



2017年第33卷第1期 总第223期 (月刊)

主管单位: 中华人民共和国农业部
 主办单位: 中国农业科学院农业信息研究所
 编辑出版: 中国畜牧兽医文摘编辑部

主 编: 刘继芳
 执行主编: 黄 卫
 副 主 编: 邵长磊 吾际舟 刘 斌
 编辑部主任: 刘 斌
 责任编辑: 胡美玲 李 丹
 特约编辑: 张小佳 李晓爽 高会媛
 陈 洋 高晓梅 李 颖

主编电话: 010-82109390
 投稿电话: 010-82109924
 传 真: 010-82103121
 投稿邮箱: xmsy@caas.cn
 zgxm@vip.163.com

社 址: 北京市海淀区中关村南大街12号
 邮政编码: 100081

国际刊号: ISSN1672-0857
 国内刊号: CN11-4919/S
 发行范围: 国内外公开发行
 国内发行: 北京市邮政局
 国内订阅: 全国各地邮局
 邮发代号: 80-282
 印 刷: 北京经典无限印刷有限公司
 广告证号: 京海工商广字第0095号
 定 价: 15.00元

目 次

媒体文萃

- 全力推进转型升级加快建设现代畜牧业…………… 马有祥 (1)
 破解“猪周期”, 供给侧改革是关键…………… 刘国信 (2)
 同期排卵-定时输精对产后难配泌乳奶牛繁殖效率的影响
 …………… 赵明礼等 (3)
 饲养方式与品种对犊牛腹泻的影响…………… 张淑二 张传富等 (5)
 未来蛋鸡行业发展的七个方向…………… 刘 兵 (6)

牧业论坛

- 关于我国畜牧生态经济可持续发展的对策分析
 …………… 李 平 刘 革 何仕荣 (7)
 积极引导转型升级 促进畜牧业健康发展 …………… 储晓红 (8)
 浅议关于解决乡村两级动物防疫人员感染布鲁氏菌病的
 救助办法…………… 贾凤菊 刘院平 (9)
 永康镇畜牧产业发展和禁牧封育工作现状与思考…………… 吴天保 (10)
 明确主线 突出重点 完善体系
 全面推进胶东半岛无疫区建设工作…………… 郭成玉 (11)
 浅谈县乡两级畜牧技术推广机构现状及发展建议…………… 逢玉安 (12)
 巍山县动物检疫监督工作存在的问题及建议…………… 马 翔 (13)
 关于临翔区基层动物防疫体系建设的思考…………… 张 燕 (14)
 兰坪县畜牧产业化发展的思路和对策措施…………… 朱蔚群 (16)
 制约畜牧业发展的因素及发展思路…………… 孙海岩 (17)
 关于巫溪县山羊产业发展的思考…………… 度 展 胡直友 (18)
 对山区畜牧业技术推广的思考…………… 程忠权 (19)
 关于基层动物防疫工作的思考…………… 王晓晖 (20)
 浅析“瘦肉精”的危害和快速检测方法…………… 刘一坤 (21)
 切实抓好项目实施, 促进科技进村入户…………… 陈光清 (22)
 浅析动物防疫监督检查站监督工作…………… 胡友炎 (23)
 基层畜牧兽医防疫体系建设方法探讨…………… 殷炳强 (24)
 关于建立农村动物疫病防控信息化平台的浅见…………… 张天然 (25)
 浅谈规模养殖场养殖环节生物安全管理措施…………… 秦贤珍 (26)
 完善制度 健全档案
 推进基层动物防疫站规范化建设…………… 吴学锦 张宝奇 (27)
 我国动物性食品中兽药残留的现状、问题及对策…………… 矫秀燕 (28)
 养殖环节畜产品安全隐患的调查与治理对策
 …………… 何明发 岳纪云 付 凌 (29)
 基层生猪检疫存在问题及解决措施…………… 金桂英 (30)
 永仁县兽药GSP认证工作的主要做法 …………… 李 敏 (31)
 对当前生猪产业发展中存在的问题分析与趋势预测
 …………… 王莲英 李 莉 张海鹏等 (32)
 生猪屠宰检疫的操作及无害化处理
 …………… 王 琳 赵维波 刘健康 (33)
 发展渝东黑山羊大有可为…………… 刘芝根 (34)
 规范生猪屠宰检疫的建议措施…………… 杨丽玉 (35)
 关于加强农业项目及资金监管工作的思考… 蒋蜀刚 鲁必均 (36)
 重庆市綦江区中峰镇养蜂产业调研报告…………… 许李丽 刘德洪 (37)
 达州市通川区奋力推进畜牧业转型升级发展
 …………… 泉 曲 伍松柏 罗雪清 (38)
 晋宁县动物检疫工作现状及对策…………… 夏新祥 吕继荣 (39)
 浅谈如何做好基层动物防疫工作… 张凤安 江邦坤 胡晓刚 (41)
 做好牛羊运输检疫工作, 降低牛羊疫患发生概率… 昂江文扎 (42)
 加快新疆肉牛养殖信息化建设 促进产业发展 …………… 陈红莉 (43)
 巍山县肉牛产业化发展现状调查与分析…………… 李桂珠 李志敏 (44)
 悦乐镇种草养牛实践与思考…………… 朱 勇 罗廷云 (45)
 景东县大朝山东镇黑山羊养殖现状及对策… 杨中宏 杨应忠 (46)
 提高农村养羊效益的主要措施…………… 张永林 叶绍辉 (47)
 生猪屠宰检疫操作要点的探讨…………… 林绪勤 (49)
 简析如何做好安全猪肉全程质量控制…………… 房绍红 (50)

