**第五届中国猪业科技大会暨中国畜牧兽医学会2023年学术年会**

**会议日程（按专题排序）**

全体大会（开幕式）

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅**

**8月9日（周三）14:30-17:30**

**大会开幕式主持人：马闯，中国畜牧兽医学会副秘书长**

**14:30~15:00 大会开幕式**

**全体大会主持人：王楚端，中国农业大学教授**

 **黄瑞华，南京农业大学教授**

**15:00 我国生猪产业发展模式面临的挑战与思考**

陈瑶生，中山大学教授

**15:50营养变革能否颠覆猪的生长潜力**

陈代文，四川农业大学教授

**16:40 新形势下猪场粪污处理技术**

邓良伟，农业农村部沼气科学研究所研究员

营养与饲料专题

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅C**

**8月10日上午08:30-12:04**

**主持人：刘作华，重庆市畜牧科学院研究员**

**车炼强，四川农业大学教授**

**08:30 饲料净能体系在猪精准营养技术中的应用**

蒋宗勇，广东省农，业科学院研究员

**08:55 饲料安全与猪健康养殖**

汪以真，浙江大学教授

**09:20 提高种公猪精液品质的营养关键技术**

魏宏逵，华中农业大学副教授

**09:40 棉蛋白在猪料中的应用价值探索**

景炜，泰昆集团生猪产业营养总监

**09:55 菌酶协同发酵棉粕在猪中有效能和回肠氨基酸消化率的研究**

刘碧凡，湖南农业大学

**10:07 Arf1-mTORC1信号网络感应谷氨酰胺促进猪肠上皮细胞增殖的机制研究**

闫玲，贵州大学

**10:19-10:30 茶 歇**

**10:30 精准营养及预混料升级趋势**

车亮，康地饲料(中国)集团技术市场部副总裁

**10:55 营养・饲料成分对猪肉肉质的影响-饲料里氨基酸浓度的调整和饲料用大米的给与**

胜俣昌也，麻布大学兽医学部兽医学科营养学研究室教授，日本养猪学会理事

**11:20 锌失衡对仔猪氧化应激和能量代谢的影响**

冯杰，浙江大学动物科技学院

**11:40 益生元纳米粒子对植物乳杆菌抑菌性能、益生特性的影响及其机制探究**

李炜月，天津农学院

**11:52 细粉碎小麦麸改善母猪的食糜理化特性及肠道微生物组成**

刘虎，中国农业大学

**12:04-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**8月11日上午08:30-12:05**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅C**

**主持人：曾勇庆，山东农业大学教授**

**滚双宝，甘肃农业大学教授**

**08:30 生物饲料关键技术创新与产品创制**

刘作华，重庆市畜牧科学院研究员

**08:55 宁乡猪对粗饲料的利用及其影响子代肠道发育的机制**

谭碧娥，湖南农业大学教授

**09:20 猪饲粮非淀粉多糖与高效利用**

陈亮，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员

**09:40 肠道微生物代谢产物与仔猪肠道健康**

余凯凡，南京农业大学动物科技学院副教授

**10:00 妊娠母猪肠道菌群研究**

武振龙，中国农业大学教授

**10:20-10:35 茶 歇**

**10:35 母猪妊娠期营养调控与饲喂策略**

李习龙，中国农业科学院饲料研究所研究员

**11:00 肠道微生物调控仔猪多胺代谢的机制**

任文凯，华南农业大学教授

**11:20 精氨酸对猪早期胚胎发育的营养调控作用研究进展**

车东升，吉林农业大学教授

**11:40 猪饲料原料营养价值精准评定与高效利用**

王军军，中国农业大学教授

**12:05-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**遗传与育种专题**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅B**

