



2016第四届母仔猪大会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016第四届母仔猪大会将于2016年09月在北京召开。

会议通知

2016年，农业部最新《规划》目标：至2020年我国猪肉产量再增加100万吨，要求出栏500头以上规模养殖比重增至52%，母猪平均MSY增至19头，饲料转化率达2.7：1；粪便利用率大于75%。环境压力、资源约束、国际竞争、市场波动.....迫使养猪规模化进程加剧。在如此高密度的饲养条件下对母猪产能、使用效率、带仔能力、阶段营养管理；仔猪断奶重、成活率、应激、抗病能力；猪场饲养、环境、管理技术以及精准营养需求技术问题提出了更高的要求。

“推动养猪事业的发展！”，连续四年的探索，今年《第四届母仔猪大会》定于9月4-5日在北京召开。探讨重点围绕母猪及仔猪营养和饲养管理的精准探索。与会同时，“中国好猪料·第四季”颁奖典礼将同期举行。30家知名饲料企业将出席与大家探讨“如何为养猪企业创造客户价值”，并带着他们的先进技术出席分享。2016看母仔猪营养和饲养管理技术又有哪些进步与升级？9月4-5日，北京见！

看点一：理论与实践对接：看母仔猪营养与饲养管理权威学者与实战专家同台演绎

看点二：知名饲料企业齐聚，畅谈如何为客户创造价值

看点三：猪场求证收官——现场揭晓中国好猪料·第四季最受欢迎的价值饲料企业名单

这届论坛突破传统的单纯学术授课模式，届时将汇集国内外权威专家学者、优秀饲料企业、来自一线的优秀技术人员、大中型养殖企业、第三方机构及众多行业内媒体于一堂，全面覆盖“原料-饲料-养殖”全产业链，力争打造成2016年中国畜牧饲料行业内的一场超800人的专业行业技术会！

期待您的加入！

会议日程

日期	时间	演讲主题及嘉宾
9月3日	会议签到（全天）	
	8：20—8：30	致欢迎词 中国饲料行业信息网总经理 杨绍坤先生
	8：30—9：30	主题：《怀孕母猪阶段营养特点及不同思维模式》 四川农业大学动物营养研究所所长 吴德教授

<p>9月4日上午</p> <p>主持人：胡兹邠董事长</p> <p>北京九州互联农牧集团</p>	9：30—10：10	<p>主题：《母猪脂肪营养与能量水平调控技术思考》</p> <p>山东农业大学动物营养研究所所长 杨在宾教授</p> <p>（山东中牧饲料科技有限公司特邀专家）</p>
	10：10—10：30	茶 歇
	10：30—11：30	<p>主题：《仔猪肠道的完整性》</p> <p>比利时根特大学 JORIS MICHIELS 教授</p> <p>（法国Animine特邀专家）</p>
	11：30—12：00	<p>主题：《鲜酵母水解物和低聚麦芽糖在母子猪上的应用》</p> <p>湖北海宜生物科技有限公司副总经理 梁超博士</p>

自助午餐

<p>9月4日下午</p> <p>主持人：孙志亮 高级营养师</p> <p>山东龙昌动物保健品有限公司独立董事</p>	13：30—14：20	<p>主题：《规模化猪场定制饲料：营养配方、代加工企业选择、成品评估》</p> <p>独立营养师 赵昕红博士</p>
	14：20—15：00	<p>主题：《无抗饲料与植物精油》</p> <p>黑龙江八一农垦大学动科院院长 武瑞教授</p> <p>（北京菲迪饲料科技有限公司特邀专家）</p>
	15：00—15：20	茶 歇
	15：20—16：00	<p>主题：《如何解决母猪二胎综合征问题》</p> <p>安佑集团低碳环保研究所所长 洪翊葵博士</p>
	16：00—16：30	<p>主题：《全方位营养下的母仔猪肠道健康》</p> <p>建明工业（珠海）有限公司研发副总裁 劳晔博士</p>
	16：30—17：00	<p>主题：《用酶制剂提高母仔猪健康和生产水平》</p> <p>奕农集团总经理 徐俊宝副研究员</p>
	17：00—18：00	休息