| | | |
|-----------------------------|-------------|------|
| 诸城市强化生猪等动物产品质量安全监管 | 殷正艳 陈明生 | (51) |
| 四川省宜宾市翠屏区城区生猪定点屠宰检疫存在的问题及对策 | 郑健宇 | (52) |
| 商品猪屠宰检疫中常见疫病症状及处理方法 | 卓玉平 | (53) |
| 新乡市畜禽屠宰执法调研报告 | 陈同 戚世飞 夏卫东 | (54) |
| 基层兽医在畜禽疾病防治中存在的问题及对策 | 龙邦兴 | (55) |
| 监管辖区内蛋鸡规模养殖情况及经济效益调查分析 | 钱文峰 | (56) |
| 对肉鸭屠宰企业的检疫监管浅析 | 白学兵 | (58) |
| 浅议金碧镇畜禽防疫工作 | 陈亚萍 | (59) |
| 新平县养殖环节病死畜禽无害化处理工作存在的问题及对策 | 普磊 | (60) |
| 死亡动物无害化处理技术分类商榷 | 张振玲 李云龙 薛忠等 | (61) |
| 简评《运动马——内蒙古运动马产业发展战略研究》 | 侯超 王瑞星 刘玉玺 | (62) |
| 浅谈重大动物疫情的应急处置 | 薛强 郭绍聪 薛鹏 | (63) |
| 提高科学养畜水平的对策调研报告 | 谭萍 | (64) |
| 浅议乡村兽医现状及对策 | 严文 | (65) |

