

2021年大学生创新训练计划项目汇总表

序号	学院	项目编号	项目名称	项目级别	项目类型	项目负责人姓名	指导教师姓名	备注
1	农学院	202110712001	细胞分裂素在氮素调控小麦分蘖发生过程中的作用	国家级	创新训练项目	陈佳欣	刘杨	
2	农学院	202110712002	小麦穗下茎弯曲对籽粒性状影响及遗传解析	国家级	创新训练项目	王晶垚	韩德俊	
3	农学院	202110712003	水稻RAV1和EM1调控植物响应干旱胁迫的遗传相互作用研究	国家级	创新训练项目	黄勇	李海峰	
4	农学院	202110712004	玉米大豆间作系统对作物产量、氮素利用和根际微生物群落的影响	国家级	创新训练项目	种浩元	秦晓梁	
5	农学院	202110712005	玉米抗茎腐病骨干自交系根系细菌的抗病功能研究	国家级	创新训练项目	马晓辉	邵欢欢	
6	农学院	202110712006	禾谷丝核菌CSEP3功能分析及互作靶标鉴定	国家级	创新训练项目	王从娜激	康振生	
7	农学院	202110712007	黄土丘陵区不同植被恢复类型植物源碳剖面分布特征及其对土壤碳组分的影响	国家级	创新训练项目	王源茁	韩新辉, 杨改河	
8	农学院	202110712008	转录因子WRI1在拟南芥种子发育的糖油转换过程中功能的初步分析	国家级	创新训练项目	班翔	赵翠珠	

9	农学院	202110712009	刺槐林恢复中微生物源碳对团聚体碳的贡献及影响	国家级	创新训练项目	何家乐	任成杰	
10	农学院	202110712010	玉米籽粒脱水率的候选基因关联分析与分子标记开发	国家级	创新训练项目	陈渔	徐淑兔	
11	植物保护学院	202110712011	基因编辑甜菜夜蛾GluCl1s可变剪切体对杀虫剂的影响	国家级	创新训练项目	安俊龙	左亚运	
12	植物保护学院	202110712012	西洋参猝倒病病原学研究	国家级	创新训练项目	林嘉豪	胡小平	
13	植物保护学院	202110712013	新型琥珀酸脱氢酶抑制剂对镰刀菌毒素合成的影响	国家级	创新训练项目	王妍	刘西莉	
14	植物保护学院	202110712014	集团内捕食作用与环境温度升高对两种瓢虫协同控害能力影响的生态学机制	国家级	创新训练项目	骆旬	冯毅	
15	植物保护学院	202110712015	假禾谷镰孢菌对氯氟醚菌唑的抗性风险及抗性机制初步研究	国家级	创新训练项目	张玲	苗建强	
16	植物保护学院	202110712016	化香树种子抗病毒活性成分研究	国家级	创新训练项目	杨焱	田向荣	
17	园艺学院	202110712017	辣椒疫霉菌致病关键效应蛋白的候选靶标S1LRP的功能研究	国家级	创新训练项目	冯淑晴	杜羽	项目负责人换为刘铸霆

18	园艺学院	202110712018	茉莉酸在褪黑素调控西瓜枯萎病抗性中的作用及其机理研究	国家级	创新训练项目	程梦洁	李好	
19	园艺学院	202110712019	黄瓜RAX1基因调控侧枝发育的功能研究	国家级	创新训练项目	李晴晴	沈俊俊	
20	园艺学院	202110712020	苹果砧穗中与环境适应性相关基因的表观遗传差异、砧穗间可移动mRNA	国家级	创新训练项目	安文婧	李雪薇	
21	园艺学院	202110712021	番茄GSNOR在植物辣椒抗疫霉菌中的功能研究	国家级	创新训练项目	吴伟骏	李婷婷	
22	园艺学院	202110712022	褪黑素合成基因MdASMT9在苹果低氮胁迫中的功能研究	国家级	创新训练项目	朱博琳	马锋旺	
23	园艺学院	202110712023	砀山酥梨果实品质无损检测模型的建立	国家级	创新训练项目	肖丹	杨成泉	
24	园艺学院	202110712024	金冠和楸子在应对高温胁迫响应时的可变剪切事件分析	国家级	创新训练项目	刘馨怡	管清美	
25	园艺学院	202110712025	葡萄无核性状基因SSR标记研究	国家级	创新训练项目	许晨茜	王西平	
26	园艺学院	202110712026	茶叶叶肉细胞原生质体的分离及四种分支酸变位酶的定位分析	国家级	创新训练项目	李雨桐	白娟	

27	园艺学院	202110712027	马铃薯丝裂原活化蛋白激酶MPK蛋白抗病功能鉴定	国家级	创新训练项目	张坤	杜羽	
28	园艺学院	202110712028	茶树NCED基因 (TEA022237.1) 上游调控因子的筛选及验证	国家级	创新训练项目	李佳思	余有本	
29	园艺学院	202110712029	基于使用状况评价方法的乡村公共空间规划设计研究	国家级	创新训练项目	薛小艺	陈红武	
30	园艺学院	202110712030	基于番茄生长模型的温室环境多因子协同调控系统	国家级	创新训练项目	冉亚平	张智	
31	园艺学院	202110712031	番茄WRKY80在盐碱、高温逆境响应中的功能分析	国家级	创新训练项目	葛磊	胡晓辉	
32	园艺学院	202110712032	组蛋白去乙酰化酶HDA6调控苹果冷胁迫的功能	国家级	创新训练项目	孙向昕	徐记迪	
33	园艺学院	202110712033	诱发缺铁导致猕猴桃根系铁转运受阻的生理机理	国家级	创新训练项目	程全奇	王南南	
34	动物科技学院	202110712034	山羊3个重要候选基因CNV信息挖掘及其遗传效应研究	国家级	创新训练项目	冯炜杰	蓝贤勇	
35	动物科技学院	202110712035	Ormdl3对动物脂肪细胞线粒体融合与分裂的调节作用	国家级	创新训练项目	戴旭蕾	孙超	

36	动物科技学院	202110712036	全氟辛烷磺酸(PFOS)环境相关浓度对稀有鮡鲫(Gobiocypris rarus)的生殖毒性和肠道功能的影响	国家级	创新训练项目	韩喜盼	刘海侠	
37	动物科技学院	202110712037	肉牛X、Y精子特异蛋白激活分选性控精液技术研究	国家级	创新训练项目	郭家俊	胡建宏	
38	动物科技学院	202110712038	探究日粮添加叶酸对肉仔鸡脂代谢调控机制的影响	国家级	创新训练项目	刘瑞	刘艳利	
39	动物科技学院	202110712039	人工瘤胃创制过程中影响纤维素转化效率的研究	国家级	创新训练项目	郭玺	姜雨	
40	动物科技学院	202110712040	亮氨酸调控糖脂代谢分子机制	国家级	创新训练项目	罗宇奇	王永亮	
41	动物科技学院	202110712041	黄牛ZNF146基因对肌肉细胞增殖分化的调控机制研究	国家级	创新训练项目	冯叮萍	黄永震	
42	动物科技学院	202110712042	乳酸菌发酵菌种的驯化及双阶段液体发酵效果研究	国家级	创新训练项目	曹佳鑫	杨明明, 孙小琴	
43	动物科技学院	202110712043	中国地方黄牛抗结核病关键基因遗传变异筛选	国家级	创新训练项目	阎卉萱	陈宁博	
44	动物科技学院	202110712044	抗石斑鱼虹彩病毒中草药筛选及活性成分分析	国家级	创新训练项目	许中政	王高学	

45	动物科技学院	202110712045	噻嗪酮诱导雄性小鼠生殖损伤及其机制探究	国家级	创新训练项目	李心怡	潘传英	
46	动物科技学院	202110712046	蛋氨酸和亮氨酸对围产后期奶山羊能量负平衡的影响及机制	国家级	创新训练项目	吴傲	雷新建	
47	动物科技学院	202110712047	不同地理种群餐的下咽齿齿式和形态的差异性分析	国家级	创新训练项目	崔宇帆	王在照	
48	动物科技学院	202110712048	鸡胚肝脏发育进程的转录重编程变化	国家级	创新训练项目	王译彬	杨小军	
49	动物科技学院	202110712049	抗新生羔羊痢疾重组酵母疫苗菌株的制备及初步验证	国家级	创新训练项目	单聪慧	徐坤	
50	动物科技学院	202110712050	维生素C调控奶牛乳腺上皮细胞mTOR信号通路的机制及功能研究	国家级	创新训练项目	张佩	邓露	
51	动物科技学院	202110712051	核糖体生成因子WDR43调控早期胚胎发育的机制	国家级	创新训练项目	王希越	苏建民,潘传英	
52	动物科技学院	202110712052	云岭牛虎斑毛色的全基因组关联分析	国家级	创新训练项目	肖晨彤	雷初朝	
53	动物科技学院	202110712053	TiO ₂ NPs对脂肪细胞增殖分化的作用及其机制研究	国家级	创新训练项目	陈家豪	杨公社	

54	草业与草原学院	202110712054	百脉根刈割后再生机理研究	国家级	创新训练项目	王雨昕	杨培志	项目负责人学籍在创新学院
55	草业与草原学院	202110712055	基于功能性状的植物环境适应机制研究	国家级	创新训练项目	靳向前	温仲明	项目负责人学籍在创新学院
56	草业与草原学院	202110712056	西藏野生垂穗披碱草EnCBL10基因的克隆和功能研究	国家级	创新训练项目	高浩	付娟娟	
57	草业与草原学院	202110712057	黄土丘陵区撂荒草地土壤碳组分对凋落物增减响应的微生物机理	国家级	创新训练项目	郝洪剑	张伟	
58	动物医学院	202110712058	宿主ciRS-7/miR-219a-5p/STAT1轴影响微小隐孢子虫体外增殖的机制	国家级	创新训练项目	乔筱翌	赵光辉	
59	动物医学院	202110712059	锶介导TGF β 信号调控奶牛软骨细胞增殖分化的机制研究	国家级	创新训练项目	杨佳琦	王建国	
60	动物医学院	202110712060	SRSF3在PCV2感染中的作用和机制研究	国家级	创新训练项目	徐婷萱	郭抗抗	
61	动物医学院	202110712061	β -羟丁酸对热应激诱导的小鼠神经炎症的保护作用及其机制研究	国家级	创新训练项目	李满霞	朱晓岩	
62	动物医学院	202110712062	女贞子提取物对免疫抑制小鼠的免疫调节作用及机制研究	国家级	创新训练项目	布培培	宋晓平	

63	动物医学院	202110712063	敲除CREBZF对雌性小鼠生殖功能的影响	国家级	创新训练项目	柳浩文	林鹏飞	
64	动物医学院	202110712064	雌激素对小鼠卵母细胞成熟过程中钙离子水平的调控	国家级	创新训练项目	刘清扬	马保华	
65	动物医学院	202110712065	肥胖引起的肠道菌群失衡对小鼠卵母细胞质量的影响	国家级	创新训练项目	付笑霄	苏建民	项目负责人学籍在创新学院
66	动物医学院	202110712066	猪流行性腹泻病毒的分离鉴定及感染性克隆的构建	国家级	创新训练项目	赵冰	黄勇	
67	林学院	202110712067	不同寄主松树上松墨天牛肠道微生物组成及多样性研究	国家级	创新训练项目	任纪元	贺虹	
68	林学院	202110712068	枇杷叶三萜酸绿色制备及活性研究	国家级	创新训练项目	赵桢平	杨芳霞	
69	林学院	202110712069	微波水热处理杜仲木材制备活性炭及其电化学性能研究	国家级	创新训练项目	张向博	郑冀鲁	
70	林学院	202110712070	微波水提杜仲多糖及其相关性能研究	国家级	创新训练项目	张孙奥	朱铭强	
71	林学院	202110712071	秦岭太白山栓皮栎水力学特性与解剖结构沿海拔梯度的变化及响应规律	国家级	创新训练项目	何东普	蔡靖	

72	林学院	202110712072	花椒色素制备及其生物活性研究	国家级	创新训练项目	王红	王冬梅	
73	林学院	202110712073	元宝枫籽油神经酸及芥酸的定向半醇解	国家级	创新训练项目	赵斐	李冬兵	
74	林学院	202110712074	NO _x 、X射线及其复合处理对鲜花椒果实的贮藏与品质效应	国家级	创新训练项目	谢端怡	马艳萍	
75	林学院	202110712075	一种便携式测定木材腐烂等级的装置	国家级	创新训练项目	温文	袁杰	
76	林学院	202110712076	枇杷叶茶加工工艺研究	国家级	创新训练项目	史新	鲁周民	
77	林学院	202110712077	脱氢枞基含氮衍生物的合成与抗真菌活性研究	国家级	创新训练项目	陈坤	李健	
78	风景园林艺术学院	202110712078	基于GIS的陕西传统村落选址时空特征与综合原因探究	国家级	创新训练项目	童安	王旭辉	
79	风景园林艺术学院	202110712079	杨陵区城市公园绿地和灰色广场对空气颗粒物浓度的扩散梯度对比	国家级	创新训练项目	齐贞	高天	
80	风景园林艺术学院	202110712080	长征国家文化公园陕西段精神标识研究——以“红色延安”为例	国家级	创新训练项目	朱敏	张瑞超	

81	风景园林艺术学院	202110712081	基于景观应用的秦岭蕨类植物观赏价值评价与实验筛选研究	国家级	创新训练项目	宋琳	李仓拴	
82	风景园林艺术学院	202110712082	油用牡丹专用授粉品种筛选及高效授粉方式探究	国家级	创新训练项目	李欢	张庆雨	
83	风景园林艺术学院	202110712083	植物景观嗅觉偏好与气味景观复愈作用研究	国家级	创新训练项目	冯湘婷	邱玲	
84	风景园林艺术学院	202110712084	红色文旅赋能乡村振兴——以延安宝塔区赵家岸村景观规划为例	国家级	创新训练项目	吕雅婷	史承勇,唐英	
85	风景园林艺术学院	202110712085	陕南地区休闲农业的复愈性研究及应用——以汉中市勉县元墩镇为例	国家级	创新训练项目	李燕	邱玲	
86	风景园林艺术学院	202110712086	芍药花香成分及其相关基因筛选研究	国家级	创新训练项目	张瑜桐	罗建让	
87	风景园林艺术学院	202110712087	缓解夏季热岛效应的城市公园景观构建	国家级	创新训练项目	蔡知整	贾文晓	
88	资源环境学院	202110712088	水体中微塑料对铜绿微囊藻生长生理的影响	国家级	创新训练项目	饶淼媛	李明	
89	资源环境学院	202110712089	溶解性有机质对土壤中硒有效性的影响	国家级	创新训练项目	张泰硕	梁东丽	

90	资源环境学院	202110712090	老化微塑料对蚯蚓的毒性及致毒机理	国家级	创新训练项目	周津伊	贾汉忠	
91	资源环境学院	202110712091	儿童地理知识绘本	国家级	创新训练项目	周传龙	赵龙才,张璐	
92	资源环境学院	202110712092	利用黑水虻高值化处理餐厨垃圾	国家级	创新训练项目	胡恩典	张增强	
93	资源环境学院	202110712093	大学生课堂座位选择成因与成绩相关性探究	国家级	创新训练项目	张潇玥	陈江生,王健	
94	资源环境学院	202110712094	中国土壤质地分类系统建议修订方案	国家级	创新训练项目	张恺玥	何海龙	
95	资源环境学院	202110712095	基于全生命周期视角对全球新冠疫情背景下我国聚丙烯口罩的物质流综合研究	国家级	创新训练项目	魏雨晨	刘泽	
96	资源环境学院	202110712096	秸秆混入对近地表土壤特性及集中流土壤分离速率的影响研究	国家级	创新训练项目	莫佳佳	吴发启	
97	资源环境学院	202110712097	基于氮氧同位素的渭河流域不同土地利用类型硝酸盐来源解析	国家级	创新训练项目	温金雨	李志	
98	水利与建筑工程学院	202110712098	区域土地利用格局变化对蒸散发的影响研究	国家级	创新训练项目	史雪麦	孙世坤	

99	水利与建筑工程学院	202110712099	微塑料在砂砾石含水层中的迁移规律研究	国家级	创新训练项目	蒋文惠	降亚楠	项目负责人学籍在创新学院
100	水利与建筑工程学院	202110712100	跌坑特征对细沟水沙输移的影响研究	国家级	创新训练项目	张鑫晨	张宽地	
101	水利与建筑工程学院	202110712101	基于微波介电的苹果品质检测系统开发	国家级	创新训练项目	樊嘉璐	许景辉	
102	水利与建筑工程学院	202110712102	基于机器学习的植物生长多参数测控系统	国家级	创新训练项目	王宇杰	甘学涛	
103	水利与建筑工程学院	202110712103	基于图像识别的多功能河湖漂浮垃圾清理装置	国家级	创新训练项目	李红兵	李宗平	
104	水利与建筑工程学院	202110712104	半刚接网壳结构的动力稳定性研究	国家级	创新训练项目	李海馨	李会军	
105	水利与建筑工程学院	202110712105	基于光温效应的生菜生长模型	国家级	创新训练项目	张家浚	孙先鹏	
106	水利与建筑工程学院	202110712106	牛首山水电站水力机组负荷调节稳定性研究	国家级	创新训练项目	蒋涛春	许贝贝	
107	水利与建筑工程学院	202110712107	基于无人机遥感的智能灌溉系统的研发	国家级	创新训练项目	杨瑀露	孙世坤	

108	水利与建筑工程学院	202110712108	黄土区植被空间配置对坡面流水动力学特性的影响研究	国家级	创新训练项目	赵冰清	张宽地	
109	水利与建筑工程学院	202110712109	基于FloPy与Pymoo的地下水模拟优化模型构建	国家级	创新训练项目	王芊予	降亚楠	
110	水利与建筑工程学院	202110712110	节水灌溉技术应用对猕猴桃生产能量产投效率的影响研究	国家级	创新训练项目	崔长跃	葛茂生	
111	水利与建筑工程学院	202110712111	黄土高原典型树木同位素分馏对深层根系吸水来源研究的影响	国家级	创新训练项目	白雨	李敏	
112	水利与建筑工程学院	202110712112	离心泵泵腔流动特征与轴向力特性耦合机理研究	国家级	创新训练项目	刘金武	董玮	
113	水利与建筑工程学院	202110712113	高速旋转晶闸管模块的无线触发控制	国家级	创新训练项目	王诗尧	谭亲跃	
114	水利与建筑工程学院	202110712114	咸水灌溉对土壤结构和入渗特性的影响研究	国家级	创新训练项目	孟玉婷	张体彬	
115	水利与建筑工程学院	202110712115	坡度和种植密度对泥沙氮素富集率的影响机理研究	国家级	创新训练项目	王若文	吴磊	
116	水利与建筑工程学院	202110712116	灌区末级渠道自动化量水设施研究	国家级	创新训练项目	刘渡坤	王文娥	

117	水利与建筑工程学院	202110712117	尺度效应对于无人机遥感检测土壤水分的研究	国家级	创新训练项目	罗亚东	陈俊英	
118	水利与建筑工程学院	202110712118	平衡孔特征参数与离心泵性能的关联性研究	国家级	创新训练项目	陈翔	董玮	
119	水利与建筑工程学院	202110712119	泾河与渭河交汇区水动力特性研究	国家级	创新训练项目	刘晓雁	谌霞	
120	水利与建筑工程学院	202110712120	包气带岩性结构对井-塘结合人工补给地下水过程溶质迁移分布的影响	国家级	创新训练项目	孟令尧	栗现文	
121	水利与建筑工程学院	202110712121	考虑机组工况转化的水力发电系统状态检修策略	国家级	创新训练项目	邱绪迪	陈帝伊	
122	机械与电子工程学院	202110712122	低雷诺数下微型仿生飞行器设计	国家级	创新训练项目	倪国威	杨玉婉	
123	机械与电子工程学院	202110712123	扰动限位式高速精量排种器设计与试验	国家级	创新训练项目	高国杰	黄玉祥	
124	机械与电子工程学院	202110712124	融合调控效率的设施环境调控方法建模平台研发	国家级	创新训练项目	蒲六如	胡瑾	
125	机械与电子工程学院	202110712125	基于无人机与深度学习的甜瓜快速测产系统研发	国家级	创新训练项目	蒋理国	傅隆生	

126	机械与工程学院	202110712126	活性炭负载改性光敏催化剂的构建及其甲醛去除应用研究	国家级	创新训练项目	李浩然	杨选民,张艳荣	
127	机械与工程学院	202110712127	基于转动惯量的柿子摩擦扶正投料装置设计与试验	国家级	创新训练项目	莫子浚	黄玉祥	
128	机械与工程学院	202110712128	基于树莓派的智能语音导盲小车的设计	国家级	创新训练项目	王庆坡	雒洁	
129	机械与工程学院	202110712129	电动拖拉机摇臂式振动馈能装置	国家级	创新训练项目	王林	王威	
130	机械与工程学院	202110712130	太阳能双轴联动智能追光及补光系统	国家级	创新训练项目	徐鹏展	宋怀波	
131	机械与工程学院	202110712131	活性控制压燃过程可视化装备研发	国家级	创新训练项目	叶欣	李刚	
132	机械与工程学院	202110712132	基于手机双目视觉的麦穗表型测量APP	国家级	创新训练项目	练家跃	傅隆生	
133	机械与工程学院	202110712133	基于超低空UAV的育种麦田在体、实时产量评估	国家级	创新训练项目	崔翔宇	吴婷婷	
134	机械与工程学院	202110712134	苹果片的高压电场联合热风干燥装置的研制及实验研究	国家级	创新训练项目	郭天一	熊秀芳	

135	机械与电子工程学院	202110712135	基于激光SLAM导航的智能取土装备设计	国家级	创新训练项目	文晨	余克强	
136	机械与电子工程学院	202110712136	类圆形果蔬品质检测系统设计	国家级	创新训练项目	王津	刘利	
137	机械与电子工程学院	202110712137	基于光谱的甜瓜叶片叶绿素检测系统开发	国家级	创新训练项目	史宇飞	胡国田	
138	机械与电子工程学院	202110712138	小喂入量油茶鲜果脱蒲机研究	国家级	创新训练项目	赵鑫隆	闫锋欣	
139	机械与电子工程学院	202110712139	果园防霜冻智能发烟系统设计	国家级	创新训练项目	宋瓔儒	宋怀波	
140	机械与电子工程学院	202110712140	基于欧姆加热的天麻预处理装置研发	国家级	创新训练项目	高圣东	李星恕,熊秀芳	
141	机械与电子工程学院	202110712141	荞麦梳刷式脱粒装置的研究	国家级	创新训练项目	秦利	张卫国	
142	机械与电子工程学院	202110712142	气吸-齿带式荞麦低损捡拾装置研究	国家级	创新训练项目	丁恒博	张卫国	
143	信息工程学院	202110712143	证据理论背景下反欺骗信息融合关键问题研究	国家级	创新训练项目	林晨晨	康兵义	

144	信息工程学院	202110712144	基于点云的文物表面纹饰特征的提取及可视化	国家级	创新训练项目	鲁方博	王泽鹏	
145	信息工程学院	202110712145	基于蜂窝网络的无人机越区切换方法研究	国家级	创新训练项目	周易	孙红光	
146	信息工程学院	202110712146	大数据集背景下混合不确定信息的多属性决策问题研究	国家级	创新训练项目	韦姗杉	康兵义	
147	信息工程学院	202110712147	羊只面部检测与识别方法研究	国家级	创新训练项目	郝靳晔	张宏鸣	
148	信息工程学院	202110712148	基于深度学习的大豆叶片检测与面积计算方法研究	国家级	创新训练项目	杨治梁	冯明晨	
149	食品科学与工程学院	202110712149	青稞 β -葡聚糖对胰岛素抵抗的改善作用及低GI青稞面条研发	国家级	创新训练项目	赵钧鹤	刘志刚	
150	食品科学与工程学院	202110712150	基于小鼠结肠炎模型的多聚原花色素改善肠道健康作用探究	国家级	创新训练项目	王若琳	杨海花	
151	食品科学与工程学院	202110712151	两亲性纤维素纳米晶Pickering乳液的构建及调控脂肪消化机制	国家级	创新训练项目	马汜泓	王建国	
152	食品科学与工程学院	202110712152	姜黄素介导的光动力灭活对小肠结肠炎耶尔森氏菌的抑制作用及机制	国家级	创新训练项目	马潇	石超	

