



LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

2022年 2 期

(总第393期)







万方数据

四川省科学技术信息研究所 主办

# 富禽业

### **XU QIN YE**

(月刊 1990 年创刊)

2022年2月

总第 393 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(兼)

副主编:毛 敏 邱 燕

责任编辑:肖 丹 管海霞 包湘蓉

社 址:四川省成都市大慈寺路32号

邮 编:610016

电 话:(028)86783176,86621815

投稿邮箱: xqyzzs@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

酉州乌羊皮肤黑色素组织形态分析		
赵金红,刘良佳,任航行,等(1)		
复合抗氧化剂对小鼠肌肉抗氧化作用的研究		
李成会,刘 岩(4)		
纳雍县紫花苜蓿品种筛选试验报告		
朱俞荣,许万里,俞万军,等(6)		
分析"一次净"防治牦牛寄生虫病的效果 铁翠莲(9)		
2020—2021 年汕头市龙湖区某规模狮头鹅养殖场禽流感		
和副黏病毒病监测 肖健欣,李少鸿,邱鸿杰,等(12)		
2021 年壶关县春季常见羊传染病血清抗体检测		
李雅慧,刘国清,张程艳,等(14)		
乡村振兴		
合作市和玛曲县优势特色产业现状与发展思考 … 朱旭鑫(17)		
基于"云种养"的新形态农场的设计与实施方案研究		
杨秋澍,吴培俊(20)		
东乌珠穆沁旗畜牧兽医人才队伍建设研究		
朵 仁,王利清(23)		
大力推进畜禽粪污资源化利用促进畜牧业绿色发展		
陈正荣(25)		
试论阿旗畜牧业人才队伍供给问题及对策		
<b>从</b>		

## 生产指导

四川省阿坝州包虫病感染及防控现状 … 郭雅旭,张 平(29) 矿物质营养素缺乏的危害及防控…… 韦启辉(32)

浅谈动物源性医疗器械原材料养殖和屠宰的要求	基层畜牧兽医体制改革路径分析 季凤娟(82)
王宝童,马美娟(34)	乡镇重大动物疫病防控工作中存在的问题及对策初探
畜禽粪便好氧堆肥处理技术研究	陈世敏(84)
浅析仔猪日粮中添加中草药的作用 陈立军(38)	职业教育
非洲猪瘟防控工作实践探讨 李 科(41)	
哺乳仔猪的生理特点及饲养管理技术 兰 洋(44)	基于产教融合的畜牧兽医专业人才培养改革与实践研究
湖羊高效饲养和疫病防控的技术要点 … 贺旭娥,马娅妮(46)	柳立新,康小红,王玉明,等(86)
育肥牛养殖技术及注意事项探讨 陈秀扬(49)	基于执业兽医资格考试制度下的动物药理课程教学改革研究
泌乳期奶牛饲料中添加 VE 富硒舔砖对奶牛的影响	张召兴,闫桂莲,邱青璐,等(89)
	疫病防治
简述霍尔巴绵羊妊娠母羊的保胎措施 尼玛拉姆(55)	猪常见疫病的防治措施 顾彩红(92)
常见牛剖腹产手术的技术要点和注意事项探讨	猪气喘病的防治方法 李祖春(95)
	一例猪弓形虫病的诊治 张 信(98)
牦牛饲养管理工作中疫病防治的对策研究 … 益西日桑(60)	中兽医在猪高热病中的运用研究 龚 建(100)
肉牛饲养管理及常见病治疗 吴成平(63)	浅谈猪肺疫的治疗方案 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
藏区牦牛育肥高效饲养管理技术分析	后非洲猪瘟时代中药在生猪疫病防控中的运用
	张启胜,张国华,彭 晔(104)
奶牛腹泻治疗护理过程中常见问题浅析	猪蓝耳病的诊断及防治措施 王利兵(106)
	羊常见的腹泻性疾病与治疗措施研究 王荣英(108)
雏鸡饲养管理初探 吴 娜(69)	羊球虫病的诊断和防治技术分析 翟新贵(111)
# 묘 가 <i>쑉</i>	
发展对策	浅析牛羊布鲁氏杆菌病综合防治策略 张 静(114)
疫情下畜禽养殖业面临的问题与应对策略 李晓宁(71)	规模化牛场犊牛腹泻的原因及治疗方法 王艾梅(117)
畜禽养殖环境调控与智能养殖装备技术研究 … 杨 环(74)	浅析规模鸡场疫病防控措施 吴 波(119)
浅析基层畜牧防疫工作 哈力旦木・牙力坤(77)	鸡传染性支气管炎的诊断及防治 郑卫英(121)
关于如何做好动物防疫工作的探讨 黄 静(80)	鸡大肠杆菌病的诊断与防治方法分析 张曙光(123)

#### 著作权使用声明

本刊已许可中国知网、万方、维普等数据库,以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。所有署名作者向本刊提交文章发表之行为视为同意上述声明。如有异议,请在投稿时说明,本刊将按作者说明处理;如无异议,将视为同意该声明。

#### 《畜禽业》编辑部声明

近期,我刊发现以《畜禽业》期刊名义建立的非法网站,冒用我刊的名称和刊号,对外征稿并收取版面费,造成不良社会影响,严重损害了我刊的正当权益和声誉。为维护合法权益,现编辑部郑重声明:《畜禽业》目前尚未设立网站,也未与任何第三方合作。我刊目前唯一的投稿通道为邮箱(邮箱地址:xqyzzs@163.com),所有文章的接收和出版由《畜禽业》编辑部全权负责处理。