

2020年南开大学“天津市级大学生创新创业训练计划”拟立项项目（公示）

项目序号	项目名称	项目负责人		项目其他成员信息	学院	指导教师
		姓名	学号			
1	《全唐诗》和《全唐文》中的疫病描写之文化心理分析	胡岳彤	1812831	丁忆宁(1812811) 申舒婷(1813495) 付文雅(1812815) 马凌越(1812863)	文学院	张培锋
2	近十年(2010—2020年)我国真人同人文学中女性作者笔下的男性形象研究	韦芷瑄	1812890	王蕙榕(1812886) 王雪威(1812885)	文学院	陈千里
3	重大公共卫生事件中谣言传播的机遇性研究	张晓丽	1812916	吴绮琦(1812778) 何鹏飞(1812780) 杨迪(1812903) 黄欣(1812390)	文学院	李广欣
4	中小学生教材中的性别平等意识研究与相关教育纪录片制作	夏睿哲	1812897	林艺凡(1812850) 李坤一(1812840) 程诺(1812807)	文学院	刘堃
5	精致生活Vlog中青年欲望投射与审美倾向研究——以bilibili视频网站Vlog为例	刘文卿	1812856	张晨旗(1812913) 张鹤凡(1812914) 关金子(1812821)	文学院	周志强
6	误区、困境与出路：古典诗词新媒体传播研究——以短视频、小程序为中心	陈艺扬	1812804	路依凡(1812861) 何青红(1812824) 黄天辰(1912728) 程嘉玲(1812806)	文学院	杨洪升 李广欣
7	新媒体环境下历史文化街区旅游的营销与传播创新研究——以天津五大道为例	沈凡力	1812874	吴怡凡(1711875) 宁静(1813710) 戴文娇(1810151) 裘雪雯(1812873)	文学院	戴维
8	技术变革时代身体危机研究	郭珂濛	1811666	侯依含(1812827) 何思锦(1712687) 李悦铭(1712498) 王雪晴(1812176)	文学院	王志耕
9	庄浪影像志：“脱贫元年”空间调查	王茂儿	1812884	杨子潼(1812967) 华庭越(1812930) 郭睿(1712804) 陈冉(1812942)	文学院	张树楠 刘俊玲
10	疫病与政治：20世纪上半叶安徽的公共卫生研究	关馨雨	1812703	高缘(1812702) 张馨月(1812749)	历史学院	余新忠

11	“春运”研究——以河南省郑州市为中心	胡逸群	1812651	许兆捷(1812682) 杨越予(1812684) 殷宇曦(1812686) 陈洋(1811662)	历史学院	江沛
12	文物知识图谱于高校博物馆中的应用前景探析——以南开大学博物馆为例	杨子璇	1812741	武留涵(1812679) 颜雪(1812738) 张红微(1812745)	历史学院	张婧文
13	异乡的归宿——第一次世界大战中国死亡劳工的调查与研究	盛星元	1812669	武璋嘉(1812680) 邓淑君(1812699) 李娜(1712619) 李禹萱(1812712)	历史学院	张岩
14	咸丰朝晚期中外关系转型机理研究——以《天津条约》和《北京条约》交涉折冲为中心	石佳	1812724	苏语涵(1813314) 王乃璇(1812730) 王涵(1812728)	历史学院	毛立坤
15	改革开放时期南开史学发展研究(1978—2000)	刘星熠	1812664	李嘉彭(1812657) 王耀东(1812675) 王高飞(1812672) 袁炜程(1812687)	历史学院	王凜然
16	重大疫情中的智能科技应用伦理探讨	刘星辰	1811642	王庶人(1811649) 黄逸凡(1811637) 马维聪(1811643) 宋纪泽(1811646)	哲学院	陶锋
17	《道德经》葡译史研究	莫小香	1811868	袁薇雅(1811924) 王天娇(1811899) 毛凤麟(1711814)	外国语学院	陈晨
18	探析我国高校俄语专业学生对俄罗斯文化的接纳情况——以四所北方高校为例	石玉娇	1811744	刘溪(1811742) 董上(1811739) 魏澈(1811747) 王心贝(1811746)	外国语学院	刘颀
19	中意签署一带一路合作《谅解备忘录》以来意大利主流媒体关于“一带一路”报道的研究	吴诗敏	1811906	蔡榕榕(1811808) 褚祺(1811816) 王娅(1811902) 周宇(1811944)	外国语学院	石豆
20	多模态批评性话语分析视域下香水广告中女性形象的构建	李嘉昊	1811839	杨连蓉(1811917) 赵婧涵(1811935) 李笛菲(1811837)	外国语学院	王冬焱
21	外语学习焦虑研究——以南开大学外语专业学生为例	刘劼	1811709	鞠泓(1811707) 兰泽菲(1811708)	外国语学院	王冬焱
22	租界时期比利时人在津活动研究	颜卓群	1811915	李嘉悦(1815037) 王宇璇(1813736) 史婧怡(1811753) 杨玲(1811919)	外国语学院	吕颖