153	食品科学与工程学院	202110712153	糖基化豌豆分离蛋白稳定的pH响应微容器的设计及应用	国家级	创新训练项目	黄颖	刘夫国	
154	食品科学与工程学院	202110712154	基于植物乳杆菌发酵的低GI菊芋脆片的开发及功能性质评价	国家级	创新训练项目	董金月	段翔	
155	食品科学与工程学院	202110712155	茉莉花香型杂粮曲奇饼干的品质特性及其淀粉结构特征分析	国家级	创新训练项目	李婧	孙立军	
156	食品科学与工程学院	202110712156	天麻绿茶饮料	国家级	创新训练项目	林张	赵旭博	
157	食品科学与工程学院	202110712157	多功能乳铁蛋白共价复合物纳米颗粒的构建、表征及递送姜黄素的应用	国家级	创新训练项目	何翼洋	刘夫国	
158	食品科学与工程学院	202110712158	采后葵花籽射频杀菌工艺与品质研究	国家级	创新训练项目	宋明霞	王云阳	
159	食品科学与工程学院	202110712159	富硒玉米面包的研制	国家级	创新训练项目	钟欣	胡仲秋	
160	食品科学与工程学院	202110712160	无麸质苦荞系列饼干研制与开发	国家级	创新训练项目	马子萌	王敏	
161	食品科学与工程学院	202110712161	基于CRISPR/Cas9系统的面包乳杆菌MN047 luxS 基因功能研究	国家级	创新训练项目	张婷婷	伊扬磊	

162	食品科学与工程学院	202110712162	仿生多肽作为真空食物包装指示剂的研究	国家级	创新训练项目	王楠	孔佳	
163	食品科学与工程学院	202110712163	肉桂醛对虾夷扇贝感染鳃弧菌的防治作用研究	国家级	创新训练项目	谢馨儿	单忠国	
164	葡萄酒学院	202110712164	Karrikin对葡萄组培苗根系生长与根尖干细胞相关基因表达的影响	国家级	创新训练项目	肖佳璇	孟江飞,许腾飞	
165	葡萄酒学院	202110712165	酵母多糖延滞葡萄酒果香半衰期的机理研究	国家级	创新训练项目	黄杰	陶永胜	
166	葡萄酒学院	202110712166	旧工厂改造-以葡萄酒文化为核心的创意产业园规划与设计	国家级	创新训练项目	何承霖	杨继红	
167	葡萄酒学院	202110712167	酚类物质在模拟胃肠环境下的降解产物及途径研究	国家级	创新训练项目	赵英博	韩富亮	
168	葡萄酒学院	202110712168	控水处理对不同砧穗组合水分高效利用的影响	国家级	创新训练项目	李亦然	惠竹梅	
169	生命科学学院	202110712169	组蛋白乙酰转移酶HAG01在组蛋白变体H2A.Z动态调控过程中的功能研究	国家级	创新训练项目	郭子瑾	王亚飞	
170	生命科学学院	202110712170	小麦条锈菌效应蛋白Pst6479互作靶标的筛选鉴定及功能分析	国家级	创新训练项目	张伟杰	刘杰	

171	生命科学学院	202110712171	新型酵母光遗传学系统的建立与优化	国家级	创新训练项目	童话	邱立	
172	生命科学学院	202110712172	中华猕猴桃蛋白酶提取纯化和活性提升技术对猕猴桃市场经济效益影响的研究	国家级	创新训练项目	刘博雅	侯文洁	
173	生命科学学院	202110712173	At-circ277/miR472响应干旱胁迫的ceRNA机制研究	国家级	创新训练项目	蓝宝琼	武永军	
174	生命科学学院	202110712174	鼠伤寒沙门氏菌与宿主细胞cGAS-STING通路激活关系的探索	国家级	创新训练项目	陈澍堃	徐磊	
175	生命科学学院	202110712175	小麦籽粒含氮量与根系解剖特征影响植株氮效率的机制	国家级	创新训练项目	李彬玉	魏永胜	
176	生命科学学院	202110712176	小麦候选感病相关基因TaAHA1的靶标筛选和功能验证	国家级	创新训练项目	朱翌阳	张新梅	
177	生命科学学院	202110712177	潜在高效塑料降解菌株生理生化特性及其拮抗作用的研究	国家级	创新训练项目	杨文静	林雁冰	
178	生命科学学院	202110712178	TaCAT3在小麦与条锈菌互作过程中的功能研究	国家级	创新训练项目	王军阳	刘杰	
179	生命科学学院	202110712179	盆栽试验中供水方式对水分控制效果的影响	国家级	创新训练项目	宋凤阁	魏永胜	

180	生命科学学院	202110712180	CRISPR-SAM诱导猪胎儿成纤维细胞重编程研究	国家级	创新训练项目	韦笑	杨藩	
181	生命科学学院	202110712181	新型CRISPR/Gal4BD-AsCpf1供体适配基因编辑系统开发	国家级	创新训练项目	冶海军	徐坤	
182	生命科学学院	202110712182	miR156提高生菜抗高温的机制分析	国家级	创新训练项目	袁新杰	武永军	
183	生命科学学院	202110712183	核桃青皮提取液与二氧化氯联合促鲜核桃抗霉变的效应	国家级	创新训练项目	万杨卓群	马惠玲	
184	生命科学学院	202110712184	哈密瓜内生菌QLhf-1的防治蚜虫的菌剂研制	国家级	创新训练项目	李欣诺	秦宝福	
185	理学院	202110712185	张量的Tucker分解和Tucker秩在张量复原中的应用	国家级	创新训练项目	吴家龙	谢晓振	
186	理学院	202110712186	网格化分数阶SIR传染病模型的全局稳定性	国家级	创新训练项目	黄奥	李娅静	
187	理学院	202110712187	基于光谱技术的植物叶绿素测定研究	国家级	创新训练项目	林桢坤	张锐	
188	化学与药学院	202110712188	基于人工智能技术探索高效稳定的Ce ³⁺ 、Eu ²⁺ 掺杂的荧光粉	国家级	创新训练项目	高京	张忠	

189	化学与药学院	202110712189	基于喹啉结构的荧光探针的设计合成及对土壤中镉离子的检测与净化	国家级	创新训练项目	管沐涵	袁茂森	
190	化学与药学院	202110712190	多色钙钛矿量子点用于痕迹显现及防伪技术的研究	国家级	创新训练项目	郭江	余瑞金	
191	化学与药学院	202110712191	检测与区分含磷酸基团化合物的荧光传感器的合成与研究	国家级	创新训练项目	陈奇	徐勇前	
192	化学与药学院	202110712192	缝合线表面自组装黄芩素涂层预防开放伤口细菌感染的研究	国家级	创新训练项目	黄亦捷	王林	
193	化学与药学院	202110712193	手性 γ -胺基烯酮衍生物的定位导向合成	国家级	创新训练项目	徐雨琴	纪克攻	
194	经济管理学院	202110712194	生态补偿、草场流转对牧民生计选择的影响研究	国家级	创新训练项目	陈澳	李敏	
195	经济管理学院	202110712195	农业生产托管服务对农村女性劳动力非农就业转移的影响：全程托管与环节托管的差异	国家级	创新训练项目	高曼曼	徐家鹏	
196	经济管理学院	202110712196	农产品地理标志先期有效使用对农户绿色防控技术采纳程度影响机制研究——以陕西周至、眉县猕猴桃为例	国家级	创新训练项目	周峰	李桦	
197	经济管理学院	202110712197	数字金融对农户涉农创业行为的影响研究	国家级	创新训练项目	罗寒阳	杜君楠	

198	经济管理学院	202110712198	湿地公园建设对生态系统服务的影响研究——以渭河陕西段为例	国家级	创新训练项目	褚禹含	张道军	
199	经济管理学院	202110712199	农业信贷担保支农效果评价与提升策略研究——基于陕西农担的调查分析	国家级	创新训练项目	王彬尧	石宝峰	
200	经济管理学院	202110712200	生计韧性对农户绿色生产技术可持续采纳行为的影响研究——以陕南秦巴山区茶农为例	国家级	创新训练项目	郭蕾	薛彩霞	
201	经济管理学院	202110712201	乡村振兴背景下农户土地经营权抵押贷款的增收效应及优化路径研究——以关中地区为例	国家级	创新训练项目	穆鑫格	胡振	
202	经济管理学院	202110712202	农户参与直播营销意愿与行为悖离研究——基于陕西省眉县猕猴桃种植户	国家级	创新训练项目	王晨诗	阮俊虎	
203	经济管理学院	202110712203	互联网技术采纳对不同收入水平农户信贷约束影响研究	国家级	创新训练项目	黄婉莹	杜君楠	
204	经济管理学院	202110712204	突发重大公共安全事件对农户粮食储备行为影响研究——以新冠肺炎疫情为例	国家级	创新训练项目	周心怡	陆迁	
205	经济管理学院	202110712205	农业社会化服务采纳能否提高农户农业生产效率？——基于规模异质性的考察	国家级	创新训练项目	张津瑞	徐家鹏, 闫振宇	
206	经济管理学院	202110712206	金融素养对果农风险管理工具采纳行为影响研究——以陕西苹果“保险+期货”产品为例	国家级	创新训练项目	李泽雨	胡振	

207	经济管理学院	202110712207	猕猴桃种植户有机认证意愿及行为研究	国家级	创新训练项目	沈思齐	汪红梅	
208	经济管理学院	202110712208	果畜结合循环农业发展模式认知、采纳强度与收入效应——以陕西省苹果种植户为例	国家级	创新训练项目	王疆鸽	闫振宇	
209	经济管理学院	202110712209	“互联网+河长制”数字治理模式公众参与行为研究——以渭河为例	国家级	创新训练项目	王悦	朱玉春	
210	经济管理学院	202110712210	鲜果种植户农业社会化服务平台的使用意愿及影响因素研究——以陕西省水果种植业为例	国家级	创新训练项目	张龙	冯晓春	
211	经济管理学院	202110712211	乡村振兴背景下“保险+期货”模式对苹果种植户收入稳定性的影响研究——以富县苹果“保险+期货”试点为例	国家级	创新训练项目	海凡	吕德宏	
212	经济管理学院	202110712212	农业生产技术外包服务对农户绿色生产水平的影响研究——以陕西省樱桃种植为例	国家级	创新训练项目	李佳珂	李桦	
213	经济管理学院	202110712213	经营规模、保险认知和保险行为研究——以陕西奶山羊养殖主体为例	国家级	创新训练项目	赵玥	张永辉	
214	经济管理学院	202110712214	设施蔬菜种植户参与有机认证的意愿、行为与影响因素研究	国家级	创新训练项目	于千惠	汪红梅	
215	经济管理学院	202110712215	网贷风险防范背景下的大学生金融素养提升机制研究：以陕西高校为例	国家级	创新训练项目	任雪	胡振	

216	经济管理学院	202110712216	农户有机认证参与意愿与行为影响机制研究——以有机水果为例	国家级	创新训练项目	陈羿辰	汪红梅	
217	经济管理学院	202110712217	基于农户感知视角下产业扶贫绩效评价及提升策略研究——以陕西省苹果产业为例	国家级	创新训练项目	徐呈呈	张晓妮	
218	语言文化学院	202110712218	双语视频讲党史——以陕西党史故事为例	国家级	创新训练项目	孙付玉	何红梅	
219	语言文化学院	202110712219	衣尚华夏——基于自媒体平台中国汉服文化的国内外传播	国家级	创新训练项目	刘嘉雯	闫仙慧	
220	语言文化学院	202110712220	海外热门中国文化类自媒体特点及传播策略研究	国家级	创新训练项目	周懿婷	王敏	
221	语言文化学院	202110712221	语言扶贫背景下陕西省基础外语教学现状调查研究	国家级	创新训练项目	张怡萌	高莉	
222	生命科学学院	202110712222	百脉根根瘤菌MAFF303099共生相关RALF-like小肽的虚拟筛选与功能鉴定	国家级	创新训练项目	苏颜琦	刘华伟	
223	生命科学学院	202110712223	铜绿假单胞菌烈性噬菌体的分离与生物学特性研究	国家级	创新训练项目	刘轩	徐磊	
224	生命科学学院	202110712224	丹参SmCPK基因家族分析及对次生代谢的影响	国家级	创新训练项目	陈凌翔	董娟娥,张斌	

225	人文社会发展学院	202110712225	后疫情时代社会网络对乡村儿童在线学习质量的影响机制研究 ——基于资源获得的中介效应	国家级	创新训练项目	李依祁	赵丹	
226	人文社会发展学院	202110712226	风险、行动与信任：政府公共危机治理与农民政治信任	国家级	创新训练项目	籍睿琦	赵晓峰	
227	人文社会发展学院	202110712227	一村一法律顾问制度现实困境与创新路径研究	国家级	创新训练项目	魏文杰	刘鹏	
228	人文社会发展学院	202110712228	供给侧改革视角下农村分散特困人员养老模式优化研究——以南郑区为例	国家级	创新训练项目	程书华	何得桂	
229	人文社会发展学院	202110712229	“制度-生活”视域下乡村社区人居环境治理研究	国家级	创新训练项目	黄思源	张红	
230	人文社会发展学院	202110712230	乡村振兴背景下陕西省闲置农房盘活利用模式及推进策略研究	国家级	创新训练项目	龙瑞睿	李玲玲	
231	水土保持研究所	202110712231	基于深度学习的植被空间分布提取研究	国家级	创新训练项目	姜海晨	赵西宁	
232	水土保持研究所	202110712232	小麦TaSCR基因调控小麦根系吸水研究	国家级	创新训练项目	丰思云	张岁岐	
233	水土保持研究所	202110712233	黄土高原极端环境生态恢复品种选育	国家级	创新训练项目	柴渲矫	王仕稳	

234	水土保持研究所	202110712234	拉萨地区坡面侵蚀泥沙颗粒特征	国家级	创新训练项目	董淑蕾	焦菊英	
235	水土保持研究所	202110712235	降雨侵蚀对土壤碳氮循环的影响	国家级	创新训练项目	倪尔东	魏孝荣	
236	水土保持研究所	202110712236	坡面流阻力系数对降雨和径流深的响应规律	国家级	创新训练项目	陈翔宇	刘刚	
237	水土保持研究所	202110712237	沙地水分调控与研究恢复	国家级	创新训练项目	侯健哲	武高林	
238	水土保持研究所	202110712239	不同配置模式人工林土壤碳汇动态及地带性分布规律	国家级	创新训练项目	曲柏东	邓蕾	
239	水土保持研究所	202110712240	半干旱区沙地生态系统不同植被的生态水文效应研究	国家级	创新训练项目	李翔	魏孝荣	
240	水土保持研究所	202110712241	马铃薯旱后复水的补偿效用分子机制	国家级	创新训练项目	刁一	王仕稳	
241	水土保持研究所	202110712242	气候变化下黄土高原植被固碳潜力研究	国家级	创新训练项目	郭辰昱	彭守璋	
242	水土保持研究所	202110712243	退化生态经济林土壤养分高效的微生物生态调控机制研究	国家级	创新训练项目	何源	王红雷	

243	水土保持研究所	202110712244	草地根系残体分解驱动土壤质量演变机制	国家级	创新训练项目	曾叶	方燕	
244	水土保持研究所	202110712245	季节变化对森林土壤微生物残体周转和碳氮循环的影响	国家级	创新训练项目	苗少杰	方临川	
245	水土保持研究所	202110712246	滴灌灌水器抗堵塞技术研究	国家级	创新训练项目	杜国腾	范兴科	
246	理学院	202110712248	环境友好型光催化剂制备及其处理环境有害物性能研究	国家级	创新训练项目	田小苇	姜建刚	
247	农学院	202110712249	撂荒草地不同恢复阶段团聚体土壤碳库稳定性及影响因素研究	国家级	创新训练项目	李佳欣	韩新辉	
248	农学院	202110712250	基于Nanopore技术的苔藓植物叶绿体基因组高通量测定及其比较基因组分析	国家级	创新训练项目	魏新雨	聂小军	
249	动物医学院	202110712251	奶山羊乳房炎病原菌噬菌体的分离鉴定和治疗效果评估	国家级	创新训练项目	陈凤强	马文涛	
250	植物保护学院	202110712255	禾谷镰刀菌活体营养阶段特异表达效应蛋白的筛选与鉴定	国家级	创新训练项目	张若彤	王秦虎	
251	动物科技学院	202110712257	金黄色葡萄球菌通过UBE2L6/STAT1/BIRC3轴调控山羊乳腺上皮细胞凋亡的分子机制	国家级	创新训练项目	靳丽娜	郑惠玲	

252	水土保持研究所	S202110712238	作物高光效机制研究	省级	创新训练项目	刘骛	殷俐娜	
253	语言文化学院	S202110712247	基于语料库的法律文本英译研究——以《中华人民共和国民法典》英译本为例	省级	创新训练项目	郭悦	陈毅	
254	动物医学院	S202110712252	猪传染性胸膜肺炎可视化LAMP快速诊断技术研究	省级	创新训练项目	司舒晗	穆杨	
255	人文社会发展学院	S202110712253	西北地区农民进城买房行为研究——基于 logit-ISM 模型的实证分析	省级	创新训练项目	杨文霞	郭占锋, 胡卫卫	
256	人文社会发展学院	S202110712254	田园式旅居养老的比较优势与模式研究	省级	创新训练项目	龙腾	袁君刚	
257	植物保护学院	S202110712256	中国蚊蝎蛉 <i>Bittacus sinicus</i> Issiki 物种分化研究	省级	创新训练项目	任佳仪	花保祯	
258	动物科技学院	S202110712258	脂代谢紊乱在认知障碍中的机制研究	省级	创新训练项目	贺孜怡	夏博	
259	化学与药学院	S202110712259	奶粉中乳糖间接电化学检测方法研究	省级	创新训练项目	邵振超	李天保	
260	化学与药学院	S202110712260	糖基组氨酸MOF的构建及其增强甲氨蝶呤抗癌疗效的研究	省级	创新训练项目	安兴旺	裴玉新	

261	园艺学院	S202110712261	基于重组酶扩增技术的苹果病毒检测方法建立	省级	创新训练项目	李金伟	张东	
262	园艺学院	S202110712262	外源喷施GABA缓解番茄幼苗盐碱胁迫的机理研究	省级	创新训练项目	鲁鹏飞	丁明	
263	林学院	S202110712263	花椒枝枯病的病原鉴定及防治药剂筛选	省级	创新训练项目	李亮	李培琴	
264	林学院	S202110712264	不同强度干旱胁迫对核桃根际解磷菌和土壤酶活性的影响	省级	创新训练项目	王秋晨	余旋	
265	园艺学院	S202110712265	以PhCENH3双靶点基因编辑载体为基础建立矮牵牛基因敲除体系	省级	创新训练项目	孙建阳	刘曼	
266	园艺学院	S202110712266	苹果MdRAD5B低温胁迫下的生物学功能研究	省级	创新训练项目	张楚砚	李雪薇	
267	风景园林艺术学院	S202110712267	基于生态功能、美学价值及低维护的西北半干旱地区典型自然草地群落筛选及设计应用研究	省级	创新训练项目	徐瑞阳	李仓拴	
268	风景园林艺术学院	S202110712268	红色文化遗产展陈空间场所精神的营造与表达研究	省级	创新训练项目	孙林佳	孙静,李志国	
269	动物科技学院	S202110712269	DYNC1I2基因对牛肌肉细胞增殖分化的影响	省级	创新训练项目	任妍妍	陈宏	

270	动物科技学院	S202110712270	月桂酸单甘油酯纳米乳的制备及其对革兰氏阴性菌的抑菌效果研究	省级	创新训练项目	傅喆	于海波	
271	资源环境学院	S202110712271	微塑料介导热解形成生物质炭及其对重金属吸附特性研究	省级	创新训练项目	白林洁	欧阳卓智	
272	资源环境学院	S202110712272	等离子体联合过氧化钙去除水中Cu-EDTA	省级	创新训练项目	陆美倩	王铁成	
273	食品科学与工程学院	S202110712273	果胶多糖的发酵特性及其对肠道菌群的影响	省级	创新训练项目	许佳新	吕欣	
274	机械与电子工程学院	S202110712274	番茄采摘机器人底盘设计	省级	创新训练项目	徐元成	史颖刚	
275	机械与电子工程学院	S202110712275	基于机器学习的设施蔬菜环境智能寻优算法与软件开发	省级	创新训练项目	王璐璐	秦立峰	
276	水利与建筑工程学院	S202110712276	离心泵变工况瞬态过程内流特性与演变机理研究	省级	创新训练项目	韩昇	董玮	
277	水利与建筑工程学院	S202110712277	基于清洁能源的多级分布式功能系统	省级	创新训练项目	战玉燕	侯高炆	
278	水利与建筑工程学院	S202110712278	宝鸡峡堰边渠道边坡长期水分迁移和边坡稳定性研究	省级	创新训练项目	胡冬	胡海军	

279	水利与建筑工程学院	S202110712279	黄河中游流域的干旱评估与预测	省级	创新训练项目	汪韦炫	崔晨风	
280	水利与建筑工程学院	S202110712280	机器人多传感器应用设计	省级	创新训练项目	史伊凝	王少坤	
281	经济管理学院	S202110712281	社会资本、专业素养与大学生返乡意愿研究	省级	创新训练项目	胡琼毅	闫振宇	
282	经济管理学院	S202110712282	基于CVM—Probit模型的农户清洁取暖支付意愿及政策优化研究	省级	创新训练项目	李思瑶	张晓妮	
283	机械与电子工程学院	S202110712283	基于卷积神经网络的猕猴桃病斑检测研究	省级	创新训练项目	张继伟	晁晓菲	
284	机械与电子工程学院	S202110712284	温光联控的温室卷帘自动控制装备	省级	创新训练项目	卜尉航	王东	
285	信息工程学院	S202110712285	基于MediaPipe框架与增强现实技术的手势识别智能媒体交互应用研发	省级	创新训练项目	薛皓玮	王美丽	
286	信息工程学院	S202110712286	基于机器学习算法的围产期奶牛亚临床低血钙症预警系统实现	省级	创新训练项目	郑炜缤	冯妍	
287	食品科学与工程学院	S202110712287	AMPK抑制剂Dorsomorphin 通过线粒体分裂/融合介导 3-MCPD 的肾细胞毒性保护作用研究	省级	创新训练项目	姚炎芄	彭晓丽	

288	食品科学与工程学院	S202110712288	高膳食纤维枸杞益生菌发酵饮料的研制	省级	创新训练项目	汪楚晴	李巨秀	
289	葡萄酒学院	S202110712289	高糖条件下植物乳杆菌与酿酒酵母混合发酵对葡萄酒品质的影响	省级	创新训练项目	张艾霞	姜娇	
290	生命科学学院	S202110712290	西北农林科技大学智慧林木-凤岗草木二期	省级	创新训练项目	杨美琳	易华	
291	生命科学学院	S202110712291	新型基因转录激活工具CRISPR-AcON的构建和功能验证	省级	创新训练项目	赵云成	黄伟伟	
292	生命科学学院	S202110712292	葡萄转运蛋白VvGSTU23A在原花青素代谢中的功能验证	省级	创新训练项目	周璞天	李琰	
293	生命科学学院	S202110712293	生防菌Hhs. 015蛋白激发子BAR11苹果互作靶标的筛选鉴定及功能研究	省级	创新训练项目	任鹏	颜霞	
294	经济管理学院	S202110712294	农业现代化背景下农业生产托管服务质量评价与提升研究——以陕西省关中地区为例	省级	创新训练项目	李美	牛荣	
295	经济管理学院	S202110712295	信贷约束、社会网络对新生代农民工创业行为影响分析	省级	创新训练项目	黄甜	姜雅莉	
296	经济管理学院	S202110712296	基于TPB-TAM框架的农户宅基地市场化流转决策机理研究	省级	创新训练项目	廖芮	李录堂	