**8月10日08:30-11:50**

**主持人：潘玉春，浙江大学教授**

**梅书棋，湖北省农业科学院研究员**

**08:30 我国瘦肉型猪专门化品系选育与应用**

吴珍芳，华南农业大学教授

**08:55 猪基因组选种选配技术创新及应用**

赵书红，华中农业大学教授

**09:20 一种外三元纯种猪、二元猪、三元猪和多元回交猪 的鉴定方法研究**

郑春婷，天津农学院

**09:35 基于全基因组重测序技术挖掘秦川黑猪生长性状优势基因**

曹明浩，西北农林科技大学

**09:50 生殖激素助力牧场增效降本**

韩玉帅，宁波第二激素厂批次化生产总监

**10:15-10:30 茶歇**

**10:30 猪品种资源鉴定、育种利用和算法**

刘剑锋，中国农业大学教授

**10:55 独立公猪站高质量精液技术体系解析**

丁能水，江西农业大学教授

**11:20 开发重组蛋白激素应用于批次化生产的研究**

张佳伟，北京伟杰信生物科技有限公司

**11:35 全基因组关联分析挖掘影响荷兰大白猪乳头数的新QTL和候选基因**

邱子健，南京农业大学

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**13:30-17:20**

**主持人：吕学斌，四川省畜牧科学研究院研究员**

**张 哲，华南农业大学教授**

**13:30 我国育种技术创新对猪业发展的意义**

潘玉春，浙江大学教授

**13:55 种猪现场育种的几个问题浅析**

刘小红，中山大学教授

**14:20 scRNA-seq揭示苏淮猪背最长肌细胞组成图谱及通讯分析**

肖伟，南京农业大学

**14:35 Pink1基因在猪肌内脂肪沉积中的作用研究**

曹佳鑫，西北农林科技大学

**14:50 冷应激对马身猪和大白猪骨骼肌的影响及其机制研究**

李文霞，山西农业大学

**15:05 STAT3调控猪乳腺上皮细胞增殖和凋亡的效应研究**

吴燕，贵州大学

**15:20-15:35 茶歇**

**15:35 川乡黑猪新品种培育与应用**

刘锐，四川省畜牧院养猪研究所研究员

**16:00 猪场夏季热应激应对策略**

任广辉，宁波三生资深技术服务专家

**16:25 影响苏淮猪胴体背膘厚QTL和候选基因的鉴别**

刘倩，南京农业大学

**16:40 槲皮素缓解高铜诱导的猪卵泡颗粒细胞氧化损伤的分子机制研究**

齐南南，江苏科技大学

**16:55 淫羊藿苷对猪卵巢颗粒细胞雌二醇合成、增殖和凋亡的影响**

王津洁，西北农林科技大学

**17:10 新美系种猪特点和优势**

谢稷，美国世界动物出口公司亚洲总裁

**疫病与防治（法国诗华动物保健公司冠名）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅A**

**8月10日13:30-18:04**

**主持人：张桂红，华南农业大学教授**

**何启盖，华中农业大学教师**

**13:30 猪繁殖与呼吸综合征预防与控制的难题与方向**

杨汉春，中国农业大学教授

**13:55 猪圆环病毒遗传变异与免疫防控**

姜平，南京农业大学教授

**14:20 非洲猪瘟病毒激活BAX诱导细胞凋亡的分子机制**

向智勇，中国农业大学

**14:32 PRRSV感染中铁代谢调控及铁死亡机制的研究**

李长艳，天津大学

**14:44 PRRSV促进DDX10的自噬性降解拮抗其抗病毒作用**

周艳荣，华中农业大学

**14:56 猪δ冠状病毒通过细胞间传播抵抗抗体中和**

夏思进，华中农业大学

**15:08 PRRSV复制酶蛋白nsp2遗传变异 调节病毒的毒力和持续性感染**

高鹏，中国农业大学

**15:20 如何阻断蓝耳病垂直传播**

秦文磊，佰高威盛（上海）动物药业有限公司技术经理

**15:45-15:50 茶歇**

**15:50 猪流行性腹泻的流行特征与防控策略**

肖少波，华中农业大学教授

**16:15种猪群健康管理新思考**

万春燕，普莱柯生物工程股份有限公司战略客户部技术总监

**16:40 小鼠腹腔巨噬细胞通过GSDMD介导的细胞焦亡抵御SEZ感染**

李舜，佛山科学技术学院

**16:52 猪源IFITM3抑制TGEV早期感染PK-15细胞的机制研究**

程家浩，湖南农业大学

**17:04 猪蓝耳病净化技术在一点式猪场生产体系中的应用**

胡睿铭，江西农业大学

**17:16 优化母仔同免，高效防控猪圆环病毒和支原体肺炎**

牛中伟，法国诗华兽医服务经理

