

# 山东农业大学教务处通知

教通字【2018】85号

---

## 关于公布 2017 年度“国家级大学生创新创业训练计划”创新训练项目结题验收结果的通知

各学院：

根据《山东农业大学大学生创新创业训练计划项目管理办法(试行)》(山农大办字【2012】59号)的有关规定，对2017年度国家级大学生创新创业训练计划创新训练项目进行了结题验收。经过相关程序严格审定，133项创新训练项目通过结题、3项延期、11项终止。现予以公布。

学院请于2019年1月1日前完成对延期项目的结题验收工作。

附件：

2017年度国家级大学生创新创业训练计划(创新训练项目)结题验收结果一览表

教务处

2018年11月1日

---

拟稿人：刘超

核稿人：张伟

签发人：黄坚毅

---

## 附件

2017 年度国家级大学生创新创业训练计划（创新训练项目）结题验收结果一览表

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
1	201710434114	不同氮肥水平下不同小麦品种的氮素利用效率及产量的差异	柏慧	20152667	贺明荣	农学院	徐晨晨(20152691) 杨宏业(20152832)	20170469
2	201710434115	小麦-长穗偃麦草抗赤霉病极短片段易位系的创制	卜祉木	20152844	孔令让	农学院	张鑫(20152758) 窦文三(20152841)	20170457
3	201710434116	拟南芥热激蛋白转录因子的克隆及载体构建	陈洪儒	20152713	陈谦	农学院	张芯睿(20152668) 孙英杰(20152746)	20170473
4	201710434117	构建载体研究 SlMPF2、SlMPF3 基因在番茄花器官生长过程中的作用	陈之瑞	20152759	赵久海	农学院	朱聪聪(20156627) 刘家恺(20152703)	20170458
5	201710434119	播期对冬小麦抗倒性能的影响	阚茗溪	20152679	贺明荣	农学院	路靖(20152663) 关瑞雪(20156688)	20170456
6	201710434120	苗期小麦耐盐种质的筛选鉴定	李振万	20152750	邓志英	农学院	郑林娜(20152689) 刘翰林(20152666)	20170471
7	201710434122	小麦 lg1 基因对叶片夹角的调控作用研究	刘小梅	20152737	吴佳洁	农学院	吕凤展(20152752) 郑燕燕(20152757)	20170512
8	201710434123	耕作方式与氮素类型对麦田土壤氮素动态变化及产量的影响	娄焕昌	20141901	李耕	农学院	赵若林(20152720) 张慧(20152763)	20170485
9	201710434124	小麦面条 TPA 参数关联基因位点的挖掘及其分子标记的开发	周恩百	20152678	邓志英	农学院	杜华颖(20152694) 赵贺(20152686)	20170544
10	201710434125	小麦、黑麦、偃麦草细胞融合现象研究	曲吉成	20152859	李兴锋	农学院	黄远翔(20156679) 刘清华(20152862)	20170461
11	201710434126	不同水肥管理措施对农田土壤微生物多样性和数量影响	沈自芳	20152739	刘鹏	农学院	高新博(20156674) 匡紫垣(20152732)	20170478
12	201710434128	初步探究重金属胁迫对番茄根系发育的分子机制	汪源	20156677	陈谦	农学院	朱美君(20152769) 张宗维(20156695)	20170476