297	水土保持研究所	S202110712297	基于立体摄影测量的土壤生物结皮特征研究	省级	创新训练项目	韩文琦	王兵	
298	水土保持研究所	S202110712298	内陆半干旱区盐碱地水盐运动调控研究	省级	创新训练项目	刘梦洁	魏孝荣	
299	水土保持研究所	S202110712299	退耕还林草背景下黄土高原水土流失特征	省级	创新训练项目	王涵宇	方怒放	
300	水土保持研究所	S202110712300	黄土高原常见藓种生长型与功能性状研究	省级	创新训练项目	唐宇佶	赵允格	
301	农学院	S202110712332	糜子对镉胁迫的耐受性及谷胱甘肽对糜子镉胁迫的缓解效应	省级	创新训练项目	饶煜健	冯佰利	
302	农学院	S202110712333	小麦表皮蜡质烷烃合成新基因TaAS-6A的功能研究	省级	创新训练项目	苏旭文	汪勇	
303	农学院	S202110712334	青稞添加对中筋小麦面粉理化特性及面团加工特性的影响	省级	创新训练项目	李世权	高欣	
304	农学院	S202110712335	野生二粒小麦NAC基因家族的全基因组鉴定、系统进化与表达特性分析	省级	创新训练项目	芮泽升	宋卫宁, 聂小军	
305	农学院	S202110712336	减施氮肥对旱作玉米秸秆还田农田土壤碳库稳定性影响机制研究	省级	创新训练项目	马智秀	任小龙	

306	农学院	S202110712337	高直链淀粉基因编辑小麦种质创制	省级	创新训练项目	田钊	闵东红	
307	农学院	S202110712338	从淀粉多尺度结构研究西农836小麦淀粉消化特性	省级	创新训练项目	王鼎	李学军	
308	农学院	S202110712339	谷子食味品质QTL定位	省级	创新训练项目	童珞珞	杨璞	
309	农学院	S202110712340	不同胆碱脂肪酸对PEG模拟干旱胁迫下玉米萌发的影响	省级	创新训练项目	董志强	李亚君	
310	农学院	S202110712341	玉米小斑病抗性QTL定位	省级	创新训练项目	邹亮	杨琴	
311	农学院	S202110712342	不同直/支比淀粉和蛋白质含量对小麦面粉糊化特性的影响	省级	创新训练项目	王仕杰	李晓燕	
312	农学院	S202110712343	抗根肿病相关基因的克隆和功能验证	省级	创新训练项目	迪拉尔·海拉提	黄镇	
313	农学院	S202110712344	大豆植株叶片形态建成与冠层结构分析	省级	创新训练项目	胡慧慧	李得孝	
314	农学院	S202110712345	小麦抗蚜相关基因TaCYS的克隆与功能分析	省级	创新训练项目	喻久洋	刘新伦	

315	农学院	S202110712346	麦玉复种体系下田间老化生物炭对土壤碳氮比的影响及其与玉米籽粒氮吸收的关系	省级	创新训练项目	冯柯茹	韩娟	
316	农学院	S202110712347	谷子SiNRX3的抗旱性功能分析	省级	创新训练项目	许春红	张晓科	
317	农学院	S202110712348	基于高光谱成像的小麦干旱胁迫快速鉴定技术研究	省级	创新训练项目	刘亚栋	张超	
318	农学院	S202110712349	小麦干旱响应相关m6A位点的鉴定与发掘	省级	创新训练项目	吴昕烨	聂小军	
319	植物保护学院	S202110712350	黑丑种子中植物生长调节活性成分的分离	省级	创新训练项目	张悦阳	闫合	
320	植物保护学院	S202110712351	含羞草提取物对辣椒的促生诱抗作用研究	省级	创新训练项目	谷明睿	马志卿	
321	植物保护学院	S202110712352	新型异噁唑酰脲类化合物的设计、合成和抑菌活性研究	省级	创新训练项目	袁含笑	雷鹏	
322	植物保护学院	S202110712353	东方粘虫V-ATPase B亚基苏云金芽孢杆菌RNA干扰载体的初步研究	省级	创新训练项目	宋仡炜	祁志军	
323	植物保护学院	S202110712354	禾谷镰刀菌中 FgTup1 基因的基本生物学功能研究	省级	创新训练项目	左宏旭	王保通	

324	植物保护学院	S202110712355	小麦叶部病害诊断	省级	创新训练项目	梅钰雪	曾庆东	
325	植物保护学院	S202110712356	外源营养对苹果果生炭疽菌附着胞分化的调控作用研究	省级	创新训练项目	代华旭	梁晓飞	
326	植物保护学院	S202110712357	鳞翅目蛴螬科蛹的发声及机制研究	省级	创新训练项目	游子涵	袁向群	
327	植物保护学院	S202110712358	槭藤杀线虫活性成分研究	省级	创新训练项目	李金莉	冯俊涛	
328	植物保护学院	S202110712359	小麦穗部降解DON毒素细菌的分离、鉴定及解毒机制初探	省级	创新训练项目	黄永清	江聪	
329	植物保护学院	S202110712360	Hox转录因子在果生炭疽菌性状分化及致病中的作用研究	省级	创新训练项目	牟颖	孙广宇	
330	植物保护学院	S202110712361	4-(1,2,4-噁二唑-3-基)苯甲酰胺类化合物的设计、合成及抑菌活性研究	省级	创新训练项目	张文广	雷鹏	
331	园艺学院	S202110712362	苹果MdFTIP1-MdFT模块上游调控转录因子酵母单杂交筛选及其表达模式分析	省级	创新训练项目	丁宇晗	邢利博	
332	园艺学院	S202110712363	基因编辑技术创制西瓜减数分裂相关基因TAM的突变体	省级	创新训练项目	孙艺硕	袁黎	

333	园艺学院	S202110712364	组蛋白去乙酰化修饰因子MdHDA6在苹果拮抗斑点落叶病中的功能	省级	创新训练项目	黄可心	徐记迪	
334	园艺学院	S202110712365	大白菜紫色下胚轴新种质的性状表达特性及基因定位	省级	创新训练项目	杨如意	张鲁刚	
335	园艺学院	S202110712366	苹果酸度相关基因 <i>MdABC10</i> 的上游转录因子筛选及验证	省级	创新训练项目	李娜	马百全	
336	园艺学院	S202110712367	苹果MdWRKY38基因在响应干旱和盐胁迫时的功能研究	省级	创新训练项目	高舒	李超	
337	园艺学院	S202110712368	PbWRKY26 (a) 基因参与梨果实苹果酸积累调控研究	省级	创新训练项目	吴展斐	杨成泉	
338	园艺学院	S202110712369	苹果果实酸度控制基因PEPP上游调控基因的筛选及鉴定	省级	创新训练项目	吴璐璐	马百全	
339	园艺学院	S202110712370	葡萄冷感受器VvCOL1基因启动子的克隆和功能分析	省级	创新训练项目	覃荣玲	张朝红	
340	园艺学院	S202110712371	不同砧木对西瓜矿质元素分配和品质的影响	省级	创新训练项目	张贻晴	丁明	
341	园艺学院	S202110712372	苹果树腐烂病菌效应蛋白VM-5367功能分析及其寄主靶标鉴定	省级	创新训练项目	马蕊	马锋旺	

342	园艺学院	S202110712373	番茄SlGALS1对萼片形态和果实品质的影响	省级	创新训练项目	董文静	梁燕	
343	园艺学院	S202110712374	辣椒CaKMD1互作蛋白的筛选及耐热功能分析	省级	创新训练项目	郭宇玲	逯明辉	
344	园艺学院	S202110712375	镁与水氮互作对黄瓜光合、生长及产量的影响	省级	创新训练项目	姚文慧	张智	
345	园艺学院	S202110712376	中国野生葡萄抗灰霉病基因SSR标记遗传定位	省级	创新训练项目	张楠	王西平	
346	园艺学院	S202110712377	黄瓜长下胚轴突变体elh2的基因定位	省级	创新训练项目	王梦丹	李玉红	
347	园艺学院	S202110712378	苹果砧木杂交后代的抗旱性评价及抗旱的生理机制的研究	省级	创新训练项目	李慧	马锋旺	
348	园艺学院	S202110712379	黄花菜组织培养和快速繁殖的方法改良	省级	创新训练项目	田浩冉	沈俊俊	
349	园艺学院	S202110712380	黄瓜CsEAT3基因编辑研究	省级	创新训练项目	陈希	李征	
350	园艺学院	S202110712381	融合钙镁元素的水肥多因子耦合对樱桃番茄产量及品质的调控	省级	创新训练项目	姜煜	张智	

351	园艺学院	S202110712382	辣椒裂果候选基因筛选以及对其功能验证	省级	创新训练项目	邓仲姣	巩振辉	
352	园艺学院	S202110712383	氮高效砧木嫁接对西瓜幼苗NO ₃ -吸收和代谢的调控	省级	创新训练项目	李国虎	甄爱	
353	园艺学院	S202110712384	番茄SIBRI1磷酸化位点T848突变对番茄生长发育的影响	省级	创新训练项目	任慧启	王晓峰	
354	园艺学院	S202110712385	空气湿度调控番茄蒸腾模型的建立与检验	省级	创新训练项目	刘鸣皋	李建明	
355	园艺学院	S202110712386	苹果MdWRKY9应对斑点落叶病的生物学功能及其互作蛋白的筛选	省级	创新训练项目	任天宇	管清美	
356	园艺学院	S202110712387	IDI基因在茶树糖苷类香气前体合成过程中的功能分析	省级	创新训练项目	郑润龙	徐清山	
357	园艺学院	S202110712388	中国野生山葡萄转录因子VaWRKY30抗灰霉病功能研究	省级	创新训练项目	张晓雯	王西平	
358	园艺学院	S202110712389	苹果果形分子标记开发	省级	创新训练项目	马磊	管清美	
359	园艺学院	S202110712390	外源ALA对低温胁迫下番茄根系线粒体功能的影响	省级	创新训练项目	周帆	胡晓辉	

360	园艺学院	S202110712391	水肥灌溉量对甜瓜元素的吸收以及土壤元素残留的影响	省级	创新训练项目	王汛	张智	
361	园艺学院	S202110712392	基于转录组挖掘猕猴桃采后软化候选基因及功能分析	省级	创新训练项目	曾婧	丁毓端	
362	园艺学院	S202110712393	分子伴侣受体蛋白S1TPR7在番茄耐热性中的功能研究	省级	创新训练项目	杨洁	逯明辉	
363	园艺学院	S202110712394	苹果褪黑色素生物合成基因MdASMT9在盐碱复合胁迫中功能的研究	省级	创新训练项目	宋欣洋	李超	
364	动物科技学院	S202110712395	双酚A和诺氟沙星联合暴露对稀有鮡鲫仔稚鱼骨骼形态和钙磷代谢的影响	省级	创新训练项目	段霖	吴朗	
365	动物科技学院	S202110712396	奶山羊产奶以及乳成分性状的遗传参数估计	省级	创新训练项目	黄秋明	李聪	
366	动物科技学院	S202110712397	中国野猪基因组组装及其泛基因组学研究	省级	创新训练项目	李珂	于太永	
367	动物科技学院	S202110712398	MSTN基因编辑滩羊肉安全评估	省级	创新训练项目	周先辉	王小龙	
368	动物科技学院	S202110712399	苹果酸在棕色脂肪组织产热的作用	省级	创新训练项目	王丽娜	夏博	

369	动物科技学院	S202110712400	靶向耐甲氧西林金黄色葡萄球菌的PGLA与苯唑西林联合用药研究	省级	创新训练项目	钱泳霖	薛虎平	
370	动物科技学院	S202110712401	秦岭羚牛亲子鉴定试剂盒的研制及应用	省级	创新训练项目	吕立	李安宁	
371	动物科技学院	S202110712402	中草药抗金鲳鱼源无乳链球菌感染研究	省级	创新训练项目	路晨旺	刘韬	
372	动物科技学院	S202110712403	秦川牛miR493表达特征、SNPs筛选及其与生长和肉质性状的关联分析	省级	创新训练项目	霍武强	成功	
373	动物科技学院	S202110712404	SiO ₂ 纳米颗粒对小鼠脂肪沉积的作用及其机制研究	省级	创新训练项目	李响	于太永	
374	动物科技学院	S202110712405	miRNA-127对牛睾丸支持细胞增殖、凋亡的影响及机制研究	省级	创新训练项目	刘新奇	党瑞华	
375	动物科技学院	S202110712406	菌糠发酵饲料制备及其在肉羊日粮中的应用	省级	创新训练项目	王雯佳	张恩平	
376	动物科技学院	S202110712407	探究万古霉素介导的金黄葡萄球菌的耐受机制	省级	创新训练项目	赵晶晶	刘丕龙	
377	动物科技学院	S202110712408	斑马鱼肌间刺形成主效基因的筛选和功能验证	省级	创新训练项目	刘珂欣	王立新	

378	动物科技学院	S202110712409	PiT1通过ERK调控肉鸡肠上皮细胞磷吸收的机制研究	省级	创新训练项目	李常清	任周正	
379	动物科技学院	S202110712410	元宝枫叶提取物对LPS刺激的肉仔鸡生产性能及肠道健康的影响	省级	创新训练项目	张浩天	杨欣	
380	动物科技学院	S202110712411	线粒体钙异常对卵母细胞减数分裂的影响	省级	创新训练项目	于若纯	高磊	
381	动物科技学院	S202110712412	番茄红素对秦川牛精液 冷冻保存效果的影响	省级	创新训练项目	李振兴	杨武才	
382	动物科技学院	S202110712413	PAEs对斑马鱼线粒体的损伤效应研究	省级	创新训练项目	李诗忆	范晓腾	
383	动物科技学院	S202110712414	奶山羊羔羊构树青贮饲喂技术研究	省级	创新训练项目	李奇隆	王平	
384	动物科技学院	S202110712415	瘤胃亚硝酸盐还原菌的分离筛选及其亚硝酸盐清除能力研究	省级	创新训练项目	张淇瑞	徐秀容	
385	动物科技学院	S202110712416	六价铬诱导小鼠精原细胞损伤和雄性生殖机能异常的研究	省级	创新训练项目	刘启祥	郑以	
386	动物科技学院	S202110712417	Orm2在脂多糖诱导的小鼠肝损伤中的作用研究	省级	创新训练项目	张姗姗	孙青竹	

387	动物科技学院	S202110712418	新型饲料添加剂载体理化性质检测与应用效果评估	省级	创新训练项目	霍振	姚军虎	
388	动物科技学院	S202110712419	四个中国地方驴品种的选择信号分析及体尺性状分子标记开发	省级	创新训练项目	裴浩宇	党瑞华	
389	动物科技学院	S202110712420	环境剂量的氟西汀对大型蚤生殖毒性的传代效应	省级	创新训练项目	孔垂正	熊冬梅	
390	动物科技学院	S202110712421	两种富硒饲料原料对多鳞白甲鱼生长、体组成及肌肉硒蓄积的影响研究	省级	创新训练项目	赵美琪	周继术	
391	动物科技学院	S202110712422	PRDX6通过Fas/FasL途径抑制DEHP诱导的林麝睾丸支持细胞凋亡	省级	创新训练项目	刘语嫣	董武子	
392	动物科技学院	S202110712423	CRISPR/Cas9介导的山羊PAPSS2基因敲除细胞系的制备	省级	创新训练项目	刘雅柔	王小龙	
393	动物科技学院	S202110712424	POSTN基因靶向PI3K-Akt 信号通路对番鸭卵巢颗粒细胞发育的调控机理研究	省级	创新训练项目	马岭	张建勤	
394	动物科技学院	S202110712425	虫草素和虫草多糖对小鼠腹泻的影响及机制研究	省级	创新训练项目	孙喜	史新娥	
395	动物科技学院	S202110712426	饲料中添加裂殖壶藻渣对鱼菜共生系统稳态的影响研究	省级	创新训练项目	严金江	吉红	

396	动物科技学院	S202110712427	鲤鱼MC3R基因克隆与功能研究	省级	创新训练项目	杜雨优	李杨	
397	动物科技学院	S202110712428	CCKAR基因表达调节突变定位及表达调节作用研究	省级	创新训练项目	赵家悦	王哲鹏,刘瑞芳	
398	动物科技学院	S202110712429	基于原子力显微镜和透射电镜对甲硫氨酸脑啡肽影响线粒体结构功能研究	省级	创新训练项目	许晓宇	胡建宏	
399	动物科技学院	S202110712430	罗非鱼无乳链球菌Sip基因纳米载体靶向疫苗的研究	省级	创新训练项目	孙常青	王二龙	
400	动物科技学院	S202110712431	SLC01B3基因对略阳乌鸡绿色蛋壳表型的调节作用研究	省级	创新训练项目	王傲泽	刘瑞芳	
401	草业与草原学院	S202110712432	紫花苜蓿根茎入土深度抗寒的分子机制	省级	创新训练项目	苑旺	高景慧	
402	草业与草原学院	S202110712433	不同退耕年份刺槐林下优势草本植物水分来源研究	省级	创新训练项目	武廷雯	张志新	
403	草业与草原学院	S202110712434	干旱处理下高羊茅根际微生物的分离与鉴定	省级	创新训练项目	胡桑源	刘铁芫	
404	草业与草原学院	S202110712435	黄土高原草地动态对气候变化和人类活动的响应研究	省级	创新训练项目	王亦波	刘洋洋	

405	草业与草原学院	S202110712436	草地早熟禾品种耐盐性筛选比较	省级	创新训练项目	夏华美	郭欢	
406	草业与草原学院	S202110712437	多效唑对弱光下高羊茅光合色素代谢的影响	省级	创新训练项目	刘柯宁	许岳飞	
407	动物医学院	S202110712438	基于CD2v蛋白抗ASFV抗体检测技术的建立	省级	创新训练项目	徐皓东	赵钦	
408	动物医学院	S202110712439	DDX6调控猪流行性腹泻病毒诱导细胞自噬的分子机制	省级	创新训练项目	程胜莲	许信刚	
409	动物医学院	S202110712440	重组猪IFN- λ 3的表达与生物活性鉴定及在猪病毒性疾病治疗中的应用	省级	创新训练项目	王雪琴	南雨辰	
410	动物医学院	S202110712441	间充质干细胞上清液冻干粉成分分析及其对皮肤伤口愈合作用的研究	省级	创新训练项目	张媛媛	华进联	
411	动物医学院	S202110712442	短穗兔耳草对奶山羊乳房炎金黄色葡萄球菌生物被膜抑制作用的研究	省级	创新训练项目	刘晓彤	刘晓强	
412	动物医学院	S202110712443	鸽毛滴虫病病原的分离培养及检测方法的建立	省级	创新训练项目	陈娟芳	宋军科	
413	动物医学院	S202110712444	朱砂七多糖抗猪传染性胃肠炎病毒的作用机理初探	省级	创新训练项目	王重	范云鹏	

414	动物医学院	S202110712445	小鼠皮肤替代物自体移植技术的研发	省级	创新训练项目	朱航航	刘伟,卢德章	
415	动物医学院	S202110712446	荒漠草原有毒黄芪毒性物质的确证	省级	创新训练项目	杜惠敏	赵宝玉	
416	动物医学院	S202110712447	猪GV卵母细胞形态学变化监测体系的建立	省级	创新训练项目	刘婉琪	雷安民	
417	动物医学院	S202110712448	披针叶黄华内生真菌分离与鉴定	省级	创新训练项目	赵文星	路浩	
418	动物医学院	S202110712449	蒲公英通过净化小鼠肠道内毒素对其繁殖性能的影响	省级	创新训练项目	李亚杰	吴晨晨	
419	动物医学院	S202110712450	腹泻犊牛致病菌的分离及耐药性检测	省级	创新训练项目	张理坤	王妍	
420	动物医学院	S202110712451	山羊核心生物钟基因的克隆及真核表达载体的构建	省级	创新训练项目	马白荣	陈华涛	
421	动物医学院	S202110712452	缺陷型干扰颗粒疫苗平台的建立	省级	创新训练项目	赖贞霖	刘海金	
422	动物医学院	S202110712453	丹莲花子宫灌注液主要成分含量测定及药效评价	省级	创新训练项目	田欣	刘迎秋	

423	动物医学院	S202110712454	基于纳米抗体的血清4型禽腺病毒竞争ELISA检测方法的建立	省级	创新训练项目	江承欣	孙亚妮	
424	动物医学院	S202110712455	β -car和C. butyricum表观调控仔猪免疫功能的机制研究	省级	创新训练项目	刘若瑄	丛日华	
425	动物医学院	S202110712456	神经酸纳米乳的制备	省级	创新训练项目	吕昊轩	陈树林	项目负责人学籍在创新学院
426	林学院	S202110712457	大学生公寓一体化改良设计	省级	创新训练项目	张露丹	张远群	
427	林学院	S202110712458	桑树磷转运蛋白基因的克隆与功能初步分析	省级	创新训练项目	周琳茜	张好强	
428	林学院	S202110712459	秦岭林区重点林分类型空间修复技术模式研究	省级	创新训练项目	高欢	陈书军	
429	林学院	S202110712460	构树果实营养成分测定与饮料开发	省级	创新训练项目	吴佳盈	徐正刚	
430	林学院	S202110712461	北方针叶森林土壤温室气体排放对模拟梯度氮沉降的响应机制	省级	创新训练项目	李广艳	刘伟国	
431	林学院	S202110712462	微波与真空湿热技术对采后板栗的害虫杀灭效果研究	省级	创新训练项目	杨辰龙	南小宁	

432	林学院	S202110712463	桑树ABCG基因的克隆和功能初步分析	省级	创新训练项目	赵盈盈	张好强	
433	林学院	S202110712464	叶面喷施镁肥调节花椒果皮着色机理的研究	省级	创新训练项目	王浩坤	刘玉林	
434	林学院	S202110712465	农用环保酵素改善核桃园土壤增强树体炭疽病抗性的作用机制	省级	创新训练项目	王亦航	杨桂燕	
435	林学院	S202110712466	漆树漆酚合成途径中关键化合物的鉴定	省级	创新训练项目	白航宇	赵爱国	
436	林学院	S202110712467	塑料薄膜作为胶黏剂的胶合板研制	省级	创新训练项目	李心彤	杨庆	
437	林学院	S202110712468	基于城市化扩张的黄土高原生境质量与景观格局演变关联性研究	省级	创新训练项目	闫佳博	顾丽	
438	林学院	S202110712469	结构化森林经营模式对锐齿栎天然林土壤活性有机碳的影响	省级	创新训练项目	谢沛霖	万盼	
439	林学院	S202110712470	木质纤维/聚乳酸复合材料制备及相容界面构筑	省级	创新训练项目	陈雅秋	吕闪闪	
440	林学院	S202110712471	球孢白僵菌防治斑衣蜡蝉等害虫的研究	省级	创新训练项目	张欣悦	余仲东	

441	林学院	S202110712472	PheGRF9a调控毛竹笋生长发育的作用机制	省级	创新训练项目	杨乐	李龙	
442	林学院	S202110712473	软木化学成分层析分析及其防腐性能研究	省级	创新训练项目	曹志茹	张利	
443	林学院	S202110712474	基于脱木质素处理制备高柔性隔热软木的研究	省级	创新训练项目	杨旭	姬晓迪	
444	林学院	S202110712475	多糖ECS66A诱导核桃抗细菌性黑斑病的分子机理初探	省级	创新训练项目	成思盈	韩立荣	
445	林学院	S202110712476	脱组分弹性木基材料制备关键技术研究	省级	创新训练项目	李康	闫丽	
446	林学院	S202110712477	AM真菌对元宝枫的促生效应及其相关机制的研究	省级	创新训练项目	赵浚池	盛敏	
447	林学院	S202110712478	基于一样两用技术的植物细胞有丝分裂间期的研究	省级	创新训练项目	林胜毅	张鑫	
448	风景园林艺术学院	S202110712479	“海绵城市”视角下陕西渭北下沉式密居聚落水利风景营构策略研究	省级	创新训练项目	陈思捷	刘媛,田永刚	
449	风景园林艺术学院	S202110712480	芍药花朵衰老过程多因素综合关系研究	省级	创新训练项目	王美玲	孙道阳	

