

2020年度校级课题汇总表

序号	项目负责人	项目名称	课题编号	下达年份
1	樊迎光	重大疫情下的大学生网络安全防控研究	2020ZR28	2020
2	郭海丽	面向自主导航式无人机控制系统研究	2020ZR09	2020
3	田煜衡	基于深度学习的分拣机器人目标识别与定位	2020ZR16	2020
4	许文龙	智能时代下衡水非物质文化遗产数字化平台建设研究	2020ZR18	2020
5	杜鹏	高效薄膜硅-晶体硅异质结电池器件结构模拟及产业化工艺研究	2020ZR08	2020
6	代春敏	从董仲舒教化思想探究教育伦理和人文精神的回归	2020SK08	2020
7	李静宇	保温隔热环保水性涂料的制备及其性能	2020ZR06	2020
8	王超	纳米流体传热性能及节能效果的研究	2020ZR07	2020
9	刘彦彬	膨胀阻燃型三元乙丙橡胶的制备与性能研究	2020ZR13	2020
10	张杰	氢氧化镍/还原氧化石墨烯复合电极材料的制备及性能研究	2020ZR21	2020
11	程海涛	新型撞击流装置强化沧州冬枣原花青素提取工艺及抗氧化性能分析与研究	2020ZR02	2020
12	陈灵智	碳基氢氧化镁阻燃电缆料的制备与性能研究	2020ZR11	2020
13	曹利慧	衡水湖荷叶黄酮提取工艺及抗氧化性研究	2020ZR26	2020
14	范培	响应面优化超声辅助提取莲房中色素的工艺研究	2020ZR15	2020
15	张彦	负载型可见光响应石墨烯光催化材料的制备及性能研究	2020ZR05	2020
16	张兆志	甘氨酸工业废液的COD去除探析	2020ZR23	2020
17	孔欣欣	衡水市工程橡胶产业发展指数体系的建立与分析研究	2020ZR04	2020
18	刘志华	新时代人力资源开发视角下的劳动教育生态系统构建研究	2020SK13	2020
19	李兴光	京津冀区域协同创新指标体系的构建与评价	2020SK11	2020
20	曹月玲	河北省数字经济与实体经济深度融合发展对策研究	2020SK25	2020
21	路美弄	河北省人力资本集聚与企业创新绩效提升路径研究	2020SK24	2020
22	薛彬	疫情防控背景下新技术对于高校财务工作的优化研究	2020SK31	2020
23	杨文龙	雄安新区公共体育空间布局规划与城市协同发展研究	2020SK42	2020

24	杜雪松	衡水湖国际马拉松赛的旅游效应研究	2020SK38	2020
25	高冰	“中华体育精神”促进大学生核心价值观形成的实践路径研究	2020SK06	2020
26	付建强	新型冠状病毒肺炎疫情期体育测试流程优化研究	2020SK04	2020
27	安晓红	非物质文化遗产学科化建设探索研究	2020SK43	2020
28	侯彦霞	数字传播视域下衡水非遗的国际化传播	2020SK19	2020
29	张眉	梨叶黑斑病菌对中药提取物的敏感性研究	2020ZR20	2020
30	李伟	衡水市红色旅游外宣策略研究	2020SK35	2020
31	张丽	突发公共卫生事件网络辟谣话语策略研究	2020SK32	2020
32	张瑞民	武强戏曲年画的文化内涵及其地域特色研究	2020SK22	2020
33	赵丹	蒲公英纯露制备工艺的优化及不同组织提取纯露抑菌性的比较	2020ZR12	2020
34	李会芬	河北省藜麦耐盐碱种质资源研究与筛选	2020ZR22	2020
35	赵娟娟	桃酒专用酵母的选育及桃酒酿造工艺的研究	2020ZR19	2020
36	吕龙	景观场所功能多样性视角下衡水市口袋公园建设研究	2020SK21	2020
37	刘莎	荷花覆盖度对衡水湖叶绿素 a 及水质的影响	2020ZR24	2020
38	高群英	衡水市生态景观林带景观评价和生态效益耦合性研究	2020SK34	2020
39	高汝勇	外源物质对干旱胁迫下农作物种子萌发和幼苗生长的影响	2020ZR17	2020
40	裴素俭	衡水市冀州区石蜈蚣分类研究	2020ZR25	2020
41	孙文清	衡水湖视觉景观设计研究	2020ZR27	2020
42	王茜	氯菊酯、高效氯氰菊酯复配剂对麦长管蚜翅型分化、发育及生殖的影响	2020ZR10	2020
43	翟硕莉	麦苗粉中铅含量测定方法的研究	2020ZR29	2020
44	苑园园	桑葚红枣复合保健饮料的生产工艺优化及其稳定性研究	2020ZR03	2020
45	周文杰	几种葱属植物对丹参根腐病菌的抑制研究	2020ZR14	2020
46	马倩	冀州区防贫救助系统开发与实施	2020ZRWT01	2020
47	邢春燕	衡水市防贫监测预警系统收入统计模块研发	2020ZRWT02	2020
48	马倩	衡水市防贫监测系统救助模块研发	2020ZRWT03	2020