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
13	201710434129	小麦 RIL 群体农艺性状的 QTL 定位	王慧林	20152840	孔令让	农学院	李越(20156673) 张一鸣(20152843)	20170563
14	201710434130	种子活力功能标记开发	王瑶瑶	20152847	李岩	农学院	张永乐(20152850) 时雪银(20152868)	20170472
15	201710434131	小麦抗旱转录组研究	王银莹	20152753	颜君 孔令让	农学院	洪亚晴(20152764) 刘正一(20152727)	20170559
16	201710434133	玉米幼苗黄化突变体的遗传解析及基因定位	张青荣	20152681	张永中	农学院	张淑婷(20152685) 李晓明(20152701)	20170493
17	201710434134	棉花谷胱甘肽代谢相关基因的克隆及表达分析	张一帆	20156681	宋宪亮	农学院	杜鑫(20156671) 薛程莹(20156672)	20170480
18	201710434135	小麦苗期抗旱性鉴定及关联分析	赵全禄	20157251	陈建省	农学院	刘世程(20152702) 马振涛(20152710)	20170523
19	201710434136	小麦黄花叶病毒 RdRp 介导的体外复制体系创建及复制调控分子基础及复制调控的分子基础分析	韩西茜	20155751	原雪峰	植保学院	潘福安(20154045) 孙健怡(20156922)	20170390
20	201710434137	防病促生芽孢杆菌的发现与活性评价	韩群	20155834	刘振宇	植保学院	罗政(20155821) 王新宇(20155808)	20170399
21	201710434138	桑枝栽培大球盖菇配方的筛选及菌丝中富集 1-脱氧野尻霉素(DNJ) 含量的测定	贾斐然	20155755	姜淑霞	植保学院	王祥锋(20155754) 谷彤彤(20155790)	20170400
22	201710434139	玉米、金福菇间作栽培技术的研究	郭彤	20155772	姜淑霞	植保学院	刘贤伟(20155783) 黄逸帆(20155750)	20170396
23	201710434140	保幼激素类杀虫剂蚊蝇醚对中华通草蛉滞育解除的影响	张玉洁	20154031	许永玉	植保学院	王姿璇(20156918) 孙荟荃(20154036)	20170404
24	201710434141	延时交配对中华通草蛉生殖发育的影响	刘中骞	20156948	陈珍珍	植保学院	苏禹微(20154030) 丁锐(20156951)	20170387
25	201710434142	泰山碧霞春茶园黑刺粉虱越冬种群调查	修小鉴	20155810	陈珍珍	植保学院	王娟(20155837) 张楠(20155807)	20170398

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
26	201710434143	卷边网褶菌分离鉴定与生物学特性研究	左敏	20155818	马洪兵 姜淑霞	植保学院	陶园成(20156952) 赵梅胜(20154151)	20170401
27	201710434144	野生沙棘内生菌产植物调节剂的研究与应用	杨慧	20154082	丁新华	植保学院	王露露(20154107) 汤淑亚(20154112)	20170409
28	201710434145	丛枝菌根真菌与不同棉花品种共生效率及促生、抗病性的调查	王冉	20154043	丁新华	植保学院	谢贵荣(20157342) 朱少杰(20157338)	20170395
29	201710434147	烟草野火病 LAMP 快速检测方法的建立	解庆军	20154081	徐后娟	植保学院	钱慧(20156932) 贾玉丽(20154046)	20170446
30	201710434148	营养液对烤烟漂浮育苗的影响	马晓刚	20154079	侯欣	植保学院	杨小洁(20156928) 唐雅心(20154063)	20170403
31	201710434149	玉米矮花叶病毒原鉴定及品种抗性分析	韩士玲	20154083	李向东	植保学院	何梦君(20154119) 杨旭(20154105)	20170393
32	201710434150	烟草主栽品种诱变后代的定向选择	陈瑶	20154060	杨龙	植保学院	陈芳(20154050) 杜金格(20154055)	20170391
33	201710434151	新型肥料提升植物育苗效果研究	崔志成	20156929	王玉军	植保学院	马振(20154061) 孙梅雪(20154080)	20170408
34	201710434152	改良盐碱地功能性生物有机肥料的研发及其效应研究	孙东霞	20154228	宋付朋	资环学院	郑亚茹(20157021) 宋青青(20154218) 苏洋(20157387)	20170465
35	201710434153	三种典型农药制剂对蚯蚓的环境毒理效应	陈彦锟	20154197	王金花	资环学院	陈琳(20154196) 张亚男(20154230)	20170459
36	201710434154	卤代吡啶对斑马鱼卵的影响	张少卿	20155896	杜仲坤	资环学院	陈家树(20155889) 张静文(20155926)	20170533
37	201710434155	磷酸尿素法合成聚磷酸铵条件的探索	李媛媛	20154259	李成亮	资环学院	刑云飞(20154256) 周杰(20154257) 孙桂阳(20154235)	20170506
38	201710434156	黄腐酸控释掺混肥配制及对小麦生长和土壤养分影响	张婷	20157061	陈宝成	资环学院	乔丹(20154253) 刘文静(20157396)	20170475
39	201710434158	北方蔬菜田土壤重金属的形态分布与累积过程	杨方玉	20154205	王军	资环学院	逢雅洁(20154200) 李娜(20154211)	20170510

