



第八届李曼中国养猪大会
2019年10月19-21日，郑州国际会展中心
会议日程初稿

周六 (10月19日)

8:30am – 5:00pm	展会开始, 现场报到, 墙报布置
9:00am – 9:30am	2019 猪业博览会开幕式
8:30am – noon	<p>会前培训:</p> <p>1. 新一代养猪兽医研讨会 (播恩集团赞助) 暨 莫瑞森科学实践奖 (牧原食品公司赞助)</p> <p>8:30am-研讨会介绍,</p> <p>8:40am-病理在猪病诊断中的应用, 刘翠翠, 惠通猪医院</p> <p>8:55am-非洲猪瘟下大型生产体系的建立, 王帅彪, 丹俄国际</p> <p>9:10am-猪口腔液在猪群主要病毒性疫病监测中的应用, 郭振华, 河南省农科院</p> <p>9:25am-一例蓝耳和伪狂犬阳性场的 PED 净化, 王伟松, 丹俄国际</p> <p>9:40am-美系断奶仔猪重对其保育期和育肥期生长性能的影响, 庄鲁, 加大集团</p> <p>9:55am-关于猪传染性胸膜肺炎防控的几点思考, 安玉甫, 惠通猪医院</p> <p>10:10am-休息</p> <p>10:30am-关于“双酸清洁养殖模式”提高猪场生物安全与经济效益的研究, 温志斌, 播恩集团(赞助商报告)</p> <p>10:50am-三例母猪流产案例的分析, 秦立胜, 惠通猪医院</p> <p>11:05am-猪肺脏屠宰检查在猪群健康管理中的运用, 刘本杰, 惠通猪医院</p> <p>11:20am-繁殖场 PED 净化案例, 夏天, PIC-亚洲</p> <p>11:35am-验证和评估臭氧机在 30m3 房间进行消毒的效果, 陈奇, PIC-亚洲</p> <p>11:50am-问答</p> <p>2. 可持续生产-提高粪肥的价值</p> <p>给猪粪肥一个价格标签, 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学</p> <p>不同粪便管理模式环境效果, 董红敏, 中国农业科学院</p> <p>打通最后一公里, 种养结合农牧循环, 杨军香</p>

	<p>3. 跨境疾病传播及防控—非洲猪瘟 (诺伟司赞助) 非洲猪瘟传入和传播的驱动, 德克·法伊弗, 香港城市大学 非洲猪瘟下的饲料和饮水解决方案, 李鹏, 诺伟司国际贸易(上海)有限公司 非洲猪瘟的单元格化防控, 樊福好, 农业农村部种猪质量监督检验测试中心(广州) 美国防止非洲猪瘟入侵的策略, 克莱顿·约翰逊, 美国迦太基兽医服务有限公司</p>
1:30 – 4:30pm	<p>会前培训:</p> <p>4. 李曼猪业领袖峰会(凭邀请参会) 主题 1 – 改进产业链支持新型养猪业 主题 2 – 降低养猪生产的风险 主题 3 – 通过合作寻求解决方案</p> <p>5. 养猪营养论坛 (帝斯曼赞助) 题目待定, 吴德, 四川农业大学 非瘟下, 三元商品母猪种用的营养策略及饲养管理方案, 谢建安, 帝斯曼 后备母猪饲养管理策略, 曾志凯, 新希望</p> <p>6. 疾病诊断论坛 猪圆环型病毒 3 型相关疾病病例定义: 正在开展的工作, 法比奥·万努奇, 美国明尼苏达大学 育肥猪短螺菌和回肠炎的诊断和控制, 内森·温克尔曼, 无限养猪服务公司 PRRS 诊断的解释, 克莱顿·约翰逊, 美国迦太基兽医服务有限公司</p> <p>7. 猪场场长论坛 (安佑集团赞助) 如何保证疾病爆发后恢复生产的可持续性, 蒙特赛拉特·托瑞莫瑞尔, 美国明尼苏达大学 乳猪的潜能开发, 洪平, 安佑集团 生物安全新技术在重要猪病净化中的应用, 李孝文, 新希望六和 非洲猪瘟病毒检测中的样品采样、检测方法和猪场实践, 陈芳洲, 武汉天种</p>
周日 (10月20日)	
开幕式	
8:30 – 9:00am 主席: 刘爱民, 明尼苏达大学 欢迎辞: 汤姆·莫利托, 明尼苏达大学 致辞: 全国畜牧总站领导 致辞: 秦英林, 牧原食品股份有限公司董事长 致辞: 王涛, 中国农业大学副校长	
大会	
主席: 约翰·迪恩, 美国明尼苏达大学, 杨汉春, 中国农业大学 中国非洲猪瘟防控的关键策略, 杨汉春, 中国农业大学	