**17:40 嗜淀粉乳杆菌外泌体缓解黄曲霉毒素B1诱导的小鼠肠道屏障损伤和炎症**

刘云欢，南京农业大学

**17:52 贵州某猪场猪伪狂犬、猪圆环病血清抗体及其病原学检测与分析**

赵静，贵州大学

**8月11日上午08:30-11:51**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅A**

**主持人：姜 平，南京农业大学教授**

**肖少波，华中农业大学教授**

**08:30 磷酸化修饰调控猪链球菌荚膜合成的机制及应用**

范红结，南京农业大学教授

**08:55 副猪格拉瑟病与猪传染性胸膜肺炎防控进展**

何启盖，华中农业大学教授

**09:20 基于Mhp336蛋白的猪肺炎支原体ELISA抗体检测方法的建立**

谢梦琪，西南大学

**09:32 基因组靶向整合高表达免疫分子酵母底盘构筑技术研究**

李树君，天津大学

**09:44 MARCO 通过加剧 PRRSV GP5 诱导的 PAMs 凋亡抑制病毒感染**

郭春和，华南农业大学

**09:56 高通量扩增子测序实现15种猪病原的快速、精准检测**

左扬，中国农业大学

**10:08-10:25 茶歇**

**10:25 猪气喘病免疫防控与效力评价方法**

邵国青，江苏省农业科学院兽医研究所研究员

**10:50 种猪场猪瘟的控制和净化：新思路和新实践**

王杨，天康制药股份有限公司战略业务部技术服务经理

**11:15 circ\_0020647促进ETEC诱导猪小肠上皮细胞焦亡的作用机制研究**

朱凯晴，河北农业大学

**11:27 宏感染组特征分析揭示腹泻猪群的复杂共感染模型**

邢家宝，华南农业大学

**11:39 非洲猪瘟病毒的分离鉴定和低温消毒剂制备与评估**

王惠，华中农业大学

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**地方猪种与乡村振兴专题**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅C**

**2023年8月10日13:30-17:55**

**主持人：王金勇，重庆市畜牧科学院教授**

**潘玉春， 浙江大学教授**

**13:30 中国地方猪资源的选育利用与优质肉产业发展**

王立贤，中国农科院北京畜牧兽医研究所研究员

**14:10 打造华系猪科技创新生态圈，助力生猪产业高质量发展**

刘世杰，国家生猪技术创新中心副主任，国家生物饲料工程中心副主任

**14:50 稳住猪粮基本盘，加快推动农业农村现代化**

邹於娟，重庆市综合经济研究院副研究员

**15:30-15:45 茶歇**

**15:45 重庆市地方猪资源开发与利用**

陈红跃，重庆市畜牧技术推广总站副站长，研究员

**16:20 金华两头乌品牌发展模式探索**

欧伟业，浙江美保龙生物技术有限公司总裁

**16:55 色湾藏香猪产业发展兴旺之路——黑水县科技帮扶纪实**

应三成，四川省畜牧科学研究院研究员

**节本增效专题**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层智悦厅**

**8月10日08:30-11:45**

**主持人：滚双宝，甘肃农业大学教授**

**殷宗俊，安徽农业大学教授**

**08:30 猪生产和免疫性能评价模型建立和应用**

陈国顺，甘肃农业大学教授

**08:55 合理配置先进设施，助力猪场降本增效**

陈登甲，广州广兴牧业设备集团副总经理，广州中和养猪设备有限公司总经理，高级工程师

**09:15 封闭式猪舍“内环境参数”剖析与精准控制**

龚建军，四川省畜牧科学研究院研究员

**09:40 速效抗应激技术提高母猪繁殖性能**

孙安权，奥格生物董事长

**10:05-10:30 茶歇**

**10:30 纤维助力养殖增效降本**

黄沧海，集美大学教授（福建倍思达特邀）

**10:55 猪营养与经济效益**

姜海龙，吉林农业大学教授

**11:20 猪场降本增效的关键因素**

汪德明，正大投资股份有限公司猪事业标准与生产管理中心副总裁

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**青年科学家前沿沙龙**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欢悦厅**