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
40	201710434160	氮肥对紫花苜蓿生物学特性和蛋白质含量的影响	王冉	20155879	焦树英	资环学院	胡梅梅(20155859) 李冠增(20155881)	20170474
41	201710434161	全球变暖下滨海盐碱土碳排放潜力及微生物机制研究	郝存抗	20154238	胡国庆	资环学院	周蕊蕊(20154284) 鹿鸣(20154292)	20170467
42	201710434162	不同黄腐酸肥料改良滨海盐碱地效果研究	陈曼曼	20157041	王会	资环学院	刘雯雯(20154233) 王桃桃(20157059) 康锡瑞(20154248)	20170463
43	201710434163	不同施肥模式对盐碱地棉花的增产效果研究	李一鸣	20154250	王会	资环学院	刘超(20157028) 曹宁(20157035) 孙铭泽(20157032)	20170483
44	201710434165	小麦不同轮作模式对根际微生物群落多样性的影响	贾志杰	20154199	王凤花	资环学院	谢智雄(20157009) 苏傲雪(20154202)	20170514
45	201710434166	黄腐酸有机-无机复混肥对土壤蚯蚓的生态效应	朱梦娇	20155928	王军	资环学院	孙运霞(20154225) 杨晓瑜(20155909)	20170513
46	201710434169	苦参碱和吡虫啉微量中毒对家蚕丝腺发育及Bmsage基因表达的影响	鱼笑笑	20156515	任春久	林学院	吴潇彤(20155271) 惠阳(20156538)	20170535
47	201710434170	桑葚超微粉的加工工艺研究	荆文辉	20155276	冀宪领	林学院	苗玲芝(20155278) 毕嫣婷(20157225)	20170462
48	201710434171	生物基环保胶黏剂制备及性能研究	李川	20155292	毛安	林学院	杨志星(20156574) 王继霖(20156572)	20170479
49	201710434172	生长素响应调节因子在杨树形成层活动中的作用	尹伊喲	20155295	桑亚林	林学院	卓娟(20152618) 杨顶杰(20152631)	20170526
50	201710434174	减轻苹果连作障碍拮抗菌的分离、鉴定与验证	陈春燕	20156869	毛志泉	园艺学院	沙田锦(20153942) 马兆阳(20156900)	20170532
51	201710434175	过量表达桃SnRK1 $\beta$ $\gamma$ 亚基编码基因对番茄碳氮代谢与抗逆性的影响	董怡苇	20153990	彭福田	园艺学院	王明(20154001) 陈文迪(20153958)	20170497
52	201710434176	基于电子鼻和分光测色仪技术的茶树氮素营养诊断和识别	耿琦	20155675	韩晓阳	园艺学院	傅嘉敏(20155676) 王梦荷(20155679)	20170586

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
53	201710434177	UV-B 对设施桃蔗糖分配与转运的影响	李晨	20154000	李冬梅	园艺学院	吕雪(20155744) 冯资权(20153970)	20170491
54	201710434178	秋葵茶加工工艺及内含成分研究	刘卫敏	20155699	黄晓琴	园艺学院	张龙雪(20155678) 李海涛(20155686) 张玉蕾(20155684)	20170484
55	201710434179	番茄中褪黑素合成关键基因的功能验证	刘越	20153950	史庆华	园艺学院	王雅楠(20153993)	20170587
56	201710434180	抗白粉病甜瓜砧木对嫁接黄瓜白粉病抗性、产量及品质的影响	石鑫源	20156858	任仲海	园艺学院	孙亚亨(20154015)	20170451
57	201710434181	镉胁迫下平邑甜茶抗凋亡基因对 H <sub>2</sub> S 气体的响应	宋建飞	20155745	杨洪强	园艺学院	陈琦(20157321) 宋玉娟(20156898)	20170460
58	201710434183	茶叶品饮适宜浓度研究	肖梦暄	20155695	张丽霞	园艺学院	王域(20155682) 王福铭(20155673) 赵孟洁(20155674)	20170448
59	201710434184	苹果无融合生殖砧木青砧 2 号再生体系的建立	谢寅焕	20154020	由春香	园艺学院	刘季扬(20155708) 和晶晶(20156850)	20170453
60	201710434185	三种肥料增效剂的混合应用	邢玥	20153988	姜远茂	园艺学院	魏冉冉(20154022) 于文杰(20155685)	20170464
61	201710434186	几种野菜的功能成分及其优质栽培技术	许良鹤	20155726	魏珉	园艺学院	康珍(20155734) 周敏(20153945) 孙雪薇(20155732) 陈秋森(20155725)	20170470
62	201710434188	外源甜菊糖苷处理对茶用菊花叶片和花瓣甜菊糖苷含量的影响	于璐	20155728	郑成淑	园艺学院	曹波波(20156702) 何波(20157400) 耿希(20156839)	20170466
63	201710434190	万寿菊生物熏蒸防控苹果连作障碍研究	赵玉文	20153936	毛志泉	园艺学院	高蓓蓓(20153946) 潘连辉(20154014)	20170492
64	201710434191	K 亚群禽白血病病毒在不同禽胚成纤维细胞增殖规律的比较研究	王冰	20151724	郭惠君	动科学院	曹建平(20156404) 张靖菊(20156399)	20170547

