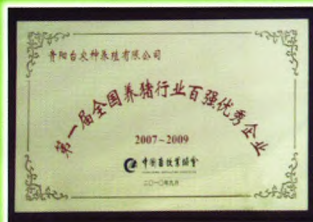


贵州畜牧兽医

6
2016

第40卷 总第186期

GUIZHOU JOURNAL OF ANIMAL HUSBANDRY & VETERINARY MEDICINE



台农公司
TAINONG GONGSI

台湾技术
服务贵州

饲料新概念 养殖新观念

贵阳台农种养殖有限公司于2002年成立的一家涉农台商独资企业，位于开阳县双流镇；拥有员工271人；主要生产经营范围：种猪、肉猪、饲料生产及销售，肉制品加工，配套果蔬种植。主要以生猪产业为核心，前后一体化延伸产业链，做足终端产业发展为目标。目前是“第四批国家级农业产业化重点龙头企业”、“国家级生猪标准化规模养殖场”、“第二批国家级扶贫龙头企业”、“全国养猪行业百强优秀企业”；“国家储备肉基地场”、“贵州省、市级农业产业化重点龙头企业”、已通过“HACCP、无公害产品产地认证。

台农公司下设8个分子公司，分别是：贵阳台农种养殖有限公司(种猪场)、贵阳台农种养殖有限公司饲料厂(生产饲料)、台农黔港牧业有限公司(扩繁场)、开阳兴林养殖有限责任公司(扩繁场)、贵州开阳艾立科技种养殖有限公司(肉猪场)、开阳县山川养殖农民专业合作社(“公司+农户”实施主体)、贵阳益万种养殖有限公司(高寨15万头的肉猪自繁自养基地)、贵阳鸿喜养殖有限公司。

台农公司竭诚欢迎贵州养殖朋友的加盟！让我们携手共同发展！



台农饲料公司

地址：贵州省开阳县双流镇白马同心
订货热线：0851-7551248、7551258
加盟热线：13985100390 传真：0851-7551238

台农种猪基地：台农种养殖有限公司、台农黔港牧业公司、台农兴林养殖公司

地址：贵州省开阳县双流镇、贵州省黔西县金碧镇、
贵州省开阳县高寨乡
联系人：陈村年 联系电话：13765061088

台农肉牛基地

地址：贵州省独山县羊凤乡
联系人：李昭宏、陈村年
联系电话：13608501553、13765061088

台农肉猪基地

地址：贵州省开阳县三合村、刘育村、贵州省黔西县新富村、贵州省龙里县
联系人：陈村年、董帝刚
联系电话：13765061088、13608521490

贵州畜牧兽医

1976 年创刊 双月刊

2016年第40卷第6期
(总第186期)

主 管：贵州省畜牧兽医研究所
办：贵州省畜牧兽医研究所
贵州省农委畜牧兽医局
贵州省畜牧兽医学会

主 编：何光中
副 主 编：罗治华
编辑部主任：尚以顺
编辑出版：《贵州畜牧兽医》编辑部
地 址：贵州省贵阳市龙洞堡
邮 编：550005
电 话：(0851)85400593
传 真：(0851)85400191
电子信箱：gzxmsy@163.com
国内总发行：贵阳市邮政局
邮发代号：66-58
订 阅：全国各地邮局(所)
国外总发行：中国出版对外贸易
总公司(北京782信箱)
国外发行代号：DK52004
刊 号：ISSN 1007-1474
CN 52-1099/S
广告经营许可证号：520100101-0150
出版日期：2016年12月28日
印 刷：贵阳快捷彩印有限公司
定 价：8.00元

目 次

•试验研究•

- 猪源沙门氏菌的分离鉴定与耐药性分析 王伟,张双翔,周碧君,等(1)
贵州地方黄牛品种遗传分化的分子评估 杨红文,韩勇,刘镜,等(5)
贵州省仔猪病毒性腹泻病原学调查 张双翔,胡兴义,唐宇,等(8)
猪圆环病毒2型对免疫抑制的效果观察 赵研,陈尧贵,高连仲,等(11)
开阳县无规定动物疫病区禽流感免疫效果监测 胡远洲,黄布敏,杨琳(14)

•综述专论•

- 猪链球菌病的检测方法研究进展 谭娅,史开志,王婧,等(18)
猪病毒性腹泻疫苗研究进展 岳筠,胡兴义,唐宇,等(23)

•调查报道•

- 瓮安县2016年上半年猪O型口蹄疫免疫抗体检测与分析 肖德福(28)
三都县动物疫病防控体系调研 徐远伦,吴永银,罗齐英,等(30)
实验动物SPF实验室改革初探 邹习俊,杨红宇,舒莉萍,等(33)

•兽医临床•

- 一例山羊细颈囊尾蚴病的诊治 蔡吉松,毛光春,袁怀兵(35)

•经验交流•

- 家禽临床用药常见错误及处理措施 池仕红(36)
鸭疫里默氏杆菌病的防治 汪志铮(37)
狂犬病流行的原因及对策 张国华(38)

•科技生产•

- 提高仔猪成活率的综合措施 薛龙君(40)
蛋鸡的科学饲养 岑荣培(43)
梅花鹿的科学饲养管理 刘枢清(46)
家畜禽异地引种防应激措施 潘明兴,颜德林(48)

•牧草种植•

- 苹果园行间生草模式综合效应初探 刘华荣,蒙正兵,张瑜(50)
优质牧草“黔金荞麦1号”种草养畜社会生态效益分析
..... 邓蓉,向清华,龙忠富,等(54)
优良暖季型牧草——非洲狗尾草 赵明坤,杨菲(59)

