

需结项项目清单

序号	项目编号	姓名	项目名称	学院	备注
1	2019QK01	白大昌	2-氨基吡啶类药物的合成研究	化学化工学院	青年基金
2	2019QK02	陈瑞芳	群作用对有限群结构影响的研究	数学与信息科学学院	青年基金
3	2019QK03	李海锋	基于过完备字典的稀疏信号重构理论及应用研究	数学与信息科学学院	青年基金
4	2019QK04	刘丙贤	过渡金属催化的新型亲电胺化试剂促进的温和 C-H 键胺化反应	化学化工学院	青年基金
5	2019QK05	刘国奇	基于稀疏表示理论的拓扑保持活动轮廓模型新方法研究	计算机与信息工程学院	青年基金
6	2019QK06	马迎宾	全彩虹连通数的界和极图问题的研究	数学与信息科学学院	青年基金
7	2019QK07	秦朝朝	并四苯衍生物单线态激子裂分的超快非绝热动力学研究	物理学院	青年基金
8	2019QK08	尚军	可见光响应的碱式硝酸铋二维光催化材料缺陷调制研究	物理学院	青年基金
9	2019QK09	闫旭	基于活性污泥中 PHA 合成与分解过程调控的污水处理过程 N ₂ O 减排机制研究	环境学院	青年基金
10	2019QK10	叶贤龙	FGF21 通过增强自噬抑制 A549 细胞上皮间质转化的机制研究	生命科学学院	青年基金
11	2019QK11	张婵	模拟增温对青藏高原高寒草甸典型非禾草植物花部特征和繁殖成功的影响	生命科学学院	青年基金

12	2019QK12	张齐英	恩替卡韦类似物的设计、不对称催化合成及活性研究	化学化工学院	青年基金
13	2019QK13	赵茜怡	抓氢键配合物的合成及其在催化卡宾迁移反应中的应用研究	化学化工学院	青年基金
14	2019QK14	邹威	天然纳米胶体促进质粒介导的细菌耐药基因水平转移及机制研究	环境学院	青年基金
15	2019QK15	陈四海	食品伦理学的理论进展及前沿问题研究	政治与公共管理学院	青年基金
16	2019QK16	关斯玥	马尔库什批判理论研究	马克思主义学院	青年基金
17	2019QK17	衡书鹏	道德推脱线索对内疚感的影响及其作用机制研究	教育学院	青年基金
18	2019QK18	侯林梅	当代爱尔兰工人阶级诗歌研究	外国语学院	青年基金
19	2019QK19	胡继冬	革命叙事视域下红色歌谣的政治美学研究	马克思主义学院	青年基金
20	2019QK20	惠永照	康德道德哲学中的敬重问题研究	政治与公共管理学院	青年基金
21	2019QK21	李小白	元代明初佛教社会与政权管控研究	历史文化学院	青年基金
22	2019QK22	刘胜利	学者自赋值聚类与主观信息采集在高校科研评价与学科化服务中的应用价值分析	图书馆	青年基金
23	2019QK23	维海潮	新兴产业空间形成及动力机制研究	旅游学院	青年基金
24	2019QK24	马鑫	基于风险管理视角的高校内部控制框架体系构建研究	商学院	青年基金
25	2019QK25	聂梦俭	农村体育的精准扶贫研究	体育学院	青年基金

26	2019QK26	裴幸超	叛逆罪与中世纪晚期英格兰“政治社会”	历史文化学院	青年基金
27	2019QK27	王冬冬	民主主义与中国现代诗歌关系研究	文学院	青年基金
28	2019QK28	王益仁	斯维塔克文化批判理论研究	马克思主义学院	青年基金
29	2019QK29	武波	新乡方言韵律模式的实验语言学研究	文学院	青年基金
30	2019QK30	杨林玉	“全面二孩”政策对大学青年女教师学术职业发展的影响研究	教育学院	青年基金
31	2019QK31	张振	价值取向和群体关系调节公平加工的机制研究	教育学院	青年基金
32	2019QK32	周其锋	政府会计制度在高等学校实施的规范化操作研究	商学院	青年基金
33	2019JQ01	段红英	基于 DNA 甲基化的地黄环烯醚萜苷生物合成研究	生命科学学院	杰出青年
34	2019JQ02	冯精兰	城市地表灰尘中二甲基硅氧烷的赋存及其大气迁移趋势	环境学院	杰出青年
35	2019JQ03	李凌君	蛋白质 ADP-核糖化修饰的化学生物学研究	化学化工学院	杰出青年
36	2019JQ04	马晓明	多级复合孔难溶钙盐缓控释抗癌药物载体的可控合成及其构效关系	化学化工学院	杰出青年
37	2019JQ05	夏从新	二维 IV-VI 族单硫属化合物材料的光电性质研究	物理学院	杰出青年
38	2019PL01	陈长坡	含三氮唑模块的环二核苷酸类似物的设计、合成与免疫活性研究	化学化工学院	面上培育
39	2019PL02	高武军	基于 LTR 类反转座子的天门冬属植物性染色体起源及演化的分子细胞学路径解析	生命科学学院	面上培育
40	2019PL03	胡艳春	固体氧化物燃料电池双钙钛矿 Mo 基化合物阳极材	物理学院	面上培育