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
65	201710434192	鸭坦布苏病毒 NS1 蛋白拮抗 RIG-I 介导的信号通路研究	范秀秀	20151738	韦良孟	动科学院	索学鹏(20154923) 殷红艳(20151684) 徐明畅(20157185)	20170518
66	201710434193	泰山松花粉多糖的提取及对 H9N2 亚型禽流感病毒的抑制作用	陈怡同	20156425	魏凯	动科学院	赵月(20156424) 冯渝(20156432) 李紫薇(20156421)	20170495
67	201710434194	基层兽医实验室禽流感病毒的监测	苗家麟	20151683	唐熠	动科学院	孙祥(20151728) 王博洋(20151703)	20170449
68	201710434195	鸭 HMGB1 的克隆、鉴定及表达分析	鲁重	20151733	韦良孟	动科学院	刁颖芝(20151698) 陈世钰(20151708) 张建城(20151713)	20170488
69	201710434196	微生态对生猪生产性能及免疫性能的影响与研究	沈亚男	20157237	杨伟仁	动科学院	张盟(20154899) 李红倩(20154924) 张凯瑛(20151617)	20170509
70	201710434200	日粮中添加盐碱地饲草(苜蓿、青贮玉米)对羊、兔生产性能、血液生化指标及免疫功能的影响	田媛	20156388	郭慧君	动科学院	安昊(20151673) 赵文秀(20154919) 胡子馨(20151693)	20170505
71	201710434201	国槐花活性多糖抗氧化和免疫增强作用的研究	李卓悦	20156358	闫振贵	动科学院	张洪影(20156441) 李红霞(20154879)	20170588
72	201710434203	H9N2 亚型禽流感病毒乳酸杆菌口服疫苗的研制及免疫效果分析	张琳	20156423	魏凯	动科学院	王晨(20151776) 王金玉(20151777) 李惠嘉(20156427)	20170549
73	201710434204	奶牛乳腺炎病原菌的分离鉴定	郑志然	20151721	刘永夏	动科学院	张心悦(20151686) 范国玮(20151701) 刘自然(20151681)	20170593
74	201710434205	Nef-2/Keap-1 信号通路在海藻糖拮抗镉所致大鼠肝脏氧化应激中的作用	朱思明	20151689	王林	动科学院	朱毅松(20151674) 郭欣雨(20156379) 周介仪(20156394)	20170548

