

# 山东农业大学教务处通知

教通字〔2024〕25号

## 关于公布山东农业大学2024年大学生 创新训练项目名单的通知

各学院：

根据《关于遴选2024年大学生创新训练项目的通知》（教通字〔2024〕10号），学校组织开展了大学生创新训练项目申报和遴选工作，经学院推荐、专家评审、学校审核等程序，确定2024年立项支持大学生创新训练项目1089项，现予以公布。

各项目依托学院应加强项目指导和过程管理，确保项目顺利实施，项目支持经费原则上平均不低于3000元/项。

附件：山东农业大学2024年大学生创新训练项目名单

教务处

2024年5月17日

拟稿人：董文婧

核稿人：李大兴

签发人：李琳娜

附件

## 山东农业大学 2024 年大学生创新训练项目名单

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
1	齐鲁学堂	控制小麦株高新基因的发掘	师文雨	2022213411	2	胡晓晴 2022213391	刘树兵	教授
2	齐鲁学堂	不同外源化控物质对花前高温胁迫下玉米花粉育性的影响	李新浩	2022213370	3	罗月西 2022213476 孙贺佳 2022213409	刘鹏	教授
3	齐鲁学堂	全基因组关联分析挖掘大豆油份合成相关基因	赵秋璐	2022213491	3	关文超 2022213480 张耕硕 2022215967	张大健	教授
4	齐鲁学堂	小麦成熟胚愈伤组织诱导及再生体系优化	王晨曦	2022213704	2	毛雨竹 2020216987	王永红 刘家范	教授 教授
5	齐鲁学堂	水稻增产型菌剂的筛选和机理探究	韩洛冰	2022213693	2	张子煜 2023213629	刘鹰高	教授
6	齐鲁学堂	基于不同生物材料及包埋配比的一种新型人工种子创制	陈翔宇	2022213437	3	薛心雅 2022213439 楚天歌 2023214838	曾范昌	教授
7	齐鲁学堂	水稻膜蛋白 OsAMBIP1 介导的植物免疫及应用	张硕	2022215014	6	张佳怡 2023215091 宗佳晨 2023215054 李昊原 2023215051 赵珂钰 2021213311 卞少亭 2023215045	丁新华	教授
8	齐鲁学堂	外源咖啡酸甲酯缓解番茄盐胁迫的生理机制	付笑妍	2022216221	3	吕文强 2021216339 王超越 2023213370	史庆华 张颜	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
9	齐鲁学堂	GST 脱毒酶在不同作物中抗赤霉病的功能研究	杨烁	2022213444	3	谢坤 2022213423 徐泽文 2022213377	王宏伟	教授
10	齐鲁学堂	辣椒炭疽病病原分离及绿色防控	徐甲一	2022214828	2	邹兴俐 2022214818	包志龙 刘根忠	教授 讲师
11	齐鲁学堂	BTE1 基因在番茄非生物胁迫中的作用探究	梁馨月	2022215968	2	王莉 2022213691	张数鑫	教授
12	齐鲁学堂	主要番茄病毒通用单抗制备及抗原决定簇鉴定	王岩	2022215067	3	李文霖 2023215037 周江涵 20232150113	李向东 江军	教授 教授
13	齐鲁学堂	外源锶对“GL3”苹果苗生长发育的影响	刘旭东	2022214762	2	李马祥 2023213712	李玲 肖伟	教授 实验师
14	齐鲁学堂	低温秸秆降解菌筛选及复合菌群构建	何锦程	2022213677	2	王云逸 2023213740	丁延芹	教授
15	齐鲁学堂	番茄蛋白 VPS18 与番茄褐色皱果病毒的互作机制	陈璟睿	2022215052	2	张子涵 2023215015	李向东	教授
16	齐鲁学堂	土壤施用氟吡菌酰胺药害表型及原因初步分析	李若瑶	2022215074	2	崔子林 2021214428	刘峰	教授
17	齐鲁学堂	小麦 AT1 同源基因的基因编辑与耐碱材料创制	禹亚妮	2022213260	4	李天瑞 2023213235 李冰冰 2022210183 侯净瑜 2022210181	吴佳洁	教授
18	齐鲁学堂	WRKY23 基因调控番茄再生机制的探究	刘佳琳	2022214815	3	王裕祥 2022214873 陈泽 2023214836	李传友 翟华伟	教授 副教授
19	齐鲁学堂	半胱氨酸蛋白酶抑制剂 OsCPI8 蛋白在水稻免疫中的作用	胡昊喆	2022215001	3	刘岱鑫 2022214979 郭祥宇 2022214978	丁新华	教授
20	齐鲁学堂	6K1 蛋白乙酰化修饰在马铃薯 Y 病毒侵染过程中的作用解析	裴孝毅	2022215023	4	郭馨越 2023214998 王鹏 2023215032 龚冰欣 2023215063	田延平	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
21	齐鲁学堂	不同溶剂对氟环唑烟剂形态调控及防效验证	单晓萱	2022215015	3	单晓萱 2022215015 潘阳 2023212004	慕卫	教授
22	齐鲁学堂	玉米不同种质萌发期和苗期的耐盐性评价	刘润栋	2022213714	6	郑方圆 2022213729 孟舒然 2022213666 吕振宇 2023213643 宫佳文 2023213711 鹿一鸣 2023213680	赵翔宇 周超	教授 副教授
23	齐鲁学堂	大白菜 RLCK—VII基因家族鉴定及功能分析	冉昊彤	2022214830	3	仙诗雨 2021214316 张凯岭 2023214801	段巧红 曹芸运	教授 副教授
24	齐鲁学堂	葡萄耐盐碱新种质 EMS 诱变筛选	胡静雯	2022216385	3	覃雯 2022216388 李嘉媛 2022216387	姚玉新	教授
25	齐鲁学堂	耐深播玉米的细胞学形态观察	王瑜珂	2022216172	2	张晋瑜 2022213708	刘红军	教授
26	齐鲁学堂	与番茄褪绿病毒 CPm 蛋白互作的番茄蛋白的筛选及初步功能分析	于航	2022216175	3	韩文政 2022213758 杨媛媛 2022213338	朱常香 周淑梅	教授 副教授
27	齐鲁学堂	大豆肽对维纳斯黄金苹果贮藏品质的提升	宋雅雯	2022214775	3	车晓珂 2023214798 熊亦婷 2022219627	胡大刚	教授
28	齐鲁学堂	甘蔗花叶病毒强毒株系克服玉米抗性关键区域鉴定及其抗性品种筛选	张秋月	2022215039	4	刘康瑞 2022215104 林玉 2021217156 李懿珊 2021214458	田延平	教授
29	齐鲁学堂	水稻外泌小蛋白 OsSSP1 增强水稻抗稻瘟病能力的分子机制解析	卢世琳	2022215062	3	高鸿振 2023215009 栾侨宝 2023214986	丁新华 尹梓屹	教授 教授
30	齐鲁学堂	TaSTMP1 基因在小麦发育中的功能研究	任真	2022213744	2	王妮珍 2022210190	高新起	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
31	齐鲁学堂	苹果 MdWRKY31 基因克隆及干旱胁迫功能鉴定	宋夏雨	2022214778	3	赵浚冉 2023214841 张晓洁 2023214819	陈学森	教授
32	齐鲁学堂	玉米黄花叶病毒侵染性克隆构建及遗传多样性分析	贾晓璇	2022215011	5	张誉龄 2023213338 许一涵 2023213679 苗琳 2023213259 刘益辰 2023213343	田延平	教授
33	齐鲁学堂	秸秆还田配施菌剂对土壤碳氮周转和微生物的影响	王烨秀	2022213456	3	刘文静 2023211143 管雨馨 2023213281	宁堂原	教授
34	齐鲁学堂	二苯基氯化碘盐 (DPI) 对植物根毛生长的影响	贾璐晓	2022213796	2	马玉婷 2023213347	李厦 冯强楠	教授
35	齐鲁学堂	PpSTP4 响应蛋氨酸对桃果实品质的功能鉴定	李乐然	2022214811	4	申钟扬 2023214855 周新凯 2023214799 袁慧茜 2023216580	彭福田	教授
36	齐鲁学堂	生物炭对土壤碳 氮固存或储量的影响	史京喆	2022213433	3	金子涵 2022213415 付思齐 2022211640	张吉旺	教授
37	齐鲁学堂	昆虫蛋白对西葫芦陈种子的引发作用	车鸿琳	2022214793	3	李雨霏 2021214256 白欣冉 2023214815	史庆华 王晓云	教授 讲师
38	齐鲁学堂	拟南芥 ZAT17 参与盐胁迫的分子机制探究	陈欣宇	2022213667	2	陈艺迅 2021213250	张数鑫	教授
39	齐鲁学堂	耕作措施对冬小麦田土壤结构和产量的影响	张孟舫	2022213432	2	颜佳艺 2022213429	韩惠芳	教授
40	齐鲁学堂	MADS-box 家族成员 MdAGL80 基因调控开花的研究	李鹤丹	2022214859	3	李欣彤 2023214830 梁依 2023214892	由春香	教授
41	齐鲁学堂	水稻 MYB44 和 EIN2 调控抗病性分子机制	商书亚	2022215018	2	李雅轩 202321333	董汉松	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
42	齐鲁学堂	中华通草蛉滞育诱导期体色调控关键基因的功能研究	姜禾	2022215050	4	吴佳威 2022216234 刘苏慧 2023215019 孙丰怡 2023215048	许永玉 陈珍珍	教授 副教授
43	齐鲁学堂	大白菜 BrAHL01 基因载体构建及功能分析	李红珍	2022214839	3	李明玥 2023213685 吕婧奕 2023214811	段巧红 李茹	教授 讲师
44	齐鲁学堂	苹果连作障碍有益内生菌的分离鉴定和功能验证	张伊蕊	2022214867	4	陈一卓 2022214758 肖雨蕊 2022217100 魏书鑫 2023213349	毛志泉	教授
45	齐鲁学堂	丙溴磷防治作物根结线虫应用潜力评估	董琳	2022215013	3	武佳雯 2022215066 刘胜斌 2021214436	刘峰	教授
46	齐鲁学堂	全基因组关联分析鉴定玉米耐弱光胁迫关键基因	彭颜心	2022213464	4	王小轲 2022213386 牛芳敏 2022213400 李怡颖 2022213418	李平华	教授
47	齐鲁学堂	桃园促生菌对桃树生长的影响	杨佳禾	2022214794	2	刘小铭 2023214862	彭福田	教授
48	齐鲁学堂	小麦耐盐碱材料的筛选与优异基因的挖掘	尤舒娴	2022213261	3	赵晓阳 2022213276 周梓惠 2023213258	吴佳洁	教授
49	齐鲁学堂	长穗偃麦草 PSY 基因导入改良小麦品质	孙怡欣	2022213406	3	尹鹤翔 2023213363 吕昀蔓 2022212951	王宏伟	教授
50	齐鲁学堂	盐胁迫对花生苗期生长及生理特性的影响	杨洁	2022213458	3	于欣雨 2023211119 张文远 2023213345	刘凤珍	教授
51	齐鲁学堂	水稻 RBP11 基因单碱基多态性与抗病性的关系	周赞菲	2022210288	3	龚冰欣 2023215063 尹若馨 2023215007	董汉松	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
52	齐鲁学堂	植物新型耐盐剂的研发与应用	庞童	2022216180	2	杜昊阳 2022213697	吴长艾	教授
53	齐鲁学堂	噬肺军团菌效应蛋白 SdjA 结构解析	刘海昕	2022213685	4	王娅霏 2022213689 王贺诚 2022213734 孙义睿 2022213665	王勇 解永超	教授 校聘教授
54	齐鲁学堂	苹果 MDPP2C29L 基因克隆及盐胁迫功能鉴定	隋心一	2021214304	1	无	陈学森	教授
55	齐鲁学堂	植物精油用于防治小麦茎基腐的探索	杨书涵	2022215037	2	张美奇 2021214273	王群青	教授
56	齐鲁学堂	公顷产 12000 千克超高产麦田籽粒产量和氮素平衡 对施氮量的响应	张子寒	2022213369	2	刘国旭 2022213462	石玉	教授
57	齐鲁学堂	亚致死浓度高效氯氟氰菊酯对中华通草蛉雄虫生殖的影响机制	李明宇	2022214996	3	苏子龙 2022216233 陈恒杰 2022215029	薛超彬	教授
58	齐鲁学堂	亚致死浓度高效氯氟氰菊酯对中华通草蛉胰岛素及其信号通路的影响	马荣锦	2022215030	2	李子函 2022214990	薛超彬	教授
59	齐鲁学堂	转录因子 MYBS1 MYBS2 在水稻籽粒淀粉营养品质改良中的应用	焦裕瑞	2022213388	1	无	胥倩	教授
60	齐鲁学堂	TaWOXY 基因提高小麦再生转化效率的研究	徐煜	2022213769	3	董运昌 2021213216 李梦璐 2021110613	张宪省	教授
61	齐鲁学堂	小麦 ROD1 基因抗赤霉病功能鉴定	袁贝尔	2022213628	3	杨婷 2023213286 杨又畅 2023213276	胥倩	教授
62	齐鲁学堂	黄瓜 CsARF 全基因组鉴定及表达分析	张清驰	2022216965	3	陈硕宾 2022215821 郭新熠 2023214839 杜长兴 2023213673	任仲海	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
63	齐鲁学堂	拟南芥 LUX 调控硝态氮代谢的功能鉴定	宋怡威	2022213719	2	吴梦薇 2022213736	王勇 樊红梅	教授 校聘教授
64	齐鲁学堂	辣椒疫霉效应因子 RXLR17666 的功能研究	李双双	2022215047	3	杨紫璇 2023217170 唐蕴瑜 2023214987	张修国	教授
65	齐鲁学堂	不同湿度条件对蜡质合成和果实品质的影响	李海冰	2022214856	3	羊家祥 2023214843 吴树钦 2023214837	李媛媛 张亚丽	教授 副教授
66	齐鲁学堂	甘菊遗传转化体系的优化	袁子雅	2022210115	2	姜丽媛 2021214219	马方放	教授
67	齐鲁学堂	核糖体蛋白 RPL24 的表达变化对小麦株高影响探究	岑凯盈	2022210083	3	孟晓锐 2021213343 徐文宇 2023213737	程志娟	教授
68	齐鲁学堂	DOF4.7 对小麦再生的影响	吴一凡	2022213742	1	无	苏英华	教授
69	齐鲁学堂	秸秆还田方式及菌剂施用对盐碱地冬小麦产量及氮素利用影响	司锦程	2023213685	2	陈韵霏 2023213695	宁堂原	教授
70	齐鲁学堂	以壳聚糖为载体的高效氯氟氰菊酯纳米颗粒的制备及其对蚜虫的防治	孙程静 然	2022215071	1	无	薛超彬	教授
71	齐鲁学堂	GRP 基因在葡萄应答盐胁迫中的功能和作用机制	李丹	2022214877	3	董浩泽 2023214786 石昊川 2023213334	杜远鹏 高振	教授 副教授
72	齐鲁学堂	玉米和高粱中肌球蛋白受体 MYOB 在抗旱中的作用	郝燕杰	2022213786	1	无	李厦 李善伟	教授 副教授
73	齐鲁学堂	逆向加工甲维盐悬浮剂技术的配方筛选及效果评价	高山佳 月	2022214970	3	刘明轩 2021210336 李蓉年 2022216509	刘峰	教授
74	齐鲁学堂	中介体亚基 Med25 对水稻耐盐碱能力的分析	高莉薇	2022213436	3	张琼方 2023213241 彭伟豪 2023213696	胥倩	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
75	齐鲁学堂	一种新型植物疫病绿色杀菌剂的开发与应用	郎琅	2022213402	3	杨哲栋 2022217082 闫依麟 2022213434	王群青	教授
76	齐鲁学堂	植物源纳米种衣剂防治大豆根腐病	许晨希	2022214982	1	无	王群青	教授
77	齐鲁学堂	小麦品质性状优异品种筛选与演变分析	郇昊	2022213412	3	王家一 2023213613 宋美霖 2023213631	赵岩	副教授
78	齐鲁学堂	生物源激发子联合二氯异氰尿酸钠杀菌剂对苹果采后腐烂病的防治	张清一	2022214774	1	无	吴树敬	教授
79	齐鲁学堂	不同群体结构夏玉米光能利用和产量差异研究	张淳俊	2022213367	1	无	韩惠芳	教授
80	农学院	土壤质地对甘薯块根呼吸代谢及能量供应的调控机制	徐凤娇	2022213357	4	石晨宇 2022213337 徐 鹏 2022213360 彭宸熙 2022213362	柳洪鹃	副教授
81	农学院	播种方式对小麦群体光合性能的影响	刘雅文	2022213341	3	薛雅心 2022213349 张珂玉 2022213335	代兴龙	副教授
82	农学院	条带耕作措施与氮肥差异施用对盐碱地冬小麦群体光合性能及产量的影响	张文潇	2022213359	4	刘馨 2022213358 魏雪洁 2022213343 曲怡佳 2022213353	李耕	副教授
83	农学院	长期不同施肥处理对冬小麦-夏玉米周年产量及农田土壤碳组分的影响	范嘉乐	2022213339	4	王耀鹏 2022213340 张正毅 2022213355 吴敬超 2022213347	任昊	讲师
84	农学院	种植密度对夏玉米不同部位籽粒发育的影响及水肥管理方式的调控效应	方东航	2022213477	4	徐泽文 2022213377 李跃彤 2022217162 李卓凡 2022213473	张吉旺	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
85	农学院	大麦雄性不育基因 MsgPM33 的精细定位	成心	2022213487	4	侯鑫平 2022213460 尚伟琦 2022213442 王跃盈 2022213374	倪飞	副教授
86	农学院	株行距配置对小麦干物质积累 转运及产量的影响	曹梦雅	2022213397	2	张浩然 2022213602	骆永丽	副教授
87	农学院	不同铁肥类型及用量对花生缺铁黄化的缓解效果研究	隋昊洋	2022213382	4	朱源锐 2022213506 杨佳睿 2022216542 周贞乐 2022216805	张昆	教授
88	农学院	玉米 PIN 基因家族双突变体材料的创制与表型分析	郑玉秀	2022213417	4	李奕霏 2022213421 赵相如 2022213425 李鑫玉 2022213405	李平华	教授
89	农学院	盐碱胁迫对谷子产量形成的影响机制及应用	付文楚	2022213459	2	鲁雨堃 2022213387	张彩霞	讲师
90	农学院	硅对小麦茎秆抗倒伏性能的调控效应	李鑫灿	2022213426	4	戴林樾 2022213384 周传艺 2022213430 张翠敏 2022213431	李勇	副教授
91	农学院	抗小麦白粉病种质的挖掘与研究	李馨愉	2022217161	4	王雅琪 2022213334 王庆鸿 2022213365 马苗苗 2022216166	唐恒	讲师
92	农学院	秸秆还田和微生物菌剂对秸秆腐解特征及冬小麦产量的影响	陈俊杰	2022213484	4	刘学昕 2022213463 刘瑞宇 2022213488 宋雪 2022213471	宁堂原	教授
93	农学院	小麦快速育种优异种源创新和育种利用	罗永发	2022213396	3	徐春辉 2022213379 徐 桐 2022213496	李兴锋	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
94	农学院	小麦源库性状优异品种筛选 演变与种质创新	王宇超	2022213419	5	常思睿 2022213419 李鑫雨 2022213472 谢金欣 2022213416 郑玉贞 2022216200	赵岩	副教授
95	农学院	盐胁迫下微生物菌剂 对苗期玉米生长发育的影响	赵梓辰	2022213389	4	王钰珂 2022213470 蒋菲悦 2022213407 常思睿 2022213472	刘鹏	教授
96	农学院	航天搭载小黑麦后代优异种质筛选	任健卫	2022213467	3	王文韬 2022213376 刘存瑞 2022213466	李兴锋	教授
97	农学院	耐盐小黑麦品种的筛选与鉴定	赵正阳	2022213468	2	李嘉坤 2022213424	李兴锋	教授
98	农学院	小麦G $\gamma$ 类蛋白的基因编辑及其在籽粒大小决定中的功能 分析	马子炫	2022213390	3	张鹤冉 2022213440 高泽培 2022213446	刘章伟	副教授
99	农学院	茉莉酸甲酯对夏玉米雌穗高温胁迫的缓解效应	李思烨	2022216167	3	陈文慧 2022213439 黄昱程 2022213395	刘鹏	教授
100	农学院	群体构建途径对强筋小麦产量和品质的调控效应	李典	2022213380	6	姜杉 2022213383 张向洋 2022213486 王梦瑶 2022213427 芮立耀 2022213408 梁宸 2022213457	代兴龙	副教授
101	农学院	小麦耐碱基因定位与种质创新	王欣妍	2022213443	3	田雪 2022213489 孙俊涛 2022213453	庞昀龙	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
102	农学院	夏玉米不同种植密度对大豆玉米带状复合种植模式下籽粒产量和养分吸收的影响	张云博	2022213403	3	张子谦 2022213449 张岳 2022213363	任昊	讲师
103	农学院	施氮量对大豆玉米带状复合种植模式下玉米产量和氮素利用的调控效应	唐泽俊	2022213392	4	王天梦 2022213479 姚荃 2022216923 周子川 2022213568	任昊	讲师
104	农学院	不同氮素形态对夏玉米产量和籽粒品质的影响	孙旺胜	2022213381	4	赵赞焯 2022213399 张开宇 2022213483 冷向阳 2022213544	张吉旺	教授
105	农学院	不同小麦品种籽粒储藏蛋白组分差异分析	李朝旭	2022213465	2	王玉婷 2022213490	郭营	副教授
106	农学院	阴生植物鉴定及耐低光光合机理解析	刘康悦	2022213375	3	刘芯如 2022213394 王孟遥 2022213368	李平华	教授
107	农学院	播期对夏玉米产量形成及养分积累与分配特性的影响	陈士朋	2022213454	4	陈万豪 2022213447 张晨曦 2022212435 陶帅豪 2022216165	张吉旺	教授
108	农学院	土壤质地对甘薯块根品质的影响	王云泽	2022213441	5	彭靖超 2022213414 赵欣 2022213413 郝尚前 2022213428 左臣乐 2022213445	柳洪鹏	副教授
109	农学院	携带 Sr43 短片段易位系在不同小麦品种中的抗性 & 产量表现	于涵展	2022213404	3	陈会 2022213398 宋淑琪 2022213401	孔令让	教授
110	农学院	ZmTPC1 对玉米种子萌发期禾谷镰刀菌抗性的影响	徐英洁	2022213535	4	周琪 2022213573 赵存硕 2022213582 刘德鹏 2022213612	李岩	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
111	农学院	不同类型冬小麦对水分转录调控的差异研究	张林奔	2022213629	4	张兆瑞 2022213536 孙佳壹 2022213614 刘梦罗 2022213578	杨猛	副教授
112	农学院	辐射诱变小麦后代的 HMW-GS 变异及其与加工品质关系的研究	任允之	2022213550	4	屈耀鑫 2022213630 白业成 2022213559 孙风顺 2022213610	封德顺	教授
113	农学院	秸秆还田和微生物菌剂对土壤酶活性的影响	刘令群	2022213594	4	陈一鸣 2022213603 刘瑞琦 2022213587 朱博瑄 2022213586	宁堂原	教授
114	农学院	利用 CRISPR Cas9 技术改良小麦加工品质	白朝阳	2022213593	2	刘思源 2022213626	王宏伟	教授
115	农学院	通过人工合成麦遗传群体进行抗赤霉病基因定位	高子涵	2022213604	2	石天宇 2022213624	王宏伟	教授
116	农学院	小麦抗条锈病基因 Yr28 和 Yr10 聚合材料创制与功能验证	刘柏杉	2022213549	3	赵俊杰 2022216940 路家傲 2022213576	吴佳洁	教授
117	农学院	玉米花粉活力保持技术研究	胡睿	2022213583	1	无	吴承来	副教授
118	农学院	玉米中胚轴伸长基因 ML-ga 的精细定位与克隆	苏钰十	2022213556	3	刘晓顺 2022213537 王传坤 2022213532	温大兴	副教授
119	农学院	玉米籽粒胚乳细胞数目的全基因组关联分析	李慧	2022213548	4	陈雅彬 2022217165 周心茹 2022213580 王笑 2022213540	吴承来	副教授
120	农学院	玉米自交系耐盐碱综合评价和 GWAS 分析	段郅妍	2022213607	3	张佳迅 2022213620 赵佳慧 2022213570	赵林茂	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
121	农学院	种植模式对甘薯土壤理化性质和酶活性的影响	李圣楠	2022213539	5	李希源 2022213481 李宗皓 2022213366 石旭广 2022213448 孙荣懋 2022213461	徐冰洁	讲师
122	农学院	Ppd1 调控小麦穗粒数的机理解析和分子设计	王旭彤	2022213598	5	王晴 2022213590 邹悦 2022213557 谷文博 2022216924 姜卓言 2022213597	王宏伟	教授
123	农学院	ZmSUVH1 负调控种子活力的分子机制研究	范应娇	2022213562	4	田浩良 2022213534 刘轩睿 2022213569 朱祺桢 2022213563	杨文思	副教授
124	农学院	不同的秸秆还田方式对夏玉米病害状况以及磷肥利用效率的影响	田致远	2022213575	4	王晨旭 2022213572 丛赞乐 2022213589 付善泽 2022213574	赵斌	副教授
125	农学院	小麦干旱胁迫响应 TaLTP 基因的克隆与表达特性	仇晨洋	2022213623	3	刘雨晴 2022213600 李睿 2022213606	孙爱清	副教授
126	农学院	小麦 SPX 基因编辑及条锈病抗性相关基因的筛选	叶丰畅	2022213566	3	张竞择 2022210565 郭浦筱 2022213352	吴佳洁	教授
127	农学院	盐胁迫对不同花生品种抗氧化性的影响	朱军阳	2022213564	4	张俊雅 2022213611 辛文乐 2022213567 赵宝霖 2022213605	骆璐	副教授
128	农学院	氮密互作对大豆成荚率及产量的影响	孙晓蕊	2022213533	3	李桂雨 2022213608 刘威锦 2022213469	李耕	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
129	农学院	花生磷吸收关键基因 AhADH1 的功能研究	刘行	2022213579	4	罗瑞显 2022213545 周雨辰 2022213618 王威 2022213627	万勇善	教授
130	农学院	黄腐酸对促进氮肥高效利用的生理机制研究	刘瑞琦	2022213596	3	董若琳 2022213547 杜继腾 2022213601	张昆	教授
131	农学院	联会还是不联? 麦类作物体细胞有丝分裂联会现象探秘	孙佳	2022213546	2	李梦茹 2022213619	李兴锋	教授
132	农学院	深松夏玉米田土壤微生物碳氮利用特征	冯小雨	2022213592	2	耿舒心 2022213622	韩惠芳	教授
133	农学院	小麦耐盐碱优良种质的筛选和遗传分析	仝昀干	2022213625	2	桑晨曦 2022213617	吴佳洁	教授
134	农学院	大豆高脂肪酸突变体的鉴定与 QTL 定位	薛博文	2022213609	2	毕润嘉 2022213599	张大健	教授
135	农学院	烟水缓解玉米种子包衣损伤的生理效应研究	陈天娇	2022213541	3	胡奕丹 2022215990 王一诺 2023213423	李岩	教授
136	农学院	转录因子 ZmABI5 与中介体亚基 ZmMED30 协同调控玉米种子活力的机制研究	丁金颜	2022213542	6	张梓涵 2022213531 王娅楠 2022213615 张慧娴 2022213585 李玉旦 2022213561 邱天琪 2022213577	杨文思 李玉婷	副教授 实验师
137	农学院	呕吐毒素降解酶 Fhb7-GST 热稳定性的分子设计	杨浩天	2022213616	3	赵玉蕾 2022215960 王昊田 2023213453	王宏伟	教授
138	农学院	小麦耐盐优异种质的筛选与演变分析	张敏哲	2022213613	5	李春佳 2022215959 李家宽 2022213554 姜伟康 2022213591 丛一 2022213595	赵岩	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
139	农学院	组蛋白甲基转移酶基因表达特性及生物学功能探究	谈姝雅	2022213538	2	江源 2022213543	杨文思	副教授
140	农学院	开花期高温胁迫对谷子穗粒数影响机制的研究	刘璇	2022213621	4	曲韵琛 2022213558 张雯倩 2022216593 胡婷妮 2022216744	张彩霞	讲师
141	农学院	小麦-粗山羊草渐渗系籽粒蛋白含量 QTL 的遗传定位	孙瑞泽	2022213552	4	肖展鹏 2022213565 崔本博 2022213588 岩泽林 2022213555	王小倩	副教授
142	农学院	滴灌水肥一体化下不同行株距配置对小麦水氮利用效率和产量的影响	张哲强	2022215600	4	刘广睿 2022213517 连泓伟 2022211337 冯莉 2022213493	代兴龙	副教授
143	农学院	种植密度和水肥管理方式对夏玉米产量形成和水分利用效率的影响	杨松林	2022213515	4	杨瑞 2022213492 宋念秦 2022213514 代天傲 2022212676	张吉旺	教授
144	农学院	小麦产量相关种质基因编辑及创新	张心雨	2022213511	2	孟涵 2022213510	刘树兵	教授
145	农学院	串联表达 YrNAM 等抗条锈病基因的小麦遗传转化及抗病效果验证	程瑜晴	2022213500	2	赵婧含 2023213393	吴佳洁	教授
146	农学院	小麦茎秆性状优异品种筛选 演变与种质创新	陈丰燕	2022213495	4	李佳忆 2022213505 颜中毅 2022210258 于文珺 2022215958	赵岩	副教授
147	农学院	微生物菌剂对甘薯生长发育和产量形成的影响	杜丽琼	2022216661	3	王雅琪 2022216660 王睿 2022217084	徐冰洁	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
148	农学院	微生物菌剂对土壤理化性质和甘薯养分积累的影响	郭皓	2022215957	6	王晓宁 2022213497 赵沛宇 2022210135 张浩东 2022210138 温仕杰 2022216926 史沅宁 2022216659	徐冰洁	讲师
149	农学院	实心茎秆小麦优异种质创新和鉴定	赵珊	2022213521	2	丛菲 2022213509	李兴锋	教授
150	农学院	秸秆还田配施菌剂对作物光合和氮素利用效率的影响	汤佳媛	2022216592	2	赵富雨 2022213507	宁堂原	教授
151	农学院	不同光照和不同胁迫下二穗短柄草的光合特性差异	张梅宇	2022216745	3	孔维阳 2022213518 崔晓芳 2022213519	杜柏娟	讲师
152	农学院	氮钾互作对不同密度夏玉米抗倒伏能力和产量的影响	张恒	2022217014	4	刘思远 2022217014 胡杨 2022213513 蒿凯菲 2022213512	赵斌	副教授
153	农学院	小麦叶枯病遗传分析和抗病新基因挖掘	傅世宁	2022213502	3	李英姿 2022213501 赵茜 2022213503	李兴锋	教授
154	农学院	小麦高代育种材料面粉品质性状筛选与鉴定	王梦萱	2022215955	3	高蕊 2022210136 王斯琦 2022210137	陈建省	教授
155	农学院	过氧化钙对苗期淹水夏玉米根系特性及产量的影响	陈星坤	2022215599	4	马心洁 2023213449 孙恭婷 2022210134 姚佳文 2022215631	刘鹏	教授
156	农学院	水肥一体化方式 UAN 配施脲酶和硝化抑制剂对夏玉米产量和氮效率的影响	李文婷	2022211938	2	劳诗懿 2021216930	任佰朝	副教授
