

2017年第33卷第2期 总第224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

我国猪饲料添加剂的发展现状与思考……… 李金林 许迟等 (1)

媒体文萃

我国猪饲料添加剂的友展现状与思考
科学推进畜牧业三次产业融合 敖凤玲 刘怀野 张晨阳(5)
弱仔形成原因与解决方案 郑逢梅 郭秀英(6)
自繁自养原种鸡场禽白血病净化… 胡元元 刘胜宇 王冉冉(8)
牧业论坛
一起收购运输无免疫耳标生猪案的思考··········· 朱 林 (9) 华池县羊产业发展现状分析······· 郭政强 张丽娜 胡永宁 (10)
临潭具草原执法探讨 张 功(11)
对华池县畜牧业发展的几点建议… 张丽娜 郭政强 胡永宁 (12)
畜禽姜殖环培污热问题及解决建议····································
土鸡生态养殖成为养禽业发展趋势 韦 斌 (14) 贵州山地畜牧业的发展 赵天才 (15)
贵州山地畜牧业的友展····································
亩 离乔俎区的划分科两角儿规定幼初授网区维护的快恢息文
沧州市畜禽粪便土地承载力分析… 靳会珍 刘春雨 王爱卿(17)
青海草原虫害诱因及生态治理
加强农村畜牧兽医新技术推广体系建设初探 李群康 (20)
加强重大动物疫病防控管理 推动动物防疫工作全面发展
浅谈我国兽医系统实验室的作用与发展策略··········· 王 梅(22) 基层兽医在畜禽疾病防治中存在的误区及对策探讨
基层音医任苗裔疾病的石中存在的医区及对束体内 于逢强 刁永南(23)
我国肉鸡产业的基本现状及存在的问题 常素芳(24)
动物疫病流行趋势与出入境动物检疫对策
我国畜禽养殖污染现状与对策 刘敏翠 王宏林 (26)
蒲城县基层动物防疫工作现状调查
发挥自然资源优势 大力发展特色畜牧业
·····································
动物检疫常见问题及改进对策分析 朱红霞 谌宗华(31)
我国草原生态保护制度分析… 刘 勇 熊晓兰 张 苹 等(32)
浅谈加快推进阿勒泰新牧区建设的途径
做好基层畜牧兽医动物防疫工作的措施
2015年库车县草原生物灾害发生趋势分析·················· 谭 萍 (35) 养猪业发展趋势浅析····································
养猪业发展趋势浅析····································
基层防疫人员如何做好重大动物疫病防控工作 方顺权(37) 西畴县动物疫病预防控制存在问题的对策探索 李 靖(38)
试论当前农村散养户养猪业存在的不足与建议
农田种草养畜应该注意的若干问题 王成湘(40)
云南省在畜牧业发展中减低养殖亏损的做法 吴有贵(41)
浅谈动物检疫监督与畜产品质量安全
浅谈如何转变农村草食畜养殖方式 许 俊 蒋清宇(43)
动物检疫常见问题及改进对策分析····································
动物检疫常见问题及改进对策分析 冯 霞(46)
基础科学
猪多种疫苗同时分点注射安全性试验