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
75	201710434207	樱桃谷鸭沙门氏菌的流行病学调查	高思维	20156377	孙淑红	动科学院	常雅洁(20156397) 苏鸣柳(20156382) 谢雨桐(20156417)	20170543
76	201710434209	樱桃谷鸭腺病毒的分离与鉴定	韩震	20151677	孙淑红	动科学院	刘畅(20151722) 王霄悦(20151692) 陈昊(20156387)	20170520
77	201710434210	泰安市区代表位置气载微生物浓度检测	刘萌	20157294	蔡玉梅	动科学院	林仪萍(20157183) 付琛(20151705) 马丹(20157194)	20170571
78	201710434212	猪感染 pcv2 后 CXCL13 的表达变化与调控分析	隋敏敏	20151690	姜运良	动科学院	隋娜娜(20151687)	20170565
79	201710434214	猪 SERPINC1 基因的表达调控及其与 PCV2 复制的关系	蒋知诺	20151657	姜运良	动科学院	王慧娴(20156359) 赵相琳(20156375)	20170551
80	201710434215	禽源大肠杆菌耐药性及其耐药机制的研究	许卉典	20151747	李建亮	动科学院	易娟(20156407) 刘丹平(20156412) 张雪丽(20157184)	20170530
81	201710434216	黑麦草-旱稻(青贮玉米)周年轮作饲草生产潜力的评价	崔林	20151791	张桂国	动科学院	李秋月(20156347) 梁海超(20151649) 迟莎轩(20151640)	20170527
82	201710434217	虾苗密度和饵料投喂密度对青虾幼体成活率的影响	董京刚	20154896	陈红菊	动科学院	路广金(20154883) 刘璨(20154911)	20170538
83	201710434218	泰山周边饮用水源水质监测与分析	张潇月	20151725	杨萍萍	动科学院	贾璇(20151730) 李志娟(20151720) 孙楠(20151700)	20170486
84	201710434219	不同纤维水平对生长育肥猪小肠 ghrelin 的分布和表达的影响	吴晓静	20151647	姜淑贞	动科学院	李思梦(20156346) 刘廷俊(20151664)	20170516
85	201710434220	饲料原料镜检图谱的制作	刘若彤	20151629	张桂国	动科学院	孙韶红(20151641) 韩美玲(20154769)	20170553
86	201710434221	水产消毒剂 PHMG 在水体中的消解规律研究	董升辉	20154882	季相山	动科学院	盛征宇(20156437) 孟祥龙(20154898)	20170592



编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
87	201710434222	自然霉变玉米对生长猪小肠内 ghrelin 表达的影响	唐建立	20156409	黄丽波	动科学院	刘林(20156408) 肖如意(20151729)	20170489
88	201710434223	三丁酸甘油酯对生猪生产性能及免疫性能的影响与研究	李佳音	20151621	杨维仁	动科学院	邓舒倩(20157421) 郇荣珍(20151613) 王睿(20151616)	20170455
89	201710434224	鸡群在不同饲养环境下肠道健康指标监控和评价	李培勇	20157075	林海	动科学院	王亚楠(20151744) 王恒洁(20156384)	20170511
90	201710434225	芦荟多糖对甲型流感病毒的抑制作用研究	李玲子	20154913	魏凯	动科学院	杨晨(20154890) 韩会刚(20154881) 高轩(20154925)	20170517
91	201710434226	鸡场苍蝇体内常见禽病病原的分离与鉴定	王晓倩	20151763	刁有祥	动科学院	柳岩明(20151755)	20170501
92	201710434228	产纤维素酶菌株的筛选、鉴定及初步应用	王月明	20151746	彭军	动科学院	闫慧(20151716) 周敏(20151711)	20170468
93	201710434230	山东汶上芦花鸡 MC1R 基因多态性与头顶白斑面积相关性分析	王海童	20151655	康丽	动科学院	王瑞丽(20156349) 肖博楠(20156357) 李樊(20156366)	20170494
94	201710434232	产酶木霉菌对天然植物多糖的发酵作用	杨晓童	20153060	彭军	动科学院	张艳慧(20156090)	20170502
95	201710434235	新型氟苯尼考淀粉微球缓释药物制备及在小鼠体内代谢行为研究	罗亮	20156443	李臣贵	动科学院	王彬(20151788) 时乐(20156440) 周利婷(20151810)	20170508
96	201710434237	死鸭胚及鸭苗弱雏中鸭乙肝病毒的流行病学调查	张怡秋	20151723	姜世金	动科学院	赵虹泽(20151678) 张钟方(20156649)	20170515
97	201710434238	鸡 TRIM62 多克隆抗体的制备及效价测定	赵永振	20151737	王桂花	动科学院	李丽娟(20151767) 于鹏(20151759) 杨冰欢(20157428)	20170536
98	201710434239	REV 在 IBDV 疫苗中的污染及其对细胞因子产生的影响	刘栋辉	20157179	赵鹏	动科学院	刘小榕(20151707) 马晓敏(20151712)	20170552