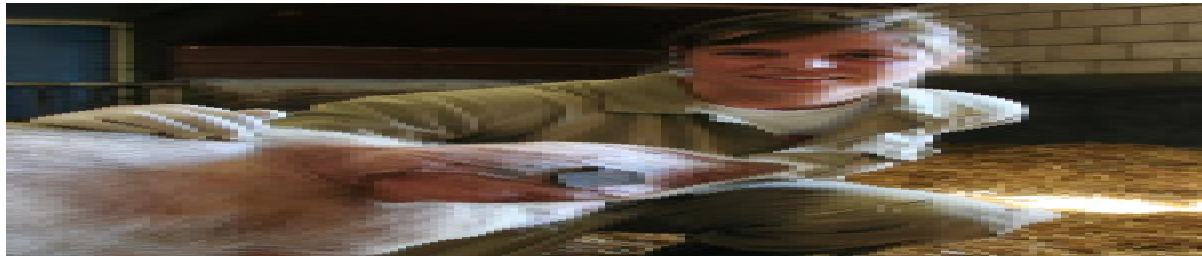
答谢晚宴（北京奕农顺丰）

中国好猪料·第四季颁奖盛典（规模化猪场优选价值品牌）

<p>9月5日上午</p> <p>主持人：尚秀国博士</p> <p>北京和利美生物科技有限公司董事长</p>	8：10—8：50	<p>主题：《标准化母猪场的建设、服务及托管模式——正大模式》</p> <p>特邀正大集团嘉宾</p>
	8：50—9：50	<p>主题：《欧洲仔猪饲料氧化锌应用最新研究进展》</p> <p>德国农协委员 Dr.Alfons Heseker阿方斯博士</p> <p>（北京挺好科技有限公司特邀专家）</p>
	9：50-10：10	茶 歇
	10：10-11：50	<p>主题：《中粮原料风险和饲料质量安全控制》</p> <p>中粮（北京）饲料科技有限公司 高树冬副总经理</p>
	10：50-11：20	<p>主题：《低聚壳聚糖在母猪保健及断奶仔猪抗腹泻中的应用》</p> <p>中国科学院&嘉兴科瑞生物科技有限公司 吴国忠博士</p>
11：20-12：00	<p>互动话题：母猪的纤维营养及原料选择</p> <p>互动嘉宾：</p> <p>安佑集团董事长 洪平先生</p> <p>禾丰牧业集团猪饲料研发总监 岳隆耀博士</p> <p>大北农集团猪料技术总监 俞云涛先生</p> <p>新希望六和技术研发部总经理 朱正鹏博士</p> <p>北京九州互联农牧集团技术总监 成廷水博士</p>	
自助午餐		
<p>9月5日下午</p> <p>主持人：孔路军博士</p> <p>大成食品（亚州）有限公司技术总监</p>	13：30—14：30	<p>主题：《母仔猪的行为信号》</p> <p>荷兰Marrit van Engen 玛丽特·梵·恩金</p> <p>（潘可士玛特邀专家）</p>
	14：30—15：10	<p>主题：《新丹系母猪在中国的应用》</p> <p>卡美农业董事、总经理/合伙人 杨磊咨询师</p>
	15：10—15：30	茶 歇
	15：30—16：10	<p>主题：《种公猪营养与管理》</p> <p>广西秀博科技股份有限公司董事长 李家连博士</p>
		互动话题：高产母猪的营养与饲养管理

	16:10—16:50	互动嘉宾： 潘可士玛特邀嘉宾 Marrit van Engen 新希望六和猪料研发总经理 李勇博士 铁骑力士集团研发总监 何健博士 上海奥登饲特邀浙江大学专家 王敏奇教授
--	-------------	---

会议嘉宾



议题：《母仔猪的行为信号》

Marrit van Engen 玛丽特·梵·恩金

潘可士玛特邀专家

1994-1999 荷兰瓦赫宁根农业大学，动物生产管理、繁殖和技术专业

2000-2005 荷兰乌德勒支大学，兽医医学专业

2005-2011 养猪产业顾问兽医

2011年 开创个人养猪咨询公司

2012-2014 在预混料及乳猪饲料公司任产品经理

2015年至今 在德龙腾大学讲授《实践养猪学》



议题：《怀孕母猪阶段营养特点及不同饲喂模式》

吴德 教授

博士生导师，动物营养研究所所长

研究方向：种猪营养，繁殖动物营养。**教育背景：**1991年四川农业大学畜牧专业获学士学位;1997年四川农业大学动物营养与饲料科学专业获硕士学位;2003年四川农业大学动物营养与饲料科学专业获博士学位;2005年加拿大圭尔夫大学做访问学者。

工作及研究经历：1991年为四川农业大学动物营养研究所助教;1996年为四川农业大学动物营养研究所讲师;2001年为四川农业大学动物营养研究所副教授;2003年为四川农业大学动物营养研究所副所长;2007年为四川农业大学动物营养研究所教授、博士生导师。2010年11月担任动物营养研究所所长。

参加学术团体：加拿大繁殖生物学会(SSR)正式会员，北美动物科学学会正式会员，中国动物营养学会理事。

所获荣誉与主要奖励：已获国家科技进步二等奖，四川省科技进步一等奖，大北农集团科技成果奖，四川农业大学教学成果一等奖等十余项奖励和荣誉。

获基金项目资助情况：已获5项国家自然科学基金;2项四川省科技厅重大专项;国家生猪产业体系四川省生猪创新团队饲

料营养岗位专家;教育部长江学者和创新团队发展计划基金等12项基金项目资助。

发表主要论文：已在《American Journal of Clinical Nutrition》、《Biology of Reproduction》、《Amino acids》、《Theriogenology》、《Reprod Domest Anim》等杂志发表SIC文章20余篇;国内重要核心期刊发表论文70余篇。



议题：《仔猪肠道的完整性》

JORIS MICHIELS 教授

法国Animine公司特邀专家

比利时根特大学生物工程学院应用生物系教授，精通荷兰语、德语、英语、法语、西班牙语。JORIS于2009年在比利时根特大学获得博士学位，博士就读期间主要从事精油的功能和精油对猪肠道微生物作用的研究。

毕业后至今，JORIS一直在比利时根特大学生物工程学院应用生物系从事研究工作。现在JORIS作为实验室的副主任领导整个课题组从事单胃动物营养和消化生理方面的研究。该研究室通过多年的探索与实践已经成为：阐述消化过程、理解原料与微生物互作以及开发能研究消化生理的体内、体外工具方面全球首屈一指的专家



议题：《母猪脂肪营养与能量水平调控技术思考》

杨在宾 教授，博士生导师

山东农业大学动物研究所所长，山东中牧饲料科技有限公司特邀专家

获山东农业大学动物营养与饲料科学硕士学位，中国农业大学营养与饲料加工博士学位。

山东农业大学动物营养研究所所长，《畜禽营养代谢》、《饲料科学与安全评价》团队方向学科带头人。

山东省第五届青年科技奖获得者，山东省星火一等奖项目主持人，山东省第四届中青年学术骨干、学科带头人培养对象。

中国饲料经济专业委员会常务理事，山东饲料科技专业委员会会长，山东省饲料行业协会副会长。

山东省饲料标准评审委员会专家。

主持国家863、国家科技攻关、国家科技支撑计划、农业部：公益性行业（农业）科研专项等子课题，省科技攻关、农业重大应用技术创新课题，国际、国内合作课题，山东省现代农业生猪产业体系营养和饲料岗位专家。

