

2024年南开大学“天津市大学生创新创业训练计划”推荐立项项目（公示）

一、创新训练项目

项目名称	项目组成员	学院	指导教师
乡村振兴战略下庄浪县博物馆文化IP创新与应用研究	王可欣(2210675)程雅娟(2311793)刘坤瑶(2210457)窦晓潼(2212148)李博瑞(2213765)	文学院	涂俊
AIGC驱动的天津皇会非遗文化的交互设计研究	梁嘉仪(2212143)王孜睿(2212151)孔德一(2210450)陈思远(2213280)徐美棋(2210680)	文学院	刘俊玲
多角色特色音质语音合成模型建设——基于深度学习的语音合成技术	寇雨珊(2213950)盛皓然(2211223)崔霖鑫(2210632)王舒宜(2211186)张雅然(2213714)	文学院	冉启斌
多族文化共融背景下的敦煌节日礼俗书写研究	陈子羽然(2210634)赵欣欣(2211087)孙海然(2211310)江晗绮(2211101)高旭笙(2211153)	文学院	查洪德
诗情画邑——数字交互视角下的县域诗词资源挖掘新路径	李梓涵(2211234)孔未帅(2210684)高小婷(2210701)张伊佳(2212387)刘煦阳(2210458)	文学院	李广欣,孙霄薇
中文法律标注语料库的建设与应用	董茗杨(2213667)吴欣欣(2213944)张高(2213219)代子祺(2213673)田秉鑫(2211923)	文学院	郭昭军
数字化整理与应用：汉代赋家的家国想象与“文学地图”研究——以《文选》所收地理赋为中心	李昱睿(2211883)尹奕(2210449)董圣娇(2212481)张传钰(2212419)佐文可(2213951)	文学院	赵建成
图书出版视域下近代天津城市文化形象研究及其可视化的实现	段源菡(2212749)郑卓航(22113800)王若蒙(2213448)邹雪芸(2212977)隋和洋(2212401)	文学院	李锡龙
《楚辞》香草文化发展史研究与香草文化在新媒体媒介中的传播与弘扬	李径舟(2212342)周玥辰(2210676)陈相鹏(2211922)黄俊慧(2213816)	文学院	汪梦川
“非遗未来，津门天后”——津沽文学作品中的妈祖书写及其文化内涵流变	曾韦薇(2212926)张一璇(2211054)刘玉杰(2212409)牛一诺(2213713)顾军歌(2210734)	文学院	李广欣
两宋之际南渡士大夫群体与地方社会互动研究——以江浙地区为中心	帅宇轩(2211899)王春翔(2210318)吴承羲(2212241)张雨奇(2211063)严炎(2211882)	历史学院	曹杰
浙东唐诗之路摩崖石刻调查与研究	杨凯歌(2213685)邵梦婷(2213297)傅一非(2212308)	历史学院	夏炎
20世纪初天津抵制日货促进国货发展运动研究	许美琪(2213960)王语晴(2211894)贺美金子(2210050)叶乔(2213283)李舒颢(2214126)	历史学院	马思宇
内丘扁鹊庙变迁与扁鹊医疗信仰研究	孙家熙(2210658)明好(2210110)王佳文(2210307)傅星颖(2213796)	历史学院	余新忠
南宋闽赣湘滴宦群体研究	闵彦喆(2212648)赵晨裕(2213453)陈显斐(2212246)	历史学院	曹杰
摩尼教的地方化之路——以福建霞浦、屏南文书为核心的研究	杨尚东(2213306)丛泽萌(2311468)邢若峰(2310292)刘冠廷(2211337)	历史学院	马晓林
明清之际京畿士人家族的政治与文化参与——以王崇简家族的交游网络为中心	杜美慧(2210662)熊子昱(2212615)高云昊(2210664)杨乐谦(2210661)	历史学院	马子木

当代篮球口述史研究（1949年至今）	何雨鑫(2210949)王楠忆(2210367)刘镇毅(2212655)金奕成(2210317)李琪然(2211294)	历史学院	王凜然
探究中医的现代化路径——基于科学实践哲学的视野	郑会恩(2211149)马可(2210397)韩笑坤(2210112)陈韵仪(2212632)	哲学院	贾向桐