9:30 – 10:00am	美国养猪业对非洲猪瘟预防、准备和控制 , 内森·温克尔曼, 无限养猪服务公司			
10:00 – 10:30am	茶歇 (新希望六和赞助) 及参观展览			
10:30 – 11:00am	从非洲猪瘟发生我们学到了哪些 , 德克·法伊弗, 香港城市大学			
11:00 – 11:30am	非洲猪瘟周年回眸 , 仇华吉, 哈尔滨兽医研究所			
11:30 – noon	大学如何与企业合作寻求疾病控制解决方案 , 蒙特赛拉特·托瑞莫瑞尔, 美国明尼苏达大学			
Noon – 1:30 pm	午餐及参观展览			
1:30 – 3:00pm	分会 1-疾病监测 对非洲猪瘟控制方法选择的思考 , 德克·法伊弗, 香港城市大学 平衡假阳性与假阴性 , 约翰·迪恩, 美国明尼苏达大学	分会 2- 养猪设施的利用效率 让产房的产出最大化 , 克莱顿·约翰逊, 美国迦太基兽医服务有限公司 给猪降温 , 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学 设施利用优化: 猪场地板空间, 料槽和猪只密度研究 , 高登·斯邦克, 美国派普斯通兽医服务公司	分会 3 –养猪营养 主席: 佩卓·尤罗拉 高粱作为猪能量原料的高效应用 , 朴香淑, 中国农业大学 仔猪低初生重的影响及干预测罗策略 , 曾志凯, 新希望 保育猪和生长猪饮食中的钙与磷的需求 , 吴方舟, 派普斯通兽医服务公司	分会 4-检测与猪只淘汰流程 从伪狂犬病和蓝耳病的检测与剔除中所学到的 , 汤姆·莫利托, 明尼苏达大学兽医学院 伪狂犬病检测与清除案例报告 – 为什么有效? 内森·温克尔曼, 养猪业无限公司 疾病清除过程中检测与淘汰流程哪些有效哪些无效 , 蒙特赛拉特·托瑞莫瑞尔, 美国明尼苏达大学
3:00 – 3:30pm	茶歇 (维伯鑫赞助) 及参观展览			
3:30 – 5:30pm	铂金赞助商卫星会议			
	勃林格 一头都不能少 , 黄念, 勃林格	硕腾 PCV2 的流行现状及免疫优化策略 , 王科文, 硕腾	佰高威盛 大数据在荷兰农场的应用 , 约翰·维德曼, 佰高威盛全球技术经理	普莱柯生物 猪伪狂犬病防控与净化新技术 , 田克恭, 普莱柯生物
	礼来 口蹄疫: 疾病与疫苗选择 , 胡安·佩西科, 亚太区产	佑本疫苗 猪繁殖和呼吸综合症的美解决方案 , 赵福相, 佑	生泰尔 天然药物用于病毒病的研究与探讨 , 常洪涛, 生泰	