自从1996年遴选为研究生导师，已经指导研究生120名，其中第一导师75名。鉴定成果25项，获得省部级奖励12项，获得发明专利5项，国家实用新型专利2项，企业直接成果转化12项。

主持制订了《小尾寒羊饲养标准》、《大尾寒羊饲养标准》、《青山羊饲养标准》、《利鲁杂交肉牛饲养标准》、

《商品肉鸭饲养标准》、《莱芜黑猪饲养标准》、《粗饲料评价和收购标准》7项地方标准。

国际、国内发表学术论文280篇，其中SCI入用外文30余篇，国家一级学报120余篇。



议题：《规模化猪场定制饲料：营养配方、代加工企业选择、成品评估》

赵昕红 博士

独立营养师

2015-至今：首席技术官，北京汇智邦

2006-2015：赵博士（北京）健康营养工作室，偕同欧美实战专家一道，为饲料企业和养猪一条龙公司提供营养体系建设、新产品设计、研发系统建设及相关技术培训工作

2000-2005年：担任比利时英伟集团中国区农业技术总监

1998年毕业于中国农业大学,获农学博士学位所学专业为动物营养与饲料加工

从业16年来，坚持为终端养殖者创造价值，为终端消费者提供健康畜产品的营养观，践行系统全程健康营养设计理念，积累了丰富的个性化营养方案制作经验。为造就健康优质畜产品，持续提供最大收益营养体系建设创新方案。



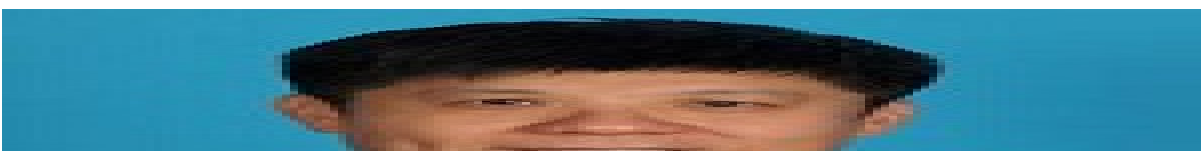
互动嘉宾

洪平 董事长

安佑集团创始人，安佑集团董事长

洪平先生学识渊博，在乳猪的潜能开发和乳猪早期离乳饲养技巧方面深有造诣，所开发的人工乳产品已成为中国最受欢迎的教槽料品牌。洪平先生每年受邀在全国各地讲学、研讨、举办讲座等，为养猪业者提供最新的饲料营养、饲养管理等养猪知识。著有颇具影响力的《饲料原料要览》、《水产动物营养及饲料》、《实习手册》等著作，目前已申请22项专利和10项著作权，其中10项为发明专利。

2007年，洪平先生被《饲料科技与经济》评为中国农牧企业品牌风云榜之“隐形冠军”风云人物；2009年，洪平先生荣获全国饲料工作办公室颁发的“改革开放三十年推动饲料工业发展的十大开拓人物”奖；2010年，洪平先生领导下的安佑（中国）集团荣获“2010中国饲料行业最具成长性企业”称号，积极倡导低碳农牧产业。





议题：《鲜酵母水解物和低聚麦芽糖在母猪上的应用》

梁超 博士

湖北海宜副总经理

梁超，华中农业大学农业微生物学专业，华南热带作物大学食品发酵工程学硕士，美国堪萨斯州立大学生物化学博士。2013年6月，荣获武汉东湖国家高新区第六批“3551人才计划”奖励等称号。现任职于广东海纳川生物科技股份有限公司研发总监兼湖北海宜副总经理。



议题：《种公猪营养与管理》

李家连 博士

扬翔集团亚计山公猪站董事长，华中农业大学动物科技学院教师，扬翔地方猪创新研究院专家组成员，广西秀博科技股份有限公司（扬翔集团亚计山公猪站）董事长。

长期从事养猪有关的教学、生产、瘦肉猪育种与畜牧工程技术研究和成果推广工作。在猪场规划设计、猪的育种、饲养管理、繁殖技术、疫病防治、性能测定、屠宰测定和猪场环境控制等方面积累了丰富的经验，为猪场进行精细化、规范化管理，保证高产高效生产奠定了坚实的基础。主讲《养猪学》、《家畜育种学》、《家畜饲养管理学》、《畜牧业经营管理》和《动物行为学》，参编《畜牧学概论》、《养猪必读》、《健康养猪关键技术精解》。参加“863”、“973”项目、国家支撑计划、国家基金、省创新团队、湖北省攻关、湖北省重大专项等十多项课题的研究。目前，主要经营中国最大的社会化供精企业“广西秀博科技股份有限公司”，公司建有世界最大、最先进的空气过滤公猪站，经过多年辛勤耕耘，“母猪发情找扬翔”得到广大规模猪场的认可和赞誉。2012年获得贵港市“西江创业创新领军人才行动计划”第三批创业创新领军人才（团队）；贵港市第三届科学技术协会委员；2013年被聘为广西壮族自治区农村科技特派员。