157	农学院	山东省道地药材黄精的组培快繁	王乐伟	2022213523	2	刘欢 2022216346	宋振巧	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
158	农学院	丹参速溶红茶	徐绘鹃	2022213522	1	无	宋振巧	教授
159	农学院	菊糖的提取工艺优化及菊糖奶茶的制备	谭易琳	2022216345	3	尹博翰 2022216462 赵开平 2022216344	宋振巧	教授
160	农学院	天然植物多糖在提高小麦玉米抗逆性中应用探索	耿俊琪	2022213529	3	赵菲雪 2022217166 马延芊丽 2022213526	梅显贵	讲师
161	农学院	连翘红茶的制备方法和品质研究	孟依蒙	2022216461	3	张佳昊 2022216475 方麒麟 2022216476	房信胜	教授
162	农学院	丹参根际放线菌 B-35 筛选及生防促生作用	王静	2022213527	3	薛翔 2022213530 陈志 2022216342	肖娜	副教授
163	农学院	山东省道地药材黄芩的组织培养	刘文俊	2022216463	3	李兆辉 2022217167 朱彦诚 2022213528	宋振巧	教授
164	农学院	土壤调理剂对盐碱地夏玉米氮素吸收与利用的影响	吴攸	2022217168	3	许维栋 2022213342 白佳麟 2022213348	任昊	讲师
165	植保学院	禾谷镰孢菌 UVARG 与 GRAP 复合体互作的功能研究	詹钧越	2022214993	3	吕高宇 2022214991 渠航睿 2022215026	陈蕾	副教授
166	植保学院	高尔基体膜蛋白 FgERD1 调控禾谷镰刀菌子囊孢子释放的功能研究	陈思羽	2022214962	3	李梦涵 2022214945 商泽龙 2022214964	陈蕾	副教授
167	植保学院	水稻可变剪接因子 11 靶标基因鉴定与功能分析	宗水淙	2022214999	3	魏文琦 2022214986 高培皓 2022214984	董汉松	教授
168	植保学院	水稻白叶枯病菌 PXO99 效应子 TAL4 感病水稻品种的筛选	高雅倩	2022215022	3	胡竞月 2022216688 王艺霖 2022215054	董汉松	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
169	植保学院	利用病原线虫防治的松扁叶蜂研究	潘郃	2022216610	3	陈祺奇 2022216611 高全彬 2022214882	高尚坤	副教授
170	植保学院	林木害虫病原微生物资源收集与鉴定	韩庆阳	2022216390	3	何振宇 2022216391 张瀚文 2022214881	高尚坤	副教授
171	植保学院	外源油菜素内酯缓解烟草盐胁迫的生理机制研究	陈新悦	2022211844	3	杨舒欣 2022213268 杨焜涵 2022212413	高云	讲师
172	植保学院	腐殖酸钾肥对雪茄土壤营养元素的影响。	杨文昊	2022214908	4	朱亮兵 2022216687 武冠旭 2022215755 袁国志 2022214907	侯欣	副教授
173	植保学院	6K1 蛋白与 9-Lox 蛋白互作机制	丁嘉杰	2022210971	3	石永康 2022216717 潘玉森 2022211850	江军	教授
174	植保学院	小麦茎基腐病拮抗菌筛选及发酵条件优化	何香怡	2022216766	2	杨德婷 2022210364	孔令广	高级实验师
175	植保学院	不同尺寸 Cu <sub>2</sub> O NPs 的可控合成及杀菌性能研究	田亮	2022215108	3	赵洪鹏 2022215107 文祥龙 2022217133	李北兴	副教授
176	植保学院	RPN7A 与番茄褐色皱果病毒蛋白的互作机制	肖家伟	2020214433	3	高尉岭 2022214971 吕佳齐 2022214976	李向东	教授
177	植保学院	木犀草素对番茄贮藏及灰霉病抗性的影响	李康	2022215080	2	张芷若 2022217208	李洋	副教授
178	植保学院	山东省枣庄市石榴根结线虫病的发生 鉴定及防治药剂筛选	周文清	2022214995	4	鲍雨晴 2022211588 马成龙 2022215075 贾洪浩 2022215073	刘峰	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
179	植保学院	草莓刺盘孢茎腐病原菌鉴定及防治药剂筛选	孙正意	2022215101	4	王东阳 2022216396 李松 2022215761 叶美萱 2022215087	刘峰	教授
180	植保学院	泰安市草莓镰孢根腐病致病菌的分离 鉴定及防治药剂筛选	韩冲	2022215093	3	王袖颖 2022215092 张一博 2022215095	刘峰	教授
181	植保学院	泰安地区黄瓜多主棒孢叶斑病菌的分离 鉴定及防治药剂筛选	徐娟娟	2022216693	3	赵宇翔 2022217132 姜斌 2022215115	刘峰	教授
182	植保学院	板栗疫病菌真菌病毒鉴定	王子祺	2022215016	4	李凝睿 2022214968 刘思彤 2022215065 胡慧宁 2022216237	刘会香	教授
183	植保学院	烟粮共赢冬小麦品种筛选	张云龙	2022214928	4	彭烯栋 2022214890 吴宇杰 2020216724 王绍铭 2022216686	刘朋	副教授
184	植保学院	纳米镁缓解烟苗镉毒害的作用效果	于郅航	2022214901	4	程禹铭 2022216433 张伟 2022214900 费春润 2022214911	刘朋	副教授
185	植保学院	微塑料对烟草生长和生理影响情况	杨絮	2022214889	3	李志云 2022214899 许丽晨 2022214892	刘朋	副教授
186	植保学院	毒物兴奋效应双相剂量反应	邹凤阳	2022216359	4	朱秀男 2022213265 孔德慧 2022211583 李光辉 2022216424	刘朋	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
187	植保学院	Au@CuBTC 负载 siDNA 干扰松墨天牛几丁质脱乙酰酶基因 MaCDA2a 的制备及其干扰效率的研究	丁焯沁	2022210206	3	向明星 2022210207 徐雅丽 2022210286	刘彦雪	副教授
188	植保学院	基于防治松材线虫的阿维菌素纳米农药的合成及其药效评估	刘文新	2022215271	3	李阳贝贝 2022217175 罗娟 2022215754	刘彦雪	副教授
189	植保学院	金纳米负载 siRNA 干扰美国白蛾乙酰胆碱酯酶基因 HcAce1 的研究	邵敬雅	2022215004	3	王盈瓔 2022215051 鞠雨彤 2022216431	刘彦雪	副教授
190	植保学院	番茄潜叶蛾对寄主植物挥发物的感受及机制研究	高宏宇	2022215082	3	何勇 2022216690 徐文山 2022215009	刘勇	教授
191	植保学院	转录因子 TaMYB28 调控小麦抗白粉病的机制	张伟浩	2022214988	4	冶紫文 2022210365 白璐 2022216691 李鑫泉 2022214992	卢凯	副教授
192	植保学院	2'-脱氧鸟苷诱导植物 ISR 机理研究	栾雅坤	2022214985	3	尹锦锦 2022210287 李群昌 2022215000	路冲冲	副教授
193	植保学院	不同后熟期对鹿茸菇品质的影响	陈章恒	2022216614	3	翟翔 2022215049 贾然 2022216435	孟丽	副教授
194	植保学院	食用菌多糖对植物真菌和病毒病害的抗病机理研究	孙京伟	2022215055	2	史青云 2022210290	孟丽	副教授
195	植保学院	四唑虫酰胺及其代谢物在番茄上残留检测方法的建立	乔铭宣	2022215544	2	魏金城 2022215105	慕卫	教授
196	植保学院	螺虫乙酯及其代谢物在柑橘中的储藏稳定性研究	李昌浩	2022210292	3	张懿杰 2021216181 崔亚寒 2022216044	慕卫	教授
197	植保学院	贝莱斯芽孢杆菌 TA-1 挥发性有机物的杀线活性及其组分分析	廉慧珊	2022216043	2	米睿杰 2022215102	乔康	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
198	植保学院	氟醚菌酰胺对秀丽隐杆线虫跨代毒性的初步研究	李春婷	2022217186	3	杨佳露 2022216692 王洁圆 2022215088	乔康	副教授
199	植保学院	泰山栎树象甲类害虫调查	李亚轩	2022215079	1	无	曲爱军	副教授
200	植保学院	抗氧化途径在 pvv 侵染过程中的作用解析	曲晗菲	2022215041	4	徐科瑞 2022214988 李亚轩 2022215079 张稚晖 2022214975	田延平	教授
201	植保学院	基于 MIGS 禾谷镰孢菌致病基因筛选及功能研究	孟丽坤	2022214973	3	王筱琳 2022215003 朱梦玲 2022210212	田延平	教授
202	植保学院	微管蛋白调控马铃薯 Y 病毒侵染的分子机制	吴灵涵	2022215040	3	张奕蕾 2022215032 张馨予 2022214997	田延平	教授
203	植保学院	一株具有潜在致病性的木霉菌的分离鉴定	吴晓松	2022210285	4	陈晓邦 2022214885 董娜 2022217176 张瑞雪 2022214883	田叶韩	讲师
204	植保学院	黄瓜种子共生菌群组成特征和保守性研究	郭京京	2022216430	3	向幸 2022210205 田传阳 2022215541	田叶韩	讲师
205	植保学院	松材线虫病绿色农药筛选及效果研究	修振宇	2022216429	2	王欣喆 2022215542	田叶韩	讲师
206	植保学院	黄淮海部分区域麦田多花黑麦草对唑啉草酯的抗性检测	于硕	2022215106	3	曹展 2022215116 吕兰发 2022215112	王恒智	讲师
207	植保学院	生姜茎基腐病病害调查与药剂筛选	郭明珍	2022210214	3	李夏青 2022215113 陈皓天 2022215099	王红艳	副教授
208	植保学院	极细链格孢子 SDTF016 次生代谢物的分离鉴定及对小麦 抗逆作用的研究	郭钰华	2022216966	3	齐绍帆 2022215110 杜文宏 2022215094	王红艳	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
209	植保学院	铜绿假单胞菌对亚洲玉米螟生长发育的影响	菅泽昊	2022215083	3	张怡宁 2022211855 刘沅熠 2022216434	王宁新	教授
210	植保学院	济南市大型真菌资源调查与评估	韦勇琪	2022214981	3	东旭 2022215024 田佳慧 2022215081	王攀蒙	讲师
211	植保学院	西南地区大型真菌资源多样性调查和评估	黄治博	2022217109	3	寿伟翔 2022216557 卢家艳 2022215048	王攀蒙	讲师
212	植保学院	泰山和蒙山大型真菌资源调查和评估	田汶洁	2022215010	3	张贝希 2022220213 李涵 2022217182	王庆佶	实验师
213	植保学院	菇影阑珊——利用菌丝体制作灯罩	王雨情	2022215058	3	窦昕洁 2022215068 高雨 2022214204	王庆佶	实验师
214	植保学院	协同剑毛帕厉螨防治韭蛆的生防菌筛选和利用	王一雯	2022217185	2	刘蒙瑶 2022215114	谢丽霞	副教授
215	植保学院	泰山土壤革螨物种分类与识别图鉴制作	律其阳	2022215036	3	周琳 2022215078 李隆坤 2022215077	闫毅	副教授
216	植保学院	番茄 UDP 葡萄糖 6-脱氢酶 (UGDH) 调控番茄褐色皱果病毒侵染的分子机制	缪建平	2022215027	3	邱展鹏 2022214974 顾嘉烨 2022210289	闫志勇	讲师
217	植保学院	本氏烟核糖体蛋白 RPS25 参与烟草脉带花叶病毒侵染的分子机制	孙蕾	2022214994	2	董隽彤 2022217181	闫志勇	讲师
218	植保学院	烟草主栽品种与野生品种苗期性状调查及分析	林祥宇	2022214923	3	付其乐 2022216232 杨贺 2022214926	杨龙	教授
219	植保学院	寄主植物影响柑橘全爪螨过冷却点的机制初探	蒋运卓	2022215753	3	蒋福鑫 2022211795 刘金树 2022214884	尹淑艳	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
220	植保学院	内质网蛋白 MoEpr1 调控稻瘟病菌细胞自噬及致病力的分子机制研究	梁所辰	2022214987	4	李圣霖 2022214972 岳亮 2022215008 秦颖颖 2022215020	尹梓屹	教授
221	植保学院	松材线虫虫株 TS-1 全基因组序列分析及差异表达基因筛选和原核表达	孙太瑛 媛	2022215064	3	都怡琳 2022215545 郑文静 2022217025	于成明	讲师
222	植保学院	藏红花中国适生区预测研究	高雨晴	2022214919	4	胡林夕 2022214917 路春昊 2022214906 曲倩 2022214898	于华	讲师
223	植保学院	烟草不同生育期锌离子降率效果研究	王彬	2022214934	4	孟璐静 2022214886 刘洪帆 2022214932 王振宇 2022214891	于华	讲师
224	植保学院	Orai 钙离子通道通透机制研究	徐梦瑶	2022214942	4	郑耀明 2022216612 李景璐 2022216229 戴恒 2022210208	于华	讲师
225	植保学院	白色藏红花中国适生区预测研究	孙弘历	2022214935	4	张兆宇 2022214943 冉凡强 2022214940 王彪 2022217177	于华	讲师
226	植保学院	烟草藏红花套种模式研究	张琪	2022214903	4	刘思齐 2022214937 陈雯丽 2022214931 李嘉艺 2022210209	于华	讲师
227	植保学院	花烟草抗菌肽 NaD1 与细胞膜相互作用的分子动力学模拟研究	郑世洁	2022214915	4	潘雯丽 2022214938 张可心 2022214920 陈宇晗 2022214894	于华	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
228	植保学院	以黄瓜花叶病毒为基础载体的二价疫苗对普通烟的交叉保护效果评价	肖管群	2022215103	3	耿欣杰 2022215091 董茵 2022215089	原雪峰	教授
229	植保学院	小麦种质资源的抗蚜性鉴定	唐刘雨	2022216556	3	黄欣伟 2022215069 夏雨 2022215061	战一迪	讲师
230	植保学院	番茄潜叶蛾气味结合蛋白的筛选与鉴定	强妍	2022217026	2	李心宇 2022215042	战一迪	讲师
231	植保学院	山东优质烟区高效根际促生菌的筛选及应用	周灵	2022214925	4	肖阳 2022214888 刘涵 2022214918 张皓文 2022214921	张强	副教授
232	植保学院	三种不同微生物菌肥对烟草生长发育及土壤理化性质的影响研究	王新雨	2022214930	3	邓文婕 2022217106 张潇茜 2022214912	张强	副教授
233	植保学院	筛选适宜临朐烟区优质解钾菌及微生物肥料的开发	赵宗鹏	2022216041	3	杨守俊 2022217105 王一宁 2022214914	张强	副教授
234	植保学院	三种微生物菌剂对烟草生长发育及理化性质的影响	宋春雨	2022214933	3	孙笑 2022214895 李禹潼 2022216432	张强	副教授
235	植保学院	山东农业大学校园昆虫多样性调查	李晓彤	2021215351	3	胡卓慧 2022214967 鲁槭馨 2022217184	张婷婷	副教授
236	植保学院	瘦腹水虻亚科 DNA 条形码数据库构建	余乾英	2022215747	3	张学艳 2022212130 何星怡 2022216551	张婷婷	副教授
237	植保学院	生姜秸秆栽培食用菌配方优化及其对食用菌品质的影响	马静娴	2022215019	3	贾敏 2022215086 卞绍华 2022215038	张妍	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
238	植保学院	丛枝菌根真菌对花生促生及蓟马防控作用研究	吕天	2022215085	4	王馨悦 2022215012 胡海燕 2022210279 李鹤南 2022216437	赵海朋	讲师
239	植保学院	基于单宁酸配位的智能响应型缓释颗粒的制备及应用效果评价	王文亚	2022216045	3	刘康瑞 2022215104 王雅奇 2022215109	邹楠	副教授
240	植保学院	酵母双杂交筛选与禾谷镰刀菌 VAP 家族 FgScs2 互作的甾醇结合蛋白	丁汝鹏	2022215543	4	魏全邦 2022215072 单晟哲 2022215057 程欣悦 2022215021	邹坤坤	副教授
241	植保学院	酵母双杂交筛选与禾谷镰刀菌 VAP 家族 FgSCS2 互作的脂质转移蛋白	闫续	2022215043	2	时嘉 2022215053	邹坤坤	副教授
242	植保学院	肌动蛋白 SIActin66 在番茄褐色皱果病毒侵染过程中的作用	王宇涵	2022215063	2	王永光 2022215044	闫志勇	讲师
243	资环学院	2 种离子液体对 ARGs 水平转移的影响	蔡环宇	2022215221	3	杨可珩 2022217111 咸梦馨 2022215229	王金花	教授
244	资环学院	四环素和 DEHP 复合污染对蚯蚓的生态毒理学效应	陈舒萌	2022215206	3	岳静怡 2022215184 张业基 2022215205	王军	教授
245	资环学院	不同分子量壳聚糖对滨海盐渍土氮素转化的影响	董小涵	2022215461	4	曹雨欣 2022215478 时一迅 2023215504 陶萧羽 2022212959	胡国庆	副教授
246	资环学院	生物炭改性腐植酸制备及活化过硫酸盐降解三氯苯酚性能研究	张敏	2022215284	3	庄悦卓 2022217188 王俊浩 2022215245	刘之广	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
247	资环学院	保水剂和抑制剂协同使用对小麦生长以及土壤肥水利用效率的影响	边文轩	2022216407	3	卢国峰 2022215260 刘阳 2022216417	董元杰	教授
248	资环学院	一键之遥实现凤凰古城生态新发展——以莱芜区土地利用动态变化及驱动力为引	吴岚杰	2022215391	3	何思远 2022215365 王浩月 2022215495	朱西存	教授
249	资环学院	山东省某地土壤中多环芳烃的污染特征与评价	张瑶	2022215190	3	徐圣淑 2022215217 张嘉岳 2022216055	谢慧	副教授
250	资环学院	基于土地利用时空变化视角下东营市生态系统服务价值评估	巩受德	2022215395	3	贾尽染 2022215489 杨峻泰 2022215398	齐伟	教授
251	资环学院	基于多时相哨兵-2 Sentinel-2 卫星图像和 GEE 的苹果园信息准确提取及空间分析	杨晓然	2022215442	3	吴冠童 2022215428 高晟然 2022215385	于新洋	讲师
252	资环学院	有机肥源微塑料 (PE) 对黄河三角洲盐渍土中土霉素吸附解吸的影响研究	王志颖	2022215180	4	张哲源 2022216053 刘育杰 2022215181 董光磊 2022215178	孙淑娟	副教授
253	资环学院	土壤和蔬菜中四溴双酚 A 两种替代物的残留分析方法的研究	郑晗月	2022215620	3	石宇婷 2022215231 陈希萌 2022215236	谢慧	副教授
254	资环学院	完全生物降解微塑料与莠去津复合污染对蚯蚓的氧化胁迫效应	孙雯霞	2022215619	3	焦颂艳 2022216244 李硕 2022215201	李冰	副教授
255	资环学院	根际促生菌联合蒙脱石对盐渍土的修复研究	高冰楠	2022217027	3	王艺洁 2022215142 应帅 2022215624	解志红	教授
256	资环学院	水稻秸秆降解菌的筛选鉴定及其降解效能研究	耿彪	2022210295	3	宋恩泽 2022216976 窦宏堃 2022215185	解志红	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
257	资环学院	蚯蚓堆肥配施无机改良材料对沙性土壤团聚体组成和稳定性的影响	康梦蕾	2022215277	3	李涵 2022215267 王俊梓 2022215259	王会	副教授
258	资环学院	基于遥感技术的对山东省县域冬小麦的估产	吴晓阳	2022215413	3	李心如 2022210327 范腾月 2022215404	朱西存	教授
259	资环学院	山东省灰碳碳汇的估算研究	李佳芮	2022215387	3	刘佳宁 2022215163 顾津宇 2022215361	赵利	讲师
260	资环学院	木质素多元醇对大豆油基聚氨酯包膜尿素养分控释性能的影响	李桂林	2022216558	3	杨士祯 2022215165 杨欣然 2022215274	刘之广	副教授
261	资环学院	无棣渤海粮仓样板区土壤水盐月际变化及与植被长势的耦合关系研究	闫丹丹	2022215292	3	徐瑞 2022215768 毕怡萱 2022215300	王卓然	讲师
262	资环学院	腐植酸类控释肥料对小麦 玉米的生长效应研究	冯志邦	2022215258	3	张文睿 2019216185 臧兴直 2022215249	刘之广	副教授
263	资环学院	基于优选干旱指数的山东省旱情监测分析研究	万一鸣	2022215497	3	刘祖瑞 2022215392 李乐春 2022215431	朱西存	教授
264	资环学院	改性矿源腐植酸对盐渍土改良及其机理研究	郑紫蕊	2022216058	3	王子懿 2022215243 刘洋 2022215237	刘之广	副教授
265	资环学院	黄河三角洲地区近 30 年土地退化特征	郭汶松	2022215484	3	李岸琪 2022215389 高嘉昊 2022215384	陈红艳	副教授
266	资环学院	PE 和 PLA 微塑料与 6:2Cl-PFESA 复合对土壤碳氮循环相关微生物功能基因的影响	孙潇	2022216056	3	刘宸亮 2022216245 袁岑宇 2022210294	王凤花	副教授
267	资环学院	基于 GIS 及无人机影像的土地调查分类和规划研究—以庆云县东辛店镇为例	古慧莹	2022215466	2	单一菲 2022215454	常春艳	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
268	资环学院	不同控释尿素运筹模式对冬小麦产量的影响	王旭	2022215264	3	王子棋 2022215254 潘文飞 2022215256	申天琳	教授
269	资环学院	MOF303 改性生物基包膜控释肥的制备及其控释性能研究	刘笑笑	2022215262	2	任华玉 2022215251	张淑刚	副教授
270	资环学院	甘肃省民勤县土地荒漠化现状研究及治理措施	张悦尔	2022215289	3	史婧怡 2022215287 陈安娜 2022216065	王凌	副教授
271	资环学院	耕地非粮化空间格局及驱动机制研究——以滨州市为例	游智睿	2022215347	3	郭金玲 2022215335 魏已程 2022215336	李俊颖	讲师
272	资环学院	京津冀及周边地区 PM2.5 高精度制图分析及污染机制研究	隋昊霖	2022215314	3	张召雨 2022216977 朱程钰 2022215330	徐冬云	副教授
273	资环学院	秸秆 化肥最优配比 发酵时间探究及其液体肥在小白菜上的肥效研究	许一诺	2022216060	3	韩佳芯 2022215549 蒋杰 2022217187	陈宝成	教授
274	资环学院	小麦专用同步营养肥的制备及其对小麦生长和土壤氮素供应能力的影响	王玉	2022215270	3	赵洪恩 2022215263 刘美彤 2022215261	董元杰	教授
275	资环学院	植物油包膜控释肥与内控复合肥对白菜马铃薯的品质及土壤重金属的影响	甘星雨	2022215230	3	厉海宁 2022215332 王献岐 2022215223	王淳	副教授
276	资环学院	生态产品价值评估方法比较研究——以泰安古树银杏为例	孟一林	2022215372	2	韩云柯 2022215367	王瑞燕	副教授
277	资环学院	黄河三角洲耕地土壤盐渍化升尺度遥感监测	王婉宁	2022215318	3	孙嘉瑞 2022215328 孟德玺 2022215351	于新洋	讲师
278	资环学院	“黄河粮仓”齐河县小麦种植区提取及管理分区研究	孙硕	2022215354	3	李荣妍 2022215490 宋传琦 2022215366	徐冬云	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
279	资环学院	不同苹果套餐肥对苹果生长与土壤养分供应能力的影响	孙哲	2022215250	3	刘新琦 2022216062 王闯 2022215239	董元杰	教授
280	资环学院	某耕地土壤中重金属的污染特征和风险评估	陈晓敏	2022215197	3	宋晓怡 2022215183 任沙沙 2021214642	谢慧	副教授
281	资环学院	ZIF-8 改性生物基包膜控释肥的创制	孙雨昕	2022215255	3	王克冉 2022215248 孙雨昕 2022215255	张淑刚	教授
282	资环学院	基于遥感影像的土地利用变化分析—以平山县为例	章琳晗	2022215379	3	公众 2022215371 李伊宁 2022215362	常春艳	讲师
283	资环学院	数字经济对华北平原城乡融合发展的影响研究	邱璐	2022215355	3	卢小倩 2022115443 高文斌 2022215148	刘亚秋	讲师
284	资环学院	贵州省贵阳市生态脆弱性评价及修复分区研究	姜亚君	2022216409	3	齐笑 2022216296 陈奕宏 2022215626	李斯佳	讲师
285	资环学院	生态系统服务流的跨界溢出特征及驱动机制研究	魏诗意	2022215627	3	王洁 2022215302 刘佳坤 2022215304	荆肇睿	讲师
286	资环学院	农用沼液生物除盐研究	魏世辉	2022215220	4	蒋锐 2022216619 李诗琪 2022211761 袁晨阳 2022215191	杨全刚	副教授
287	资环学院	近20年我国工业化 城镇化与耕地保护的耦合协调发展研究	宋欣锴	2022215422	3	鹿欣宇 2022215370 赵崔璇 2022215390	张鹏	讲师
288	资环学院	不同改良剂对滨海盐碱土壤性质及小麦产量的影响	郝琦	2022215252	3	宋红菲 2022215276 张保 2022216697	张淑刚	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
289	资环学院	近二十年济宁市耕地动态变化及驱动因素分析	邢嵩悦	2022215439	3	陈雅琪 2022215434 董一凡 2022215459	常春艳	讲师
290	资环学院	基于 PIE-Engine 和多源遥感数据的山东省冬小麦种植面积提取	郝免淇	2022215306	3	陈泽恺 2022215337 于伟 2022215308	徐冬云	副教授
291	资环学院	弹性体改性生物基包膜控释肥在油菜盆栽上的应用	胡慧欣	2022215269	3	刘雅欣 2022215278 申景恒 2022215286	张淑刚	副教授
292	资环学院	内控缓释肥 丙酰芸苔素 叶面肥配施对玉米田间养分供肥及生产效果研究	王紫婕	2022216249	3	梁佳辉 2022216059 黄涵璐 2022210217	陈宝成	教授
293	资环学院	根际促生菌缓解微塑料对花生的生长抑制	蒋嘉怡	2022216696	3	张凤格 2022215240 张淋翔 2022215334	王丹丹	讲师
294	资环学院	稳定性肥料对花生生长及养分利用率的影响	韩美琪	2022217028	3	刘小康 2022215272 高琳皓 2022215281	王淳	副教授
295	资环学院	不同拌合站回收粉改良剂用量对塔柏生长的影响	郑方婷	2022216405	3	张德宏 2022215353 张澍晨 2022213216	宋付朋	教授
296	资环学院	改性花生壳生物炭对滨海盐渍化土壤改良及土壤碳固持的影响	付亿源	2022210117	4	吴许涵 2022216403 辛其瑶 2022215195 苏鹏 2022215214	焦树英	教授
297	资环学院	新型氨基酸螯合肥的研制与应用	任炳丞	2022215419	4	王仕熙 2022215393 杨文杰 2021214753 高文宇 2023215303	程冬冬	副教授
298	资环学院	“三权分置”背景下农村宅基地盘活的赋权实践及路径	赵家宁	2022215458	2	刘方卉 2022215416	刘亚秋	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
299	资环学院	生物炭纳米复合材料对微塑料污染土壤生态效应的研究	周可可	2022215227	3	叶铭恒 2022215621 李雅妮 2022216439	宋佩佩	副教授
300	资环学院	硼酸酯改性生物基包膜控释肥的制备及其控释特性研究	任鹏晓	2022215247	2	裴晓倩 2022215282	张淑刚	副教授
301	资环学院	稻壳鸡粪生物炭对堆肥过程中碳氮固持及温室气体排放的影响	朱欣雨	2022215232	3	杨俊茹 2022215225 程雨晴 2022216246	焦树英	教授
302	林学院	数字赋能泰山遗产景观的传承与活化路径研究	赵孜睿	2022213160	2	赵文秀 2022213129	刘兵	副教授
303	林学院	基于热舒适度改善的泰安市老旧小区景观优化策略研究	李润琳	2022213143	3	张姿 2022213111 徐瑶 2022213142	贾艳艳	副教授
304	林学院	泰安市高层居住区绿地对住区微气候的影响研究	张健征	2022213171	2	赵文丽 2022213161	贾艳艳	副教授
305	林学院	招虎山国家森林公园植物科普研学线路设计	牟思维	2022213169	2	张欣怡 2023213003	张馨文	副教授
306	林学院	城市公园开放共享影响机制及改造技术研究	黄奕萌	2022213112	3	战凯旋 2022213146 张境远 2022213163	陈东田	副教授
307	林学院	城市公园绿地再野化方法研究——以泰安虎山公园为例	徐秀锦	2022213162	3	安一鸣 2022213193 李晨 2022213117	陈东田	副教授
308	林学院	基于PLPS和AHP的潍坊鲸鱼口袋公园景观适老化提升设计研究	徐琦铠	2022213152	3	陆永鑫 2022213154 孙柳青 2022213125	马琳	副教授
309	林学院	基于人性化需求理念下的校园绿地景观提升设计研究——以山东农业大学东南片区为例	黄芑艺	2022213188	2	杨馨儿 2022213122	马琳	副教授
310	林学院	“支书思路”与“村民意愿”：传统村落发展中的角力	隋昕彤	2020213728	3	滕苗苗 2020213729 钟灵 2020213736	于东明	副教授
311	林学院	五埠村调查报告	郭宗亮	2020213714	3	钟晓龙 2020213730 高铭 2020213732	高慧	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
312	林学院	肥城市孙伯镇大石桥村乡村调研	涂益明	2020213737	3	范昕雨 2020213749 张子璇 2020213724	赵春仙	副教授
313	林学院	独立竞争 or 协同合作——传统村落发展的两难选择	李乐楠	2020216619	3	江俊贤 2020216618 刘泉华 2020213758	李源	讲师
314	林学院	从“身体温饱”到“精神富足”——基于山东省肥城市孙伯镇岢山村以精神为导向的养老模式探究	张芷涵	2020213740	3	孙雯 2020213738 李雪晴 2020213762	张俊霞	副教授
315	林学院	农村村民与集体经济发展关系的探索	陈昊飞	2020213756	3	魏来 2020213750 王斌 2020213747	黄宝玉	讲师
316	林学院	“落叶归根”还是“独守空巢”	艾靖梓	2020213719	3	时雅静 2020213722 桑恬恬 2020213721	王洪涛	教授
317	林学院	遗弃的村庄与遗弃的人生	张晓庆	2020213734	3	潘光茹 2020213733 衣晓琳 20202013731	王鹏	讲师
