



国际标准刊号: ISSN 1008-0414

国内统一刊号: CN 51-1508/S

# 畜禽业

LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

2019年 8 期

(总第363期)



ISSN 1008-0414



四川省科学技术厅 主管

四川省科学技术信息研究所 主办

# 畜 禽 业

XU QIN YE

(月刊 1990 年创刊)

2019 年 8 月

第 30 卷第 8 期

总第 363 期

编辑委员会委员(以姓氏笔画为序)

王 永 王红宁 王金勇 王敬东 付利芝  
邝声耀 朱 庆 刘汉中 刘辉芬 吕学斌  
伍健敏 陈代文 吴 德 张克英 杜华锐  
张新全 郑玉才 泽 柏 周小秋 罗晓林  
钟正泽 郭宗义 徐亚欧 黄 伟 蒋小松  
赖松家

主 管:四川省科学技术厅

主 办:四川省科学技术信息研究所

编辑/出版:《畜禽业》编辑部

社 长:程 劲

主 编:倪文新

副主编:毛 敏 邱 燕

编辑部主任:包湘蓉

社 址:四川省成都市大慈寺路 32 号

邮 编:610016

电 话:(028)85256716,86621815,86783176

投稿邮箱:xqyzs@163.com

国内总发行:四川省报刊发行局

邮发代号:62-184

发行范围:国内外公开发行

每期定价:16 元 零售价:18 元

月 刊:每月 18 日出版

印 刷:成都市新都华兴印务有限公司

国际标准连续出版物号:ISSN 1008-0414

国内统一连续出版物号:CN 51-1508/S

## 目 次

### 试验研究

- 新杨黑与苏禽绿壳蛋鸡鸡白痢的检测与净化研究  
..... 蔡丙严,田其真,郝福星,等(1)
- 高压静电场对小鼠血液生化指标的影响  
..... 原佳慧,文玉鑫,温 沛,等(4)
- 2018 年四川省猪蓝耳病流行情况调查  
..... 李 淳,陈代平,陈 冬,等(6)
- 猪群主要疫病免疫抗体水平监测与效果分析 ..... 黎曼可(8)
- 自拟中药复方对仔兔血清中 T3、T4、HGH 含量的影响  
..... 曹礼静,袁丽花(10)
- 甜菜渣对肉兔生长性能的影响..... 赵庆生(11)
- 不同处理方式对发酵床模式下猪主要寄生虫病防治效果探讨  
..... 李云霞(13)
- 影响琼脂扩散试验因素分析  
..... 张 军,黄宇翔,王志强,等(14)

### 生产指导

- 贡溪鸡的种质特性及其产业开发分析  
..... 吴镇金,姚亚铃,冯利平,等(15)
- 兽用生物制品使用应注意的事项  
..... 孙 博,任德强,张 健(19)
- 浅谈牛品种改良与人工授精技术研究 ... 曾金坛,李秋燕(20)
- 鸡场如何科学解决粪便污染问题 ..... 陈国华,李广超(21)
- 规模化家禽养殖场粪污资源化利用技术与设备研讨  
..... 王 红(23)
- 试论做好基层畜牧兽医动物防疫工作的措施..... 胡清湘(24)
- 畜牧兽医技术推广应用的制约因素及对策..... 王林浩(25)
- 加强基层畜牧兽医动物防疫工作的措施探析..... 周忠号(26)
- 基层畜牧科技推广的难点与应对策略..... 梁 杰(27)
- 试论我国畜牧业生产中限制抗生素的使用问题  
..... 马有录(28)
- 优质牧草种植技术要点 ..... 孙 境,任儒琼(29)
- 浅谈种草养畜的生态经济意义及关键技术  
..... 卓应平,杨开霞(30)
- 如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作..... 谢文选(31)
- 畜牧兽医动物防疫工作中的重点和存在的问题  
..... 佟春花(32)
- 养殖环节动物粪便等废弃物无害化措施探索  
..... 仁青卓玛(33)

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| 病死畜禽无害化处理监管措施探讨        | 魏 巍(34)           |
| 浅析动物卫生监督工作中把好检验检疫关的重要性 | 李盼玉,付肖军,谭莎莎(35)   |
| 强化兽药饲料监管措施探讨           | 赞 忠(36)           |
| 规模化猪场后备母猪管理技术要点        | 周淑媛,谢 滨,胡 燕,等(37) |
| 仔猪的养殖技术                | 曾燕红,黄秋娥,吉利锋(38)   |
| 牛人工授精技术存在的问题及解决措施      | 杜 强(39)           |
| 牛羊屠宰检疫的注意事项            | 西仁古力·吐尔逊(40)      |
| 母鸡育雏期的培育技术             | 许 超(41)           |
| 浅析提高蛋鸡产蛋率的措施           | 张叶霞(43)           |
| 探索稻鸭共作生态种养殖模式          | 陈成果,吴瑞杰,阮俊尧,等(44) |
| 动物检疫合格证明电子出证平台管理应用分析   | 高 英(45)           |
| 计量检测在畜牧疫情控制过程中的应用      | 刘 利,李明亮,龙必强,等(46) |

## 发展对策

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| 草原生态保护与畜牧经济可持续发展          | 王晓红(47) |
| “互联网+”视域下黑龙江省农产品流通体系构建与优化 | 张 璐(48) |
| 关于平衡新疆南北疆畜牧产业发展的几点思考      | 金明真(50) |
| 浅谈基层畜牧养殖管理存在问题与解决方法       | 白晓文(51) |
| 畜禽粪污资源化利用分析               | 严 进(52) |
| ——以青海省海东市平安区为例            | 刘兆霞(53) |
| 传统畜牧兽医与现代畜牧兽医的区别          | 陈永梅(54) |
| 农业产业化联合创新发展研究             | 刘 伟(55) |
| ——基于乡村振兴战略                | 拉毛措(56) |
| 畜禽养殖中环境污染现状及对策            | 袁俊堂(57) |
| 农村畜禽防疫存在的问题及改进对策          |         |
| 农村畜牧兽医公共服务体系现状及对策         |         |