虚拟空间中的伦理秩序搭建——电子游戏分级制度	杨依(2210071)孙艺轩(2210064)赵雨润(2210263)高凡淇(2210001)张珣鸣(2211091)	哲学院	林建武
语音意识对词汇识别过程的影响——来自眼动的证据	郑强(2213880)张一水(2213489)陈晚柠(2213208)	外国语学院	郭嘉
机器翻译在文旅平台中的应用及译后编辑策略研究：以黑、辽、津三省文旅官网为例	贾世鹏(2210336)梁泽华(2212035)叶嘉希(2210421)孙若宁(22110248)	外国语学院	张强
多维度评估框架在中国云南省休闲农业发展中的应用价值探究——基于中意两处世界文化遗产的比较	唐瀛(2212354)张世杰(2210156)蔡馨仪(2210278)马默琪(2210277)么昫兵(2212370)	外国语学院	石豆
类型学视角下个人经济决策中的外语效应研究——以汉语作为第二语言的学习者为例	张奕涵(2210794)杨贯僖(2211272)王奕博(2212581)杨峥艺(2210789)	外国语学院	王冬焱
学术写作中的衔接分析——基于TAACO的多学科二语写作评估体系构建	刘翔(2210334)李福涛(2210107)庄梓睿(2213997)唐法鹏(22110256)王程(2210135)	外国语学院	张晨
空间破壁：“他者”视域下中国网络文学海外译介的文化共振传播——以“玄幻文学”英文译本为例	李函韩(2213879)刘洋(2213080)李贞箴(2210114)马原(2212094)张钰彬(22110031)	外国语学院	栾海燕
中国武术文化在西班牙语世界的教学互动式推广	刘宇烁(2210102)王天予(2210302)赵纪阳(2210293)陈逸阳(2213730)	外国语学院	谷佳维
山海传奇：神话经典的多模态叙述与传播——以《山海经》为例	马子涵(2210801)唐心悦(2210797)张雷(2213723)董宽泽(2210327)谢欣彤(2210677)	外国语学院	谷田
跨媒介性视角下中国儿童文学作品研究	程荣彦(2210433)万若曦(2210022)张赫轩(2211432)涂嫣容(2212958)陈雅萍(2212754)	外国语学院	李莉
基于试点经验的二轮延包时农村土地承包制度“小调整”研究	李书磊(2213307)尹鸣浩(2210939)刘思怡(2210926)程宇晴(2211932)李叙澎(2212360)	法学院	张洪波
论电信诈骗中的帮助行为	唐泽希(2211047)薛鑫(2211719)滑文迪(2211374)丽娜·托伦(2214032)	法学院	邹兵建
跟踪骚扰行为的前瞻性刑事立法研究	孙琳(2211208)付嘉怡(2213294)杨茜(2213675)李晨阳(22110285)刘瑾(2213067)	法学院	隗佳
虚假流量问题的规制——反不正当竞争法视阈下的可视化研究	许斯洋(2214057)张千(2211340)陈钱航(2211115)于博涵(22110206)卢星宇(2211287)	法学院	陈兵
传统社会法律秩序的民间视角——以大田县林氏契约文书为中心的考察	李曼雨(2211332)王唯琛(2212351)孙莹莹(2211654)张伟涛(2211957)李懿航(2211717)	法学院	冯学伟
民法视角下老旧小区加装电梯前期困境与对策研究——以天津市为样本	曾媛(2212957)胡香昀(2212931)邓景文(2211693)张秀洋(2211898)	法学院	向波
我国消费者受教育权落实的路径探索——以二手交易平台闲鱼为例	张亦然(2211477)徐晓曦(2211696)刘玉敏(2211004)王嘉铄(2210119)紫拉兰·伊力亚斯(2214005)	法学院	杨广平
互联网医疗事故平台责任研究	叶欣辰(2213316)李桉瑜(2211498)王建杰(2210807)陈晶晶(2212966)	法学院	刘鹏飞

基于声学感知实验的语音趋同现象及其影响机制的追踪研究	王美澜(2212380)卞婉如(2212945)张永豪(2113061)游佳好(2212974)赵浙妃(2211080)	汉语言文化学院	梁磊