318	林学院	“石”旧忆 “又见” 新生——乡村振兴背景下肥城市孙伯镇大石桥村乡村调查报告	袁小晴	2020213755	2	王聃力 2020213751	张俊霞	副教授
319	林学院	五埠村乡村振兴多主体合作模式研究	姜亦然	2020213726	3	陈梦月 2020213725 叶蓓钰 2020213718	李源	讲师
320	林学院	人地分离村的产业困境——基于山东省肥城市莲花峪村现状调查	刘玉	2020213763	3	马梓瑜 2020213766 王泽涵 2020213709	黄宝玉	讲师
321	林学院	泰安泰煤机厂片区居住环境更新发展研究	赵梓婷	2020213754	2	王若宇 2020213752	王鹏	讲师
322	林学院	明星村的“烦恼”	卞小涵	2020213765	3	杨风娟 2020213761 全晓雨 2020213753	于斌	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
323	林学院	“面子” “里子” 乡村振兴为了谁	张翔凌	2020213744	3	丛泽宇 2020213727 刘政 2020213745	牛泽文	副教授
324	林学院	知往鉴今 多元重生——一个小山村的百年发展梦	代佳杰	2020213717	3	高涵哲 2020213712 蔡保礼 2020213764	赵明远	讲师
325	林学院	文化振兴视角下乡村可持续发展路径探索——以肥城市孙伯镇五埠村为例	高佳灿	2020213739	3	李佳凝 2020213711 王娴 2020213715	牛泽文	副教授
326	林学院	藕断丝“莲” 破“土” 重生——基于拆迁村后续村庄活力的调研与研究	刘博雅	2020213723	3	林倩羽 2020213720 孙丽玮 2020213748	高慧	副教授
327	林学院	教学建筑室内公共空间使用状况分析与优化策略	马扬	2021212759	3	张杰 2021212755 王锦雪 2021212757	李龙飞	讲师
328	林学院	城市商业步行街泰安市老县街区“商业-服务-交通”的空间耦合分析	邢金源	2021212785	2	毛瑞康 2021212756	李龙飞	讲师
329	林学院	JrWDRC2A9 转基因核桃株系鉴定及抗病性评价	曹朔亿	2022213231	3	王士闯 2022215935 张智巧 2022213239	房鸿成	副教授
330	林学院	泰山赤松林下君迁子更新特征	鲁佳诚	2022213243	3	王铭涛 2022213210 刘泽政 2022213247	倪瑞强	副教授
331	林学院	林分密度对黑松吸收根生物量和根长密度的影响	石晓婷	2022213245	3	罗冬莹 2022216328 向余凡 2022216326	王燕	讲师
332	林学院	桑树响应植原体侵染的长链非编码 RNA 的鉴定及其编码小肽的功能研究	董吉政	2022213209	2	杨康豪 2022213201	冀宪领	教授
333	林学院	常见植物花瓣形态 解剖 寿命等功能性状分析	顾东玲	2022213333	3	刘彩凤 2022213119 李东武 2022216631	王燕	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
334	林学院	银杏无性系叶片表型多样性及遗传多样的 SSR 分析	甄淑淇	2022213206	2	王郑玮 2022213214	孙立民	副教授
335	林学院	杨树 GRF 基因家族分析和 GRF11b 转基因植株的创制	卢绪浩	2022213237	3	舒心 2022213240 耿媛煜 2022213232	王锦楠	讲师
336	林学院	JrWRKY4 转基因核桃株系鉴定及抗病性评价	李峥	2022213230	2	吴梦晴 2022213227	房鸿成	副教授
337	林学院	酸枣种质资源的评价及选优	王亚轩	2021212888	2	魏聃哲 2021212871	张春梅	副教授
338	林学院	芍药品种‘红色魅力’快繁体系的构建	崔明珠	2021212869	2	孙晓垌 2021212872	李际红	教授
339	林学院	改性瓦楞纸板胶黏剂研发及应用	王晨	2022215943	3	连华超 2022217160 王嘉威 2021211037	毛安	副教授
340	林学院	石木塑板材的切削刀具研究	王立宁	2022215940	3	刘金明 2022213263 余思淼 2022213138	孔令龙	副教授
341	林学院	边心材转变过程中微观孔隙结构初探	颜丽芳	2022215730	3	姜雨凡 2022215727 骆飘飘 2022215729	席恩华	副教授
342	林学院	落叶松液体渗透规律解析	孙寒晨	2022213259	2	贾帅达 2022215941	席恩华	副教授
343	林学院	轻薄纳米纤维素隔膜机械增强研究	田杰宾	2022216160	3	陈禹冰 2022213264 李昊宇 2022213262	孔令龙	副教授
344	林学院	—“炭”究竟——“菇勇者”的前世今生	李笑萌	2022215939	2	陈光磊 2022217158	李琪	副教授
345	林学院	杨树落叶生物质复合建材配方研究	刘琰	2022216158	3	张润馨 2022213266 蒋尚浪 2022217159	路则光	教授
346	林学院	新中式风格家具设计	潘忠凯	2022215728	2	谭庆翔 2022213267	董晓英	副教授
347	林学院	林龄对刺槐人工林土壤磷循环的影响	孙思源	2022215944	3	刘梦洋 2022215945 张冉 2022213272	李坤	副教授
348	林学院	土壤碳循环对多代刺槐萌生的响应	赵凯熠	2022213273	2	刘姿怡 2022213269	李坤	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
349	林学院	紫椴精油和纯露的挥发性成分及抗氧化能力研究	李廷浩	2022210069	3	程添乐 2022210182 盛子杰 2022213271	耿其芳	副教授
350	林学院	温度变化对泰安不同城市树种凋落物分解的影响	郭东宁	2022216916	2	关瑞琪 2022216915	张彩虹	副教授
351	林学院	临沂市兰陵县土壤侵蚀特征及影响因子	高永康	2022217012	3	张少川 2022216332 马廷霖 2022215946	张淑勇	教授
352	林学院	荣成市土壤保持功能空间分异特征	史文博	2022213281	3	詹潘宇 2022216335 张志远 2022213280	张荣华	副教授
353	林学院	荣成市土壤侵蚀及影响因素空间分布格局	马睿婷	2022216917	3	陈冉 2022216457 达吉 2022217130	张荣华	副教授
354	林学院	膜量子固沙剂对土壤理化性质及水分入渗特征的影响研究	吴长泰	2022213283	3	沈凯文 2022216334 王怀昌 2022213277	安淳淳	讲师
355	林学院	鲁中南山地丘陵区生态系统服务权衡协同的多尺度效应及分区管控	张赫伟	2022216456	3	候汝正 2022213278 付发鹏 2022216333	陈新闻	副教授
356	林学院	泰山麻栎林土壤种子库研究	孙晓燕	2022215949	2	汪娜娜 2022216459	董智	教授
357	林学院	泰山侧柏林土壤种子库的研究	沃伟健	2022216458	2	裴佳乐 2022215947	董智	教授
358	林学院	阴山北麓塔布河重金属污染特征及生态风险	赵晓阳	2022213276	2	殷彩玉 2022216655	李小倩	讲师
359	林学院	黄河三角洲重度盐碱地改良与综合利用	杨希健	2022213279	2	赵文源 2022213274	吴其聪	讲师
360	林学院	高原山地土壤微生物功能激发与植被恢复技术研究	许秋平	2022213282	3	代月莹 2022215948 韦春旭 2022213275	吴其聪	讲师
361	林学院	NaCl 胁迫对两种艾草幼苗光合作用和叶绿素荧光特性的影响	沙明婷	2022216654	3	才塔卓玛 2022217131 颜文萍 2021215567	张淑勇	教授
362	林学院	野茉莉种子休眠特性研究	章浩澜	2022215598	2	李泽冰 2022216162	吴岐奎	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
363	林学院	自然印记—2025 年度山东农业大学植物观赏日历	盖可昕	2022216507	2	李佳潼 2022215952	吴岐奎	讲师
364	林学院	月季 RcWOX4 和 RcWOX5 基因在扦插生根中的功能	李瑶	2022213323	3	毕昕怡 2022216922 辛绍菲 2022213308	徐宗大	副教授
365	林学院	芍药远缘杂交育种研究	徐之珺	2022213305	3	刘怡含 2022213324 李清霞 2022216590	徐宗大	副教授
366	林学院	三种海棠对臭氧胁迫的生理响应的研究	樊张博	2022216920	3	俞祥涛 2022216591 刘文帅 2020213735	王延玲	副教授
367	林学院	重茬种植对芍药生长的影响及抗重茬芍药品种的筛选	杨梓楠	2022215951	3	郑照欣 2021212997 李敏 2021212996	国静	副教授
368	林学院	外源乙烯对臭氧胁迫下平邑甜茶抗逆性的影响	李伟昊	2022213298	2	王东现 2022213330	王延玲	副教授
369	林学院	玫瑰果实形态和营养成分测定及分析	徐从雨	2021212962	3	张庭玉 2021212974 杨胜博 2021212977	亓帅	讲师
370	林学院	山东省刺槐良种 DNA 指纹图谱构建	杨煜	2022213165	2	魏婕雨 2022213120	吴其超	讲师
371	园艺学院	不同大白菜材料自交不亲和性的测定	韩冰雪	2022216039	3	李洁 2022214876 孙蕊 2022216032	段巧红	教授
372	园艺学院	苹果 MdDEWAX 基因克隆及功能鉴定	沙如雪	2022214854	3	孙彤 2022216100 刘雪婷 2022214803	李媛媛	教授
373	园艺学院	促进秋季苹果叶片养分回流的叶面肥研制与应用	汪秋依	2022214829	5	于翔宇 2022214792 李璇 2022214751 刘千芊 2021215670 尤昕涵 2021214251	葛顺峰	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
374	园艺学院	蔬菜秸秆生物炭对盐渍化土壤障碍的消减效应	周济	2022214785	3	田治 2022214825 柴雨晨 2022216469	张大龙	讲师
375	园艺学院	不同品种苹果果汁品质的比较及加工工艺研究	付治斌	2022210282	2	郭嘉树 2022214738	胡大刚	教授
376	园艺学院	苹果内生拮抗菌在苹果连作障碍防治中的作用	刘逸轩	2022214773	5	闫子欣 2022216031 李瑜瑄 2022213891 张伊蕊 2022214867 刘敏 2023214822	毛志泉	教授
377	园艺学院	钙包覆碳量子点提高苹果果实钙吸收及果实品质的研究	李宛聪	2022216964	3	孔杰 2920216281 元政坤 2022216829	王小非	教授
378	园艺学院	三种氧化剂在苹果连作障碍防治中的应用与比较	常庆丰	2022214814	3	李会奇 2022214827 张清一 2022214774	毛志泉	教授
379	园艺学院	促生保湿剂对根系生长影响研究	井梦泽	2022214786	3	孔雨婕 2022214782 谭玉琳 2022216553	杜远鹏	教授
380	园艺学院	三种果袋对‘山农酥’梨果实品质的影响	孙鹏羽	2022214823	2	王雅婕 2022213286	张宗营	讲师
381	园艺学院	番茄早疫病抗性种质的筛选鉴定	张梦喆	2022214807	2	韩婧睿 2022214770	马方放	教授
382	园艺学院	“菌菜轮作”栽培模式对番茄产量和品质的影响	张艳玲	2022216830	3	冯孝文 2022214742 万斯琪 2022216826	张颜	教授
383	园艺学院	桃 NLR 全基因组鉴定及其与桃绿蚜抗性的关系	袁亚静	2022214764	3	孟想 2022214748 倪子琪 2022214780	彭福田	教授
384	园艺学院	不同桃砧木抗盐性分析鉴定	王宏蕊	2022214857	2	王新宇 2022214735	肖元松	副教授
385	园艺学院	桃之“胶胶”——低效果园中提高桃胶产量质量 增加果农收益	陈思颖	2022210199	3	沈明真 2022214878 庞乐 2022217104	沈向	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
386	园艺学院	中草药提取物对胡萝卜黑斑病的防治效果	康雅琪	2022216033	2	李梓童 2022214779	包志龙	教授
387	园艺学院	探究不同微生物菌剂对桃苗抗盐性的影响	王念	2022216552	3	蔺嘉慧 2022214736 张烽 2022210203	彭福田	教授
388	园艺学院	赤霉素对红肉苹果果实褪色影响机理的研究	卜怡凡	2022215648	3	刘柏荟 2022216426 曹婧妍 2022210235	姜翰	讲师
389	园艺学院	温度条件对苹果果实采后储藏品质的影响	丁雲辉	2022214781	2	田耘硕 2022214745	李媛媛	教授
390	园艺学院	西瓜萌发期耐盐种质材料筛选及抗盐物质鉴定	王明笛	2022214816	3	张妍楚 2022214822 李兴远 2022214869	张锐敏	副教授
391	园艺学院	甜瓜 RIL 群体构建及表型调查	刘贺	2022214760	2	车鸿琳 2022214793	杨晓玉	教授
392	园艺学院	外源岩藻硫酸化多糖对盐胁迫下茶用菊生长及生理指标的影响	颜悦	2022216778	3	戚煜晗 2022214733 程佳灏 2022214739	张曼曼	讲师
393	园艺学院	一株球孢白僵菌的分离鉴定及其对茶树害虫的毒力评价	应毅恒	2022215618	3	王钰然 2022214784 李若尘 2022216222	张正群	副教授
394	园艺学院	大蒜响应微塑料胁迫的生理机制	杨博翔	2022214799	1	无	吕尧	副教授
395	园艺学院	不同大白菜材料 S 单元型的鉴定	陈永红	2022216683	2	张育诚 2022214845	曹芸运	副教授
396	园艺学院	红肉鲜食葡萄优系‘红芯玫瑰’农艺性状评价	赵崇瑶	2022214826	3	刘小雅 2022214754 许志豪 2022214833	姚玉新	教授
397	园艺学院	草莓杂交性状遗传规律分析	张一诺	2022214817	3	肖雨蕊 2022217100 徐振宇 2023214816	李玲	教授
398	园艺学院	甲基化基因 DRM1 参与调控番茄对灰霉病的抗性	陈天宇	2022214804	3	况钦炼 2022216554 吴佳珉 2022214871	孟宪文	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
399	园艺学院	不同有机物料对桃根际微生物种类与植株生长的影响	伊瑞璟	2022214783	3	黄凤珍 2022216763 吕媛 2022214776	肖元松	副教授
400	园艺学院	花粉直感对‘山农酥’梨果实品质的影响	王铭璋	2022214795	2	王彦臻 2022216223	张宗营	讲师
401	园艺学院	黄瓜再生和遗传转化体系优化	马鹏坤	2022214853	3	张冰雨 2022216467 赵佩杰 2022217022	王丽娜	教授
402	园艺学院	HDPE 微塑料对苹果根系生长发育和生理功能的影响	许文萱	2022214819	3	朱俊妃 2022210202 金昊俊 2022210280	杨洪强	教授
403	园艺学院	复合百合花茶的研制	董睿涵	2022215537	3	吴慧 2022214761 罗明洋 2022215763	黄晓琴	副教授
404	园艺学院	番茄 PKG 基因的耐盐功能鉴定	韩子涓	2022216036	1	无	张颜	教授
405	园艺学院	温室内外油桃果实品质差异研究	冯靖	2022217199	3	戴佳妮 2022210198 董洁 2022215615	李冬梅	副教授
406	园艺学院	表没食子儿茶素没食子酸酯纳米硒对茶树生长和产量的影响	谢彤彤	2022214772	3	陈柏霖 2022215750 余韵 2022216384	韩晓阳	讲师
407	园艺学院	园林树木康养功能探究	杨皖文	2022210112	3	张梓萌 2022214740 崔曙昕 2022214743	邢树堂	副教授
408	园艺学院	新疆红肉苹果杂种 F3 代果实品质评价	张宝文	2022214790	2	胡瑞泽 2022214810	张宗营	讲师
409	园艺学院	黄瓜双片段替换系 CSSL1847 的果形鉴定	蒋杭染	2022216718	2	菅晓健 2022214852	任仲海	教授
410	园艺学院	黄瓜 NAC 转录因子的抗病性研究	张扬	2022214806	3	余正强 2022216389 孔子 2022216224	陈春花	讲师
411	园艺学院	黄瓜双片段替换系 CSSL1848 的果形鉴定	许照清	2022217021	3	兰若琳 2022216963 陈依多 2022210201	任仲海	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
412	园艺学院	施用油茶饼粕对苹果果实品质及抗病的影响	张博森	2022214866	2	时彦博 2022214787	张振鲁	副教授
413	园艺学院	辣椒脉黄病毒病侵染性克隆的构建及辣椒抗感材料的鉴定	王浩	2022214846	4	韩明轩 2022214840 王艺瑞 2023214803 孙亚妮 2023214886	包志龙 张旭	教授 副教授
414	园艺学院	生姜耐盐碱品种筛选鉴定	袁佩玉	2022214796	2	普琪钰 2022214832	吕尧	副教授
415	园艺学院	“福鼎大白茶”单株性状差异研究	冯文哲	2022214860	3	许学壮 2022214864 位平 2022214767	李敏	讲师
416	园艺学院	不同生物刺激剂对盐碱胁迫下番茄幼苗的生理特性的影响	刘文豪	2022214868	3	郭婉婷 2022216679 冯梦雪 2022214809	杨凤娟	教授
417	园艺学院	外源蔗糖 二氧化氯和乙烯拮抗剂对牡丹鲜切花衰老过程中生理活性的影响	马瑞彤	2022214850	3	徐舒月 2022214789 赵玮 2022214749	宋秀华	副教授
418	园艺学院	混合试剂对苹果常见病菌的抑制效果	栾福坤	2022214802	3	杨天天 2022214821 谭心语 2022216550	吴树敬	教授
419	园艺学院	重茬胁迫下抗重茬优系 1-8 苹果砧木苗生长发育和生理生化特性差异化分析及对 ARD 抗性基因的功能鉴定	朱伟	2022216961	2	柏尧非 2022214768	李玲 肖伟	教授 讲师
420	园艺学院	EM 菌对葡萄定植的影响	朱子怡	2022216466	3	金凤 2022217169 刘鸿震 2022214842	高振	副教授
421	园艺学院	酿酒酵母 SIHA® Aktivhefe 3 在缓解苹果连作障碍的应用效果	谭露	2022215788	3	李怡洁 2022217020 刘子璇 2022214766	尹程苗	副教授
422	园艺学院	基于感官组学山东抹茶品质的研究	来潇	2022214855	3	林嗣杼 2022215789 刘宜宸 2022214798	向勤程	讲师
423	园艺学院	大葱穴盘高效育苗技术研究	孙蕊	2022216034	2	翟宪霖 2022214765	陈子静	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
424	园艺学院	基于代谢组学分析的不同光质下山东红茶萎凋影响品质的机理	熊昕彦	2022210150	2	沈帅 2022216037	孙平	讲师
425	园艺学院	苹果创新功能性软糖的研制	张滢滢	2022216678	2	李晓蕊 2022214849	胡大刚	教授
426	园艺学院	花生芽产量和品质提升条件优化研究	刘璐	2022214874	3	王紫瑜 2022215787 赵嘉梁 2022214861	王晓云	讲师
427	园艺学院	茄子的抗盐碱突变体筛选	刘雅娜	2022210114	3	陈亮 2022217174 李卉君 2022216512	李静	副教授
428	园艺学院	大白菜 BrSRK 在拟南芥中的遗传转化及表型观察	赵雨轩	2022216040	2	陈悦 2022217102	曹芸运	副教授
429	园艺学院	核酸赋能去病健园——基于 RNA 干扰的瓜类蔬菜白粉病绿色防控技术	陈儒馨	2022214847	5	刘国飏 2022214880 石晓慧 20222144728 孙雨暄 2022214812 赵晓阳 2022213276	杨晓玉	教授
430	园艺学院	红肉苹果低温胁迫生理指标测定	李哲恺	2022215617	3	邵庆婕 2022214808 吴若楠 2022214737	王楠	教授
431	园艺学院	蓝光延缓紫色彩椒果实成熟的机制研究	王子茵	2022217206	3	马子健 2022216513 鲍大志 2022214835	李岩	副教授
432	园艺学院	番茄抗病砧木的选育	周秦立	2022217170	3	李欣悦 2022216428 孙秋雨 2022211586	刘根忠	讲师
433	园艺学院	MdGATA15 功能鉴定及其在耐高温苹果中的应用	周全	2022214771	2	李美璇 2022216427	冯守千	教授
434	园艺学院	外源独脚金内酯对平邑甜茶根系接种 AM 真菌定殖效果的影响	邢吴佳	2022217023	1	无	张玮玮	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
435	园艺学院	富硒酵母对平邑甜茶幼苗抗旱性的影响	刘斯琰	2022213899	3	孙文静 2022214837 唐翊祺 2022217101	魏绍冲	副教授
436	园艺学院	前处理影响茶籽萌发（茶籽活力）的探究	金旭	2022216962	3	王曦 2022214788 冯欣瑶 2022214872	范延良	讲师
437	园艺学院	海藻糖-6-磷酸合酶（TPS）基因家族的全基因组鉴定揭示了其在桃子碳水化合物代谢中的潜在作用	薛文硕	2022210281	2	洪欣诺 2022214800	彭福田	教授
438	园艺学院	芽变苹果新品种“八仙新富”果实发育期花青苷及糖酸含量测定	申堃生	2022214862	1	无	王楠	教授
439	园艺学院	桃树休眠解除期间 含水量和膜质渗透物质的变化情况	肖胜迪	2022214844	3	郑明祥 2022214824 岳风甜 2022215538	付喜玲	副教授
440	园艺学院	大众对绿色 有机 无公害食品的认知度及接受度的调查研究	冉登芯	2022215749	3	夏侯冰洁 2022214805 罗恒 2022217173	张运吉	副教授
441	动科学院	山羊 FTO 基因的克隆表达及特征分析	王俪然	2022210307	3	柴凡莹 2022215511 张钧焱 2022216094	纪志宾	副教授
442	动科学院	低蛋白日粮下蛋鸡蛋氨酸需要量研究	李健平	2022211341	5	廉乐天 2022211413 尚雅婷 2022211398 靳羽洁 2022211356 李林蔓 2022211352	王晓鹃	副教授
443	动科学院	胆汁酸对蛋鸡肠道微生物的影响研究	马云来	2022211308	5	李正 2022217049 陶九洋 2022211319 宋奕瑶 2022216093 伍轶 2022216275	刘敏	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
444	动科学院	姜黄素对蛋鸡生产性能 蛋品质和氧化还原平衡的影响	杨谨睿	2022216666	4	郭琪 2022213733 李嘉蕊 2022216104 于欣玥 2022215697	赵景鹏	副教授
445	动科学院	非常规蛋白饲料资源在鱼类养殖中的开发与应用	李吉垚	2022211375	5	张露雨 2022211371 王文君 2022211388 孙迎庆 2022211363 张文雅 2022211404	王纪亭	副教授
446	动科学院	富含膳食纤维的功能性奶制品开发关键技术研究与应用	法润萱	2022211392	5	冯恩惠 2022211521 张致柔 2022211343 张林凯 2021212342 张梓桐 2022210312	张桂国	教授
447	动科学院	低蛋白饲料添加谷氨酰胺对仔猪肠道健康的调控作用	李伯约	2022211295	4	高雨 2022211312 陈肖珂 2022211323 解亚南 2022211301	焦宁	副教授
448	动科学院	利用植物精油--百里香酚改善白羽肉鸡肉品质的研究	赵卿西	2022217048	5	王羿彭 2022216450 千琳 2022216092 曹柳 2022215507 陈璞 2022216091	宋志刚	教授
449	动科学院	饲料中玉米赤霉烯酮及其隐蔽型联合毒性效应的精准评估	玄碧青	2022211305	5	李诗怡 2020217037 邢伊晴 2022215824 杨晓敏 2022211303 姜钦 2022210031	焦宁	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
450	动科学院	生育酚 (维生素 E) 对幼鸡健康及生长发育的影响	包海洋	2022211317	4	厉晨星 2022216274 杜梦雨 2022216276 时穗舒 2022211331	宋志刚	教授
451	动科学院	微塑料和抗生素对斑马鱼的毒性效应研究	李锐强	2022210034	5	蔡子翔 2022216715 杨淳 2022211479 解天昊 2022211551 刘腾豪 2022211545	王纪亭	副教授
452	动科学院	姜秧的生物产量测定及发酵姜秧对生长猪肠道健康影响的研究	杨希怡	2022210123	4	宿佳昊 2022211299 朱淑迪 2022211334 李雨涵 2022211294	姜淑贞	副教授
453	动科学院	利用植物的提取物控制猫血糖的研究	齐艺凡	2022211364	6	厉杰元 2022211408 马雨晨 2022211395 彭茹婷 2022211402 李金羽 2022211420 高闻谦 2022211407	宋志刚	教授
454	动科学院	亚致死剂量杀螨剂对蜜蜂行为的影响研究	李姝	2022210309	6	吴亚鲁 2022211327 李珂 2022211318 褚文琪 2022211297 瞿红 2022211333 王宁 2022211310	刘振国	讲师
455	动科学院	低蛋白日粮下生长肉兔赖氨酸需要量研究	冯馨瑶	2022215508	2	王雪瑾 2022211300	刘磊	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
456	动科学院	瓦螨气味对蜜蜂清理行为的影响研究	黄芳馨	2022216272	4	苏佳美 2022211320 陈嘉怡 2022216451 沈琦 2022215563	刘振国	讲师
457	动科学院	基于基因编辑技术对瓦螨防控效果的研究	李天栋	2022211330	6	刘申淼 2022216277 张金笛 2022211326 张祥康 2022211321 王兴博 2022210310 杜振霖 2022217050	刘振国	讲师
458	动科学院	肠道菌 F.perrara 对蜜蜂产浆性能的影响及营养机制	乔玥崎	2022211342	6	吕汶雨 2022211411 李梦颖 2022211351 卢梦洁 2022211367 于欣雨 2023211192 马雨婷 2023211235	王红芳	副教授
459	动科学院	江泉黑猪睾丸精子生成相关基因的鉴定	班子寒	2022216095	6	张跃骞 2022216453 韩紫阳 2022215830 王思佳 2022216452 段锦仪 2022216871 马文馨 2023211353	陈伟	副教授
460	动科学院	鳊鱼繁育与人工饲料驯化技术研究	丁洪良	2022211585	5	肖风琳 2022211584 查伊杰 2022216784 王胜典 2022216099 陈子豪 2022215570	王雪鹏 慕翠敏	教授 讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
461	动科学院	不同杂交群体小龙虾生长效果分析及相关标记筛选研究	曲奇	2022211477	6	姜思怡 2022211578 王一琳 2022211416 刘霞 2023211319 龚利霞 2023215784 胡慧萍 2022211313	张燕	副教授
462	动科学院	不同菊芋品种菊粉特性的差异性研究	李雯轩	2022211349	4	武思文 2022211396 赵韵童 2022211380 孟芷嫣 2022211385	张桂国	教授
463	动科学院	基于全基因组测序数据解析牛的毛色性状遗传基础	孟杨广宇	2022211391	5	李子毅 2022211348 张孟佳 2022211418 刘姿涵 2022211523 戚骏哲 2022211524	王丹	教授
464	动科学院	胆汁酸对鳊鱼生产性能影响的研究	徐磊	2022215211	6	张焱 2022215280 高达 2022213326 阳文斌 2022210188 赵德松 2022216973 王天斌 2022210367	王雪鹏	教授
465	动科学院	基于 ichip 技术纤维高效降解菌原位高通量筛选装置的创制	高淞	2022210233	5	耿培哲 2022212112 马欣雨 2022215643 邹惟一 2022210284 覃天枫 2022216708	杨立杰	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
466	动科学院	枸杞枝生物饲料创制及其在蛋鸡上的多元高效综合利用技术	张卓雅	2022216324	4	鲁奕 2022213332 史宇阳 2022210006 赵振田 2022213110	杨立杰	教授
467	动科学院	淡水养殖鱼源致病性气单胞菌的耐药性监测 溯源及潜在风险评估	李湘奕	2022215835	6	李珊 2022211589 黄兰心 2022216579 张凯茹 2022211582 楼怡婷 2022215571 齐月 2022211590	于兰萍	讲师
468	动科学院	基于支持向量回归算法对大白猪进行全基因组选择	陈佳兴	2022211390	3	朱清冉 2022211382 周彦彤 2022211361	宁超	副教授
469	动科学院	工厂化循环水养殖专用微生态制剂的开发	汪元森	2022216569	4	郭冰冰 2023216380 李陇陇 2022216682 袁昌盛 2022216263	季相山	教授
470	动科学院	盲肠微生物发酵液发酵对菊芋营养品质的影响	陈睿谦	2022211386	4	王育岩 2022211369 王佳慧 2022216870 贾艳茹 2022211314	张桂国	教授
471	动科学院	TNF- $\alpha$ 对卵母细胞老化及其发育能力的影响研究	朱亚男	2022211378	3	康雪祯 2022211368 许多露 2022211354	罗明久	副教授
472	动科学院	褪黑素对猪卵母细胞核成熟与胞质成熟能力的影响	刘林硕	2022211306	2	赵昌聪 2022211329	巩帅	讲师
473	动科学院	基于网络药理学与分子对接技术探究芦丁缓解玉米赤霉烯酮致仔猪肝炎的作用机制	董久远	2022211387	4	林思彤 2022211370 李自轩 2021211115 闫硕 2023211057	杨维仁 姜淑贞	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
474	动物医学院	转移因子在控制鸡传染性法氏囊病毒感染中的应用	兰亚琳	2022211439	6	张艺凡 2022210125 李子奇 2022211485 孙得容 2022211440 常宽 2022211528 赵小琬 2022217141	赵鹏	教授
475	动物医学院	稳定表达鸡传染性支气管炎病毒 S 蛋白细胞系的构建及应用	陈帆	2022216097	6	张悦悦 2022210032 卢岚昕 2022215682 杨稼昊 2022211428 赵梦荷 2022210035 伊蕊 2022211512	商营利	教授
476	动物医学院	犬细胞病毒弱毒疫苗口服效果评价	彭莹莹	2022216716	6	张鲁豫 2022211558 都美燕 2022211478 于小童 2022211474 邱雅然 2022211560 汪海伦 2022217140	闫振贵	副教授
477	动物医学院	抗猪繁殖与呼吸综合征病毒中药提取物的体外筛选	刘舒阳	2022211511	6	路文懿 2022211460 王嘉仪 2022211494 张奥舒 2022211500 冯淑莘 2021211196 张清秋 2021215217	肖一红	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
