

2020 动物科技学院（动物医学院）动物营养与饲料科学硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-06-28 09:00

答辩地点：2#302；腾讯会议 ID：607 782 567

组长（研究方向）：陈宝江（动物营养）

秘书：王晓鹃（动物营养）

专家组成员：王中华（动物营养）、林雪彦（动物营养）、宋志刚（动物营养）、刘磊（动物营养）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020110426	公茂华	李福昌	葡萄籽提取物通过 Nrf-2/OH-1 信号通路抗氧化的作用机理（家兔营养与代谢）
2020110449	王哲	胥保华	饲料中添加亮氨酸和精氨酸对意大利蜜蜂生长发育的影响（单胃动物营养生理）
2020110431	唐号佳	李福昌	胆汁酸对生长肉兔生产性能、肠道菌群和脂肪消化能力的影响（肉兔营养与代谢）
2020110451	王晓君	张桂国	海藻多糖分子结构解析及生物学功能机制研究（畜牧学）
2020110445	栾越	杨维仁	玉米赤霉烯酮对断奶仔猪下丘脑、垂体影响研究（动物营养与饲料）
2020110462	马璐璐	杨维仁	基于蛋白组学和代谢组学探究玉米赤霉烯酮诱导断奶仔猪空肠损伤的作用及机制（畜牧学）
2020110456	谭焕勇	宋志刚	胆汁酸对家禽脂溶性维生素消化吸收的影响（单胃动物营养）
2020110433	宋丹萍	宋志刚	丁酸钠对热应激引起肉鸡肠道功能紊乱的改善作用及其机制（单胃动物营养）
2020110434	宋志成	刘磊	绿原酸对肉兔生长性能和肠道屏障的影响（家兔营养与代谢）