450	风景园林艺术学院	S202110712481	交通拥堵路段综合治理策略研究--以陕西省杨凌示范区西农路为例	省级	创新训练项目	陈治国	付鑫	项目负责人换为郑文婷
451	风景园林艺术学院	S202110712482	转录因子ABI5介导 α -亚麻酸调控牡丹抗寒性的作用机理	省级	创新训练项目	林颖如	张庆雨	
452	风景园林艺术学院	S202110712483	基于试验的面积测量精度和结果信度对比研究——以风景园林应用为例	省级	创新训练项目	于清瑶	王开	
453	风景园林艺术学院	S202110712484	基于脆弱性评价的陕南凤凰古镇文化景观适应性保护策略研究	省级	创新训练项目	徐莉	杨欢	
454	风景园林艺术学院	S202110712485	“互联网+”背景下美丽乡村品牌价值探索研究——以陕西省安康市为例	省级	创新训练项目	马小芹	史承勇	
455	风景园林艺术学院	S202110712486	康养休闲农业园中不同强度体力活动对人的复愈效果探究——以陕西省商洛市商州区江山村为例	省级	创新训练项目	杨可欣	李侃侃	
456	风景园林艺术学院	S202110712487	碳基生态肥对牡丹生长发育的影响	省级	创新训练项目	李嘉琦	张庆雨	
457	风景园林艺术学院	S202110712488	基于八景系统的秦岭古道沿线历史城镇风景特色研究	省级	创新训练项目	谭楚亭	刘媛,田永刚	
458	风景园林艺术学院	S202110712489	“变废为宝”——利用农林废弃物研制植物栽培基质	省级	创新训练项目	张斌鹏	宋军阳	

459	风景园林艺术学院	S202110712490	关中地区可食地景植物组合模式研究	省级	创新训练项目	杨洁	李仓拴	
460	风景园林艺术学院	S202110712491	双盾木组培生根快繁技术	省级	创新训练项目	樊思羽	吉文丽	
461	风景园林艺术学院	S202110712492	矮牵牛抗病毒RNA沉默通路关键转录因子筛选研究	省级	创新训练项目	陈西玲	孙道阳	
462	风景园林艺术学院	S202110712493	关于应县木塔遗产保护及修复问题的探究	省级	创新训练项目	段瑀	张勇	
463	风景园林艺术学院	S202110712494	圣诞玫瑰引种栽培及观赏性综合评价研究	省级	创新训练项目	张涵	杜灵娟	
464	风景园林艺术学院	S202110712495	旅游发展视角下的西安止园宅邸园林预防性保护研究	省级	创新训练项目	曹诗沅	张新果,杨雪	
465	风景园林艺术学院	S202110712496	拯救“秦岭之声”——让秦岭古道有声类非物质文化遗产活起来	省级	创新训练项目	王雪绮	刘媛	
466	风景园林艺术学院	S202110712497	基于儿童友好度评价的儿童友好型社区营建策略研究	省级	创新训练项目	宋雨果	杨欢	
467	风景园林艺术学院	S202110712498	杨凌农科城文化景观导视系统的设计研究——以博览园为例	省级	创新训练项目	苏梦洁	孔德容	

468	资源环境学院	S202110712499	“猪-沼-茶”生态农业模式中硒的利用与转化	省级	创新训练项目	黄千恩	梁东丽	
469	资源环境学院	S202110712500	基于随机Petri网的陕北地区黄土崩塌发生预警系统的设计与建立	省级	创新训练项目	张怡宁	刘梦云	
470	资源环境学院	S202110712501	低冠层经济林果实采摘辅助无人小车运载系统设计	省级	创新训练项目	李欣雨	刘金成	
471	资源环境学院	S202110712502	菇渣堆肥化生产花卉栽培基质工艺与效果研究	省级	创新训练项目	苏芷民	黄懿梅	
472	资源环境学院	S202110712503	固沙林恢复过程枯落物-土壤连续体微生物群落时空演替特征	省级	创新训练项目	马源	佟小刚	
473	资源环境学院	S202110712504	蔬菜秸秆无害化快速堆肥调理剂筛选及工艺参数优化	省级	创新训练项目	童鑫鹏	陈竹君	
474	资源环境学院	S202110712505	作物秸秆与微塑料互作对土壤有机碳周转的影响	省级	创新训练项目	陈怡汀	田霄鸿	
475	资源环境学院	S202110712506	志丹县退耕还林区时空变异特征及其与LAI的耦合关系	省级	创新训练项目	孙佳雨	齐雁冰	
476	资源环境学院	S202110712507	关中地区PM2.5与城市化水平的时空耦合关系及影响因子研究	省级	创新训练项目	彭浩宇	陈涛	

477	资源环境学院	S202110712508	旱地冬小麦锌硒强化营养调控机制	省级	创新训练项目	张思琦	王朝辉	
478	资源环境学院	S202110712509	泥沙特性对坡面径流挟沙力的机理研究	省级	创新训练项目	张普兴	吴发启	
479	资源环境学院	S202110712510	纳米氮杂化多级孔隙碳协同脱除养殖废水Zn(II)和水溶性有机物	省级	创新训练项目	刘子涵	李荣华, 李满林	
480	资源环境学院	S202110712511	不同碳氮比条件下土壤酶对砷毒性响应研究	省级	创新训练项目	何康茗	和文祥	
481	资源环境学院	S202110712512	黄土高原草地固碳微生物的固碳潜力对气候变化的响应	省级	创新训练项目	陈嘉雯	黄懿梅	
482	资源环境学院	S202110712513	不同覆盖材料及方式对畜禽粪便好氧堆肥过程中氮素保留及腐殖化程度的研究	省级	创新训练项目	王圻帆	张增强	
483	资源环境学院	S202110712514	城市绿化树木绿量密度概念的提出与应用探索	省级	创新训练项目	顾宇宁	刘增文	
484	资源环境学院	S202110712515	秦岭南麓水体浮游植物多样性及其地理格局	省级	创新训练项目	纪羽	李明	
485	资源环境学院	S202110712516	地膜残留条件下酞酸酯在旱区土壤中的释放累积规律研究	省级	创新训练项目	阿妮尔	石美	

486	资源环境学院	S202110712517	基于GIS、地形及土地利用方式广义抽水蓄能电站的选址方案研究	省级	创新训练项目	宋云丽	何海龙	
487	资源环境学院	S202110712518	有序层状MnO ₂ 的制备及对有机污染物降解机理研究	省级	创新训练项目	袁云涛	贾汉忠	
488	资源环境学院	S202110712519	黄土坡面细沟间侵蚀泥沙分形特征研究	省级	创新训练项目	赵文佳	张庆玮	
489	水利与建筑工程学院	S202110712520	生物炭、活性炭、黄绵土及杨凌土的氮磷吸附与解吸特性研究	省级	创新训练项目	庞世杰	吴磊	
490	水利与建筑工程学院	S202110712521	融合物理机制的数据驱动模型在月、日径流预报中的应用	省级	创新训练项目	段惠珂	康艳	
491	水利与建筑工程学院	S202110712522	不同水肥条件下葡萄多光谱特征与营养诊断	省级	创新训练项目	陈子强	胡笑涛	
492	水利与建筑工程学院	S202110712523	卫星遥感数据与休耕条件下区域蒸散发的适应性研究	省级	创新训练项目	王建坤	崔晨风	
493	水利与建筑工程学院	S202110712524	水-粮食大数据平台	省级	创新训练项目	李瑛华	孙世坤	
494	水利与建筑工程学院	S202110712525	基于微波介电谱的猕猴桃品质检测方法研究	省级	创新训练项目	王薇	许景辉	

495	水利与建筑工程学院	S202110712526	基于无人机多光谱对冬油菜氮含量反演的研究	省级	创新训练项目	李卓璇	向友珍	
496	水利与建筑工程学院	S202110712527	基于多光谱卫星遥感的不同深度土壤水分的反演方法	省级	创新训练项目	宋俊泽	张智韬	
497	水利与建筑工程学院	S202110712528	基于无人机遥感的冬小麦叶面积指数监测和养分诊断	省级	创新训练项目	王涵	范军亮	
498	水利与建筑工程学院	S202110712529	光伏板倾角调控装置	省级	创新训练项目	刘祥和	朱德兰	
499	水利与建筑工程学院	S202110712530	纤维地聚物砂浆的流变性研究	省级	创新训练项目	孟子祥	李黎	
500	水利与建筑工程学院	S202110712531	不同水分条件下作物冠层温度对大气温度变化响应的滞后效应	省级	创新训练项目	杨珺淇	张智韬	
501	水利与建筑工程学院	S202110712532	金属粉末材料喷雾加工实验	省级	创新训练项目	赖林云	王玉川,王雷	
502	水利与建筑工程学院	S202110712533	基于黄土高原不同土地利用类型冻融过程的土壤粒级分选规律研究	省级	创新训练项目	彭政博	栗现文	
503	水利与建筑工程学院	S202110712534	农村公路石拱桥结构状态调研与退化机理研究	省级	创新训练项目	余嘉宸	熊治华	

504	水利与建筑工程学院	S202110712535	原位固相反应法制备 ZrW2O8包覆ZrC复合粉体	省级	创新训练项目	陈越	吴守军	
505	水利与建筑工程学院	S202110712536	黄土高原蒸发对地表植被变化的时空响应机制的研究	省级	创新训练项目	戚展硕	巨娟丽	
506	水利与建筑工程学院	S202110712537	基于模块化多电平换流器的混合交直流微电网设计与研究	省级	创新训练项目	王小铭	宋莹	
507	水利与建筑工程学院	S202110712538	木质素改良Pb ²⁺ 污染土工程性质研究	省级	创新训练项目	吴涵	杨秀娟	
508	水利与建筑工程学院	S202110712539	水氮耦合对冬油菜氮营养指数和光能利用效率的影响	省级	创新训练项目	温淑慧	程冬玲	
509	水利与建筑工程学院	S202110712540	水分管理改善灌浆期高温胁迫下夏玉米生长生理特性及产量形成	省级	创新训练项目	吕关祥	胡笑涛	
510	水利与建筑工程学院	S202110712541	关中地区水旱灾害调查与风险评估	省级	创新训练项目	吕铁	李毅	
511	水利与建筑工程学院	S202110712542	关中传统院落形态与室外风环境分析研究	省级	创新训练项目	严双	马希明	
512	水利与建筑工程学院	S202110712543	基于机器学习的蛋白质序列识别方法研究	省级	创新训练项目	范仕豪	刘泽	

513	水利与建筑工程学院	S202110712544	基于GRACE重力卫星数据的关中平原干旱时空变化规律研究	省级	创新训练项目	兰鹏飞	姚宁	
514	水利与建筑工程学院	S202110712545	根际促生菌发挥促生效应的土壤含水率阈值研究	省级	创新训练项目	施奇妙	魏镇华	
515	水利与建筑工程学院	S202110712546	生物质能的电气化利用	省级	创新训练项目	王梦珂	谭亲跃	
516	水利与建筑工程学院	S202110712547	水风互补发电系统协调优化控制	省级	创新训练项目	马子涵	王斌	
517	水利与建筑工程学院	S202110712548	考虑季节特性的区域多能源电力系统电源协调互补	省级	创新训练项目	丘明威	陈帝伊	
518	水利与建筑工程学院	S202110712549	余震对单自由度结构地震动力响应影响研究	省级	创新训练项目	罗泰	刘志明	
519	水利与建筑工程学院	S202110712550	GFRP夹砂管的压弯受力性能分析	省级	创新训练项目	王天奇	熊治华	
520	水利与建筑工程学院	S202110712551	套管厚度与孔径对涌泉根灌土壤水分运移影响研究	省级	创新训练项目	朱寄子星	菜肴辉	
521	水利与建筑工程学院	S202110712552	基于改进型平衡板的卧式地面热交换器系统的优化	省级	创新训练项目	秦陈新	侯高旻	

522	水利与建筑工程学院	S202110712553	基于卫星遥感的河套灌区土壤水分监测模型研究	省级	创新训练项目	赵龙庆	姚一飞	
523	水利与建筑工程学院	S202110712554	机器人视觉辅助系统开发与设计	省级	创新训练项目	代楠楠	王少坤	
524	水利与建筑工程学院	S202110712555	陕西省农村公路桥涵快速评价体系研究	省级	创新训练项目	张煜	熊治华	
525	水利与建筑工程学院	S202110712556	相变蓄热日光室温在杨凌地区的应用研究效果	省级	创新训练项目	周楠	孙先鹏	
526	水利与建筑工程学院	S202110712557	采用陕西经济林木材的新型桥梁结构分析	省级	创新训练项目	陈志合	熊治华	
527	水利与建筑工程学院	S202110712558	城市化驱动下水循环的时空演变分析	省级	创新训练项目	张韬	孙爱立	
528	水利与建筑工程学院	S202110712559	降雨条件下倾倒式黄土崩塌的形成机理研究	省级	创新训练项目	杨博	侯天顺	
529	水利与建筑工程学院	S202110712560	中国用水量特征分析与预测研究	省级	创新训练项目	周宇茗	宋松柏	
530	水利与建筑工程学院	S202110712561	基于BIM的装配式城市海绵	省级	创新训练项目	汤冰岩	赵彦军	

531	水利与建筑工程学院	S202110712562	杨凌地区石笼后墙日光温室结构性能研究	省级	创新训练项目	李兴昌	孙先鹏	
532	水利与建筑工程学院	S202110712563	水风互补发电系协调优化控制	省级	创新训练项目	余丁辰	吴凤娇	
533	机械与电子工程学院	S202110712564	小型猕猴桃重量分级装置	省级	创新训练项目	李超源	谷芳,石复习	
534	机械与电子工程学院	S202110712565	基于向量机的水培生菜病害识别	省级	创新训练项目	刘姝楠	崔永杰	
535	机械与电子工程学院	S202110712566	基于柔性复合导电材料压电传感器的电子皮肤	省级	创新训练项目	孙汝千	解加庆,赵星宇	
536	机械与电子工程学院	S202110712567	柔性底盘原地车轮转向的精确、鲁棒控制方法研究	省级	创新训练项目	舒成勇	周福阳	
537	机械与电子工程学院	S202110712568	面向竞赛的医疗机器人	省级	创新训练项目	孙强	刘利	
538	机械与电子工程学院	S202110712569	设施电动蔬菜精量播种机	省级	创新训练项目	张文杰	郭惠萍	
539	机械与电子工程学院	S202110712570	基于微流控芯片的便携式苯酚残留快速检测仪开发	省级	创新训练项目	万镒玮	赵明磊,周福阳	

540	机械与电子工程学院	S202110712571	仿手形柔性抓取系统的设计	省级	创新训练项目	唐芳婷	谭海,宋冬冬	
541	机械与电子工程学院	S202110712572	基于机器视觉的采茶机自动导航系统	省级	创新训练项目	张昕杰	靳红玲	
542	机械与电子工程学院	S202110712573	基于CFD-DEM耦合对分配器内部流场的模拟与验证	省级	创新训练项目	窦长志	付作立	
543	机械与电子工程学院	S202110712574	基于光谱检测的牧草种子品种纯化与分选装备研发	省级	创新训练项目	杜文菲	吴婷婷	
544	机械与电子工程学院	S202110712575	红枣的射频真空热风联合干制技术研究	省级	创新训练项目	倪博	李瑞	
545	机械与电子工程学院	S202110712576	植物工厂水培调控系统设计	省级	创新训练项目	许兴时	侯俊才,李晶	
546	机械与电子工程学院	S202110712577	旋转涂膜机及其控制系统设计	省级	创新训练项目	王金海	侯俊才,李晶	
547	机械与电子工程学院	S202110712578	基于模糊层次分析法的采摘机适用性能研究	省级	创新训练项目	杜安楠	陈军	
548	机械与电子工程学院	S202110712579	基于相机矩阵的小麦植株表型检测系统	省级	创新训练项目	吴亚冉	吴婷婷	

549	机械与电子工程学院	S202110712580	基于近场微波三维成像的食品异物检测系统开发	省级	创新训练项目	董思意	郭交	
550	机械与电子工程学院	S202110712581	茶叶树覆膜机	省级	创新训练项目	张文祥	王威	
551	机械与电子工程学院	S202110712582	基于超声的非接触式多目标呼吸监测系统	省级	创新训练项目	陈阳	王天本	
552	机械与电子工程学院	S202110712583	基于手机双目视觉的苹果树表型测量APP	省级	创新训练项目	于子桐	李瑞	
553	机械与电子工程学院	S202110712584	基于郁闭型果园的智能化除草机	省级	创新训练项目	汪寅河	杨福增	
554	机械与电子工程学院	S202110712585	高功率密度齿轮传动系统动力学建模及参数对系统性能影响规律研究	省级	创新训练项目	景雨茹	王威	
555	机械与电子工程学院	S202110712586	水肥一体化精准配比系统	省级	创新训练项目	郭坪彧	王东	
556	机械与电子工程学院	S202110712587	多自由度柔性感知黄瓜采摘机械手设计	省级	创新训练项目	李凭阳	曹培	
557	机械与电子工程学院	S202110712588	高地隙农业机器人电动底盘智能化控制研究	省级	创新训练项目	梁浩	陈雨	

558	机械与电子工程学院	S202110712589	基于分光光度法的水质检测仪	省级	创新训练项目	王韶泽	王东	
559	机械与电子工程学院	S202110712590	水下管道巡检机器人	省级	创新训练项目	张祥祥	胡耀华	
560	机械与电子工程学院	S202110712591	基于SLAM技术的智能导航喷药机器人	省级	创新训练项目	苟成林	张军	
561	机械与电子工程学院	S202110712592	基于低空无人机遥感和深度学习的猕猴桃树冠层分布系统设计	省级	创新训练项目	裴首豪	牛子杰	
562	机械与电子工程学院	S202110712593	结合超材料和太赫兹技术的小麦霉菌快速检测方法研究	省级	创新训练项目	刘嘉祺	陈煦	
563	机械与电子工程学院	S202110712594	高效旋切部件仿生多齿结构设计	省级	创新训练项目	陈世颖	杨玉婉	
564	机械与电子工程学院	S202110712595	基于液滴微流控芯片的石墨烯颗粒分散方法研究	省级	创新训练项目	刘译厅	张硕,解加庆	
565	机械与电子工程学院	S202110712596	可穿戴式苹果品质检测设备研发	省级	创新训练项目	赵永杰	赵娟	
566	机械与电子工程学院	S202110712597	郁闭型果园小型弥雾机的药箱改良及对靶变量施药控制	省级	创新训练项目	王一凡	杨福增	

567	机械与电子工程学院	S202110712598	大棚滴灌设备短信监控系统	省级	创新训练项目	祁智超	侯莉侠,侯俊才	
568	机械与电子工程学院	S202110712599	农业小气候信息采集系统开发	省级	创新训练项目	李有明	陈煦	
569	机械与电子工程学院	S202110712600	基于电热阻效应的农残检测微流控芯片快速模压成形研究	省级	创新训练项目	徐婧华	解加庆,赵星宇	
570	机械与电子工程学院	S202110712601	沙漠集水装置的设计	省级	创新训练项目	魏鑫玺	宋冬冬,谭海	
571	信息工程学院	S202110712602	无线边缘网络中面向联邦学习的设备动态调度机制研究	省级	创新训练项目	苏依苹	徐超	
572	信息工程学院	S202110712603	基于无监督自编码的肌电信号手部姿态估计	省级	创新训练项目	汪桥	胡钰	
573	信息工程学院	S202110712604	地下停车场的点云数据三维建模	省级	创新训练项目	贾盼	杨龙	
574	信息工程学院	S202110712605	高铁接触网绝缘子缺陷检测系统研发	省级	创新训练项目	胡雨萌	耿耀君	
575	信息工程学院	S202110712606	基于深度图像流的树枝运动跟踪与材料参数提取方法研究与实现	省级	创新训练项目	邱雨萱	胡少军	

576	信息工程学院	S202110712607	基于人工智能和巡检机器人的苹果叶部病虫害早期诊断研究	省级	创新训练项目	朱先语	刘斌	
577	信息工程学院	S202110712608	丝材计数智能管理系统	省级	创新训练项目	林炆	宁纪锋	
578	信息工程学院	S202110712609	基于光谱分组的高光谱图像无监督波段选择	省级	创新训练项目	孟宪城	游梦博,袁爱红	
579	信息工程学院	S202110712610	基于生成对抗网络的极化SAR图像分类研究	省级	创新训练项目	田猛	张姝茵	
580	信息工程学院	S202110712611	基于深度学习的圣女果识别方法研究	省级	创新训练项目	方楠	宁纪锋	
581	信息工程学院	S202110712612	基于点云语义的轨道交通零件识别研究	省级	创新训练项目	刘冠麟	杨会君	
582	信息工程学院	S202110712613	基于三维点云的果实自动识别	省级	创新训练项目	钟煌	杨会君,王茹	
583	信息工程学院	S202110712614	基于地表漫流模拟的河网提取方法研究与实现	省级	创新训练项目	王立业	张宏鸣	
584	信息工程学院	S202110712615	基于室内定位技术的智能泊车定位系统	省级	创新训练项目	张秦瑜	聂炎明	

585	信息工程学院	S202110712616	基于数据分组和正交约束的无监督特征选择	省级	创新训练项目	魏晨	袁爱红,游梦博	
586	信息工程学院	S202110712617	基于知识图谱的红枣病虫害防治智能问答方法研究与应用	省级	创新训练项目	杨仲涛	吕志明	
587	信息工程学院	S202110712618	基于增强现实的植物标本复原系统研究	省级	创新训练项目	曾三省	李书琴,王美丽	
588	食品科学与工程学院	S202110712619	薯蓣皂苷改善高脂联合STZ诱导2型糖尿病肝脏脂质代谢基因表达研究	省级	创新训练项目	李枝蔓	彭晓丽	
589	食品科学与工程学院	S202110712620	原儿茶酸改善高脂诱导C57BL/6J小鼠脂肪炎症和作用机制研究	省级	创新训练项目	王思尧	韩林,王敏	
590	食品科学与工程学院	S202110712621	基于双价纳米抗体的肠炎沙门氏菌免疫分析方法研究	省级	创新训练项目	张丽婕	王妍入,郭兵	
591	食品科学与工程学院	S202110712622	新型营养山地苹果片的研制	省级	创新训练项目	蔡晨	彭强	
592	食品科学与工程学院	S202110712623	葡萄糖素对高脂饲料诱导的肥胖小鼠的减肥作用及机制探究	省级	创新训练项目	高昕瑜	赵善廷,吕欣	
593	食品科学与工程学院	S202110712624	天麻挂面的制作及其营养功能评价	省级	创新训练项目	吴可心	赵旭博	

594	食品科学与工程学院	S202110712625	基于二硫化钼/氮化碳纳米薄膜的乳制品中有害微生物的自然光催化杀灭技术探究	省级	创新训练项目	张茜茜	汪蓉	
595	食品科学与工程学院	S202110712626	基于超声辅助酶解法制备沙棘果胶寡糖及其益生功效评价	省级	创新训练项目	张志	彭强	
596	食品科学与工程学院	S202110712627	热胁迫对阪崎克罗诺杆菌的致病性影响研究	省级	创新训练项目	焦子怡	杨保伟	
597	食品科学与工程学院	S202110712628	山苍子精油对宋内氏志贺氏菌的抑制作用及抑菌机理	省级	创新训练项目	白向阳	石超	
598	食品科学与工程学院	S202110712629	8小时限时饮食对人源II型糖尿病患者粪便菌群植入小鼠	省级	创新训练项目	胡其乐	刘学波	
599	食品科学与工程学院	S202110712630	稳定铜系金属氮唑/羧酸框架检测食品中四环素类抗生素性能研究	省级	创新训练项目	马鑫博	王海华	
600	食品科学与工程学院	S202110712631	高压脉冲电场杀灭苹果汁中高渗酵母的方法构建与机制解析	省级	创新训练项目	董冠男	王周利	
601	食品科学与工程学院	S202110712632	磷酸化修饰对热敏感卵转铁蛋白的保护机制	省级	创新训练项目	黄晨昕	刘亚平	
602	食品科学与工程学院	S202110712633	金属有机骨架复合膜蒸馏膜制备工艺初探	省级	创新训练项目	张亚岚	王海华	

603	食品科学与工程学院	S202110712634	动物源性食品中盐酸克伦特罗的即时检测研究	省级	创新训练项目	罗兴	张道宏	
604	食品科学与工程学院	S202110712635	微波炒制对浓香型葵花籽油品质及风味影响研究	省级	创新训练项目	邢璐奕	于修焯	
605	食品科学与工程学院	S202110712636	藤椒多糖的制备及其对DSS诱导的结肠炎小鼠的保护作用研究	省级	创新训练项目	宋玉洁	兰莹	
606	食品科学与工程学院	S202110712637	绿原酸等3种食品功能因子诱导降低沙门氏菌耐药性的研究	省级	创新训练项目	甄玉荷	杨保伟	
607	食品科学与工程学院	S202110712638	低密度脂蛋白-季铵盐壳聚糖纳米凝胶颗粒复合体系的构建及醋酸杆菌递送特性研究	省级	创新训练项目	李子清	刘亚平	
608	食品科学与工程学院	S202110712639	益生菌发酵苹果浆功能性产品研发	省级	创新训练项目	陈禧华	雷宏杰	
609	食品科学与工程学院	S202110712640	蛋氨酸限制饮食对糖脂代谢的改善作用及低蛋氨酸固体饮料开发	省级	创新训练项目	庞璟汐	刘志刚	
610	食品科学与工程学院	S202110712641	基于高速剪切技术制备沙棘果胶及其蛋糕中的应用研究	省级	创新训练项目	闫惠琦	彭强	
611	食品科学与工程学院	S202110712642	亲水胶体对啤酒发酵性能的影响	省级	创新训练项目	粘姝炜	雷宏杰	