478	动物医学院	利用双歧杆菌体内定植表达猪干扰- $\alpha$ 及其抗病毒效果评价	王懿临	2022211502	6	刘中一 2021211225 衣玥璇 2022211444 靳义森 2022211475 王雅琪 2022211508 袁梓瑜 2023211209	王刚	教授
479	动物医学院	山东省 D 型流感病毒的流行病学调以及反向遗传系统的建立	李智宁	2022210314	6	史浩歌 2022211448 邓航 2022216534 房观禄 2022210127 刘津仪 2022211495 赵来意 2022211546	李华楠	副教授
480	动物医学院	ALV-J 感染性克隆的构建及鉴定	张雯慧	2022216159	6	张浩冉 2022211304 徐菁一 2022213560 张婉婷 2021216227 赵文宇 2023211325 孙启哲 2023211048	成子强	教授
481	动物医学院	中药提取液抑制猪源伪中间型葡萄球菌作用研究	赵潇楠	2022211569	3	马翥 2022211581 李奕莹 2023211290	李宏梅	副教授
482	动物医学院	氯化汞所致鸡胚脑毒性作用机制研究	刘馨然	2022211430	6	田宝琳 2022211488 高歌 2022211529 常晓萌 2022211562 王瑞婷 2022211484 薛靖 2022211565	樊瑞锋	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
483	动物医学院	猪益生菌的分离鉴定及其代谢产物对 PRRSV 抑制作用的研究	苑润泽	2022211522	6	柴文雅 2022211557 王言开 2022211579 刘子炫 2022211472 李新童 2023211107 刘昱菲 2023211253	肖一红	教授
484	动物医学院	禽网状内皮增殖病毒灭活疫苗制备	虞新琬	2022211434	6	刘琪玮 2022216869 周文迪 2022210929 陈俊达 2022211002 杨明宇 2022211465 于剑波 2020216100	赵鹏	教授
485	动物医学院	促进肠炎沙门菌对噬菌体产生表型抗性的基因筛选与鉴定	蔡思思	2022210226	6	粟卓玥 2022216714 程博雅 2022215514 颜浩 2022211544 朱乙可 2022215567 徐张驰 2022211466	郝桂娟	副教授
486	动物医学院	新型鸭呼肠孤病毒多表位抗原基因的构建及免疫原性研究	刘轩铭	2022211446	6	李菁 2022211573 蒋雨晴 2022211473 席琳媛 2022211559 史欣悦 2022211526 张冉冉 2022211553	张瑞华	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
487	动物医学院	鸭甲肝病毒在抗体选择压下的准种演变	冯奕博	2022211561	6	李佳林 2022215831 胡浩天 2022211519 康译文 2022216634 曹文琪 2022211463 赵玥彤 2022211435	张瑞华	讲师
488	动物医学院	鸭脾健—新型鸭呼肠孤病毒 LY20 株卵黄抗体的制备及其免疫保护性疫苗研发	刘海霞	2022211372	4	李建静 2022215829 王佳盈 2022211421 董晓娟 2022211336	唐熠	教授
489	动物医学院	溶血素在金黄色葡萄球菌诱导细胞线粒体损伤中的作用机制研究	纪跃洋	2022211493	5	仲昭瑾 2022211486 韦惠绯 2022216713 崔旭东 2022213191 李蕙心 2022211507	李建亮	副教授
490	动物医学院	地克珠利的增溶研究	王斌	2022216698	5	陈昌琪 2022215683 胡之函 2022211525 李琳 2022211577 莫泽淳 2022215685	衣婷婷	讲师
491	动物医学院	猪流感病毒 H1N1 亚型的流行与生物学特征	续长锦	2022211518	5	林柠 2022211443 王雨桐 2022210313 王祺乐 2022210007 陈粟 2023211050	侯衍猛	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
492	动物医学院	猪繁殖与呼吸综合征病毒类 NADC30 毒株的流行特点	郑紫文	2022211552	6	董晓琪 2022211575 胡月明 2022211550 黄彩威 2022211567 张嘉怡 2022211468 李雨洁 2022211491	侯衍猛	教授
493	动物医学院	基于标准毒评价国内外禽白血病检测试剂盒应用的研究	李诗涵	2022211467	5	王文欣 2022211376 李文欣 2022211504 马郡 2022211470 颜恺玺 2022211576	苏帅	副教授
494	动物医学院	FAdV 单克隆抗体制备及其介导 ELISA 方法的创制	李婧	2022211438	6	化世玉 2022211541 孙传泽 2022211456 李菲 2022211489 付全昊 2022211527 杨子樾 2022211442	郭慧君	教授
495	动物医学院	非洲猪瘟病毒 I329L 真核表达蛋白的纯化工艺与抗原性研究	许琦悦	2022211454	5	刘胜男 2022211436 董佳媛 2022216872 刘梦婷 2022211481 韩启萌 2022211431	刘永夏	副教授
496	动物医学院	产气荚膜梭菌 NetB 毒素受体筛选 鉴定	王晨阳	2022211462	6	贾慧心 2022211461 陈珂 2022211429 毕莹莹 2022211499 林心如 2022211540 谭豪广 2022211490	王海荣	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
497	动物医学院	新型兔瘟病毒 LAMP 检测方法的创制	张珊	2022211509	6	胡晓桐 2022211539 王淑琳 2022211510 王玫迪 2022211453 陶恺文 2022211538 张家萌 2022211480	郭慧君	教授
498	动物医学院	金丝桃苷缓解鸭舍空气颗粒物诱导的小鼠肺损伤作用研究	余鑫	2022217055	3	陈前 2022211347 王孜婧 2022211373	李宁	副教授
499	动物医学院	粒细胞来源外泌体在介导应激损伤猪卵子质量中的作用研究	刘苏贤	2022210255	5	尹艺暄 2022211568 陈欣欣 2022216247 孟楚雨 2022216121 米姝华 2022216856	苑红杰	讲师
500	动物医学院	猪肺的细菌的分离与鉴定	王钰程	2022211543	6	张顺 2022211433 谢甲申 2022211548 徐超 2022211530 崔雨浩 2022215638 李洪乾 2022211401	肖一红	教授
501	动物医学院	基于数据挖掘探究不同针灸疗法治疗宠物兔腹泻的组穴规律	苏靖怡	2022213115	6	张炜暄 2022211483 刘嘉琪 2022211571 韩硕 2022211432 李文博 2023211146 石濠鸣 2023211248	郑丕苗	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
502	动物医学院	非洲猪瘟病毒 ASFV 基因的重组病毒对仔猪器官损伤观察及损伤原因分析	王停	2022217083	6	马晓宇 2022215228 何舒慧 2022216098 吴轶群 2022211441 苏文涵 2022211572 王哲 2022212019	王刚	教授
503	机电学院	面向覆膜插秧的可降解地膜快速铺设装置开发	龚琛博	2022210204	5	蔡依全 2022216294 邵孟帅 2022212043 秦昌盛 2022212070 应文昊 2022215584	刘双喜	副教授
504	机电学院	活体田间害虫在线智能识别装置开发	房贤昊	2022212041	4	柏金权 2022217142 张嘉睿 2022212054 沈宏毅 2022212059	刘双喜	副教授
505	机电学院	芽菜在线质量检测装置研发	姚瑞周	2022210145	6	王传博 2022216894 郭丙灿 2022210922 汪 琴 2022210148 唐子帆 2022212124 牛浩然 2023215593	刘双喜	副教授
506	机电学院	工厂环境下芽菜种类快速识别方法研究	王富本	2022212072	5	席胜利 2022216643 邹韵宁 2022212011 张 曼 2020216128 师煜烜 2022212048	胡安瑞	讲师
507	机电学院	自走式草本桑联合收割机的研制	黄荣凯	2021216984	3	王瑞 2023211988 王兆烁 2022212058	宋占华	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
508	机电学院	家蚕蒸煮饲料自动切料装置	刘西童	2022212186	3	王一冰 202321198 唐宇哲 2023211992 丛子翔 2022212187	张姬	副教授
509	机电学院	红花花丝采收机的研制	刘森凯	2022216904	3	唐曹 2022210060 王庚申 2022216967	张智龙	讲师
510	机电学院	智能草莓分级采摘机器人的设计	马丽萍	2022212057	5	蔡欣甜 2022212082 王子豪 2022212036 邓墨琳 2022212071 李昊霖 2022212029 刘昊文 2023211818	刘莫尘	副教授
511	机电学院	丘陵山地谷子收割机械的设计与优化	王宇飞	2022216899	4	张 淼 2022216120 相文博 2022212143 田书硕 2022212165 许泽亮 2022216798	郭晶	教授
512	机电学院	传送带上芽菜霉变检测方法研究	赵敏之	2022217002	4	王盛霖 2022212046 郭 薇 2022212099 任世鹏 2022212081	胡安瑞	讲师
513	机电学院	液力式平面扇形静电感应雾化喷体设计与研制	林思华	2022212051	3	王梓辰 2022212027 李彦辰 2022212078	刘兴华	讲师
514	机电学院	便捷换种式小区玉米精量播种器研发	孙保环	2022212097	5	韩铠聪 2022212066 沙 川 2022212095 林嘉瑞 2022212020 刘益水 2022212092	刘兴华	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
515	机电学院	大流量静电感应离心雾化喷头研制	王一凡	2022212031	5	王晓雨 2022212085 孙雨童 2022212061 余一帅 2022216295 石永琛 2022212038	刘兴华	讲师
516	机电学院	双介质阻挡放电等离子体空气消毒的装备研制	陈颖慧	2022212030	3	刘雨萌 2022212025 程世涵 2023215980	王冉冉	副教授
517	机电学院	桃园智能化监测与管控平台研发与应用	王振宇	2023216000	3	张 威 2022217145 王 畅 2023211908	张稳	校聘副教授
518	机电学院	新型电力系统脆弱节点辨识方法研究	郭丙灿	2022210922	6	姚瑞周 2022210145 钟 青 2022216791 李明珍 2022210133 邓张瑞 2022212089 高有乐 2022212086	张稳	校聘副教授
519	机电学院	双碳目标下新型配电网多元资源协调优化控制策略研究	杨宪起	2022215876	4	费钰超 2022212067 孙钰轩 2022212033 秦开宸 2022212028	刘志虹	校聘副教授
520	机电学院	260 马力无驾舱无人驾驶无级变速拖拉机传动控制系统的开发与试验	赵昕辰	2022212197	5	迟闰杰 2022212208 徐文静 2022212209 宋紫钰 2023211852 陈祥芝 2023211861	王光明	副教授
521	机电学院	440 马力 Simpson 构型重型拖拉机无级变速箱的设计与关键技术研究	魏奕诺	2022212194	3	高榆林 2022212207 万婧婕 2022212201	王光明	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
522	机电学院	基于我国自研车规级芯片的大马力拖拉机 TCU 及其工具链的开发与试验	刘璐瑶	2022212199	3	黄安昊 2022212195 田琳茗 2022212200	王光明	副教授
523	机电学院	智能犊牛饲喂机的研发	康越亿	2022216903	6	赵 旭 2022212176 罗文健 2022212131 于庭辉 2022212117 孙 强 2023216001 赵 旭 2022212176	范国强	副教授
524	机电学院	智慧茶园数字孪生技术与系统研发	张洪铭	2023211904	3	陈文翰 2023211930 李宝同 202321192	张开兴	教授
525	机电学院	柔性车间调度建模与优化	孙本年	2021211835	1	无	周凯	副教授
526	机电学院	鹿茸菇品质智能分拣系统设计	石浩彤	2022212134	5	崔 瑞 2022212173 魏艳涛 2022212166 张 颀 2022210051 崔诗昊 2022212132	周凯	副教授
527	机电学院	辣椒收获机的设计与优化	江洋林	2021216502	5	游毓泽 2023216013 徐一豪 2022215884 伍思锦 2023216960 刘耀冰 2023211924 范志南 2023216966	周凯	副教授
528	机电学院	奶牛精准养殖健康巡检智能机器人研发	于同辉	2022212118	5	李金华 2022212156 范庭宇 2023211796 王宇飞 2022216899 杨万涛 2022217006	田富洋	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
529	机电学院	青贮玉米饲料智能收获机的研发	崔孝雨	2022212104	4	景 添 2022216477 巩延乐 2022212113 岳文慧 2022215647	田富洋	副教授
530	机电学院	基于多模态融合的石榴成熟度检测技术研究	韩艳灿	2022212098	5	王锦顺 2022212101 张鹏举 2022212056 李 洋 2022216644 马志坤 2022212037	宋月鹏	教授
531	机电学院	基于双稳态机构末端执行器的设计与优化	王彬余	2022216116	5	唐 奕 2022210216 梁嘉锋 2022210062 蔡慕杰 2022212080 王梓璇 2022212042	宋月鹏	教授
532	机电学院	茎秆切割力测控试验台的设计	吕丽萍	2022216801	5	王雅风 2022216126 贾慧妍 2022215887 张云淇 2022212162 许栋昊 2022212189	宋月鹏	教授
533	机电学院	丘陵果园小型履带式动力底盘的设计与仿真	张玉喆	2022212185	5	夏 焯 2022216310 赵柯鉴 2022217067 冯靖超 2022216905 李萌萌 2022216125	宋月鹏	教授
534	机电学院	基于 YOLO V8 的甜樱桃瑕疵识别	刘光奇	2022212210	4	王庆通 2022212211 杨 申 2022212206 李佳阳 2022212205	宋月鹏	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
535	机电学院	耐磨金属材料在农业机械关键部件中的应用与性能提升研究	宋馥羽	2022212155	2	赵雅洁 2022215645 尹金巧 2022217144	宋月鹏	教授
536	机电学院	基于多传感器融合的履带底盘智能导航与避障系统研究项目	田雨欣	2022215516	4	张芷涵 20222163 刘春辉 2023216964 刘洪罕 2023211786	宋月鹏	教授
537	机电学院	智能化烟草双行起垄开穴机械设计研究	张 帅	2022212178	5	李峥旺 2022215886 田恒春 2022215642 齐景熙 2022212119 朱永康 2022210236	陈兆英	讲师
538	机电学院	基于 stm32 的定量施肥控制系统设计	王涛	2023211875	4	王 涛 2023211875 邓博文 2021216983 赵 毅 2022212116	陈兆英	讲师
539	机电学院	基于 FOC-SVPWM 的位置-速度-力矩三要素机械抓控制研究	曹廷波	2022210232	6	黄启纹 2022216399 余一帅 2022216295 周子祺 2022212133 吴许涵 2022216403 吴欣玥 2022216343	鹿瑶	副教授
540	机电学院	基于高光谱成像的不同品种小麦种子组分鉴别分析	陈文杰	2022216305	6	李宗贤 2022212123 吕佳欣 2022212160 赵庆伟 2022212171 李国政 2022212180 曹露泽 2023216962	鹿瑶	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
541	机电学院	谷子绳播机械的设计与优化	李令彦	2022210978	3	王佳磊 2022215882 王 晨 2022212140	郭晶	教授
542	机电学院	不同因素对谷子种绳播种种子萌发的影响	韩鹏翔	2023211928	4	崔德润 2023211960 王一冰 2023211983 张德斌 2023211971	郭晶	教授
543	机电学院	种绳编织机械的设计与优化	赵庆伟	2022212171	3	李国政 2022212180 杨绍云 2022217147	郭晶	教授
544	机电学院	工厂化香菇菌棒的批次采收机研制	杜祥寿	2021211884	4	李萌萌 2021211876 种 太 2022212125 刘金阳 2022212110	苑进	教授
545	机电学院	特色创汇农产品白芦笋高效低损采收机器人研发	刘金阳	2022212110	4	杨洪金 2022212154 庄博皓 2023211873 张硕士 2023216005	苑进	教授
546	机电学院	识雾云知-基于 ODEI 成像技术的雾滴沉积原位快速检测仪及云管理系统	王同浩	2021211843	4	李浩凤 2022212219 李浩双 2022212018 王天宇 2022212106	刘雪美	教授
547	机电学院	棉花高郁闭冠层高效喷雾机构研究	周广恒	2022212184	5	刘森凯 2022216904 刘锦铎 2022212192 管恩杨 2022212183 翟恒海 2022217007	刘雪美	教授
548	机电学院	农用模块化电动底盘研制	邱咸棋	2022216300	3	陈翔宇 2022212145 王天宇 2022212106	辛振波	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
549	机电学院	农用灌溉管道超声波流量传感器研制	鞠霄鹏	2022212122	4	种 太 2022212125 苗纪泽 2022212147 王鼎坤 2023211886	辛振波	副教授
550	机电学院	梨果机械化低损采摘与收集装置的研制	杜涌维	2022216122	6	张奕哲 2022216299 李婉琳 2023216018 罗娜娜 2023211903 刘 兴 2023211947 逯子晴 2023211825	樊桂菊	副教授
551	机电学院	果园开沟施肥装置的设计与优化	朱瑞环	2022212109	6	刘璟辰 2022215641 魏松育 2022216896 孙志鹏 2022215693 展睿章 2022212139 宋洪铖 2023212057	王金星	教授
552	机电学院	果园虫害识别模型的设计与优化	孙晓妹	2022212107	4	耿孟爽 2022210237 赵嘉琦 2022210130 朱育正 2023211919	张宏建	副教授
553	机电学院	长寿命波纹圆盘切根刀的优化及制备	王卓扬	2022216303	4	李 智 2022212152 朱亦帆 2022210058 王子涵 2022212105	许令峰	副教授
554	机电学院	农机部件耐磨试验台的设计	严路铖	2022216793	5	李子夫 2022216302 李梦哲 2022215877 李宗贤 2022212123 王康晋 2023212052	许令峰	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
555	机电学院	小型自走式甘薯秧蔓割晒机设计与仿真	杨宇	2022217149	3	万益威 2022216800 陈天宇 2022217148	郑文秀	讲师
556	机电学院	设施大樱桃授粉机器人的设计	赵志伟	2022212181	6	张鹏飞 2022212172 田益松 2022215519 耿兆楠 2022212120 刘杨婷 2023216042 魏信鸽 2023216048	任龙龙	讲师
557	机电学院	设施大樱桃采摘机器人的设计	王振宇	2022216897	6	陈 凯 2022210132 岳正豪 2022216119 陆 萍 2023216051 殷晓晓 2023211987 于 浩 2023216043	任龙龙	讲师
558	机电学院	多层水平循环式养蚕机的设计	张浩宇	2021211828	3	张 颖 2023211980 于 松 2022212064	宋占华	教授
559	机电学院	方草捆捡拾装置的设计	王亮娜	2021216259	3	褚衍光 2021211807 闫家豪 2021211818	张姬	副教授
560	机电学院	双行可调式桑园旋耕施肥机设计与优化	王瑞飞	2022212204	6	王浩然 2022212062 孙 飞 2022212069 张福琳 2022212203 张 衡 2022216641	杨庆璐	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
561	机电学院	饲草料切碎装置动刀磨损检测与控制系统设计	郑阔	2022215888	5	曹月群 2022212190 余涛涛 2022210238 夏文康 2022216309 石寒聪 2022212052	杨庆璐	副教授
562	机电学院	菊花采摘加工一体化	纪嘉鹏	2022212237	5	刘 晖 2022212158 王 帅 2022212215 李子豪 2022212214 叶红星 2022215585	施国英	高级实验师
563	机电学院	猕猴桃采摘机器人的优化设计	张劲	2022212121	6	唐 鑫 2022212137 贾邦宇 2023211812 朱 楠 2023216047 张成贺 2023211888 纪德成 2023211883	任龙龙	讲师
564	机电学院	藤蔓自动绑枝机的优化设计	杨子恒	2023211967	5	王圣鹏 2023211993 王靖榕 2023216973 史乙麟 2023211938 王 畅 2023211908	任龙龙	讲师
565	机电学院	甘薯侧向平栽机的设计	田恒春	2022215642	1	无	张万枝	副教授
566	机电学院	激光除草机器人的研究与设计	王燕军	2022212244	4	王燕军 2022212244 刘 谦 2022215890 陈祥杰 2022212232	刘莫尘	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
567	机电学院	平养种鸭捡蛋机器人的设计	刘博豪	2022212212	4	刘博豪 2022212212 李浩凤 2022212219 吴 宽 2022216311	刘莫尘	副教授
568	机电学院	基于 YOLOv7 的异质牛肉判别研究	李浩凤	2022212219	4	李秋雨 2022212246 蔡坤婕 2022215586 李浩双 2022212018	席芮	讲师
569	机电学院	一种机器人用瓜菜调节剂喷洒装置及其使用方法	杨智永	2022210239	5	董 维 2022210059 金 卓 2022212188 冯宇鑫 2022217088 廖正栋 2023216035	李天华	教授
570	机电学院	鲜食葡萄自动管理与收获机器人设计	陈祥杰	2022212232	6	王燕军 2022212244 祁志豪 2022212233 刘博豪 2022212212 周 霜 2023216583 张天合 2022212229	刘平	教授
571	机电学院	连续插架拱棚机设计	郑天宇	2023211811	6	王明灏 2023212044 李昊阳 2023212033 刘世宇 2023212025 王 帅 2023212023 李景怡 2023212081	王春颖	副教授
572	经管学院	山东省数字农业建设结构与发展策略研究	傅琛予	2022212992	3	王子畅 2022213039 付 琳 2022212754	李芳	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
573	经管学院	工业激发型三产融合促进农民增收的机理与模式研究	孙梓煜	2022212343	3	吴思澄 2022212360 周金璇 2022212685	彭山桂	副教授
574	经管学院	数字赋能中医药非遗“活态”传承及产业升级研究——以平潭岛“青草药浴·导引按跷”为例	郑瀚瑛	2022212537	5	刘颖 2022212583 刘佳 2022212324 王玉琦 2022212506 胡思雅 2022216910	崔丙群	副教授
575	经管学院	临沂市生态产品价值实现典型模式研究	杨炎	2022213016	3	刘鑫婷 2022212760 张堰 2022212642	接玉梅	教授
576	经管学院	向“新”而行——农产品出口视域下新质生产力的培育与提升	袁静宁	2022212684	3	张庭 2022212682 张海璐 2022212695	孙兆东	教授
577	经管学院	地理标志农产品品牌建设绩效评价及提升对策研究——以峄城石榴为例	李双孝	2022212363	5	陈彦颖 2022212375 毕媛瑞 2022212354 王霄鹏 2022217204 李亚轩 2022215079	崔丙群	副教授
578	经管学院	基于知识图谱的财务会计系列课程的案例库建设	陈春晓	2022212471	3	李奥 2022212263 张馨月 2022212522	高露	讲师
579	经管学院	沂蒙红色文化资源创新转化对策研究	李倩文	2022212483	4	岳书平 2022212484 张婷婷 2022213096 张勐 2022212366	赵伟	教授
580	经管学院	桃你欢心——文化赋能助力肥桃产品升级	袁小雯	2022212678	4	范振格 2022212680 纪马凌懿 2022215924 周新月 2022212530	韩若冰	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
581	经管学院	双碳目标下绿色债券对企业财务绩效影响的实证研究——以北汽集团为例	殷杰	2022212290	3	李静雯 2022212664 苑笑笑 2022212669	崔红	副教授
582	经管学院	中小型包装品加工企业跨境电商出口贸易发展对策	马潇潇	2022212731	3	王苑琪 2022212726 刘姿奇 2022212727	宋晓丽	副教授
583	经管学院	乡村振兴背景下乡村特色品牌交易网络建设研究——以沾化冬枣为例	吴怡萱	2022212636	6	程新雨 2022212668 李鑫鑫 2022216131 彭美琪 2022212646 张洁洁 2022212652 王雨璐 2022212630	张健如	副教授
584	经管学院	山东省跨境电商跨文化背景下的消费者偏好与决策过程调查分析	赵彩益	2022212681	4	寿沈婧言 2022215590 崔力焱 2022212686 杨婧婷 2022212362	郭蕊	副教授
585	经管学院	特色农产品“安丘大姜”发展路径的研究	刘宇翔	2022213029	3	王睿 2022213061 丁张越 2022216316	马宁	讲师
586	经管学院	山东省经济发展新模式调查研究和设计——以东营市和寿光市循环经济为例	郭锭信	2022216731	4	李紫彤 2022215907 靳宏阳 2022215905 祝子萌 2222215591	杨永淼	教授
587	经管学院	基于银发经济下山东省中部地区康养服务业的研究	宋畅	2022215845	3	范书伟 2022211739 王文靓 2022212966	周霞	教授
588	经管学院	农业保险深度对农民收入的影响研究	刘晓宁	2022212835	3	李珂 2022212861 孙晨曦 2022212505	牛浩	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
589	经管学院	“一带一路”沿线国家数字贸易壁垒的测算与国际比较	李文娟	2022213048	3	邵雨蒙 2022213048 夏兆欣 2022213069	娄承蓉	讲师
590	经管学院	数字经济对城乡收入差距的影响研究——以胶东地区为例	赵雨嘉	2022212675	5	亓晨阳 2022212872 王雨婷 2022213054 吕晓莹 2022212736 李志彤 2022212313	孙兆东	教授
591	经管学院	农业企业财务绩效与企业社会责任履行状况调查研究——以牧原股份为例	陈泉宇	2022212599	5	慕俐言 2022212552 张晨轩 2022212593 张艳芳 2022212625 秦晓萌 2022212562	颜彦	讲师
592	经管学院	沿海地区水产品的销售现状与模式研究——以青岛市西海岸新区为例	殷舒畅	2022212295	4	崔阳 2022216735 赵雨嘉 2022212675 冷蕙彤 2022213025	苏淑仪	讲师
593	经管学院	泰安市“文旅融合”旅游业发展路径研究	张曙萌	2022212561	3	于馨悦 2022212677 官言娟 2022212589	崔红	副教授
594	经管学院	寻农云端——平阴玫瑰跨境电商运营策略研究	李文硕	2022216139	5	郭宏伟 2022212699 王睿普 2022212898 张爽 2022215925 崔梦 2022212867	孙兆东	教授
595	经管学院	乡村振兴背景下农产品区域公用品牌价值提升的研究——以烟台苹果为例	李爽	2022212775	3	沈烨 2022215594 张少卿 2022212802	崔丙群	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
596	经管学院	涉农高校大学生“三农情怀”培养路径调查研究	张玉	2022212831	4	刘芮宁 2022212451 田震 2022212448 王婷 2022212582	颜彦	讲师
597	经管学院	淄博市乡村数字养老服务问题研究	荆晓霞	2022212349	4	李欣格 2022212339 孙瑞敏 2022212348 姚文琪 2022212953	周霞	教授
598	经管学院	“莱芜生姜”出口贸易现状 问题及对策研究	郑佳乐	2022212674	3	姜熠 2022212690 孙可盈 2022212696	张秀芳	教授
599	经管学院	农业数字化视角下乡村人才振兴实现路径研究	韩毅	2022213095	5	曹洪源 2022212920 杨见草 2022212924 王仪栋 2022212921 邢靓鹏 2022213008	张明月	副教授
600	经管学院	山东省平阳县数字普惠金融对农村居民收入的影响的研究与分析	李丽萍	2022212734	4	闫倩 2022212514 贾欣然 2022213036 吕晓莹 2022212736	骆乐	副教授
601	经管学院	金融科技在投资领域的现状与对策分析	宿桓嘉	2022212532	2	闫俊安 2022215918	王洪生	教授
602	经管学院	地理标志农产品“乐陵金丝小枣”发展现状及对策研究	王欢	2022212720	4	王紫玥 2022212719 王慧盈 2022212722 光文慧 2022212725	张秀芳	教授
603	经管学院	养殖类家庭农场的数字化转型调查	李超	2022210168	5	张汉杰 2022212365 闫秀丽 2022212328 王汝佳 2022212282 樊祎 2022210169	张园园	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
604	经管学院	乐在东平美千顷——泰安市东平县的乡村旅游研究分析	陈金	2022212714	3	郭笑言 2022210713 王一诺 2022211904	范宁	副教授
605	经管学院	在城乡融合的背景下山东省新泰市土地流转情况问题研究	赵心语	2022212533	2	付梦琪 2022212473	周霞	教授
606	经管学院	玉米产业能否实现高质量发展——基于山东省玉米生产成本与收益分析	张钟桓	2022212540	4	靖智超 2022212370 杨天舒 2022212485 孙喆 2022212475	赵伟	教授
607	经管学院	预制菜背景下消费者的认知及行为分析——以山东省大学生为例	任姝文	2022212501	3	朱振萌 2022212461 庞广达 2022212707	高露	讲师