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
99	201710434240	调控养殖池塘水质的三维一体技术	张涛	20154897	王雪鹏	动科学院	张丽丽(20154914) 姜莉莎(20154917)	20170504
100	201710434243	青虾食性的季节性变化及各组分贡献度研究	杜文静	20154889	赵燕	动科学院	孙娟娟(20154926) 王云鹏(20154906) 苏泽浩(20154900)	20170529
101	201710434244	中药治疗肝损伤的血清药理学研究	徐勤临	20151809	万仁忠	动科学院	张童(20151806) 姜旭萌(20151790) 邓招游(20157200)	20170596
102	201710434245	鸭细小病毒的分离鉴定及 vp2 基因序列分析	刘志梅	20151651	刁有祥	动科学院	华琦(20157165) 潘昕(20157420)	20170554
103	201710434247	药物选择压下 ALV-J 的基因突变和准种演变	郝鑫	20155797	赵鹏	动科学院	杨娇一(2015734) 李岚庆(20155875) 杨茜(20156997)	20170537
104	201710434248	教室内微生物气溶胶浓度的时段性及季节性变化	李梦瑄	20151750	蔡玉梅	动科学院	毕澜婷(20156389) 朱来旭(20151758)	20170482
105	201710434249	基于线阵 CCD 的谷物干燥体积精准测量仪研制	付千悦	20150573	刘双喜	机电学院	戴长臻(20150875)	20170487
106	201710434255	基于云平台的日光温室通风管理系统的研制	邢书仑	20150846	王冉冉	机电学院	袁汉卿(20150484) 闫华(20150570) 戴月真(20150869)	20170496
107	201710434257	智能跟随旅行箱	赵斌	20150489	刘双喜	机电学院	王汉城(20150538) 孙国成(20150482) 葛忠迪(20150949)	20170499
108	201710434264	山东省重点贫困村精准扶贫情况的调查研究——以汉桥村、掌平洼村、棉花村为例	周红吟	20152025	赵伟	经管学院	郝茗(20151859) 姜乃钰(20151816)	20170561
109	201710434265	泰山生物多样性价值评估	申明岳	20155245	陈盛伟	经管学院	窦佳明(20155230) 李绍芃(20166089)	20170542

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
110	201710434269	大蒜多糖片加工工艺研究及产品开发	赵雪晴	20153263	乔旭光 李宁阳	食科学院	王首人(20153326) 李嗣生(20153286) 崔吉晓(20153164)	20170410
111	201710434275	黑蒜猪肉脯加工工艺研究	马笑媛	20153223	张仁堂	食科学院	李艳(20153219) 张琳(20167349) 张利(20166215)	20170402
112	201710434276	苹果组培苗微枝嫁接生根技术研究	郭亚蓉	20153065	张世忠	生科学院	郑雯(20152992) 葛炳坤(20153064) 于芮(20153062)	20170454
113	201710434277	辣椒疫霉菌效应蛋白 RxLR11 的表达、纯化及致病机制研究	季向阳	20153025	朱春原	生科学院	李雨阳(20153029) 周世文(20153009)	20170540
114	201710434280	土壤中难培养微生物培养方法初探	徐敬昭	20152888	丁延芹	生科学院	陈贝(20152967)	20170450
115	201710434281	玉米雌穗发育的分子调控	郑光明	20156651	赵翔宇	生科学院	王乐群(20153096)	20170550
116	201710434284	盐碱地与碱蓬内生耐盐菌株的筛选、鉴定及其对植物耐盐、促生、抗逆抗病性质的研究	王永东	20153069	高峥	生科学院	满欣雨(20153111) 王令帅(20152963)	20170385
117	201710434286	英语多口音语音库的建立及其对口译辅助教学的研究	张琪	20151463	翟红华	外国语学院	林向瑜(20157129) 姜燕(20151454)	20170546
118	201710434290	西方媒体对于一带一路经济政策新闻报道的意识形态研究	林蔚	20154648	潘洁	外国语学院	孙天骄(20144508) 殷乐(20144515)	20170528
119	201710434291	探究现代人脆弱的自我意识——以日本村上春树『緑色の獣』与美国雷蒙德卡佛 I Could See the Smallest Things 为例的比较研究	徐翔宇	20151374	郭玲玲	外国语学院	柴媛敏(20157124) 王鹏(20151361)	20170406
120	201710434295	基于思维导图(интеллектуальная карта)的俄国文学“小人物”形象研究	刚雪玲	20154597	朱艳红	外国语学院	马晓慧(20154598) 侯永强(20154605)	20170405

