

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 第十四次全国学术研讨会暨第六届会员代表大会

（最后一轮 通知）

各有关单位、各位会员：

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会第十四次全国学术研讨会暨第六届会员代表大会将于**2021年8月10日-13日**在吉林省长春市召开。本次会议是在我国禁抗（禁止抗生素饲料添加剂）元年之际，迎来我国动物微生物学领域的一次盛会，届时将汇集国内外知名专家教授，总结近年来的研究进展和成果，交流各地在微生物学理论和技术的研究进展，解决生产、推广应用等问题所取得的经验。本次会议由吉林农业大学、吉林省科学技术协会承办，大会组委会诚挚邀请您参加本次会议。本次会议最后一轮通知如下：

一、会议主题

“不忘初心，牢记使命”，以“**创新、协调、绿色、开放、共享**”的发展理念，关注生态环境与健康养殖，保障人类食品安全为主题，围绕饲料、兽药、动物源食品安全、动物微生物学与饲料、微生物与动物的相互关系，益生菌与人畜疫病、动物健康养殖与人类健康的相互关系，新时期饲料添加剂/饲料/动保/养殖企业发展战略/市场/人才/科技等展开学术交流和讨论。

二、会议组织及时间地点

- 1、**主办单位**：中国畜牧兽医学会动物微生物学分会。
- 2、**承办单位**：吉林农业大学、吉林省科学技术协会。
- 3、**协办单位**：山东宝来利来生物工程股份有限公司、四川农业大学动物医学院。
- 4、**支持单位**：湖北华大瑞尔科技有限公司、沈阳汇佰生物科技有限公司、TissueGnostics Asia Pacific Limited、福建洛东生物技术有限公司、上海派森诺生物科技股份有限公司、武汉格瑞农生物科技有限公司、广东希普生物科技股份有限公司、武汉科前生物股份有限公司等。
- 5、**会议时间**：2021年8月10日-13日，10日全天报到，11-12日学术报告、换届选举，12日下午考察调研，13日离会。
- 6、**会议地点**：**长春净月潭益田喜来登酒店**，长春市净月区永顺路1777号（乘车路线见附件1）。
- 7、**会务费**：参会人员缴纳会务费（会议费）（含论文集等资料费）。

参会人员	7月16日前注册缴费	7月17日一现场缴费
高级会员	800元/人	1000元/人
普通会员及非会员	1000元/人	1200元/人
学生及参会人员家属	600元/人	800元/人

8、会议注册及酒店预订：

（1）会议注册：

由于本次会议采用网上注册申请（网站：<http://hy.caav.org.cn/caav/caavCN/index.asp?exhId=34>），用常用邮箱地址注册后登陆，即可根据使用要求进行会议注册，酒店预订，选择房间类型和填写会议费发票信息。

提前缴费：账户：221000668013000516421，开户行：交通银行长春阳光城支行，户名：长春市会小秘会展传媒服务有限公司。【请注意！汇款备注务必注明：姓名、电话、微生物会议】。

中国畜牧兽医学会动物微生物生态学分会

(2) **酒店预订**：会议住宿统一安排，费用自理。住宿宾馆：

豪华大床房：400 元/间/天

标准双人房：450 元/间/天（住 2 人，225 元/人/天）

酒店预订采用网上会议管理系统，详细信息参照注册网站，请在提交会议注册同时预订酒店。

温馨提示：由于会议期间正值旅游旺季，酒店房间紧张，请提前预订酒店以保证安排房间住宿。

酒店预订网址：<http://hy.caav.org.cn/caav/caavCN/index.asp?exhId=34>。

三、参会对象

动物微生物生态学分会会员、理事；各地畜牧兽医、农业、卫生、环保、科技等管理和专业人员；从事动物营养与饲料、微生物与发酵、兽药研究与生产、水产畜禽养殖、畜禽养殖污染控制与废弃物资源化技术研究、农业生态种植等专家、学者、技术人员；生物发酵设备相关单位人员。