**8月10日08:30-12:00**

**主持人：朱砺，四川农业大学教授**

**丁向东，中国农业大学教授**

**08:30 全产业生猪养殖企业的育种体系建设**

朱康平，四川德康农牧食品集团股份有限公司育种总监

**09:00 智能化如何帮养殖户穿越周期**

兰嵩，上海睿畜电子科技有限公司董事长

**09:30 商品乳猪料加工工艺的创新探索**

祝丹，通威农业发展有限公司畜禽研究所所长（营养）

**10:00 现代集团兽医体系和青年兽医的职业规划**

王星晨，海大集团兽医总监

**10:30-10:45 茶歇**

**10:45 伍隍猪新遗传资源的挖掘与鉴定**

沈林園，四川农业大学副教授

**11:15-12:00 圆桌论坛“青年、责任、愿景”**

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**猪病预防与控制案例专题**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅A**

**8月10日08:30-11:45**

**主持人：周磊，中国农业大学副教授**

 **王衡，华南农业大学副教授**

**特邀互动嘉宾：张桂红/何启盖**

**08:30 一例母猪群呼吸系统综合征的诊治与复盘**

曲向阳，南京博维特健康管理有限公司创始人

**09:15 规模化猪场流行性病毒腹泻防控案例**

徐磊，双汇集团兽医总监

**10:00-10:15 茶歇**

**10:15 由一例盖塔病毒案例所引发的对新发疾病诊断的思考**

夏天，PIC中国健康保障高级经理

**11:00 未知原因导致Vb缺乏引起的仔猪死亡案例分析**

段连茂，瑞东农牧有限责任公司兽医总监

刘源，瑞东农牧有限责任公司兽医

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**非洲猪瘟学术研讨会**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欢悦厅**