习近平党史观视域下大学生党史学习主动性的研究——以南开大学为例	王培源(2210155)周浩宇(2210108)苏心蕊(2210111)王彦琪(2210417)张嘉辉(2210029)	马克思主义学院	纪亚光
红色资源与冰雪旅游创新融合方案调查研究——以黑龙江省为例	赵梦溪(2210399)米田(2110128)刘禹含(2210305)王梓入(2210400)	马克思主义学院	白云翔
传唱与记忆：从西藏歌谣来看少数民族国家认同的养成	李欣然(2210419)姜奕汝(2214081)宋雨哲(2210401)喻逸涵(2210233)	马克思主义学院	任梦磊
超越偏见的旅行：老年旅游者对外界老化刻板印象的认知机制和应对策略	张妍(2211378)王昱雯(2212052)刘梦涵(2211598)李若莹(2213664)赵偲婧(2213810)	旅游与服务学院	姚延波
积极老龄化视域下老年旅游者旅游数字融入困境的形成机制和应对策略研究	唐崧懋(2212079)全池恩(2210933)董静(2210686)苏畅(2211359)夏傲东(2213486)	旅游与服务学院	妥艳娟
不爱上班的苦，却爱上山的苦：惯常环境下自然之旅的积极影响研究	周京(2210218)莫鸷(2212750)李泉阳(2212982)温子岩(2211698)贺琦淼(2213090)	旅游与服务学院	邱玮
爱“鸟”及“屋”——基于多案例的城市地标文化溢出效应研究	涂晨(2212965)裴炫霏(2210935)王起听(2210667)	旅游与服务学院	李春晓
“情感观点分享类”短视频对青年婚恋观的影响——以抖音短视频平台为例	郑雅文(2211338)宋思池(2211244)顾馨尹(2213366)杨蕾(2210572)吴桐(2210323)	新闻与传播学院	吴一可
短视频媒介对老年心理健康的影响机制与干预策略探究	杨欣雨(2211422)刘易思(2211251)全佳(2211524)	新闻与传播学院	于孟子
西南联大西迁文学地图的数字化文旅应用	孙淼仪(2213357)冯浚桐(2213852)林亦菲(2213296)邹一诺(2212150)马歆迪(2213369)	新闻与传播学院	李广欣,左朝园
作为媒介的城市：城市传播学视阈下网红城市的传播机制研究	王歌(2210269)高旖沂(2210128)刘聪睿(2210035)韩蕊(2210295)李天祎(2210290)	新闻与传播学院	戴维
人格化传播在城市文旅形象塑造中的应用——以哈尔滨为例	孙有昕(2212746)程笛(2212080)蒙熾文(2210834)龙莹(2210408)	新闻与传播学院	左朝园
企业数字化转型对企业韧性的影响——基于大语言模型和贝叶斯网络的估计方法	吴世宇(2212815)黄麒麟(2211055)杨常宇(2212816)陆皓喆(2211044)李佳琦(2311024)	经济学院	施炳展
数字货币对中国城市商品价格水平的影响研究——来自数字人民币试点的经验证据	黄文楠(2210543)孙璐璐(2211048)张家旭(2210721)陈滢杰(2211075)张舒畅(2211577)	经济学院	方森辉
基于创新网络分析知识产权示范城市政策对于城市创新效率的溢出效果	王钰(2212310)王馨悦(2211261)贺喆(2212720)姚辰峰(2212002)李文睿(2211212)	经济学院	赵娜
ESG表现如何赋能企业生产率的提高——基于供应链视角的分析	李佳悦(2212739)张笑宇(2212943)蔡雨彤(2211129)	经济学院	赵娜
数字技术创新能提高出口企业加成率吗？——来自上市公司数字专利的证据	张灏歌(2212386)罗心悦(2212738)胡绍坤(2213586)邱俊轩(2213916)吴菲(2212877)	经济学院	姜磊
数字政府如何助推企业韧性跃升——“金税工程”视角下的实证分析与路径研究	姬耀飞(2211935)陈浩平(2213353)彭明宇(2213338)谢婉萍(2212797)刘泽(2213545)	经济学院	施炳展
新型农业经营主体与小农户联结共富的机制创新研究	曾艺孜(2212254)田嘉豪(2213662)潘安娜(2212628)姜紫莹(2213037)	经济学院	张海鹏