23	习近平用典中的价值观与再语境化的翻译	蔡瑾然	1812570	赵倩(1812605) 李宇洋(1811783) 杨瑶瑶(1812600)	外国语学院	石豆
24	支持性HRM系统对医疗服务质量影响——以工作倦怠为中介的实证研究	李东磊	1811638	陈美里(1813676) 李倩莹(1813696) 李善美(1813697) 朱永源(1813590)	旅游与服务学院	孟繁强
25	传统瓷文化的市场化传承——基于企业经验与应用	谢颖馨	1813347	高 硎(1813686) 陈朝霞(1813675) 韩若冰(1813688) 陈俊名(1813398)	旅游与服务学院	张柔然
26	旅游企业危机管理对消费者出入境游意愿影响研究	吕佳文	1813707	熊流芳(1813746) 黄筱璐(1813692) 曾育婕(1813673) 翁伊丹(1813741)	旅游与服务学院	石培华
27	信息不对称背景下在线短租 平台租客购买的影响因素分析	王 乙	1813735	邢丹璞(1713574) 覃雪霜(1813721) 刘灏菽(1810610) 郭凡菽(1810591)	旅游与服务学院	马 静
28	网红景点能红多久——基于不同营销渠道与网红景点影响力持续性的研究（以天津滨海图书馆为例）	史书涵	1813718	王甜羽(1813733) 宋晨曦(1813719) 刘叶琴(1713907) 张育衡(1813663)	旅游与服务学院	李晓义
29	仪式教育对培育大学生社会主义核心价值观的作用研究	周筠雅	1812639	袁 奎(1812615) 赵晨宁(1812638) 冯月(1713038)	马克思主义学院	盛 林
30	突发性公共卫生事件下隐私权与知情权冲突研究-以新冠肺炎为例	韦家丽	1813511	董欣雨(1813449) 邓 丁(1813446) 刘雪慧(1813479) 覃 方(1813498)	法学院	唐颖侠
31	抗击疫情中依法行政原则的适用	曾齐玉	1813437	刘 文(1813478) 李思晶(1813469) 张英明(1813532) 张琪浚(1813528)	法学院	宋华琳
32	认罪认罚影响量刑机制实证研究	马铭泽	1813486	陈曦伊(1813441) 李佩徽(1813467) 李育江(1813411) 杨婕妤(1813521)	法学院	高 通
33	基本权利保障与行政隔离的法治化	许 克	1813424	张嘉泰(1811653) 李禹萱(1813471) 姜宇鹏(1813406)	法学院	宋华琳
34	政府应急管理措施的合法性分析	张 婕	1813527	王雪婷(1813510) 陈雅文(1813440) 王玲玲(1813507) 地丽热巴·迪力木拉提(1813448)	法学院	闫尔宝

35	人脸数据的保护路径与体系构建的法律研究	彭 博	1813416	陈一航(1813442) 张博瀚(1813427) 冀鑫磊(1813405)	法学院	秦瑞亭
36	绩效考核指标对法官行为的影响——以天津法院为中心	王佳辰	1813505	关淇文(1813455) 赵瀛瑄(1813533) 潘 勤(1813490) 范晓雨(1713316)	法学院	王 彬
37	从宪法视角看自媒体背景下隐私权与拍摄自由的冲突与化解	张舒阳	1813530	詹婉舒(1813526) 邬 桐(1812598)	法学院	李蕊佚
38	新冠疫情下政府与社会互动模式比较：以多国推行社会隔离政策为案例	李新琳	1813264	殷雨歌(1813365) 高钰琦(1813228) 梁华健(1811784) 石园园(1813310)	周恩来政府管理学院	王翠文
39	公共卫生危机中政府不同信息公开策略对短期经济波动的影响	何晓聪	1811987	邓治平(1812810) 王梓炫(1810700) 李紫硕(1813267)	周恩来政府管理学院	朱光磊 周 望
40	关于大学生心理求助活动的质性研究——基于日常情境的探索	叶辰曦	1813364	毛张羽(1813291) 李季红(1813259) 王若莹(1813326)	周恩来政府管理学院	黄晓燕
41	非营利组织应急能力研究——以韩红爱心慈善基金会为例	蒋锐童	1813252	卢慧(1813282) 冒懿桐(1813292) 马涛(1813158) 肖伟林(1812568)	周恩来政府管理学院	李 瑛 赵聚军
42	基于SCOOT技术的区域交通拥堵解决方案——以天津市卫津路区域为例	向沫若	1813340	周天昊(1811249) 李 珂(1813260) 赵星淇(1813192)	周恩来政府管理学院	孙 轩
43	基层群众性自治组织在突发性公共卫生事件应急管理中的作用及应对模式——以新冠肺炎疫情时期基层应急管理为例	贾志艺	1813247	成杨影(1813209) 黄钰洁(1813245) 魏琦雨(1813167)	周恩来政府管理学院	季乃礼
44	疫情时代餐饮服务行业企业自救与政府帮扶研究——以浙江省宁波市为例	裘椿萱	1813115	余小龙(1813179) 王 雪(1813329) 郑求文(1813194) 李光通(1813145)	周恩来政府管理学院	蔡声霞
45	用户压力来源及应对方式的动态分析——基于网易云乐评	纪馨玉	1813246	迪拉热·艾尔肯(1813213) 热依汗古丽·穆太力普(1813303)	周恩来政府管理学院	管 健
46	城市老旧社区的适老化改造研究——以北京市海淀区北下关街道南二社区为例	高佳美	1813224	叶航宇(1711558) 华贺扬(1813111) 张子萱(1811696)	周恩来政府管理学院	李晨光