612	食品科学与工程学院	S202110712643	不同品种红枣对啤酒抗氧化能力和感官特性的影响研究	省级	创新训练项目	郭祎莎	雷宏杰	
613	食品科学与工程学院	S202110712644	亚临界水法制备桦树茸多糖工艺优化及其理化特性分析	省级	创新训练项目	拜依辰	王欣	
614	食品科学与工程学院	S202110712645	功能化卵白蛋白/甲壳素复合保鲜膜的制备与应用	省级	创新训练项目	肖澳华	单媛媛	
615	食品科学与工程学院	S202110712646	探究卵白蛋白和卵转铁蛋白的相互作用及其对热聚集的影响	省级	创新训练项目	王贾杰	刘亚平	
616	食品科学与工程学院	S202110712647	基于绿原酸纳米颗粒的天然可降解抗菌包装膜的制备	省级	创新训练项目	张馨源	王丽	
617	食品科学与工程学院	S202110712648	光动力学技术杀灭苹果汁中脂环酸芽孢杆菌方法构建与机制解析	省级	创新训练项目	王雪儿	王周利	
618	葡萄酒学院	S202110712649	葡萄酒萜烯类物质分子重排机制的理论研究	省级	创新训练项目	魏夕卜	李运奎	
619	葡萄酒学院	S202110712650	不同产地杏子酒的微生物结构与风味特征的关联	省级	创新训练项目	杨涵钰	刘延琳	
620	葡萄酒学院	S202110712651	基于本土优选菌株混菌发酵的葡萄酒提质增效工艺研发	省级	创新训练项目	冯卓君	胡凯	

621	葡萄酒学院	S202110712652	单宁组分对花色苷反应活性及形成的聚合色素特性的影响	省级	创新训练项目	梁涛	袁春龙	
622	葡萄酒学院	S202110712653	桃红贵腐葡萄酒的酿造及感官特征分析	省级	创新训练项目	周润宇	王雪飞	
623	葡萄酒学院	S202110712654	陕西典型鲜食葡萄风味特征及其分子基础	省级	创新训练项目	胡加梁	靳国杰	
624	葡萄酒学院	S202110712655	基于高光谱成像的葡萄叶片灰霉病实时预警与快速诊断方法研究	省级	创新训练项目	高登禧	白雪冰	
625	葡萄酒学院	S202110712656	VvDREB2A与VvSIZ1的互作验证	省级	创新训练项目	李旺泽	陈可钦	
626	葡萄酒学院	S202110712657	低醇/无醇葡萄酒生产工艺研究	省级	创新训练项目	张越	张克坤	
627	葡萄酒学院	S202110712658	赤霉素调控的蛋白GAST与葡萄芽形成的功能验证	省级	创新训练项目	董学羽	房玉林	
628	葡萄酒学院	S202110712659	赤霞珠LDOX基因的克隆、表征以及表达规律分析	省级	创新训练项目	刘泳涓	鞠延仑	
629	葡萄酒学院	S202110712660	葡萄酒多酚对乙醇引起的肝细胞损伤的保护作用及机制研究	省级	创新训练项目	潘荆凯	段婧	

630	生命科学学院	S202110712661	小麦IQD3蛋白与微管互作的分子机制的研究	省级	创新训练项目	王雅懿	刘夏燕	
631	生命科学学院	S202110712662	动物蛋白质翻译后修饰序列特征的分析	省级	创新训练项目	贾子娴	廖明帆	
632	生命科学学院	S202110712663	BnMYBx介导油菜叶片花青素响应光温累积的分子机制	省级	创新训练项目	金萍	谢长根	
633	生命科学学院	S202110712664	基因组改组技术选育洛伐他汀高产突变菌株	省级	创新训练项目	谭悦	贾志华	
634	生命科学学院	S202110712665	抑制铁死亡可缓解热应激引发的小鼠精母细胞损伤机制探究	省级	创新训练项目	王昊	彭莎	
635	生命科学学院	S202110712666	拟南芥钙依赖蛋白激酶CPKa响应重金属Cd胁迫的机制研究	省级	创新训练项目	连升	高会玲	
636	生命科学学院	S202110712667	水稻窄叶白化突变体nal1的基因定位与分析	省级	创新训练项目	权弘羽	李文强	
637	生命科学学院	S202110712668	南非剑羚和骆驼趋同适应沙漠干旱环境的遗传基础	省级	创新训练项目	陈永泽	王禹	
638	生命科学学院	S202110712669	利用形态学与分子系统学进行黄土高原结皮藻种类鉴定	省级	创新训练项目	谷雯	程金凤	

639	生命科学学院	S202110712670	蚯蚓血红蛋白在铜绿假单胞菌中生理功能的研究	省级	创新训练项目	郑安琪	谷华玮	
640	生命科学学院	S202110712671	硫化氢介导的S-硫巯基化修饰激活胞质型G6PDH活性提高番茄耐旱性	省级	创新训练项目	李傲	李积胜	
641	生命科学学院	S202110712672	感病因子RTP1互作靶标的筛选及其免疫功能的初步分析	省级	创新训练项目	边晓东	强晓玉	
642	生命科学学院	S202110712673	羟基化维生素D3菌种筛选及其羟化酶的异源表达	省级	创新训练项目	李心怡	贾良辉	
643	生命科学学院	S202110712674	甘蓝型油菜线粒体单向钙转运体耐旱的分子机制研究	省级	创新训练项目	黄映	谢长根	
644	生命科学学院	S202110712675	拟南芥pTAC2基因生物学功能研究	省级	创新训练项目	王浩宇	郁飞	
645	生命科学学院	S202110712676	一个玉米干旱胁迫应答基因ZmERF的功能分析	省级	创新训练项目	潘希浪	韩兆雪	
646	生命科学学院	S202110712677	铜绿假单胞菌外膜囊泡sRNA的鉴定及功能初步研究	省级	创新训练项目	周梦莹	徐磊	
647	生命科学学院	S202110712678	粗糙脉孢菌利用木糖合成乙二醇的菌株优化	省级	创新训练项目	姚茜	赵晨	

648	生命科学学院	S202110712679	类黄酮类化学小分子诱导列当种子自杀性萌发的筛选及活性研究	省级	创新训练项目	孟雨涵	雷蓓蕾	
649	生命科学学院	S202110712680	利用CRISPR/Cas9系统构建小鼠巨噬细胞敲除细胞系	省级	创新训练项目	李光哲	徐磊	
650	生命科学学院	S202110712681	热敏感型蛋白酶K的构建及重组表达	省级	创新训练项目	彭宁	陈鹏	
651	生命科学学院	S202110712682	豆科植物丰度对土壤生态群落稳定性的影响	省级	创新训练项目	魏淇	焦硕	
652	生命科学学院	S202110712683	口蹄疫病毒免疫肽刺激特异性T细胞活化和诱导特异性抗体产生的研究	省级	创新训练项目	张筱芃	武春燕	
653	生命科学学院	S202110712684	利用转录组大数据分析六倍体小麦选择性剪接的复杂性	省级	创新训练项目	陈若霖	马闯	
654	生命科学学院	S202110712685	高耐盐混合菌群的驯化、筛选及在污水处理与能源的应用	省级	创新训练项目	龙知姁	刘颖	
655	生命科学学院	S202110712686	利用转录因子促进溶菌酶在毕赤酵母中的表达	省级	创新训练项目	安美霖	方浩	
656	生命科学学院	S202110712687	山黧豆BAHD3催化 β -ODAP合成的初步研究	省级	创新训练项目	李雪松	徐全乐	

657	生命科学学院	S202110712688	生酮饮食对低血糖造成脑损伤的保护作用及机制	省级	创新训练项目	周文泰	朱晓岩	
658	生命科学学院	S202110712689	不同玉米自交系的遮荫胁迫响应及ZmERF1基因的序列和表达特征分析	省级	创新训练项目	廖炳午	韩兆雪	
659	生命科学学院	S202110712690	土曲霉对Zn ²⁺ 生物吸附的动力学研究	省级	创新训练项目	甘少莹	贾志华	
660	生命科学学院	S202110712691	胆碱脂肪酸类化合物对干旱胁迫下玉米幼苗生长的影响	省级	创新训练项目	程文聪	陈晓红	
661	生命科学学院	S202110712692	拟南芥GTP结合蛋白家族参与低磷胁迫的功能研究	省级	创新训练项目	王媛	高会玲	
662	生命科学学院	S202110712693	BHBA对低糖诱导PC12细胞损伤的保护作用及机制	省级	创新训练项目	陈钰昕	赵善廷	
663	生命科学学院	S202110712694	基于原生质体的ERF7转录因子功能验证及互作靶标筛选	省级	创新训练项目	龚志鹏	韩兆雪	
664	生命科学学院	S202110712695	矮牵牛花香基因phPAAS和phBPBT的克隆与遗传转化	省级	创新训练项目	周涵奇	徐虹	
665	理学院	S202110712696	有向图拉普拉斯谱半径的研究	省级	创新训练项目	许涛	席维鸽	

666	理学院	S202110712697	基于生成对抗网络的超分辨率重建	省级	创新训练项目	邵闻睿	谢林林	
667	理学院	S202110712698	复凸体的Lp仿射等周不等式	省级	创新训练项目	韩鑫越	武登辉	
668	理学院	S202110712699	Holling II型功能反应的随机时滞单食饵-双捕食者模型的研究	省级	创新训练项目	周鑫杰	周建军	
669	理学院	S202110712700	基于网络结构特征的关键点识别	省级	创新训练项目	杨胜男	刘帅	
670	理学院	S202110712701	新型石墨烯复合结构的气体传感器研究	省级	创新训练项目	强小龙	王常	
671	理学院	S202110712702	圆偏振涡旋光场中微粒的光致旋转效应研究	省级	创新训练项目	李佳航	蔡亚楠	
672	理学院	S202110712703	基于微型谐振腔的光学频率梳产生研究	省级	创新训练项目	范学宁	柳牧龙	
673	化学与药学院	S202110712704	面向食品中重金属离子检测的MOF荧光探针的设计合成与性能研究	省级	创新训练项目	杨昱	刘波	
674	化学与药学院	S202110712705	LDH空心纳米复合材料的制备及其在污染物处理中的应用研究	省级	创新训练项目	马开明	佟珊珊	

675	化学与药学院	S202110712706	磁性纳米探针检测碱性磷酸酶活性	省级	创新训练项目	谢恺	张越	
676	化学与药学院	S202110712707	Mn ⁴⁺ 掺杂耐湿性BaMF ₆ : Mn (M=Zr, Ti, Si) 荧光粉的合成及应用研究	省级	创新训练项目	周子静	余瑞金	
677	化学与药学院	S202110712708	基于紫精离子型刚性配体MOFs的合成及其CO ₂ 催化转化研究	省级	创新训练项目	陈玮轩	周慧芳	
678	化学与药学院	S202110712709	次氯酸激活的聚集态荧光增强型共轭聚合物的设计及抑菌应用研究	省级	创新训练项目	杨晓敏	张艳荣	
679	化学与药学院	S202110712710	冷藏环境下臭氧熏蒸对果蔬农药残留的降解研究	省级	创新训练项目	秦雲龙	杨玉琛	
680	化学与药学院	S202110712711	无金属参与的喹啉酮衍生物的绿色合成	省级	创新训练项目	李嘉兴	杨芳	
681	化学与药学院	S202110712712	3,3-二取代氧化吡啶衍生物的合成	省级	创新训练项目	赵冬梅	陈自胜	
682	化学与药学院	S202110712713	功能化聚联乙炔传感器对水环境中铅离子检测、富集和清除	省级	创新训练项目	郭锦文	陈淑伟	
683	化学与药学院	S202110712714	黑果枸杞及其加工工艺中游离态和键合态芳香组分对其风味的影响	省级	创新训练项目	丁炜	王俊儒	

684	化学与药学院	S202110712715	与氟康唑协同对抗耐药白色念珠菌的化合物的设计合成及体外活性研究	省级	创新训练项目	彭媛	段金友	
685	化学与药学院	S202110712716	基于ONOO-发生器构筑低氧肿瘤PDT/CHT联合治疗体系	省级	创新训练项目	张志林	裴志超	
686	化学与药学院	S202110712717	方茎金丝桃中神经保护活性成分的分离鉴定及其作用机制研究	省级	创新训练项目	王潇	闫喜涛	
687	经济管理学院	S202110712718	农户电商创业的多维相对减贫机理及效应研究	省级	创新训练项目	安福临	马红玉	
688	经济管理学院	S202110712719	个人动机、情景因素与大学生垃圾分类水平研究	省级	创新训练项目	陈实	袁亚林	
689	经济管理学院	S202110712720	网红直播带货对大学生者品牌态度影响机制研究--以西安高校为例	省级	创新训练项目	邢开心	马红玉	
690	经济管理学院	S202110712721	保护性耕作技术采纳对陕西省农户生产碳排放的影响研究	省级	创新训练项目	郭家兴	白秀广	
691	经济管理学院	S202110712722	农村集体经营性建设用地入市背景下农户宅基地退出认知与意愿研究——以杨陵区为例	省级	创新训练项目	史冉冉	陈伟	
692	经济管理学院	S202110712723	数字技术嵌入视角下新农人创业绩效影响因素的研究	省级	创新训练项目	高洋	马红玉	

693	经济管理学院	S202110712724	返乡农民工创业行为及创业意愿的驱动力分析——以陕西省为例	省级	创新训练项目	郑沛瑶	李敏	
694	经济管理学院	S202110712725	乡村振兴背景下农村居民参与黑臭水体治理的意愿及其影响因素研究	省级	创新训练项目	路郑浩	骆耀峰	
695	经济管理学院	S202110712726	西北生态严重退化地区农户休耕意愿的影响因素分析——以甘肃省会宁县为例	省级	创新训练项目	张亚婷	董春柳	
696	经济管理学院	S202110712727	后疫情时代农户生计恢复力评价及影响因素研究	省级	创新训练项目	刘佳欣	马红玉	
697	经济管理学院	S202110712728	异质性社会资本、代际支持与农村女性劳动力就近转移	省级	创新训练项目	张雪妍	徐家鹏	
698	经济管理学院	S202110712729	关中平原农田工程设施利用程度评估及其影响因素研究——以扶风县为例	省级	创新训练项目	侯玲	张蚌蚌	
699	经济管理学院	S202110712730	农户禀赋、社会网络与无人机植保服务的需求研究——以陕西省苹果种植户为例	省级	创新训练项目	钱秋好	阮俊虎	
700	经济管理学院	S202110712731	农村社会保障体系对农村居民消费升级进程的影响研究	省级	创新训练项目	钟定军	董春柳	
701	经济管理学院	S202110712732	金融支持对养殖户生产恢复的影响效应与政策优化研究——以陕西省猪瘟疫情为例	省级	创新训练项目	边子涵	陆迁	

702	经济管理学院	S202110712733	保险素养与果品种植户农业保险采纳行为：影响效应、传导机制及政策优化——以陕西周至猕猴桃种植户为例	省级	创新训练项目	吴志晖	胡振	
703	经济管理学院	S202110712734	苹果生产环节外包方式选择影响因素实证研究——以陕西省白水县、洛川县为例	省级	创新训练项目	宋方旭	董春柳	
704	经济管理学院	S202110712735	陕西省居民健康公平性评估与提升路径研究	省级	创新训练项目	阴晓晖	聂强	
705	经济管理学院	S202110712736	“保险+期货”模式对农户收入的影响：基于白水苹果种植户的微观调查	省级	创新训练项目	张玉	石宝峰	
706	经济管理学院	S202110712737	“三生”视角下对农村厕所改革效果的综合评价——以陕西省渭南市合阳县为例	省级	创新训练项目	张欣然	李敏	
707	经济管理学院	S202110712738	生鲜蔬菜线上消费者偏好特征及对商家交易量的影响研究：基于LDA模型的线上评论数据分析	省级	创新训练项目	谢朝润	张晓妮	
708	经济管理学院	S202110712739	关中平原农民耕地非粮化的影响因素与管理对策——以扶风县为例	省级	创新训练项目	刘振昊	张蚌蚌	
709	经济管理学院	S202110712740	基于风险感知的农户购买苹果期货价格保险行为的影响因素研究	省级	创新训练项目	霍进睿	吕德宏	
710	经济管理学院	S202110712741	社会资本对猕猴桃种植户弃用膨大剂意愿及行为的影响研究——基于价值认知的中介效应	省级	创新训练项目	李卓航	陆迁	

711	经济管理学院	S202110712742	信用约束对农户现代数字技术参与行为的影响研究——基于高价值水果种植户的实证分析	省级	创新训练项目	李叶萍	胡华平	
712	经济管理学院	S202110712743	乡村经济治理能力测度及影响因素研究	省级	创新训练项目	王任驰	高建中	
713	经济管理学院	S202110712744	家庭支持对留守老人健康的影响机制与作用效果研究	省级	创新训练项目	李曜竹	罗添元	
714	经济管理学院	S202110712745	社会网络对消费者购买行为的影响研究——以直播带货为例	省级	创新训练项目	时云路	姜雅莉	
715	经济管理学院	S202110712746	社会网络关系、地域资源禀赋与短视频消费者购买农产品行为研究——以陕西眉县猕猴桃销售为例	省级	创新训练项目	姜舒	孙自来,阮俊虎	
716	经济管理学院	S202110712747	陕西农村家庭过度负债：经济特征与化解机制	省级	创新训练项目	李中航	聂强	
717	经济管理学院	S202110712748	移动滴灌水肥一体化设备容量分配与路径指派研究——以眉县猕猴桃产业为例	省级	创新训练项目	崔诗晨	阮俊虎	
718	经济管理学院	S202110712749	豫东平原耕地中坟地的时空变化、多维时空效应及影响因素研究	省级	创新训练项目	李思梦	张蚌蚌	
719	经济管理学院	S202110712750	水果绿色属性对顾客消费行为影响机理的研究——以陕西苹果为例	省级	创新训练项目	李婧婷	李桦	

720	经济管理学院	S202110712751	活体生猪抵押贷款风险控制研究——以陕西省为例	省级	创新训练项目	柏含一	胡振	
721	经济管理学院	S202110712752	价值感知、政府管制与农村居民垃圾分类行为——以陕西省杨凌示范区为例	省级	创新训练项目	石暄皓	袁亚林	
722	经济管理学院	S202110712753	绿色生产行为中风险不确定性感知及应对策略	省级	创新训练项目	尹丽	张永旺	
723	经济管理学院	S202110712754	陕西省农村土地流转模式研究	省级	创新训练项目	朱星瑞	牛荣	
724	经济管理学院	S202110712755	猪肉价格波动背景下政策性生猪保险对养殖户生产决策行为的影响研究	省级	创新训练项目	杨睿祺	王秀娟	
725	经济管理学院	S202110712756	非农就业对农户农地流转决策行为影响研究——以陕西省为例	省级	创新训练项目	魏一凡	马红玉	
726	经济管理学院	S202110712757	基于家庭经济学视角的生育成本对农村居民生育行为影响研究	省级	创新训练项目	赵子晗	杨虎锋	
727	经济管理学院	S202110712758	农户信息获取能力对创新型农险空间溢出效应的影响研究——以陕西苹果“保险+期货”为例	省级	创新训练项目	温冉	罗添元	
728	经济管理学院	S202110712759	家庭收入对农户宅基地使用权抵押融资意愿的影响：基于武功县的实地调研	省级	创新训练项目	刘时雨	赵凯	

729	经济管理学院	S202110712760	乡村振兴背景下农超对接的关系稳定性及对接障碍研究	省级	创新训练项目	段壹林	王秀娟	
730	经济管理学院	S202110712761	杨陵区老旧住宅居民加装电梯的意愿及影响因素研究	省级	创新训练项目	陈月坤	南灵	
731	经济管理学院	S202110712762	数字金融对农户绿色生产行为影响研究——以陕西关中地区为例	省级	创新训练项目	乐海燕	杜君楠	
732	经济管理学院	S202110712763	家庭农场采纳有机肥施用行为及其收入效应研究——以陕西省种植业为主	省级	创新训练项目	孙颖	李桦	
733	经济管理学院	S202110712764	财政政策对农民合作社绩效的影响	省级	创新训练项目	潘亚楠	王永强	
734	人文社会发展学院	S202110712765	绩效语境下生态空间整体性治理的影响机理及优化机制研究 ——以陕北黄土高原丘陵沟壑区为例	省级	创新训练项目	朱薇	胡卫卫	
735	人文社会发展学院	S202110712766	相对贫困治理背景下基于“能力贫困”理论的乡村学校阻贫效能和长效机制研究	省级	创新训练项目	张恬姣	赵丹,王茜	
736	人文社会发展学院	S202110712767	农村集体经营性建设用地入市的困境与对策研究——以陕西省西安市高陵区为例	省级	创新训练项目	张心怡	魏欣	
737	人文社会发展学院	S202110712768	数字化时代乡村治理现代化的实现路径研究	省级	创新训练项目	陈伟	李卓	

738	人文社会发展学院	S202110712769	老漂族的流动机制与养老预期研究	省级	创新训练项目	熊嘉桦	陈辉	
739	人文社会发展学院	S202110712770	退役军人返乡就业创业技能培训有效实现路径研究——以陕西省杨陵区为例	省级	创新训练项目	陈沛如	何得桂	
740	人文社会发展学院	S202110712771	基于农地农用视角下的农村土地流转中农民权益保护问题研究	省级	创新训练项目	韩望雪	王有强	
741	人文社会发展学院	S202110712772	乡村振兴战略视角下红色文化激活基层社会的路径探究	省级	创新训练项目	吕婷	邢成举	
742	人文社会发展学院	S202110712773	乡村振兴背景下“一肩挑”实践中村级监督机制优化研究	省级	创新训练项目	耿信成	付少平	
743	人文社会发展学院	S202110712774	平台垄断行为中消费者公平交易权保障的现实困境与路径优化	省级	创新训练项目	刘笑	栗鹏飞	
744	人文社会发展学院	S202110712775	网络互动的间接性及其影响研究	省级	创新训练项目	陈乐婷	司汉武	
745	人文社会发展学院	S202110712776	脱贫地区农村低收入人口长效帮扶机制研究	省级	创新训练项目	宋敏捷	李卓	
746	人文社会发展学院	S202110712777	值班律师职能实现的困境与解决机制研究——以西安市为例	省级	创新训练项目	杨莉	董红	

747	语言文化学院	S202110712778	非汉语母语者方位词使用的偏误分析与教学策略 ——以东南亚为语言研究片区	省级	创新训练项目	茹怡婷	马甜	
748	语言文化学院	S202110712779	国家“双一流”农业大学校园语言生态研究——以西北农林科技大学为例	省级	创新训练项目	郑彤	王晶晶	
749	语言文化学院	S202110712780	乡村振兴背景下普通话推广助力农村发展现状及策略研究——以关中地区为例	省级	创新训练项目	王渲棋	张杰	
750	语言文化学院	S202110712781	“摩登汉语”——初探自媒体对汉语国际在线教学的辅助作用	省级	创新训练项目	郝思奕	苏磊鑫	
751	语言文化学院	S202110712782	农村留守中学生课余英语学习现状分析——以杨陵区为例	省级	创新训练项目	张怡	凌淑珍	
752	语言文化学院	S202110712783	我国农业类高校英语专业认同实证研究——以西北农林科技大学为例	省级	创新训练项目	马晓娜	张鹏	
753	语言文化学院	S202110712784	互联网时代下非英语专业大学生组构知识学习策略调查研究——基于本土化视角	省级	创新训练项目	张秀悦	李敏	
754	语言文化学院	S202110712785	乡村振兴背景下少数民族民俗文化现状调查与旅游发展对策研究 ——以肃南裕固族自治县为例	省级	创新训练项目	张孟融	周仕慧	
755	生命科学学院	S202110712786	全球气候变暖背景下CO2升高对玉米WUE的影响	省级	创新训练项目	胡心泉	魏永胜	项目负责人学籍在创新学院