动物病理标本的制作	減昊等怀红萍华瑜等帽	(49 (50 (51 (53 (56 (57 (61 (64	9) 1) 3) 3) 3) 3) 3) 1) 4)
繁殖育种			
浅谈牛的品种改良及应采取的措施 托合提 克然 肉牛繁殖技术探讨 那锦文 马丸 无角陶赛特羊与小尾寒羊杂交繁育生产性能分析 赵丸 辽宁绒山羊精液冷冻稀释液的配方筛选 张 山羊配种改良工作的规范化管理研究 郑五 提高种公猪精液品质的主要措施 刘伟超 王海优良种猪人工授精技术的实验研究与应用 怎样选择种公猪 王显龙 胡后 怎样选择种公猪 工品	静倩龙营	(69 (70 (71 (72	9) 0) 1)
饲养管理			
浅谈提高内牛育肥的饲养管理 要相 育肥牛养殖中的关键技术探讨 葱新兰 霍学彬 贡好 现代化养羊技术的新实践 容新兰 霍学彬 贡好 山羊养殖探析 旁点 高寒牧区塑膜暖棚养羊技术 高点 冬季肉羊养殖技术研讨 李信 患膜节猪只的影响 王夷 偏度对猪只的影响 王夷 保猪一周内的饲养管理 素面 温度对猪只的影响 王夷 保猪一周内的饲养管理要点 无支 排析升 夏两、全球者溶殖的注意事项 素皮 技谈无公害肉猪的生产技术 傳身 外种产公里堵筋的饲养管理和防疫 黎女 蛋鸡产蛋烙的饲养管理和防疫 黎女 蛋鸡产蛋片的饲用型技术 工 内种鸡育雏期四大管理 木 町 林牧结合畜禽养殖技术 工 鸡肠清毒干液食的生态养殖为法操析 工 有鸡产蛋量下降原因及防治对策 株 町 浅淡江域县提高肉鸡养殖效益的对策分析 徐 里 林下、取养上鸡的饲养管理技术研究 納土 水下、新克科学研究等 湖木 水下、新克科学和之等 等 影响特种动物养殖的几点因素 刘培	建爱宫 乌惠金氏异色 乞赴こ口了 免失月八三公宁涵军媛梅瑞峰勇祥庭禹红等涛朝奇尘苗丹雷春良琦凯宏松(((76 (77 (78 (79 (80 (81 (82 (83 (83 (84 (83 (84 (85 (90 (91 (92 (93 (94 (93 (94 (95 (95 (95 (95 (95 (95 (95 (95 (95 (95	66) 66) 67) 67) 67) 67) 67) 67) 67) 67)
疫病防控			
 布鲁氏菌病的流行病学及防控措施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	梅力瑜文梅扎智((((((104 105 106 107 108 109	4) 5) 7) 8)