基础科学

| | | |
|------------------------------|--------------|------|
| 车载活鱼供氧装备研发及应用 | 何华先 王丁旺 何香先等 | (66) |
| 白藜芦醇抗病毒研究进展 | 危婷 杨青 | (68) |
| 基层兽医实验室采血检测中应注意的问题 | 蔡丽君 | (70) |
| 动物疫病监测样品的采集技术 | 陈岩 | (71) |
| 高效液相色谱法测定猪肉中五种磺胺类药物残留量 | 吴敏 陈相宇 | (72) |
| 生猪伪狂犬病的实验室诊断技术 | 毛爱民 杨芝芬 冯嘉林等 | (73) |
| 奶牛隐性乳腺炎诊断技术研究概况 | 李朝 | (74) |
| 福贡县猪乙型脑炎血清学调查 | 和花益 | (76) |
| 黄曲霉毒素M1及其常见检测方法 | 宋瑞 | (77) |
| 云南德宏地区一例虎纹蛙气单胞菌的分离鉴定 | 张瑞海 赵汝梅 张书光 | (78) |
| 0型口蹄疫液相阻断ELISA40份样品布局检测方法的探讨 | 王晓韩 黄春华 | (79) |

繁殖育种

| | | |
|-------------------|--------------|------|
| 如何提高母猪的繁殖性能 | 刘凯 张凯东 托志猛 | (80) |
| 怎么提高绒山羊的繁殖率 | 宫广胜 | (81) |
| 简阳大耳羊引种观测繁殖抗病测定分析 | 甘清莉 汪仁明 汪波 | (82) |
| 泗水裘皮羊品种资源保护及选育 | 楚惠民 刘召乾 王富国等 | (83) |

饲养管理

| | | |
|---------------------------|-------------|-------|
| 迭部县藏麻猪仔猪成活率的原因调查与分析 | 袁军 | (84) |
| 浅谈山羊饲养圈舍的建设 | 翟武明 | (85) |
| 广西规模化猪场粪污处理技术及对环境影响分析 | 张艳雯 张宁 | (86) |
| 应重视环境温度对鸡只生产性能的影响 | 李岳余 | (88) |
| 蛋鸡粪便处理与利用问题探讨 | 秦帅 | (89) |
| 浅谈如何提高雏鸡的成活率 | 姚宝红 | (90) |
| 对规模养殖蛋鸡饲养管理技术的探讨 | 王雪芳 | (91) |
| 提高养猪生产效益的措施 | 赵娟 | (92) |
| 浅谈发酵床养猪技术的优缺点 | 袁洁 崔晓峰 安建设 | (93) |
| 浅谈新黎明鸡林下规模养殖的饲养管理技术措施 | 周国华 周国亮 邵勇 | (94) |
| 关于海安县农大3号节粮小型蛋鸡综合配套技术的研究 | 夏长保 韦存莉 | (96) |
| 辽育白牛育肥期的饲养管理要点 | 娄艳 | (97) |
| 肉鸡生产中提高效益的综合探讨 | 冀威 | (98) |
| 林下种草养牛的探讨 | 周贵 张光海 路铃 | (99) |
| 早春季节畜禽舍内有害气体产生的原因、危害及防控措施 | 王占文 邓力 于福贵等 | (100) |
| 规模化猪场保育猪养殖技术要点 | 邓武 | (101) |
| 农村土鸡养殖成功率低的原因及解决措施 | 朱红霞 湛宗华 | (102) |
| 新平县林下山地鸡养殖技术措施 | 丁海波 | (103) |
| 猪场保育猪养殖管理技术 | 赵维波 王琳 刘健康 | (104) |
| 浅谈哺乳仔猪饲养管理要点 | 张巴特尔 乌尼尔 | (105) |
| 肉羊肉牛设施养殖装备存在的问题与对策分析 | 崔秀敏 | (106) |
| 泌乳期奶牛的饲养管理 | 黄迎春 马天飞 | (107) |
| 蛋鸡在夏季的饲养管理及防病要点的几个关键点 | 黄玉瑶 | (108) |
| 雾线喷雾模式对鸡舍内温湿度变化影响 | 刘修江 | (109) |
| 毛皮动物养殖场生物安全技术 | 殷正艳 陈明生 | (111) |
| 利用环境监测系统数据分析评价肉牛舍内环境 | 吴妍妍 陈红莉 | (112) |
| 生猪标准化养殖的建设及管理研究 | 李志清 | (113) |
| 试析乳用犊牛哺乳期饲养技术要点 | 杨建开 | (114) |

