

【2022】20级畜牧专硕预答辩（1组）

学院：动物科技学院（动物医学院）	学科：畜牧	会议地点/视频会议 ID：腾讯会议 196-781-351	起止时间：2022-03-20 08:00 至 2022-03-20 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
2019120428	冯蕾	胡志勇	热应激对不同阶段荷斯坦奶牛瘤胃微生物区系和血液生理指标的影响（反刍动物营养生理）	王加亭（全国畜牧总站、动物营养与饲料）	张桂国（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、宋志刚（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、胥保华（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）	王晓鹃
2019160021	刘西孔	王中华	奶牛场经济效益影响因素研究（畜牧）	王加亭（全国畜牧总站、动物营养与饲料）	张桂国（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、宋志刚（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、胥保华（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）	王晓鹃
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机理研究（动物营养生理）	王加亭（全国畜牧总站、动物营养与饲料）	张桂国（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、宋志刚（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、胥保华（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）	王晓鹃
2020120594	宫晨	胡志勇	不同来源蛋白质饲料营养价值评定及其对鲁西黄牛生长性能的影响研究（肉牛营养）	王加亭（全国畜牧总站、动物营养与饲料）	张桂国（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、李福昌（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、宋志刚（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、胥保华（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）	王晓鹃
2020120595	康代利	王中华	规模化奶牛场泌乳牛饲养管理技术评价研究（反刍动物营养与生	王加亭（全国畜牧总站、动	张桂国（动物科技学院（动物医学院） 动物营养与饲料）、李福昌（动物科技学院（动物	王晓鹃

			理)	物营养与饲料)	医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	
2020120605	张迎香	王建民	性别和宰前体重对鲁波山羊羔羊肉品质和肉成分的影响(动物遗传育种与繁殖)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120611	李乃冰	王建民	性别和初始体重对鲁波山羊羔羊育肥性能的影响(动物遗传育种与繁殖)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120614	李晓宁	林雪彦	枯草芽孢杆菌 JB286 发酵条件优化及益生潜力研究(反刍动物营养生理)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120616	李连涛	王中华	海带水解物对动物采食量及生长性能的影响研究(反刍动物营养生理)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120619	杨泉	张崇玉	生长期德州驴能量代谢规律及需要量研究(动物营养与饲料科学)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃

					动物营养与饲料)	
2020120624	汪浩源	纪志宾	崂山奶山羊线性外貌评定及其与泌乳形状的相关性分析(动物遗传育种与繁殖)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120626	潘虹兆	林雪彦	褐藻酶解提取物对泌乳荷斯坦牛生产性能、血液指标、瘤胃发酵参数及微生物区系的影响(反刍动物营养生理)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120634	米筱	王中华	压实密度及二次发酵对全株玉米青贮品质的影响(反刍动物营养生理)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120635	范冰睿	林雪彦	青岛地区奶牛发酵床养殖模式应用状况调研与改良方案研究(反刍动物营养生理)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120638	蒋一男	胡志勇	不同能量饲料的营养价值评定及部分替代玉米对渤海黑牛生产性能的影响研究(肉牛营养)	王加亭(全国畜牧总站、动物营养与饲料)	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	王晓鹃
2020120639	蒋琳	罗明久	ROSC 和 db-cAMP 抑制 GVBD 对绵羊卵母细胞发育能力的影响(动	王加亭(全国畜牧总站、动	张桂国(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、李福昌(动物科技学院(动物	王晓鹃

			物生殖生理)	物营养与饲料)	医学院) 动物营养与饲料)、宋志刚(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)、胥保华(动物科技学院(动物医学院) 动物营养与饲料)	
--	--	--	--------	---------	---	--