47	“老人家食堂”成效分析及政策建议——基于天津市的调查	常光耀	1813397	范雅堃(1813220) 高梦瑶(1813225) 赵志威(1813193) 张筱育(1812748)	周恩来政府管理学院	吴晓林
48	性别差异视角下体育参与行为与身体自尊的相关性——以自我客体化为中介变量	陈露	1813205	谭超娟(1813316) 沈梁麒(1813306) 蒲亚新(1813301)	周恩来政府管理学院	管健
49	天津市社区老年人日间照料中心运营情况分析——以河西区为例	王怡灵	1813332	胡北(1813238) 江小丽(1813248) 陆润苗(1813283) 陆思睿(1813284)	周恩来政府管理学院	李瑛
50	社区抗逆力培育：回迁社区的协同治理研究	高胜楠	1813227	金可悦(1813253) 蒋德敏(1813251) 熊宇欣(1813350) 任银娜(1813304)	周恩来政府管理学院	胡雯
51	构建儿童友好型社区对促进居民参与的作用与模式研究	阳珊珊	1813357	董欣滢(1813217) 焉超越(1813354) 陈问天(1813206)	周恩来政府管理学院	周望
52	多元主体视角下天津市社区应对危机的效果研究——以新型冠状病毒疫情为例	张译壬	1813380	周妍池(1813389) 钟梦芸(1813387) 张十匀(1813188) 赵世萌(1813384)	周恩来政府管理学院	吴帆
53	城市公共文化设施集群的演变和空间比较——以天津市为例	郭天襄	1813135	董津佐(1813127) 朱方迪(1813195) 邓慧(1813212) 冯杰(1813222)	周恩来政府管理学院	秘舒
54	企业IPO募集资金投向变更与企业绩效之间关系研究——基于创业板的实证分析	徐诺	1812507	周泽旭(1812342) 杜一泓(1812364) 唐萌(1813722) 程余昊(1812244)	商学院	牛芳
55	基于CPFR模式的华东地区应急医疗物资供应链信息优化	罗海彦	1812284	胡佳(1812387) 谢宜悦(1812503) 曾沙沙(1812348)	商学院	李勇建 安利平
56	IPO后企业总体回归效应分析——基于我国创业板上市公司的实证分析	梁欣宇	1812419	李莹(1812418) 梁雅涵(1812420)	商学院	牛芳
57	以员工对远程办公满意度为中介研究其影响因素对绩效的影响——以疫情期间天津市互联网中小企业为例	兰雨萱	1812407	蒋一蓝(1812397) 陈婉茹(1815026) 张子博(1813664) 喻珍妮(1812532)	商学院	张耀伟
58	新冠疫情与非典疫情对居民消费影响的异同：基于机器学习的探究	张真荣	1812335	谢青洪(1810108) 谭博文(1810081) 殷果(1812322) 姜洁(1812394)	商学院	郑晓莹

59	新冠疫情下的“危”与“机”：疫情之后大众消费特点与消费心理变化的追踪研究	韩寒	1812258	徐环宇(1812311) 孙辰奥(1810275) 何禹宸(1812260)	商学院	郑晓莹
60	“互联网+税务”背景下“金税三期”实际效果与影响的系统化探究	吕昱婵	1812443	祁祺(1812453) 刘颖(1812432) 晁夏照(1813628) 何梦琳(1812386)	商学院	赵乐
61	传统估值模型在评价互联网企业IPO价值时的探索性调整	张子瑞	1812547	侯耀琳(1812263) 张祯(1812546) 吕锦华(1812442) 季泽新(1812265)	商学院	牛芳
62	短视频平台KOL对用户粘性影响机理的研究——基于SOR模型	袁钰婷	1812533	啜子康(1812245) 高一凡(1812253) 赵昱焜(1812337)	商学院	焦媛媛
63	基于知信行模型对疫情谣言干预公众行为机制的研究	王怡颖	1812484	石鸿炜(1810076) 裘叶波(1812291) 王晓彤(1812480) 侣华祥(1810065)	商学院	张晓飞
64	基于用户体验视角的页面弹窗广告效果调查分析	顾德玄	1812254	杨玉诚(1812317) 曾奕霖(1812240) 韦也纳(1812492) 弓羽嘉(1812377)	商学院	李月琳
65	基于线上教育发展现状对高校“线上+线下”混合教育模式的调研与构建	吴春雨	1812495	晏宇荃(1813356) 王学薇(1812481) 夏依旦·托合达吉(1812500) 古丽妮噶尔·艾克拜尔(1812379)	商学院	李勇建
66	基于消费者创新的科技公司品牌竞争力影响及评估研究——以天津华来科技有限公司为例	刘凌恒	1812277	袁慕勍(1810193) 刘浩辰(1812276) 丁一哲(1810015) 谢成承(1712458)	商学院	李勇建
67	关于用户对在线平台的偏颇评价行为的研究	张文妍	1812541	张雨琪(1812545) 邵菁彬(1810270) 杨琛(1812516)	商学院	张丹
68	京津冀地区城镇居民清洁取暖支付意愿的量化及政策分析	宋璨颖	1812149	肖宗泳(1812043) 向悦(1814100) 杨琳爽(1812198) 吴沁(1814098)	经济学院	乔晓楠
69	我国农业产业链延展的实现机制研究	邓青卓	1812087	夏泽龙(1812042) 刘嘉雯(1812131) 王泓翰(1812032) 金晓晴(1812110)	经济学院	张海鹏
70	循环经济理念下对上海垃圾分类的现状研究	赵海桥	1811240	赵晶晶(1813623) 梁炜悦(1812127) 陈婧(1811258)	经济学院	段文斌

71	贫困的结构性影响因素分析——以人力资本为中介	钱 澄	1812144	王浩莹(1812164) 王潇悦(1812174) 童晓玉(1812160) 符语嫣(1812093)	经济学院	杨丹妮
72	新时期下相对贫困标准设定的研究	薛 寒	1812045	薛益民(1812513) 许 虹(1812194) 薛小雅(1812512) 严 颖(1812196)	经济学院	周云波 段文斌
73	5G及区块链技术对国际贸易的影响研究——基于港口航运技术升级的视角	刘东辰	1812006	于仡昂(1812050) 戴江浩(1810664) 胡潇羽(1812105) 田 青(1812159)	经济学院	刘 程
74	财政在农村公共卫生的投入对农民经济效益(消费)和健康的影响	周泓玥	1812230	王思雨(1812172) 欧阳毅(1812288) 田沁元(1812029) 何可怡(1810162)	经济学院	谷 云 杨丹妮
75	探究易地扶贫搬迁的各项政策效果对比评估及居民返迁意愿的影响因素	赵宇晖	1810327	孙辰昊(1812155) 金子涵(1811993) 赵熙鹏(1810714) 郭铭玥(1812576)	经济学院	姜 磊
76	精准扶贫成果长效化机制的研究——以江西省瑞金市为例	孙金龙	1812026	李博宇(1811995) 吴宇轩(1812040) 张文龙(1812063)	经济学院	张俊山
77	住房公积金制度对收入差距的影响评估和公平性优化建议——以天津地区为例	刘思琦	1810744	徐天爱(1810769) 孙 傲(1810358) 牛豫茹(1813711)	经济学院	周京奎
78	新冠肺炎疫情对“新零售”行业影响分析——基于消费者侧消费心理的调查	王龙宸	1812303	蔡沁晨(1811529) 王子健(1812304) 石丁宇(1811878)	经济学院	张 云
79	新冠肺炎疫情对我国非金融企业杠杆率的影响研究	张馨月	1812219	李益欣(1812122) 张 舸(1812209) 冯双婷(1812091) 张 婷(1812213)	经济学院	姜 磊
80	互联网对我国小微企业绩效影响的研究及对策建议	张琬婷	1812215	景梓涵(1812111) 李若凡(1812000) 李乐佳(1812115) 金桐羽(1812109)	经济学院	李 磊
81	新冠肺炎疫情背景下“互联网+教育”对高校学生教育的影响分析	宋佳音	1812152	饶心睿(1812146) 李志会(1810443) 唐悦雯(1812158) 徐子泰(1810112)	经济学院	郑昭阳
82	员工参与与国有企业治理的治理现代化——劳动管理型企业的理论与实践	王 祺	1812035	肖胜男(1812187) 李昕辰(1810167) 王一歆(1812178)	经济学院	孙景宇

