

# 畜禽业

ISSN 1008-0414  
CN 51-1508/S



LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

四川省科学技术信息研究所主办

2014.5

健康动物 健康你我  
For animals. For health. For you.



热烈祝贺 硕腾 (原辉瑞动保)  
高致病性蓝耳病弱毒活疫苗

瑞兰安  
隆重上市!

ISSN 1008-0414



05

9 771008 041142

万方数据

地址: 上海市江苏路398号舜元企业发展大厦15楼A座  
邮编: 200050 电话: 021-22160288 传真: 021-22160211  
免费服务电话: 800-820-5910 网址: <http://www.zoetis.cn>

zoetis  
硕腾·中国

**畜禽业** ISSN 1008-0414  
CN 51-1508/S CHUQINYE  
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  
副主编:吴 岷 邱 燕  
责任编辑:李 鹰 黄 俊  
邱 燕 贺 勤  
郑 惠 寇 琳  
赵李璐

广告部:黄 俊 余永生  
美术编辑:曾一林

编委会:  
邓文生 曾凡同 段诚中  
贺之强 陈世林 黄昌祥  
王 健 朱 庆 王康宁  
刘 力 张安福 谭明万  
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

中国标准刊号: ISSN1008-0414  
CN51-1508/S

出版日期:每月 15 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.xqyz.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  
网络支持:博视网

# 目 次

## 行业纵横

- 2 宏观经济基本面正在逐渐趋稳
- 2 商务部五举措扩大消费
- 2 《食品药品行政处罚程序规定》6月1日实施
- 2 农业部“分区施策”引工商资本进入农业建设领域
- 2 财政资金更多投向合作社
- 2 我国地表水含68种抗生素 畜牧业为主要污染源之一
- 3 我国食品安全监督抽检制度确立
- 3 玉米: 上涨行情仍将延续 豆粕: 后市将震荡上升
- 3 生猪供需情况虽有好转 但后续增速平缓
- 3 6—7月补栏: 量力而行勿扩大规模

## 疫病防制

- 4 浅谈猪圆环病毒病的5种临床表现及防控措施 代修福 熊开明
- 5 猪气喘病防治浅见 陈 亮
- 6 当前猪伪狂犬病流行特点及防控对策 楚形丽 周 坤
- 8 养猪场免疫程序的合理制定探讨 刘建军
- 10 免疫失败的原因分析及应对措施 魏国桢 廖海洋 等
- 12 当前农村猪病流行特点、猪病防制存在的问题和对应措施 穆永攀
- 13 高致病性猪蓝耳病的防控措施 邱四海

## 营养与日粮

- 14 复合氨基酸微量元素螯合物对生长育肥猪生产性能与屠宰性能的影响 戴德渊 张 健 等
- 16 饲料营养元素对母猪繁殖性能的影响 陈立华
- 18 运用Excel 2003规划求解功能优化设计饲料配方 张应金

## 生产指导

- 20 环境调控保育猪舍的设计与实践 郭宗义
- 21 高效培育健康仔猪的技术措施 吴 蓉
- 22 仔猪早期断奶综合征的发生原因与防治措施 杨文勇 王素红 等
- 24 中小规模猪场疫病防控存在的问题与对策 卢炫健
- 25 规模猪场疫病防控策略探讨 曾永华 张 宁 等
- 26 猪场消毒药物的合理选择及应用 邱进杰 朱 黎
- 28 不同季节养猪应该注意的事项 兰世捷
- 29 高温季节生猪的饲养管理措施 赵淑霞
- 30 浅谈规模化养猪炎热天气的防暑降温对策 康永刚
- 31 高温季节如何预防猪传染病 罗联辉

## 兽医研究

- 32 中草药对高致病性猪蓝耳病预防效果的试验研究 路 伟 朱凤霞
- 34 猪瘟、口蹄疫、高致病性蓝耳病疫苗同时分点免疫副反应试验报告 汤敬东
- 35 猪伪狂犬病净化技术的应用 江明清

## 育种繁殖

- 36 母猪分胎次饲养技术 胡燕蓉
- 38 影响母猪产仔数的因素及改进措施 朱 丹 魏文栋
- 39 母猪断奶后不发情的常见原因及措施 曾 佳 陈定宏
- 40 当前母猪生产中存在的问题及应对措施 秦少梅 朱建国 等

42	母猪不孕的原因及防治措施	付显东
43	浅谈母猪子宫内膜炎诊断与防治	李廷耀
44	母猪繁殖障碍的原因及对策	解晓晶 张建明 等
45	种公猪利用期短的几种因素及改进措施	白水生 张良 等

**发展思路**

46	畜禽安全生产应从源头做起	封林 薛翠云
47	如何做好当前生猪产地检疫工作浅议	王改民
48	潼南县生猪产业发展建议	陈燕
49	基层兽医站如何搞好猪的防疫工作	曹成清
50	浅谈如何提高基层畜牧兽医人员的服务质量	张发莲

**问题与对策**

52	实施兽用处方药和非处方药分类管理存在的问题与对策	胡建春
54	养猪小区疫病防控的缺失与整改措施	张隽
56	农村规模猪场疫病频发原因及对策	刘正文
57	农村养猪存在的问题和解决措施	任振斌
58	畜禽粪便处理利用现状及对策	谭广梅
60	畜禽养殖业污染引发社会矛盾的原因分析及对策建议	陈前亮
61	畜禽规模养殖场污染产生的原因与防治措施	刁安辉 赵家贤 等