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
121	201710434300	德州市黄河故道森林公园三位一体可持续发展研究	杨文心	20154817	孙金荣	文法学院	孟红嫣(20154806) 李淑婷(2016110579) 许文超(2016110580)	20170388
122	201710434302	行车荷载作用下桥梁结构动力特性测试的试验研究	王孟	20150936	岳强	水土学院	徐瑞(20150932) 余作操(20157112)	20170562
123	201710434308	污泥基催化剂的制备及其催化降解性能的研究	刘一飞	20150996	姜瑞雪	水土学院	徐蓉蓉(20157103) 张子琪(20150990) 张凯杰(20150997)	20170477
124	201710434310	环形 RNA 可视化研究	石传宏	20153547	孙晓勇	信息学院	刘杰(20153568) 刘宝莉(20153645)	20170572
125	201710434312	遗传算法的变异点位选取与编码长度调整的机制研究	王春阳	20153848	王云诚	信息学院	谢金兴 20155609 赵玉庆 20153745	20170545
126	201710434316	基于 GIS 的城市道路积水自动监测与预警系统的研发	付全新	20153626	吴秋兰	信息学院	周升涛(20153565) 张逸飞(20153584) 王竹青(20166318)	20170557
127	201710434317	基因组信息个性化展示系统	姜鑫	20153596	束德勤	信息学院	王冲(20153659) 姜丹(20153590)	20170524
128	201710434321	室内空气质量监测与改良仪	赵永衡	20153435	李爱凤	信息学院	雷耀鑫(20156781) 张学仁(20153428)	20170498
129	201710434323	硫化氢气体的检测	吴婷	20156079	董静	化学院	顾心惠 20156104	20170558
130	201710434325	碳纳米点荧光法检测农药残留	于海萍	20150323	高吉刚	化学院	王晓艳(20150395)	20170574
131	201710434326	生物降解地膜大田降解性研究	王辉	20156107	徐静	化学院	王劲楠(20156109) 庄宏凤(20150320) 王彤彤(20150332)	20170500
132	201710434331	植生混凝土除碱	宿凯	20160449	艾仕云	化学院	王辉(20156107) 杜梦圆(20160443) 高文琦(20160436)	20170531
133	201710434332	腐胺的检测及食品检测试纸的制备	李祥霞	20150268	侯菊英	化学院	李祥霞(20150268) 石翠密(20150312)	20170503

编号	项目编号	项目名称	姓名	学号	指导教师	所属学院	成员	证书编号
134	201710434278	基于 CRISPR/CAS9 技术的番茄 miRNA 调控相关基因的功能分析	孙晓妍	20153110	张数鑫	生科学院		终止
135	201710434182	降低茶叶农残风险的茶园水溶性农药替换研究	孙韩秀	20155698	张正群	园艺学院		终止
136	201710434211	不同毒株 PRRSV 弱毒疫苗诱导猪白细胞介素 4 表达水平的研究	程辰	20156442	彭军	动科学院		终止
137	201710434234	莱芜黑鸡配套组合筛选	陶伟	20151670	樊新忠	动科学院		终止
138	201710434283	拟南芥 SKS 基因在花粉发育过程中的功能研究	张明君	20152899	高新起	生科学院		终止
139	201710434229	饲料中添加大蒜粉对鸡的影响	赵利平	20157173	杨在宾	动科学院		终止
140	201710434199	猪对饼粕类蛋白质饲料营养物质和能量利用率比较研究	田海瑞	20151631	杨在宾	动科学院		终止
141	201710434233	猪对糟渣类饲料营养物质和能量利用率比较研究	李文鹏	20151624	杨在宾	动科学院		终止
142	201710434202	超市环境中气载内毒素与气载需氧菌含量的测定	李未名	20156428	蔡玉梅	动科学院		终止
143	201710434227	鸡 TCR $\gamma$ 基因位点结构特点及遗传进化关系分析	施连哲	20151652	孙亿	动科学院		终止
144	201710434231	猪 GPAT3 基因的表达调控及功能分析	陈维稷	20156352	姜运良	动科学院		终止
145	201710434189	茶树遗传变异特点的研究	于敏	20155677	李敏	园艺学院		延期
146	201710434187	关于山东抹茶产品的初步研发	闫学彤	20156855	向勤程	园艺学院		延期
147	201710434146	利用大型真菌防治苦瓜枯萎病的效果探究	孙帅斌	20155777	高克祥	植保学院		延期