基于亲代比较研究视角下中国家庭代际收入流动性研究	幸相伶(2213074)钟欣瑞(2212090)李猛(2211571)杨靖怡(2213078)时兴徐(2211870)	经济学院	黄玖立
企业梯度培育服务对于企业创新的影响	刘浩川(2212396)郝旭杰(2211967)温茵铭(2212238)王圣迪(2211318)	经济学院	李磊
“智慧城市”试点政策能促进企业数字技术创新吗?——基于企业专利申请文件的文本分析	冯雅欣(2212510)吴佳鹏(2211897)李明希(2212614)向临溪(2213763)严文博(2211824)	经济学院	姜磊
中国对非洲国家援助的有效性:基于受援国居民认知视角	王梓淇(2210733)王冠翔(2211221)刘沛毓(2210644)李旭(2210712)孙翰清(2211179)	经济学院	冯凯
特高压输电的应用能否驱动企业去杠杆?——基于PSM-DID模型的实证分析	王一凝(2213359)杨曦(2211892)李京京(2211453)王兰心(2213249)	经济学院	姜磊
基于数据信托的数据流通机制探究	陈绍铭(2213890)朱文娟(2212895)申源亚(2212105)寇令仪(2212353)陈美齐(2211567)	经济学院	樊振佳
中国对非援助、区域经济集聚与非洲贸易发展	张宇轩(2212446)张哲滔(2212168)曾紫千(2213303)田露(2210691)刘璐瑶(2210608)	经济学院	冯凯
政府补贴与税收优惠对企业技术创新影响实证研究——以科创板企业为例	魏伊彤(2213692)黄阳雨欣(2213789)岳瑶(2211803)刘炜媛(2213659)刘作研(2212312)	经济学院	丁宏
生态补偿对京津冀协同发展的影响	朱奕帆(2211057)邵天祺(2212311)刘锦泽(2211572)贾加奕(2211110)毛玺源(2211111)	经济学院	荆克迪
智慧图书馆数据隐私问题的模型构建和技术解决	梁若昱(2212346)翟乐炜(2213469)崔珈铭(2211224)崔扬(2211774)	商学院	柯平,李忠伟
在线心理服务平台人工智能应用影响研究——以壹点灵平台为例	李臻(2213990)魏欣楠(2211363)韩佩璟(2211766)梁轩冕(2210804)刘懿宇(2212368)	商学院	张晓飞
响应315保护消费者权益——基于预制菜浪潮下的消费者调研	李金霏(2210921)王荣熙(2213414)董睿(2212286)毛俊迪(2210216)李佳姮(2210964)	商学院	张晓飞
面向多业态融合的数字乡村数字普惠服务路径研究	胡月杉(2212477)李汝羲(2212751)帅浩凯(2213711)李晨曦(2213086)陈睿哲(2212083)	商学院	樊振佳
法务会计对上市公司财务舞弊治理的作用研究	朱珊瑚(2212473)何思缘(2213658)张源(2212500)王玥潼(2212300)孙启森(2212422)	商学院	郝臣
“易推宝:您手边的消费管家”——针对“Z世代”,消费者的商品个性化消费推荐小程序设计	黄子寒(2212086)刘浩文(2212497)张伟铭(2213439)李奕晗(2211347)赵传欣(2212486)	商学院	李凯
新媒体时代农产品直播中主播印象管理与消费者购买意愿关系研究	王乐佳(2213479)隋馨屿(2213635)张朔豪(2211383)易文嘉(2213025)王玉婷(2312111)	商学院	牛芳
数字人文视角下大运河非遗文化资源知识图谱构建研究——以评剧为例	马佳琪(2213854)兰玉琴(2210483)黄宇花(2210821)陆妍(2212078)王心怡(2211593)	商学院	冯湘君
产业集聚度对京津冀新能源汽车行业绩效影响-以北京为例	陈梓墨(2212922)黄泽阳(2212527)李扬(2211687)贾永可(2211584)吴宇璐(2212629)	商学院	贾亦凡
高校创业项目商业化影响因素分析——以天开园为例	张小丫(2213550)李柯仪(2211721)余璐(2210845)徐可欣(2211038)	商学院	张苏
