

To: 展会负责人

From: 杜伟 13641285368

2017 国际养猪繁殖研讨会

主题：通过管理繁殖与健康提高养猪生产力

与国际养猪专家进行深度培训与交流，提高猪场的生产能力与利润率

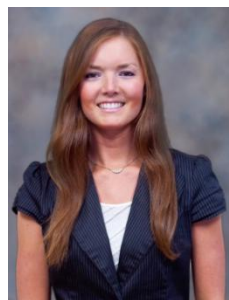
第一场：2017年5月7-8日，青岛

第二场：2017年5月10-11日，武汉

演讲嘉宾：



罗兰德.凯特曼，内布拉斯加州弗莱蒙特养猪管理服务公司。他本科就读于密苏里大学动物科学专业，硕士研究方向是繁殖生理和动物育种。大学毕业后的12年里，他在一家猪育种公司从事养猪人工授精，生产，销售和营销的工作。罗兰德在印第安纳州一家饲养公司做为区域养猪顾问工作了15年，主要为饲料商，农场顾问与生产商提供技术支持和培训。2000年，他搬至内布拉斯加州，在养猪管理服务公司负责培训与品种评估。该公司拥有大的数据处理系统，并开发了一个农场标准的项目，有150万头母猪的数据。公司还有一个大型数据项目，按照保育，育肥和断奶到育肥分段管理肥猪出栏。并具有分析个体猪胴体的评估计划。2009年，他们开始为“美国养猪”撰写每周预览，文章以电子形式发布，迄今他们已发表100多篇文章。罗兰德与妻子结婚32年，儿子成年。



梅根.斯努，梅根斯努是伊利诺伊州迦太基兽医服务公司的兽医。梅根在迦太基公司提供包括母猪健康和生物安全，以及开展生产研究的服务。梅根于2015年开始执业，她于2011年毕业于普渡大学获得生物化学本科学位。梅根在普渡大学继续她的学业，并于2014年获得国土安全兽医研究生证书。2015年，梅根获得普渡大学兽医学院兽医学博士学位。她在2015年也被授予普渡大学兽医学院大动物内科医学奖。梅根通过国家猪肉委员会的猪肉质量保证计划认证，她也是美国养猪兽医协会的成员。梅根在自家的农场长大，她也参加注册了“成为配型”的骨髓配型项目。

罗伯特·诺克斯，诺克斯博士是伊利诺伊大学动物科学系猪生殖生理学教授，从1999年一直担任



州立养猪推广专家。从特拉华大学获得学士学位，并在内布拉斯加大学动物科学系获得动物生殖生理硕士和博士学位。他曾在马里兰州巴尔的摩市约翰霍普金斯大学做实验室技术员，在密苏里大学和科罗拉多州立大学做研究员，在伊利诺伊州立大学农学院做助理教授。诺克斯博士由于教学和推广工作曾荣获多个奖项。他做为受邀嘉宾出席许多国际和国内会议，并发表了许多科学论文，论文集，以及推广出版物。他开发了针对养猪业人员的教育和培训计划。诺克斯博士与他的研究生和本科生一起从事后备猪管理，AI，猪舍对繁殖的影响，超声诊断，发情和排卵的促性腺激素控制，和冷冻猪精液的生育能力等研究。他是美国卓越猪肉中心猪繁殖方面的主编，美国国家猪肉局教育委员会的代表，国际猪精液保护会议组委会成员，伊利诺伊大学的动物系统推广团队的主席。

主办单位：

中国农业国际合作促进会
世信朗普国际展览（北京）有限公司

协办单位：

华中农业大学

合作伙伴及赞助单位：

武汉场（5月10-11日）由**武汉津利畜牧器械有限公司**独家赞助

研讨会亮点：

罗伯特·诺克斯 – 猪繁殖生理与繁殖群生产能力，内容包括：

- 猪高窝产仔数背后的生理学因素以及如何达到的
- 使用激素诱情和同步发情与排卵
- 选择和培育后备母猪，以实现猪群的长期生产能力
- 分娩的生理学与过程，以及活仔和死胎的指标