## 职业教育

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 微课与行动导向教学法相结合的高职《水产微生物》实践教学探索 | 张崇英(58) |
| 以就业为导向的畜牧兽医专业教学改革研究           | 林丽秀(60) |

## 疫病防治

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| 试论仔猪白痢发病原因及综合防治          | 依 卿(61)           |
| 浅谈非洲猪瘟对当前养猪业的影响与防控对策     | 李秋燕,曾金坛(63)       |
| 猪链球菌病的发病特点和防治方法          | 侯恒涛,卜红卫,王 森(65)   |
| 猪轮状病毒与弓形虫病混合感染的诊疗        | 宋伟伟(66)           |
| 中草药防治猪瘟                  | 王耀峰(68)           |
| 猪痢疾的诊断治疗与预防              | 马丽君(69)           |
| 龙山县小型母猪场2018年夏季疫病动态分析与防控 | 袁大国(71)           |
| 分析非洲猪瘟的诊断方法及防控措施         | 宋银琴,顾 荣(72)       |
| 一例猪瘟病例的诊断与探讨             | 刘海西(73)           |
| 种猪疾病的种类与防治以及检疫           | 刘 宏,胡 燕,谢 滨,等(74) |
| 生猪屠宰检疫常见疫病及其处理           | 丁何文(75)           |
| 猪附红细胞体病诊断及治疗效果观察         | 张东旭(76)           |

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| 生猪养殖场(户)预防非洲猪瘟要点    | 解超平(77)          |
| 浅谈中小猪场非洲猪瘟防控措施的具体应用 | 陈永权(78)          |
| 非洲猪瘟疫情分布、传播及防控对策探析  | 朱宏宏(79)          |
| 非洲猪瘟防控关键风险评估探讨      | 余泽波(80)          |
| 农村散养猪疫病防治存在问题与对策    | 陶佳福,黄 林(81)      |
| 猪养殖中疫病的防治措施分析       | 郑慧文(82)          |
| 夏季猪日射病和热射病的防治       | 龙卫华(83)          |
| 浅谈仔猪病原性腹泻的病因及治疗技术   | 潘永峰(84)          |
| 浅析基层应对非洲猪瘟的防控措施     | 陈玉刚(85)          |
| 白马镇猪丹毒防治方案          | 曾明江,谭 强(86)      |
| 仔猪的腹泻研究             | 张丽娜,廖 冰(87)      |
| 兽医治疗容易出现的问题及应对分析    | 永 勇,邓卫东(88)      |
| 桑白蚧的综合防控            | 谷山林,王介平,吕金凤(89)  |
| 牛子宫阴道脱出的原因与防治方案     | 于广秋(90)          |
| 浅析牛瘤胃疾病的治疗措施        | 高 红(91)          |
| 巴氏杆菌病在牛养殖过程中的诊断及治疗  | 李福康(92)          |
| 分析猪、牛口蹄疫的防控对策       | 祁正梅(93)          |
| 牛子宫内膜炎的诊断及治疗分析      | 王智宾(94)          |
| 浅谈奶牛白肌病的防治          | 柴建敏(95)          |
| 牛口蹄疫病的科学防控          | 马木提·阿不都热合曼(96)   |
| 预防犊牛腹泻疾病的措施         | 石 杉(97)          |
| 天麻散加减治疗牛前胃弛缓的体会     | 仓木决(98)          |
| 牛羊螨病的诊断和防治          | 陶顺启,许 瑞(99)      |
| 凉山半细毛羊支原体肺炎的治疗及预防   | 沙伍贤(100)         |
| 武宣县山羊寄生虫感染情况及其防治对策  | 潘会贤(101)         |
| 羊布鲁氏杆菌病的诊断方法及防控措施   | 杨 英(103)         |
| 羊口蹄疫的诊断及防治措施        | 李汝勇(104)         |
| 关于羊传染性脓疱口炎的治疗       | 艾麦尔·阿布都热西提(105)  |
| 浅谈家禽疫病防治工作          | 陈汝培(106)         |
| 禽流感特点及防控措施探讨        | 玛莎·穆汉(107)       |
| 鸡传染性支气管炎的诊断和治疗      | 戴景信,吴华盛(108)     |
| 鸡呼吸道病发病期的治疗措施分析     | 王素平(109)         |
| 鸡肠毒病综合征特点解析及防治技术探讨  | 陈坤海(110)         |
| 鸡呼吸道疾病的发生及防治技术      | 杨 懿(111)         |
| 鸡传染性鼻炎的防治           | 董文霞(112)         |
| 鸡传染性鼻炎对生产性能和食品安全的影响 | 远继国(113)         |
| 肉鸡常见呼吸道发病原因及防治      | 张丽梅(114)         |
| 蛋鸡产蛋率下降的原因探析        | 张惠美(115)         |
| 鸭瘟的防治               | 张秋霞,韩瑾瑾,赵静静(116) |
| 农村兽医防治畜禽疾病的误区及应对措施  | 逯亚森(117)         |
| 犬狂犬病的流行及防治          | 林映辉(118)         |
| 一例犬口腔恶性黑色素瘤的病理诊断及治疗 | 蔡 彤,邓佳佳,彭 西(119) |
| 一例猫糖尿病的诊治           | 李淑萍(120)         |
| 宠物猫子宫蓄脓的临床诊治        | 张金合(122)         |

### 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。