

【2021】畜牧专硕答辩（3组）

学院: 动物科技学院（动物医学院） 视频会议 ID/答辩地点: 302 会议室, 腾讯会议: 718 640 507 起止时间: 2021-05-23 08:00 至 2021-05-23 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2019120433	谭子旋	赵景鹏	苏氨酸对鸡肠黏液屏障的调控作用研究（单胃动物营养）	高玉时（中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价）	马秋刚（中国农业大学 动物营养与饲料科学）、陈伟（广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料科学）、张崇玉（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料科学）	刘振国
2019120409	闫威东	焦洪超	有机微量元素和植酸酶对鸡生产性能和铜、锌排泄量的影响研究（单胃动物营养）	高玉时（中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价）	马秋刚（中国农业大学 动物营养与饲料科学）、陈伟（广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养）、张崇玉（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料科学）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料科学）	刘振国
2019120404	杨娜	李显耀	黄腐酸对肉鸡生产性能、屠宰性能、血液生化及肠道微生物区系的影响（家禽遗传育种）	高玉时（中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价）	马秋刚（中国农业大学 动物营养与饲料科学）、陈伟（广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养）、唐辉（动物科技学院（动物医学院） 动物遗传育种与繁殖）、王雪鹏（生命科学学院 水产养殖学）	刘振国
2019120425	冉慧	李显耀	不同群种杂交对鸡屠宰性能及肠道微生物多样性的影响（动物遗传与育种）	高玉时（中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价）	马秋刚（中国农业大学 动物营养与饲料科学）、陈伟（广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养）、唐辉（动物科技学院（动物医学院） 动物遗传育种与繁殖）、王雪鹏（生命科学学院 水产养殖学）	刘振国
2019120427	陈月季	李显耀	黄腐酸钾对蛋鸡产蛋性能、蛋品质、免疫性能以及肠道菌群的影响（家禽遗传育种）	高玉时（中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价）	马秋刚（中国农业大学 动物营养与饲料科学）、陈伟（广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养）、唐辉（动物科技学院（动物医学院） 动物遗传育种与繁殖）、王雪鹏	刘振国

				评价)	(生命科学学院 水产养殖学)	
2019120400	宋国宾	宋志刚	牛蒡根下脚料赤芝固态发酵及其化学成分变化研究(动物营养)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价)	马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)、张崇玉(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)	刘振国
2019120432	潘雪	宋志刚	两种不同枯草芽孢杆菌对肉仔鸡生产性能和肠道健康的影响(畜牧)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价)	马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)、张崇玉(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)	刘振国
2019120434	刘茜	宋志刚	甜菜碱对产蛋后期蛋鸡和肉仔鸡生产性能及脂肪代谢的影响(畜牧)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价)	马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)、张崇玉(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)	刘振国
2019120405	路广金	季相山	戊糖片球菌 PP-23 对 AA 肉鸡和尼罗罗非鱼生长、免疫效果的影响研究(遗传育种)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价)	马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、王雪鹏(生命科学学院 水产养殖学)、唐辉(动物科技学院(动物医学院) 动物遗传育种与繁殖)	刘振国
2019120408	房婷婷	王纪亭	复合诱食剂的筛选及对黄河鲤鱼生长、免疫及肠道组织形态的影响(动物营养)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与评价)	马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、王雪鹏(生命科学学院 水产养殖学)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料科学)	刘振国
2019120430	李享	王纪亭	氨基酸类复合诱食剂的筛选及对黄河鲤鱼无鱼粉日粮应用效果的研究(动物营养)	高玉时(中国农业科学院家禽研究所、家禽品质调控与	陈伟(广东省农业科学院动物科学研究所 家禽营养)、马秋刚(中国农业大学 动物营养与饲料科学)、王雪鹏(生命科学学院 水产养殖学)、唐辉(动物科技学院(动物医学	刘振国

				评价)	院) 动物遗传育种与繁殖)	
--	--	--	--	-----	---------------	--