转型金融化程度如何影响企业价值?——基于长尾理论的实证研究	张晨曦(2212476)李之衡(2210638)郭佳莹(2212018)左天佑(2213195)刘雨晴(2212450)	商学院	郝臣

欧盟反补贴调查对于中国企业价值影响及风险传导机制研究	张慧琴(2211917)郭雨涵(2212243)赵子杰(2211140)刘星岐(2213702)孙云飞(2212640)	商学院	赵乐
老年群体多元需求下的机构养老互助模式研究	崔筱萱(2211943)廖云露(2210825)方诗琪(2213231)贾睿洁(2211029)赵倩(2213384)	商学院	魏巧
虚拟主播拟人化程度对消费者购买意愿的影响	朱清楠(2211252)刘洁(2211335)罗思颖(2212613)李学孟(2210101)耿英轩(2211181)	商学院	杜建刚
教育投资、代际流动和生育意愿——基于微博文本分析的实证研究	赖雅欣(2213899)孔扬婕(2213020)樊文娴(2212056)王婧怡(2213400)	金融学院	贺佳
主粮作物气象指数保险的精确化赔付研究	宗睿杰(2213386)梅希雅(2211660)武福宽(2211543)刘子琨(2212420)	金融学院	陈孝伟
基于讨价还价模型探索适用于财产保险的数据资产定价方式	段云翔(2213443)焦子炎(2212399)迟嘉会(2210610)于嘉豪(2212330)	金融学院	吕有吉
股票贱卖风险，追高风险，与股票预期收益率：来自A股市场的证据	苏千容(2212014)田思颖(2213146)马子涵(2213380)王嘉一(2210956)张寒煦(2214067)	金融学院	姚祥坤
房地产企业债权人结构对企业价值影响研究	宋浩远(2212425)徐思选(2212985)余雨航(2213757)曹涵熙(2213152)	金融学院	张晓琳
汇率冲击下我国银行业系统性风险评估——基于核心外围模型和DebtRank算法的研究	苏子涵(2211315)谭雨荷(2212568)丑仕元(2211300)李胜楠(2212142)	金融学院	赵胜民
神经网络模型与同态加密算法：风险预测模型和数据安全保护研究	郑安清(2211504)陈子悦(2214064)韩秋悦(2211763)王禹衡(2213040)刘存(2213050)	金融学院	张连增
董监高诚信亮红灯或成股价大跌的潜在触发器？——来自A股的经验证据	吕佳乐(2212205)李功臣(2213256)许萍(2213224)吕诗瑶(2213225)陈远卓(2213217)	金融学院	李晓
气候政策不确定性与企业非效率投资——基于微观企业的实证分析	游志杰(2213884)范昶宏(2212213)姜馨贺(2210951)潘吉(2210808)	金融学院	贺佳
ESG领域中洗绿现象及其影响研究	李昊阳(2213436)刘镕嘉(2211118)罗雅琦(2210844)曾方(2211681)	金融学院	沈德华
基于投资者关注度的加密货币市场定价及收益预测研究	李子钰(2213227)窦楷然(2210652)张越珊(2212708)冯漪婷(2212163)李淳熙(2211353)	金融学院	沈德华
探究金融发展对第一产业经济发展的影响——引入内蒙古雪灾强度评估变量	范宝仪(2213535)焦钰淼(2211939)葛思瑜(2213537)蔺佳雯(2213440)殷腾骄(2212202)	金融学院	张晓琳
基于反向压力测试的中小型银行流动性风险评估研究	唐翊程(2212601)陈馨颖(2213468)凌清怡(2214065)王乐男(2211308)赵天珺(2210642)	金融学院	王博
浅析无形资产强度对企业绩效的影响——基于传统行业对轻资产硬科技企业的并购	李思齐(2210624)许嘉琪(2212177)高妍(2214075)张予弛(2210732)	金融学院	李泽广
面向A股市场的多因子选股模型和量化交易系统研究——基于贝叶斯统计、MCMC模拟和XGBoost方法	吕思凯(2213805)冯时雨(2211726)冯佳明(2211489)王植田(2213457)	金融学院	刘斐