罗兰德·凯特曼 – 通过生产成绩记录评估繁殖群管理水平，内容包括：

- 批次分娩的描述和方案，及如何度量他的成功
- 猪群的生产能力和技术人员的努力对猪繁育能力影响的关键指标
- 仔猪成活-成功的秘诀
- 母猪舍系统在影响生产能力的比较：圈与单体栏

梅根·斯努 – 繁殖群健康，内容包括：

- 为减少猪群疾病风险，有关建筑，交通，动物，员工，供给以及流程的生物安全详细信息
- 清除繁殖群 PED 生产程序的最新信息
- 兽医指导下的猪场免疫策略，以确保对猪群的保护
- 兽医指导下的对繁殖群健康所做的诊断决定

参会对象：

研讨会的主要针对群体是大型猪繁育饲养公司，包括但不限于：

- 育种繁殖技术人员
- 生产管理人员
- 兽医师
- 育种繁殖相关产品与服务生产商、经销商
- 猪场数据管理及项目管理人员
- 养猪繁殖育种研究人员

研讨会时间地点：

(为方便您参会，研讨会分别在青岛和武汉各办一场，请根据您的时间和旅行安排选择注册)

5月7-8日，青岛，会址待定

5月10-11日，武汉，会址待定

展览机会:

研讨会为专业公司提供产品服务展示机会, 每场限十个展位, 标准展台费用(每个): 1000 美金或 6500 人民币。我们为每个展台提供一名免费参会名额。

会议赞助:

我们诚挚邀请企业赞助支持研讨会。每场限两家赞助商, 如果您有意赞助研讨会, 请联系我们咨询详情。

会议日程:

(为方便您参会, 研讨会分别在青岛和武汉各办一场, 请根据您的时间和旅行安排选择注册)

第一天	主题
8:30-9:30am	母猪场免疫策略, 梅根.斯努, 迦太基兽医服务
9:30-10:30am	猪群的生产能力和技术人员的努力对猪繁育能力影响的关键指标, 罗兰德.凯特曼, 弗莱蒙特养猪服务公司
10:30-11:00am	休息
11:00-noon	猪高窝产仔数背后的生理学因素以及如何达到的, 罗伯特.诺克斯, 伊利诺伊大学
12:00-1:00pm	午餐
1:00-2:00 pm	清除繁殖群 PED, 梅根.斯努, 迦太基兽医服务
2:00-3:00pm	批次分娩的描述和方案, 及如何度量他的成功, 罗兰德.凯特曼, 弗莱蒙特养猪服务公司
3:00-3:30pm	休息
3:30-4:30pm	使用激素诱情和同步发情与排卵, 罗伯特.诺克斯, 伊利诺伊大学
4:30-5:00pm	合作伙伴专场 - 武汉津利畜牧器械有限
5:00-5:30pm	问答/讨论
第二天	主题
8:30-9:30am	通过生物安全提高猪群健康, 梅根.斯努, 迦太基兽医服务
9:30-10:30 am	仔猪成活-成功的秘诀, 罗兰德.凯特曼, 弗莱蒙特养猪服务公司
10:30-11:00 am	休息
11:00-noon	分娩的生理学与过程, 以及活仔和死胎的指标, 罗伯特.诺克斯, 伊利诺伊大学
12:00-1:00 pm	午餐
1:00-2:00 pm	兽医指导下的对繁殖群健康所做的诊断决定, 梅根.斯努, 迦太基兽医服务
2:00-3:00 pm	母猪舍: 圈与单体栏, 罗兰德.凯特曼, 弗莱蒙特养猪服务公司
3:00-3:30 pm	休息
3:30-4:30 pm	选择和培育后备母猪, 以实现猪群的长期生产能, 罗伯特.诺克斯, 伊利诺伊大学
4:30-5:30 pm	问答/讨论

注册费与截止日期:

为了保证研讨会质量, 每个会场仅限 200 人

正常注册截止日期: 2017 年 4 月 1 日前; 费用: 200 美元或 1200 人民币/每人

晚注册: 2017 年 4 月 2 日后, 费用: 250 美金或 1500 人民币/每人

联系方法:

大会会务组:

联系人: 杜伟 13641285368 咨询 qq:2834004955 邮箱:2834004955@qq.com

地址: 北京市海淀区强佑清河新城甲一号楼 919 室