608	经管学院	泰安市岱宗区乡村绿色产业发展现状调研	胡一宁	2022212925	6	王静远 2022212988 覃羽 2022216741 郑欣 2022212926 陈文悦 2022212927 周宇轩 2022212928	张明月	副教授
609	经管学院	情景教学法下会计舞弊案例的剧本化设计与应用研究	张馨月	2022212314	3	王雯静 2022212622 贺子宸 2022212402	高露	讲师
610	经管学院	乡村振兴背景下的乡土特色品牌营造——以章丘王金村大葱为例	王晗	2022212257	2	冯悦 2022210245	张健如	副教授
611	经管学院	贵州龙里刺梨发展现状及对策研究	宋伊然	2022215900	4	张苗 2022215902 邵佳莉 2022215715 樊国莹 2022216498	张秀芳	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
612	经管学院	“一带一路”背景下构建中国数字贸易规则的路径研究	曾小萱	2022215903	4	刘含笑 2022216138 谢宛芸 2022213050 宁晓杰 2022212626	娄承蓉	讲师
613	经管学院	科技金融对粮食供给安全的影响研究	张少卿	2022212802	6	侯凯翔 2022212825 苏梓灏 2022212805 赵栩彤 2022212477 赵亿 2022217026 魏博文 2022212817	范成方	副教授
614	经管学院	地理标志农产品品牌建设的调查与研究——以辉渠望海山小米为例	姜玉红	2022212446	4	张珊珊 2022211941 万好 2022216320 辛梦涵 2022212913	刘建华	副教授
615	经管学院	山东省宠物兔消费需求及其影响因素分析	林心怡	2022212981	3	李馨语 2022212739 王珊 2022212963	姜东晖	教授
616	经管学院	沂蒙红色文化资源的开发价值调查研究	郑舒怡	2022212710	3	邵严 2022212585 苑笑笑 2022212669	赵伟	教授
617	经管学院	基于就业需求的大学生技能提升路径研究	肖文	2022215592	6	贾和媛 2022212641 可靓文 2022216495 王俊卓 2022212694 陈婧 2022212698 张萍 2022212692	韩若冰	副教授
618	经管学院	大食物观背景下大学生食物浪费的问题及对策研究	张弛	2022212432	2	张家乐 2022212708	苏淑仪	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
619	经管学院	乡村振兴背景下泰安市九女峰景区旅游发展状况研究	田潇雨	2022212280	3	张晓静 2022212281 齐颖欣 2022212638	崔红	副教授
620	经管学院	山东省农业用水效率及影响因素时空异质性研究	苟伟	2022217077	6	王暄智 2022217077 汤先垒 2022212709 杨雅婷 2022217154 郭晓雨 2022212393 孙金泽 2022212332	朱建军	教授
621	经管学院	绿色金融赋能乡村振兴研究	陈静琳	2022212781	6	许金凤 2022212648 刘悦雯 2022212871 程雅楠 2022212711 陈梦瑶 2022212779 刘家辛 2022215522	范成方	副教授
622	经管学院	直播助农还是毁农——直播带货对贫困老年人生活水平影响及社会价值导向分析	万营丽	2022212309	4	万芊芊 2022212403 赵雅琪 2022212398 巩硕 2022212308	战略	副教授
623	经管学院	于辛村特色中草药种植高质量发展的调查研究	韩高满	2022212649	4	张恒 2022212656 黄滔 2022215705 高飞 2021214867	张化楠	副教授
624	经管学院	碳纤维制品企业的运营能力调查研究——以德州思诺为例	王忠禛	2022212600	4	董仁杰 2022212570 陈建宇 2022212517 王昊泽 2022212468	颜彦	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
625	经管学院	农村大集的富民效应调查分析	高昀浦	2022212357	6	王昕宇 2022212283 李省吾 2022212421 胡雨晴 2022212335 曲盈飞 2022212399 任育萱 2022212472	张园园	副教授
626	经管学院	农村合作社的助农服务调查	许朵	2022212344	6	董金瑾 2022213021 李雪映 2022212404 张瑞雪 2022212352 陈舒妍 2022212253 王晓婷 2022216151	张园园	副教授
627	经管学院	全域旅游视角下乡村旅游与县域城乡融合发展——以泰安市汶河生态休闲观光带建设为例	曲鑫梅	2022212345	4	王樱涵 2022212338 耿艺芯 2022212350 丁雨晨 2022212286	张颖慧	讲师
628	经管学院	农产品电商经销思考——以美团优选为例	陈羽彤	2022215712	4	黄顺利 2022215714 张陈迪 2022215711 赵一萍 2022212701	韩若冰	副教授
629	食科学院	“雪中送暖” 冬饮型精酿啤酒智慧酿造与销售模式创新	王传辉	2022210791	3	程赞豪 2022210756 周文俊 2022210753	郭萌萌	副教授
630	食科学院	基于新型杂化体系构建的结冷胶 果胶复合气凝胶用于重金属吸附	张蕴涵	2022210785	3	唐百川 2022210813 崔钰 2022210802	江杨	副教授
631	食科学院	高响应稳定性淀粉基智能食品标签的制备及性能研究	丁小晗	2022210654	4	李慈 2022210850 肖程翼 2022217101 宋文睿 2022210497	王文涛	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
632	食科学院	食以安为先——生物质炭点用于鲜切甜瓜中鼠伤寒沙门氏菌的荧光信号放大检测	韩昱	2022210720	3	王清 2022210739 王鹤臻 2023210473	都晗	副教授
633	食科学院	槲皮素和 EGCG 改善糖脂代谢的作用研究及降糖减脂型食谱开发	曾子越	2022216251	3	耿小璐 2022215794 付佳琦 2022210826	刘慧	讲师
634	食科学院	多糖-葵花籽油体乳液凝胶的构建及其性质和应用研究	陈丽霞	2022210718	3	王冰 2022210717 刘欣雨 2022210714	赵路苹	副教授
635	食科学院	“遇见·李玫”——李子-玫瑰复合果酒的酿造及其品质控制的研究	孙萌彤	2022210637	4	李飞镗 2022216565 张佳蕊 2023216796 郭邵磊 2023216801	李杰	讲师
636	食科学院	中华面制品营养提升关键技术及低 GI 全麦麸薄脆饼干开发	庞胜炎	2023210483	4	郑霄 2023121063 侯奕如 2023210446 李政欣 2023210356	刘金光	讲师
637	食科学院	高强度超声波对红豆蛋白发泡性能的影响	侯炫伊	2022216413	3	郑如梦 2022215790 王英忠 2023210279	刘慧	讲师
638	食科学院	淀粉基抗菌包装膜的制备与应用研究	杨舒茜	2022210784	2	赵一溶 2022210655	孙圣麟	副教授
639	食科学院	酿酒酵母对樱桃果酒品质的影响及其副产物综合利用技术研究	丁浩智	2022210836	3	贾庆杰 2022210798 张逸飞 2022210811	郭萌萌	副教授
640	食科学院	“红了樱桃——樱桃汁超高压杀菌保鲜”	毕天禾	2022210736	4	饶艺然 2022210723 姚紫涵 2022210740 黄鹤鸣 2022210728	孙欣	高级实验师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
641	食科学院	熏香枣韵—枣核熏香	高嘉翼	2022210782	4	董珊宁 2022210767 杨玉珍 2022210824 耿永鹤 2022210752	张仁堂	副教授
642	食科学院	硫化物的现身——红酒中二氧化硫的快速检测	耿闻若	2022210301	2	王潇逸 2022210631	孙欣	高级实验师
643	食科学院	“只此青绿” 黄瓜多风味冻干零食	蔡涵娅	2022216250	3	杜彩云 2022216482 王宇琪 2022215796	张小燕	讲师
644	食科学院	中国原切薯片产品丙烯酰胺含量分布及其加工改良探究	蔡泽钰	2022215793	3	孟思淇 2022210620 刘博麟 2023217224	刘腾飞	副教授
645	食科学院	与彘谋皮猪皮预制菜	胡洋	2022216441	3	胡佳怡 2022210700 刘奇 2022216410	杨啸吟	副教授
646	食科学院	菊苣代咖啡产品的研制与开发	姜妍欣	2022210792	4	刘彦同 2022210790 付杰诚 2022210828 王丽泓 2022210761	江杨	副教授
647	食科学院	不同降酸处理对沙棘-甜橙复合果酒降酸效果的影响	姜一平	2022210779	5	宋菁菁 2022210765 刘晓玥 2023210475 李智博 2023210290 曹亚宁 2023210458	李杰	讲师
648	食科学院	东坡肉配方及加工工艺优化的研究	蒋彤	2022215552	4	杨卓群 2022216256 池嘉炜 2022215551 孙雨欣 2022215795	左惠心	讲师
649	食科学院	益生菌-大蒜素复合制剂对幽门螺旋杆菌的拮抗作用及作用机制研究	郎嘉仪	2022210770	4	高雅儒 2022216951 孙小涵 2022210759 郑岩 2022216623	乔一腾	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
650	食科学院	“一口一头牛” --A cow at a bite	李昌远	2022210721	3	杨佳灵 2023210463 袁宇涵 2023210314	张一敏	教授
651	食科学院	永葆青春 ——蓝莓采后商品化包装及贮藏保鲜技术开发	李冠霖	2022216073	2	冯曦 2022215534	刘佩	副教授
652	食科学院	热加工黄瓜汁之色变与护色之道	李璐	2022215798	2	赵梓惠 2022215799	张小燕	讲师
653	食科学院	“肺”常好吃—泰山女儿茶猪肺休闲即食产品开发	李锐莹	2022216560	3	苏欣怡 2022216561 张孟舫 2022213432	杨啸吟	副教授
654	食科学院	西瓜风味奶片的制备	梁子怡	2022210010	3	贺嘉蕊 2022216980 吕佳珍 2022210692	徐康	副教授
655	食科学院	绿源植香类蛋黄酱	刘冰芮	2022210808	3	韩传蕾 2022210737 张艺檬 2023210371	赵路莘	副教授
656	食科学院	彩麦麸皮戊聚糖泡腾片加工及其对糖尿病人降血糖功能评价	刘畅	2023210432	4	王传辉 2022210791 王旭辉 2022216624 兰金成 2022210666	唐晓珍	教授
657	食科学院	植物精油结合包装控制甘薯腐烂发芽技术研究	刘隆浩	2022210787	3	信怡洋 2022210844 宋晓涵 2022210807	董田田 王庆国	副教授 教授
658	食科学院	“养生之稻 真材实料——新式蒸谷米 特医主食产品的开发	刘时瑜	2022210789	3	杨玉珍 2022210824 申珂 2022210852	刘金光 刘玉茜	副教授 中级实验师
659	食科学院	姜辣素消炎凝胶剂的研发	刘欣怡	2022210727	4	汤雨彤 2022210812 颜园园 2022210817 邓若雨 2022210841	李锋	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
660	食科学院	中华面制品营养提升关键技术及低 GI 糙米预拌粉产品研发	刘智良	2023210448	5	孙潇 2023210513 霍永旭 2022210816 王雅风 2022216126 金卓 2022212188	刘金光 刘玉茜	中级实验师 副教授
661	食科学院	莱阳梨膏多酚类成分分析	栾绍葳	2022210639	3	李怡凡 2022210682 盖悦含 2023210185	郑振佳	副教授
662	食科学院	咖啡皮多糖的高值化利用——一种负载姜黄素油凝胶体系的构建	马一艺	2022210742	3	朱珂鑫 2022210659 冯一凡 2022210831	江杨	副教授
663	食科学院	彩麦黄精面条	马艺珊	2022210013	6	蔡鑫宇 2022210693 唐鸿旭 2023214954 陈元浈 2022216257 戚元英 2022210706 李素素 2022210663	唐晓珍	教授
664	食科学院	薏米茯苓营养小饼	毛浩轩	2023215594	3	吕懿轩 2023215574 卫俊方 2023210274	王文良	助教
665	食科学院	基于蜂胶-壳聚糖明胶涂层结合气调包装对鸡肉预制菜产品包装保鲜技术的研究	曹谨婷	2022210722	3	赵逸斐 2022210851 李明真 2022210823	梁荣蓉	副教授
666	食科学院	瓜果飘香——黄瓜苹果复合果蔬汁	齐颖颖	2022210716	3	崔欣茹 2022216074 田梦菲 2022210662	刘佩	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
667	食科学院	新型光皮木瓜奶片的研制	商宇硕	2022210650	5	谢成宇 2022217115 刘志鹏 2022210660 王保毅 2022210705 王旭辉 2022216624	王兆升	教授
668	食科学院	莲雾黑姜复合饮料生产工艺研究	宋懋杰	2022216470	6	赵昱 2022210674 王普庆 202310422 袁宝 2023215632 林雅婷 2023210327 陶佳慧 2023210256	乔旭光	教授
669	食科学院	火龙果色素唇膏的研发	宋盈萱	2022210778	2	尹馨一 2022210806	郑振佳	副教授
670	食科学院	等离子体协同超声波技术对豆腐皮杀菌保鲜的研究	陈欣怡	2022210699	2	刘莹 2022210677	黄明明	讲师
671	食科学院	增加米饭中抗性淀粉含量方法的研究	孙艺璇	2022210635	4	杨琳 2022217190 王梦彤 2022210712 周新桐 2022216414	代养勇	副教授
672	食科学院	沉李浮瓜——新型樱桃山楂复合果汁饮料	唐雨欣	2022216520	3	成晓萱 2022216854 荆琳贺 2022216850	徐康	副教授
673	食科学院	“琼浆玉露”——清香型玉米酒的酿造	田钰	2022216858	3	冯嘉诚 2022215664 陈梓康 2022216254	张锦丽	副教授
674	食科学院	“键”步如“啡”——PAI 酵母展示表达及 CLA 单体合成及咖啡产品开发	王紫嫣	2022210819	3	孙宝琦 2022210745 朱亦菲 2022210821	刘佩	副教授
675	食科学院	益生菌复合果蔬功能饮料研制	位雅雯	2022210735	2	于旭燃 2022210647	陈伟	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
676	食科学院	康美源---复合型苹果汁健康功能性饮料	徐亚轩	2022210725	3	李希 2022217136 徐烨 2022210750	刘佩	副教授
677	食科学院	真空包装牛排活性成膜护色保鲜技术研发	徐一焜	2022210741	5	王浩臣 2022210743 孙铭琛 2022210760 孟令琛 2022210757 刘津源 2023210409	杨啸吟	副教授
678	食科学院	鸭肉创新气调包装冷藏技术研究	袁野	2022210786	3	刘其樂 2022210800 徐雅楠 2022210707	毛衍伟	副教授
679	食科学院	变化“茉”测 鲜现其中—鲜花幽望舒 酥糕食雅苑	翟文慧	2022217034	3	万嫣然 2022216564 杨丽婷 2022216702	刘佩	副教授
680	食科学院	西瓜汁颜色稳定的技术研究	张佳	2022210853	2	李沐泽 2022210773	徐康	副教授
681	食科学院	“青瓜冷柠饮”——一款富维清爽的发酵果蔬汁	张静	2022210656	4	叶 轩 2023216800 朱珂鑫 2022210659 张竞月 2022212704	张小燕	讲师
682	食科学院	乐翻降糖饮-芭乐桑叶翻白草复合型降血糖饮料	张天宁	2022210621	3	张凌雨 2022210629 梅嘉怡 2022210632	陈伟	教授
683	食科学院	花椒籽仁油微胶囊的制备及研究	张岩	2022213328	4	孔 常 2022216919 都书成 2023216802 张 羽 2020216840	赵路苹	副教授
684	食科学院	甘薯采后绿色防腐技术	崔鹏振	2022210704	2	黄钦烁 2022219563	宋遵阳	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
685	食科学院	莱阳梨膏香气成分分析	赵雅琪	2022210644	4	万尤婷 2022216252 赵兴芳 2022216621 丛宁 2023210430	郑振佳	副教授
686	食科学院	“大学生的茶”——区块链技术助力清火消暑轻养生创意校园定制果茶的开发	郑宇泽	2022210670	2	马金溢 2022210299	刘金光	中级实验师
687	食科学院	低糖山楂红枣罐头	钟海艳	2022217032	3	陈万玲 2022216485 初文静 2022210715	张仁堂	副教授
688	食科学院	基于生物模板法构建的 SiO <sub>2</sub> @纤维素温度响应型气凝胶用于油水分离	代文超	2022210625	4	张铭涵 2022210628 张天宁 2022210621 栾绍葳 2022210639	江杨	副教授
689	食科学院	天然深共晶溶剂对茄子中的活性的提取及应用	周昕源	2022210794	2	郭佳和 2022210780	江杨	教授
690	食科学院	黄精功效成分黄酮的提取及在白酒中的应用	崔钰	2022210802	3	霍永旭 2022210816 耿小璐 2022215794	刘金光 刘玉茜	副主任 副教授
691	食科学院	沁人心“啤”——茶香绿豆啤	单圣珀	2022210751	3	徐继诚 2022210667 韩雨洁 2023210420	张尊	教师
692	生科学院	丁草胺降解菌的筛选鉴定及功能研究	王烁	2021213211	3	李阳 2021213212 秦华宇 2021213276	林榕姗	副教授
693	生科学院	中药白芍的组织培养及褐化防治	赵茹萍	2021213348	3	李冰蕊 2021216470 蔡国翠 2021213283	郭骞欢	实验师
694	生科学院	不同培养基组分对金线莲组培苗壮苗生根的影响	李明伟	2021216303	3	姜文瑶 2021213269 曾梓棋 2021216515	郭骞欢	实验师
695	生科学院	根际促生菌与生物炭共施缓解葡萄盐胁迫	唐亚男	2022210189	2	王江梅 2022216549	孙庆华	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
696	生科学院	外源尿囊素对葡萄幼苗盐碱胁迫产生的缓释效应	张明	2022210259	3	危思佳 2022213649 马硕蕾 2022215964	孙庆华	教授
697	生科学院	“满园尽带黄金甲”玉米黑松露菌种提纯与应用研究	徐潼	2022210261	4	刘宝艺 2021213262 赵昶然 202221372 石英颀 2022213792	丁海萍	副教授
698	生科学院	高效异养硝化-好氧反硝化菌株的分离及脱氮能力鉴定	赵倩	2022213636	2	韩业琳 2022213632	李明聪	副教授
699	生科学院	木质素降解细菌筛选 鉴定及降解效果评价	杨杰	2022213648	2	景文婷 2022216662	王冰	副教授
700	生科学院	盐碱胁迫下植物根基促生菌的筛选 复配与应用	陈汝震	2022213652	5	周 阳 2022216465 石晓雨 2022213782 韩 淼 2022213696 史新雨 2022213801	汪城墙	副教授
701	生科学院	PagCYSTM3-PagWUS 模块通过响应盐胁迫调控茎端分生组织活动的分子机理	赵方苑	2022213676	3	刘秉宸 2022213773 王笑晨 2022216288	程志娟	教授
702	生科学院	蓝光对拟南芥叶片细胞气孔的调控	宋星月	2022213682	3	李晨蕾 2022213800 王俊仁 2022216667	李刚	教授
703	生科学院	高效塑料降解菌筛选及其合成菌群构建	崔艺馨	2022213687	2	陈鹏旭 2022213642	李明聪	副教授
704	生科学院	玉米萎蔫突变体 w7 基因的克隆及调控机制研究	王鹏举	2022213690	4	郑灵清 2022217016 吴梦 2022213699 杨宇航 2022213631	丁海萍	副教授
705	生科学院	苹果花青素合成关键基因的筛选及功能分析	王文慧	2022213698	1	无	王琛	副教授
706	生科学院	六出花组培快繁技术	许力凡	2022213707	3	褚淑慧 2022211925 王茗钰 2022213679	郭骞欢	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
707	生科学院	基于代谢互养特征协同降解 PAHs 的合成菌群构建及其高效降解机制研究	张琪	2022213710	3	闫嘉育 2022216881 王芳 2022213791	孙姗姗	特聘副教授
708	生科学院	平菇硫酸酯化多糖的构建及其抗氧化活性研究	胥文欣	2022213722	4	李心雨 2022213745 郭叙行 2022215602 姜远志 2023213614	张建军	副教授
709	生科学院	甜菜碱调节小麦盐胁迫的功能研究	庄鑫明	2022213723	6	郭芷伊 2022215603 李瑞琦 2022213788 吴昱昕 2022216808 杜宇彤 2022216670 侯合玮 2022213764	杨兴洪	教授
710	生科学院	纳米二氧化硅抵御马铃薯疮痂病发生的土壤微生态机理研究	韩轶峰	2022213727	4	刘吉瑞 2022213812 王兰姿 2022215966 孙锦妍 2022210268	高峥	教授
711	生科学院	冬虫夏草-绿茶共发酵体系优化及生物物质活性研究	王舒雅	2022213735	2	房兆丰 2022213712	张建军	副教授
712	生科学院	金蝉花固体发酵及生物活性研究	齐欣	2022213739	3	丁禹杉 2022215531 于梦星 2022210266	张建军	副教授
713	生科学院	植物中可翻译环状 RNA 的鉴定和功能研究	蒋事成	2022213746	4	吴梦彤 2022213755 孙明辉 2022213774 鲍舒婷 2022213678	王秀玲	教授
714	生科学院	蜕皮激素影响意蜂抗农药相关分子机制研究	田润之	2022213752	1	无	王琛	副教授
715	生科学院	高温胁迫下番茄光系统 II 蛋白 PsbM2 的功能研究	胡瑛琦	2022213761	4	庄绪雷 2022213777 杨晨军 2022213768 刘诗雨 2022213813	庄焜扬	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
716	生科学院	玉米硬质胚乳突变体 Hek1 精细定位及功能解析	姜瑜	2022213763	4	张逸轩 2022213662 郭丰硕 2022213741 李梦骅 2022216545	杨雪蓉	副教授
717	生科学院	利用生物育种创制富含花青素的高粱新种质	赵云平	2022213771	2	梁红宇 2022213784	武玉叶	教授
718	生科学院	泰山黄精加工过程中成分的变化及功效比较分析	杨科宇	2022213817	4	张树磊 2022213671 李鑫 2022213779 王镜淇 2023217296	李滨	教授
719	生科学院	玉米中脱水素基因 ZmDHN1 响应盐胁迫的功能研究	白雨洁	2022215535	5	高新燕 2022213789 邵玲慧 2022213686 齐惠文 2022213802 张琪 2022215601	刘洋	副教授
720	生科学院	乳酸菌对花生蛋白致敏作用的影响及其菌剂研制	龚昱文	2022215604	3	卢国欣 2022213643 柴米佳 2022213635	杨正友	教授
721	生科学院	木质素降解菌的筛选及固态发酵条件优化	黄佳宝	2022215735	6	葛如 2022213647 魏佳瑞 2022213221 田慧萱 2022210081 唐尧山 2022213640 徐正阳 2022216350	林榕姗	副教授
722	生科学院	生姜中南方根结线虫生防真菌的筛选与鉴定	魏子妍	2022215961	2	邵意彤 2022215097	周波	教授
723	生科学院	Shinella zoogloeoides P-E 对 PAHs 的代谢途径及降解 基因研究	刘艳娟	2022216170	3	李艳 2022217091 廖卉卉 2022216169	孙珊珊	校聘副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
724	生科学院	黄精种苗快繁及黄精实用生产技术研究	高明阳	2022216174	5	曲璟昊 2022213694 邹思琴 2022216752 徐庆超 2022213816 时荣 2022213757	姚建	实验师
725	生科学院	纤维素降解菌的筛选 鉴定及固态发酵条件优化	冯遵宜	2022216178	6	吕鸿鹏 2022213651 张宇宣 2023213576 郝永超 2021213278 崔瑜 2021213220 张蕊 2021213357	林榕姗	副教授
726	生科学院	SINIGT1 在番茄低温胁迫响应中的功能分析	冯旗欢	2022216179	4	程彤 2022216358 张泽晴 2022213804 于潇阳 2022213756	马娜娜	副教授
727	生科学院	宁夏马铃薯淀粉厂排污口处链霉菌菌种资源普查	陈珂行	2022216347	3	蔡宗雪 2022213653 王咏青 2022213658	周波	教授
728	生科学院	山东省滕州市马铃薯疮痂病原菌的筛选及鉴定	张谨睿	2022216351	3	陈晓晗 2022213700 赵建泽 2022213668	周波	教授
729	生科学院	琥珀酸对小鼠骨骼肌的影响效应研究	曾天天	2022216352	4	张家铭 2022213654 陈一卓 2022214758 王心岚 2022210185	李海芳	副教授
730	生科学院	一种基于机器视觉和深度学习的奶牛健康监测系统的研究	张彦哲	2022216356	4	李永飞 2023213592 郭琪 2023213726 范凯文 2023213596	于素芳 田富洋	实验师 副教授
731	生科学院	大蒜根腐病生防菌筛选及生防机制探究	李伶俐	2022216544	2	刘佳慧 2022213783	李祥	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
732	生科学院	小麦 TaFPF1 基因对小麦抽穗期影响的研究	王虞榆	2022216548	3	任崇钰 2022213775 卢鑫 2022215741	高新起	教授
733	生科学院	钙离子在小麦响应盐胁迫中的功能研究	张湘湘	2022216594	3	李慧棉 2022213692 王佳凤 2022216595	徐瑛	副教授
734	生科学院	硝态氮和氨态氮影响黄瓜叶片光系统 I 低温弱光弱光抗性机制的研究	丁佳琳	2022216669	2	苏宇鹏 2022215976	张子山	副教授
735	生科学院	拟南芥 MEKK2 蛋白调节胞吞的机理研究	王嘉源	2022216930	4	石巧格 2022213748 宋昕蓬 2022213765 李昱祺 2021216732	刘德瑞	教授
736	生科学院	高效表达 dsRNA 大肠杆菌菌株的改造及应用	刘奕铄	2022216995	1	无	朱常香	教授
737	生科学院	氮利用高效小麦根际核心微生物的筛选及复合菌群的构建	寇晨熙	2022217015	5	徐洪阳 2022213731 梁佳琪 2022213778 刘光宇 2022213673 陈秀梅 2022213725	史文宠	副教授
738	生科学院	山东省姜瘟病原菌的筛选及初步研究	郭晶晶	2022217089	3	曹舒然 2022213790 魏雅蕾 2022213659	周波	教授
739	生科学院	水稻根际土壤中耐镉微生物的研究及其多功能特性的探索	甘书榕	2022217202	2	张艺驰 2022217086	高峥	教授
740	生科学院	玉米铁生物强化关键基因的筛选及功能分析	刘文淇	2023213659	3	钊恒丹 2022213663 马欣怡 2022210265	张志明	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
741	生科学院	siPLATZ16 基因功能鉴定	林荣涵	2023213710	4	孟庆凯 2023213615 鲁宜鹏 2023213633 张子洋 2023213733	肖圣慧	实验师
742	生科学院	探究牛至提取物对假谷禾镰刀菌的抑制作用及其对小麦 茎基腐的防治效果	李悦悦	2922216668	3	王雪琦 2022213650 刘宝金 2022213794	史文宠	副教授
743	生科学院	白化龟背竹组织培养的探索及应用	张家鹏	2021213266	2	于枚玉 2021213315	丁海萍	副教授
744	外语学院	在线课程学习体验及发展对策研究	刘潞谦	2022214119	3	李汶静 2022214120 薛凯越 2021214127	赵燕	教授
745	外语学院	融媒体视域下全球重要农业文化遗产译介与对外传播研 究——以山东夏津黄河故道古桑树群农业系统为例	张睿	2022213968	4	刘成楚 2022213991 高诗淇 2022214137 李昕睿 2022213965	吕新博	副教授
746	外语学院	微信科普推文中疾病的隐喻研究	刘梦宇	2022214099	3	杨清月 2022211034 刘泓序 2022212337	高迎	讲师
747	外语学院	中华文化“走出去”背景下英语类专业学生双文化素养现 状及提升路径研究	马赢阳	2022214116	4	朱维嘉 2022214146 刘晓妍 2022214115 徐明宇 2022214110	李桂东	副教授
748	外语学院	农业政论语篇外宣及中国农业话语体系的构建——以中 央一号文件为例	曾贻恒	2022213995	5	孟时佳 2022213972 周慧玉 2022213969 陈妙可 2022214008 王瑞祥 2021212132	翟红华	教授
749	外语学院	世界大河背景下英语文献中黄河文化数字人文研究	苏文琪	2022214083	2	赵佳琦 2022214095	朱法荣	教授
750	外语学院	跨文化交流视角下中文俚语英译的资料库建设	刘立硕	2022214108	2	王鑫鑫 2022213908	丁立群	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
751	外语学院	知识翻译学视角下中国茶文化的外宣俄译与传播研究	季心宇	2022213883	3	祝凌云 2022216672 林弘睿 2021213375	朱艳红	副教授
752	外语学院	一带一路背景下公共文化空间语言景观路径探究--以孔子博物馆为例	张紫琦	2022214163	4	房庆雪 2021213643 张天润 2021213591 王怡然 2022214151	熊丽勤	校聘副教授
753	外语学院	多模态话语分析下中外农业文化遗产外宣研究	王心怡	2022213961	4	刘佳桦 2022213970 王邢营南 2022213962 张月婷 2022213980	吕新博	副教授
754	外语学院	山东地理标志农产品外译及外宣研究	朱雪	2022213963	2	李宜晨 2022213978	吕新博	副教授
755	外语学院	非正式在线语言学习环境对外语学习者的影响研究-以RPG 游戏为例	刘畅	2022214185	6	王玉珂 2022214135 崔雨晴 2022214179 东娜娜 2022214193 闫子怡 2022214156 付艺璇 2022214117	赵燕	教授
756	外语学院	混合式学习环境下大学生英语写作中的自我调控策略研究	杜文静	2022214143	3	王璐瑶 2022214145 柳婷 2022214153	赵燕	教授
757	外语学院	文化海外传播视域下《山海经》对日本妖怪文化的影响研究	姜申	2022213932	2	何冰冰 2022213953	杨阳	副教授