	品和营销经理	本疫苗	尔	
6:00 – 8:00pm	晚宴 (加农正和赞助)			
周一 (10月21日)				
大会	主席: 蒙特赛拉特·托瑞莫瑞尔, 美国明尼苏达大学; 吴德, 四川农业大学			
8:00 – 8:30am	非洲猪瘟防控 – 我们应该明白什么? , 高登·斯邦克, 美国派普斯通兽医服务公司; 约翰·迪恩, 美国明尼苏达大学			
8:30 – 9:00am	通过清洁和消毒促进疾病的消除 , 克莱顿·约翰逊, 美国迦太基兽医服务有限公司			
9:00 – 9:30am	非洲猪瘟疫情下规模化猪场复产及案例 , 张桂红, 华南农业大学			
9:30 – 10:00am	在养猪业中, 我们是否已经适应了地方性的水泡病? , 法比奥·万努奇, 美国明尼苏达大学			
10:00 – 10:30am	茶歇及参观展览			
大会	主席:			
10:30 – 11:00am	后备母猪营养关键技术 , 吴德, 四川农业大学			
11:00 – 11:30am	在猪舍短缺的情况下饲养大体重上市猪 , 佩卓·尤罗拉, 美国明尼苏达大学			
11:30am – noon	养猪的同时与保护自然资源 , 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学			
12:00pm – 1:30 pm	午餐 及参观展览			
1:30 – 3:30pm	分会 5 – 生物安全 主席:	分会 6-可持续生产 主席:	分会 7 –非洲猪瘟疫情下的复产 主席:	分会 8 – 实验室检测的质量保证与验证 主席:
	进场物资的生物安全 , 蒙特赛拉特·托瑞莫瑞尔, 美国明尼苏达大学 预防非洲猪瘟的营养干预和饲料生物安全 , 吴方舟, 派普斯通兽医服务公司 建立有效的保障运输生物安全的计划 , 克莱顿·约翰逊, 美国迦太基兽医服务有限公司	猪场碳足迹评价方法和案例 , 董红敏, 中国农业科学院 猪的环境足迹 , 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学 可持续养猪生产的饲料原料和饮食配方 , 佩卓·尤罗拉, 美国明尼苏达大学	非洲猪瘟 复生产方案及细节 , 张桂红, 华南农业大学 非洲猪瘟唾液学检测 , 樊福好, 农村农业部种猪质量监督检验测试中心 (广州) 疫情场重建群的评估 , 闫之春, 新希望六和	为什么知道你的检测能力十分重要 , 约翰·迪恩, 美国明尼苏达大学 非洲猪瘟下的诊断质量保证与控制: 比以往任何时候都重要 , 法比奥·万努奇, 美国明尼苏达大学 使用标准物质保证检测结果的有效性 , 原霖, 中国动物疫病预防控制中心
3:30 – 4:00pm	茶歇及参观展览			
4:00 – 5:00pm	专家论坛 - 所有报告嘉宾			



李曼猪业领袖峰会
2019年10月19日，郑州国际会展中心
会议日程初稿

周六（10月19日）

13:30am – 13:40	介绍
13: 40—14:40	<p>主题一【提升产业链支持新型养猪业】</p> <p>嘉宾陈述（每位嘉宾 6 分钟） 嘉宾： 秦英林 牧原食品股份有限公司董事长 白善霖 正大集团资深副董事长 高登·斯邦克 美国派普斯兽医服务公司董事长</p> <p>提问与对话（40 分钟）</p>
14: 40—15:40	<p>主题二【降低养猪生产的风险】</p> <p>嘉宾陈述（每位嘉宾 6 分钟） 嘉宾： 罗旭芳 温氏食品集团股份有限公司副总裁（邀请） 约翰·迪恩 明尼苏达大学教授 中国嘉宾待定</p> <p>提问与对话（40 分钟）</p>
16: 00—17:00	<p>主题三【通过合作寻求解决方案】</p> <p>嘉宾陈述（每位嘉宾 6 分钟） 嘉宾： 全国畜牧总站领导 杨汉春 中国农业大学教授 蒙特塞拉特·托瑞莫瑞尔、美国明尼苏达大学教授</p> <p>提问与对话（40 分钟）</p>
17:00—17:10	结束语， 汤姆·莫利托，明尼苏达大学兽医学院群体兽医学系主任



国际智慧养猪高峰论坛

2019年10月18日，郑州国际会展中心轩辕堂C
会议日程初稿

周五（10月18日）

第一章：数字经济·生猪产业 主持人：中关村大数据联盟秘书长 赵国栋

08:30am - 08:50am	当康大穰·祝福行业论坛启动仪式 印遇龙院士 中国工程院院士
08:50am - 09:10am	中国传统产业将取代 BAT 成为数字经济的旗手 赵国栋秘书长 中关村大数据联盟秘书长
09:10am - 09:50am	生猪产业实现全局数字化重构的必要条件 赵春江院士（待定） 中国工程院院士

第二章：生猪产业数字经济基础设施建设 主持人：中关村大数据联盟秘书长 赵国栋

09:50am - 10:30am	人工智能工具属性在生猪养殖全产业链的应用技术和可落地的适用性方案 小龙潜行CTO 张兴福博士&安乐福中国 陆雨安总经理
10:30am - 11:10am	网络信息技术在传统产业数字化重构中的基础性支撑 中国电信
11:10am - 11:50am	基于云端的物联网平台对生猪产业数字化重构进程中业务互联互通、互操作的根本支撑 亚马逊/中科创达（待定）
11:50am - 12:30am	全基因组选择技术 刘剑锋 中国农业大学动物科技学院副院长

