

未来技术学院（齐鲁学堂）智慧牧业专业师生双选表

序号	所在学院	导师姓名	合作导师	所在学院	项目名称	学生姓名
1	动物科技学院	胡志勇	田富洋	机电学院	发酵中草药对泌乳牛瘤胃微生物区系的影响研究	孙宁宁
2	动物科技学院	胡志勇	田富洋	机电学院	发酵中草药减缓青年牛热应激的机制研究	李依霖
3	动物科技学院	赵景鹏	于镇伟	机电学院	基于双料塔模式的蛋鸡精准饲喂技术研究	李睿
4	动物科技学院	赵景鹏	田富洋	机电学院	基于机器学习算法的家禽生产性能预测技术	李亚霖
5	动物科技学院	樊新忠	张亮	信息学院	基于深度视觉的笼养兔行为识别研究	李世博
6	动物科技学院	樊新忠	张亮	信息学院	家兔主要表型智能采集技术研究	陈俊凯
7	动物科技学院	樊新忠	姜红花	信息学院	长毛兔绒毛品质智能测定技术研究	丛荟如
8	动物科技学院	张桂国	宋月鹏	机电学院	苜蓿收获茎秆低损伤切割技术研究	李凌萱
9	动物科技学院	张桂国	宋月鹏	机电学院	饲草加工机械关键刀具激光熔覆强化技术研究	潘奕铭
10	动物科技学院	张桂国	王宁新	植保学院	基于智能蜂箱的哺育蜂行为监测研究	张芳菲
11	动物科技学院	张桂国	王宁新	植保学院	狄斯瓦螨对蜜蜂行为的影响	李建慧

12	动物科技学院	严格齐	于镇伟	机电学院	基于机器学习算法的奶牛热应激生理参数预测研究	王保壮
13	动物科技学院	郭翠华	宋月鹏	植保学院	功能性多糖对养殖动物健康和肉品质影响及机制	朱继颖
14	动物科技学院	焦洪超	姜红花	信息学院	蛋鸡低蛋白日粮精准高效应用技术研究	王琨皓
15	动物科技学院	焦洪超	姜红花	信息学院	玉米营养价值精准预测模型构建研究	吕圆圆
16	动物科技学院	林雪彦	田富洋	机电学院	反刍动物常用粗饲料营养价值评定及瘤胃降解率预测	彭钰涵
17	动物科技学院	林雪彦	田富洋	机电学院	中原与西北地区常用精饲料营养成分及瘤胃降解特性比较研究	孙汝辰
18	动物科技学院	李显耀	于镇伟	机电学院	笼养蛋鸡产蛋数自动计数系统的设计与应用	单一正
19	动物科技学院	李显耀	于镇伟	机电学院	鸡声音识别与周龄相关性	张仁行
20	动物科技学院	王颖	闫银发	机电学院	基于特征融合和增强的蜜蜂采集行为分类模型	亢泽程
21	动物科技学院	王颖	闫银发	机电学院	面向智慧养蜂的巢内外蜜蜂个体识别与行为智能量化系统	周琨
22	动物科技学院	王颖	张亮	信息学院	基于机器视觉的蜜蜂数量统计及蜂群群势预测研究	施佳伟
23	动物科技学院	王颖	张亮	信息学院	基于多目标追踪的蜂群交哺网络与信息传播机制研究	吴鑫洋
24	动物科技学院	纪志宾	张姬	机电学院	羊体型外貌无接触智能化测定	李常琪

25	动物科技学院	陈伟	姜红花	信息学院	猪智能化表型数据采集系统的开发与利用	朱子暄
26	动物科技学院	郭翠华	孟宪勇	信息学院	AI 辅助精准多糖构效关系数据库创制及应用	张念淳
27	动物科技学院	王颖	闫银发	机电学院	基于机器视觉的蜂螨识别与分类计数方法研究	隋林源
28	动物科技学院	王颖	张亮	信息学院	基于机器视觉的蜂巢功能区识别与测定研究	陈子良
29	动物科技学院	张桂国	孟宪勇	信息学院	基于AI的蛋鸡健康识别技术研究	杨新萌
30	动物科技学院	张桂国	孟宪勇	信息学院	基于AI的鸡肉质量评价技术研究	朱宏博
31	动物科技学院	张桂国	郑雨	体育学院	运动营养：功能性营养对运动能力的调控研究	朱宇涵