758	外语学院	外语专业本科毕业生就业意愿与社会需求调查研究	陈锐	2022214039	6	张琳雯 2022214047 袁晓萌 2022214051 仲明研 2022214105 李春梅 2022216749 樊佳蕊 2022211658	李玲	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
759	外语学院	中美主流媒体涉“一带一路”新闻报道对比研究——以China Daily 和 CNN 为例	陈丹阳	2022214067	5	于北辰 2022214023 王梦瑶 2022214040 屈雨琳 2022214042 郭苗苗 2022214092	李月娥	副教授
760	外语学院	大调研背景下涉外农业企业语言服务需求研究—以泰安为例	王志慧	2022214022	4	于 野 2022214004 王金朔 2022213997 宋朝荷 2022213967	李棠	副教授
761	外语学院	农业文化遗产的翻译及外宣研究——以山东平邑金银花山楂复合系统为例	高文妍	2022214195	5	陈乐樟 2022214125 李 艳 2022214201 许 悦 2022214183 薛紫阳 2022214132	翟红华	教授
762	外语学院	超模态视角下中国国家形象的自塑与传播-以新华网官网中英文版对比为例	赵 冉	2022214188	3	闫博宇 2022214187 刘燕雪 2022214198	李桂东 张平	副教授 讲师
763	外语学院	多模态视角下西游记题材游戏外译研究—以《黑神话·悟空》为例	陈泽鹏	2022214093	3	薛子恒 2022214139 高健淇 2021213640	赵巍巍	副教授
764	外语学院	日本古代汉诗中的儒学思想研究—以《本朝文粹》为中心	倪雅雯	2022213941	3	商靖云 2021213409 于坤冬 2022213927	刘长远	讲师
765	外语学院	老年群体语言使用情况与语言衰老现状的调查研究	柳 玥	2022214070	4	徐嘉璐 2022214147 范雨欢 2022216129 赵海宁 2022212843	柴婷	副教授
766	外语学院	“讲好中国故事”背景下山东籍农学家农学典籍翻译研究--以王祯《农书》为例	徐丽琪	2022214069	4	孙召凌 2022214024 谢 俊 2022214007 肖 媚 2022212265	翟红华	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
767	外语学院	19—20 世纪外国文学中的中国形象研究——以日本 美国小说 诗歌中的中国山水意象为例	庄嘉仪	2022214103	5	王薪茹 2022214104 辛瑞琪 2022214157 王宇欣 2022214144 辛梦祺 2022214158	代奎华	副教授
768	外语学院	“社会-认知”理论下中国农业话语体系的分析——基于《政府工作报告》中日双语语料库的构建	沈裕波	2022215607	4	石晶磊 2022216600 袁艺文 2022215608 王新转 2022216210	杨阳	副教授
769	外语学院	ChatGPT 对地方高校外语教育的影响及对策研究	胥明含	2022213979	3	张可昕 2022213998 李雯桦 2022213975	李玲	副教授
770	外语学院	泰山非遗的俄文翻译与外宣俄译策略研究	王格格	2022213905	6	史守昊 2022215488 高会登 2023210320 刘佳妮 2022216949 蒋昕婷 2022211161 刘志成 2022213885	朱艳红	副教授
771	外语学院	乡村振兴背景下中美乡村旅游对比研究——以美国纳帕谷和中国烟台张裕酒庄为例	刘凯迪	2022213982	4	马伟浩 2022213924 司熲沁 2022214054 张文芳 2022213981	吕新博	副教授
772	外语学院	混合式教学环境下英语学习者学业情绪感知的个体差异研究	栾陈俊杰	2022214032	5	曹云淇 2022214025 杨甲畅 2022214034 孟亦心 2022214041 战 硕 2022214038	王文菁	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
773	外语学院	“一带一路”背景下的中俄艺术交流—时代关切与艺术创新	刘 佳	2022213878	5	黄鹤杰 2022216671 李 鹏 2022213900 吕春梅 2022213879 李佳瑜 2022216182	张帅臣	副教授
774	外语学院	农村电商主播语言风格对消费者购买意愿的影响研究	颜琲霓	2022214050	5	脱桂茹 2022214045 杜雨珊 2022214202 徐欣怡 2021212720 海玉楠 2021211100	李棠	副教授
775	外语学院	基于行业需求分析的商务英语专业人才培养研究	庄梦洁	2022214077	2	吕安冉 2022214071	李月娥	副教授
776	外语学院	国外汉学家对中国乡土文学作品译介研究--以翻译家葛浩文为例	郭雯佳 雪	2022214018	4	白钧月 2021213594 付艺羽 2022214000 张小妍 2022214010	翟红华	教授
777	外语学院	跨文化视角下农业谚语的英译研究	白琮钰	2022213958	3	魏龙熙 2021213624 张汝悦 2021213671	丁立群	教授
778	外语学院	智慧养老 乐活金岁——“养乐园”平台的创建	祝凌云	2022216672	5	刘梦宇 2022214099 李 恒 2022214341 王子雯 2022214097 姜海珍 2023214027	张帅臣	副教授
779	外语学院	中俄高校跨境合作下中国留学生适应性调查研究——以山东农业大学外国语学院为例	赵方栋	2022213912	3	李永鑫 2022213914 李家麒 2022213880	张帅臣	副教授
780	外语学院	英语专业本科毕业论文写作中的元话语研究——以山东农业大学为例	张英超	2022214101	3	邢滋轩 2022214129 董梦璇 2022214102	熊丽勤	校聘副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
781	外语学院	泰山精神内涵下非遗传承的研究与启示——以泰山皮影为例	杨楠	2022214109	2	李智博 2022214138	林鑫	讲师
782	外语学院	跨文化影视作品翻译中的幽默表达与语境适应研究	毕孝琳	2022214059	5	吴一诺 2022214058 赵欣月 2022214186 褚馨阳 2022213884 曹远骏聘 2022213051	梁晖	讲师
783	外语学院	山东方言区俄语学习者俄语语音习得特征研究——以山东济宁为例	强羽婷	2022213893	3	张雨心 2022213892 张萌萌 2022216183	张帅臣	副教授
784	外语学院	泰山非物质文化遗产文化创新性发展实践路径研究	张依佳	2022214073	5	宋筱寒 2022214061 董怡婷 2022214019 泥铎玮 2022214075 田悦 2022214057	洒焕	副教授
785	外语学院	中国农业文化外宣翻译研究——以汉语农业谚语的英译为例	王勤舟	2022214053	4	刘智开 2022214031 路云桐 2021213664 陈柏君 2022214027	李月娥	副教授
786	外语学院	“双减”政策及文化自信自强视域下外语教师教学胜任力的研究——以山东省中学外语教师为例	林鑫冉	2022214017	5	张晴炜 2022210269 张宇博 2022213960 张婉煜 2021213581 王睿凡 2022213938	王延娇	讲师
787	外语学院	泰山非物质文化遗产外宣英译策略研究-以泰山石刻为例	李莹莹	2022214056	3	王思涵 2022214043 纪庆雯 2022214055	洒焕	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
788	外语学院	习近平思想的一带一路翻译研究	张英华	2022213909	4	赵钰昕 2022213888 张亚楠 2022213906 史希洋 2022213889	田娜	副教授
789	外语学院	中西方跨文化交际中的言语行为与非言语行为探究—以英文脱口秀 Spicy Comedy 为例	刘嘉欣	2022214131	4	张赛赛 2022214094 姚 晗 2021213584 刘晓菁 2021213605	李雪彦	助教
790	外语学院	构建人类命运共同体视域下当代大学生国际理解意识状况调查研究	王凯乐	2022213917	5	李丰羽 2022210320 邱雨晴 2022213919 刘永翔 2022216812 赵琪缘 2022214180	郭玲玲	副教授
791	外语学院	外语语言能力提升研究—新时代青年如何“用外语讲好中国故事”	王婧雯	2022213904	3	赵明凯 2021213573 曹 莹 2021213617	张帅臣	副教授
792	外语学院	一带一路背景下的中白 中俄经贸研究	周宣妤	2022213901	4	王雨月 2022215977 褚可欣 2022213907 徐晓诗 2022213903	田娜	副教授
793	外语学院	基于语料库的中华优秀传统文化的外宣研究	孙 冉	2022213949	2	李欣蔚 2022213925	杨阳	教授
794	公管学院	游鲁寻迹——乡村振兴背景下山东文化旅游遗产数字化保护与传承研究	牟玉婷	2022211884	6	吴宇蜓 2022211901 闫嘉仪 2022215856 黄念 2022215781 陆星宇 2022211878 戴金铭 2022211888	王帆	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
795	公管学院	文旅融合背景下 齐鲁大运河流域全域旅游升级路径研究 ——以一站式文旅综合服务平台“拾伍”为例	王发友	2022211730	4	陈桂丹 2021215672 陈兴慧 2021215301 倪文哲 2023214498	杨瑞	副教授
796	公管学院	“数”治鲁韵——山东省大数据乡村法治探索研究与应用	刘士钰	2022211680	4	郭新颖 2021211293 付思齐 2022211640 高华鹏 2022211679	李谦	副教授
797	公管学院	第三支柱养老保险市场潜力及发展路径研究——基于计划行为理论	田欣蕊	2022211722	4	曹然 2022215849 刘千芊 2021215670 国增 2022212728	孙乐	讲师
798	公管学院	农地三权分置背景下山东地区耕地保护问题研究 ——以“万名学子联万村 我为家乡做贡献”调研为基础	韩明泽	2022211670	4	崔倩倩 2021211335 陶晓怡 2022211653 董旭 2022211605	李谦	副教授
799	公管学院	遗韵·寻脉——文旅融合视域下泰山非遗文化活态传承研究	方天娇	2022216537	4	黄乐 2022210038 向华平 2022216538 王鸣雷 2021211284	王帆	讲师
800	公管学院	幸福“食”光——福利多元理论视域下农村社区养老助餐服务研究	谢雨洁	2022211734	4	晁孟晗 2021215818 王之林 2022211803 王璐雅 2022215852	侯飞 李秀义	讲师 教授
801	公管学院	乡村振兴视域下农产品地理标志保护的研究	朱栋钰	2022211594	3	朱士馨 2021212984 王子鸣 2021211334	毕凌雪	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
802	公管学院	乡村振兴背景下农村土地纠纷的诉源治理研究——以山东省为例	李诗琪	2022211761	6	钟可心 2021211529 胡煜敏 2022211756 邢宸榕 2022213494 陈茜 2022216145 杨纪鑫 2022211767	毕凌雪	副教授
803	公管学院	泰山非遗数字化的实践机制与优化路径——以线上非遗展览为例	单楷迪	2022211790	6	朱亚彤 2021211533 贾馨蕊 2021215811 刘明超 2022211782 戴雅婷 2022210004 邱依宁 2022211808	聂玉霞	副教授
804	公管学院	“玩具总动员”——文化自信视域下新中式玩具工坊的创新 发展路径探究	左惠宇	2022211892	5	钟欣琪 2021211467 王香君 2022211898 邓蕊 2022211903 柴成锦 2022211895	宗珂 王帆	讲师 讲师
805	公管学院	唐诗吟诵助推方言“两创”研究 - 以闽南语为例	何苗	2022216580	6	于潇 2022211738 王智超 2022211617 毕玗玥 2022211876 王乐天 2021211454 魏魁元 2021211370	张荣波	副教授
806	公管学院	孝文化融入老年监护适用研究	李春婷	2022211678	5	樊佳蕊 2022211658 张一慧 2022211688 聂华昱 2022211689 景韶涵 2022211629	杜生一	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
807	公管学院	农村留守女童性教育缺失问题协同治理研究	李家雯	2022211821	4	张艺竞 2022211859 鲁孜琰 2022210003 徐睿林 2022211775	孙守相	教授
808	公管学院	小秋裤里的大名堂：乡村产业振兴中的技术治理及村民选择——基于姚家坡村的调研	吴芯蕾	2022211768	3	徐诺 2022211723 王雅惠 2022211766	聂玉霞	副教授
809	公管学院	以稻为基 以创为核 打造数智稻乡	孔婷	2022211798	3	王岳之合 2022211786 黄瑾 202210037	李德营	教授
810	公管学院	以田园综合体之臂膀 擘画乡村振兴之蓝图——基于对桓台县荆家镇姚王村的调研	吕泽启	2022211757	5	侯佳奇 2022211801 陈红喜 2022211852 马银蕊 2022210340 惠菁菁 2022210001	徐加玉	讲师
811	公管学院	“顶峰文漾”：一站式的泰山文创电商与旅游平台	陈敏	2022211811	3	袁亚静 2022214764 陈子涵 2022211675	陈国申	教授
812	公管学院	弥赛亚·启徕——VR技术与精神分析下的教育与启蒙	徐晨	2022211836	3	荆玉淼 2022211839 王全昊 2022211815	魏亚慧	讲师
813	公管学院	民宿助农：农旅融合民宿计划	李子彤	2022216723	2	樊婷婷 2022211854	徐加玉	讲师
814	公管学院	文化公益	郑思璇	2022211848	2	郭宇洋 2022211792	孙乐	讲师
815	公管学院	乡村振兴助农平台	覃丽银	2022216722	3	李玉茹 2022211865 张承昭 2022216764	徐加玉	讲师
816	公管学院	加强未成年人人性教育——以动画推动构建性犯罪防线	刘欣	2022210923	3	吴美慧 2022211785 刘泓序 17686276385	侯圣贺	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
817	公管学院	新型城镇化进程中土地承包经营权高效运转机制研究	朱柄秋	2022211623	5	刘馨蔓 2022211643 杜磊 2022211602 杜安琪 2022211665 乔琳琳 2022211681	李谦	副教授
818	公管学院	遗失物招领的法规研究与实用平台构建	吕奇	2022211693	5	庞胜菲 2021211303 刘庆阳 2021211524 白月锰 2022211714 丁浩然 2022211674	杜生一	讲师
819	公管学院	数字时代新媒体产业版权保护制度研究——以二次创作类短视频为例	林洋	2022211596	4	邓颖昭 2022211652 赵铭越 2022211712 张婉晴 2022211726	毕凌雪	副教授
820	公管学院	创新产业法律框架下的新型终端芯片知识产权保护研究	董楚涵	2022210230	4	潘梦雯 2022211716 宋慧欣 2022211701 孙艳敏 2022211717	毕凌雪	副教授
821	公管学院	乡村邻里在成年监护社会化中的功能研究	王国聪	2022211708	5	齐玉萌 2022215843 孙英杰 2022211595 于嘉 2022211687 李舒怡 2022211615	杜生一	讲师
822	公管学院	关于不戴电动车头盔的行政处罚协商程序的研究	杜耀贤	2022211706	6	李圆慧 2021211291 于晴 2022211601 周敏 2022211616 韦歆睿 2022211659 公舒涵 2022211735	杜生一	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
823	公管学院	老旧小区加装电梯法律问题研究	韦笑	2022213994	6	王文静 2022214181 杜文珂 2022214141 高鑫豪 2022214656 戴茹杰 2022211813 郝志远 2022214196	侯圣贺	讲师
824	公管学院	当代吕剧的发展路径探索——以开发吕剧小程序为例	于祥雨	2022211770	5	姜子杨 2022211742 曹钰 2022210160 徐梓珂 2022211810 任静 2022211794	侯圣贺	讲师
825	公管学院	人工智能时代下短视频带货的有效监管路径	张晓扬	2022211849	4	王雪 2022211857 孙俊智 2022214838 姬琳琳 2023211567	崔新群	讲师
826	公管学院	唤醒“沉睡的资产”：山东省宅基地使用权规制路径	王玉彤	2022213776	2	温禹潍 2022212087	李谦	副教授
827	公管学院	乡村振兴视域下法治乡村建设研究	刘明慧	2022211710	2	李文慧 2022211608	李谦	副教授
828	公管学院	《民法典》第 151 条“缺乏判断能力”的类型化研究	朱嘉欣	2022214683	5	巩雪 2022211797 鲁东茹 2022211781 梁丹丹 2022210710	侯圣贺	讲师
829	公管学院	黄河谣 青未了——山东黄河流域音乐露营开发设计	牛智群	2022210673	4	高雨晴 2022214919 肖文越 2022210984 张润琦 2022211893	张荣波	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
830	公管学院	非遗文化产品市场化路径探究—以刺绣电商平台为例	胡佳仪	2022211867	6	唐柯 2022211806 杨胤喆 2022211871 王若涵 2021210504 宋博闻 2022214282 李金惠 2022214252	宗珂	讲师
831	公管学院	数字乡村背景下的山东省古村落保护与传承研究	肖云泽	2022211869	6	郭智坤 2022216886 唐家辉 2022217063 刘骐玮 2022216997 周子豪 2022215857 雷千炜 2022216729	高国金	副教授
832	公管学院	山东农耕文明资源挖掘与融媒体传播研究	马秋华	2022216725	2	殷振钊 2020210157	高国金	教授
833	公管学院	山东省农业文化遗产与乡村旅游开发研究	邹玉晓	2022211881	3	江兆君 2022211872 冯宇薇 2022216885	高国金	副教授
834	公管学院	GIAHS 为依托研发饮食类创意产品功效分析及改进策略研究	滕婕	2022216724	5	李育瑾 2022215854 田清荣 2022211886 江媛媛 2021216893 王思融 2021217085	高国金	副教授
835	公管学院	乡村振兴背景下农村旅居康养模式的实践创新研究——以山东省 Y 村为例	王玉洁	2020212244	4	张丝淇 2020217182 王子依 2020215328 郭欣宇 2020216265	侯飞 郑纪刚	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
836	公管学院	关于农村三产深度融合模式的研究——以三棵树农场为例	李健华	2022211825	5	李福泉 2022210339 杨欣莹 2022215853 孙益晓 2022211737 张启月 2022211728	陈国申 王帆	教授 讲师
837	公管学院	养老提质 科技赋能—社区居家养老智慧化建设	谢铭昕	2022211748	5	高文婷 2022211764 陈姝君 2022211750 孙悦 2022211823 李宇阳 2022211744 王丽君 2022211773	郑纪刚	讲师
838	水土学院	温度和养护湿度对氧化镁补偿收缩凝胶材料水化进程的影响	赵洪婕	2022210967	3	李孟一 2022210966 徐佳龙 2022215562	冯竟竟 谷立楠	教授 副教授
839	水土学院	新型绿色环保型水泥增粘保水剂的研究	张浩淼	2022211017	3	曹军杰 2022211001 吴建国 2021210971	冯竟竟 谷立楠	教授 副教授
840	水土学院	3D 打印生物质灰混凝土的可打印性能研究及数值模拟	刘宇衡	2022211018	3	易圆能 2022217042 靳国豪 2022210991	苗苗	副教授
841	水土学院	薄层砌筑混凝土模壳砌块承重墙抗震性能试验研究	王琦彦	2022211016	3	夏智恒 2021210926 蒋子墨 2023216855	王少杰	教授
842	水土学院	老旧日光温室性能评定与提升关键技术研究	杨智超	2022210965	3	明发博 2022216994 刘效伟 2022210982	王少杰	教授
843	水土学院	装配式结构模态测试分析	陈硕宾	2022215821	3	苏泽博 2022210964 陈涛 2022216781	孙勇	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
844	水土学院	探究 SAP 和 MgO 对碱激发胶凝材料收缩性能的影响	穆天才	2022215635	3	孙光圣 2021210879 韩天放 2021210970	冯竟竟 谷立楠	教授 副教授
845	水土学院	低应变配合静载测试在基桩检测中的应用研究	潘正祺	2022211014	3	徐一卓 2022216086 任可 2021210898	王晖	实验师
846	水土学院	包气带中轻非水相液体的运移过程与特征研究	崔景皓	2022211004	4	许元晨 2022210909 李幽绪 2023216822 刘智良 2023210448	王刚	副教授
847	水土学院	多功能一体化外挂墙板研制与应用	唐志文	2022210147	3	田柏衡 2022211019 王志鑫 2022211009	王少杰	教授
848	水土学院	污水杀手—农户单元污水生态资源化利用系统项目	吕明泽	2022210882	6	丁佳悦 2021210764 王明宇 2021210791 梁馨月 2022210879 栾斐然 2021210787 刘桐好 2021210786	刘海艳	讲师
849	水土学院	不同网兜石笼结构在浑水条件下的受力特性研究	孟宪正	2022215810	3	杨泽桐 2022216983 张振翼 2022216259	刘仲秋	副教授
850	水土学院	基于 python 和 bim 软件的高标准农田智能化设计	王佳仪	2022210963	3	刘宜硕 2022210961 徐兴志 2022210962	刘仲秋	副教授
851	水土学院	弧形尾槛消力池水力特性及消能特性实验研究	梁荣霞	2022210935	3	周元吉 2022215554 南陈晨 2022216260	张靖	副教授
852	水土学院	黄河泥沙-蒸养砖	隋蕙瑶	2022210980	3	黄威皓 2022216076 孔野 2022216076	冯竟竟 谷立楠	教授 副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
853	水土学院	干湿循环作用下微塑料的垂向迁移	田文慧	2022210938	3	王德轩 2022210927 杨鑫昊 2022215807	侯蕾	讲师
854	水土学院	生态滚石堰过流能力及水力特性实验研究	张梦瑶	2022210921	3	李曼秋 2022210926 张涵 2022216860	张靖	讲师
855	水土学院	基于 python 的摩尔强度包络线绘制 可视化程序开发与应用	赵旭东	2022215633	3	柏顺午 2022217045 吴江龙 2022215678	吴多华	讲师
856	水土学院	关于蜂巢结构在建筑节能和保温中的应用	张靖兮	2022210855	3	刘冉冉 2022210889 申可鑫 2021210798	王舒敏	讲师
857	水土学院	永定河上游天然径流量计算	周海浩	2022210899	3	桑田 2022210955 秦泽坤 2022210920	侯蕾	讲师
858	水土学院	永定河水文变异条件下生态流量研究	马之恒	2022210941	3	魏晓琪 2022210948 王庆猛 2022210950	侯蕾	讲师
859	水土学院	循环剪切作用下岩石节理剪切力学特性研究	杨敏	2022216993	3	宋金玲 2021210776 孙越 2021210769	吴多华	讲师
860	水土学院	曝气量 曝气点深度与涌升流量关系的研究	韩沛锐	2022210924	3	王桐飞 2022210958 郑润羨 2023210570	刘经强	教授
861	水土学院	智能算法在水利调水工程中的应用	谢天	2022215802	3	卢珊川 2022216078 孙嘉昊 2022215801	刘仲秋	副教授
862	水土学院	基于风场影响下的城市建筑区的降雨再分配	肖文越	2022210984	5	迟玉坤 2022210913 范友昊 2022210951 陈思慧 2022216709 陈垚兮 2022216527	邱庆泰	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
863	水土学院	3D 打印混凝土的流变性能研究	孙绒绒	2022216992	2	李敖 2022217047	苗苗	副教授
864	水土学院	相变混凝土衬砌在渠道抗冻胀中的适用性研究	肖为民	2022210142	3	王振旭 2022216077 陶智超 2023216827	刘仲秋	副教授
865	水土学院	降雨条件下土质边坡稳定性分析	尹逸飞	2022215505	3	张宏彬 2022210303 龚涛 2022217044	吴多华	讲师
866	水土学院	3D 打印混凝土的宏观等效本构模型探讨	崔琦	2022210956	3	刘辉庭 2022210019 左闻 2022210932	刘晓蓬	讲师
867	水土学院	引水涵洞不同施工工艺对结构开裂的影响	郝俊	2022215800	3	朱佳慧 2022216570 王丙凯 2022210944	刘仲秋	副教授
868	水土学院	藻“消水净”——基于紫外线+过氧化氢+臭氧的 APO 体系去除水中藻类及臭味研究	吴羽桐	2022210304	3	李硕 2022211008 韩晶乐 2022215812	姜瑞雪	副教授
869	水土学院	基于深度学习的梯级水库群防洪预报调度研究	朱迅乐	2022215557	2	王宗耀 2022210954	刁艳芳	副教授
870	水土学院	Co g-C3N4-CF 光电催化对水中耐药菌的灭活和耐药率变化的影响	杜正昊	2022216867	3	程雪曼 2022216080 丁俏 2022210994	徐丽梅	讲师
871	水土学院	铜绿微囊藻溶藻菌筛选及其溶藻特性研究	潘恒琦	2022211015	3	王靖超 2022216081 阳晨 2022217043	杜邦昊	校聘副教授
872	水土学院	3 种典型水培植物对家庭生活污水处理效果的对比研究	万晶晶	2022216084	2	辛奕博 2022210986	尹儿琴	副教授
873	水土学院	胶东地区跨流域调水工程水资源优化配置研究	薄祥瑞	2022210908	2	李玉丽 2022216567	刁艳芳	副教授
874	水土学院	不同滴灌下果树水分利用效率研究	林立斌	2022210915	4	张家璇 2022210917 陈俊茜 2022210905 王明卓 2022210907	刘仲秋	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
875	信息学院	基于 SegNet 的三维番茄叶片表型特征提取研究	马姗姗	2022214608	3	单雨萱 2022214621 林浩天 2022216782	张亮	教授
876	信息学院	基于图神经网络和支持向量机的蛋白质二级结构预测	左彩毅	2022216901	4	李梦泽 2022215879 石浩田 2022214328 张懿丹 2022216855	张亮	教授
877	信息学院	基于深度学习的奶牛体况评估研究	马骁腾	2022214492	3	刘子钰 2023214704 张 烨 2023214694	姜红花	教授
878	信息学院	基于近红外光谱与图像融合的板栗果实质量检测	荣芳莹	2022214247	4	辛启超 2022214366 孙露源 2022214273 王文成 2021216317	兰鹏	教授
879	信息学院	基于多模态知识增强的小麦病虫害识别方法研究	周子钰	2022214304	3	宋 扬 2022214448 李广烨 2022214413	郝霞	副教授
880	信息学院	基于深度学习的棉花成熟度识别模型及系统设计	王云轩	2022214368	3	刘子赫 2022214523 赵新昀 2022214311	王志军	教授
881	信息学院	基于 CNN-YOLOv8 的麦穗自动计数系统	梁宵	2022216005	6	王 倩 2022216026 范 鹏 2023214366 刘祎菲 2022214388 谢赫清 2022214287 左志涵 2022214332	孙晓勇	教授
882	信息学院	基于深度学习的生猪行为与体况健康分析系统	王璇	2022216948	4	侯文进 2022214290 孟 泽 2023214721 于欣冉 2023214696	王秀丽	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
883	信息学院	基于深度学习的肉鸡全天候健康检测系统	崔英哲	2022214434	4	邱梓煜 2022216606 李浩楠 2022216009 黄世圆 2021212254	李俊清	副教授
884	信息学院	基于 Transformer 模型和长时间序列的山东降水时空分布特征研究	刘玉萌	2022214227	4	潘一晴 2022210322 姜文硕 2022214411 刘功楷 2023214170	万红	讲师
885	信息学院	基于随机森林方法的山东省农业干旱模型研究	胡子欣	2022210087	3	张永亮 2022214242 王雪茹 2021213696	郭鹏	副教授
886	信息学院	基于区块链与人工智能的实验室学生行为分析管理系统	孙宇哲	2022214349	2	包睿婷 2022214367	周筑南	实验师
887	信息学院	两类不确定风险优化问题的偏序 GD 算法	张静思	2022214684	3	熊玉洁 2022214622 王美秀 2022214639	孔德洲	教授
888	信息学院	国泰“苹”安——智慧农业供应链的研究与应用	王晶	2022214316	3	王薪宇 2022214465 张浩澜 2022217098	孙博	讲师
889	信息学院	基于图神经网络的粮食作物病虫害多意图问答方法研究与应用	赵佳茵	2022215999	5	赵 艺 2022214464 尤捷妤 2022214409 张筱晨 2022214335 刘 洋 2022214443	郭旭超	副教授
890	信息学院	“思问阁”——SDUA 辅学义工系统	闫冠松	2022214426	3	王月猛 2022214407 李世杰 2022216001	王鲁	教授
891	信息学院	基于特征因素选取和 Prophet-GWO-LightGBM 的光伏发电功率预测算法	孙韵淇	2022214625	3	刘青林 2022214442 吴欣烨 2022216377 赵旭晨 2022214629	刘梦良	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
892	信息学院	基于改进 YOLOv8 模型的智能喷药小车油菜苗杂草精准检测和精确喷洒技术研究	国春廷	2022214272	3	钱琳林 2022214270 蒋志旺 2022216197	赵秀艳	副教授
893	信息学院	基于 SDGSAT-1 和 NPP-VIIRS 数据的珠三角城市群碳排放分析	朱胤安	2022210088	2	孟家瑞 2023214165	厉彦玲	副教授
894	信息学院	基于深度学习的马铃薯疮痂病斑覆盖率计算研究	王晶晶	2022214521	3	郭 鑫 2022214462 张楠楠 2022214519	吴秋兰	教授
895	信息学院	基于花椒树形建模的智能剪枝决策	李炳旭	2022214380	6	赵 奎 2022210276 荣保康 2022214511 宋 浩 2022214329 张奥旭 2022214393 臧丽君 2022214727	柳平增	教授
896	信息学院	基于深度学习的小麦叶部病害智能诊断系统	康培宇	2022214499	4	陈贝恩 2022216361 马佩洁 2022214508 张 翔 2022214310	王鲁	教授