牛口蹄疫不同疫苗免疫后抗体消长情况	白正辉	段峻嵘	万新军		
肉羊疫病防治的综合技术措施····································	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 宋雪		(114)
山羊的疫病防控	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 杨翠		(115)
藏羊传染性胸膜肺炎的防控策略 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•• 求	措	(116)
羊传染性胸膜肺炎的防治 ·····	刘瑞生	滕占权	赵宵萌		
秋冬季节羔羊痢疾的防控措施					(118)
注射羊小反刍兽疫疫苗的注意事项 ······	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•• 杨	_	(119)
早期断乳仔猪腹泻的原因及防治・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 张		(120)
仔猪腹泻的病因与防控策略	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 李		(121)
乳仔猪春季腹泻的病因分析及综合防治	•••••		•• 杨素		(122)
浅谈猪口蹄疫的特点及防治 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•••••	···· 张加青	争朱		(123)
目前猪病发生的特点及防治对策	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 王		(124)
试论生猪高热病的防控措施······	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 张静		(125)
生猪传染病的预防和治疗措施····································	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 陈业		(126)
猪腹泻及其控制	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 产建		(127)
引起母猪繁殖障碍的病因及防控措施	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 邓春		(128)
猪痢疾的流行特点及防控措施	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•• 耶咸		(129)
农村猪病防控存在的问题及对策······	•••••	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			(130)
规模猪场主要细菌病的防控技术					(131)
断奶仔猪腹泻的原因及防控措施	•• 土	艳 杨翠玉	-	. , ,	(133)
志丹县猪瘟免疫抗体监测及结果分析····································	•• 住昕	半 表 7	吉景		(134)
宿行毒的综合的治···································	••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·		(135)
生殖的发工作现状和对束有地····································			·· 陈 ·· 滕		(136) (137)
规模猪场喘气病的综合防控		人卒;	· 脉		
税模值场响气烟的综合的控 猪无名高热综合征防控······		玉友*	1		(138) (139)
猪丹毒综合防治措施····································			· 子廷		(139) (140)
名为母综古的石油地 冬春季节做好猪丹毒的防治······			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(140)
季节交替谨防猪流行性感冒			山 工 出		(141)
浅析猪应激综合征的危害及防治措施			-		(143)
按例和点域综合证的尼古及例刊用题	引寒	莲 罗正芽			(144)
猪伪狂犬病的流行特点和综合防控措施····································	70次	·			(145)
农村散美猪支原休性肺炎及综合防挖措施		····	· 下建		(146)
农村散养猪支原体性肺炎及综合防控措施····································					(147)
浅析猪冬季病毒性腹泻			·· 郑瑞		(148)
大瘟热及其综合防控措施			• 代		(149)
鸡传染性喉气管炎的综合防控措			· 胡景		(150)
鸡非典型传染性法氏囊病的发病特点与防治			• 周玉		(151)
鸡新城疫免疫失败的原因			•• 並		(152)
小鹅瘟的流行与防治····································		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 林常	`玉	(153)
鸡病的综合防控措施••••••		高 青	争胡	北	(154)
鸡呼吸道疾病的综合防治			·· 传卫	军	(155)
长白县防控禽流感的风险分析及应对措施····································	王占文	徐焕芝	李柱山	等	(156)
鸡大肠杆菌病与林下养鸡防治此病的对策	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 周笃	署	(157)
鸡瘟的防控措施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•••••	···· 郝会元	亡 王岐	涛	(158)
鸡包涵体肝炎的防治	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 兰力	1伟	(159)
禽白血病的防控措施 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	·· 王洪	娟	(160)
高致病性禽流感抗体的检测与控制 ······	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 左	韬	(161)
肉鸡气囊炎的防控措施	•••••		· 史立	- 军	(162)
雏鸭病毒性肝炎的防控策略 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•••••	•••• 彭昌》	予 丁大		
鸡新城疫的综合控制措施与治疗方案	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			(164)
毛皮动物母畜兽流产及综合防控措施	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· 杨建		(165)
肝片吸虫病的防治			•• 跨腳	梅	(166)
7 休息点点400 0 4 4 10 0		1. + 10 - 2-	12.5°C		(167)
马流感疫病的防治		达来提·阿	布都音	すい	
兔深部真菌病的防治	克 阿	达来提·阿	布都音 · 王建	华	(168)
兔深部真菌病的防治····································	克 阿達	达来提·阿	布都音 • 王建 • 杨海	华清	(169)
兔深部真菌病的防治	克 阿達	达来提·阿	布都音 • 王建 • 杨海	华清	(169)
兔深部真菌病的防治····································	克 阿達	达来提·阿	布都音 • 王建 • 杨海	华清	(169)
兔深部真菌病的防治····································	虎 阿主	达来提·阿	布都音 ·· 王建海 ·· 徐	华清梅	(169) (170)
兔深部真菌病的防治····································	.克 阿i	达来提·阿	布都王杨徐 刘硕	华清梅刚	(169) (170)
兔深部真菌病的防治····································	·克 阿;	达来提 · 阿	布::: : : : : : : : : : : : : : : : : :	华清梅 刚玮	(169) (170) (171) (172)
鬼深部真菌病的防治	克 阿ュ	达来提·阿 李春平	布::: : :: 李音 建海 研言 容	华清梅 刚玮等	(169) (170) (171) (172) (173)
鬼深部真菌病的防治	虎 阿i	达来提·阿	布::: :: ::李: :	华清梅 刚玮等彩	(169) (170) (171) (172) (173) (174)
鬼深部真菌病的防治	克 阿;	达来提 · 阿	布:::: ::李::: 都王杨徐 刘闫金白衣 司容贤	华清梅 刚玮等彩法	(169) (170) (171) (172) (173) (174) (175)