			料的可控合成及性能研究		
41	2019PL04	孔祥会	鲤 TLR4 识别配基及调控 MyD88/NF- κ B 信号通路的分子基础研究	水产学院	面上培育
42	2019PL05	李莉	斑马鱼鱼鳍再生过程 mmp13 基因的功能解析及活性增强子鉴别	生命科学学院	面上培育
43	2019PL06	李书军	有机硼酸共价功能化多酸的合成及性能研究	化学化工学院	面上培育
44	2019PL07	李新娟	负载手性配体的纳米凝胶的设计、合成及其在手性非环核苷合成中的应用	化学化工学院	面上培育
45	2019PL08	刘海瑞	三维介孔 g-C ₃ N ₄ 气凝胶基复合光催化材料的构筑及光催化性能研究	物理学院	面上培育
46	2019PL09	刘统信	基于富勒烯的碳基与硼基团簇杂化体的合成与性质研究	化学化工学院	面上培育
47	2019PL10	刘志勇	实用性高温超导带材高强度复合金属基带的强立方织构的形成机理与过渡层制备研究	物理学院	面上培育
48	2019PL11	马剑敏	黄河下游河南段湿地农垦后的碳氮循环及其生态效应	生命科学学院	面上培育
49	2019PL13	王东超	嘌呤合物的不对称去芳构化环加成反应	化学化工学院	面上培育
50	2019PL14	杨勇刚	二氧化硅表面吸附和光催化反应的激发态分子动力学研究	物理学院	面上培育
51	2019PL15	郑国杰	带干扰的抛物方程控制系统的镇定	数学与信息科学学院	面上培育
52	2019PL16	康威	磷肥及径流对生物滞留设施磷负荷输出的综合影响机理	环境学院	青年培育

53	2019PL17	李彬	亚砷叶立德在吡啶类杂环化合物合成中的应用研究	环境学院	青年培育
54	2019PL18	李欢欢	基于双功能有机酸对镉酸锌电极材料的可控裁剪及其储锂性能研究	化学化工学院	青年培育
55	2019PL19	马凯丽	高温胁迫下 PTA 废水中芳香族有机污染物的生物降解机制及功能菌群构建策略研究	环境学院	青年培育
56	2019PL20	施艳艳	基于多源异构传感器融合的气液两相流测量机理研究	电子与电气工程学院	青年培育
57	2019PL21	王翠	关于复合算子的若干凸循环性质的研究	数学与信息科学学院	青年培育
58	2019PL22	王雅宁	近切触度量流形的分类研究	数学与信息科学学院	青年培育
59	2019PL23	王彦斌	改性生物炭可见光催化活化过硫酸盐高效去除双氯芬酸的过程及协同作用机制研究	环境学院	青年培育
60	2019PL24	朱红梅	芬斯勒空间中若干重要问题的研究	数学与信息科学学院	青年培育
61	2019PW01	黄进才	农业转移人口市民化制度改革研究	法学院	社科重大培育
62	2019PW02	孟轲	习近平总书记关于意识形态工作的重要论述研究	政治与公共管理学院	社科重大培育
63	2019PW03	任太增	多维制度联动改革促进城乡融合发展研究	商学院	社科重大培育
64	2019PW04	孙志波、崔应贤	哲学理念视角下的语义结构系统性描写与阐释	文学院	社科重大培育

65	2019PW05	苑学正、吕友仁	编纂《中州全书》	文学院	社科重大培育
66	2019PW06	陈妍娇	新时代我国农民意识形态形塑机制研究	社会事业学院	社科培育
67	2019PW07	崔宗超	20世纪中国乡土文学叙事与乡土认同嬗变研究	文学院	社科培育
68	2019PW08	贺科伟	肩水金关汉简所见行政文书整理与研究	图书馆	社科培育
69	2019PW09	侯帅	新时代大学生廉洁教育研究	马克思主义学院	社科培育
70	2019PW10	华锋	农地规模化经营的法律规制研究	法学院	社科培育
71	2019PW11	曲嘉	中国特色社会主义国有企业文化建设研究	马克思主义学院	社科培育
72	2019PW12	沈洁	身体、权力与国家：农村女性的生育行为研究	社会事业学院	社科培育
73	2019PW13	宋跃刚	知识资本双向国际化对企业价值链跃迁的影响研究	商学院	社科培育
74	2019PW14	王蕊	我国学生体质健康促进政策第三方评估研究	体育学院	社科培育
75	2019PW15	杨建国	美国对华政策40年研究（1979-2018）	历史文化学院	社科培育
76	2019PW16	张继汝	中国共产党抗日根据地的记者团体研究	历史文化学院	社科培育

77	2019PW17	张文宏	日本翻案文学对中国文学的传承之研究	外国语学院	社科培育
78	2019PW18	赵黎波	1990年代以来中国小说创作的古典化研究	文学院	社科培育