

畜牧与饲料科学

XUMU YU SILIAO KEXUE

月刊

(1973年创刊)

2018年8月30日出版

主 编:刘红葵

执行主编:郭保民

副 主 编:金 海

责任编辑:贾淑萍 赵景娣 栗 林

慕宗杰 钱英红 赵俊利

刘 文

技术编辑:吉鹏华 辛庆强

编辑部主任:贾淑萍

编辑部副主任:赵俊利

出版单位:《畜牧与饲料科学》编辑部

地 址:呼和浩特市昭君路22号

内蒙古农牧业科学院

邮政编码:010031

电 话:(0471)5294608 5294500

5296179

传 真:(0471)5294500

网 址:www.xmysl.cn

E-mail:cnmxky@vip.163.com

编辑部QQ:602258709

排 印:内蒙古地矿印刷厂

发 行:呼和浩特市邮政局

订 阅:全国各地邮政局

发行范围:国内外公开发行

国外发行:中国出版对外贸易总公司

(北京782信箱)

邮发代号:16-101

定 价:15.00元

中国标准连续出版物号:ISSN 1672-5190
CN 15-1228/S

主管单位:内蒙古自治区农牧业厅

主办单位:内蒙古自治区农牧业科学院

出版单位:《畜牧与饲料科学》编辑部

RCCSE 中国核心学术期刊 全国畜牧兽医优秀学术期刊
中国期刊方阵双效期刊 《中国学术期刊综合评价数据库》来源期刊
北方地区优秀期刊 《中国核心期刊(遴选)数据库》来源期刊
内蒙古自治区优秀期刊 科技部《中文科技期刊数据库》全文收录期刊
英国《国际农业与生物科学研究中心数据库(CABI)》来源期刊
美国《乌利希期刊指南(网络版)》(Ulrichsweb)收录期刊

目 次 2018年第39卷 第8期(总第245期)

■ 基础研究

牛磺鹅去氧胆酸对 FLS 细胞中 GR 介导的

HSP90 基因表达的影响……宝力格,周 蕾,郝大成,等(1)

西藏阿旺绵羊毛品质分析

……洛桑催成,德庆卓嘎,格桑加措,等(4)

γ -氨基丁酸与 VC 对热应激状态下马岗肉鹅生长性能

及血清生化指标的影响……李伟林,植石全,蓝文康,等(8)

■ 遗传与繁育

高海拔环境下不同品种鸡种蛋孵化效果研究

……冯 静,袁经纬,臧 蕾,等(13)

不同脱除卵丘细胞方式对牛体外胚胎生产效果的影响

……韩永胜,佟桂芝,王洪宝,等(16)

■ 药物科学

气管给药法检测甲醛对小鼠肺组织氧化损伤的研究

……蒙 爱,任 帅,蒋 婕,等(19)

“三黄连”合剂稳定性试验研究

……谷俐媛,梁万文,施 君,等(22)

■ 动物营养与饲料科学

糖蜜尿素复合处理玉米芯对肉牛生产性能及血液

生化指标影响的研究……马吉锋,于 洋,王建东,等(27)

近红外光谱技术测定苜蓿蛋白质含量的研究

……纳 嵘,胡 波,史 蓓(31)

■ 草业科学

- 陇东地区青贮玉米的品种比较试验……………赵海燕,杨晓,余小亮,等(35)
- 内蒙古巴林左旗查干哈达苏木牲畜头数与草地面积变迁分析……………那亚,敖特根,金花,等(40)
- 土壤盐碱程度对燕麦生育期和农艺性状的影响……………侯鑫狄,贾玉山,包健,等(45)
- 3种药剂防除黄帚囊吾药效及药害分析……………李林霞,于红妍(50)
- 2种不同剂型蝗虫微孢子虫防治草地蝗虫的药效研究……………曹国兵,于红妍(53)