•水产养殖•

- 常用益生菌在鲟鱼饲料添加剂中的应用及研究进展
..... 李小义,孔杰,赵凤,等(61)
打邦河段唇鮈的资源现状及人工养殖前景分析
..... 王伟,刘霆,李世凯,等(64)
山区稻田养蟹技术 王艳艳,李正友,张效平,等(67)

•产品供求信息•

- 贵阳台农公司(封一)贵州闽融农业综合开发有限公司(封二)新疆天康畜牧生物技术股份有限公司(G₁)中牧实业股份有限公司(G₂、G₃)广东溢多利生物科技股份有限公司(G₄)广西桂宁(集团)种猪有限公司(G₅)绿托邦有机食品有限公司(G₆、G₇)四川省金种燎原种业科技有限责任公司(G₈)Ag365农业网(4)中国农业网(27)
贵州喀斯特山乡牛业有限公司(封三)广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场(封四)

CONTENTS

GUIZHOU JOURNAL OF ANIMAL HUSBANDRY & VETERINARY MEDICINE

Started in 1976 (Bimonthly)
Vol.40 No.6, 2016(Sum No.186)

Supervised by Guizhou Institute of Animal Husbandry & Veterinary Medicine

Sponsored by Guizhou Institute of Animal Husbandry & Veterinary Medicine

Guizhou Province Agriculture Commission Animal Husbandry & Veterinary Bureau

Guizhou Association of Animal Husbandry & Veterinary Medicine

Editor-in-Chief: He Guangzhong

Associate Editor: Luo Zhihua

Editorial Director: Shang Yishun

Edited and Published by Editorial Department of Guizhou Journal of Animal Husbandry & Veterinary Medicine

Address: Longdongbao, Guiyang, Guizhou, China

Postal Code: 550005

Tel: 0851-85400593

Fax: 0851-85400191

E-mail: gzxmsy@163.com

Domestic Distributor: Guiyang Post Office

Overseas Distributor: China National Publishing Industry Trading Corporation (P.O Box 782, Beijing, China)

| | |
|---|----------------------------|
| Isolation, Identification and Drug Resistance of <i>Salmonella</i> from Swine | Wang Wei et al(1) |
| Molecular Evaluation on Genetics Differentiation of Native Yellow Cattle Breeds from Guizhou Province | Yang Hongwen et al(5) |
| The Etiological Investigation on Viral Diarrhea of Piglets in Guizhou Province | Zhang Shuangxiang et al(8) |
| Observation on The Effect of Immunosuppression of Porcine Circovirus Type 2 | Zhao Yan et al (11) |
| The Monitor of the Avian Influenza Immune Effects in the Special Animal Disease Free Zone of Kaiyang County | Hu Yuanzhou et al(14) |
| The Research Progress of <i>Streptococcus suis</i> Detection Methods | Tan Ya et al(18) |
| Research Progress of Porcine Viral Diarrhea Vaccine | Yue Jun et al(23) |
| Investigation and Research on Sandu County Animal Disease Prevention and Control System | Xu Yuanlun et al(30) |
| Preliminary Study on the Reform of Laboratory Animal SPF Laboratory | Zou Xijun et al(33) |
| Common Errors and Treatment Measures in Poultry Clinical Medication | Chi Shihong(36) |
| Prevention and Treatment of <i>Riemerella Anatipestifer</i> Disease | Wang Zhizheng(37) |
| Causes and Countermeasures of Rabies Epidemic | Zhang Guohua(38) |
| Comprehensive Measures to Improve the Survival Rate of Piglets | Xue Longjun(40) |
| Scientific Feeding of Laying Hens | Cen Rongpei(43) |
| Scientific Feeding and Management of Sika Deer | Liu Shuqing(46) |
| Anti-stress Measures of Livestock and Poultry Introduced from Different Places | Pan Mingxing et al(48) |
| Study on the Synthetical Effects of Different Intercropping Model in Apple Orchard | Liu Huarong et al(50) |
| High Quality Forage Grass “Qian Golden Buckwheat #1” Raising Animals Social and Ecological Benefit Analysis | Deng Rong et al(54) |
| Good Warm Season Herbage—African Setaria Anceps | Zhao Mingkun et al(59) |
| Research Progresses of Probiotics Applied in Sturgeon Feed | Li Xiaoyi et al (61) |
| Artificial Breeding Prospect Analysis and Resource Status of Lip Mud Carp in Dabang River Section | Wang Wei et al(64) |



良圻兽医技术中心

Liangqi Veterinary Center



ABI荧光定量PCR仪：分子生物学检测（病毒分型、定量）

Leica石蜡切片机：病理组织切片

法国梅里埃ATB微生物鉴定仪：
微生物理化鉴定及药敏试验

蔡司荧光显微镜：病理
诊断（切片的观察）

良圻兽医技术中心，为您的猪场保驾护航

良圻兽医技术中心按照人传染病医院的标准设计，每个分区独立通风，进出风口均采用空气过滤，是目前国内养猪企业最高标准的实验室。公司先后投资2000多万元，购买荧光PCR、酶标仪、病理切片机、液相色谱和气相色谱等50多套检测设备。能为客户提供血清学检测、分子生物学检测、细菌培养和药敏试验、免疫抗体监测、兽（农）药残留检测、消毒药检测等技术服务。对疫病关键点实行常年动态监控，为猪群健康体系提供科学依据。

永新种猪 贵在健康 值在高产 赢在快长

地 址：广西南宁横县良圻农场 邮政编码：530317
电 话：0771-7350620 7350177（含传真）
E-mail: yx.bgs@163.com 网 站：<http://www.gxyxxm.com>
联系人：苏华（销售经理）13507818117