四、会议内容

1、**学术报告形式**：主题报告、专题报告、青年学者学术交流报告、企业交流报告及论坛。

2、**学术研讨会内容**：（1）近几年来，微生物学研究新技术、新成果。（2）水产及水产养殖环境微生物研究新成果。（3）动物微生物制剂研发及应用最新成果。（4）发酵饲料研发及应用最新成果。（5）中兽药及发酵中药在抗病原微生物与保健的研发及应用进展。（6）在禁抗、限抗背景下畜禽水产的疫病防控新技术。（7）微生物制剂在新领域应用的研究进展。（8）微生物制剂在环保和废弃物处理领域的应用与实践。（9）微生物发酵制品工艺及品控。（10）智慧智能生态农业设施畜牧业的研究及其应用实践。

3、**动物微生物生态学分会理事会换届选举**。

五、参会回执

如果没有在会议网站注册并填写回执，请填写通知后附件 2 参会回执，填写好后请通过电子邮件或微信发给潘康成，电子邮箱：pankangcheng71@126.com。

六、会议秘书处联系人

1、**吉林农业大学会议负责人**：王春风，教授、分会副理事长，电话：13514418921；杨桂连，教授，电话：13500889605，yangguilian@jlau.edu.cn。 **备注**：各项赞助请与杨桂连教授联系。

联系地址及邮编：吉林省长春市新城大街 2888 号吉林农业大学动物科学技术学院/动物医学院（130118）。

2、**动物微生物生态学分会负责人**：潘康成，教授（秘书长、副理事长），电话：13540852886，pankangcheng71@126.com；倪学勤，教授（理事长），电话：13608261165，xueqinni@foxmail.com。

联系地址及邮编：四川省成都市温江区惠民路 211 号四川农业大学动物医学院（611130）。

中国畜牧兽医学会动物微生物生态学分会

2021 年 7 月 10 日

动物微生物生态学分会

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会

附件 1: 乘车路线

(一) 长春龙嘉国际机场:

(1) 机场大巴 1 号线 (南关方向) (2 个站) → 乐群街公交站 → 步行 230 米 → 乐群街公交站 102 路公交 (29 个站) → 吉林省博物馆公交站 → 步行 250 米 → 长春净月潭益田喜来登酒店。

(2) 机场大巴 2 号线 (南关方向) (1 个站) → 首地首城公交站 → 步行 90 米 → 世纪广场 (万豪购物中心) 公交站 102 路公交 (20 个站) → 吉林省博物馆公交站 → 步行 250 米 → 长春净月潭益田喜来登酒店。

(二) 长春西站 (高铁站):

长春西站地铁站, 轨道交通 2 号线 (东方广场方向) (11 个站) → 南关地铁站 C 出口 → 步行 200 米 → 南关公交站 102 路公交 (33 个站) → 吉林省博物馆公交站 → 步行 250 米 → 长春净月潭益田喜来登酒店。

(三) 长春站 (高铁站)

长春站地铁站 A 口 → 轨道交通 1 号线 (红嘴子方向) (7 个站) → 卫星广场地铁站 (站内换成) → 轨道交通 3 号线 (长影世纪城方向) (14 个站) → 滑雪场地铁站出入口 → 步行 80 米 → 滑雪场公交站 102 路公交 (3 个站) → 吉林省博物馆公交站 → 步行 250 米 → 长春净月潭益田喜来登酒店。

附件 2: 参会回执表

拟参加会议人员统计 (用于统计参会人数及预订、安排住宿等。而具体航班/火车/自驾等信息可于会前 5 天通过电子邮件、短信、微信发给潘康成)

姓名		性别		手机	
工作单位、职务 (职称)					
通讯地址					
邮编		E-mail			
订 房	标间(订)	<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单住	合住人姓名 及单位	
	不需订房				
抵达 航班/车次				抵达时间	
离开 航班/车次				离会时间	
自驾抵达时间				自驾离会时间	