756	生命科学学院	S202110712787	参与小麦抗条锈病的CC-NLR受体蛋白功能结构域的抗病性研究	省级	创新训练项目	李想	王晓静	项目负责人 学籍在 创新学院
757	生命科学学院	S202110712788	基于基因组选择的猪生长性状相关标记挖掘分析	省级	创新训练项目	高天辰	廖明帆	
758	生命科学学院	S202110712789	一个参与基础免疫反应的受体激酶(RLKx)的磷酸化修饰分析	省级	创新训练项目	臧全烁	杨博	
759	水土保持研究所	S202110712790	生物炭添加对土壤养分垂直迁移的影响研究	省级	创新训练项目	汤会欣	张风宝	
760	水土保持研究所	S202110712791	大秦岭生态系统生态服务功能的现状、问题与对策	省级	创新训练项目	肖永超	邓蕾	
761	水土保持研究所	S202110712793	黄土高原优势土生蓝藻对土壤理化属性的影响	省级	创新训练项目	刘姝延	赵允格	
762	水土保持研究所	S202110712797	浅层黄土滑坡侵蚀特征及其对坡面水土碳氮流失的影响	省级	创新训练项目	于晓	郭文召	
763	水土保持研究所	S202110712798	拉萨砾石坡面侵蚀泥沙颗粒特征	省级	创新训练项目	王佳佳	焦菊英	
764	水土保持研究所	S202110712799	农业废弃资源利用与生态产业发展	省级	创新训练项目	丁浩	王仕稳	

765	水土保持研究所	S202110712800	森林生态系统固碳效益提升技术集成分析	省级	创新训练项目	陈莹莹	邓蕾	
766	水土保持研究所	S202110712801	内陆半干旱区盐生植物土壤胞外酶季节动态特征研究	省级	创新训练项目	杨月清	魏孝荣	
767	水土保持研究所	S202110712802	黄土高原植被提质增效关键技术与地域发展模式	省级	创新训练项目	魏振浩	上官周平	
768	水土保持研究所	S202110712805	新型生物炭基可见光催化复合材料的研发及对抗生素降解效果与机理	省级	创新训练项目	强音	郑纪勇	
769	水土保持研究所	S202110712811	干旱对黄土高原植被恢复的风险影响及应对策略	省级	创新训练项目	冀翔宇	胡振宏	
770	农学院	X202110712001	不同带型对玉米大豆间作系统氮素转移与利用的影响	校级	创新训练项目	马思洁	莫非	
771	农学院	X202110712002	马铃薯磷转运蛋白基因StPht1;9的功能分析和转基因植株的转录组分析	校级	创新训练项目	谢汝婷	刘柏林	
772	农学院	X202110712003	新种豆科绿肥植物--野生金花菜的生长习性观察及肥田成分分析	校级	创新训练项目	肖清照	韩清芳, 张旭东	
773	农学院	X202110712004	小麦响应白粉菌胁迫WAK基因鉴定及其表达分析	校级	创新训练项目	闫文茜	张宏	

774	植物保护学院	X202110712005	蝎蛉复眼的器官发生	校级	创新训练项目	陶倩倩	花保祯	
775	植物保护学院	X202110712006	VIGS体系在猕猴桃中的应用及优化	校级	创新训练项目	刘淑婧	黄丽丽,刘巍	
776	园艺学院	X202110712007	日光温室套用小棚种植茶树的研究	校级	创新训练项目	杨泰国	龚春梅	
777	园艺学院	X202110712008	热交换风机系统对温室环境的影响及应用	校级	创新训练项目	王凯旋	曹晏飞	
778	园艺学院	X202110712009	温室大棚组合材料蓄热复合体的研究设计	校级	创新训练项目	李波	李建明	
779	园艺学院	X202110712010	bZIP类转录因子基因CaTGA7在辣椒耐热性形成中的功能研究	校级	创新训练项目	王萍	逯明辉	
780	园艺学院	X202110712011	农业智慧能源系统中农业建筑能耗特征工程	校级	创新训练项目	李强	孙先鹏	
781	园艺学院	X202110712012	番茄SlBRI1调控基因筛选及功能鉴定	校级	创新训练项目	王馨悦	汪淑芬	
782	动物科技学院	X202110712013	基于宏基因组测序探究人工瘤胃模拟系统中的菌群变化	校级	创新训练项目	刘雨芹	姜雨	

783	动物科技学院	X202110712014	黄芪多糖交叉喂养型微生物生态位	校级	创新训练项目	孙彦鹏	杨小军	
784	动物科技学院	X202110712015	山羊IGF2BP2基因DNA变异资源挖掘及其遗传效应研究	校级	创新训练项目	王新雨	潘传英	
785	动物科技学院	X202110712016	Sirt3通过巴豆酰化调控小鼠脂质代谢的机制	校级	创新训练项目	边晨启	孙超	
786	动物科技学院	X202110712017	瘤胃微生物混合囊泡及混合S层蛋白	校级	创新训练项目	甘迪格	杨明明, 孙小琴	
787	动物科技学院	X202110712018	基于全基因组重测序技术 解析黄牛红背线形成的遗传基础	校级	创新训练项目	徐静雅	雷初朝	
788	动物科技学院	X202110712019	可再生纤维素微球对养殖水中四环素污染物的吸附性能研究	校级	创新训练项目	张耿荣	刘天强	
789	草业与草原学院	X202110712020	外源有机质对土壤激发效应的影响	校级	创新训练项目	张生祥	寇建村	
790	动物医学院	X202110712021	TMPRSS家族蛋白切割S蛋白促进PEDV感染的机制研究	校级	创新训练项目	李天乐	肖书奇	项目负责人学籍在创新学院
791	动物医学院	X202110712022	C型钠肽对山羊乳头皮肤角质形成细胞表达和分泌抗菌肽S100A7的影响	校级	创新训练项目	丁林芝	魏强	

792	动物医学院	X202110712023	CCN1蛋白对PEDV诱导的细胞凋亡影响的机制研究	校级	创新训练项目	刘睿男	周宏超	
793	林学院	X202110712024	青藏高原大果圆柏的生态位分化及其未来潜在分布区预测	校级	创新训练项目	滑思涵	李登武	
794	林学院	X202110712025	不同抑菌剂对核桃鲜果霉菌的抑制效果研究	校级	创新训练项目	周慧馨	马艳萍	
795	林学院	X202110712026	UV-B诱导EuWRKY75调控杜仲花青苷合成的作用机制	校级	创新训练项目	张康	李龙	
796	林学院	X202110712027	水杨酸对花椒对干腐病的影响及其机制解析	校级	创新训练项目	王浩哲	李培琴	
797	风景园林艺术学院	X202110712028	基于公众评价的花境景观提升策略研究	校级	创新训练项目	刘艺欣	王诚吉	
798	风景园林艺术学院	X202110712029	西安红色文化遗产创意产品设计与开发研究	校级	创新训练项目	谢天贺	孙静,李志国	
799	风景园林艺术学院	X202110712030	陕北非物质文化遗产的游客感知差异与需求分析——以榆林市为例	校级	创新训练项目	杨丽	刘媛,田永刚	
800	风景园林艺术学院	X202110712031	后疫情时代的寺庙园林公共空间营建方法研究——以西安市寺庙园林为例	校级	创新训练项目	王琛业	杨雪,张璐	

801	资源环境学院	X202110712032	全国耕地生产潜力评价系统	校重点	创新训练项目	朱凯元	赵龙才	
802	资源环境学院	X202110712033	树木不同基质质量落叶进入土壤的腐殖化动态模拟研究	校重点	创新训练项目	张不染	刘增文	
803	资源环境学院	X202110712034	玉米农田土壤温室气体排放对大气CO ₂ 浓度升高的响应与模型模拟研究	校重点	创新训练项目	张云	王丽梅	
804	水利与建筑工程学院	X202110712035	深层土壤水分亏缺和气候变化下刺槐水力失败风险评估	校级	创新训练项目	童颖	李敏	
805	水利与建筑工程学院	X202110712036	陕北黄土高原多尺度降水时空变化特征与成因	校级	创新训练项目	张宇辰	张鑫	
806	水利与建筑工程学院	X202110712037	杨凌地区模块化土墙日光温室结构性能研究	校级	创新训练项目	王飞	孙先鹏	
807	水利与建筑工程学院	X202110712038	对类水滑石等物质对土壤及水体肥盐的去除调控	校级	创新训练项目	付兴府	董勤各	
808	水利与建筑工程学院	X202110712039	一种小型风光水互补发电系统的研发与推广评估	校级	创新训练项目	牛一鸣	许贝贝	
809	水利与建筑工程学院	X202110712040	冲击式水轮机设计软件开发	校级	创新训练项目	王晨旭	王玉川	

810	水利与建筑工程学院	X202110712041	基于深度学习的木薯叶疾病识别方法研究	校级	创新训练项目	穆紫冰	刘泽	
811	水利与建筑工程学院	X202110712042	简易大棚食用菌生长环境自动控制系统开发与应用	校级	创新训练项目	祝华良	马理辉	
812	机械与电子工程学院	X202110712043	高地隙自走式喷雾机喷杆的结构优化与控制	校级	创新训练项目	徐万刚	陈雨	
813	机械与电子工程学院	X202110712044	融合高光谱图像和深度学习的苹果砧木冠层叶绿素快速检测研究	校级	创新训练项目	李国豪	赵艳茹	
814	机械与电子工程学院	X202110712045	基于超声电机驱动的猕猴桃采摘执行机构	校级	创新训练项目	陈煌	张军	
815	机械与电子工程学院	X202110712046	基于压电效应的雨量测量仪设计与优化	校级	创新训练项目	张天源	牛子杰	
816	机械与电子工程学院	X202110712047	两轮授粉机器人	校级	创新训练项目	罗龙路	石复习	
817	机械与电子工程学院	X202110712048	智能温室加热小车设计	校级	创新训练项目	朱波	李卫	
818	机械与电子工程学院	X202110712049	免少耕播种机秸秆堵塞监测报警破除系统	校级	创新训练项目	王毓彬	赵宏波	

819	信息工程学院	X202110712050	基于深度学习的无人机多光谱遥感图像作物分类	校重点	创新训练项目	高郑杰	陈欢,张宏鸣	
820	信息工程学院	X202110712051	基于多源数据融合的手腕康复游戏设计与实现	校重点	创新训练项目	宋义栋	胡钰	
821	信息工程学院	X202110712052	基于深度学习的苹果叶部早期病虫害实时检测与预警	校重点	创新训练项目	袁信彬	刘斌	
822	食品科学与工程学院	X202110712053	乳酸菌发酵提升蛋黄蛋白乳化性能的机制研究	校级	创新训练项目	董雨飞	段翔	
823	食品科学与工程学院	X202110712054	薯蓣皂苷元对II型糖尿病肝脏脂代谢、氧化应激和细胞凋亡的影响	校级	创新训练项目	晋如意	彭晓丽	
824	食品科学与工程学院	X202110712055	铁离子介导的海藻酸钠/单宁酸复合抗菌膜的制备及其性能研究	校级	创新训练项目	刘迪	张文涛	
825	食品科学与工程学院	X202110712056	银离子强化双螺旋结构的卡拉胶基可食抗菌包装膜研究	校级	创新训练项目	李雨洹	张文涛	
826	食品科学与工程学院	X202110712057	单宁酸介导的果汁中革兰氏阳性菌选择性捕获分离技术研究	校级	创新训练项目	孙铂洋	张文涛	
827	葡萄酒学院	X202110712058	瓶贮条件对红葡萄酒颜色稳定性和抗氧化活性的影响	校级	创新训练项目	王水婷	郭安鹊	

828	葡萄酒学院	X202110712059	老藤葡萄酒的研发与应用	校级	创新训练项目	马晓宇	刘旭,梁艳英	
829	生命科学学院	X202110712060	根际及根内菌群对黄芪根腐病的影响	校级	创新训练项目	李诗瑶	李哲斐	
830	生命科学学院	X202110712061	三七微胶囊制备工艺研究	校级	创新训练项目	李春祥	刘景玲	
831	生命科学学院	X202110712062	园艺树叶和苜蓿混合青贮的饲料品质及青贮过程中微生物群落变化	校级	创新训练项目	董文卓	杨文权	
832	生命科学学院	X202110712063	耐盐碱共生菌筛选鉴定及提高植物抗盐碱作用研究	校级	创新训练项目	宛天正	卫亚红	
833	生命科学学院	X202110712064	拟南芥NGAL1与TM05蛋白互作研究	校级	创新训练项目	刘雯	邵景侠	
834	理学院	X202110712065	量子力学的基础问题研究	校级	创新训练项目	吴宁玥	胥建卫	
835	理学院	X202110712066	秦岭四种优势树种的水分运输安全性分析	校级	创新训练项目	何腾	杜光源	
836	化学与药学院	X202110712067	基于LC-MS/MS技术对不同产地猪苓功能性组分比较分析	校级	创新训练项目	杨孙莹	王俊儒	

837	化学与药学院	X202110712068	欧亚旋覆花植物中倍半萜类抗三阴性乳腺癌先导的发现	校级	创新训练项目	齐若羽	汤江江	
838	化学与药学院	X202110712069	硫氧还蛋白还原酶抑制剂-灰侧耳菌素四环核心骨架的构建及其活性评估	校级	创新训练项目	刘钰	郝宏东	
839	经济管理学院	X202110712070	可持续生计框架下农户创业的多维相对贫困治理机制研究——以西北民族地区为例	校级	创新训练项目	张嘉琳	马红玉	
840	经济管理学院	X202110712071	大学生对扶贫产品购买意愿影响机制研究	校级	创新训练项目	高洁琼	刘天军	
841	经济管理学院	X202110712072	消费者购买意愿对农村电商发展的影响研究——以农产品可“追根溯源”为例	校级	创新训练项目	苑佳雯	李大垒	
842	经济管理学院	X202110712073	农户与乡村休闲农企利益联结方式对其增收影响研究——以陕西省典型区域为例	校级	创新训练项目	刘刚	吕德宏	
843	经济管理学院	X202110712074	非农就业对农户房地产配置行为的影响研究——基于PSM方法的实证分析	校级	创新训练项目	宋晓玉	孔荣	
844	经济管理学院	X202110712075	农村宅基地使用权抵押价值评估及其影响因素研究	校级	创新训练项目	卢飞旭	赵凯	
845	经济管理学院	X202110712076	返乡农民工农业创业信贷融资质量影响因素及提升对策研究	校级	创新训练项目	武琪	吕德宏	

846	经济管理学院	X202110712077	脱贫村电商发展效果及其提升策略研究——以陕西商洛柞水县为例	校级	创新训练项目	陈霏璐	霍学喜	
847	经济管理学院	X202110712078	有机垃圾污染感知、社会监督对农户有机垃圾资源化治理意愿与行为的影响	校级	创新训练项目	田思宇	袁亚林	
848	人文社会发展学院	X202110712079	大数据视野下的农村治安防控问题研究——以杨陵区为例	校重点	创新训练项目	董玥	董红	
849	人文社会发展学院	X202110712080	乡村振兴背景下农民环境意识的区域比较研究	校重点	创新训练项目	吴磊	陈辉	
850	人文社会发展学院	X202110712081	乡村振兴背景下二代农民工的返乡创业意愿调查研究	校重点	创新训练项目	贾煜洋	郭占锋	
851	语言文化学院	X202110712082	心理资本、心理焦虑对学业表现的影响——以西北农林科技大学为例	校级	创新训练项目	张旭晨	顾荣	
852	语言文化学院	X202110712083	中国农村社区农民教育现状及发展路径的研究	校级	创新训练项目	王玺	张晓容	
853	生命科学学院	X202110712084	假结核耶尔森氏菌RNase型T6SS效应蛋白TseR功能结构域分析	校级	创新训练项目	张旭罡	杨彦涛	
854	水土保持研究所	X202110712085	泥沙来源的复合指纹精准识别研究	校级	创新训练项目	韩馨慧	张加琼	

855	水土保持研究所	X202110712086	中国地区高空间分辨率逐日气温插值研究	校级	创新训练项目	陈笑蝶	彭守璋	
856	水土保持研究所	X202110712087	自然条件下植物根系对黄土抗剪增强的作用	校级	创新训练项目	曹龄月	杜峰	
857	水土保持研究所	X202110712088	干旱对黄土高原不同植物属性人工林土壤养分有效性的影响	校级	创新训练项目	蔡汶洋	胡振宏	
858	水土保持研究所	X202110712089	增温对黄土高原草地土壤有机碳稳定性的影响	校级	创新训练项目	潘怡萱	张庆印	
859	水土保持研究所	X202110712090	污泥生物碳吸附污水磷及其作为肥料潜力的研究	校级	创新训练项目	徐世菡	申卫博	
860	水土保持研究所	X202110712091	叶黄素在玉米高温耐旱中光保护作用研究	校级	创新训练项目	李嘉欣	殷俐娜	
861	水土保持研究所	X202110712092	基于模型的退耕前后土壤侵蚀时空变化	校级	创新训练项目	刘勇	张晓萍	
862	水土保持研究所	X202110712093	降雨对生产建设项目工程堆积体稳定性的影响	校级	创新训练项目	张庆宇	骆汉	
863	水土保持研究所	X202110712094	长期施肥农田土壤有机碳库构建及稳定性	校级	创新训练项目	阿斯马古丽·买合木提	王百群	

864	水土保持研究所	X202110712095	基于GIS技术外来树种引种栽培的气候区划研究	校级	创新训练项目	王怡馨	李国庆,黄菁华	
865	水土保持研究所	X202110712096	迷宫流道滴灌灌水器超疏水涂层制备与表征	校级	创新训练项目	庞鸿	蔡耀辉	
866	水土保持研究所	X202110712097	冻融交替过程中草地植物根系的水土保持效应	校级	创新训练项目	杜晨璐	刘玉	
867	水土保持研究所	X202110712098	马铃薯StOR基因提高类胡萝卜素含量的机理研究	校级	创新训练项目	张雨昕	可庆波	
868	水土保持研究所	X202110712099	根系形态与生理对保护性耕作的响应机制	校级	创新训练项目	李知远	占爱	
869	水土保持研究所	X202110712100	旱区土壤盐渍化对作物氮素吸收抑制的量化分析	校级	创新训练项目	段志轩	董勤各	
870	水土保持研究所	X202110712101	灌木扩张对黄土高原典型草原土壤养分循环影响	校级	创新训练项目	王晶	郭梁	
871	水土保持研究所	X202110712102	秸秆还田对黑土水-风复合侵蚀的影响研究	校级	创新训练项目	邸明婷	张加琼	
872	水土保持研究所	X202110712103	杨树HCF106基因调控干旱胁迫的机理研究	校级	创新训练项目	燕文杰	可庆波	

873	水土保持研究所	X202110712104	冻融对结皮覆盖土壤风蚀过程的影响	校级	创新训练项目	王馨月	马波	
874	水土保持研究所	X202110712105	蚯蚓活动对秸秆分解及土壤有机碳储量的影响机制研究	校级	创新训练项目	魏仕	李同川	
875	水土保持研究所	X202110712106	拱棚辣椒连作和改良对根际微生物和土壤病害的影响	校级	创新训练项目	李瑞哲	李红兵	
876	水土保持研究所	X202110712107	作物秸秆差异化分解过程及其对土壤有机碳和养分的效应	校级	创新训练项目	王杰	王百群	
877	水土保持研究所	X202110712108	黄土高原刺槐木质部解剖特征	校级	创新训练项目	谢宝琦	曹扬	
878	水土保持研究所	X202110712109	基于无人机影像的植被参数提取	校级	创新训练项目	严长超	史海静	
879	水土保持研究所	X202110712110	强风干扰对中国和美国森林植被碳通量的影响	校级	创新训练项目	王佩尧	刚成诚	
880	水土保持研究所	X202110712111	渭北旱塬果园N ₂ O排放对生物炭施用的动态过程响应	校级	创新训练项目	张桂榜	张曼	
881	水土保持研究所	X202110712112	干旱胁迫下苜蓿叶脉和气孔性状对叶水力学特征及光合作用的影响	校级	创新训练项目	赵英涵	王智	

882	水土保持研究所	X202110712113	黄土高原不同植被类型下土壤线虫群落多样性研究	校级	创新训练项目	张琴琴	黄菁华	
883	水土保持研究所	X202110712114	施肥和刈割对黄土区天然草地结构和功能的影响	校级	创新训练项目	杨国栋	李伟	
884	农学院	X202110712115	不同施肥和播种方式对关中平原冬小麦根系构型、根际微生物和氮素利用影响	校级	创新训练项目	宋中天	秦晓梁	
885	农学院	X202110712116	小麦穗发芽抗性鉴定及评价模型构建	校级	创新训练项目	蒋舒颖	宋瑜龙	
886	农学院	X202110712117	刺槐林恢复中土壤团聚体碳降解酶对碳分解的影响	校级	创新训练项目	温依晴	任成杰	
887	农学院	X202110712118	镉超积累和排异向日葵材料的筛选	校级	创新训练项目	张晶	景兵	
888	农学院	X202110712119	施肥和种植密度调控夏玉米籽粒灌浆与脱水效应及环境作用机制研究	校级	创新训练项目	杨祺	张旭东	
889	农学院	X202110712120	AtHD2D 调控ABA依赖的干旱胁迫响应的分子机制	校级	创新训练项目	梁悦琪	韩召奋	
890	农学院	X202110712121	不同年代西农小麦品种抗旱性的演变规律及抗旱种质资源的筛选	校级	创新训练项目	张家畅	谢彦周, 李学军	

891	农学院	X202110712122	二穗短柄草根部木栓质的转录调控研究	校级	创新训练项目	刘行	汪勇	
892	农学院	X202110712123	成熟期遇雨对小麦品质影响的研究	校级	创新训练项目	李雯	李学军	
893	农学院	X202110712124	小麦-华山新麦草衍生后代的分子细胞遗传学研究	校级	创新训练项目	毋问涛	赵继新	
894	农学院	X202110712125	富钙小麦种质资源的评价与利用	校级	创新训练项目	闫昱涵	刘玉秀	
895	农学院	X202110712126	小麦固氮菌的分离及功能研究	校级	创新训练项目	余海涛	杨明明	
896	农学院	X202110712127	陕西省粮食主产区农户储粮现状调查	校级	创新训练项目	王正宸	冯永忠	
897	农学院	X202110712128	玉米应答内质网胁迫的细胞自噬基因的初步挖掘与鉴定	校级	创新训练项目	秦丁新	王哲	
898	农学院	X202110712129	有机肥替代化肥比例对关中小麦田生态系统氮素平衡的影响	校重点	创新训练项目	苏维勋	莫非	
899	农学院	X202110712130	小麦耐热资源筛选及根系耐热相关表型关联分析	校级	创新训练项目	刘雅睿	郑炜君	

900	农学院	X202110712131	锌硒肥对糯玉米品种营养价值的影响	校级	创新训练项目	张志燕	海江波	
901	农学院	X202110712132	小麦花粉致死基因Ki的分子定位	校级	创新训练项目	宁晓玉	王军卫	
902	农学院	X202110712133	小麦新品种（系）抗条锈性鉴定及冬孢子转化能力调查	校级	创新训练项目	赵颖慧	韩德俊	
903	农学院	X202110712134	构建一个快速高效的细胞分裂素报告系统	校级	创新训练项目	杜倩倩	卢海彬	
904	植物保护学院	X202110712135	大田小麦赤霉病穗层孢子数量的动态变化规律	校级	创新训练项目	魏可欣	王强	
905	植物保护学院	X202110712136	50种植物提取物除草活性筛选	校级	创新训练项目	王显	吴华	
906	植物保护学院	X202110712137	大麦冠锈菌LAMP检测技术体系的建立	校级	创新训练项目	李智慧	赵杰	
907	植物保护学院	X202110712138	条锈菌病原相关分子模式 Pst12786的功能鉴定	校级	创新训练项目	郭建鑫	郭军	
908	植物保护学院	X202110712139	新型噻唑/恶唑羧酰胺类衍生物的设计合成及抗真菌活性研究	校级	创新训练项目	靳梦云	徐功	