83	普惠金融视角下小额贷款对养殖业农户收入影响的分析研究	杨宇恒	1812049	李润龙(1811999) 秦尉峰(1812023) 李云飞(1812004) 宋子川(1812024)	经济学院	杨丹妮
84	基于行为经济学视角的城市居民对垃圾处理的支付意愿研究	姚荻川	1813582	张冰(1812912) 韩越秦(1812099) 张晨(1812055) 杜媛浩(1812813)	经济学院	乔晓楠
85	新冠疫情对在线教育平台产业的影响--从OMO模型和B2C及C2C结合模型角度研究	陆怀瑾	1812013	刘瀚月(1812130) 杨紫琦(1812205) 彭春明(1812020) 张倍佳(1812054)	经济学院	陈瑞华
86	探究职业教育对摆脱返贫困境的实际效果与意义 ——以x县为例的实证分析	高凌波	1813067	王睿琦(1812036) 胡翔川(1813855) 祝嘉佳(1812072) 刘入源(1810686)	经济学院	姚万军
87	社区治理与城市居民垃圾分类研究	高哲铭	1811357	孙尧(1810834) 李明泽(1810681) 姜安然(1813637)	经济学院	乔晓楠
88	京津冀及周边地区“煤改气”“煤改电”政策的评估与分析	傅心雨	1812094	秦羽洁(1812145) 张珍瑜(1812221) 郭晓宇(1811983) 林若(1812128)	经济学院	踪家峰
89	我国养老金入市资产配置及结构改革研究	蒋昱晗	1713796	朱峻泓(1814137) 高歆雨(1814003) 刘也嘉(1813924) 杨雅童(1814104)	金融学院	张连增
90	大学生健康风险评估与风险管理机制研究——基于AHP分析法	姚欣	1814107	陈欣欣(1813677) 喻珑萱(1814110) 卢惠玲(1814048) 商紫帆(1814063)	金融学院	刘玮航 朱航
91	基于加密货币市场的投资者情绪与市场收益率的实证研究	宋杰	1813940	李鹭(1814018) 张志辉(1813978) 李罗玉(1814019) 李澳博(1813912)	金融学院	李晓
92	中国货币政策对房地产市场的价格及其泡沫的影响研究——基于SVAR和FAVAR模型的实证分析	陈小琪	1813991	黄子力(1813907) 张爱辰(1812207) 顾孟轩(1813899) 刘在东(1813926)	金融学院	夏天
93	新冠肺炎背景下我国股市羊群效应的实证分析——基于修正的RCSDI模型的动态分析	孙婧瑶	1814069	秦璇(1814060) 田沁鑫(1813946) 王艾佳(1814078) 石欣鑫(1814065)	金融学院	刘帆
94	明星代言人负面事件对公司绩效的影响研究	魏宇新	1814096	魏玮(1814095) 赵小聪(1814128) 谢雨濛(1814101) 郑九榕(1814132)	金融学院	余子良

95	互联网金融理财产品的风险度量及防控—以余额宝为例	段星宇	1813896	涂夏龙(1813947) 卢美霖(1814049) 刘瑾怡(1814039) 孙伟(1814073)	金融学院	王志军
96	新冠肺炎疫情对我国股市的冲击与影响	宋嘉扬	1813939	朱奕锴(1813982) 拓潇雅(1814077) 徐霄宇(1813961) 刘杨婧卓(1814043)	金融学院	李学峰
97	免费手机游戏玩家的付费行为分析	张萌	1814115	胡俊逸(1911617) 唐鹏翔(1813944) 郑文慧(1814133) 罗煜昊(1813014)	金融学院	范真真
98	供应链金融模式下电商平台融资风险的量化模型构建与预测——基于神经网络和机器学习	王嘉昊	1813949	张泽龙(1810323) 张晓雯(1814118) 李佳玉(1811374) 周咏琪(1811627)	金融学院	何青杰 刘青杰
99	金融知识、投资经验与资产组合有效性——基于CHFS的数据	牟香金	1813932	张丽萍(1814114) 徐谨智(1813960) 李诺(1814021) 晋乐心(1814012)	金融学院	贺佳
100	股吧舆情是否会对机构投资者交易行为产生影响?	胡晋宇	1813904	丁子辰(1813894) 李恺欣(1814016) 李芊芊(1814022) 闫泽一(1813966)	金融学院	李晓
101	中美贸易战对人民币国际化的影响——基于人民币币值波动的分析	毛智	1813930	郑迪亚(1814131) 刘筱玥(1813275) 宋书丞(1813941)	金融学院	赵胜民
102	COVID-19对医疗类企业股价的影响——基于事件分析法的实例研究	黄沛宇	1813906	李睿哲(1810039) 林云志(1810054) 林浩威(1810053) 张雪彤(1814120)	金融学院	夏天
103	网络信息变动对股票价格的影响机制探究——基于国家对上市公司处罚记录的研究	胡颖	1814009	郝恩智(1814007) 付旭阳(1814002) 王符力(1814080) 官艺霏(1814004)	金融学院	李晓
104	罕见灾难冲击与财政政策效应研究——基于DSGE模型的分析	李诗雨	1814023	马婧洁(1813484) 李颖(1814031) 方筱竹(1814001) 李欣媛(1814028)	金融学院	王道平
105	低维pre-Jordan代数的分类与性质	孙毓泽	1810080	黄镇(1811123) 赵世龙(1810135) 田哲帅(1810278)	数学科学学院	白承铭
106	基于深度时空信息的温度预报	吕之豪	1810064	王健禹(1810089) 王昊辰(1810088) 谢仲铭(1810109)	数学科学学院	潘斌