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会

附件 3: 会议日程安排

会议日程

会议报到				
时间	8月10日, 10:00-23:00			
地点	长春净月潭益田喜来登酒店 大厅			
理事讨论会				
时间	8月10日, 20:30-21:30			
会议开幕式				
时间	8月11日, 08:00-09:20			
主题报告会				
时间	8月11日, 09:20-12:00			
主持人	柴同杰, 山东农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 副理事长			
	曹永长, 中山大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 副理事长			
报告人	单位	职务	题目	时长
倪学勤	四川农业大学	教授	后抗生素时代动物微生态的研究与发展	09:20-09:50
王春风	吉林农业大学	教授	肠道微生态与黏膜免疫	09:50-10:20
吴 德	四川农业大学	教授	待定	10:20-10:50
主持人	倪学勤, 四川农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 理事长			
	王春风, 吉林农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 副理事长			
金梅林	华中农业大学	教授	肠道益生菌助力抗病毒	11:00-11:30
张日俊	中国农业大学	教授	新型杂合肽 C-L 对大肠杆菌攻毒小鼠肠道微生物、炎症和粘膜健康的调节与机制	11:30-12:00
专题报告一 (分会场一)				
时间	8月11日, 14:00-18:10			
主持人	张晓根, 郑州轻工业大学 教授/纪委书记, 动物微生物学分会 常务理事			
	吕文发, 吉林农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 常务理事			
肖运才	华中农业大学	教授	芽孢杆菌 TL 促进白羽肉鸡生产性能的机制研究	14:00-14:30
周志刚	中国农业科学院	研究员	水产养殖绿色养殖体系构建与实践	14:30-15:00
柴同杰	山东农业大学	教授	动物微生态研发促进福利健康养殖发展	15:00-15:30
李 英	佛山科技学院	教授	猪肠道菌群多样性及功能研究	15:30-16:00
主持人	张日俊, 中国农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 副理事长			
	曹 欣, 吉林农业大学 教授/博导			
曹永长	中山大学	教授	肠道微生物组对病毒感染的影响	16:10-16:30
马 曦	中国农业大学	教授	仔猪肠道微生物群体感应与细菌素研发	16:30-16:50
张 辉	江苏农业科学院	研究员	限抗背景下噬菌体在产气荚膜梭菌防控中的应用进展	16:50-17:10
朱 书	浙江大学	教授	双歧杆菌代谢产物乳酸抑制急性胰腺炎的分子机制研究	17:10-17:30
刘光亮	中国农业科学院兰州兽医研究所	研究员	猪消化道病毒感染与黏膜免疫应答研究平台的初步建立	17:30-17:50
杨金龙	重庆畜牧科学院	研究员	第四代预防非洲猪瘟精准表达中药核糖体失活蛋白微生态制剂的开发与示范推广	17:50-18:10
青年学者报告一 (分会场二)				
时间	8月11日, 14:00-16:00			
主持人	杨金龙, 重庆畜牧科学院 研究员/硕导, 中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 副理事长			
	杨文涛, 吉林农业大学 青年长江学者			
常 娟	河南农业大学	副教授	复合益生菌缓解黄曲霉毒素 B1 和玉米赤霉烯酮对肉鸡生产性能和肠道菌群的影响	14:00-14:15
姜延龙	吉林农业大学	副教授	侵入及树突细胞靶向型无抗乳酸菌载体初步应用	14:15-14:30
俞 婷	广东农业科学院	副研究员	猪肠道微生物数据库构建及益生菌特征分析	14:30-14:45

