

## 2007 ASA-IM 百世腾牧业集团养猪技术（南昌）论坛

美国大豆协会-国际项目

ASA-IM 与百世腾牧业集团共同主办，南昌百世腾牧业有限公司承办的 2007 养猪技术(南昌)论坛于 11 月 27 日在南昌赣江边的南昌鑫峰假日酒店隆重召开，江西省畜牧局副局长兰永清处长、百世腾牧业集团总裁熊俊宏先生、ASA-IM 饲料技术主任程宗佳博士、养猪技术主任施学仕博士、畜禽技术主任黄民育博士、江西农大博导余兴龙教授等领导专家，以及 150 余位江西省内大中型猪场技术和管理人员齐聚一堂，共同探讨最新猪饲料加工、营养、养殖管理及疾病防控等技术，以期在目前养殖行情下有效降低饲料成本、显著提高养殖效益，促进江西省猪饲料及养殖水平的发展。

会议于上午八点半准时开始，由百世腾集团副总裁郑云林先生主持。首先百世腾集团熊俊宏总裁致开幕词，熊总裁首先对到场的诸位专家及领导的光临指导表示热烈的欢迎，他指出目前江西养猪业正在进行剧烈的变革，养猪规模化、技术科学化和效益一体化这一发展进程要求饲料企业与养殖户加强合作和信息交流，从而在复杂市场环境下达到双赢。之后江西省畜牧局副局长兰永清先生介绍了目前江西养猪业的发展现状及行业政策的变化趋势。虽目前养猪业仍受猪高热病的困扰，但国家已加强了对养猪行业的支持力度，如对母猪、良种及精液的补贴，对规模化猪场的扶持，江西养猪业已出现了恢复性的增长，07 年预计出栏 2605 万头，同比增长 1.8%，母猪增长 8%。由于地理位置的原因，珠三角和长三角产业结构的调整无疑为江西畜牧业发展提供广阔的市场，加上目前各级政府支持力度的逐渐加大，江西养殖业有着良好的发展前景。

紧接着 ASA-IM 饲料技术主任程宗佳博士开始了技术环节的讲座，针对目前饲料原料价格居高不下，程博士就如何应用膨化全脂大豆与木薯降低饲料成本、提高饲料利用效率、改善动物生产性能这一热点问题进行了详细的讲解。程博士以马来西亚某养猪场为例，结合泰国大量的生产实践数据及图片，分析了木薯与膨化全脂大豆联合使用带来的经济效益，并介绍了该养殖场先进的生物安全防护措施。养猪技术主任施学仕博士介绍了猪场生物安全及环境控制技术，从生产实

践的角度提出了诸多对猪高热病、蓝耳病及呼吸道疾病防控的真知灼见。下午的讲座由 ASA-IM 畜禽技术主任黄民育博士开始，讲座题目为“遗传育种及养猪业”，黄博士对比了中美在养猪业及猪育种方面的发展差异，并介绍了遗传育种的手段及目前实际应用的效果。之后，南昌维特瑞生物有限公司朱江总经理就油脂类产品在生猪生产中的应用作了阐述，最后，百世腾集团副总裁熊正儒先生介绍了目前规模化养猪发展趋势及百世腾养猪发展战略。

此次活动期间 ASA-IM 专家还参观了南昌及上海百世腾饲料公司，并在上海地区进行了小型的养猪技术讲座，除 ASA-IM 专家讲座外，德国勃林格中国区技术服务总监朱连德博士就目前主要流行猪病的防治技术进行了讲解。

目前养猪业的发展正处在高速发展的起步阶段，如何把握市场机遇是目前诸多饲料企业及养殖户重点考虑的问题，此次 ASA-IM 及百世腾牧业集团猪饲料技术（南昌）论坛为江西省养猪行业的发展提供了饲料、繁育、疾病控制、饲养管理、行业政策及合作模式等诸多环节丰富的技术支持和探讨，受到了与会者的充分肯定和感谢。



图 1 ASA-IM 专家一行参观南昌百世腾公司



图 2 ASA-IM 饲料技术主任介绍美国大豆协会（国际项目）的情况



图 3 ASA-IM 畜禽技术主任黄民育博士与参会代表进行技术交流



图 4 ASA-IM 养猪技术主任施学仕博士介绍猪场生物安全措施



图 5 德国勃林格中国技术服务总监朱连德博士进行猪流行疾病防控的讲座