

总第179期 ISSN1005-8613 CN44-1393/S

以饲料为主导、关注饲料科技、倡导健康养殖、探讨行业焦点、 共建广东饲料强省,促进饲料业又好又快发展……

主办:广东省饲料行业协会 一东省优秀科技期刊 主管:广东省农业厅



## 位

东温氏食品集团股份有限公司广东恒兴饲料实业股份有限公司广东海大集团股份有限公司双 胞 胎 集 团 大 康 地 集 团广东加大实业有限公司广东粤海饲料集团有限公司广州大北农农牧科技有限责任公司 东 旺 大 集 团 有 限 公 司 江门市得宝集团有限公司中山市泰山饲料有限公司广州江丰实业股份有限公司 京 旺 大 集 团 有 限 公 司 江门市得宝集团有限公司中山市泰山饲料有限公司广州江丰实业股份有限公司产业物科技股份有限公司 佛山市顺德天天饲料有限公司广东爱保农科技有限公司广东省农业科学院对物科学研究所不 东 汇 海 农 牧 科 技 集 团 广州智特奇生物科技股份有限公司广东希普生物科技股份有限公司广州立达尔生物科技股份有限公司广州大科生物科技有限公司力加饲料 科 技 有限公司广东溢多利生物科技股份有限公司广州广牧丰生物技术有限公司广州天科生物科技有限公司广东瑞生科技有限公司广东瑞生科技有限公司广东沿域的工程公司广东市区保养猪有限公司广州。

### 2015年第6期 (总第179期)

#### 6月28日出版

(1992年创刊)

ISSN1005-8613 中国标准连续出版物号 CN 44-1393/S

主管单位:广东省农业厅

主办单位: 广东省饲料行业协会

主 编: 张国杭 副 主 编: 蔡玉珍

专业编委(按姓氏笔划排序):

刘永坚 冯定远 刘付启荣 江青艳 许国焕 吴淑勤 张永亮 张健騑 张桂红 林海丹 罗道栩 郑 诚 莫棣华 温小波 舒鼎铭 明 蒋宗勇

委(按姓氏筆划排序):

窦小平

王志军 王明鹏 邓栓林 卢保军 池作授 许多馨 何维光 余忠丽 吴世林 吴 龙 吴觉文 吴革华 邹三元 肖祖乐 邱桂雄 陈 丹 陈少美 陈阳城 周业军 林宜生 林海春 罗天才 郑文才 郑石轩 郑树柱 胡友军 骆毅刚 郭异忠 陶正国 黄惠强

鲍洪星

#### 协办单位品牌展示

龚秀斌





廖方红



华





























































万方数据









# **GUANGDONG SILIAO**

月 ŦI

#### 目 次

要闻浏览	政务、行业、企业、声音
行业动态	换届选举 承前启后 继往开来
1 1 111 49 7 63	
	广东省饲料行业协会六届一次会员代表大会召开 (8)
本期人物	回望职业生涯 感受业界变迁
	——原通威特区总裁、
	佛山通威董事长马朝明先生访谈 李 利(9)
热点聚焦	广东饲料养殖业发展调研 庄捷生(13)
市场行情	2015年上半年蛋氨酸、赖氨酸及
	维生素行情回顾及下半年展望 马桂燕(19)
行业经纬	2015年饲料盈利好转 销售压力增大 柏玉琴 等(22)
	饲料工厂如何提高生产效率 陈云峰(25)
试验研究	酶法水解干酪素制备生物活性肽的
	工艺研究 张丽 等(27)
	代谢有机酸对育肥猪生长性能及
	抗氧化指标的影响 李马成 等(29)
添加剂	糖萜素的生理学功能
	及其在养猪生产中的应用 侯玉洁 等(32)
	天然叶黄素在家禽生产过程中的
	应用
资源开发	棉酚的特性与棉籽粕脱毒方法的
	研究进展 赵大伟 等(37)
配方技术	蛋鸡配合饲料中维生素 E
	不同添加量的目标功能定位 党晓鹏(41)
检测分析	蛋白质饲料原料质量安全检测
	———豆粕质量检测与分析 吴维煇 等(44)
健康养殖	防治畜禽养殖污染 推进生态文明建设 曾 勇(47)
疾病防控	猪常见中毒的中草药解救方法 夏道伦(50)
	夏秋谨防家畜"苜蓿病"