**屠宰检疫**

62	猪的几种常见病及异常肉尸的鉴别与处理	项力红 王芳
----	--------------------	--------

**疫情报告**

64	上海地区规模猪场猪伪狂犬病感染状况的调查	孙泉云 夏炉明 等
65	浦城县临江镇猪蛔虫病感染情况的调查	马基寿

**猪场兽医**

66	仔猪腹泻的发生原因与防治措施	王素红 刘树青 等
68	浅谈仔猪腹泻的发生与防治	王艳芝 杨鲲鹏 等
69	仔猪腹泻的发病原因及防治措施	周生海
70	猪病毒性腹泻的诊断与防治	王松艳
71	预防和治疗仔猪病毒性腹泻病的体会	钱作清 池仁春 等
72	仔猪黄白痢诊治与防治	蔡颖 李定玲
73	仔猪早期断奶应激综合征的产生因素及防治措施	何爽 徐婷
74	猪传染性胃肠炎的诊治	魏兰 陈永华
75	仔猪黄痢的诊断与治疗	徐伟 王家伟 等
76	猪传染性胃肠炎的诊疗	胡岗
78	猪增生性肠炎的防治措施	范长松 张先军
80	仔猪副伤寒的诊断与治疗技术	杨晓方
81	猪蓝耳病的治疗措施探索	李琴
82	规模化猪场结核病的诊断	李平
83	一起猪蓝耳病和猪瘟混合感染的诊治	李定玲 蔡颖
84	猪场附红细胞体病的诊治报告	李小红
85	浅谈猪附红细胞体病的诊治	海建明
86	一例猪瘟与副猪嗜血杆菌混合感染的诊治	付卫兵 李孝艳
87	猪副猪嗜血杆菌与链球菌混合感染的诊断与治疗	胡贵武
88	猪场猪喘气病的防治措施	杨鲲鹏 王艳芝 等
89	一例猪丹毒病的诊疗体会	夏斌 楚常欢 等
90	浅谈规模猪场寄生虫病的防治措施	孙龙
91	一例猪伪狂犬病的诊治	王文华
92	猪传染性胸膜肺炎的诊治	黄元贞 黄建海
93	一起猪打疫苗后注射部位感染化脓手术处理病例处理报告	林开忠 滕日营

**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。

**为您服务**

近期猪病防治方案(12)/猪断奶后多系统衰竭综合征临床防控经验(23)/高致病性蓝耳病对养猪业的危害性仍不可小视(33)

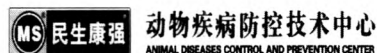
**信息窗口**

近年来猪伪狂犬病暴发情况(35)/龙头公司高管齐如何看下半年生猪价格走势(51)/黑膜沼气池加一体化零排放装置”项目每年可增加近百万元效益(62)/美国出现多例猪德尔塔冠状病毒病(93)

**稿约**

1.1 集约化、适度规模化养猪生产配套技术及经验;  
 1.2 地方优良品种猪的开发与生产研究与相关技术及经验;  
 1.3 农户养猪合作组织的有关研究、探索和经验;  
 1.4 养猪业对我国环境和资源的影响与对策研究;  
 1.5 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;  
 1.6 非常规饲料原料资源的开发利用研究;  
 1.7 生猪养殖的动物福利问题与改善措施研究与经验;  
 1.8 最新猪病研究与防治、诊断、治疗技术;  
 1.9 生猪价格波动对生猪生产的影响及对策研究;  
 2 畜禽业双月(畜禽综合)  
 2.1 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;  
 2.2 集约化养殖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;  
 2.3 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;  
 2.4 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;  
 2.5 健康养殖、生态养殖模式的有关研究、探索和经验,集约化养殖的动物福利问题与改善措施研究与经验;  
 2.6 畜禽产品产销预测分析、市场价格波动对畜禽生产的影响及对策研究。  
 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

畜禽业杂志社



动物疾病防控 咨询热线: 028-69883729

四川省民生药业, 竭诚为您提供优质的产品和服务!

# 容氏草本 科学萃取 植物力量

HEALTHY FARMING  
PREFERRED BRAND

纯正中兽药

Orthodox veterinary medicine

无抗无残留

No anti-no residue



特点

源自国家专利配方 (ZL201010522446.2), 纯中药提取精华, 无残留、无耐药性。

用途

清热解毒、扶正祛邪。特别适用于病毒性流感, 及由蓝耳病毒、圆环病毒、非典型猪瘟、流行性腹泻等病毒性疾病引起的免疫抑制、腹泻、高热综合症。

诚招

经销商、区域经理、技术服务经理

CONTAIN  
容大生物

兽药GMP验收通过企业  
国家博士后科研工作站  
国家高新技术企业

清远容大生物工程有限公司

QINGYUAN CONTAIN BIOENGINEERING CO.,LTD  
地址: 广东省清远高新技术产业开发区生物医药城 邮编: 511517  
电话: (0763) 3111811 3551966 技术服务热线: (0763) 3551933  
传真: (0763) 3551777 <http://www.gdrongda.com>