

ISSN 1673-5358

CN 12-1384/S



# 猪业科学 1

SWINE INDUSTRY SCIENCE 月刊

2018年1月 第35卷 第1期 总第271期

## 主题策划 ▶ 养猪产业人力资源管理

猪场兽医 ▶ 某规模化猪场PRRSV及大肠杆菌混合感染的诊断

遗传改良 ▶ 药物对母猪乏情的催情效果分析

地方猪种 ▶ 维鹰黑猪新品系性能测定研究

## 行业采风

国内首家国际级育种公司自建核心场

——记河南科普利信种猪育种有限公司

科普利信 中国 Yann Morel Emmanuel Dartois 高健



ISSN 1673-5358



万方数据

# 养猪产业人力资源管理

策划/孙德林 执行/冯娜

现在猪场遇到的主要两大难题是如何提高生产成绩和管理水平，其中，管理好企业其实就是人员的管理，不同的工作岗位对人员能力层次、技能水平的要求不同，员工只有在适合自己的岗位上才能更好地发挥自己的能力。因此，养猪企业在进行人力资源调配时，应根据岗位需求和员工个人情况的变化，科学、合理地进行人力资源的调配，以充分调动员工的积极性，使猪场生产成绩达到最佳。本期主题将围绕工业化养猪阶段人力资源的新要求、猪场人员的专业技术培训、猪场兽医人才的定位、员工福利等方面进行深入探讨和交流。



## 卷首语

4 2018: 全面决胜小康关键之年与养猪业健康发展

## 编读互动

## 月度评刊

15 猪业是门大科学 / 陈医平

## 猪业资讯

18 雨雪天气刺激 猪价上涨 / 王苗苗

## 国际瞭望

### 【精选文章】

26 韩国对断奶仔猪合群后行为特点的研究  
/ 伍佰鑫, 文平, 王向荣 (编译)

### 【海外文摘】

- 30 猪群中隐性致死变异的系统调查
- 30 提高断奶仔猪采食量的7种方法
- 31 生产管理水平的提高降低了猪蓝耳病对养猪业的影响
- 31 试验证明妊娠母猪和后备母猪能量消化率存在差异
- 32 母猪平均占地面的不同对其行为的影响
- 32 小猪安全过冬的管理措施

### 【博士荐文】

34 奥地利发现与仔猪先天性震颤相关的新型瘟病毒(Linda病毒)  
/ 咸文, 梁海英, 曾智勇 (编译)

## 主题策划

38 养猪产业人力资源管理

最近两年兴起的批次化生产也对养猪工业化起到了很大的推动作用，这些也都预示工业化养猪时代即将来临。工业化养猪的概念是什么，至今没有一个具体统一的定义，从行业发展的一些关键事件仍然可以管中窥豹。开篇文章将对工业化养猪对人力资源考核指标、生产流程、职业化水平等方面的新要求进行分析。

### 【人力资源新要求】

- 38 工业化养猪阶段人力资源的新要求 / 高勤学, 李成渤
- 40 养猪产业人力资源管理——猪场人才盘点 / 米璐
- 42 创新人才发展战略 推动产业跨越发展  
——从人才发展战略机制设计的角度探索现代生猪企业快速发展的逻辑 / 周虎

### 【员工培养】

- 46 如何培养人?  
——铁骑力士集团的员工培训体系研究 / 张静, 何波, 李永祥
- 48 猪场兽医的定位与培养 / 朱连德, 胡建伟
- 49 猪场人员的生产技能与管理技能培训 / 马建升

### 【留住人才】

52 猪场员工的福利亟待关注 / 冯娜, 杨磊

## 行业采风

56 国内首家国际级育种公司自建核心场  
——记河南科普利信种猪育种有限公司 / 薛惠莉

人物访谈

- 62 快乐养猪 育臻品种猪  
——访湖南天心种业股份有限公司董事长 刘艳书 / 张金辉
- 64 赖志：不停行走在病毒、细菌与真菌之间 / 薛惠莉

月度报道

- 68 初心不改，致力生产全球最好的动保产品  
——记第十届亚欧猪病防控高级峰会 / 冯娜
- 70 做优秀猪场的卓越服务商  
——记银发牧业营养20年客户答谢会圆满召开 / 冯娜

猪场兽医

- 72 猪繁殖与呼吸综合征继发感染副猪嗜血杆菌和猪链球菌的防治  
/ 许拓, 樊翠华, 熊林芝, 等
- 74 一例猪瘟和链球菌混合感染的诊断 / 丁宝光, 露娜, 陈雪龙
- 76 一例猪圆环病毒和猪伪狂犬病毒混合感染的诊治体会  
/ 方奎, 陈基萍
- 78 一起疑似猪伪狂犬病的诊治与思考 / 王平, 杨福军, 刘小萍
- 80 猪瘟、猪蓝耳病毒和沙门氏菌混合感染的实验室诊断  
/ 于国伟, 倪宏波
- 82 某规模化猪场 PRRSV 及大肠杆菌混合感染的诊断  
/ 李谦, 胡玲玲, 汤德元, 等