疫病防控

| | | |
|-------------------------|--------------|-------|
| 牛病毒性腹泻病毒的多型性及疾病防控 | 李娜娜 宋景萍 | (115) |
| 肉牛疾病防疫及疾病治疗过程中易忽视技术要点 | 郝兆德 管刚 | (116) |
| 常见牛病防治及牛病特点分析 | 杨广 | (117) |
| 犊牛肺炎高发且难以控制的因素分析及预防措施 | 刘瑞生 滕占权 赵宵萌等 | (118) |
| 浅谈昌宁县马传染性贫血防治现状 | 杜海梅 | (119) |
| 犊牛肺炎的综合防治策略探讨 | 李远洋 | (120) |
| 羊破伤风的防治措施 | 杨立刚 杜朝峰 李丽华 | (121) |
| 舍饲肉羊养殖防疫体系的主要措施 | 管刚 | (122) |
| 羊布鲁氏菌病防控及实验室做病原接种 | 阿衣夏木·阿尤甫 | (123) |
| 当前猪场疾病流行特点及控制对策探讨 | 全晓清 | (124) |
| 如何防控规模猪场寄生虫病 | 王化江 | (125) |
| 生猪伪狂犬病的防控技术 | 冯嘉林 杨芝芬 毛爱民等 | (126) |
| 茂名市猪伪狂犬病的流行病学调查 | 潘秋明 陈盛军 | (127) |
| 猪场防疫重点技术 | 李芳 | (128) |
| 规模化猪场疾病流行态势及综合防控措施 | 时学斌 于国刚 秦亚琳等 | (129) |
| 猪链球菌病的综合防治 | 马远鹏 | (130) |
| 浅析春季猪疫病防治的关键措施 | 陶吉平 | (131) |
| 当前猪病流行动态与防控对策 | 杨翠珍 | (132) |
| 仔猪腹泻的综合防治 | 罗政宏 | (133) |
| 仔猪副伤寒的发病因分析及防治 | 王衡艳 | (134) |
| 猪流行性腹泻流行特点及流行现状的研究 | 杨进科 | (135) |
| 秋季生猪常见疾病的分析及防治措施 | 李玲 | (136) |
| 规模猪场伪狂犬病控制与净化策略 | 卢光鲜 阳廷朗 周世高等 | (137) |
| 仔猪大肠杆菌病的防治 | 赵树芸 | (138) |
| 生猪养殖中传染病的预防和治疗措施 | 冯霞 | (139) |
| 猪流感防治技术概述 | 余长贵 | (140) |
| 鸡常见泌尿器官疾病的防治 | 姚磊 | (141) |
| 防治诊断育雏鸡常见以关节炎症状为主的传染病 | 朱魁夫 | (142) |
| 浅析高致病性禽流感的防治 | 王志力 | (143) |
| 鸡传染性法氏囊病的防治 | 部敬美 张绍全 | (144) |
| 农村散养家禽防疫存在的误区及对策 | 杨勇 | (145) |
| 家庭肉鸽疫病防治综合措施 | 王益生 | (146) |
| 通海县禽流感H5 (Re-8株) 免疫情况调查 | 金鹏 | (147) |
| 鸡病毒性关节炎的防控浅谈 | 孔祥国 | (148) |
| 关于牛羊布鲁氏菌病防控有关问题的探讨 | 傅建功 滕旭光 鲁俊廷等 | (149) |
| 分析当前规模饲养场防疫现状、存在的问题及对策 | 赵留印 | (150) |
| 基层动物防疫疫苗副反应原因及对策 | 罗仕伟 周必炎 | (151) |
| 新时期基层畜间布病防控的探讨 | 蒋作吉 | (152) |
| 浅谈动物传染病的预防 | 谢路娥 | (153) |
| 兽医处理家畜常见传染病患的分析 | 苏鲁汗·阿布斯拜 | (154) |