基于熵值-贝叶斯网络模型对冰雪产业高质量发展风险的研究	鍾嘉雯(2214046)勞綺嫻(2213831)薛淑彦(2212798)覃璨璨(2210811)赵晗彤(2211465)	金融学院	王博
绿色治理的“双向奔赴”：中国与联合国互动机制探索——基于双向社会化视角	朱政宇(2213426)贾心蕊(2212822)同奕琿(2213442)熊子微(2211503)赵一萌(2211561)	周恩来政府管理学院	王翠文

融入群众生活与激活内生动力：积分制成功落地的实现逻辑—基于油溪桥村的案例研究	胡钰辉(2211071)黄新越(2213310)高社宁(2212366)	周恩来政府管理学院	许晓
中国全球气候治理国际话语权提升策略研究——基于GEP智能核算技术	曾梓涵(2212348)潘妍妮(2210394)赵若轩(2212030)	周恩来政府管理学院	张发林
“以弱联强”：青年发展型城市建设中共青团何以破解非对等跨部门协同之困？——基于“程序—认知”框架的双案例分析	毛婷婷(2213062)王护宁(2211050)李凤怡(2213715)徐言(2210430)	周恩来政府管理学院	锁利铭
“越界”与“跨界”之间：环境公益诉讼多元协同治理机制的建构逻辑——基于“舟山实践”的演化博弈分析	罗琮璇(2212740)马瑛琦(2210177)吴旭芸(2210545)张佳文心(2210169)闫俊晓(2211024)	周恩来政府管理学院	李鑫涛
“书包里的城镇化”：新型城镇化视角下教育进城现象的动机逻辑和影响路径分析	张晨曦(2211015)郭婉悦(2210435)任文迪(2213682)魏启源(2213054)	周恩来政府管理学院	王淼
多源流视角下政策企业家如何影响地方政府政策创新?——基于天津水电气协同审批平台改革的考察	李益翔(2212953)宫传泰(2210767)杨轩(2210603)刘滢炜(2210268)杨皓智(2211228)	周恩来政府管理学院	贾义猛
“文化经济”：乡村振兴背景下民族地区产业—文化互动模式研究——以贵州凯里苗绣产业为例	李家宝(2210535)张洪燕(2213064)关昕(2210766)夏嘉悦(2210485)张海若(2211949)	周恩来政府管理学院	季乃礼
身体民俗学视角下青年群体具身实践与民间信仰的互构——以天津天后宫为例	陈思齐(2211205)兰美雪(2210137)汪乐馨(2210226)徐若茗(2212813)刘钊芸(2211229)	社会学院	黄旭涛
线上自助式品味冥想干预缓解抑郁和广泛性焦虑障碍亚临床人群症状——ChatGPT作为自助干预导师的新应用	郝熙鸣(2210032)张天宝(2112372)王荣欣(2212501)那钰(2211152)艾尼卡尔·艾斯卡尔(2214015)	社会学院	岸本鹏子
共同空间内中国数字游民的生活体验与流动研究——基于列斐伏尔的空间生产理论视角	李昕洋(2211329)任雯昱(2213364)王禹谦(2212488)	社会学院	王炳钰
社区微更新视角下街校合作的行动机制研究——基于天津市津南区海棠街道实例	郭兰欣(2210225)王靖之(2210253)程可心(2213688)陆安琪(2212073)秦文教(2212523)	社会学院	胡雯
医患群体中的内群体偏袒和外群体贬损现象探究	汪欣悦(2210132)张韫(2210037)王凯(2212825)	社会学院	付春野
对素数与一类线性递推数列的和集的研究	郎九霖(2210005)陈昱达(2311200)李思远(2211863)孙杨(2213135)曹天予(2213454)	数学科学学院	栗慧曦
基于非负矩阵分解的单细胞染色质开放性数据的批次效应去除方法研究	孙旻阳(2210354)刘奕彤(2111111)花赫阳(2110470)	数学科学学院	陈盛泉
无人机视角下的高速车辆违停检测——基于YOLO和DeepSORT的深度学习集成算法研究	陈妍凝(2211328)陈康乐(2213118)韦承成(2211156)徐歆谣(2213035)罗靖云(2213761)	统计与数据科学学院	潘斌
高能粒子对撞机上通过寻找D ⁺ →π ⁺ +invisible衰变寻找暗物质	朱桐汝(2210004)	物理科学学院	赵明刚