909	植物保护学院	X202110712140	粉红粘帚霉677菌株对禾谷镰刀菌的诱抗作用及其机理初探	校级	创新训练项目	韩江娜	刘慧泉	
910	植物保护学院	X202110712141	大丽轮枝菌分泌蛋白VdCR互作靶标的筛选及功能鉴定	校级	创新训练项目	潘哲宇	秦君	
911	植物保护学院	X202110712142	苹果树腐烂病菌基因编辑技术的建立	校级	创新训练项目	张彦斐	徐亮胜	
912	植物保护学院	X202110712143	大麦黄矮病毒对介体蚜虫取食行为的直接和间接影响研究	校级	创新训练项目	史丁佳诺	胡祖庆	
913	植物保护学院	X202110712144	细胞膜活性苯基脒的合成及农用抗菌作用研究	校级	创新训练项目	白婧	陈光友	
914	植物保护学院	X202110712145	地黄对照品地黄苷D的制备工艺	校级	创新训练项目	刘姝芃	姬志勤	
915	植物保护学院	X202110712146	RPW8-like基因在野生番茄LA1777抗白粉病中的作用机理	校级	创新训练项目	何心怡	马青	
916	植物保护学院	X202110712147	基于反向化学生态的小菜蛾活性气味分子的筛选及检测	校级	创新训练项目	张潇文	田振	
917	植物保护学院	X202110712148	Vm-miRNA12调控苹果腐烂病致病机理的研究	校级	创新训练项目	王嘉翔	冯浩	

918	植物保护学院	X202110712149	光照周期对小麦条锈菌夏孢子萌发及侵染的影响	校级	创新训练项目	张景锋	汤春蕾	
919	植物保护学院	X202110712150	果生炭疽菌效应因子CfCE58功能研究	校级	创新训练项目	陈漪漪	张荣	
920	植物保护学院	X202110712151	设施蔬菜枯萎病生防菌的筛选及其生防机理研究	校级	创新训练项目	谢蕴华	王阳	
921	植物保护学院	X202110712152	川楝素与几种植物精油对蚜虫的混用增效研究	校级	创新训练项目	王永宏	马志卿	
922	园艺学院	X202110712153	TRV病毒介导实现西瓜内瞬时转化系统的建立	校级	创新训练项目	伏雨佳	袁黎	
923	园艺学院	X202110712154	苹果矮/乔化砧木 ¹⁵ N 利用规律及其成花效应评价	校级	创新训练项目	朱飘	邢利博	
924	园艺学院	X202110712155	基于水杨酸处理、超低温结合茎尖培养脱除苹果茎沟病毒（ASGV）技术研究	校级	创新训练项目	程曦	张东	
925	园艺学院	X202110712156	光照对番茄灰霉病防御系统的影响	校级	创新训练项目	刘兆雨	李建明	
926	园艺学院	X202110712157	连栋温室中湿帘风机降温控制策略的研究和降温系统的研发	校级	创新训练项目	毕纪元	曹晏飞	

927	园艺学院	X202110712158	“汉源”牌复合型无糖花香果味保健速溶茶饮料的研发	校级	创新训练项目	孙雯婷	高岳芳	
928	园艺学院	X202110712159	基于基质含水量和EC值确定的樱桃番茄灌溉方案	校级	创新训练项目	刘静怡	胡晓辉	
929	园艺学院	X202110712160	脱落酸对柿果实后熟软化过程中内源脱落酸合成的调控	校级	创新训练项目	陈佳艺	祝庆刚	
930	园艺学院	X202110712161	组蛋白甲基转移酶MdSUVH7的遗传转化及干旱胁迫下的功能验证	校级	创新训练项目	王依倩	徐记迪	
931	园艺学院	X202110712162	酸樱桃汁乳酸菌发酵及抗氧化性测定和稳定性研究	校级	创新训练项目	赵蕊	何玲	
932	园艺学院	X202110712163	主动式水循环降温系统	校级	创新训练项目	柳盛严	曹晏飞	
933	园艺学院	X202110712164	温室地源热泵调温系统运行策略研究与评价	院级	创新训练项目	权嘉佳	孙先鹏	
934	园艺学院	X202110712165	苹果中膜转录因子MdNAC A和Md NAC B在干旱和低温胁迫下的功能研究	院级	创新训练项目	余思思	管清美	
935	园艺学院	X202110712166	不同预温方式对‘吉美’樱桃采后真菌种类的影响	院级	创新训练项目	张雅桐	何玲	

936	园艺学院	X202110712167	葡萄风信子聚酰化修饰基因遗传转化研究	院级	创新训练项目	周萌萌	娄倩	终止项目
937	园艺学院	X202110712168	猕猴桃对石灰性土壤胁迫响应的模拟方法研究	院级	创新训练项目	石慧慧	王南南	
938	园艺学院	X202110712169	脱落酸对盐碱胁迫下番茄幼苗离子吸收及转运的影响	院级	创新训练项目	王小明	胡晓辉	
939	园艺学院	X202110712170	低钾对葡萄果实品质的影响	院级	创新训练项目	依苏瓦克·赛那	刘国甜	
940	园艺学院	X202110712171	苹果MdWRKY56基因在干旱胁迫下的功能研究	院级	创新训练项目	伊然	马锋旺	
941	园艺学院	X202110712172	西瓜断根嫁接砧木的筛选	院级	创新训练项目	黄博	丁明	
942	园艺学院	X202110712173	苹果MdROC响应非生物胁迫的功能分析	院级	创新训练项目	钱谦	管清美	
943	园艺学院	X202110712174	通过异源表达分析小麦三个GATA6同源异源基因编码蛋白功能的异同	院级	创新训练项目	姚森洋	李海峰	
944	动物科技学院	X202110712175	妊娠期和哺乳期补充 ω -3 PUFA对断奶仔猪生长性能的期影响	校重点	创新训练项目	郭心怡	李晓	

945	动物科技学院	X202110712176	纳米塑料对大型蚤的生殖毒性效应	校重点	创新训练项目	路钰怡	熊冬梅	
946	动物科技学院	X202110712177	SVCV纳米靶向性DNA疫苗构建及其免疫效果研究	校重点	创新训练项目	段会鑫	朱斌	
947	动物科技学院	X202110712178	奶山羊TRIB3基因SNP鉴定及其与产奶性状的关联分析	校重点	创新训练项目	宋美文	李聪	
948	动物科技学院	X202110712179	黄牛ADIPOQ基因在成肌细胞增殖分化过程中的调控作用	校重点	创新训练项目	陈羿何	黄永震	
949	动物科技学院	X202110712180	棕榈酸调控糖脂代谢分子机制	校重点	创新训练项目	刘杰	张磊	
950	动物科技学院	X202110712181	抗诺卡菌中草药筛选研究	校重点	创新训练项目	江辛辕	姜海峰	
951	动物科技学院	X202110712182	谷氨酸调控糖脂代谢分子机制	校重点	创新训练项目	王嘉瑞	王永亮	
952	动物科技学院	X202110712183	CRISPR/Gal4BD-SlugCas9供体适配基因编辑系统的开发	校重点	创新训练项目	刘铭沁	徐坤	
953	动物科技学院	X202110712184	元宝枫油与乙酰氨基葡萄糖对实验性自身免疫性脑脊髓炎的防治及其机制研究	校重点	创新训练项目	谢蓝天	赵善廷	

954	动物科技学院	X202110712185	猪精子中瘦素受体的表达、定位和功能探究	校重点	创新训练项目	程泽超	刘瑞芳,郑以	
955	动物科技学院	X202110712186	牛雌激素受体基因家族中功能性SNP位点挖掘及其作用机理	校重点	创新训练项目	张梦阳	蓝贤勇	
956	动物科技学院	X202110712187	FSHR基因表达和序列变异与略阳乌鸡产蛋性能的关系	校重点	创新训练项目	吕鑫莹	王哲鹏,刘瑞芳	
957	动物科技学院	X202110712188	濼溪河四个群体Hemiculter leucisculus食性差异的研究	校重点	创新训练项目	高培洁	王在照	
958	草业与草原学院	X202110712189	NSP、NIN、NLP和NRT2.1信号模块调控蒺藜苜蓿根瘤共生的分子机制研究	校级	创新训练项目	潘宇	刘金隆	
959	草业与草原学院	X202110712190	滨海和内陆田菁NaCl胁迫下的离子组差异及生长响应分歧机制耐研究	校级	创新训练项目	刘伟杰	席杰军	
960	草业与草原学院	X202110712191	黄土高原草地恢复过程中土壤微生物养分限制特征及其驱动机制	校级	创新训练项目	封俊豪	张伟	
961	草业与草原学院	X202110712192	水分和外源氮添加对紫花苜蓿再生能力及初生代谢产物的影响	校级	创新训练项目	刘家玉	何树斌	
962	草业与草原学院	X202110712193	增加和减少物种对长期撂荒草地群落结构及空间格局的影响研究	校级	创新训练项目	崔文恺	陈俊	

963	草业与草原学院	X202110712194	氮沉降对黄土高原典型草原土壤磷组分转化及有效性调控机制	校级	创新训练项目	唐邦洁	郭梁	
964	草业与草原学院	X202110712195	抗菌肽在紫花苜蓿中的表达及活性测定	校级	创新训练项目	彭苏环	杨培志	
965	草业与草原学院	X202110712196	基于生境分类的黄土丘陵区植被恢复策略研究	校级	创新训练项目	万锦枫	温仲明	
966	草业与草原学院	X202110712197	土壤硬度对紫花苜蓿生长发育及根瘤形成的影响	校级	创新训练项目	何毅君	闫明科	
967	动物医学院	X202110712198	Dux调控lncRNA激活2细胞样细胞形成的分子机制	校级	创新训练项目	肖小云	杨藩	项目负责人学籍在创新学院
968	动物医学院	X202110712199	分泌型CD163在PRRSV致病中的作用及机制	校级	创新训练项目	于娇娇	武春燕	
969	动物医学院	X202110712200	脂滴参与奶山羊睾丸间质细胞合成睾酮的调控机制	校级	创新训练项目	郭懿涵	陈鸿	
970	动物医学院	X202110712201	丙酸钠介导GPR41对奶牛瘤胃上皮细胞炎症信号通路的NF- κ B的影响	校级	创新训练项目	韩佳雯	赵晨旭	
971	动物医学院	X202110712202	宁夏地区奶牛乳房炎致病菌分离鉴定及耐药性分析	校级	创新训练项目	刘蛟虎	王娟	

972	动物医学院	X202110712203	猪瘟病毒RDRP活性及抑制剂测试新手段的建立	校级	创新训练项目	林晓迪	邓文	
973	动物医学院	X202110712204	鸭坦布苏病毒酵母载体基因工程亚单位疫苗的研制与临床评价	校级	创新训练项目	樊心怡	王晶钰	
974	动物医学院	X202110712205	阶段性培养及激素添加对犬卵母细胞成熟的影响	校级	创新训练项目	蔡淑瀛	王勇胜	
975	动物医学院	X202110712206	不同pH环境对奶山羊精子细胞内pH及精子运动活性影响的研究	校级	创新训练项目	蒋佳能	权富生	
976	动物医学院	X202110712207	山羊睾丸类器官的培养及应用	校级	创新训练项目	杨玉梅	李娜	
977	动物医学院	X202110712208	一株鸽副黏病毒天然弱毒的疫苗潜质评价	校级	创新训练项目	丰嘉怡	王兴龙	
978	动物医学院	X202110712209	4° C液态保存中奶山羊精子线粒体凋亡机理研究	校级	创新训练项目	刘智捷	刘腾飞	
979	动物医学院	X202110712210	miRNA-34b对牛睾丸支持细胞分化的作用及机制研究	校级	创新训练项目	吴建成	汤克琼	
980	动物医学院	X202110712211	γ δ T细胞介导奶山羊临床性乳房炎免疫病理损伤机制的研究	校级	创新训练项目	冯皓	陈德坤	

981	动物医学院	X202110712212	石榴皮多酚对奶山羊肝细胞脂代谢的作用	校级	创新训练项目	朱正金	沈冰玉	
982	动物医学院	X202110712213	新冠病毒主蛋白酶抑制剂的高通量筛选与酶活验证	校级	创新训练项目	王晨蕾	贺鑫	
983	动物医学院	X202110712214	秦岭羚牛常见疾病的病理学诊断研究	校级	创新训练项目	崔非凡	常玲玲	
984	动物医学院	X202110712215	灰黄霉素抗体制备及其免疫分析方法的初步建立	校级	创新训练项目	申璇	米铁军	
985	动物医学院	X202110712216	CH25H调控奶牛子宫内膜炎机制研究	校级	创新训练项目	上官春逸	李贤	
986	动物医学院	X202110712217	奶山羊泌乳相关染色质开放位点的筛选和鉴定	校级	创新训练项目	刘晓燕	刘军	
987	林学院	X202110712218	基于年轮分析的林木径向生长对气候因子变化的响应	校重点	创新训练项目	邵韬颖	曹田健	
988	林学院	X202110712219	中国林木剩余物资源储量估算	校重点	创新训练项目	郭兆祥	刘伟国	
989	林学院	X202110712220	基于多功能石墨烯量子点的碳基超级电容器构筑	校重点	创新训练项目	王启凡	陆恒	

990	林学院	X202110712221	DNA甲基化、端粒长度与古树衰老及树龄的相关性	校重点	创新训练项目	黄新宇	张胜	
991	林学院	X202110712222	两种松木基材水性漆漆膜性能研究	校重点	创新训练项目	董家莹	张远群	
992	林学院	X202110712223	基于热处理提高落叶松木材的尺寸稳定性研究	校重点	创新训练项目	盖明宇	冯德君	
993	林学院	X202110712224	北美栅锈菌和松杨栅锈菌的LAMP检测体系	校重点	创新训练项目	蓝燕	余仲东	
994	林学院	X202110712225	JrNOS1基因调控核桃不定根形成的上游调控机制	校重点	创新训练项目	张昭龙	杨桂燕	
995	林学院	X202110712226	香椿豆腐加工技术研究及营养功能评价	校重点	创新训练项目	腾艺丰	张京芳	
996	林学院	X202110712227	复齿鼯鼠肠道微生物的分离培养与鉴定	校重点	创新训练项目	解浩博	南小宁	
997	林学院	X202110712228	秦仲1~4号杜仲木质素结构解析研究	校重点	创新训练项目	陈维强	郑冀鲁	
998	风景园林艺术学院	X202110712229	基于使用者行为特征的城市公园活力研究	校级	创新训练项目	张晓雪	冯静	

999	风景园林艺术学院	X202110712230	秦蜀古道交通文化遗产活化路径研究	校级	创新训练项目	牛梦轩	刘媛,田永刚	
1000	风景园林艺术学院	X202110712231	长征国家文化公园建设背景下的延安枣园革命旧址景观优化设计研究	校级	创新训练项目	陶瑾	冯静	
1001	风景园林艺术学院	X202110712232	重燃红色热情——基于沉浸体验的西安事变旧址群展陈空间提升设计研究	校级	创新训练项目	郭云瑾	孙静,李志国	
1002	风景园林艺术学院	X202110712233	激素调节病毒诱导基因沉默效率研究	校级	创新训练项目	杨明学	孙道阳	
1003	风景园林艺术学院	X202110712234	地景文化视角下的陕北佳县山地型寺庙园林空间营建智慧研究	校级	创新训练项目	徐梦楠	杨雪,张新果	
1004	风景园林艺术学院	X202110712235	“后疫情时代”青木川古镇旅游转型路径研究	校级	创新训练项目	谢昊雨	杨欢	
1005	资源环境学院	X202110712236	蚯蚓-植物联合修复镉(Cd)污染土壤的试验研究	校重点	创新训练项目	刘伊卓	张增强	
1006	资源环境学院	X202110712237	沉降法研究土壤水稳性大团聚体的性质	校重点	创新训练项目	范鹏飞	王浩	
1007	资源环境学院	X202110712238	酚酸类自毒物质微生物降解菌株的筛选及效果研究	校重点	创新训练项目	刘若辰	郭俏	

1008	资源环境学院	X202110712239	沙漠化土地植被重建植物 - 土壤C:N:P化学计量特征协同变化效应	校重点	创新训练项目	赵书伟	佟小刚	
1009	资源环境学院	X202110712240	基于RSEI模型的陕西省生态质量评价及影响因素分析	校重点	创新训练项目	张弘洋	齐雁冰	
1010	资源环境学院	X202110712241	青海省农业土壤中微塑料分布及污染特征	校重点	创新训练项目	王古月	郭学涛	
1011	资源环境学院	X202110712242	不同绿肥轮作土壤溶锌微生物的分离与溶锌效应研究	校重点	创新训练项目	康子桐	黄冬琳	
1012	资源环境学院	X202110712243	地表苫盖措施蓄水保水效益研究	校重点	创新训练项目	高林海	王健	
1013	资源环境学院	X202110712244	改性花生壳炭对水中氮、磷的吸附性能研究	校重点	创新训练项目	吴明侯	孟昭福, 左亚杰	
1014	资源环境学院	X202110712245	陕北黄土区土地利用变化对地下水补给及水质的影响	校重点	创新训练项目	张智勃	李志	
1015	资源环境学院	X202110712246	纳米氧化铁 (Fe ₂ O ₃ NPs) 对猪粪好氧堆肥过程及重金属钝化的影响	校重点	创新训练项目	郭章玺	毛晖	
1016	资源环境学院	X202110712247	陕西省农业水土资源利用分区研究	校重点	创新训练项目	任思卿	张青峰	

1017	机械与电子工程学院	X202110712248	基于单片机的智能温控插座	校级	创新训练项目	何桂林	侯莉侠	
1018	机械与电子工程学院	X202110712249	螺旋压杆式苹果批量采收方法研究	校级	创新训练项目	刘浩宇	赵友亮	
1019	机械与电子工程学院	X202110712250	自适应对靶授粉机器人	校级	创新训练项目	李一鑫	石复习	
1020	机械与电子工程学院	X202110712251	适用于S06B型平行板射频加热系统的双螺旋输送机	校级	创新训练项目	王锦	令博	
1021	机械与电子工程学院	X202110712252	基于机械视觉的苹分拣智能机械臂系统设计	校级	创新训练项目	贾祎涵	胡亚洲	
1022	信息工程学院	X202110712253	基于深度学习的蛋白质相互作用预测方法研究	校重点	创新训练项目	黄常亿	于建涛	
1023	信息工程学院	X202110712254	基于深度学习的校园植物识别研究与实现	校重点	创新训练项目	杨钰骏	张晶,肖亮	
1024	信息工程学院	X202110712255	基于深度学习的蛋白质三级结构预测方法研究	校重点	创新训练项目	张青山	于建涛	
1025	信息工程学院	X202110712256	基于Unity3D的文物展示系统研究	校重点	创新训练项目	冯义集	王美丽	

1026	信息工程学院	X202110712257	中草药种植知识图谱的构建	校重点	创新训练项目	徐占康	耿耀君	
1027	信息工程学院	X202110712258	基于ZigBee和NB-IoT的智慧农田环境监测系统	校重点	创新训练项目	提跃宇	孙红光	
1028	信息工程学院	X202110712259	基于深度学习的3D点云语义地图构建技术研究	校重点	创新训练项目	秦玉龙	杨会君	
1029	信息工程学院	X202110712260	基于自适应图约束的高光谱图像无监督波段选择算法	校重点	创新训练项目	李自豪	袁爱红	
1030	信息工程学院	X202110712261	基于贝叶斯优化的集成学习模型构建与应用	校重点	创新训练项目	张云皓	吕志明	
1031	信息工程学院	X202110712262	基于深度学习的湿地变化分析系统	校重点	创新训练项目	宋锐科	陈欢	
1032	食品科学与工程学院	X202110712263	基于CRISPR/Cas9系统增加益生性发酵乳中香气物质的产生	校级	创新训练项目	姚馨月	吕欣	
1033	食品科学与工程学院	X202110712264	自噬在Drp1介导的线粒体分裂对3-MCPD肾细胞毒性的调节作用及机制研究	校级	创新训练项目	闵芬怡	彭晓丽	
1034	食品科学与工程学院	X202110712265	基于植酸-铁离子配合纳米探针的猕猴桃总抗氧化能力快速检测研究	校级	创新训练项目	王国诚	张文涛	

1035	食品科学与工程学院	X202110712266	姜黄素复合脂质体的制备及性能评价	校级	创新训练项目	刘昭君	葛武鹏	
1036	食品科学与工程学院	X202110712267	食品中主要金黄色葡萄球菌肠毒素广谱特异性纳米抗体的筛选及高灵敏免疫层析检测法研究	校级	创新训练项目	张开惠	季艳伟	
1037	食品科学与工程学院	X202110712268	代谢组和转录组联合解析乳酸菌发酵胡萝卜汁过程中类胡萝卜素代谢机制	校级	创新训练项目	李欣洁	马婷婷	
1038	食品科学与工程学院	X202110712269	餐厨废油粉末固化剂的研发	校级	创新训练项目	杨月映	高媛	
1039	食品科学与工程学院	X202110712270	不同植物乳杆菌抗海虾过敏作用及机理研究	校级	创新训练项目	牛睿淼	龙芳羽	
1040	食品科学与工程学院	X202110712271	牛至精油对粪肠球菌的抑制及其生物被膜的清除作用	校级	创新训练项目	谭英竹	夏效东,石超	
1041	食品科学与工程学院	X202110712272	丁香酚对创伤弧菌的抗菌作用及抗生物被膜机制	校级	创新训练项目	康胜男	石超	
1042	食品科学与工程学院	X202110712273	原儿茶酸通过调控抗氧化酶乙酰化修饰水平改善内皮氧化应激的机制研究	校级	创新训练项目	张芮	韩林	
1043	食品科学与工程学院	X202110712274	不同乳源蛋白质组成分析研究	校级	创新训练项目	胡艳红	葛武鹏	

1044	食品科学与工程学院	X202110712275	甘草素对产气荚膜梭菌生物膜和芽孢的抑制作用和机制研究	校级	创新训练项目	王美琳	单忠国	
1045	食品科学与工程学院	X202110712276	韦荣氏球菌与乳酸菌互作机理研究	校级	创新训练项目	曹梦茜	刘变芳	
1046	食品科学与工程学院	X202110712277	基于基因组测序技术的乳酸菌抗菌化合物的挖掘	校级	创新训练项目	陈卓	伊扬磊	
1047	食品科学与工程学院	X202110712278	氮化碳基活性食品包装膜构建及其杀菌机制研究	校级	创新训练项目	王婧尧	王建龙	
1048	食品科学与工程学院	X202110712279	重组肉3D打印粘合剂的配方探究及改善	校级	创新训练项目	李城熠	江昊	
1049	食品科学与工程学院	X202110712280	PDA@Pd光热信号标签介导的可折叠免疫层析策略同时检测呋喃妥因和呋喃西林	校级	创新训练项目	王尧	王建龙	
1050	食品科学与工程学院	X202110712281	基于Au/ZnO纳米材料的压电催化杀菌性能及机理探究	校级	创新训练项目	丁雨涵	朱文新	
1051	食品科学与工程学院	X202110712282	柿子干燥过程中水分迁移机制及品质调控研究	校级	创新训练项目	罗霜	王军	
1052	食品科学与工程学院	X202110712283	高压脉冲电场杀灭苹果汁中展青霉素产生菌方法构建及机制解析	校级	创新训练项目	符传涵	王周利	

1053	食品科学与工程学院	X202110712284	基于金属离子配位增强的姜黄素纳米制剂的制备及其性能评估	校级	创新训练项目	王心泽	张文涛	
1054	食品科学与工程学院	X202110712285	基于类黑精衍生的高效纳米模拟酶的食源性致病菌杀灭性能研究	校级	创新训练项目	苟知非	张文涛	
1055	食品科学与工程学院	X202110712286	噬菌体展示技术“集合”花状纳米金一步均相免疫检测法快速检测牛奶中金黄色葡萄球菌的研究	校级	创新训练项目	刘源	季艳伟	
1056	食品科学与工程学院	X202110712287	食源小肠结肠炎耶尔森菌耐药性研究	校级	创新训练项目	孙佳丽	杨保伟	
1057	食品科学与工程学院	X202110712288	非共轭聚合物点构建的荧光-散射双信号比率传感器用于汞离子检测	校级	创新训练项目	杨佳雨	王丽	
1058	食品科学与工程学院	X202110712289	基于碳化棉布的盐酸多巴胺电化学传感器构建	校级	创新训练项目	王媛	朱文新	
1059	食品科学与工程学院	X202110712290	脉冲强光对果蔬中单增李斯特菌的抑杀作用	校级	创新训练项目	刘洁	夏效东,石超	
1060	食品科学与工程学院	X202110712291	基于半抗体制备的无纳米材料标签用于食品中盐酸克伦特罗的检测	校级	创新训练项目	周璟	王建龙	
1061	食品科学与工程学院	X202110712292	基于氮掺杂碳嵌钴纳米阵列的亚硝酸盐传感器构建	校级	创新训练项目	王奥	朱文新	