编辑部:周洪 罗宙纶 周风珍 庄捷生

出版/发行单位:《广东饲料》杂志社

地 址: 510500 广州市先烈东路 135号

电话(传真): (020)37288820 37288723

址: www.gdfeed.org.cn

E-mail: gdfeed@vip.163.com

刷:广州市恒远彩印有限公司

发行范围:国内外公开发行

每期定价:10.00元

广告许可证:4400004000011

明:为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠 道,本刊已人编《中国期刊全文数据库》(CJFD)及 CNKI 系列数据库、 "万方数据-数据化期刊群",其所涉及文章著作权使用费包含在本 刊支付的稿酬中。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声 明,本刊将做适当处理。

# **GUANGDONG FEED**

(Monthly)

2015. No. 6 (Tot. No. 179 Vol.24) Jun. 28, 2015

# **Main Contents**

Government, Industry, Enterprises, and Voices
Retrospect on Career Experience and Feel Industry Changes
—— An Interview with Ma Chaoming, Former President of Special Area
and Chairman of Foshan Area in Tongwei Group ······ Li Li (9)
Developmental Investigation of Feed And Livestock
Industry in Guangdong Province (Special Report) Zhuang Jie-Sheng (13)
Amino Acids and Vitamins Market Review in the First Half of 2015 and
Outlook in the Second Half Ma Gui-Yan (19)
Feed Profit Is Improved and Sales Pressure Is Increased in 2015 Bai Yu-Qin et.al.(22)
How to Improve Production Efficiency in Feed Mills Chen Yun-Feng (25)
Technical Study of Bioactive Peptides Prepared by Enzymatic
Hydrolysis from Casein Zhang Li et.al. (27)
Effects of Organic Acids on Growth Performance and Antioxidant
ndices of Finishing Pigs Li Ma-Cheng (29)
Physiological Functions and Application of Saccharicterpenin
in Pig Production Hou Yu-Jie et.al. (32)
Application of Natural Lutein in Poultry Production
Characteristics of Gossypol and Detoxification Methods
for Cottonseed Meal Zhao Da - Wei et.al. (37)
Objectives and Functional Orientation of Different Vitamin E
Amount in Layer Feed
Quality and Safety Test of Feed Protein Ingredients
——Quality Test and Analysis of Soybean Meal Wu Wei-Hui et.al. (44)
Prevent Livestock Pollution and Promote Construction of Ecological Civilization Zeng Yong (47)
The Herbal Remedies for Pig Common Poisoning
Beware of Alfalfa Disease of Livestock in Summer and Autumn Zheng Wei-Jun (52)

Published by:Guangdong Provincial Feed Industry Association

Chief Editor: ZHANG Guohang

Vice Chief Editor: CAI Yuzhen

Add of Editor office: No.135, East Xian-lie Road, Guangzhou, P. R. China (510500)

Tel:(020)37288820 37288723 Fax:(020)37288820 37288723

E-mail:gdfeed@vip.163.com Web-Site:www.gdfeed.org.cn



# 产品功效:

- 1、提高家禽的采食量
  - 2、解决饲料粪问题
    - 3、降低鸡料中一个蛋白

# な言言



# 广州广牧丰生物技术有限公司

GUANGZHOU GMF BIO-TECHNOLOGY CO.,LTD

公司地址:广州科学城揽月路国际企业孵化器A908 A207

公司电话: 020-3229 0332 3206 8013 3229 0647 3229 0331 9 177 传真: 02万数据29 0331 http://www.gmfbio.com E-mail:guangmf@vip.163.com