897	信息学院	基于特高频和深度学习的 GIS 局放类型诊断方法研究	杜德凯	2022214248	3	简佳豪 2022214257 王明宇 2022214254	孙丰刚	副教授
898	信息学院	基于灰狼优化算法的农业大田 WSN 路由算法研究	倪圆圆	2022216925	3	覃武较 2022216761 王 鯤 2022214486	朱珂	副教授
899	信息学院	基于深度学习的小麦不完善粒检测技术研究	贾霄洋	2022214612	3	赵可豪 2022214581 黄天翼 2022216371	耿霞	副教授
900	信息学院	基于机器学习和高光谱的病害识别	吴越	2022214725	3	郝心怡 2022216021 费宏林 2022214716	兰鹏	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
901	信息学院	基于深度学习的香菇菇蕾识别与鲜菇分级研究	王浩冉	2022214412	4	田依琳 2022216204 田佳怡 2022214303 于 卿 2022214306	吴秋兰	教授
902	信息学院	非饱和土壤溶质运移问题的守恒修正迎风格式	毕家瑞	2022214632	3	宋欣玥 2022216018 范欣悦 2022214668	周忠国	副教授
903	信息学院	基于机器学习和生物信息学研究小麦“基因-表型”关系	梁浩霖	2022214295	4	杨秀才 2022214292 李志栋 2022214400 李明雪 2022214421	颜 君 柳平增	副教授 教授
904	信息学院	基于时间序列的奶牛反刍行为分析的研究	刘天天	2022214599	3	彭俊杰 2022214466 张意林 2022214340	张亮	教授
905	信息学院	基于新型注意力机制的领域自适应水稻病害识别研究	栾佳怡	2022214554	5	傅文楠 2022216207 曹春源 2022214592 张凯瑞 2022214516 王玥丛 2022214606	芦旭	副教授
906	信息学院	基于多种不同模型的华北平原耕地土壤有机质空间分布预测	秦曼婷	2022216373	2	刘丽伟 2022224571	宁立新	副教授
907	信息学院	基于深度学习的葡萄叶片病害集成识别模型研究及平台搭建	刘春溥	2022214373	6	苗浩驰 2022214392 孙自浩 2022214226 陈俊宇 2022214481 张 博 2022210277 袁传奇 2022214530	王志军 孙 博	教授 讲师
908	信息学院	“百草通”药用植物知识应用系统的设计与实现	屈志航	2022216205	3	王佳瑞 2022214350 谢琛琦 2022214330	张广梅	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
909	信息学院	基于遥感时序图谱的森林树种分类研究	徐文青	2022214210	2	刘新瑞 2022214230	董超	讲师
910	信息学院	非线性对流扩散方程的时间二阶守恒格式	郭永琪	2022216677	3	曹永红 2022214663 张萌倩 2022214662	周忠国	副教授
911	信息学院	面向多模态作物病虫害问答的图文语料标注系统	刘昊萌	2022214417	3	尹志超 2022214221 凌一嘉 2022215610	郭旭超	副教授
912	信息学院	基于 RGB-D 图像的葡萄检测技术研究	雷滨	2022216370	5	邱智翔 2023214701 曲嘉琦 2023214689 许新悦 2023214728 殷洛平 2023214709	姜红花	教授
913	信息学院	多模 GNSS 高精度实时动态差分定位技术分析与评估	易伟豪	2021215498	3	曹 韬 2022210192 高鑫辉 2022214665	丛康林	讲师
914	信息学院	一类非线性正系统的稳定性分析	吕沛然	2022214659	5	翟清河 2022214628 姚 琪 2022216214 刘 洁 2022214637 刘潇爽 2022214680	田大东	副教授
915	信息学院	基于机器学习的设施番茄生长态势研究	何佩玲	2022216756	3	朱勇佳 2022214337 周浩楠 2022210100	董晓亮	讲师
916	信息学院	基于深度学习的小麦水肥知识问答系统	陈美凤	2022216759	3	陟 健 2022216206 邢玉洁 2022214372	宋云胜	讲师
917	信息学院	基于深度学习和单片机的蔬菜智慧大棚	马超	2022214700	3	欧阳潇剑 2022217201 周唤泽 2022216402	李爱凤	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
918	信息学院	Logistic 模型的最优捕获问题	夏雨婷	2022214665	4	安博然 2022216020 付延丽 2022210968 侯亚茹 2022214684	王学蕾	副教授
919	信息学院	面向小麦遗传育种蛋白质三级结构预测的深度学习研究方法	林国渝	2022210101	3	王 凤 2022216012 孔子铭 2022214615	芦旭	副教授
920	信息学院	基于 Swin Transformer 多任务深度学习框架的植物病害和严重程度识别方法	陈广潇	2022214609	3	张福义 2022214517 张俊东 2022214323	邹莉	副教授
921	信息学院	基于决策树算法的柿子成熟度识别方法及模型实现	宗静	2022214546	4	陈心怡 2022214360 董梦晓 2022214302 柯佳楠 2022216609	孙博	讲师
922	信息学院	基于深度学习的口感番茄长势智能分析系统	王洪萍	2022214566	4	刘华伟 2022214510 王 浩 2022214484 张宇航 2022214556	王秀美	讲师
923	信息学院	“前因后果” --基于智能基因分析的番茄抗旱特性调控机制研究	周君如	2022214410	3	于子倩 2022215998 吴圣恩 2021213057	李俊清 杨 巍	副教授 副教授
924	信息学院	基于深度学习的葡萄病虫害的识别与防治	马瑜豪	2022214324	3	林一鸣 2021216585 马 昊 2022216201	王媛媛	副教授
925	信息学院	基于图像-文本-标签的多模态语言模型的小样本植物病害识别	尚一诺	2022214577	3	秦仲鹤 2022216957 陈柳宇 2022216758	芦旭	副教授
926	信息学院	基于 YOLOv8 家猪的行为识别算法研究	张凯宁	2022214294	3	聂顺涛 2022214352 胡安柯 2022217096	徐洪丽	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
927	信息学院	“智慧晓农”——融合多模态知识图谱的小麦病虫害诊治小程序	于昕瑶	2022214313	3	苏依婷 2022216368 翟梦欣 2022214453	郭旭超	副教授
928	信息学院	基于语义知识图谱的饲料知识问答系统的研究	卓闽杰	2022216601	3	杜茗萱 2022215827 张双杰 2022216000	朱红梅	副教授
929	信息学院	基于计算机视觉的乳腺癌医疗影像分析诊断系统	李成志	2022214613	3	肖乐 2022216820 董妍琪 2022214619	张莉	讲师
930	信息学院	植物养分吸收的胶囊控制释放优化问题研究	曲长峰	2022214636	3	李睿颖 2022214655 王雪 2022216019	周忠国	副教授
931	信息学院	基于机器视觉深度学习的路面井盖缺陷识别检测	左媛媛	2022214397	3	夏晓洁 2022210278 李光昊 2022214714	葛平俱	教授
932	信息学院	太阳行者：城市智能垃圾分类助手	高威	2022214398	3	曹星辰 2022214344 李中正 2022214398	柳平增	教授
933	信息学院	基于单片机的智能快递分拣机器人	安冠宇	2022214275	5	孟祥印 2022214264 郭瑞鸿 2022214268 张洪梦 2022214286 高浩然 2022214260	郭秀梅 王永刚	副教授 副教授
934	信息学院	基于深度学习的黄瓜生长发育时空预测与应用	展文琳	2022214441	6	罗丽亚 2022216952 宋文婕 2022214283 吴芊宇 2022210186 王晶 2022215942 李嘉璇 2022214515	张艳 苏平	副教授 讲师
935	信息学院	基于时序遥感数据的耕地“非粮化”监测研究	李慧莹	2022214217	2	赵梓琪 2022216423	董超	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
936	信息学院	基于气象条件的葡萄品质优势区域划分	毛思梦	2022216823	3	刘钰晶 2022214720 崔喆轩 2022214702	孙丰刚	副教授
937	信息学院	低仰角目标二维 DOA 估计的算法优化和应用探索	黄元乐	2022216219	3	刘言舟 2022216029 方琳 2022216218	吴日恒	教授
938	信息学院	基于肢体语言交互的听障人员农业知识服务系统	刘钰宸	2022216821	3	叶洪宇 2022214559 于佳奇 2022214580	喻杰	讲师
939	信息学院	“智慧果园”-基于深度学习的苹果园智能管理系统	鲁锐	2022214274	4	张安宁 2022214346 刘炯然 2022214281 王咏续 2022216195	李爱凤	副教授
940	信息学院	基于深度学习的白芦笋选择性采收机器人	任鸿锦	2022216946	3	田锦程 2022214259 彭春昊 2022214487	张萍	讲师
941	信息学院	基于长时间序列的全国水热因子的时空分布特征研究	赵东阳	2022214230	4	李世宇 2021216309 王一涵 2022216939 韩富帅 2022214208	万红	讲师
942	信息学院	基于 CenterNet+Deep Snake 的枸杞果实识别方法研究	艾俊达	2022214458	3	孔力翔 2022214408 高华星 2022214456	王媛媛 张承明	副教授 副教授
943	信息学院	基于深度学习的农用拖拉机指针式仪表自动识别方法研究	管苏童	2022214525	5	赵志凤 2022214570 姜智贤 2022216954 吴迪 2022214617 田瀚隆 2022214596	耿霞	副教授
944	信息学院	非线性分数阶抛物方程的二重网格 CR 元格式	李贞秀	2022214677	3	刘越 2022210102 荣天琪 2022216015	王颜	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
945	信息学院	基于深度学习的良恶性口腔溃疡识别研究	吴谦	2022214544	4	张 硕 2022214533 石瀚文 2022214362 王万洲 2022214518	范昊	副教授
946	信息学院	多模态遥感数据在小麦生长检测中的创新研究	徐艺菲	2022214256	4	潘佳怡 2022214269 杨 松 2022216363 沈雅轩 2021214060	张吉旺 柳平增	教授
947	信息学院	基于联合关键点的考场异常行为检测方法的研发	王成杰	2022216956	5	张文骏 2022214565 李凯越 2022216959 李雲龙 2022214560 陈泓毅 2022216818	郭宝勇	讲师
948	信息学院	拟凸优化问题的一类次梯度算法研究	潘源源	2022214676	2	信瑞云 2022214382 王玉丽 2022214623	于瑞林	副教授
949	信息学院	金字塔架构可学习注意力湿地松计数模型	周佳慧	2022216002	3	王小博 2022217019 王芙蓉 2022214336	郝霞	副教授
950	信息学院	“智慧课堂”——基于深度学习的学生课堂行为识别与分析系统	张沐恩	2022214543	4	王亚楠 2022214496 房名扬 2022214309 刘 祥 2022214439	于群	副教授
951	信息学院	时滞系统稳定性及镇定时滞界问题	杨文文	2022214624	3	李兰金 2022214682 张欣欣 2022216088	李琳	副教授
952	信息学院	贺兰山东麓典型地区葡萄园土壤湿度预测	葛苏琪	2022214642	4	王 丹 2022214633 古梦怡 2022215936 张永旭 2021213975	王晶	副教授
953	信息学院	基于协同过滤和知识图谱的性价比食谱推荐	许宸	2022216006	2	杜骏鹏 2020214641	杨晓霞	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
954	信息学院	基于机器学习的极化 SAR 农田土壤水分反演研究	申静	2022215988	3	刘 妍 2022216188 车靓睿 2022214238	丛康林	讲师
955	信息学院	基于深度学习和嵌入式系统的花卉养护农业小车	李宏伟	2022215993	3	吕彦君 2022216203 魏 峰 2022214250	李爱凤	副教授
956	信息学院	大蒜价格影响因素分析及量化方法研究	王静茹	2022214522	4	宋紫璇 2022214493 黄家宁 2021214064 孙笑扬 2021214053	宋云胜	讲师
957	信息学院	基于深度学习的脑部肿瘤识别与分类系统	耿晨煦	2022214390	3	庞雨辛 2022214531 陈佳怡 2022216604	郭华	副教授
958	信息学院	基于地面高光谱的苹果表面农药残留检测	刘嘉祥	2022216674	3	邵炜乔 2022215983 翁丰涵 2022210091	齐广慧	讲师
959	信息学院	基于密度估计和多列卷积神经网络的大豆籽粒计数研究	李春	2022214387	3	苗滋政 2022214415 吕太坤 2022214300	于群	副教授
960	信息学院	基于深度学习的疲劳驾驶预警系统	姚思盈	2022216217	4	李 雯 2022216824 赵文雅 2022216027 李佳菲 2023214651	张萍	讲师
961	信息学院	小麦穗轻量化计数模型研究	陈文强	2022214406	3	于安吉 2022214418 孙熙鉴 2022214474	郝霞	副教授
962	信息学院	基于机器深度学习的北方绿茶杂质检测系统	张景琳	2022215991	3	宋佳禹 2022214420 王雯静 2022214276	赵秀艳	副教授
963	信息学院	基于时间序列模型的蔬菜市场价格分析与预测	何轩成	2022215612	3	王杰媛 2022214692 王法运 2022214675	时彬彬	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
964	信息学院	基于PS-InSAR和SBAS-InSAR的沉降监测分析—以济南境内京沪高铁线为例	张佳豪	2022214220	4	辛名扬 2022214214 刘 腾 2022214216 牛文涛 2022214236	赵传华	讲师
965	信息学院	多功能语音控制老年人智能购物车的设计及应用	张桓毓	2022214249	3	张玲凯 2022214244 司光宗 2022214699	郭秀梅 王永刚	副教授 副教授
966	信息学院	基于夜间灯光遥感的山东省县域发展活力与均衡性动态研究	孙梓若	2022214660	2	童 旻 2022216262	张峰	副教授
967	信息学院	贺兰山东麓葡萄园土壤温度预测	张桂霄	2022214650	3	陈昊阳 2022214652 秦晗斐 2022214653	王晶	副教授
968	信息学院	视觉与语音协同：驾驶员疲劳驾驶的智能检测与干预系统	孙嘉琨	2022214363	3	郑嘉诚 2022214457 杜佳蕊 2023217125	杨晓霞	副教授
969	信息学院	基于视觉 Transformer 的小麦麦穗图像增强方法研究	张安逸	2022214594	5	申剑豪 2022216008 马文盾 2022214610 李晓阳 2022214550 洪伟豪 2022214548	耿霞	副教授
970	信息学院	基于单片机的无土栽培系统	梁晓晗	2022214715	5	孙禾馨 2022214707 刘姿宜 2022214701 王一惠 2022216215 张煜婕 2022214717	张萍	讲师
971	信息学院	基于人脸识别的智能考勤系统	郭蕊	2022214416	3	随 缘 2022214297 王一佳 2022214501	葛平俱	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
972	信息学院	苹果叶部病害智能识别系统	王杰	2022214471	4	李振宇 2023214725 缙久禹 2023214731 闫凡闯 2023214723	王秀丽	讲师
973	信息学院	基于季节性周期趋势分解及预测模型的白菜价格波动分析	邵奥俊	2022214695	5	张 昊 2022214626 范 超 2022214640 徐钰博 2022214562 朱淑睿 2023214616	时彬彬	副教授
974	信息学院	智慧校园导览系统：融合前端可视化与后端数据管理的创新服务平台	唐锦阳	2022217094	3	陈志伟 2022217203 冯翔宇 2022217097	于群	副教授
975	信息学院	基于诊断特征和注意力机制 ResNet34 的心电信号多标签分类算法	于昕平	2022214635	3	胡雨彤 2022214661 冯子洋 2022214631	刘梦良	副教授
976	信息学院	基于人工智能的农业机器人路径优化算法研究	张广迪	2022214583	4	于昊文 2022214586 王艺驰 2022214561 冯岩迪 2022214597	张莉	讲师
977	信息学院	基于无人机多光谱的玉米作物长势研究	薛原	2022210023	3	朱雅勤 2022210026 何鼎先 2022215805	苏平	讲师
978	信息学院	基于改进迭代步长的偏转次梯度优化算法的研究	孙丽媛	2022214664	2	顾文瑾 2022214651	于瑞林	副教授
979	信息学院	基于成像高光谱的水稻纹枯病遥感监测	薛虎	2022214228	3	贺亚秋 2022214241 徐 涛 2021213700	齐广慧	讲师
980	信息学院	基于无人机的农田定点光谱信息采集系统的研发	鲁宇韬	2022214438	2	王嘉正 2022214437	王秀丽	讲师
981	信息学院	华北地区 PM2.5 浓度时空分布特征及影响因素分析	马盛桦	2022215985	2	张语晨 2022210274	常小燕	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
982	信息学院	联合卫星重力和 InSAR 技术的山东省地下水资源变化与地表形变监测	许常颖	2022214239	3	丁钰力 2022210321 赵文轩 2022214212	瞿庆亮	讲师
983	信息学院	基于数字孪生技术的故障诊断平台	林嘉成	2022216605	3	刘海洋 2022214293 赵 楷 2022214289	付晓翠	讲师
984	信息学院	基于 CCtrans 和 Deep Snake 的麦穗识别计数研究	褚世广	2022214430	5	于乐童 2022214512 董亚欣 2022214357 林心怡 2022212981 刘可儿 2022212982	张承明	教授
985	信息学院	基于遥感影像的作物种植结构识别——以湖南澧县为例	王欣雅	2022214620	4	郑金凯 2022214603 杨仁轩 2022214568 刘鑫政 2022214579	葛平俱	教授
986	信息学院	基于熵权的区间灰数多属性决策模型	袁方千 惠	2022214690	3	朱 言 2022214836 尹一格 2022214831	张莉	讲师
987	信息学院	基于路况的交通信号灯动态调整	陈梓沂	2022216011	5	周忠禹 2022214607 王树坤 2022216209 邢书瑞 2022214591 邓永莉 2022214572	宁立新	副教授
988	信息学院	基于推荐模型算法的农产品购物平台	路运	2022214359	4	王洪超 2022214342 何雨天 2022216003 聂 瑜 2022214291	朱珂	副教授
989	信息学院	基于区块链的酥梨反馈溯源系统	曹健平	2022214488	3	余泽正 2022214288 周士超 2022214425	柳平增	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
990	信息学院	基于物候期预测的蓬莱葡萄种植预报系统	李金羽	2022217095	3	刘子翔 2022214451 魏均鹏 2022214460	张艳	副教授
991	信息学院	ENSO 循环引发的链式反应及对农业生产带来的影响	韩立群	2022214585	3	刘 佳 2022216010 刘俊杰 2022214549	宁立新	副教授
992	信息学院	岩溶地下水 CCPF 耦合模型的高效数值格式	郑天琳	2022216014	3	么欣彤 2022214685 武雨婷 2022216213	王颜	讲师
993	信息学院	基于 Prophet 模型和舆情指数分析的芹菜价格异常判断及预测	王照鑫	2022216211	3	王璞玉 2022214696 姜茹凤 2022214638	时彬彬	副教授
994	信息学院	教学电子档案分类管理系统	杨世永	2022214498	2	孟祥宇 2022214307	王鲁	教授
995	信息学院	小扰动下平面系统平衡点稳定性的判别方法	王淼	2022214645	3	卢思瑶 2022216017 李 辉 2021213750	王学蕾	副教授
996	信息学院	基于 TensorFlow 的玉米叶片病害诊断系统	任子由	2022214541	3	张传进 2022214405 何家瑞 2022214358	徐洪丽	副教授
997	信息学院	基于机器学习的土壤湿度估测研究	陈国锋	2022210097	3	刘晓磊 2022216950 马银君 2022212419	孙倩	讲师
998	信息学院	中国芳香植物物种知识表示和应用系统研究	林春雨	2022214314	3	王雨萌 2022214395 丁文君 2022214339	张广梅	副教授
999	信息学院	界面问题高效数值方法及其在图像处理方法的应用	章廷源	2022215613	3	于纪扬 2022214657 孔方圆 2022214694	潘浩	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1000	信息学院	基于机器学习 po 融合微波遥感的华北平原土壤水分反演	柏可可	2022216193	6	巩文博 2022210242 袁骏炜 2022210246 乔文翰 2022210993 刘 浩 2022216185 闫少康 2022216189	孙倩	讲师
1001	信息学院	基于 GNSS-IR 技术的农田土壤湿度探测研究	董珈彤	2022214710	3	卢芊宇 2022216025 孟祥辉 2020214432	孙波	讲师
1002	信息学院	医院病人摔倒检测报警系统	马梓桐	2022214322	3	白 洋 2022214326 米 可 2022214322	武装	副教授
1003	信息学院	基于 cpu-gpu 异构并行加快麦穗计数的研究	赵丹宁	2022216202	3	唐皓雯 2022214444 王泽萌 2022214564	董卫	讲师
1004	信息学院	基于深度学习的黄瓜表型检测系统	孟珊	2022216953	2	穆玉琪 2022214455	李光忠 张 艳	副教授 副教授
1005	信息学院	融合 CNN 和 Transformer 的小麦麦穗图像分割研究	王文慧	2022214563	3	王义天 2022216007 李晓德 2022214589	杨传栋	副教授
1006	信息学院	2023 年山东省菠菜与白菜市场形势与后期展望	王亦菲	2022214667	3	王周至 2022214691 程 洋 2022216374	张超	副教授
1007	信息学院	基于单片机的土壤检测仪的设计和开发	刘文康	2022214527	2	罗梓鹏 2022216754	高磊	副教授
1008	信息学院	基于深度学习的复杂背景人脸识别	李玉杰	2022214578	4	曾 明 2022216819 田泽阳 2022214598 史志玮 2022215987	喻杰	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1009	信息学院	基于 Sentinel-2 数据泰安市植被覆盖度的时空变化及影响因素分析	韩瑞琦	2022216938	6	王文聪 2022214225 张清涛 2022214235 肖乐林 2022210194 刘世文 2022216815 曹富豪 2022210090	杜琳	讲师
1010	信息学院	基于自然语言处理的花生价格预测	贺韬文	2022214558	4	杨珈毅 2022216955 王泓凯 2022214587 李吉通 2022214576	宋云胜	讲师
1011	信息学院	基于 STM32 的智能插座	马树昌	2022214280	2	张熙哲 2022216366	王成义	教授
1012	信息学院	基于知识库精准化牛羊疾病问答系统	李奕宣	2022211471	4	丁川驰 2021213980 李澍齐 2022211452 刘怡菲 2023214249	张超	副教授
1013	信息学院	地下水污染问题中带有非线性容量项的扩散方程二重网格块中心数值格式	曹心萌	2022214634	3	雷义峰 2022214505 房鸿程 2022214334 米俊科 2022214674	王颜	讲师
1014	信息学院	农村污水处理的数字孪生平台	宋计轩	2022214414	5	姚长炜 2022210096 陈 星 2022214537 李志远 2022214538 张 斌 2022214427	张艳	副教授
1015	信息学院	人工智能辅助优化算法在图像处理中的应用	张松沛	2022216013	3	陈传乐 2022215614 秦梓栋 2022214646	潘浩	副教授
1016	信息学院	基于 c++ 实现导线测量的间接平差	李华清	2022214223	3	闻 智 2022214209 张文博 2022215984	赵传华	讲师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
1017	信息学院	基于深度学习的水面垃圾检测系统	史文静	2022214450	2	梁硕然 2022214435	郭华	副教授
1018	信息学院	智能家居服务系统	马鸣鹤	2022214263	3	谢绵亿 2022214285 张永航 2022214245	郭秀梅 王永刚	副教授 副教授
1019	信息学院	基于遥感影像的南四湖水域动态变化及驱动力分析	邵世豪	2022216190	2	杨子寒 2022214240	杜琳	讲师
1020	化学学院	明胶的微结构调控及其衍生碳的储钠性能研究	张金波	2022215874	2	王佳俊 2022215873	王钊	副教授
1021	化学学院	基于三嗪共价有机框架复合材料的可控制备及其光催化CO <sub>2</sub> 还原性能研究	李广涛	2022211918	3	孙驰越 2022211948 廖显扬 2022210042	徐静	教授
1022	化学学院	钴基复合氧化物的制备与活化过一硫酸盐(PMS)降解水体中的盐酸四环素	陈传煜	2022211933	5	徐明扬 2022211907 谢春耀 2022216109 盛润宝 2022211926 马身跃 2022211930	徐兴良	副教授
1023	化学学院	仿生催化体系温和实现二氧化碳与环氧化物制备环状碳酸酯	丁喜瑞	2022211988	6	韩超帆 2022215870 张鑫晔 2022211911 冯文静 2022215690 董令航 2022211996 孙丽娜 2022211975	苗成霞	教授
1024	化学学院	烟酰胺在绿叶蔬菜保鲜中的应用及其保鲜机制的研究	游江涛	2022216790	3	刘怀阳 2023214802 赵崇年 2023217070	井广琴	中级实验师
1025	化学学院	基于 ZnSe Bi <sub>2</sub> MoO <sub>6</sub> 异质结的原位氧化反应介导的双信号抑制门控有机光电化学晶体管生物传感器用于检测FTO 活性	张馨月	2022211949	2	张慧娅 2022216291	殷焕顺	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1026	化学学院	“浒浒生威”-木质素原位再生制备浒苔木质纤维素生物塑料	崔伟谨	2022211940	4	李承烨 2022211931 台明玄 2022211917 王博晗 2022211998	李厚深 李怡靖	副教授 讲师
1027	化学学院	Bi <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ZrO <sub>2</sub> 纳米量子点等离子共振效应增强光电协同催化 CO <sub>2</sub> 还原制甲醇	顾恒凯	2022211913	3	顾晓路 2022215577 张静文 2022211987	杨中学	副教授
1028	化学学院	超疏水改性 PBAT 淀粉基膜袋控肥的研制与性能研究	孙云龙	2022211914	2	张昊 2022217001	解加卓	副教授
1029	化学学院	不同形貌氮掺杂生物碳负载纳米铁对水中镉的吸附机理研究	周昊天	2022211944	3	李亚爽 2022211983 王凯宇 2022215581	时伟杰	副教授
1030	化学学院	水凝胶电解质的 pH 调控设计及其在水系锌基电池中的应用	齐如钊	2022215111	3	王雨欣 2022216282 陈起 2022211923	胡媛媛 杨凯	副教授 教授
1031	化学学院	基于废弃生物质材料的金属磷化物电催化氮转化合成氨	周昊	2022212002	3	杜文硕 2022215872 王辰阳 2021211603	王传军	教授
1032	化学学院	CuI-MOFs 海藻酸钠对铅-硝基苯酚复合污染治理研究	潘蕾	2022215869	4	毕超凡 2022211946 尹鑫斌 2023211699 王翔 2022211954	侯芹	讲师
1033	化学学院	基于 P(VDF-TrFE) 纳米锥阵列的柔性电容式湿度传感器的制备及性能研究	宋明慧	2022216589	2	马晓梅 2022216490	童丽萍	副教授
1034	化学学院	三嗪 COF 基复合光催化剂的构筑及其降解全氟辛酸机理研究	邵光毅	2022211929	3	许权雄 2022216788 王加磊 2022211927	徐静	教授
1035	化学学院	水凝胶电解质添加剂羟乙基磺酸钠在水系锌离子电池中功能机制研究	王丹彤	2022211956	2	赵文萌 2022211985	杨凯	教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1036	化学学院	基于氧化石墨烯光子晶体的结构色石墨烯薄膜 纤维的制备及生色机理研究	徐冰冰	2022215582	2	聂露 2020217052	童丽萍	副教授
1037	化学学院	基于动态共价键的高分子薄膜材料的构建及其自修复性能研究	韩婕	2022211920	2	徐林涛 2022216108	陆盘芳	讲师
1038	化学学院	醌基 COFs 硫载体的设计制备及其性能研究	尹晓	2022211966	2	石京京 2022211962	刘旭	副教授
1039	化学学院	MOF 基光活性包装材料的制备及其在水果保鲜中的应用	胡新城	2022216107	2	邓畅 2022215861	周恩龙 朱树华	教授 教授
1040	化学学院	铁酸铋聚吡咯海绵压电去除水体中双酚 A 的研究	高宝工	2022212005	4	李在 2022215871 程道超 2022215691 李军飞 2022215692	周云雷	副教授
1041	化学学院	高能量密度硫化锂正极的一锅法制备及储锂性能研究	赵汝颖	2022211919	3	管宇晴 2022211921 陈融荣 2022216789	王璐	副教授
1042	化学学院	高黏附离子凝胶的制备及其应变传感性能研究	刘子怡	2022212000	2	肖世儒 2022211989	王晓琳	副教授
1043	化学学院	猕猴桃的细胞壁代谢	张鑫	2022211961	2	宋嘉星 2022216111	朱树华	教授
1044	化学学院	生物质基离子液体催化二氧化碳与环氧化合物的环加成反应研究	王雅轩	2022211969	3	王天慈 2022211969 张浩博 2023211706	韩峰	副教授
1045	化学学院	聚丙烯基电池隔膜的制备工艺开发与应用研究	王俪霏	2022216283	4	伏彦文 2022217066 赵汝安 2022216893 代嘉豪 2022216890	杨凯	教授
1046	化学学院	智能纳米载药系统的制备	崔勤涵	2022215867	2	刘红焱 2022212004	李丽芳	教授
1047	化学学院	生物质改性可降解 PBAT 薄膜的研究	尹海龙	2022215580	3	韩林霏 2022211995 王梓钰 2022211991	张坤	高级实验师

