

4
2016

总第189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……

广东省优秀科技期刊 主管：广东省农业厅 主办：广东省饲料行业协会



猪|ok|管理|平台|

以农为傲 滋养全球
Pride in nourishing the world!

猪OK管理平台V2.0版介绍

我们不生产肉 只做数据记录者



协 办 单 位

广东温氏食品集团股份有限公司
大北农（华南）集团
佛山市顺德天天饲料有限公司
江门市得宝集团有限公司
广东溢多利生物科技股份有限公司
广州市江丰实业股份有限公司
广州贝克联佑饲用油脂有限公司
广东瑞生科技有限公司
广东海纳川生物科技股份有限公司
万方数据

广东恒兴饲料实业股份有限公司
中粮饲料华南大区
广东粤海饲料集团有限公司
金银卡（广州）生物科技有限公司
广东汇海农牧科技集团
广东新南都饲料科技有限公司
广州饲料添加剂厂
广州天科生物科技有限公司
山东格兰德生物科技有限公司

广东海大集团股份有限公司
双胞胎集团股份有限公司
广东南宝集团有限公司
中山市泰山饲料有限公司
广东爱保农科技有限公司
广东快大饲料有限公司
广州立达尔生物科技股份有限公司
广州广牧丰生物技术有限公司
宜兴市天石饲料有限公司

通威股份有限公司
正大康地（蛇口）有限公司
广东旺大集团股份有限公司
广东兄弟德力饲料实业有限公司
金河生物科技股份有限公司
力加饲料科技有限公司
中山市天天动物保健科技有限公司
广州智特奇生物科技股份有限公司
江苏万瑞达生物科技有限公司

GUANGDONG SILAO



CONTENTS 目次

要闻浏览

政务、行业、企业、声音 (5)

本期人物

“创新与互信”造就客户价值最大化

——访乐达(广州)香味剂有限公司添加剂事业部总监黄铁军 徐倩(8)

热点聚焦

联盟成立正当时

——广东省无抗饲料产业联盟发起成立筹备会议报道 李朝云 (11)

行业经纬

饲料行业分析报告 广州证券股份有限公司金融总部(15)

市场行情

豆类走势日渐明朗 王晨(19)

试验研究

饲料中添加表面活性素对花鳗鲡僵苗肠道消化酶活性和抗氧化指标的影响 王铜毅 等(22)

饲料中添加虾青素对南美白对虾生长、成活率及虾体内虾青素含量的影响 王海芳 等(25)

蛋白酶和有机酸盐对凡纳滨对虾生长性能、免疫酶和消化酶的影响 宋红利 等(29)

添加剂

叶黄素的功能及在饲料中的应用 赵雪芹 等(35)

植物精油的生理功能及其在饲料中的应用 邓奇风 等(37)

高锌在断奶仔猪日粮上的应用研究进展 吕航 等(40)

工艺设备

香菇菌糟发酵饲料的研制 刘斌 等(43)

健康养殖

2016年养虾如何做到“稳中求胜” 韦林生(47)

疾病防控

鸡马立克氏病及其防控 方博 等(49)

国外科技

饲粮中添加纳米氧化锌对产蛋鸡锌沉积、蛋壳质量、免疫反应及血液指标的影响 陈伟译 (51)

Main Contents

| | |
|---|---------------------------|
| Government Affairs, Industry, Enterprises and Voices | (5) |
| Innovation and Mutual Trust Maximize Customer Value | |
| ——An Interview with Huang Tie-Jun, the Director of Feed Additive Division | |
| in Lucta(Guangzhou) Flavours Co. Ltd. | Xu Qian(8) |
| It's Time for Guangdong AGP-Free Feed Industry Alliance | |
| ——Meeting Report of Guangdong AGP-Free Feed Industry Alliance Preparatory Meeting | Li Chao-Yun(11) |
| Analysis Report of Feed Industry | |
| Financial Headquarters of Guangzhou Securities Co., Ltd.(15) | |
| Trend of Legumes is becoming Clear | Wang Chen(19) |
| Effects of Surfactin on Digestive Enzymes Active in Intestine and | |
| Antioxidant Indices of Stunty Anguilla Marmorata Fry | Wang Tong-Yi, et al.(22) |
| Effects of Astaxanthin on Growth, Survive Rate and Astaxanthin Content of | |
| Penaeus Monodon | Wang Hai-Fang, et al.(25) |
| Effects of Protease and Organic Acid Salt on Growth Performance, Immune Enzyme and | |
| Digestive Enzyme of Litopenaeus Vannamei | Song Hong-Li, et al.(29) |
| Function of Lutein and its Application in Feed | Zhao Xue-Qin(35) |
| Physiological Function of Essential Oil and its Application in Feed | Deng Qi-Feng, et al.(37) |
| Research Progress of Application of High-Level Zinc in the Diet of | |
| Weaned Piglets | Lv Hang, et al.(40) |
| Development of Feed Fermented by Mushroom Residue | Liu Bin, et al.(43) |
| How to Succeed in Raising Shrimp with Assurance in 2016 | Wei Lin-Sheng(47) |
| Prevention and Control for Marek's Disease of Chicken | Fang Bo , et al.(49) |

Published by:Guangdong Provincial Feed Industry Association

Chief Editor:LIN Haidan

Vice Chief Editor: JIANG Qingyan

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

Tel:020-37288820 (Advertising Department) 37289311 (Editorial Department)

020-37288723 (Issue Department) Fax:020- 37287849

E-mail:gdfeed@vip.163.com

Web-Site:www.gdfeed.org.cn



山东龙昌动物保健品有限公司



广州市欧牧宝生物科技有限公司

提高免疫力 清除自由基

杜仲叶提取物

幸福100



ISSN 1005-8613

04>

9 771005 861156