107	双面神石墨烯纳米带的压电铁电性质研究	郭梓梁	1810220	高天宇(1810217) 赵润卓(1810326) 冯玉乾(1810215) 付鑫(1810216)	物理科学学院	董校
108	基于MXene二维材料的制备及其光催化效应在水质净化领域的应用	吴清范	1810297	张皓杰(1810317) 邱恽琛(1810269) 胡佳俊(1810224) 肖嘉勇(1810298)	物理科学学院	徐晓轩
109	基于BESIII寻找轻子数不守恒衰变 $J/\psi \rightarrow K+K+e-e^-$	曾溢嘉	1810200		物理科学学院	赵明刚
110	基于周期极化铌酸锂波导的宽带光放大器的研究	张家玮	1810318	张睿颖(1810367) 史雨(1810356) 葛世圣(1813633)	物理科学学院	薄方
111	一种单基质色度可调荧光粉的制备	刘泽治	1810251	徐溯(1813579) 沈志健(1813563) 李雨蕊(1810347)	物理科学学院	武莉
112	高红移宇宙中Lyman-Alpha Blobs的探测与分布规律研究	颜实	1810301	张浩(1710301) 王远(1710269) 张凡雨(1710300) 朱睿(1711446)	物理科学学院	蔡峥 徐丹丹
113	多粒子多能级贝尔不等式的推广及应用	刘鸿业	1810244	刘毅嘉(1810248) 苗家乐(1810262)	物理科学学院	陈景灵
114	一种新型磷酸盐基力致发光材料的制备及性质表征	任涵钰	1810353	李钰(1810242) 陈麟尚(1810202) 高枝(1810341) 吴豪杰(1810296)	物理科学学院	武莉
115	基于Arduino的分布式辐射探测网络	臧云龙	1810309	谈宇轩(1811574) 杨涛(1813580) 王瑞辰(1810287) 时少航(1810272)	物理科学学院	杨帆
116	纵向光场光镊特性及其在微纳目标旋转操作中的应用	刘雨慧	1810351	李想(1810241) 高诗嘉(1810340) 宋佳顺(1810357)	物理科学学院	孙骞
117	双曲材料非线性响应的可视化研究	占辰洋	1810311	程俊凯(1810205) 强皓楠(1810268) 翟泉滢(1810310)	物理科学学院	胡毅
118	腐蚀法制备长周期光纤光栅	李思雨	1810345	王思雨(1810290) 刘坤(1810349) 姜欣怡(1810344) 庞业煌(1810265)	物理科学学院	高峰

119	基于分子动力学方法计算新型碳材料hsh-carbon的热导率	王城洵	1810499	孙嘉梁(1811165) 唐俊峰(1810496)	物理科学学院	胡振芃
120	基于机械可控裂解技术的单分子电致发光特性的研究	李心仪	1811284	李媛(1814523) 张霄(1814516) 张杰(1814515)	电子信息与光学工程学院	向东
121	基于STM32的火灾后室内图像探测机器人的设计制作与软件开发	吴文溟	1811193	胡海辰(1811120) 陈羽臻(1811262) 章皓昱(1811239) 李梧桐(1810740)	电子信息与光学工程学院	孙桂玲
122	基于语义SLAM的四旋翼无人机定位与导航系统	姜思成	1814503	杨润卓(1813652) 徐浩原(1814513) 李岳(1811144) 孟承诺(1811296)	电子信息与光学工程学院	岳洋
123	利用堆叠式复合微光学器件的轻型高分辨望远镜	万霄汉	1811171	郭泰龙(1814501) 丁起帆(1811106) 卓尔焕(1814518) 贾烁弘(1811125)	电子信息与光学工程学院	匡登峰
124	基于TensorFlow的无人机群侦察识别系统的研究	张仕昂	1811232	陈苏敏(1811260) 惠文青(1811277) 张世鹏(1811231) 王慧慧(1811176)	电子信息与光学工程学院	刘会刚
125	基于摩尔波纹的晶体结构程序设计	杨东	1811206	杨文瀚(1811208) 闫旭(1811204) 张海祥(1811221)	电子信息与光学工程学院	罗晓光
126	基于三维运动系统的钙钛矿太阳电池制备	陈亦飞	1811099	邓新伟(1811104) 郭开颜(1810970) 郭谨宇(1811117) 李苗正青(1811141)	电子信息与光学工程学院	李跃龙 马林川
127	基于低功耗芯片的太阳能电子变色眼镜	黄山松	1811122	刘乃齐(1811149) 刘川于(1811147) 史嘉雯(1811304)	电子信息与光学工程学院	肖知明
128	基于深度学习的核磁灌注影像转化研究	易斯	1811326	周彦兆(1811250) 张文凯(1811233) 欧子葳(1811300) 曹靖雯(1711199)	电子信息与光学工程学院	刘之洋
129	基于液晶和人工微结构的复合超表面可调谐偏振器件研究	黄磊	1814502	柳笛(1814506) 马千越(1814507) 石志峰(1814508)	电子信息与光学工程学院	常胜江
130	基于视频表情识别的课堂评估系统	翟江天	1812326	林铸天(1811554) 苑华莹(1810780) 邓梓竣(1812979)	计算机学院	杨巨峰