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
1048	化学学院	防虫类功能型缓释薄膜的制备与性能表征	高媛媛	2022212001	3	方嘉怡 2022216290 李璐 2022216289	张坤	教授
1049	化学学院	V2O5 纳米棒的可控制备及其作为嵌入型硫载体的作用机制研究	高杰	2022211955	2	吕君豪 2022211942	王璐	副教授
1050	化学学院	超疏水改性废纸基袋控肥的研制与性能研究	王若颖	2022211994	4	李璐 2022216289 姜朋朋 2022211915 焦博涛 2023215891	解加卓	副教授
1051	化学学院	水热辅助煅烧法制备 $\beta$ -Bi <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Bi <sub>2</sub> O <sub>2</sub> SiO <sub>3</sub> 在可见光驱动下光催化降解四环素	陶哲琦	2022211935	3	沈陈湘 2022210046 孙天翔 2022211992	殷焕顺	教授
1052	化学学院	宽温域光致变色离子凝胶的制备及其在可擦写信息存储中的应用研究	张梦同	2022211993	3	杨瑞 2022211999 李明璐 2022212003	王晓琳	副教授
1053	化学学院	复合纳米水解酶功能化适配体水凝胶结合血糖仪现场检测养殖废水抗生素	张非凡	2022216454	2	王雪敏 2022216455	朱德颂	讲师
1054	化学学院	非金属 S P 掺杂调控 CoAl 水滑石氧化物氧空位催化 HMF 转化生成 FDCA 性能研究	王好胜	2022211982	3	孙慧茹 2022211981 王雪梅 2022215865	李艳	副教授
1055	化学学院	PAM 基复合水凝胶的构建及在森林灭火中的应用	王文东	2022211928	3	唐子腾 2022217064 庄景烨 2022211934	胡媛媛	副教授
1056	化学学院	合金团簇对次氯酸的选择性化学发光检测	郭志华	2022216891	2	冯浩蕾 2022211908	董少卿	讲师
1057	化学学院	锌-钴双金属花四甲酸配位聚合物网络的构建及光催化降解全氟辛酸的研究	付金宇	2022211972	3	常可 2022215860 郭洁豪 2022216106	刘飞	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师职称
1058	化学学院	NO 调控钠钾平衡缓解桃果实冷害的作用	崔芮荧	2022211979	4	杜文璇 2022216639 张雨欣 2022216489 李晴 2023215902	朱树华	教授
1059	化学学院	$\epsilon$ -聚赖氨酸盐-PBAT PLA 复合膜的制备及性能研究	刘子萱	2022211922	2	李浩琳 2022211924	张丽丽	教授
1060	化学学院	玉米秸秆衍生的二维多孔碳制备与柔性电容器应用	王紫璇	2022211912	2	贺凯凯 2022216640	刘晓光	副教授
1061	化学学院	红外隐身材料的研究与制备	陶七阳	2022216280	1	无	杨中学	副教授
1062	化学学院	疏水化纤维素纳米纤维改性聚乙烯醇复合膜的研究	颜瑀昕	2022216281	3	高艳菲 2022211910 李梦鲜 2022217065	章翰堂	副教授
1063	化学学院	钕 碳纳米管催化剂的制备及光热协同催化转化废弃聚乙烯地膜的研究	徐玮坤	2022216285	2	刘雨搏 2022216637	刘飞	副教授
1064	化学学院	TPA 修饰的环糊精组装发光体在指纹快速显色的应用	高佳怡	2022216287	4	许妍 2022216585 周梦申 2022211973 刘雅雪 2022211976	魏妍辉	教授
1065	化学学院	铈掺杂碳量子点用于小麦抗盐碱胁迫	郑超	2022216679	2	吴灿灿 2023215970	李培强 杨中学	教授 副教授
1066	化学学院	生物炭 钛酸钡压电光催化体系对水中邻苯二甲酸二丁酯的降解研究	李昊霖	2022211909	2	李珊 2022212006	赵运超	副教授
1067	化学学院	无光敏剂光促串联环化反应构筑磷氧取代 $\gamma$ -丁内酯类化合物	陈泽鉴	2022211959	3	陈鑫阳 2022211950 李长硕 2022211971	刘腾	讲师
1068	化学学院	改性生物炭复合过硫酸钾缓解油菜连作障碍的探究	董邦	2022211939	3	刘莹 2022211916 翟婧文 2022211932	王艳芳	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1069	体育学院	碳骑行碳生活	李国华	2021214885	6	张环环 2023213808 吕文斌 2023212793 顾高铭 2022213820 张镇桐 2023213800 张方耀 2022213874	丁文	副教授
1070	艺术学院	老龄化背景下乡镇老年人养老服务体系及适老化设计研究——以泰安市山口镇为例	张鹤莲	2022211120	6	王香君 2022211898 刘若恒 2022211228 孙义淇 2023215285 郭晶晶 2022213203 戴雅婷 2022210004	逯海勇	教授
1071	艺术学院	基于居家养老模式的鲁中南山区农村住宅适老化改造设计研究——以济宁市上磨石岭村为例	张怀玲	2022211107	6	秦菲菲 2022211209 盛一帆 2022211140 王欣艺 2021214070 张博文 2022211187 康凯 2022215670	逯海勇	教授
1072	艺术学院	泰山石刻书法在植物叶片艺术雕刻中的应用研究	杨雅雯	2022211112	3	李妍秋 2022211184 秦一铭 2022211162	牛兰永	副教授
1073	艺术学院	一站式智能服务 APP “绘小城” ——以肥城为例	郑潇楠	2022211083	5	任建业 2021213828 刘乘乘 2022211222 王淼 2023215182 贾庆利 2022211231	张玫玫	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1074	艺术学院	“双碳”理念下的乡村可持续产品设计研究——以零碳乡村示范园为例	王旭	2022211122	5	俞紫妍 2021214950 李燕茹 2021214975 姜依彤 2023210858 徐冉 2023210912	刘韶华 孙燕	讲师 讲师
1075	艺术学院	胶东传统渔村文化融入乡村风貌提升研究路径研究——以烟台长岛景区渔村为例	刘芷涵	2022211087	5	贾依诺 2022211202 李琪琪 2022211070 唐馨蕊 2022211101 谢云晶 2022210501	张成秀	讲师
1076	艺术学院	基于居民感知和福祉的传统村落旅游支持度研究——以国家级传统村落青山渔村为例	李湘	2022211063	5	李星宇 2022210861 管慧文 2022211116 郭昊林 2021210797 孙瑞楠 2021214977	张成秀	讲师
1077	艺术学院	《基于新能源技术的音乐制作与播放系统》	王柏力	2022211025	4	许佳慧 2021214932 韩立雅 2021213688 薛晰文 2022215399	傅天琪	副教授
1078	艺术学院	《兴“梆”文创工作室》	黄贵鑫	2021215160	6	黄贵鑫 2021215160 王梦菡 2022211281 杨芝琳 2022211066 杨沫 2022211272 许英姿 2022211057 金梦瑶 2022211068	贾鹏	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1079	艺术学院	小爱助童——陪伴乡村留守儿童音乐疗愈融合教育	王景	2022211279	4	王明乐 2022211288 张恒鑫 2022211254 张邵涵 2022211268	贾鹏 王海诚	副教授
1080	艺术学院	医养空间的适老化视觉设计研究——以泰山医养中心为例	殷和丽	2022211060	3	王超梦 2022211210 边缘 2022211149	胡海燕	副教授
1081	艺术学院	基于情感关怀的色彩障碍者（色盲）UI 设计研究	张琳	2022211218	6	陈依琳 2022211171 林雨杰 2022211100 于瑞 2022211082 蔡文暄 2022211084 李奥 2022212263	逯海勇	教授
1082	艺术学院	东岳庙会 5.0:多维融合发展视角下的泰山东岳庙会沉浸式体验设计研究	王立诗	2022211108	5	于佳乐 2022211065 李秀丽 2022211203 杨芝林 2022211066 蔡梦茹 2022211233	田晓菲	讲师
1083	艺术学院	日照绿茶文旅创新研究	于明双	2022211135	4	郭方正 2022211141 杨双瓊 2022211226 董欣悦 2022211145	张义清	实验师
1084	艺术学院	民间歌曲在高校美育中的推广途径研究	李佳惠	2022211291	4	白佳玉 2022211263 常怡然 2022211251 李漫舒 2022211256	李艳萍	副教授
1085	艺术学院	数字媒介语境下泰山景区地图全息化设计研究	马俐宁	2022211195	4	崔周庆荣 2022211075 崔兆伟 2022210619 刘鑫浩 2021210888	胡海燕	副教授

序号	学院	项目名称	主持人	主持人学号	项目成员人数	项目其他成员信息	指导教师	指导教师 职称
1086	艺术学院	争创“双一流”背景下山东农业大学校内景观设计	李心睿	2022211111	6	韩磊 2022212866 张辛辰 2022211117 刘晏辰 2021210775 门瑞馨 2022211167 刘旭东 2022214762	牛兰永	副教授
1087	艺术学院	山东农业大学岱宗校区校园景观手绘表达研究	王晓冉	2022211177	2	吴成昱 2022211126	牛兰永	副教授
1088	艺术学院	“种子”鼓励式垃圾桶与垃圾分类	明广珂	2022211221	2	张振州 2022211105	张荣国	副教授
1089	艺术学院	瓷韵今声——陶瓷里看东方神韵	刘佩瑶	2022211168	4	刘佩瑶 2022211168 刘虹妤 2022211099 吴羽菲 2022211085	王晖	实验师