49	杨君子	基于机器学习算法的文本分类及其应用研究	2020SK16	2020
50	张军芳	基于多源公交数据和 LSTM 的公交到站时间预测研究	2020ZR01	2020
51	赵世佳	电影叙事中“画面隐含作者”与“源隐含作者”的修辞碰撞研究	2020SK27	2020
52	刘婷	网络直播常态下主持人的口语传播策略研究	2020SK33	2020
53	薛鹤婵	媒介融合视阈下非遗文化传承与传播策略研究	2020SK10	2020
54	刘梦琴	王林的文学创作研究	2020SK05	2020
55	王国洪	衡水文化名人孔颖达《礼记正义》的礼乐文化研究	2020SK36	2020
56	陈娟	大数据时代高校突发事件网络舆情引导机制研究	2020SK02	2020
57	王晓倩	董仲舒的生态伦理思想及其当代价值研究	2020SK03	2020
58	樊东宁	疫情常态化催生文旅产业升级发展研究	2020SK28	2020
59	张环环	疫情防控常态化形势下高校校园新媒体育人功能的实现路径研究	2020SK30	2020
60	王增纳	疫情防控常态化形势下大学生心理健康服务的优化研究	2020SK29	2020
61	赵文昊	大运河河北段音乐非遗的活态传承研究	2020SK09	2020
62	苏华	河北安平吹歌传统技艺调查研究	2020sk23	2020
63	申献双	阜城剪纸文化与文创设计策略的研究	2020SK01	2020
64	韩翠霞	衡院文化 IP 创意产品设计研究与应用	2020SK40	2020
65	李玮	河北省文化创意农业项目的设计与规划	2020SK26	2020
66	侯志昆	衡水湖特色雕塑创作研究	2020SK39	2020
67	王晓强	中国抗击新冠疫情中网络公益广告的研究	2020SK12	2020
68	张宁	新时代“非遗”的文创产品研发策略研究	2020SK20	2020
69	刘栋	衡水法帖文创产品的创新研究	2020SK37	2020
70	李玉	后疫情时代民办幼儿园发展策略研究	2020SK15	2020
71	马志燕	负面事件的不确定性对大学生情绪的影响：认知重评的作用	2020SK41	2020
72	张婷婷	家庭功能与儿童心理行为问题关系研究	2020SK17	2020
73	丁艳云	“全面二孩”政策下家长应对二孩的教育行为研究	2020SK07	2020

74	周路路	青少年效能感系统建设及学业适应	2020SK14	2020
75	高建山	废弃电器电子产品 EPR 规制下消费者延伸责任研究	2020SK18	2020
76	王悦	衡水湖湿地水质水生态模型构建及应用研究	hklz202001	2020
77	董宇虹	基于 GIS 的湿地城市景观格局变化与生态系统服务研究	hklz202002	2020
78	耿红梅	衡水湖湿生植物旋覆花不同部位药用价值评价研究	hklz202003	2020
79	郭一丁	衡水湖浮游藻类与氮素分布耦合研究	hklz202004	2020
80	张素芳	生物炭的制备及其在衡水湖水体氮磷治理中的应用研究	hklz202005	2020
81	陈琳	基于数据驱动的空气污染物浓度预测理论研究	2020GC01	2020
82	丁萍	文创农业视域下河北省农业发展新模式探究	2020GC02	2020
83	高庆欣	新信息技术背景下企业管理创新研究	2020GC03	2020
84	龚书娟	基于视觉伺服的草莓采摘机器人	2020GC04	2020
85	郭靖	金盏花提取物在化妆品中的应用研究	2020GC05	2020
86	侯晓杰	贮藏期梨黑斑病生防物质的筛选、鉴定及其生防活性的研究	2020GC06	2020
87	李玮	北朝艺术考古中的粟特艺术	2020GC07	2020
88	李晓爽	基于 DSSAT 模型的地下水超采区冬小麦最优灌溉制度研究	2020GC08	2020
89	李兴光	创新创业教育对大学生创业意向的影响机制	2020GC09	2020
90	刘东兴	深泽坠子戏发展启示研究	2020GC10	2020
91	刘会娟	大学生积极心理品质与成就动机、社会支持的关系研究	2020GC11	2020
92	刘伟	基于机器学习的 XLPE 电力电缆寿命预测方法研究	2020GC12	2020
93	柳谦	中国当代基础教育的民主教育共同体构建	2020GC13	2020
94	马南南	基于控制策略的不确定复杂动态网络系统的同步性研究	2020GC14	2020
95	魏姗姗	蔷薇科苹果、桃及樱桃的遗传多样性分析	2020GC15	2020
96	王静	学前教育机构教育质量评价体系研究	2020GC16	2020
97	王晓强	以河北传统民居为题材的现代陶艺创作研究	2020GC17	2020
98	王峥	基于氨基酸的生物基苯并噁嗪表面活性剂的合成与性能	2020GC18	2020

99	王玲宝	生物钟调控 AB/5 近日节律表达的分子机理研究	2020GC19	2020
100	薛彬	数智技术背景下文化产业创新趋势研究	2020GC20	2020
101	杨金梅	正念与创新行为关系研究	2020GC21	2020
102	张超	用于秸秆发酵产乙醇的高效纤维素酶的分离、筛选和分子改造	2020GC22	2020
103	郑艳玲	EPR 规制下消费者责任研究	2020GC23	2020
104	朱峰	衡水学院与地方青少年足球俱乐部合作开展校园足球的研究	2020GC24	2020