■ 资源与环境

- 畜禽养殖废弃物资源化利用技术及推广模式研究进展……………曾锦,徐锐,梁高飞,等(56)

■ 畜牧生产

- 断奶仔猪对尼龙绳与塑料管的偏好研究……………杨东冬,席俊程,李双村,等(64)
- 微生态制剂在畜禽生产中的应用研究进展……………金尔光,陈洁,邵志勇,等(68)

■ 教学研究

- 互联网思维下的研究生动物遗传资源学教学改革探索……………薄东东,刘桂琼(73)
- 畜牧兽医高职院校“任务驱动”式教学对养猪技术人才培养探索……………陈长春,徐婷婷,戴丽红,等(76)
- 高职院校民族班级《家畜疾病诊疗技术》课程教学模式改革探索……………郭志凯,沈向华,杜晨光(79)
- 基于职业能力的宠物文化翻转课堂设计……………陈敏青,刘素贞,叶听蕉(82)
- 高职专业基础教育的广视角和多渠道教学模式的改革

——以畜牧兽医专业为例……………蒋春燕,王燕丽,张超颖,等(86)

- 以能力培养为核心的动物医学专业实践教学研究……………李郁,孙裴,刘雪兰,等(89)

■ 疾病防治

- 内蒙古部分地区规模化牛场常见寄生虫的流行病学调查……………聂福贵,尹相吉,钱英红,等(92)
- 江西省宜春地区鸡新城疫流行情况调查……………朱钱龙,张鸿,刘平,等(96)
- 青紫蓝兔棒状杆菌病的诊断与治疗……………高源,石亮,尹海涛,等(101)
- 安徽省金寨县牛羊肠道寄生虫感染调查……………王根红,张志忠(104)
- 验方治疗仔猪黄白痢……………杨超,孙平,王占彬(107)
- 1例犬细小病毒病继发肠套叠的诊断与治疗……………钱伟,王艳文,雷乔,等(109)

畜牧与饲料科学

XUMU YU SILIAO KEXUE

第39卷 第8期 (总第245期) 2018年8月30日

编辑出版:《畜牧与饲料科学》编辑部

地址:呼和浩特市昭君路22号
内蒙古农牧业科学院(邮政编码:010031)

电话:(0471)5294608 5294500 5296179

传真:(0471)5294500

E-mail:cnmxky@vip.163.com 网址:www.xmysl.cn

国内发行:呼和浩特市邮政局

订 阅:全国各地邮局

国外发行:中国出版对外贸易总公司

(北京782信箱)

排 印:内蒙古地矿印刷厂

ISSN 1672-5190

CODEN XYSKAX

CN 15-1228/S

ANIMAL HUSBANDRY AND FEED SCIENCE

Vol.39 No.8 (Cumulated No.245) Aug. 2018

Edited and published by Editorial Department of
Animal Husbandry and Feed Science

Address:Inner Mongolia Academy of Agricultural and
Animal Husbandry Sciences,22 Zhaojun Road,
Hohhot, Inner Mongolia, P.R.C.010031

Tel:(0471)5294608 5294500 Fax:(0471)5294500

E-mail:cnmxky@vip.163.com

Http://www.xmysl.cn

Distributed Abroad by China National Publishing
Industry Trading Corporation (P.O.Box782,
Beijing,China)

Printed by Inner Mongolia Geology & Minerals
Printing House

邮发代号:16-101

定价:15.00元

ANIMAL HUSBANDRY AND FEED SCIENCE (monthly)

VOL.39 NO.8 (SUM NO.245)

