

2019年校级科研项目立项一览表

项目编号	项目名称	负责人	所在单位	资助金额 (万元)	项目类别
YDQ2019-01	延安时期新闻教育研究	刘强	文学院	1	青年项目
YDQ2019-02	延安政府购买养老服务绩效评价与优化策略研究	刘千亦	公管学院	1	青年项目
YDQ2019-03	地方本科高校创新创业人才培养模式研究	毕雯雯	经管学院	1	青年项目
YDQ2019-04	延安市中小企业管理内卷化发展成因及突破进路	高学敏	经管学院	1	青年项目
YDQ2019-05	陕北秧歌现代性构建与当代影响研究	赵瑞雪	鲁艺学院	1	青年项目
YDQ2019-06	日语情态的句中形式研究	覃振桃	外国语学院	1	青年项目
YDQ2019-07	延安市幼儿园数学教育现状调查研究	李丽娥	教科院	1	青年项目
YDQ2019-08	延安大学中青年教师的心肺运动试验(CPET)测试与评价	李晓兰	体育学院	1	青年项目
YDQ2019-09	《两个战略时期》延安市群众体育开展现状及发展策略研究	杨磊	体育学院	1	青年项目
YDQ2019-10	正面人脸图像合成技术研究	徐雪丽	数计学院	2	青年项目
YDQ2019-11	基于Hadoop的网络日志分析方法研究	尚建人	数计学院	2	青年项目
YDQ2019-12	无线传感器网络的数据安全融合技术研究	齐世霞	数计学院	2	青年项目
YDQ2019-13	广义椭圆积分与Ramanujan模方程解的研究	王盼	数计学院	2	青年项目
YDQ2019-14	HEVC帧内预测快速算法研究	刘斌	物电学院	2	青年项目
YDQ2019-15	THz波段下粗糙金属表面SPPs特性研究	吴瑞	物电学院	2	青年项目
YDQ2019-16	基于用户认知的大数据可视化视觉呈现方法研究	张瑜	物电学院	2	青年项目
YDQ2019-17	大棚环境数据监控系统及其应用研究	崔巍	物电学院	2	青年项目
YDQ2019-18	Ti弥散强化纳米晶AZ31镁合金的制备与性能研究	李先雨	物电学院	2	青年项目

YDQ2019-19	有机路易斯碱协同催化均裂B-B键的机理与合成应用研究	曹佳	化工学院	2	青年项目
YDQ2019-20	混配金属有机框架材料的设计合成及光催化降解水中非甾体类药物的研究	李云云	化工学院	2	青年项目
YDQ2019-21	聚多巴胺表面分子印迹磁性纳米粒子在样品预处理中的应用	任佳	化工学院	2	青年项目
YDQ2019-22	深水多相流动态管道系统的腐蚀评价	许留云	化工学院	2	青年项目
YDQ2019-23	模糊预测控制在减压塔控制中的应用研究	王瑞	化工学院	2	青年项目
YDQ2019-24	陕北地区植物内生细菌对南方根结线虫防效研究	回虹燕	生科院	2	青年项目
YDQ2019-25	基于BSA-seq连锁分析挖掘苹果品质相关基因	雒淑珍	生科院	2	青年项目
YDQ2019-26	黄秋葵嫩果黄酮苷的分离纯化及其生物活性研究	闫旭宇	生科院	2	青年项目
YDQ2019-27	活性氧调控马铃薯黑痣病菌菌核形成机理的研究	刘博	生科院	2	青年项目
YDQ2019-28	黄陵探区物源分析及成藏机理研究	李亚婷	石油学院	2	青年项目
YDQ2019-29	低成熟页岩气的微观赋存特征与赋存机制-以鄂尔多斯盆地长7页岩为例	师良	石油学院	2	青年项目
YDQ2019-30	新型活细胞固定化载体的制备及苯酚降解性能研究	刘羽	石油学院	2	青年项目
YDQ2019-31	稀土金属钷铈共掺杂二氧化铅电极的研究	宋诗稳	石油学院	2	青年项目
YDQ2019-32	水压爆破技术在黄土隧道施工中的应用研究	王建望	建筑学院	2	青年项目
YDQ2019-33	基于降雨作用的陕北地区泥岩滑坡灾害机理研究	王磊	建筑学院	2	青年项目
YDQ2019-34	微量元素锌对吗啡成瘾小鼠多巴胺奖赏系统的影响研究	吉金山	医学院	2	青年项目
YDQ2019-35	外泌体在肺癌诊断、耐药及预后中的应用研究	郭丽萍	医学院	2	青年项目
YDQ2019-36	Mir-RNA-30c-2靶向TOP2A调控肾癌细胞增殖的研究	黄小勇	医学院	2	青年项目
YDQ2019-37	原发骨质疏松性骨折再发骨折预测模型的构建与验证	冯俏	医学院	2	青年项目
YDQ2019-38	盐霉素联合17-AAG通过调控凋亡与自噬影响乳腺癌细胞增殖的机制研究	吴博	医学院	2	青年项目