临床兽医

| | | |
|---------------------|--------------|-------|
| 奶牛腐蹄病的预防与治疗 | 艾明 | (155) |
| 奶牛妊娠诊断、难产助产及胎衣不下的治疗 | 翁铎 | (156) |
| 牛肺部症状疫病的诊断与鉴别 | 王治秀 王云锋 | (157) |
| 牛口蹄疫的诊断方法和防治措施 | 田宏 | (158) |
| 马肠梗阻的诊疗建议 | 求措 | (159) |
| 寄生虫病在牦牛养殖中的诊断和治疗 | 美拉永措 | (160) |
| 牛瓣胃阻塞的诊断与防治 | 李本能 | (161) |
| 黄牛瘤胃积食的防治措施 | 马东伟 那锦文 | (162) |
| 夏季奶牛热应激预防及治疗方法 | 田贵维 凌虹 朱燕 | (163) |
| 一例牛产后子宫脱病的诊治报告 | 王兆凤 | (164) |
| 牛前胃弛缓的诊断及治疗 | 李继堂 | (165) |
| 奶牛真胃左方变位的治疗 | 杜玉芹 李肖 | (165) |
| 一例犊牛小肠破裂的手术治疗体会 | 杨武权 | (166) |
| 浅谈奶牛口蹄疫的治疗与预防措施 | 贾兆霞 | (167) |
| 黄牛伪狂犬病的诊断报告 | 柳永全 | (168) |
| 综合疗法治疗水牛瘤胃积食的探讨 | 朱云佳 张以芳 | (169) |
| 牛洗口开痧疗法简介 | 鲁必均 李春平 李金容等 | (171) |
| 浅谈羊布病的诊断及处置方法 | 杨支维 | (172) |
| 一起羊黄曲霉素中毒的防治 | 朱珍谋 | (173) |
| 羔羊痢疾的诊断与治疗 | 李本能 | (174) |
| 羔羊痢疾的临床施治建议 | 吕兴启 | (175) |
| 中西医结合治疗奶山羊骨软症 | 衣法 | (176) |

| | |
|---------------------------|--------------------|
| 羊腐蹄病治疗 | 马琼 (177) |
| 一起规模养猪场传染性胸膜肺炎的诊治 | 刘长木 (178) |
| 如何预防、诊断和治疗猪、牛、羊尿道结石 | 朱至鹏 (179) |
| 当前猪病诊断方法存在的问题及解决途径 | 毛学忠 (180) |
| 哺乳仔猪疥螨病及其防治 | 安世位 (181) |
| 仔猪腹泻的预防和治疗 | 史艳华 (182) |
| 猪支原体肺炎的预防和治疗 | 王鑫 (183) |
| 猪弓形虫的预防和治疗 | 王成峰 (184) |
| 生猪的疾病预防与治疗 | 陈业祥 (185) |
| 秋冬季节猪呼吸障碍综合征的应对措施 | 袁菊 (186) |
| 一例副猪嗜血杆菌病例的诊断报告 | 殷正艳 (187) |
| 猪蓝耳病的临床症状观察及防控措施探究 | 李俭 (188) |
| 一例猪圆环病毒与支原体混合感染的诊治 | 冯立民 史立军 赵璇 (189) |
| 治疗生猪高热性疾疾病应注意的问题及对策 | 刘守莉 (190) |
| 一例犬难产手术治疗的报告 | 蔡火长 (191) |
| 犬细小病毒诊治 | 李晓晨 (192) |
| 一例犬巴贝斯虫病的诊治 | 薛立喜 (193) |
| 宠物狗流行病的诊断及防治 | 刘道平 (194) |
| 犬难产的原因及其防治 | 周玉森 (195) |
| 肉鸡大肠杆菌病的诊治报告 | 黄巍丽 (196) |
| 支原体引起的蛋鸡肿头症 | 刘文静 (196) |
| 鸡新城疫的诊断及治疗 | 纪晴晴 王超 (197) |
| 一例雏鸡曲霉毒素中毒病的诊治报告 | 刘倩 谷波 (199) |
| 鸡腹泻的病因及治疗 | 高华秀 (200) |
| 鸡大肠杆菌病及其治疗 | 胡祥久 (201) |
| 鸡白痢与鸡球虫病的鉴别诊断 | 乌力吉木仁 张巴特尔等 (202) |
| 美洲雁副伤寒病例的诊控报告 | 赵延吉 (203) |
| 规模养殖场鸡传染性喉气管炎的诊断与治疗 | 徐培英 (204) |
| 鸡黄曲霉毒素中毒的诊断与治疗 | 柳慧爽 (205) |
| 鸡球虫病治疗时注意事项 | 吾尼且木·吾甫尔 (206) |
| 鸡传染性支气管炎的诊断与防治 | 仁增 (207) |
| 浅述马属动物阉割后并发症的处理及预防 | 闫东文 (208) |
| 家畜破伤风经验疗法 | 谭宏 (209) |
| 冬春季节畜禽缺硒症的防治措施 | 杨宾 (210) |
| 蜜蜂白垩病诊断与防治 | 李蒙乾 (211) |
| 猪副伤寒、链球菌病和附红细胞体病混合感染的病例报告 | 白玉兴 陆维乾 (212) |
| 中西药结合治疗家畜中暑效果好 | 杨柱昌 尹瑞芹 何志伟等 (213) |
| 一例山羊氟苯尼考中毒的诊疗体会 | |