中国畜牧兽医学动物微生物学会

李志鹏	吉林农业大学	教授	幼龄梅花鹿消化道微生态演替与机体适应性代谢	14:45-15:00
张吉鹏	江西农业科学院	研究员	中草药组合降低断奶3周龄育肥仔兔死亡率的研究	15:00-15:15
廖秀冬	中国农业科学院	副研究员	丁酸梭菌在改善动物肠道健康、抗氧化能力和肉品质方面的应用	15:15-15:30
张新珩	华南农业大学	副教授	绿原酸抗A型产气荚膜梭菌感染及肠道损伤的研究	15:30-15:45
唐丽杰	东北农业大学	教授	猪源罗伊氏乳酸杆菌表达牛乳铁蛋白肽增强仔猪肠道黏膜免疫的机制	15:30-15:45
魏勇军	郑州大学	副教授	中草药活性成分的解析与合成及其在动物饲料中的应用	15:45-16:00
企业家论坛（分会场二）				
时间	8月11日, 16:10-18:10			
主持人	曹国文, 重庆畜牧科学院 研究员, 动物微生物学会 名誉副理事长			
	张钧利, 无锡阿尔宝尔生物工程有限公司 总经理, 动物微生物学会 副理事长			
单宝龙	山东宝来利来生物工程有限公司	总裁	益生菌黏膜免疫的研究与应用进展	16:10-16:30
刘明刚	福建洛东生物技术有限公司	总经理	复合微生态制剂对猪肠道菌群和生产性能影响	16:30-16:50
张明俊	山东益昊生物科技有限公司	总经理	人用益生菌技术助力畜牧微生态发展	16:50-17:10
杨汉博	成都思来生物科技有限公司	总监	饲料行业对微生态技术的需求	17:10-17:30
杜灵广	郑州金百合生物科技有限公司	总经理	我国非洲猪瘟常态化下的生物制剂应用思考	17:30-17:50
凌红丽	青岛蔚蓝生物股份有限公司	技术首席	现代微生态技术助力健康养殖	17:50-18:10
答谢宴会+优秀论文颁奖				
时间	8月11日, 19:00-21:30			
青年学者报告二（分会场一）				
时间	8月12日, 08:30-10:30			
主持人	李英, 佛山科技学院 教授/博导, 动物微生物学会 常务理事			
	王军, 吉林农业大学 教授/博导			
石春卫	吉林农业大学	博士生	鼠李糖乳杆菌对小鼠肠道菌群多样性和T细胞分化的影响	08:30-08:45
斯大勇	中国农业大学	副教授	植物乳杆菌细菌素抑制病原菌黏附的机制研究	08:45-09:00
许蓉	华东师范大学	博士生	以肠道菌群为靶点提高尼罗罗非鱼对高糖饲料的利用效率	09:00-09:15
蔡文涛	湖北大学	副教授	畜禽中药-益生菌复合微生态制剂的研究进展	09:15-09:30
乔宏兴	河南牧业经济学院	教授	解读发酵中药	09:30-09:45
王喜亮	华中农业大学	副教授	噬菌体在家禽养殖中的应用与前景	09:45-10:00
万鲜花	河南农业大学	副教授	转录组分析鉴定一种参与玉米赤霉烯酮解毒的解淀粉芽孢杆菌H6硫酸酯酶	10:00-10:15
王庆	广东嘉应学院	讲师	何以看好发酵饲料	10:15-10:30
青年学者报告三（分会场二）				
时间	8月12日, 08:30-10:30			
主持人	谢青梅, 华南农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学动物微生物学会 常务理事			
	杨桂连, 吉林农业大学 教授/博导, 中国畜牧兽医学动物微生物学会 常务理事/副秘书长			
王伦学	希普生物反刍事业部	博士	预消化原料在反刍动物上的应用	08:30-08:45
吕伟	青岛根源生物集团	博士	微生态产品抑菌性能的评估及应用	08:45-09:00
周元浩	浙江大学	博士生	芽孢杆菌BaSC06对巨噬细胞极化的影响及其抵抗沙门氏菌感染的机理研究	09:00-09:10
任建炜	青岛农业大学	硕士生	正常水貂与腹泻水貂肠道菌群差异性分析	09:10-09:20
牛天明	吉林农业大学	博士生	复合微生态制剂通过黏膜途径阻断非洲猪瘟病毒感染作用研究	09:20-09:30
孙宁	四川农业大学	博士生	菌-肠-脑轴调控高氟暴露所致小鼠空间记忆损伤作用机制研究	09:30-09:40
李志强	吉林农业大学	博士生	牛生殖道菌群结构研究与微生态制剂开发	09:40-09:50

中国畜牧兽医学会动物微生物学分会

李连欣	四川农业大学	硕士生	约氏乳杆菌通过调节肠道炎症和肠道通透性改善束缚应激诱导的小鼠记忆功能障碍	09:50-10:00
耿宏力	青岛农业大学	硕士生	不同产蛋时期蛋鸡肠道菌群的分离鉴定及多样性分析	10:00-10:10
李威杰	四川农业大学	硕士生	枯草芽孢杆菌表面展示技术用于黏膜疫苗的研究	10:10-10:20
王 维	黑龙江八一农垦大学	硕士生	不同产奶水平奶牛肠道微生物特征研究及肠道真菌分离鉴定	10:20-10:30
换届选举及闭幕式（分会场一）				
时间	8月12日，10:30-11:50			
主持人	潘康成，四川农业大学 教授/博导，中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 秘书长			
	杨桂连，吉林农业大学 教授/博导，中国畜牧兽医学会动物微生物学分会 常务理事/副秘书长			
午餐 12:00-13:00				
参观调研				
时间	8月12日，13:30-18:00			
晚餐				
时间	8月12日，18:30-19:30			
离会				
时间	8月13日			