131	数据库自然语言查询接口研究与实现	戚晓睿	1811412	董佳霖(1811349) 余樱童(1811516) 於一帆(1811515) 孙一丁(1811425)	计算机学院	蔡祥睿
132	利用计算机视觉实现笔迹性格分析	杨航	1811451	阮志涵(1811415) 夏宁一(1811509)	计算机学院	杨巨峰
133	基于机器学习的Android恶意流量检测算法和系统	宋美豫	1811306	魏中原(1811435) 李汪洋(1811376) 黄林澜(1811364)	网络空间安全学院	王志
134	基于流行度的块级别密文去重系统	王瀚威	1811430	谢冠华(1811445) 陈宇辰(1811100) 刘天硕(1811389) 刘兰清(1811387)	网络空间安全学院	贾春福
135	基于自然语言分析的智能论文写作辅助系统	范永正	1811541	刘建新(1810826) 韩笑(1810888) 高猛(1811542) 王梦奇(1811578)	人工智能学院	刘杰
136	基于语音识别的多人会议记录系统	何荣轩	1811546	盛峰伟(1811570) 陈旭宁(1811601) 陈仕伟(1811535) 马鸿凯(1811562)	人工智能学院	许静
137	面向健身镜的智能视觉动作评价和纠正技术	张一帆	1811595	丁智祥(1813545) 吴松阳(1811588) 夏天扬(1811589)	人工智能学院	张雪波
138	基于多智能体的多无人机快递配送系统	邓贺烜	1811536	冯乐晨(1812981) 李浩然(1811551) 庄泽琰(1811253) 张智润(1811597)	人工智能学院	王付永
139	基于航迹优化和扰动抑制的动力翼伞物资精确空投系统	苏紫涛	1811572	盛鹏(1811571) 曹思瀚(1811531)	人工智能学院	孙青林
140	水下集群机器人环境建模与搜索	魏祎	1811586	吴鹏(1811587) 石京奥(1811420) 曹仲之(1811533) 刘建鹏(1810245)	人工智能学院	张春燕
141	基于语音控制的手术内窥镜运动仿真	向琦	1810768	魏馨忆(1810766) 胡锦涛(1810413) 陈爽(1813064)	人工智能学院	代煜
142	基于ABMs模型的智能化经济学习模拟平台	马澜轩	1813076	申峻宇(1813018) 仲玲叶(1813098) 王子旭(1813033) 阳铠行(1813039)	软件学院	师文轩

143	手性螺环磷酸双铈催化芳基炔基卡宾不对称Si-H键插入反应研究	欧阳靖	1810472	陈昱嘉(1810382)	化学学院	周其林
144	超分子与磺酰脲类除草剂包合物的制备及性能研究	郑越丹	1810656		化学学院	郭东升
145	全息相控阵声镊-场致液滴电离质谱联用技术在大气挥发性有机物氧化机理研究中的应用	李照来	1810436	李杰(1810428) 傅一洋(1810399)	化学学院	张新星
146	铁在绿色反应条件下催化的去氢化反应研究	黄 劼	1810414	李向赛(1810607) 王政林(1810699)	化学学院	徐大振
147	新型手性烯丙基偕硼硅试剂的合成研究	张成达	1810548	赵一宁(1810571) 张昊宇(1810552)	化学学院	朱守非
148	还原响应的化学连接子用于抗体偶联药物制备	仲世超	1813588		化学学院	周传政
149	Pd催化的导向基团辅助的不对称C(sp ³)-H键硼化反应研究	武子辰	1810522	谢瑾(1810636) 陈鹏安(1810376)	化学学院	陈 弓 何 刚
150	金属-有机框架对水中锂离子的检测和富集	郭佳辰	1810403	翟龙飞(1810547)	化学学院	程 鹏
151	铁催化炔烃区域选择性可调的硅氢化反应研究	李金鸿	1810429		化学学院	朱守非
152	IB族金属基MOFs的合成及其催化性能研究	陈泳琦	1810380	朱建华(1810577)	化学学院	赵 斌
153	麦芽糖功能化多肽作为CRISPR载体用于耐药病菌的治疗	王梓涵	1810630	韦梦真(1810631) 陈欣怡(1810581)	化学学院	张新歌
154	lancifonin A中化合物4合成路线的优化	邓祥宇	1810390	李家骥(1814535) 常 海(1810372)	化学学院	汤平平

155	钠离子电池中一种P2/P3混合相正极材料的制备与性能研究	展甜甜	1810647	何晨曦(1810594) 王斯雷(1810505)	化学学院	焦丽芳
156	Ni催化的以CO ₂ 为碳源的苯酚衍生物羧化反应	赵孝伯	1810569	宋文博(1810488) 刘泽朝(1810462)	化学学院	王佰全
157	海藻酸钠和N-丙烯酰-2-氨基乙酸对导电水凝胶的优化合成	杨慧婷	1810642	袁 靓(1810646) 崔文玥(1810586)	化学学院	伍国琳
158	Ti基底上3D结构TiO ₂ 纳米管的非金属修饰及其可见光下PEC传感性能研究	索兆晨	1810620	姚 远(1810542) 李 强(1810434)	化学学院	朱宝林
159	MIPCP-Ag-PAAO催化硫磷水解机理的理论计算研究	王君豪	1810501	顿好淼(1814559)	化学学院	彭 谦
160	RyRs调控剂的设计合成、生物活性及靶标验证	陈卓羿	1810384	曹玉韬(1810370) 龙昆鸿(1810465)	化学学院	李玉新
161	基于碳材料的半固态阴极合成与其在铝离子电池中的应用	王 哲	1810516		化学学院	牛志强
162	MgH ₂ -LiBH ₄ -Ni/NbF ₅ 储氢体系催化及纳米化改性研究	朱泳思	1810661	李世杰(1810435) 刘凌远(1814541)	化学学院	王一菁
163	锂离子电池硅碳负极研究	丁嘉懿	1810392		化学学院	程方益
164	钯催化不对称脱羧[4+3]环加成反应合成七元含氮杂环化合物	齐 放	1810615	李诗祺(1810604) 张赵微(1813622)	化学学院	苗志伟
165	氧烯丙基正离子与酚的去芳构化(3+2)	谭映雪	1810621	赖 新(1810424) 孙菲悦(1810619)	化学学院	资伟伟
166	Lancifonins A-D中5-5-7环系片段的合成	闫捷伦	1810534	陈 卓(1810383) 朱俊华(1810660)	化学学院	汤平平