饲料及饲料添加剂

| | |
|--------------------------|--------------------|
| 霉菌毒素对畜禽的影响及脱霉剂的使用研究 | 吕宏刚 (214) |
| 微生态制剂对鸡蛋品质的影响 | 李育苗 (215) |
| 香菇多糖在畜禽生产中的应用研究进展 | 孙思 王安波 (216) |
| 制作优质青贮饲料的关键技术措施 | 刘新 (217) |
| 肉牛常用饲料及添加剂的研究进展 | 子智权 王淑玲 杨天龙等 (218) |
| 日粮中添加不同水平的谷糠对妊娠母猪生产性能的影响 | 张洁 梁兴龙 杨晋青等 (220) |
| 浅谈复合酶制剂对断奶仔猪的影响 | 赵丽丽 (222) |
| 紫花苜蓿栽培技术 | 库来夏·哈孜依 (224) |
| 多浪羊和羔皮羊育肥对比试验 | 托合提·克然木 (225) |
| 霉菌毒素对家禽的危害及降解技术 | 杨献福 (226) |

兽药应用

| | |
|-------------------------|-------------------|
| 中药复方制剂治疗猪蓝耳病病毒、圆环病毒效果分析 | 陈鹏志 (227) |
| 中药与抗生素治疗猪气喘病的疗效对比试验 | 叶宝娜 李金华 王莉等 (228) |
| 中草药治疗骆驼重度消化不良 | 张宝奇 吴学锦 (229) |
| “逍遥散”在家畜肝郁脾虚性慢草与不食的应用 | 王娟 (229) |
| 蛋用雏鸡用药方案初探 | 邓春礼 (230) |
| 阿拉纳注射液对牦牛牛皮蝇幼虫驱杀效果试验 | 林元 (231) |
| 浅谈家庭牧场如何科学合理使用兽药 | 杨薇 张光海 (232) |
| 生猪常见疾病的中药防治 | 周笃署 (233) |
| 猪治疗病毒性疾病中干扰素的应用分析 | 陈进波 (234) |
| 兽医防疫员常见用药误区 | 袁绍芬 (235) |

教学研究

| | |
|--------------------------|--------------|
| 构建与岗位职业标准相对接的动物微生物实践教学体系 | 张萍 刘海侠 (236) |
|--------------------------|--------------|