



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 博览会开幕式
8:30am – noon	<p>会前培训:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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) 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) (评选中) 2. 可持续生产-提高粪肥的价值 给猪粪肥一个价格标签, 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学 题目待定, 中国演讲者 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 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 非洲猪瘟病毒和非洲猪瘟疫苗, 扈荣良, 军事科学院
1:30 – 4:30pm	<p>会前培训:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 5. 养猪营养论坛 (帝斯曼赞助) 题目待定, 吴德, 四川农业大学 目前培育后备猪的营养方案, 佩卓·尤罗拉, 曾志凯, 美国明尼苏达大学 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 6. 疾病诊断论坛 猪圆环病毒 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

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
精准剔除技术与快速净化 ASF 的大型种猪场案例, 李孝文, 新希望六和
保证猪场非洲猪瘟病毒精准检测的基础与实践分享, 陈芳洲, 武汉天种

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:

致辞:

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

9:00 – 9:30am

题目待定, 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

分会 2- 养猪设施的利用效率

分会 3-可持续生产

分会 4-检测与猪只淘汰流程

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

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

猪的环境足迹, 艾琳·科特斯, 美国明尼苏达大学

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

平衡假阳性与假阴性, 约翰·迪恩, 美国明尼苏达大学

给猪降温, 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

伪狂犬病检测与清除案例报告 – 为什么有效? 内

		开发猪场产能 ，高登·斯邦克，美国派普斯通兽医服务公司		森·温克尔曼，养猪业无有限公司 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，包括：勃林格、硕腾、礼蓝动保、佰高威盛、佑本、生泰尔、普莱柯生物			
	报告题目确定的有： 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 佑本疫苗 -猪繁殖和呼吸综合症的完美解决方案，赵福相，佑本疫苗			
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 – 养猪营养 主席：佩卓·尤罗拉	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：

	<p>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</p> <p>题目待定, 中国嘉宾</p> <p>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</p>	<p>使断奶到育肥净收益最大化的营养策略, 佩卓·尤罗拉, 美国明尼苏达大学</p> <p>题目待定, 曾志凯</p>	<p>题目待定, 张桂红, 华南农业大学</p> <p>疫点评估与重新安置, 闫之春, 新希望六和</p>	<p>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</p> <p>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</p> <p>使用标准物质保证检测结果的可靠性, 原霖, 中国动物疫病预防控制中心</p>
3:30 – 4:00pm 茶歇及参观展览				
4:00 – 5:00pm	专家论坛			