- Effect of Taurochenodeoxycholic Acid on GR-mediated *HSP90* Gene Expression in FLS Cells·····Baolige, et al(1)
- Wool Quality Analysis of Tibet Awang Sheep·····Luosanguicheng, et al(4)
- Effects of γ -aminobutyric Acid and Vitamin C Supplementation on Growth Performance and
Serum Biochemical Indexes of Magang Goose under Heat Stress·····LI Wei-lin, et al(8)
- Study on the Hatching Effect of Different Species of Chicken Eggs in High Altitude Area·····FENG Jing, et al(13)
- Effect of Different Cumulus Cell Removal Methods on Bovine *in Vitro* Embryo Production
·····HAN Yong-sheng, et al(16)
- Evaluation of Oxidative Damage of Lung Tissue Induced by Formaldehyde Using Intratracheal
Medication in Mice·····MENG Ai, et al(19)
- Study on Stability of "Sanhuanglian" Mixture·····GU Li-yuan, et al(22)
- Research on Effects of Corn cob Treated with Molasses and Urea on Growth Performance and
Serum Biochemical Indexes of Beef Cattle·····MA Ji-feng, et al(27)
- Measurement of Protein Content of Alfalfa using Near-infrared Reflectance Spectroscopy·····NA Rong, et al(31)
- Variety Comparative Trial of Silage Maize in Longdong Area·····ZHAO Hai-yan, et al(35)
- Analysis on the Change of Livestock Number and Grassland Area in Chaganhada Town
of Bairin Left Banner of Inner Mongolia·····Naya, et al(40)
- Effect of Soil Saline-alkaline Degree on Growth Period and Agronomic Characters of *Avena sativa* L.
·····HOU Xin-di, et al(45)
- Pharmaceutical and Phytotoxic Analysis of Three Herbicides for Control of *Ligularia virgaurea*
·····LI Lin-xia, et al(50)
- Control Efficacy of Two Formulations of *Nosema locustae* against Grasshoppers·····CAO Guo-bing, et al(53)
- Research Advances on the Resource Recycling Technology and Extension Model of
Livestock and Poultry Wastes·····ZENG Jin, et al(56)
- Study on the Preference of Weaned Piglets for Nylon Rope and Plastic Tube·····YANG Dong-dong, et al(64)
- Research Advances in Application of Probiotics in Livestock and Poultry Production·····JIN Er-guang, et al(68)
- Exploration on Teaching Reform of Postgraduate *Animal Genetic Resources* under the
Thinking of the Internet·····BO Dong-dong, et al(73)
- Exploration on Task-driven Teaching Mode in Training of Pig-raising Technicians in
Higher Vocational Colleges of Animal Husbandry and Veterinary Medicine·····CHEN Chang-chun, et al(76)
- Exploration on the Teaching Model Reform for the *Diagnosis and Treatment Technology of*
Livestock Diseases in Ethnic Classes of Higher Vocational Colleges·····GUO Zhi-kai, et al(79)
- A Design of Flipped Classroom of *Pet Culture* Based on Vocational Ability·····CHEN Min-qing, et al(82)
- A Wide Perspective and Multi-channel Teaching Mode Reform for the Basic Education of
Higher Vocational Education—Taking the Specialty of Animal Husbandry and Veterinary
Medicine as an Example·····JIANG Chun-yan, et al(86)
- Research on Practical Teaching of Veterinary Medicine Specialty Centered on Ability Training·····LI Yu, et al(89)
- Epidemiological Survey of Common Parasites in Large-scale Cattle Farms in Some
Areas of Inner Mongolia·····NIE Fu-gui, et al(92)
- Epidemiological Investigation of Chicken Newcastle Disease in Yichun Region of Jiangxi Province
·····ZHU Qian-long, et al(96)
- Diagnosis and Treatment of Corynebacteriosis in Chinchilla Rabbits·····GAO Yuan, et al(101)
- Investigation of Intestinal Parasitic Infection of Cattle and Sheep in Jinzhai County of
Anhui Province·····WANG Gen-hong, et al(104)
- Treatment of Piglet's Yellow-white Dysentery with Proved Recipe·····YANG Chao, et al(107)
- Diagnosis and Treatment of a Case of Secondary Intussusception Induced by Parvovirus
Disease in Canine·····QIAN Wei, et al(109)