互动嘉宾

岳隆耀 博士

禾丰牧业集团猪饲料研发总监

2005-2010年：中国农业大学农业部饲料工业中心猪营养与饲料科学专业博士毕业，主要从事猪的氨基酸营养研究。

2012年初-2013年初：在美国Iowa和South Dakota州立大学从事猪营养与养猪博士后，师从Dr. Bob Thaler和Dr. Ken Stalder，并先后在美国Smithfield, Pipestone短期工作学习。

2010年7月至今：服务于禾丰牧业集团，主要负责集团猪料研发工作，并兼任集团北京猪料分公司技术配方、产品推广和市场服务工作。



议题：《低聚壳聚糖在母猪保健及断奶仔猪抗腹泻中的应用》

吴国忠 博士（东京大学）

中国科学院上海应用物理研究所研究员

1、基本情况：男，1969年11月出生，湖南人。

2、学业经历：

1988-1992年中国科学技术大学（辐射化学）毕业；

1995-1998年日本东京大学（核工程专业）毕业，获得博士学位。

3、工作经历：

1998-2002年：在日本东京大学附属原子能研究所从事高分子材料辐射改性、反应堆冷却剂的辐射化学反应研究。

2002年至今：

中国科学院上海应用物理研究所研究员，博士生导师，兼任上海科技大学特聘教授；

国际辐射研究学会理事，兼任《辐射化学与辐射工艺学报》副主编、中国核学会辐射研究与辐射工艺学会理事长；

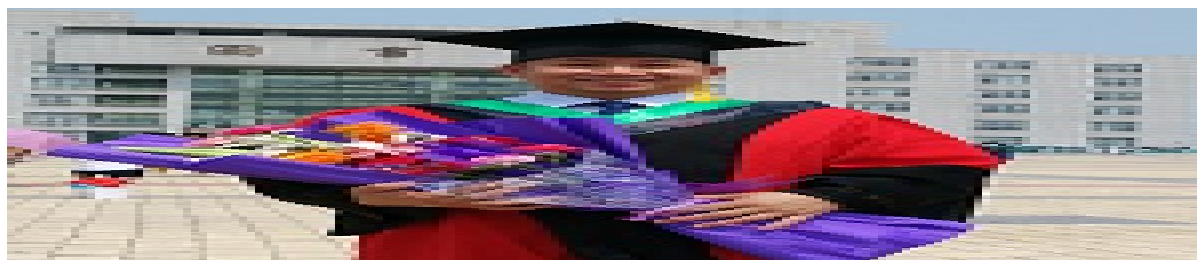
浙江中科辐射高分子材料研发中心（与浙江省嘉善县人民政府共建）主任，同时兼嘉兴科瑞生物科技有限公司技术总工程师。

4、学术成就：

在国内外学术刊物上发表学术论文100余篇，获得发明专利20项，部分专利获的产业应用。

5、社会荣誉：

2002年获得中国科学院“百人计划”荣誉称号。



议题：《无抗饲料与植物精油》

武瑞 教授

博士生导师，北京菲迪饲料科技有限责任公司特约专家

武瑞：教授，博士生导师，现任黑龙江八一农垦大学动物科技学院院长，兽医学省级重点学科带头人，兼任全国兽医内科与临床诊疗学分会副理事长，黑龙江省“五一”劳动奖章获得者，黑龙江省政府特殊津贴获得者。

主要研究方向为动物营养代谢病，近五年，先后主持了国家自然科学基金面上项目2项、科技部“十二五”农村领域国家科技计划子课题1项、科技部农业成果转化资金1项；获黑龙江省政府科技进步二等奖1项、黑龙江省政府自然科学三等奖1项，发明专利5项，出版学术专著1部、发表SCI论文8篇、国家级论文32篇。主讲1门省级精品课程，获省级教研成果4项，主编、主审和参编教材5部，尤其对动物肠道健康和免疫研究深厚。



议题：《**中粮原料风险和饲料质量安全控制**》

高树冬 副总经理

中粮(北京)饲料科技有限公司副总经理

高级工程师、中粮饲料有限公司质量安全副总监、中粮饲料科技有限公司副总经理，10年生猪和水产养殖经历、20年饲料技术与质量管理和生产背景，对于养殖、饲料技术与质量管理、饲料加工天然结合有深厚的积淀。



议题：《全方位营养下的母猪肠道健康》

劳晔 博士，EMBA

建明工业（珠海）有限公司，研发副总裁

背景介绍

毕业于复旦大学，在美国爱荷华大学获得生物化学博士学位，并在华盛顿大学奥林商学院获得工商管理硕士学位。博士后期间导师是诺贝尔奖获得者 Thomas Sudhof, 之后在美国上市企业Lexicon Genetics担任资深科学家，于2005年回国并受雇于美国Kemin Industries 担任公司研发副总裁，曾任建明中国市场部副总裁，现回到研发部担任副总裁。并兼任南京大学管理学院MBA硕士生导师，授课“企业创新”

工作经历

美国Kemin Industries Ltd，研发部副总裁 2016 –

美国Kemin Industries Ltd，市场部副总裁 2011 – 2016

领导公司产品线的管理以维持产品利润和可持续性增长，推动大客户合作策略，并为公司未来发展寻求新的业务增长点

美国Kemin Industries Ltd，研发部总监 2005 – 2010

建立并领导中国的研发团队，下属共四个部门：研发，品控，法规，客户实验室服务

美国Lexicon Genetics（美国德克萨斯州）资深科学家 2002 – 2005

美国西南医学中心（德克萨斯州）博士后 2000 -- 2002

导师：Thomas C. Südhof教授（诺贝尔奖获得者，美国科学院院士）

复旦大学遗传所实验室助理 1993 -1995

教育背景

美国华盛顿大学EMBA 2009-2010

美国爱荷华大学生物化学博士 1995 - 2000

复旦大学生物化学学士 1989 -1993



互动嘉宾

李勇 总经理

新希望六和技术部研发总经理

兽医专业硕士，动物营养专业硕士、博士。2002年从加拿大留学回国后加入新希望六和。12年来历任新希望六和片区营养师，猪预混料及集团高级营养师，猪料技术线路负责人，目前任新希望六和技术部研发总经理。