基于U(2)味对称模型的戈德斯通玻色子研究	易江奕(2211739)邱楷博(2211216)姜泽宇(2211998)周盛阳(2211836)张一铭(2311298)	物理科学学院	LORENZO CALIBBI
基于核壳结构的稀土掺杂纳米发光颗粒设计与制备研究	蔡波(2210498)陈金辉(2213344)张毓栋(2213421)李想(2212919)陈梦琦(2213399)	物理科学学院	冯鸣
铈酸锂微纳结构发光特性研究	张超(2210063)洪昕晨(2210144)李圣铭(2212211)	物理科学学院	任梦昕
不同水域下龙舟划浆技术的差异化分析——基于流体力学的研究探索	方棕堙(2213242)	物理科学学院	朱琳,李川勇

三聚体非厄米晶格的PT相变	赵一毛(2213540)张子岳(2213517)彭智山(2213267)郭永锋(2212326)吴保允(2212469)	物理科学学院	唐莉勤
二维材料制备及界面能量载流子动力学研究	曹景翔(2210055)张博(2211460)陈海明(2210452)胡衡(2210013)	物理科学学院	付学文
动态掷物模拟与执行优化系统 (DyThrowSys) : 一种深度学习驱动的模拟到现实桥接技术	曾朴煜(2210470)赵晗庭(2211420)李静凡(2213329)	物理科学学院	任博
基于液晶的高灵敏度接近探测器	范语捷(2210369)潘勇博(2213467)	物理科学学院	张心正
基于光纤传感的水体放射性核素探测应用研究	李劲扬(2112787)庞皓译(2211157)孙泽峰(2211601)	电子信息与光学工程学院	刘波
基于STM32的智能助老助行器	任香凝(2213518)易雨萌(2212582)尹心雨(2211784)贺佳音(2211414)弓佳怡(2212028)	电子信息与光学工程学院	孙桂玲
基于智能小车的三维地图创建	刘昌浩(2213352)李政(2213647)石子涵(2213515)张家诚(2211796)黄暄涵(2212540)	电子信息与光学工程学院	肖纯贤
中医智能望诊图像颜色校正算法研究	王然煦(2210731)段栋山(2210198)郭浩宇(2210553)孟繁茂(2213543)	电子信息与光学工程学院	刘国华
基于深度学习的OCT图像优化方法研究	欧正文(2213142)吕健(2212590)赵鹏宇(2211452)	电子信息与光学工程学院	梁艳梅
基于AGV技术的多功能智慧小车设计	张海龙(2212899)张博(2211768)王金瑞(2211509)陈昊远(2212441)何子龙(2210565)	电子信息与光学工程学院	吴虹
山体滑坡多模态预警监测系统的设计与实现	郭致远(2212490)赵靖涛(2211138)纵骁(2212905)张俊魁(2211760)王艺丰(2211390)	电子信息与光学工程学院	孙桂玲
基于共焦波导的三维超分辨太赫兹探伤仪	魏省辰(2211981)吴品(2210497)赵益欧(2210735)	电子信息与光学工程学院	龚诚
智能隐身结构设计与增材制造技术研究	刘可(2210054)杨丁(2212808)秦曦(2211662)翟俊铭(2210557)萧璟晖(2212848)	电子信息与光学工程学院	龚诚
基于移动端AR的智慧导览服务	刘欣然(2212307)闫恒瑞(2212043)李佳璐(2211985)李雅帆(2213041)才子桓(2212700)	计算机学院	吴英
多相斯托克斯流体装置的结构优化	陈宏亮(2210249)赵婉彤(2212724)王浩(2013287)	计算机学院	任博
基于机器学习的隐藏IoT设备的检测、识别和定位	蔡铭宇(2212912)刘阳(2213600)秦泽斌(2212005)李娅琦(2213603)方沐华(2211288)	网络空间安全学院	贾岩
基于数据胶囊的隐私合规数据流通系统	郝志成(2212514)张瑜(2212040)张辉(2212108)延嵩(2211555)	网络空间安全学院	刘哲理