第三章：数字经济重构生猪产业 主持人：付文阁 中国农业大学 MBA 中心主任

12:30pm - 13:30pm	午餐
13:30pm - 14:00pm	致主持词 付文阁 中国农业大学 MBA 中心主任
14:00pm - 14:40pm	生猪全产业链管理的数字化重构 张宁 正大中国 IT 总裁
14:40pm - 15:20pm	超大型牧场管理的数字化重构 闫之春 新希望六和首席科学家
15:20pm - 16:00pm	动物蛋白生产全供应链的可追溯系统 Mr. Chris Blosfeld Munters 全球销售总监
16:00pm - 16:30pm	面向数字畜牧业的产业金融 薛冬 海尔产业金融 CTO
16:30pm - 17:00pm	养猪业的内在价值及其数字化演变 苏创 原信达投资农业事业部总经理现盛棠资本合伙人
17:00pm - 17:30pm	动物营养精准动态需求的数字化实现 王军军教授、副院长 中国农业大学动物科技学院

第四章：圆桌论坛 主持人：曹宏博士 新希望六和股份有限公司首席科学家、农业农村部信息中心/农业信息化标准化技术委员会委员

17:30pm - 18:30pm	“智慧与智能”对话碰撞 出席嘉宾：李德发院士、王健宗博士、张宁博士、张燮柳、鞠铁柱、默沙东高层、付文阁教授
-------------------	--

第五篇章：“红葡萄与黑科技”红酒冷餐会、全球人工智能 Demo Show 主持人：王健宗博士 平安科技（深圳）有限公司

19:00pm - 19:20pm	致祝酒词 刘强德 中国畜牧业协会副秘书长 中国畜牧业协会智能畜牧分会秘书长
19:00pm - 20:00pm	Demo Show 平安科技、法国安乐福集团、小龙潜行、中科创达、Intel、以色列 SCR、中国电信



李曼会前论坛
2019年10月19日，郑州国际会展中心

10月19日上午	10月19日下午
2019 新一代养猪兽医研讨会	2019 中国养猪营养论坛
2019 中国养猪可持续性发展论坛	2019 中国猪病诊断论坛
2019 跨境疾病传播及防控论坛	2019 中国猪场场长论坛



同期媒体活动
2019年10月19日，郑州国际会展中心

10月19日全体
搜猪网-《猪产业市场复产与补栏策略》
10月19日上午
中国饲料行业信息网-慧通解码—2019年饲料原料行情交流会（郑州站）
10月19日下午
猪易数据 & 猪易传媒：非瘟常态下，大型农牧企业战略分析
10月19日上午
猪场动力网-凝心聚智，复产有道-非瘟复产专题研讨会
10月19日上午
优猪网-好猪场 高效益



2019 全国畜禽养殖废弃物资源化利用技术培训班（第三期）

2019 年 10 月 18 日，郑州国际会展中心轩辕堂

全国畜牧总站 文件 中国饲料工业协会

牧站(体)[2019]98 号

关于举办 2019 全国畜禽养殖废弃物 资源化利用技术培训班(第三期)的通知

各有关单位：

为进一步落实《国务院办公厅关于加快推进畜禽养殖废弃物资源化利用的意见》(国办发[2017]48号)文件精神,以“创新、协调、绿色、开放、共享”为理念,以“源头减量、过程控制、末端利用”为治理路径,坚持保供给与保环境并重,全面推进畜禽养殖废弃物资源化利用,构建种养结合、农牧循环的可持续发展新格局,我站拟定于10月在河南省郑州市举办2019全国畜禽养殖废弃物资源化利用技术培训班(第三期)。现将有关事项通知如下。

一、时间、地点

时 间:10月17日报到,10月18日-19日培训,10月20日离开。

地 点:郑州国际会展中心1楼轩辕堂

(郑州市金水区郑东新区商务内环路中央公园1号)

二、参加人员

各级畜牧技术管理人员,科研院所及大专院校专家,畜禽养殖企业和环保设施装备企业等代表。

三、培训内容

1. 当前畜牧业形势与任务;
2. 禽养殖废弃物资源化利用政策;
3. 畜禽养殖废弃物资源化利用技术模式;
4. 畜禽养殖废弃物资源化利用标准与规范;
5. 种养结合、整县推进典型经验。

四、有关事项

1. 请参加人员于2019年9月30日前将《参训回执》(附件)发至总站邮箱。

2. 参加人员的交通、食宿费用均自理。

五、联系方式

联系人:王玉杰 周荣柱

电 话 :01059194431

邮 箱 :xqfwlm2019@163.com

附件：参训回执