167	磁性分子印迹聚合物用于红酒中赭曲霉素A分离的应用研究	崔铭珊	1810585	马睿彤(1910663)	化学学院	陈朗星
168	根寄生杂草种子萌发促进剂的设计、合成及活性研究	朱翔	1810578		化学学院	牛聪伟
169	高效柔性大面积有机太阳能电池制备工艺开发	冯玉祥	1810398	张泽浩(1810558)	化学学院	陈永胜 万相见
170	基于DNA纳米结构的细胞粘合剂制备及应用	井潇	1810603		化学学院	孔德明
171	氮杂五并苯的合成及其半导体性能研究	王潇楠	1810626	姜泽涛(1810422)	化学学院	胡方中
172	酯的不对称催化氢化合成多羟基手性化合物	叶荣	1810543	胡冠文(1810412) 郁磊(1810308)	化学学院	谢建华
173	过渡金属锑合金的制备及电催化氮还原性能研究	蔡凯风	1813764		化学学院	程方益
174	高三尖杉酯碱脂质体的制备及其参数测定	姚博英	1810541	赵心远(1810570) 王兆东(1810515)	化学学院	陈莉
175	铁催化的格氏试剂与乙酸烯丙酯偶联反应机理的计算研究	周清扬	1810877		化学学院	许秀芳
176	基于环糊精修饰的AIE型光敏剂纳米粒子的构筑及生物应用	航海	1810409		化学学院	张衡益
177	钌氢催化的1,3-二烯烃与膦叶立德的不对称偶联反应	李正好	1810442	庞子健(1810474)	化学学院	莫贞波
178	XIAP-BIR12(1-240)二聚/单体与Smac相互作用的分子机制	陈声华	1813542		化学学院	苏循成

179	3-环氧基取代异吡啶酮衍生物研究	罗一诚	1810469	季梦麟(1810419) 秦 灏(1810478)	化学学院	唐良富
180	聚苯胺插层的H2V308作为高性能水系锌离子电池的正极材料	付隆平	1813776	吕佳怡(1810613) 苏 萱(1810618)	化学学院	牛志强
181	含硅共轭体系高效构筑与光物理性质研究	李亮辉	1810430		化学学院	赵东兵
182	白念珠菌MCP1基因缺失对自噬影响的研究	樊一鸣	1810805	王佳桢(1810920) 高天宇(1810806) 崔东凯(1810801)	生命科学学院	李明春
183	蛋白纳米颗粒表面多价展示技术的设计、构建与评估	于旻天	1810708	王 悦(1810928) 吴沂轩(1810930)	生命科学学院	黄兴禄
184	铜绿假单胞菌耐药机制研究及药物组合的协同作用研究	姜昱君	1810819	龚雪韬(1810807) 焦科翔(1810820)	生命科学学院	吴卫辉
185	生物反应器体外培养hiPSCs来源的SMCs构建ECM人工血管	穆 凡	1810910	邵 雅(1810911) 卢泓江(1810904)	生命科学学院	王淑芳
186	利用酵母展示技术筛选多肽封闭激活型的HER2/CD3双抗	花 蕊	1810890	杨正洁(1810938)	生命科学学院	洪章勇 刘瑞华
187	负载BG/Ce-BG纳米颗粒的GelMA水凝胶用于糖尿病足的修复	饶洲峰	1811414	王泽奇(1810849) 王泊远(1810841) 管一鸣(1810218)	生命科学学院	王淑芳 王淑芳
188	Lem4在小鼠青春期乳腺发育中的功能及对ER α 信号通路的调控	林雨馨	1810743	郑 彤(1810952) 张垚垚(1810945)	生命科学学院	朱正茂
189	Hippo/MST1通路介导的神经炎症在AD中的作用及机制	朱俊超	1810880	朱浩辰(1810879)	生命科学学院	张 涛
190	农药氟虫腈的残留调查, 降解菌的筛选和土壤修复应用	覃山花	1810915	李 倩(1810901) 万金鹏(1810838)	生命科学学院	魏东盛