**8月11日08:30-11:40**

**主持人：彭贵青，华中农业大学教授**

**朱紫祥，中国农业科学院兰州兽医研究所研究员**

**08:30 非洲猪瘟病毒入侵与感染机制**

韩军，中国农业大学教授

**09:05 非洲猪瘟病毒抑制免疫机制研究与应用**

郑海学，中国农业科学院兰州兽医研究所研究员

**09:40 非洲猪瘟感染调控炎症反应研究进展与展望**

翁长江，中国农业科学院哈尔滨兽医研究所研究员

**10:15-10:30茶歇**

**主持人：郑海学，中国农业科学院兰州兽医研究所研究员**

**10:30 小分子、大作为—非洲猪瘟病毒毒力基因I73R功能研究**

陈鸿军，中国农业科学院上海兽医研究所研究员

**11:05 非洲猪瘟病毒体内感染细胞嗜性及其快速复制的分子机制**

朱紫祥，中国农业科学院兰州兽医研究所研究员

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**13:30-16:20**

**主持人：韩军，中国农业大学教授**

**翁长江，中国农业科学院哈尔滨兽医研究所研究员**

**13:30非洲猪瘟病毒抑制宿主蛋白合成的分子机制**

彭贵青，华中农业大学教授

**14:05非洲猪瘟病毒流行变异给防控带来新挑战**

孙恩成，

**14:40非洲猪瘟病毒实验室检测注意事项**

张桂红，华南农业大学教授

**15:15-15:20茶歇**

**主持人：张桂红，华南农业大学教授**

**陈鸿军，中国农业科学院上海兽医研究所研究员**

**15:20 非洲猪瘟病毒基因缺失毒株感染场清除和净化要点**

赖志，八方同创集团董事长

**15:55 非洲猪瘟净化操作失败的原因**

樊福好，农业农村部种猪质量监督检验测试中心（广州）研究员

**《中国畜牧杂志-猪业科技专刊》获奖作者报告会**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅B**

**8月11日08:30-11:42**

**主持人：王立刚，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员**

**彭先文，湖北省农业科学院畜牧兽医研究所研究员**

**08:30 硒都黑猪AOPEP基因SNP筛选鉴定及其与肌内脂肪含量的关联分析**

周佳伟，湖北省农业科学院畜牧兽医研究所，动物胚胎工程及分子育种湖北省重点实验室

**08:45 大白、长白和杜洛克猪多品种多性状一步法基因组选择准确性分析**

张兴，新希望六和育种事业部

**09:00 猪繁殖性状遗传参数估计与影响因素分析**

杨祎挺，四川农业大学动物科技学院

**09:15 全基因组关联分析鉴定大白猪生长性状遗传变异及候选基因**

窦腾飞，河南农业大学动物科技学院

**09:30应用基因组信息评价吉神黑猪的育种效果**

郭建伟，浙江大学

**09:45系谱错误对猪基因组选择准确性的影响**

黄千千，深圳市金新农科技股份有限公司

**10:00-10:30 茶歇**

**10:30 白藜芦醇缓解黄曲霉毒素 B1 致猪卵巢颗粒细胞损伤的机制研究**

周忍，安徽农业大学

**10:45 血管内皮生长因子A在多杀性巴氏杆菌感染致哺乳动物呼吸道上皮通透性增加中的作用**

林琳，华中农业大学

**11:00 首农模式猪场生物安全体系防控非洲猪瘟的实践效果**

许光勇，首农食品集团北京中育种猪公司

**11:15 香猪皮肤转录组衰老相关病毒源基因的筛选和鉴定**

张红辉，贵州大学

**11:30 我国生猪收入保险产品设计及定价机制研究**

王聪，北京农学院经济管理学院

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**基因技术在猪场育种和管理中的应用（石家庄博瑞迪生物技术有限公司承办）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅C**

**8月9日09:00-12:00**

**主持人：李学伟，四川农业大学教授**

**09:00 猪基因组育种方案及规划**

王立贤，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员

**09:30 猪基因组育种新策略**

丁向东，中国农业大学教授

**10:00 探索完整血细胞计数来提高猪抗病力的育种应用可能性**

王志全，加拿大阿尔伯塔大学

**10:30 从基因组选择到基因组育种**

王识之，欧盟研究生院博士

**11:00 引进瘦肉型种猪本土化改良建议**

李平华，南京农业大学教授

**11:30 圆桌会议：基因技术助力猪场育种降本增效**

圆桌会议拟邀嘉宾：唐凡、付光栋、经璐、武建亮、朱康平、谈成

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**一匙之间，解锁翰爽呼吸（勃林格殷格翰卫星会）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欢悦厅**

**8月10日 13:30-17:00**

**13:30 开场致辞**

陈镇鸿，勃林格殷格翰猪事业部负责人

**13:40 SHK猪群关键疾病管理体系介绍**

黄律，勃林格殷格翰猪事业部技术部负责人

**14:10 猪呼吸道疾病综合征的发生特点与控制策略**

杨汉春，中国农业大学教授

**14:50 关键猪病的经济成本及免疫的重要性**

Jansen Rutger，勃林格殷格翰肠道产品组合的全球技术经理

孙春清，勃林格殷格翰猪业务市场部品牌技术 & SPC 经理

**15:40 谱系5商品化疫苗株对国内高致病性NADC34毒株有效性评估**

李超斯，勃林格殷格翰猪蓝耳病&猪瘟技术经理

**16:25 数据提升猪群呼吸系统健康**

朱峰，勃林格殷格翰猪业务整合健康管理业务负责人

**16:55 大会总结**

樊爱华，勃林格殷格翰猪事业部市场部负责人

**中国（襄、渝）现代家庭农场主高峰论坛（安佑集团卫星会）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层智悦厅**

**8月9日 09:00-11:20**

**09:00 现代家庭农场发展联盟会长单位代表致辞**

刘作华，重庆市畜牧科学院院长、国家生猪技术创新中心主任

**09:10 现代家庭农场发展联盟秘书长单位代表致辞**

赵刚，安佑集团总裁

**09:20 母猪精准营养和饲养技术**

李俊波，安佑集团华南事业部配方总监

**09:50 新999人工乳激发乳猪潜能研究**

刘春雪，安佑集团研究院副院长

**10:20 服务争先-安佑服务站模式解读**

李建文，安佑集团6S技术服务中心总监

**10:50 乡村振兴 国猪力量**

曾秀，国家生猪技术创新中心主任助理、协同创新部部长

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**（硕腾**·**中国卫星会）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅B**