YDZ2019-01	国家治理现代化视阈下依规治党研究	刘向林	政法学院	2	重点项目
YDZ2019-02	延安经济转型路径优化研究	李丽	经管学院	2	重点项目
YDZ2019-03	延安时期党的体育精神实践与启示	马永军	体育学院	2	重点项目
YDZ2019-04	多层复杂网络节点中心性方法研究	丁苍峰	数计学院	3	重点项目
YDZ2019-05	基于人工智能的影像组学在陕北地方病诊疗中的应用研究	周美丽	物电学院	3	重点项目
YDZ2019-06	重金属离子荧光探针配位聚合物材料的构筑及应用研究	王潇	化工学院	3	重点项目
YDZ2019-07	荞麦耐旱特异蛋白与相关基因鉴定及外源甜菜碱对干旱胁迫的缓解效应	李玲	生科院	3	重点项目
YDZ2019-08	浅埋黄土隧道增湿力学行为及湿陷性评价方法研究	邱明明	建筑学院	3	重点项目
YDZ2019-09	抗生素zunnyimycins高产菌株培育及应用	岳昌武	医学院	3	重点项目
YDZ2019-10	基于生信技术筛选胃癌关键基因及miR-30a-3p靶向MAD2L1调控胃癌细胞增殖的研究	王逢会	医学院	3	重点项目
YDY2019-01	退耕还林地方立法研究	刘俊宜	政法学院	1	一般项目
YDY2019-02	日本地方政府治理环境污染的政策及其启示	王丰	历史系	1	一般项目
YDY2019-03	延安市农业现代化与城镇化协调发展研究	马静	公管学院	1	一般项目
YDY2019-04	禀赋效应理论的经济学实验设计	张永峰	经管学院	1	一般项目
YDY2019-05	我国31省（市）医疗卫生服务效率发展现状研究	杜涛	经管学院	1	一般项目
YDY2019-06	延安城市社区公共空间环境适老化研究	李玉龙	鲁艺学院	1	一般项目
YDY2019-07	机器翻译辅助下的英汉翻译实践研究	李小芳	外国语学院	1	一般项目
YDY2019-08	当代美国小说及其电影改编的叙事学研究	王黎娜	外国语学院	1	一般项目
YDY2019-09	新常态下陕西省休闲体育产业结构性改革研究	王军棉	体育学院	1	一般项目
YDY2019-10	新时代红色体育精神弘扬与发展研究	薛宇	体育学院	1	一般项目

YDY2019-11	论高校思政课政治性和学理性的统一	郝坤安	马列学院	1	一般项目
YDY2019-12	延安时期“以人民为中心”的新闻宣传思想研究	段颖惠	马列学院	1	一般项目
YDY2019-13	新时代高校学报编辑的核心素养和使命担当	茹梦丹	学术期刊中心	1	一般项目
YDY2019-14	高攀龙《周易易简说》思想研究	韩盟	化工学院	1	一般项目
YDY2019-15	关于非线性抛物系统的可解性及其迭代构造的研究	高兴慧	数计学院	2	一般项目
YDY2019-16	基于相似度评分、FSM和机器学习的设计模式识别	王雷	数计学院	2	一般项目
YDY2019-17	几类非光滑半无限规划的理论研究	王荣波	数计学院	2	一般项目
YDY2019-18	智能水下航行器阵列编队的非线性适应控制研究	刘芬	数计学院	2	一般项目
YDY2019-19	能源大数据获取分析机制研究	张水利	物电学院	2	一般项目
YDY2019-20	纳米超材料体系中开关效应的研究	何智慧	物电学院	2	一般项目
YDY2019-21	稀土近红外发光凝胶材料的构筑及其光电柔性器件应用	刘琳	化工学院	2	一般项目
YDY2019-22	重油中硫醚类化合物在超临界甲醇中裂解机理研究	闫挺	化工学院	2	一般项目
YDY2019-23	表面修饰卤氧化铋选择性光催化氧化柴油脱硫研究	万俊	化工学院	2	一般项目
YDY2019-24	M (Co/Ni) /MnO ₂ 催化剂可控构筑及其对ORR和OER催化性能研究	咎灵兴	化工学院	2	一般项目
YDY2019-25	纳喷雾质谱高灵敏分析植物单细胞	常卿	化工学院	2	一般项目
YDY2019-26	李小食心虫Orco的功能研究	陈秀琳	生科院	2	一般项目
YDY2019-27	有益元素硅调节根系内皮层分化对植物缓解非生物胁迫的作用机制	吴佳文	生科院	2	一般项目
YDY2019-28	苹果果实绿原酸候选基因MdHCT17.2等位变异发掘	赵继荣	生科院	2	一般项目
YDY2019-29	大豆免疫相关基因相互作用网络的构建及关键节点抗大豆胞囊线虫分子机理研究	李爽	生科院	2	一般项目
YDY2019-30	去甲肾上腺素转运蛋白调控人结肠癌细胞迁移、侵袭的分子机制	张华华	医学院	2	一般项目

YDY2019-31	GAS5在维甲酸诱导胃癌细胞凋亡中的作用及作用机制研究	杜娟	医学院	2	一般项目
YDY2019-32	陕北地区抗白色念珠菌地衣内生真菌活性代谢产物的筛选	张欠欠	医学院	2	一般项目
YDY2019-33	姜黄素抑制DYRK2活性调节巨噬细胞/小胶质细胞PD-1促进脊髓损伤修复的机制研究	高枫	医学院	2	一般项目
YDY2019-34	大规模网络流量中个人标识信息识别方法研究	刘翼	网络中心	2	一般项目
YDY2019-35	大数据时代延安大学图书馆读者服务数据挖掘与利用研究	王小娟	图书馆	2	一般项目