

兰州大学反刍动物研究所 2021 年学术活动月

暨畜牧科技创新论坛

为了创造良好学术氛围和加强学术交流，兰州大学反刍动物研究所、甘肃省草食畜牧行业技术中心、草地生物资源与草食畜生产甘肃省国际科技合作基地、甘肃省羊产业技术创新战略联盟、兰州大学草食畜遗传改良与生态养殖研究中心和甘肃省肉羊繁育生物技术工程实验室共同举办“兰州大学反刍动物研究所 2021 年学术活动月暨畜牧科技创新论坛”。

时间：2021 年 11 月 20 日至 12 月 18 日。

地点：见日程安排。

人员：反刍动物研究所全体师生、特邀专家、行业技术人员及其它相关人员。

内容：生命科学、动物科学及相关交叉领域。

附件：“兰州大学反刍动物研究所 2021 年学术活动月暨畜牧科技创新论坛”日程安排。

兰州大学反刍动物研究所
甘肃省草食畜牧行业技术中心
甘肃省羊产业技术创新战略联盟
甘肃省肉羊繁育生物技术工程实验室
兰州大学草食畜遗传改良与生态养殖研究中心
草地生物资源与草食畜生产甘肃省国际科技合作基地
2021 年 11 月 15 日

“兰州大学反刍动物研究所 2021 年学术活动月暨畜牧科技创新论坛”日程安排

2021 年 11 月 20 日（主持人：李发弟教授）

序号	姓名	单位	职称	题目	时间	会议链接
1	王加启	农业农村部食物与营养发展研究所	研究员	奶牛营养与牛奶品质	08:30-09:30	腾讯会议 ID: 497 460 873 https://meeting.tencent.com/dm/B4TlRWsf6Ara
2	康相涛	河南农业大学	教授	基于泛基因组解析鸡生长性状主效基因 <i>IGF2BP1</i> 原因突变	09:30-10:30	
3	阎萍	中国农科院兰州畜牧与兽药研究所	研究员	牦牛育种与产业发展策略	10:30-11:30	
4	张军民	中国农科院北京畜牧兽医研究所	研究员	优质功能畜产品研究进展	11:30-12:30	

2021年11月27日（主持人：王建林教授、周建伟研究员）

序号	姓名	单位	职称	题目	时间	会议地址
1	孙兰弟	兰州大学	副教授	生命科学与生物技术重大研究进展	08:30-09:30	兰州大学草地 农业科技学院 步云楼 308
2	乐祥鹏		教授	动物基因组学研究进展	09:30-10:30	
3	王维民	甘肃农业大学	副教授	动物育种技术研究进展	10:30-11:30	
4	郭 龙	兰州大学	副教授	饲料养分检测技术研究进展	14:00-15:00	
5	周建伟		研究员	藏系反刍家畜能量与氮素营养代谢研究进展	15:00-16:00	
6	王虎成		副教授	反刍动物营养需要研究进展	16:00-17:00	

2021年11月28日（主持人：李飞教授、王虎成副教授）

序号	姓名	单位	职称	题目	时间	会议地址
1	李万宏	兰州大学	副教授	反刍动物繁殖技术研究进展	08:30-09:30	兰州大学草地 农业科技学院 步云楼 308
2	郭旭生		教授	粗饲料加工利用技术研究进展	09:30-10:30	
3	王建林		教授	牛羊肌肉解剖组织学及样品采集	10:30-11:30	
4	冉涛		教授	肉牛饲用抗生素替代物研发及展望	14:00-15:00	
5	李飞		教授	反刍动物消化生理研究进展	15:00-16:00	

2021年12月4日上午（主持人：乐祥鹏教授）

序号	姓名	单位	职称/职务	题目	时间	会议链接
1	张克山	中国农科院兰州兽医研究所	研究员	羊口疮流行、感染与防控	08:30-09:00	腾讯会议 ID: 415-6225-9224 https://meeting.tencent.com/dm/MerKtkLuEqri
2	郭江鹏	北京市畜牧总站	研究员	北京奶业科技进展	09:00-09:30	
3	郑琛	甘肃农业大学	教授	甘露寡糖调控湖羊羔羊的代谢组研究	09:30-10:00	
4	唐德富		教授	蛋鸡福利养殖与鸡蛋品质调控	10:00-10:30	
5	张千	中国农科院草原研究所	助理研究员	麻叶荨麻在犊牛和泌乳牛中应用初探	10:30-11:00	
6	董晓玲	大北农集团	副总裁	微生态制剂在反刍动物育肥阶段的应用	11:00-11:30	
7	李飞	兰州大学	教授	学术道德与学术规范	11:30-12:00	

2021年12月4日下午（主持人：郭龙副教授）

序号	姓名	单位	攻读学位	题目	时间	会议链接
1	马志远	兰州大学	博士后	反刍动物瘤胃微生物氢代谢研究进展	14:00-14:30	腾讯会议 ID: 415-6225-9224 https://meeting.tencent.com/dm/MerKtkLuEqri
2	李福厚			产阿魏酸酯酶乳酸菌调控青贮发酵品质及改善家畜消化率研究	14:30-15:00	
3	景小平			藏羊适应青藏高原营养胁迫的能量代谢特征	15:00-15:30	
4	杜兵耀		博 士	不同地区生乳中假单胞菌的多样性及其蛋白酶活力的鉴定	15:30-15:50	
5	张永峰			m6A RNA 甲基化调控牦牛前体脂肪细胞分化的机制研究	15:50-16:10	
6	刘海涛			peNDF 在反刍动物中的研究应用进展	16:10-16:30	
7	贾 鹏			奶牛甲烷产量、产率和强度的差异及其对机体代谢影响	16:30-16:50	
8	苗启翔			β -胡萝卜素在畜禽生产中的应用	16:50-17:10	
9	刘思佳			瘤胃中尿素分解菌鉴定及脲酶调控机制	17:10-17:30	

2021年12月5日上午（主持人：孙兰弟副教授）

序号	姓名	单位	攻读学位	题目	时间	会议链接
1	张霞	兰州大学	博士	抗生素抗性基因的研究和应用进展	08:30-08:50	腾讯会议 ID: 415- 6225- 9224 https://meeting.tencent.com/dm/MerKtkLuEqri
2	白洁			基于微生物组学研究不同调控措施对青贮饲料的影响	08:50-09:10	
3	陈娇		硕士	苯丙氨酸对奶牛乳腺上皮细胞乳蛋白合成的影响及机制研究	09:10-09:25	
4	彭超			栽培草地放牧补饲与舍饲对小尾寒羊屠宰性能和肉品质影响	09:25-09:40	
5	曹玉荣			瘤胃微生物对可降解淀粉和缓冲容量的响应	09:40-09:55	
6	张家铤			产谷氨酸脱羧酶的布氏乳杆菌对青贮饲料中 GABA 含量和发酵品质的影响	09:55-10:10	
7	代露茗			利用 NIRS 评定无芒雀麦与高羊茅干草营养组成的研究	10:10-10:25	
8	刘红山			舍饲与放牧两种育肥策略对牦牛生长性能、瘤胃发酵和血液参数的影响	10:25-10:40	
9	高翔			青藏高原甘青片区植物表面附着微生物的分离鉴定	10:40-10:55	
10	李嘉			栽培草地放牧补饲添加丁酸钠对高山美利奴羔羊育肥的影响	10:55-11:10	
11	甘水燕			舍饲育肥条件下牦牛与黄牛的生长性能、养分代谢和血液参数对比研究	11:10-11:25	

2021年12月11-12日、18日

见“第二届湖羊选育与创新利用学术研讨会”日程安排