1062	食品科学与工程学院	X202110712293	尿石素A对糖尿病脑病的保护作用及机制	校级	创新训练项目	吴雪	王敏	
1063	食品科学与工程学院	X202110712294	基于微流控技术制备新型食品安全快速检测用纸基电极的研究	校级	创新训练项目	周一凡	马敏	
1064	食品科学与工程学院	X202110712295	羧甲基纤维素原位合成银高吸水抑菌气凝胶垫的制备及对牛肉保鲜的影响研究	校级	创新训练项目	李文晗	陈琳	
1065	食品科学与工程学院	X202110712296	富硒鱼肉松的制备工艺及其营养研究	校级	创新训练项目	丁学超	兰莹	
1066	食品科学与工程学院	X202110712297	基于铜基金属有机框架新型复合抗菌剂的合成及其抑菌机制研究	校级	创新训练项目	杨栋博	王海华	
1067	食品科学与工程学院	X202110712298	不同乳酸菌发酵苜蓿的品质研究	校级	创新训练项目	孙泽同	魏新元	
1068	食品科学与工程学院	X202110712299	基于修饰的MIL-101用于光催化降解及其机理探究	校级	创新训练项目	王欣宇	王妍入	
1069	食品科学与工程学院	X202110712300	自然发酵虾酱中副溶血性弧菌溶血毒素含量变化规律	校级	创新训练项目	许克	刘斌	
1070	食品科学与工程学院	X202110712301	乳酸菌发酵对蛋清风味的影响及其机制研究	校级	创新训练项目	刘子圆	段翔	

1071	食品科学与工程学院	X202110712302	电子束辐照对冷冻鱼肉包装内猪冠状病毒替代SARS-COV-2病毒杀灭效果及对鱼肉品质影响研究	校级	创新训练项目	倪可	王新	
1072	食品科学与工程学院	X202110712303	仿生荧光多肽设计及其在水中Pb(II)的检测应用	校级	创新训练项目	胡晋瑶	夏寅强,孔佳	
1073	食品科学与工程学院	X202110712304	多糖修饰黑磷纳米催化剂协同抗菌活性及其对食品腐败抑制的研究	校级	创新训练项目	毛爽哲	汪蓉	
1074	食品科学与工程学院	X202110712305	面团加工过程中压力对大肠杆菌生存能力的影响	校级	创新训练项目	杨旭东	刘斌	
1075	食品科学与工程学院	X202110712306	解冻方式对猪肉脂肪和蛋白质氧化及食用品质的影响与机制研究	校级	创新训练项目	常磊	陈志飞	
1076	食品科学与工程学院	X202110712307	基于锡还原氧化石墨烯构建高灵敏吡虫啉电化学传感器研究	校级	创新训练项目	方皓	王丽	
1077	食品科学与工程学院	X202110712308	基于反义核酸链-核肽试剂的冷链食品新冠病毒的检测研究	校级	创新训练项目	赵世璇	孔佳	
1078	葡萄酒学院	X202110712309	葡萄转录因子V1bZIP30调控花青苷生物合成的机制研究	校级	创新训练项目	赵睿康	王现行	
1079	葡萄酒学院	X202110712310	负载酵母/银纳米粒子的壳聚糖膜的制备及应用	校级	创新训练项目	周靖怡	赵茜茜	

1080	葡萄酒学院	X202110712311	摘叶处理对红地球葡萄果实品质的影响	校级	创新训练项目	高钰祺	谢沙	
1081	葡萄酒学院	X202110712312	基于果实综合品质与经济收益的渭北旱源新鲜鲜食葡萄合理负载量评估	校级	创新训练项目	张小蕾	孙翔宇	
1082	葡萄酒学院	X202110712313	户太葡萄不同阶段疏除果及果穗制干利用	校一般	创新训练项目	曹宇	王华	
1083	葡萄酒学院	X202110712314	“学党史，迎百年”团学青年党史学习创新机制研究	校一般	创新训练项目	常松瀚	赵星宇,沙青	
1084	葡萄酒学院	X202110712315	基于葡萄皮渣中花青素提取、纯化及可食用抑菌膜的制备与应用	校一般	创新训练项目	刘琰	杨继红	
1085	葡萄酒学院	X202110712316	钾肥通过钾离子通道蛋白VvAKT2/3促进葡萄果实着色的机理研究	校一般	创新训练项目	刘佳玮	陈可钦	
1086	葡萄酒学院	X202110712317	干旱胁迫条件下外源腐胺对不同葡萄砧穗组合光合特性及果实品质的影响	校一般	创新训练项目	贾佳	惠竹梅	
1087	葡萄酒学院	X202110712318	多糖物质对赤霞珠干红葡萄酒颜色品质的影响	校一般	创新训练项目	宋英琨	李运奎	
1088	葡萄酒学院	X202110712319	不同葡萄品种枝条材料抗寒性鉴定	校一般	创新训练项目	兰锦涛	惠竹梅	

1089	葡萄酒学院	X202110712320	一种霞多丽酒泥面膜的制备方法及其功效评价	校一般	创新训练项目	王子琦	袁春龙	
1090	葡萄酒学院	X202110712321	泡制型树莓保健酒的工艺研究与开发	校一般	创新训练项目	姜帆	靳国杰	
1091	葡萄酒学院	X202110712322	贺兰山东麓葡萄酒香气指纹图谱表征技术研究	校一般	创新训练项目	练冬金	陶永胜	
1092	葡萄酒学院	X202110712323	外源氨基酸干预下优选酵母混合发酵产乙酸酯的工艺设计	校一般	创新训练项目	张艺玫	陶永胜	
1093	葡萄酒学院	X202110712324	中药提取物对鲜食葡萄保鲜效果的影响	校一般	创新训练项目	崔偲旻	孟江飞,许腾飞	
1094	生命科学学院	X202110712325	油菜素内酯对N-辛基吡啶溴盐胁迫下玉米幼苗生长及生理特征的影响	校级	创新训练项目	王一平	陈晓红	
1095	生命科学学院	X202110712326	蒺藜苜蓿MtFNS II基因克隆及其CRISPR/Cas9介导的基因编辑研究	校级	创新训练项目	燕艳	丑敏霞	
1096	生命科学学院	X202110712327	石斛花茶加工工艺研究	校级	创新训练项目	莫罗嘉	刘景玲	
1097	生命科学学院	X202110712328	丹参SmbHLH128转录因子互作蛋白的筛选与鉴定	校级	创新训练项目	江永康	麻鹏达	

1098	生命科学学院	X202110712329	玉米ZmCWINV3基因的原核表达及抗体制备	校级	创新训练项目	刘申申	赵天永	
1099	生命科学学院	X202110712330	拟南芥叶绿体GTPase家族成员SVR10和BPG2的生物学功能研究	校级	创新训练项目	母佳田	齐亚飞	
1100	生命科学学院	X202110712331	药用植物大黄栽培田除草剂的筛选	校级	创新训练项目	刘刊	杨文权	
1101	生命科学学院	X202110712332	苦荞资源圃建设	校级	创新训练项目	闫玉蓉	刘晶莹	
1102	生命科学学院	X202110712333	CNGC系列通道蛋白参与拟南芥响应高锰胁迫的分子机制	校级	创新训练项目	张峻峰	张振乾	
1103	生命科学学院	X202110712334	卵磷脂-胆固醇二元自组装体的超微结构与稳定性研究	校级	创新训练项目	王哲	朱杰	
1104	理学院	X202110712335	扩展一致模与零模对扩展三角模与三角余模的迁移性研究	校级	创新训练项目	徐明辉	张世隆	
1105	理学院	X202110712336	基于神经网络和分数阶微分的自适应性LDCT图像去噪算法	校级	创新训练项目	张黄榕	樊宏涛	
1106	理学院	X202110712337	近红外长余辉荧光粉的制备及用于交流植物生长LED的研究	校级	创新训练项目	林怡芳	张丹, 余瑞金	

1107	理学院	X202110712338	基于多尺度图像分析的偏振图像表征方法研究	校级	创新训练项目	韦力铖	任文艺,李金芳	
1108	理学院	X202110712339	超低温贮藏过程对牛肉色度值、嫩度值及持水性的影响	校级	创新训练项目	王嘉欣	朱杰	
1109	理学院	X202110712340	光学设计在仿生复眼成像系统的应用	校级	创新训练项目	贺景琪	王元元	
1110	理学院	X202110712341	蒙特卡罗法模拟屏蔽体对中子的防护性能	校级	创新训练项目	杨建文	崔二亮	
1111	理学院	X202110712342	塑料膜质材料透光性能的研究	校级	创新训练项目	张伊代	李涛	
1112	理学院	X202110712343	MXenes基纳米复合材料的制备及其光热抗肿瘤特性研究	校级	创新训练项目	肖凯	张萍	
1113	理学院	X202110712344	电偶极子电磁场特性的可视化研究	校级	创新训练项目	尹祖舜	周文权	
1114	理学院	X202110712345	稀土上转换比率荧光检测	校级	创新训练项目	赵闻朝	王鹤	
1115	化学与药学院	X202110712346	均相催化的还原胺化制备N-烷基氨基酸衍生物	校级	创新训练项目	丁茜燕	常明欣	

1116	化学与药学院	X202110712347	过渡金属（氢）氧化物@碳基复合电化学电容器电极材料的制备及应用	校级	创新训练项目	于喜龙	李红娟	
1117	化学与药学院	X202110712348	掺杂人脐带间充质干细胞活性因子的天然可降解水凝胶在难治性创面修复中的应用及其相关机制研究	校级	创新训练项目	王一博	涂琴	
1118	化学与药学院	X202110712349	厚朴酚聚合物凝胶的制备及其在糖尿病足上的应用	校级	创新训练项目	吕锦旺	王林	
1119	化学与药学院	X202110712350	医用纱布表面构筑柚皮素涂层促进伤口愈合的研究	校级	创新训练项目	王光硕	李晓舟	
1120	经济管理学院	X202110712351	秸秆焚烧禁令对耕地“非粮化”的影响研究——以周至县为例	校级	创新训练项目	高晨曦	张道军	
1121	经济管理学院	X202110712352	农业社会化服务对小农户与现代农业有机衔接的影响	校级	创新训练项目	王雪汝	姚顺波	
1122	经济管理学院	X202110712353	农村居民新能源汽车购买意愿及行为研究——以杨陵区为例	校级	创新训练项目	宋桐	黄毅祥	
1123	经济管理学院	X202110712354	土地托管对农户收入的影响研究——兼论作物类型与农户类型的调节效应	校级	创新训练项目	黄世程	闫振宇	
1124	经济管理学院	X202110712355	基于Logistic-ISM模型的农户参与规模化经营的行为研究	校级	创新训练项目	孙恬甜	张晓妮	

1125	经济管理学院	X202110712356	草原生态补奖与牧户舍饲养殖模式采纳：阈值效应与异质性	校级	创新训练项目	胡智杨	陈海滨	
1126	经济管理学院	X202110712357	农村数字普惠金融对中小型涉农产业融资约束缓解效应的实证研究	校级	创新训练项目	卜升伟	石宝峰	
1127	经济管理学院	X202110712358	乡村振兴背景下特色村庄发展机制与绩效研究——基于杨凌示范区的调查	校级	创新训练项目	周瑞彤	陈伟	
1128	经济管理学院	X202110712359	女性参与对农户病虫害绿色防控技术采纳行为的影响	校级	创新训练项目	徐宁燕	董春柳	
1129	经济管理学院	X202110712360	社会保险对农民心理健康的影响机制研究	校级	创新训练项目	杨津津	聂强	
1130	经济管理学院	X202110712361	基于农户与批发商视角的苹果生产者价格影响因素研究与实证分析——以陕西白水为例	校级	创新训练项目	周振邦	张晓妮	
1131	经济管理学院	X202110712362	陕西省秦巴山区乡村振兴战略实施效果评价研究	校级	创新训练项目	张西婷	张晓宁	
1132	经济管理学院	X202110712363	村干部素养对农村耕地质量提升的研究——基于陕西关中地区微观数据	校级	创新训练项目	李晓屿	李桦	
1133	经济管理学院	X202110712364	猕猴桃种植户的生产社会化服务需求及其影响因素研究——以移动式滴灌水肥一体化为例	校级	创新训练项目	郑超文	孙自来	

1134	经济管理学院	X202110712365	美丽乡村建设中农户对集中供暖的意愿和影响因素研究——以杨凌王上村调研为例	校级	创新训练项目	阮子卿	南灵	
1135	经济管理学院	X202110712366	有机认证对农产品供需循环的作用机制研究	校级	创新训练项目	赵书浩	汪红梅	
1136	经济管理学院	X202110712367	草原生态奖补对牧户草地租入行为的影响：阈值效应与异质性	校级	创新训练项目	操媛吉	陈海滨	
1137	经济管理学院	X202110712368	六次产业背景下乡村特色旅游模式以及优化政策研究	校级	创新训练项目	王昭	张永旺	
1138	经济管理学院	X202110712369	不同情景下农户粮食生产托管决策研究	校级	创新训练项目	王怡卓	钱冬	
1139	经济管理学院	X202110712370	双循环背景下互联网平台采购行为对农户收入增长的影响研究	校级	创新训练项目	董宇辉	张永旺	
1140	经济管理学院	X202110712371	疫情防控常态化背景下消费者购买生鲜农产品意愿影响因素研究	校级	创新训练项目	姚芳芸	梁洪松	
1141	经济管理学院	X202110712372	农业专业合作社产业链融资机制研究——以杨陵区为例	校级	创新训练项目	王玉芝	牛荣	
1142	经济管理学院	X202110712373	秦岭国家公园建设对农户生计资本及生计策略影响研究	校级	创新训练项目	刘溟浩	龚直文	

1143	经济管理学院	X202110712374	农地产权抵押贷款促进农户分化了吗	校级	创新训练项目	钱杨辰轩	牛荣	
1144	经济管理学院	X202110712375	“双循环”背景下农村居民消费需求与结构变化预测研究——以陕西省为例	校级	创新训练项目	林诗婷	邵砾群	
1145	经济管理学院	X202110712376	美国货币政策对中国债券市场溢出效应分析	校级	创新训练项目	余嘉麒	田茂茜	
1146	经济管理学院	X202110712377	农村残疾人养老保险购买意愿空间差异研究	校级	创新训练项目	孙佳欣	牛荣	
1147	经济管理学院	X202110712378	农产品互联网营销供需匹配程度评估及影响因素分析——以陕西省猕猴桃网络营销现状为例	校级	创新训练项目	冯九润	张蚌蚌	
1148	经济管理学院	X202110712379	猕猴桃产业园区生产垃圾治理研究——以陕西省眉县为例	校级	创新训练项目	王嘉怡	豆书龙	
1149	经济管理学院	X202110712380	农产品直播带货对农民增收的影响研究	校级	创新训练项目	王忠旺	李大垒	
1150	经济管理学院	X202110712381	代际双重绑定时间银行对西北地区农村养老模式的影响研究	校级	创新训练项目	程世双	王秀娟	
1151	经济管理学院	X202110712382	基层组织助推陕南农产品销售模式创新及其实证研究——以陕南茶叶为例	校级	创新训练项目	付青青	梁洪松	

1152	经济管理学院	X202110712383	农户视角下的农业文化遗产价值认知和保护成效研究	校级	创新训练项目	黄或晗	韩敏,樊凡,关振国	
1153	经济管理学院	X202110712384	农业技术推广到位水平对苹果种植及技术效率贡献研究——以陕西省宝鸡市扶风县为例	校级	创新训练项目	王姝涵	渠美	
1154	经济管理学院	X202110712385	乡村振兴背景下新型职业农民对农业科技的应用意愿及影响因素分析-以陕西省渭南市大荔县的植保无人机为例	校级	创新训练项目	罗茂茹	周慧光	
1155	经济管理学院	X202110712386	小农户视角下新冠疫情的预警与风险评估——以陕西黄土高原农户为例	校级	创新训练项目	史金玉	淮建军	
1156	经济管理学院	X202110712387	农户收入最大化的有机苹果种植比例研究——以陕西省兴平市为例	校级	创新训练项目	霍雨欣	汪红梅	
1157	经济管理学院	X202110712388	农产品加工环节减损增效现状分析及发展建议——以陕西省猕猴桃加工业为例	校级	创新训练项目	欧阳诗琪	吴松	
1158	经济管理学院	X202110712389	家庭农场绿色生产融资影响因素分析	校级	创新训练项目	刘佳欣	李桦	
1159	人文社会发展学院	X202110712390	乡村振兴背景下农村垃圾“积分制”治理成效研究	校重点	创新训练项目	张新雨	梁运娟	
1160	人文社会发展学院	X202110712391	互联网信息导向对大学生生育期望的影响探究——基于认知-社会模型	校重点	创新训练项目	李嘉琪	辛玫岭	

1161	人文社会发展学院	X202110712392	农村社会治安问题及对策研究——以杨凌周边农村地区为例	校重点	创新训练项目	张琳琳	董红	
1162	人文社会发展学院	X202110712393	代际传递视角下大学生的孝道观念研究	校重点	创新训练项目	王希哲	刘利鸽	
1163	人文社会发展学院	X202110712394	陕西省乡镇社会工作需求研究	校重点	创新训练项目	麻雯欣	袁君刚	
1164	人文社会发展学院	X202110712395	乡村振兴背景下天价彩礼议价机制及其影响-以河南省长葛市后河镇为例	校重点	创新训练项目	杨爽	孙新华	
1165	人文社会发展学院	X202110712396	陕西省乡镇社会工作人才开发与培育研究	校一般	创新训练项目	赵雪婷	袁君刚	
1166	人文社会发展学院	X202110712397	基于老年人群体需求基础上的智慧养老适用性研究—以陕西省西安市莲湖区为例	校一般	创新训练项目	周庭艳	梁运娟	
1167	人文社会发展学院	X202110712398	农户职业分化对农民土地流转意愿因素分析	校一般	创新训练项目	方艺睿	魏欣	
1168	人文社会发展学院	X202110712399	法律视角下快递行业消费者个人信息保护研究	校一般	创新训练项目	张家慧	栗鹏飞	
1169	人文社会发展学院	X202110712400	新型农村集体经济发展的典型案例研究	校一般	创新训练项目	安鹏	马良灿	

1170	人文社会发展学院	X202110712401	西北农村地区智能化教育应用对学生发展影响的实证研究	校一般	创新训练项目	黄婷	李莉莉	
1171	人文社会发展学院	X202110712402	新时代高校师生命运共同体的建构路径研究	校一般	创新训练项目	周瑾	张贯磊	
1172	人文社会发展学院	X202110712403	代际交换理论视角下的农村家庭养老现状及困境研究——以三代户为例	校一般	创新训练项目	袁佳颖	杨贞贞	
1173	人文社会发展学院	X202110712404	农村基层司法体系建设研究——以陕西省泾阳县为例	校一般	创新训练项目	常佳锐	董红	
1174	人文社会发展学院	X202110712405	基于乡村地区诉讼资源匮乏而建立值班律师人才流通平台的探索——以杨凌周边地区为例	校一般	创新训练项目	王晶晶	王有强	
1175	人文社会发展学院	X202110712406	数字化纠纷与治理	校一般	创新训练项目	赵庆刚	栗鹏飞	
1176	人文社会发展学院	X202110712407	网络环境对城市和农村青少年未来发展意愿塑造	校一般	创新训练项目	牟名侠	李松柏	
1177	人文社会发展学院	X202110712408	女性新型职业农民培训实证研究——基于性别平等与发展视角	院级	创新训练项目	王天睿	王倩	
1178	人文社会发展学院	X202110712409	农村基层司法体系建设研究	院级	创新训练项目	刘伟	董红	

1179	人文社会发展学院	X202110712410	建党百年背景下西农精神的弘扬路径研究	院级	创新训练项目	郑可	赵星宇	
1180	人文社会发展学院	X202110712411	涉外法律人才培养背景下商事案例研习	院级	创新训练项目	黄佳俊	栗鹏飞	
1181	人文社会发展学院	X202110712412	电信诈骗犯罪研究——以咸阳市为例	院级	创新训练项目	雷婷婷	董红	
1182	人文社会发展学院	X202110712413	自媒体中大学生的自我形象建构研究	院级	创新训练项目	涂心蕊	张世勇	
1183	人文社会发展学院	X202110712414	多方联动视角下无障碍公益诉讼的路径研究	院级	创新训练项目	韩梦	李雨	
1184	人文社会发展学院	X202110712415	乡村空巢化背景下产业发展研究	院级	创新训练项目	盛舒彤	郭占锋	
1185	语言文化学院	X202110712416	文化引领国际旅游业助推乡村振兴——以四川省成都市洛带古镇为例	校重点	创新训练项目	罗文一	赵冬丽	
1186	语言文化学院	X202110712417	“互联网+”背景下大学生网课学习存在的问题以及对策研究	校重点	创新训练项目	李凯瑞	田志强	
1187	生命科学学院	X202110712418	植物DNA和RNA甲基化修饰信息的整合与综合数据库的搭建	校级	创新训练项目	安怡凝	苗震龔	

1188	生命科学学院	X202110712419	c-di-GMP调控T6SS表达分泌机制初步研究	校级	创新训练项目	李婉姝	张磊	
1189	生命科学学院	X202110712420	一个调控花粉萌发的蛋白激酶的亚细胞定位及突变体回补功能分析	校级	创新训练项目	赵芯垚	江元清	
1190	生命科学学院	X202110712421	烟草赤星病生防菌筛选与机理研究	校级	创新训练项目	任倩雯	颜霞	
1191	生命科学学院	X202110712422	CBLs-CIPKs参与拟南芥根发育信号途径的功能分析	校级	创新训练项目	刘逸凡	张振乾	
1192	生命科学学院	X202110712423	雪腐核盘菌线粒体基因组中归巢核酸酶的挖掘与利用	校级	创新训练项目	冯俊佳	范三红	
1193	生命科学学院	X202110712424	一个新的跨膜蛋白SNT1应答低氮胁迫的功能和分子机制研究	校级	创新训练项目	刘小涵	王存	
1194	生命科学学院	X202110712425	Act12诱导抗性相关蛋白筛选及诱导抗性机理初步分析	校级	创新训练项目	孙伟霖	颜霞	
1195	生命科学学院	X202110712426	联合基因组规模代谢网络模型和转录调控网络解析Rhizobium etli 的共生固氮支持机制	校级	创新训练项目	何寒阳	陶士珩	
1196	生命科学学院	X202110712427	中药植物藜芦bHLH转录因子分析鉴定	校级	创新训练项目	张骥骞	麻鹏达	

1197	生命科学学院	X202110712428	基于高通量培养组学技术—PBAT微塑料对拟南芥根系微生物的影响	校级	创新训练项目	赵建博	林雁冰	
1198	生命科学学院	X202110712429	大豆不同时期根系微生物群落对其根系分泌物影响的研究	校级	创新训练项目	张亚藩	史鹏	
1199	生命科学学院	X202110712430	杆状病毒LEF-6蛋白与昆虫细胞内多聚腺苷酸结合蛋白的互作验证	校级	创新训练项目	肖海茹	陈红英	
1200	生命科学学院	X202110712431	番茄miR162响应干旱胁迫的机制研究	校级	创新训练项目	赵秋雨	武永军	
1201	生命科学学院	X202110712432	PA1181基因的功能鉴定及其毒性调控机制初步研究	校级	创新训练项目	张熙林	张磊	
1202	生命科学学院	X202110712433	基于BNA-MIR172a的基因编辑创制重金属富集油菜	校级	创新训练项目	马嘉骏	陈坤明	项目负责人学籍在创新学院
1203	生命科学学院	X202110712434	基于深度学习的异常精子形态识别	校级	创新训练项目	李琳	廖明帜	
1204	水土保持研究所	X202110712435	不同根系构型的首蓿品种根系分泌物对供磷水平的响应特征	校级	创新训练项目	张张兴	王智	