多年来带领猪料研发团队，进行坚持不懈的研发工作，建立了拥有15人专业研发团队、4个总计8000头母猪研发基地、4个商品猪研发基地和1个代谢试验室的研发体系。每年完成各类试验40余个。先后完成“仔猪各阶段生长参数研究”，“母猪不同时期背膘与生产性能相关性”、“玉米直链淀粉与支链淀粉比影响仔猪日粮消化率”及“不同替代原料营养价值与猪的生产性能”等研发课题。

多年来坚持“以猪为本，精确饲养”理念，不断提升公司猪料品质。在大量试验基础上提出乳仔猪“412饲喂模式”。目前新希望六和乳猪料年销量超过60万吨，李勇同时还为集团3万头母猪提供饲料营养技术服务。

共发表论文20余篇，其中SCI文章3篇。2012年获青岛市科技进步一等奖。担任华中农业大学硕士企业指导老师。



互动嘉宾

王敏奇 博士

上海奥登饲料科技有限公司特邀专家

王敏奇，博士，浙江大学教授，动物营养与饲料科学、食品科学博士生导师。2006-2008年于美国肯塔基大学动物与食品科学系进行高级访问研究，师从美国猪营养权威Gray Cromwell教授（NRC1998版编委会主席）、Merlin Lindemann教授（NRC2012版编委会委员），归国后曾任农业部国际合作司欧洲处副处长，多次率团出访丹麦、挪威等国进行畜牧业考察交流。现于浙江大学饲料科学研究所从事教学科研工作，专长猪的营养与代谢调控研究、安全高效新型饲料添加剂的研制与开发。先后主持完成国家科技部、农业部、国家基金委、省科技厅等各级课题20余项，获国家科技进步二等奖1项，浙江省科技进步二等奖3项，授权国家发明专利3项，发表SCI论文30余篇（第一或通讯作者），编写专著2部。

教育背景

2001.3~2004.6：浙江大学动物科学学院，获动物营养与饲料博士学位

1994.9~1997.7：浙江大学饲料科学研究所，获饲料科学硕士学位

1990.9~1994.7：杭州师范大学生物系，获生物学学士学位

工作经历

2012.12~至今：浙江大学动物科学学院 教授

2008.5~2008.12：农业部国际合作司 副处长

2006.5~2008.1：美国肯塔基大学食品与动物科学系，高级访问学者

2005.1~2012.11：浙江大学饲料科学研究所，副研究员

1999.9~2004.12：浙江大学饲料科学研究所，讲师



互动嘉宾

何健 博士

铁骑力士集团研发总监

动物营养专业。现任铁骑力士集团研发总监，为公司猪营养首席配方师，中国畜牧兽医学会动物营养分会会员、四川省畜牧兽医学会动物营养与饲料学分会理事。

主要研究方向为猪营养。主持研究的“酶法生产鸡蛋白寡肽”项目经省级专家组鉴定，其成果在国内处于领先地位；参研的“母猪系统营养技术与应用”项目荣获国家科技进步二等奖、“高效安全肉鸭饲料”项目荣获省科技进步奖；主持或参与研发了“营养功能性猪肉产品生产关键技术开发”、“抗菌肽、酵母等安全高效生物饲料产品关键技术研究及产业化示范”等项目；主持研发了蛋清饮料、乳猪教槽料、猪料、胶体饲料、代乳料、油多多、新金

系列等多个产品，并创造性地提出了乳猪料二次制粒工艺，极大地提高了乳猪料的产品质量。申报专利9项，发表论文40余篇。



议题：《用酶制剂提高母仔猪健康和生产水平》

徐俊宝 副研究员

奕农集团 总经理

现任北京市饲料工业协会副会长、科技应用委员会主任、奕农集团北京奕农顺丰生物技术有限公司总经理。在饲料生产、动物营养、科研开发及企业管理方面具有较高的理论水平和丰富的实践经验。

毕业于中国农业大学动物营养与饲料加工专业，毕业后一直从事动物营养的科研开发、饲料工业的生产实践以及企业的经营管理工作。2009年成立北京奕农顺丰生物技术有限公司，全套引进先进的高效预混设备，以自产单项酶为主体，与有竞争力的单项酶供应商合作，在行业内首次创造性地倡导“精确配制，精准使用”的理念，以生产药品的标准生产复合酶，成为饲用酶制剂行业的一匹黑马。2014年向集团全员提出“因为有你，世界更大”的人才发展管理口号，为奕农的发展注入了蓬勃生机的新活力。



议题：欧洲仔猪饲料氧化锌应用最新研究进展

Dr.Alfons Heseke阿方斯 博士

北京挺好科技有限公司特邀专家

欧洲农业联合会调控委员会委员

欧洲农业联合会猪业技术小组官方发言人

欧洲农业联合会抗生素的代替品项目组委员

德国农业协会委员

Dr.Alfons Heseke阿方斯博士1988毕业尤斯图斯-利比希大学，获得动物科学博士。曾经在德国Agravis Raiffeisen AG集团负责动物饲料设计，同时兼管海茵伐尔特母猪场。后任德国Miavite企业技术顾问，具有近30年饲料厂和养猪场实践经验。