191	卵泡抑素样蛋白1 (Fst11) 在MK801诱导的精神分裂症相关损伤中的功能及机制研究	陈诗瀚	1810797	李政卿(1910831) 王雪晨(1810926) 王晓瑜(1810925) 陈知非(1810800)	生命科学学院	张涛
192	构建并利用融合蛋白GEBP11-HGFI-his特异性识别胃肿瘤血管表面, 实现药物的靶向递送	王嵩迪	1810923	王辰曦(1810919) 于竞之(1810940)	生命科学学院	乔明强
193	P300乙酰化PFV Tas蛋白的位点探究	徐进	1810860	刘莹莹(1810903) 班绍强(1810794) 张明晶(1810942)	生命科学学院	谈娟
194	加工食品中微塑料含量及其来源研究	蒋娜娜	1810731	李小龙(1810683) 宋词(1810754) 赵一琦(1810789)	环境科学与工程学院	汪磊
195	多孔锌基光催化剂可控构建及其选择性氧化HMF合成DFF研究	于悦	1810779	施雅玟(1810752) 王景芳(1810762) 杨妮娜(1810773) 杨俊怡(1810772)	环境科学与工程学院	鞠美庭 李维尊
196	污水回用驱动下砂质黏土中地下水NO ₃ -N的运移机理及环境风险研究	荆杨洋	1810732	朱晓婧(1810791) 夏子未(1810767) 张楠(1810781)	环境科学与工程学院	李铁龙
197	新型智能可持续抗污染厌氧膜生物反应器高效处理畜禽养殖废水	王馨悦	1810763	潘峰(1810689) 张绍晗(1810782) 林训弦(1810742) 张沛(1810709)	环境科学与工程学院	郭晓燕
198	金属有机框架材料选择性吸附水中全氟烷基酸的研究	赵雅芳	1810788	杨一雯(1810776) 陈昕玉(1810722)	环境科学与工程学院	张寅清
199	剩余污泥低温干化硫化物排放规律探究	李昊潼	1810736	藏琪(1810718) 杜千娜(1810726) 崔晓辰(1810723) 张思佳(1810783)	环境科学与工程学院	李克勋
200	利用动物模型研究USP51调控肺癌化疗耐药的体内作用	宋佳龙	1811007	王焕宇(1811013) 刘天歌(1811058)	医学院	杨爽
201	Rab-GDI置换因子YIPF2调控CD147膜泡运输介导肝癌恶性表型研究	吕贝卡	1810976	王桃桃(1810982) 杨璧合(1911133)	医学院	张思河 张传山
202	乳腺癌新辅助化疗分子标记筛选	车燕蕾	1810967	高文锋(1810991) 岑婷(1810966) 欧阳一奔(1811006)	医学院	岳世静

203	Legumain-/-引起的肿瘤微环境变化对胶质瘤的影响	王冠宇	1811012	温明海(1811017) 王思喆(1811016)	医学院	杨卓
204	利用小鼠肺转移模型研究NKW2基因在肺癌转移中的作用	王政	1811068	贾皓冉(1811046) 王婧(1811064)	医学院	杨爽
205	C-FMS抑制剂GW2580对感光细胞的保护作用	臧斯文	1710928	王可心(1710923)	医学院	李玉皓 崔建林
206	5-羟色胺/HTR1E信号通路在精神压力促进卵巢癌转移中的作用和机制	刘泽颜	1810959	黄建翔(1810994) 姜竹青(1811047)	医学院	向荣
207	PI3K/Akt通路在炎症介质产生中的作用与机制	宋珊	1811061	刘轩汇(1710957)	医学院	高杨
208	LAMC2通过AKT信号通路诱导胰腺癌细胞EMT及迁移侵袭	杨博	1811021	刘书含(1810975) 朱友亮(1811030) 顾薛丹(1811042)	医学院	沈啸洪
209	母婴分离对下丘脑5-HT1A受体的影响及其机制探究	李欣怡	1810973	葛振(1810992) 刘其威(1811002) 高兆凤(1811041)	医学院	刘春华
210	丁香脂素对糖尿病肾病的保护作用及其分子机制研究	托于提布·阿布克力夫	1810981	王维嘉(1811065) 王延(1810983) 李鑫(1810974)	医学院	杨亮
211	基于ITS序列利用高通量测序技术精确鉴定口腔微生态构成的研究	李润萌	1810999	臧隽昊(1811022) 胡树轩(1811045) 张瑞阳(1811024)	医学院	刘寅
212	荧光修饰DNA纳米材料的细胞摄取与分布研究	齐瑞	1813606	李丹(1813599) 孙安琪(1813607) 李毅(1813554) 林子昊(1813555)	药学院	孟萌
213	基于肌醇代谢工程的外泌体标记和体内跟踪	王梦蕾	1813613	王漪(1813615) 刘泽伽(1813604) 田义炜(1813612) 张一凡(1813620)	药学院	赵炜
214	胺迈克尔加成前药释放	张治龙	1813585	洪祥智(1813548) 漆玥(1813559)	药学院	王良

215	Co/C纳米催化剂催化CO ₂ 甲烷化反应动力学研究	高博海	1813777	曾庆超(1813765) 杨迪(1813826)	材料科学与工程学院	胡同亮
216	多活性位金属膦酸盐及衍生物用于电催化水分解	徐炜珊	1813874		材料科学与工程学院	袁忠勇
217	银掺杂二氧化铈喷雾的制备及其在促伤口愈合中的应用	姚叔辰	1813830	丁叶彤(1813852) 韩汀兰(1813854) 朱雪琦(1813883) 邓婕(1813851)	材料科学与工程学院	翟欣昀
218	主客体MOF材料纳米晶合成及其溶液加工性能探究	岳龙新	1813833	张迩翡(1813878) 尹冠禹(1813832) 谢雅卓(1813873)	材料科学与工程学院	常泽
219	黑磷掺杂钌基多功能骨修复材料的研究	张一弛	1813837	祁成创(1813796) 施亦蔓(1813864) 徐浩然(1813819)	材料科学与工程学院	翟欣昀
220	铈离子掺杂过渡金属氧化物/氢氧	王茜茜	1813868	张涵宇(1813879) 赵琳(1813882)	材料科学与工程学院	刘双喜
221	自旋交叉-热激活延迟荧光的协同性探究	程浩铭	1813770	侯文奇(1810993) 苏航(1813801)	材料科学与工程学院	李朝阳
222	蒽酮分子晶体的相变及机械性质研究	罗锐	1813791	李楷(1813781) 郑昀颢(1813843)	材料科学与工程学院	徐加良
223	高性能稀土掺杂钙钛矿型固态锂离子导体的合成及机理探究	陈振宇	1813769	王子寒(1813815) 王博华(1813806)	材料科学与工程学院	杜亚平