**8月9日09:00-12:00**

**09:00 影响猪场经济效益的主要呼吸道疾病**

闫之春，新希望集团首席科学家

**10:00 PCV-MH田间效力研究**

黄伟坚，广西大学教授

**10:45 猪圆支二联苗的创新和应用分享**

吴华，硕腾·中国猪事业部高级产品经理

**11:45 互动问答**

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**圆见卓识·支新启程（金宇生物战略卫星会）**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层欣悦厅A**

**8月9日09:05-11:55**

**主持人：唐懿，金宇生物市场总监**

**09:05 致辞**

**09:15 猪支原体肺炎防控技术的过去、今天与未来**

冯志新，江苏省农业科学院兽医所研究员、动物支原体创新团队首席科学家

**10:00 兽用新型疫苗研究进展（非洲猪瘟与猪蓝耳病）**

李劼，金宇生物技术平台总监

**10:40 蛋白质工程疫苗突破，从重组蛋白苗到类病毒颗粒**

赵明治，金宇生物研发总监

**11:10 猪呼吸道疾病综合征的防控策略**

张桂红，华南农业大学兽医学院教授、国家生猪现代产业技术体系岗位专家

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**中国畜牧兽医学会2023年学术年会其他活动**

**中国畜牧兽医学会2023年青年人才托举学术会议**

**地点：重庆悦来国际会议中心一层102室**

**8月9日09:00-12:00**

**以下报告15分钟报告+5分钟提问及专家点评**

**主持人：尹靖东，中国畜牧兽医学会动物营养学分会秘书长，中国农业大学教授**

**韩军，中国农业大学教授**

**09:00 领导讲话**

**09:10-10:10 第六届中国科协青年托举人才总结报告会**

**09:10 家禽重要抗病毒相关免疫细胞鉴定**

代曼曼，华南农业大学兽医学院副教授

**09:30 沙子岭猪优良肉质性状形成的分子机制及营养调控**

段叶辉，中国科学院亚热带农业生态研究所副研究员

**09:50 基于抗菌增效的耐药性防控策略**

刘源，扬州大学兽医学院教授

**10:10-10:20 休息**

**10:20-12:00 第七、八届中国科协青年托举人才阶段报告**

**10:20 家禽生长性状主效变异挖掘及调控机制解析**

李文婷，河南农业大学动物科技学院副教授

**10:40 肉仔鸡实用饲粮铜需要量和NaFeEDTA相对生物学利用率研究**

汪圣晨，扬州大学动物科学与技术学院讲师

**11:00牛白血病病毒反向遗传操作系统的建立和应用**

杨奕，扬州大学兽医学院副教授

**11:20 母源L-苹果酸对子代生长性能和代谢健康的调控作用**

张鑫，中国农业大学动物科学技术学院副教授

**11:40 红曲洛伐他汀的免疫佐剂活性与作用机制研究**

刘振广，南京农业大学动物医学院副教授

**12:00-13:30 自助午餐，地点：重庆悦来国际会议中心一层后序厅**

**大疫后中医、中兽医的再认识--兼谈中兽医的学科发展（座谈会）**

**地点：重庆两江云顶大酒店二楼两江论坛厅**

**主持人：夏有彩，中国畜牧兽医学会副秘书长**

**8月10日19:30-21:00**

**参会代表：中兽医学分会专家、学会团体会员单位代表、百位免费参会学生。诚邀广大青年学者参会交流。**

**座谈会内容概要：**

**对传染病的防治，古代中(兽)医形成了六经辨证、卫气营血辨证等辨证方法，形成了温病条辨、伤寒论、肘后备急方等诸多经典著作，形成了针对许多证候的著名的、被长期实践证明有效的方剂，本次大疫，再次证明了中医药能有效防治传染病！提示中兽医药在防治畜禽传染病方面具有广阔的前途。然而中(兽)医药防治病毒性传染病的现代机理尚不明，严重阻碍了其研发和推广，欢迎广大的青年学者进入中(兽)医药学科并积极参会交流。**