议题：新丹系母猪在中国的应用

杨磊 资深咨询师

卡美农业技术咨询（苏州）有限公司 董事总经理

工作经历

2000-2002：

技术员——上海市跃进农场种畜场，担任技术员，负责种猪场管理工作。参与猪场的技术工作和日常工作。

场长&合伙人——合伙收购该猪场（后因出国学习退出合伙经营）；负责猪场的所有生产工作

2002-2003：

猪场经理/场长——丹麦欧登司BO SORSEN 猪场，一年生产实习，另外一年和另一位实习学生2人负责一个自繁自育场的所有生产管理工作。

2003-2004：

副厂长：上海爱森肉食品有限公司肉类加工厂，主要负责肉品检验实验室、生产车间和污水处理系统的管理工作。

2004-2010：

技术经理&市场部部长——华扩达生化科技有限公司：该公司主要致力于动物生理调控的研究和产品研发。负责集团公司技术服务、研发项目、市场及海外市场营销；整理产品的技术资料，开展产品研发试验、应用实验等；培训业务员、技术员以及经销商的产品知识和猪场饲养管理知识；产品市场推广、技术讲座（区域性到全国性的研讨会报告或主持）；客户服务，包括技术支持和解决产品应用中遇到的问题；公司品牌维护、产品推广方案的策划、重塑等。

2010-2015：

高级大客户经理&首席商务官——丹育国际&丹育贸易有限公司：负责中国市场的开发及维护

2015-至今：

董事总经理&合伙人——卡美农业技术咨询（苏州）有限公司：全面负责公司经营管理工作，整合北美、欧洲、南美、亚洲优势资源，开拓中国和亚洲技术服务市场。

教育背景

1996-2000：西南农业大学——畜牧本科

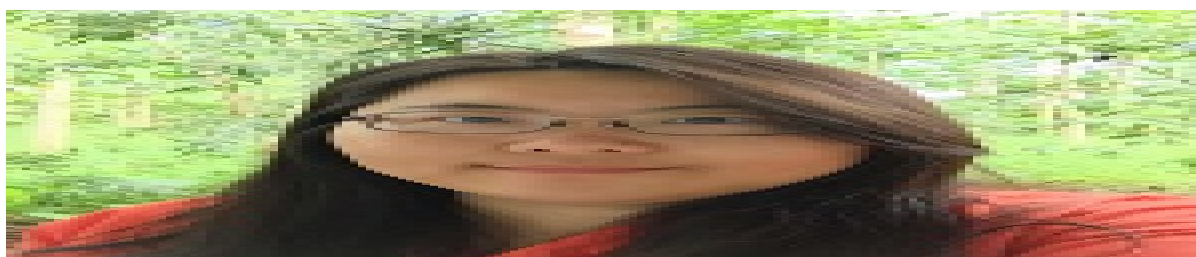
2002-2003：丹麦达拉姆农学院——农场经营管理、农业平衡生产

2006-2008：上海交通大学——兽医硕士

推荐理由

杨磊先生扎实的技术能力来自于国内外猪场生产一线的实践经验，其国际视野和富于钻研的学习精神令他的猪场管理技术日益精进、融会贯通。对行业的历史使命感和情怀促使他投身技术服务行业，愿通过全球最优秀的技术服务团队最优秀的技术水平，为中国养猪业的进步尽绵薄之力。

杨磊先生个性开朗、风趣幽默，其丰富经验和见闻令其培训教学充满乐趣。深入浅出和教学方法和灵活的现场应变能力，广受培训生好评。



议题：如何解决母猪二胎综合征问题

洪翊葵 博士

安佑生物科技集团有限公司研究院低碳环保研究所所长

洪翊葵，女，1983年，2009年于美国肯塔基大学获得硕士学位，2015年于美国肯塔基大学获得博士学位。主要研究方向为母猪营养与饲料添加剂对初生仔猪及其保育阶段的生长与免疫表现。2007年至今在ASAS会议发表摘要4篇，英文期刊1篇。2014年获得美国原料公司Pinnacle Award。2013年任职安佑生物科技集团有限公司配方中心，2015年兼任安佑生物科技集团有限公司研究院低碳环保研究所所长。



互动嘉宾

俞云涛 先生

大北农集团猪料技术总监

毕业于北京农业大学（即现中国农业大学）畜牧系动物营养与饲料加工专业，长期在饲料企业从事饲料技术研发工作，1999年加入大北农集团后，潜心专注猪饲料技术研发工作十余年。2013年起，任大北农集团猪饲料技术部技术总监至今。



