育成我国第一个獭兔新品种(43)/母水牛发情周期生殖激素水平变化(44)/水牛卵母细胞在体外成熟中的CGs变化规律(45)/农业部通报八起破坏草原资源犯罪案件(53)/订购仔猪规模开始增长价格将延续高位(59)/今年养猪或可保持最佳盈利状态(62)

**稿约**

- 1 集约化、适度规模化养猪生产配套技术及经验;
- 2 地方优良品种猪的开发与生产研究与相关技术及经验;
- 3 农户养猪合作组织的有关研究、探索和经验;
- 4 养猪业对我国环境和资源的影响与对策研究;
- 5 保健饲料、无抗生素饲料配方与绿色饲料添加剂研究与相关新成果、新进展综述;
- 6 非常规饲料原料资源的开发利用研究;
- 7 生猪养殖的动物福利问题与改善措施研究与经验;
- 8 最新猪病研究与防治、诊断、治疗技术;
- 9 生猪价格波动对生猪生产的影响及对策研究;
- 10 集约化养殖场规划设计、养殖设备、粪污处理设备研究与新技术、新产品应用实验报告;
- 11 集约化养殖场疫病净化与防治技术与经验,最新畜禽病研究与防治、诊断、治疗技术与动保新产品应用实验报告;
- 12 优质畜禽品种育种研究与生产性能报告,饲养管理技术、繁育技术;
- 13 动物营养新成果、新进展综述与日粮配方技术,保健饲料、无抗生素饲料与绿色饲料添加剂新产品应用实验报告;

来稿邮箱:xqyzs@163.com  
联系QQ:471434075  
联系电话:028-85256716  
敬启:来稿务必写明详细地址与通讯方式,以便联系和挂号信方式邮寄

畜牧业杂志社