牛常见繁殖障碍性疾病的诊断与治疗 张云霄 何雄伟	郝 静	(177)
牛卵巢囊肿的表现和治疗方法 林 杰	程延彬	(178)
奶牛酮病的中西医结合治疗及预防措施 安泓霏 赵 燕 李	上杰红 筝	(179)
黄牛瘤胃鼓气的诱因及防治	李春升	
中西医结合治疗牛腐蹄病	程 跃	
犊牛腹泻的病因分析与治疗对策······	李玲	
牛瘤胃积食的诊治	赵鑫慧	
犊牛肺炎治疗技术要点	李贵生	
山羊常见病的防治······	翟武明	(185)
一起湖羊羔羊痢疾的诊断与治疗	赵小龙	(187)
羊异物性瘤胃积食的诊疗体会	林少华	(188)
藏羊螨病的诊断和防治••••••••••••••••••••••••••••••••••••	杨毛吉	
羔羊腹泻的病因分析及治疗······	迟楼亭	
绵羊肝片吸虫混合魏氏梭菌感染的病例报告 王文芬	伍有才	
猪传染性胸膜肺炎的诊断与治疗	世代イ	
角传采任	蓝德春	
中西兽医结合治疗猪慢性溃疡性胃炎	黄铜环	
副猪嗜血杆菌与猪瘟病毒、高致病性蓝耳变异株病毒混合感染的诊治 ************************************	刘科	
猪弓形体病的诊断与防治 ·····	麻广惠	(195)
猪肺疫的诊断与防治	张 健	(196)
猪丹毒的诊疗建议	王 鑫	(197)
两个规模猪场圆环病毒与副嗜血杆菌混合感染的诊治与体会	刘秀丽	(198)
猪蓝耳病的预防与有效治疗建议研究	罗海青	
浅谈猪的常见疾病的预防和诊疗••••••••	刘浩	
生猪养殖中传染病的预防和治疗措施	八 石	
生拍乔组中传采网的规切和石灯相爬 独基耳点 纳克图 中 基	郑天勇	
猪蓝耳病的病因及其治疗 ·······		
患猪的病理剖检技术与常见病诊断	庞祖智	
猪流行性感冒的临床诊治及预防 ······		(205)
猪气喘病的诊断与治疗	禄桂喜	(206)
仔猪黄白痢的诊疗建议 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	刘 洪	(207)
猪繁殖与呼吸综合征的诊断与治疗		(208)
犬细小病毒病和肠道寄生虫继发肠套叠的病例	薛立喜	
犬瘟热的诊断与防治 李 肖 杜玉芹		
鸡消化道疾病的诊断和治疗	付长起	
肉鸡硒和维生素E缺乏症的诊断与治疗 ····································	李春军	
神经症状鸡病汇总	子分干	
押贷业认为两汇总	张立恩	
鸭瘟与鸭霍乱的诊断与治疗	陈仁建	
鸡新城疫与大肠杆菌混合感染及治疗	柳慧爽	
鸡传染性法氏囊病的诊断与防治		(216)
非典型新城疫鸡与大肠杆菌病混合感染的诊断与治疗	刘雪峥	(217)
鸭传染性浆膜炎的防控措施	冯国军	(218)
兔球虫病的诊断与防治······	傅规玉	(219)
犬疥螨诊断和治疗		
8大温热病的诊断与治疗体会····································	史艳华	
大膀胱结石手术的治疗和体会	工 绍	(221)
消毒剂的影响因素和使用	大 七	(222)
但每种的影响因条件使用 Nort == = kluz v 45 × kg = × v c	子万	(223)
犬细小病毒性肠炎的诊断与治疗••••••	土偲山	(224)
两例犬子宫内膜炎的诊治报告	金富芩	(225)
饲料及饲料添加剂		
青贮玉米秸秆技术规程	胡永宁	(226)
菜粕的营养价值及其在水禽生产中的应用 林松涛 杜 埜 3	三镇坤 等	(227)
小麦型日粮中添加小麦酶对生长育肥猪生产性能的影响	孙王良	(228)
浅论优质牧草在肉牛饲养中的利用	丹毕尼玛	(229)
林下牧草栽培技术・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	, 以 3 6	(230)
论农村散户猪浓缩料选用 张贵忠	沙 活	(230)
化水剂取尸角浓缩科选用	采 源	(231)
· · · · —		
兽药应用		
兽用抗应激中药口服液对鸡的安全性评价····································	, 力等	(232)
卵黄抗体在猪病防治中的应用 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	朱魁夫	(234)
玄坋却坳		
畜牧机械		
活鱼暂养池的研发及应用 王丁旺 何华先 何	T香井. 筝	(235)
-1-11/0		/