

2020 动物科技学院（动物医学院）畜牧硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-04-29 08:00

答辩地点：2#102，腾讯会议：410 925 746

组长（研究方向）：姜慧新（动物营养）

秘书：晁天乐（动物遗传育种与繁殖）

专家组成员：王中华（动物营养）、纪志宾（动物遗传育种）、张崇玉（动物营养）、王纪亭（水生生物学）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120603	张志豪	季相山	枯草芽孢杆菌 BY7 在养殖水环境中生长状况的研究（动物健康养殖）
2020120617	杜文静	季相山	利用示踪技术研究植物乳杆菌 LP-37 在肉鸡和尼罗罗非鱼肠道中的定植差异（动物健康养殖）
2020120575	云霄	王纪亭	氟苯尼考对成年斑马鱼的毒性效应研究（水生生物营养与生理）
2020120583	周杰	王纪亭	磺胺甲恶唑对成年斑马鱼的毒性效应研究（水生生物营养与生理）
2020120587	孙浩铭	师科荣	围产期脂肪肝奶牛宏蛋白组学研究（畜牧）
2020120590	安文娟	林雪彦	辣椒素对肉牛亚急性瘤胃酸中毒的缓解作用研究（动物营养生理）
2020120591	宋旭阳	师科荣	围产期前后奶牛乳腺生物学代谢蛋白组学研究（畜牧）
2020120594	宫晨	胡志勇	丁酸钠对渤海黑牛断奶犊牛生长性能的影响（肉牛营养）
2020120595	康代利	王中华	泌乳奶牛 TMR 日粮加工技术规程（反刍动物营养生理）
2020120605	张迎香	王建民	性别和宰前体重对育肥鲁波山羊羔羊屠宰性能及肉品质影响（动物遗传育种与繁殖）
2020120611	李乃冰	王建民	不同性别和初始体重对鲁波山羊羔羊育肥的影响（动物遗传育种与繁殖）
2020120614	李晓宁	林雪彦	高产菌株的筛选和复壮（反刍动物营养生理）
2020120616	李连涛	王中华	犊牛断奶后生长速率与哺乳期开食料采食量的相关性研究（反刍动物营养生理）
2020120619	杨泉	张崇玉	生长期德州驴的能量代谢规律及需要量研究（动物营养）
2020120624	汪浩源	纪志宾	崂山奶山羊线性外貌评定及其与泌乳性状的关联性分析（动物遗传育种与繁殖）
2020120626	潘虹兆	林雪彦	泌乳奶牛精准养殖案例研究与技术规范（反刍动物营养生理）

2020120628	王东明	常仲乐	皮质醇通过糖皮质激素受体对猪输卵管上皮细胞中 BDNF、IGF-1、TGF- β 的表达调控（动物生殖生理与胚胎工程）
2020120634	米筱	王中华	全株玉米青贮饲用品质关键控制点与加工取用技术规程（反刍动物营养生理）
2020120635	范冰冰睿	林雪彦	山东省青岛地区奶牛发酵床养殖模式应用效果调研与改良方案研究（反刍动物营养生理）
2020120638	蒋一男	胡志勇	热应激对山东地区娟珊牛和荷斯坦泌乳牛的生理生化和瘤胃微生物指标的影响研究（奶牛营养）
2020120643	赵皓楠	唐辉	基于测序数据的汶水绿壳蛋鸡生产性状 近交衰退研究及其在基因组选择中的应用（分子数量遗传学）
2020160009	胡志强	林雪彦	丁酸梭菌制剂（乳丁宝）在泌乳奶牛生产中的应用研究（畜牧）