主持人

孙志亮 高级营养师

山东龙昌动物保健品有限公司市场总监

硕士，高级营养师，饲料厂品控与安全管理专家，具有丰富的实战经验。现任山东龙昌动物保健品有限公司市场总监。

研究方向：饲料厂的品质控制与安全管理，肉鸡营养代谢与调控、猪的营养与免疫、饲料添加剂及应用技术研究。

学习与工作经历

1988-1992.7年，莱阳农学院动物营养与饲料科学专业，获得学士学位；

1992.7-1998.12年，印尼大马集团嘉德饲料有限公司质检科长、技术厂长；

1999-2006.4年，山东六和集团风分公司品管主管、片区品控专员、配方师，在职研究生

2006.5-2011.8年，山东亚太集团中慧农牧片区配方师、分公司总经理、核心料应用技术推广

2011.9至今，山东龙昌动物保健品有限公司担任市场总监，从事饲料企业技术服务与功能性添加剂研发应用。

研究项目

2012-至今 胆汁酸促进脂肪（脂肪酸）消化吸收、改善胴体品质以及植物提取物在畜禽中的应用；

2010-2011 维生素、微量元素的营养与应用；

2007-2008 鹌鹑营养与饲料加工技术,当年取得由零到2000吨鹌鹑料的市场佳绩；

2003-2006 推行饲料厂全员质量管理QCC，荣获“精细化管理-细节决定成败”读书报告第一名；

2003-2004 杂交鸡817的营养研究；植酸酶率先在肉鸡生产中应用；生物发酵饲料在畜禽生产中的应用；餐饮废弃物的回收利用等。



互动嘉宾

朱正鹏 博士

新希望六和股份有限公司技术研发部总经理

朱正鹏，男，中国农业大学和美国密苏里大学博士研究生，现任新希望六和股份有限公司技术研发部总经理，四川省饲料标准化技术委员会委员。研究专长主要为猪营养、饲料原料营养价值评定和数据库的建设。

获中华农业科技奖一等奖、美国“顶尖学术奖”、成都市创新人才、武侯区创新人才等奖励。主持科研项目6项，在国内外期刊发表论文27篇，摘要6篇，国际会议英文报告4次。申请发明专利6项，实用新型1项；参与起草国家标准2项。



主持人

尚秀国 博士

北京和利美生物科技有限公司董事长、总经理

国内著名技术服务专家，实践营养学博士，在猪的采食量、教保料和深度熟化料等技术方面卓有建树。在长期为中小型饲料企业解决猪的采食量和教保料问题的过程中，逐步建立和完善了系统营养集成服务的服务模式。至目前为止，带领技术团队为国内100家中小型饲料企业提供技术支持，并努力推动深度熟化料技术在后期料上的应用。

工作经历

2004年9月-2005年7月：希杰中国区技术总监。

2005年7月-2007年12月：北京君德同创农牧科技有限公司技术总监。

2008年6月--至今：北京和利美生物科技有限公司董事长，总经理。





主持人

胡彦邠 董事长

北京九州互联农牧科技有限公司 董事长

1990年中国农业大学毕业，1990至2000先后服务于德国赫司特、荷兰英特威等公司动保部门。2001年创立北京九州互联农牧科技有限公司并工作至今。

从业20年来，一直致力于将国际先进的饲料添加剂和动物保健品产品和技术介绍到国内，为提高国内的饲料生产和畜牧养殖水平奉献微薄的力量。先后参与了以下产品在国内的推广和普及工作：伊维菌素（美国默克）、氨丙啉（美国默克）、黄霉素（德国赫司特）、盐霉素（德国赫司特）、芬苯达唑（德国赫司特）、木聚糖酶（德国赫司特）、溴氰菊酯（德国赫司特）、鼻炎疫苗（日本北里）、饮水用酸化剂（荷兰赛尔可）、复方磺胺饮水剂（法国维克）、调水防霉剂（荷兰赛尔可）、阿尔法半乳糖苷酶（西班牙埃特亚）、小麦水解蛋白（法国希拉）、右旋糖酐铁（丹麦法码克斯）等。目前，作为中国饲料经济专业委员会副理事长、中国兽药协会经营工作委员会负责人继续为饲料和兽药行业的发展服务。



互动嘉宾

成廷水 博士

北京九州互联农牧集团技术总监

成廷水，动物营养博士，2004年毕业于中国农业大学。曾就职于德国赫司特动物保健品公司、唐人神集团，现任北京九州互联农牧科技有限公司技术总监。发表多篇关于母猪营养以及膳食纤维方面的文章，包括《专业母猪料营养及饲养策略》系列专题、《膳食纤维在母猪营养中的应用》、《膳食纤维在仔猪日粮中的应用》、《断奶仔猪日粮中膳食纤维的功能性》、《膳食纤维评价与应用》等。



主持人

孔路军 博士

大成食品（亚洲）有限公司技术总监

2006年6月中国农业大学博士学位毕业后就职于大成食品（亚洲）有限公司饲料及动物营养事业群至今，现任前瞻

动物及生技研究所主管、集团技术总监。2000年7月至2003年9月曾在重庆市畜牧科学院（原重庆市养猪科学研究所）工作。

会议门票

▶ 7月1日-8月31日期间报名会务费为1800元/人

▶ 9月1日后及现场报名一律2200元/人

▶ 组团1000元/人（5人以上成团），时间截止8月31日

注：参会费用包含会务费、资料费、餐费、纪念品、《2015年中国养殖及饲料市场年度分析报告》1本。交通及住宿费自理。仅有提前汇款现场才能拿到发票。

交通住宿

会议酒店：温都水城·湖湾酒店

酒店优惠价格：湖湾酒店420元/晚 双标/大床(含早)

酒店地址：北京市昌平区北七家镇郑各庄村宏福创业园温都水城·湖湾酒店

酒店电话：刘经理 13911049089

以“第四届母猪大会”参会者身份预订酒店，方可享受以上酒店优惠价格。

北京·温都水城

温都水城公交线路

●607路：和平东桥-宏福苑小区西 和平东桥-和平西桥-安贞桥东-安贞桥西-安华桥北-安贞西里-中华民族园-民族园路-北辰西桥北-国家体育馆-中科院地理所-南沟泥河-北沙滩桥东-双泉堡-花虎沟-清河南镇-清河-清河小营桥北-四拨子-西三旗桥东-邮政研究院-育新小区北口-北新科技园-黄土店-北郊面粉厂-城铁霍营站西-城铁霍营站-北郊医院-霍营乡-上坡佳园西门-霍营-霍营北口-王府街-平西王府西-...-宏福苑小区西