营养与饲料

- 86 饲用桑叶或其制品对仔猪和育肥猪生产的影响  
/ 张振玲, 张善芳, 张海涛, 等
- 88 可饲用天然植物在猪日粮中的合理应用 / 杨岸奇, 杨广民, 李朝晖
- 90 饲料中添加腐植酸对种公猪繁殖性能的影响  
/ 邢荷岩, 宋志芳, 胡孟娟, 等
- 92 生物酵素饲喂生长育肥猪效果观察 / 付延军, 董万福, 孙洪山, 等
- 94 母猪的纤维营养调控研究进展 / 宋志芳, 解幼志, 邢荷岩, 等

环境与设施

- 98 养猪生产与温度控制 / 刘国信
- 100 人工补充光照技术在养猪生产中的应用 / 刘桂武

猪群保健

- 104 A型塞内卡病毒病原学、流行病学和诊断研究进展  
/ 刘存, 刘畅, 刘琪, 等
- 109 由中链脂肪酸与植物精油为主要成分组成的复合型酸化剂抑菌性能的研究  
/ 祁姣姣, 朱剑锋, 周海泳, 等

遗传改良

- 116 药物对母猪乏情的催情效果分析 / 张吉鹏, 刘俊, 孙国平, 等
- 119 不同胎次加系母猪繁殖性能的相关研究  
/ 陈松玲, 卓如意, 蔡月明, 等

生产管理

- 124 猪场产房疾病预防精细化管理 / 张超, 赵松, 周玉, 等

猪业论道

- 126 新常态下我国生猪“健康养殖”反思与“福利养殖”展望  
/ 张振玲
- 129 年末行情开启，猪价反弹上行 / 刘国信

地方猪种

- 134 雏鹰黑猪新品系性能测定研究 / 王明宇, 叶建伟, 张晨, 等

养猪一点通

- 137 妊娠母猪日粮添加铁对仔猪的影响 / 李尚, 曹洪战, 芦春莲
- 140 母猪奶水不足表现与解决方法 / 肖和良, 王花娥

热点聚焦

- 142 春节来临之际，看品牌猪肉的营销经 / 薛惠莉

本期广告索引

- 封2/ 北京资源亚大动物药品有限公司
- 封3// 默沙东动物保健品(上海)有限公司
- 封面拉折页/ 海博莱 中国
- 封底/ 勃林格殷格翰(中国)动物保健
- 1/ 河南大台农饲料有限公司
- 3/ 青岛创生生物工程有限公司
- 5/ 浙江诗华诺信威生物技术有限公司
- 7/ 浙江沃德威先种猪有限公司
- 9/ 拜耳(四川)动物保健有限公司
- 11/ 广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场
- 12/ 上海派斯德生化有限公司
- 14/ 江西派尼生物药业有限公司
- 16/ 硕腾(上海)动物保健品有限公司
- 17/ 江苏科诺牧业设备技术有限公司
- 24/ 福建一春农业发展有限公司
- 25/ 佛山播恩生物科技有限公司
- 28/ 礼来(上海)动物保健有限公司
- 29/ 广东中农联生物制药有限公司
- 33/ 深圳创怀医疗科技有限公司
- 35/ 北京市北郎中种猪场
- 36/ 河南大陆农牧技术股份有限公司
- 37/ 杭州九天动物保健品有限公司
- 44/ 宝联(北京)生物科技有限公司
- 45/ 湛江广垦沃多原种猪有限公司
- 51/ 上海祥欣畜禽有限公司
- 54/ 广东信桥科技发展有限公司
- 55/ 广州惠元生化科技有限公司
- 60/ 科普利信贸易(北京)有限公司
- 61/ 杭州越丰生物科技有限公司
- 66/ 天津市宁河原种猪场
- 67/ 天康生物股份有限公司
- 71/ 喜来高(中国湖南)生物科技有限公司
- 84-85/ 中系福昌种猪育种公司
- 96/ 北京大鸿恒丰牧业科技有限公司
- 97/ 第五届(2018)规模化养猪新技术国际研讨会
- 102/ 北京市顺鑫农业茶棚原种猪场
- 103/ 北京市顺鑫农业小店畜禽良种场
- 114/ 默沙东动物保健品(上海)有限公司
- 115/ 湖南泰丰动物药业有限公司
- 123/ 杭州大观山种猪育种有限公司
- 125/ 河南省谊发牧业有限责任公司/ 河南精旺猪种改良有限公司
- 132/ 保定冀中药业有限公司
- 133/ 大欧美丽(郑州)环境科技有限公司
- 141/ 意大利亚士可化工大药厂
- 144/ 重庆西农大科信动物药业有限公司