●966路：东直门-平西王府 东直门-东直门北-东直门外-香河园-柳芳南里-柳芳北里-国际展览中心-曙光里南口-曙光里-坝河-夏家园-太阳宫公园-望京桥南-望京桥北-南湖西里-南湖南路-南湖南路北口-南湖东园-侯庄路口北-望京花园西区-利泽中街西口-广顺桥南-来广营路口西-来广营西桥东-来广营西桥-顾家庄-朝来农艺园-朝来农艺园北站-勇士营-朝来家园东区-朝来家园-朝来家园西区-时代庄园-北苑家园-北苑家园西站-立水桥-立水桥北站-城铁立水桥站-东小口-天通苑西门-丽水园-天通苑太平庄-东三旗南站-东三旗-平西府东口-王府花园-王府温馨公寓-中国经济日报社-平西府建材城-平西王府

●996路：城铁西二旗-平西王府西 城铁西二旗站-上地七街-上地五街-上地环岛南-上地南路-城铁上地站-上地桥东-安宁庄小区-安宁庄前街-安宁庄前街东口-安宁里南站-安宁里-西三旗桥北-京昌路回龙观-京昌路回龙观北站-北郊农场桥东-龙华园-广场西门-风雅园北-回龙观小区-回龙观小区东-流星花园-马连店南口-龙锦苑四区-田园风光雅园-龙锦苑二区-和谐家园一区西门-和谐家园二区西门-地铁回龙观东大街站-霍营乡北-霍营-霍营北口-王府街-平西王府西-平西王府-平西王府总站

●快速公交3线区间：安定门-温都水城 安定门-蒋宅口-安贞桥北-五路居-炎黄艺术馆-慧忠北里-华汇商厦-仰山桥南-仰山桥北-天乐园小区-立水桥南站-立水桥北站-天通西苑南-天通西苑北-天通苑太平庄-东三旗南站-地铁天通苑北站(东三旗)-东三旗-平西王府路口南-王府温馨公寓-平西王府西-温都水城

乘坐607路和996路在平西王府西站下车后西行200米即到温都水城，乘坐966路在平西王府站下车后西行500米到温都水城，乘坐快速公交3线区间到终点站下车即是。

温都水城地铁路线

- 从市内坐地铁至西直门或至东直门后换乘城铁地铁13号线到霍营站下车从F2口出站，乘坐607路到平西王府西站下车，西行200米即到温都水城。
- 从市内坐地铁至东单站后换乘5号线地铁，至终点站天通苑北站下车北出口出，出站后到对面天桥乘坐快速公交3温都水城支线，到终点站下车即是。
- 北京站 乘坐地铁2号线到崇文门下车换乘5号线(详情请参考以上换乘路线说明)。
- 北京西站 乘车到军事博物馆乘1号线到东单 换乘5号线(同上)。
- 北京南站 乘地铁4号线到宣武门换乘2号线到崇文门下车换乘5号线(同上)。
- 机场地铁路线 乘机场快轨---2号航站楼或3号航站楼到东直门下车，换乘2号线到雍和宫下车，换乘5号线(同上)。

北京各站及机场乘坐出租车费用

北京站到温都水城大约在96元左右，全程35公里，不堵车55分钟左右。

北京西站到温都水城大约在95元左右，全程34公里，不堵车54分钟左右。

北京南站到温都水城大约在110元左右，全程40公里，不堵车1小时10分钟左右。

首都机场到温都水城大约在96元左右，全程34.5公里，不堵车的情况下行驶50分钟左右。

温都水城自驾路线

●普通路线(立汤路)

1)由南向北

北五环安立路出口出向北。走安立路向北至立汤路一直向北过亚北汽车交易市场第一个红绿灯即到平西府东口向西3公里即到。(途经：宁电器-万意商 城、北方明珠)-家乐福-亚北汽车交易市场-王府公寓-乌兰宾馆-王府花园-景山分校-白庙-平西府建材城-顺玮阁酒店-鑫方胜-996、966公交车总站)

2)由北向南

大柳树环岛向南走立汤路约7公里左右，(北七家建材城市场向南的第二个红绿灯)平西府东口向西(右转)3公里即到。(途经：特莱大观园-马坊桥 -渡上-北京太阳城-中联万家商厦-北七家建材城市场-威尼斯花园-王府中西医结合医院-王府公寓-乌兰宾馆-王府花园-景山分校-白庙-平西府建材城- 顺玮阁酒店-鑫方胜-996、966公交车总站)

3)北六环

北苑小汤山出口(马坊桥)出，向东到立汤路向南(右转)直行到平西府路口西行(右转)3公里即到。(途经：渡上-北京太阳城-中联万家商厦-北七家建材城市场-威尼斯花园-王府中西医结合医院-王府公寓-乌兰宾馆-王府花园-景山分校-白庙-平西府建材城-顺玮阁酒店-996、966公交车总站)

●八达岭高速(京昌高速 京藏高速)

北安河出口出，走辅路向北至第一个红绿灯(辛庄桥)东行(右转)，走七北路直行六公里路北即到。(途经白鹫园)

●京承高速(由南向北 由北向南)

北七家出口，向西直行4公里(到立汤路路口)即北七家西口，向南(左转)直行第一个红绿灯(平西府东口)向西(右转)3公里即到。途经东二旗市场-威尼斯花园-王府中西医结合医院-王府公寓-乌兰宾馆-王府花园-景山分校-白庙-平西府建材城-996、966公交车总站)

●机场：走机场北线，北七家出口出，向西4公里——(同京承高速)