基于分布式身份的口令管理器的设计和实现	杨晨曦(2213199)张政泽(2213573)田博仁(2213408)刘忠旺(2213605)安怡然(2213393)	网络空间安全学院	汪定
生命之铃——基于血氧与鼾声的呼吸暂停预警装置	张艺馨(2211653)王博(2211642)岳建新(2211748)韩子轩(2210851)张恒硕(2212266)	网络空间安全学院	蔡祥睿
无人机挂载气动机械臂的稳定抓取与智能路径规划系统研究	汪洋(2213156)孙承或(2213595)李知奇(2212809)	人工智能学院	柴毅,梁满

面向单精子卵胞浆注射的精子视觉跟踪与显微操作研究	潘艺灵(2212106)张涵亿(2211512)符秀婷(2212939)赵怡宁(2210998)阳珂怡(2212586)	人工智能学院	孙明竹
仿生柔性手臂交互系统设计与多肌肉协调控制	唐若昱(2213462)肖胜杰(2212449)齐子轩(2213460)	人工智能学院	杨桐
基于深度学习的心脏超声图像精确分割及优化系统	王浩然(2111061)郑舜文(2211342)任雪岩(2212767)李蕤竹(2210588)康靖沛(2211178)	人工智能学院	代煜
面向高性能计算系统的异常检测方法研究	薛晓康(2212069)刘泽宇(2211813)杨亚轩(2211812)詹汪或(2212997)	软件学院	孙永谦
基于PINN面向建筑设计的流体仿真移动应用程序开发	林俞芊(2212156)温馨(2212789)黄靖娴(2212216)杨超然(2212267)	软件学院	陈锐
铁催化高效合成多取代吡啶	赵雨薇(2211451)	化学学院	徐大振
氟取代偶氮杯芳烃的合成及识别性质研究	张瀚方(2212678)任晓黎(2311633)雷弘暄(2210743)顾金琦(2213236)	化学学院	郭东升
基于硼杂并苯的窄谱带有机发光材料研究	丁明泽(2212394)赵冬阳(2310326)杨瑞(2212424)	化学学院	王小野
铜催化芳基烷基卡宾的不对称硼氢键插入反应研究	王彰炜(2210314)	化学学院	朱守非
基于三唑类配体的金属有机框架的结构, 电催化CO ₂ 性能及疏水基团后修饰研究	周宇桐(2210514)全智杨(2312923)程镜羲(2213201)	化学学院	马越
金属-有机框架的缺陷设计及其离子输运性能研究	陈佳骏(2212676)李子阳(2213896)雷雨凡(2210891)	化学学院	师唯
基于可解释人工智能的逆合成预测研究	王柏淳(2210357)孙彬棋(2210146)	化学学院	朱守非
氮杂七螺烯的立体专一性合成及其应用	方塗淳(2213502)王蔚蓝(2213507)李卓岳(2213499)	化学学院	王小野
骨靶向递送 mRNA 脂质纳米颗粒的构建及其靶向效果筛选	李承洛(2213910)黄泽佳(2213922)蔡佳男(2213051)	化学学院	郭术涛
基于氢键交联的超分子纤维用于扭热制冷的研究	杨玉谦(2210058)茹馨(2213425)杨意鸿(2210026)	化学学院	刘遵峰
惰性极性含氟芳香溶剂中氧化化合物的平衡酸度 (pK _a) 的测定	刘晶妮(2210549)雷媛毓(2210895)雷顺利(2210495)	化学学院	刘天飞
离子液体修饰与晶面调控协同提升铜基材料电催化CO ₂ 还原制甲醇及其机制研究	颜大智(2210359)赵卓儿(2212053)刘茗畅(2211410)	化学学院	李伟
富勒烯基电子传输材料的合成及在钙钛矿太阳能电池中的应用	钟浩林(2213184)	化学学院	刘永胜
催化硅基卡宾的不对称环丙烷化反应	张翰初(2210056)	化学学院	黄明耀
路易斯酸催化双环[1.1.0]丁烷与苯并噁唑的[2 π +2 σ]不对称环加成反应	李晨嘉(2212585)刘沂欣(2214521)王曦(2213415)	化学学院	王晓晨

LC-BLYPr在f区元素性质计算中的结果对比研究	陈宁远(2213176)赵永豪(2211009)陈冠旭(2312751)	化学学院	苏乃强
人工分子伴侣辅助包涵体胰岛素的复性	李文宇(2213340)田鸿达(2211785)杜新怡(2212803)	化学学院	马如江
钴催化的联烯选择性氢亚砷化	邹靖涵(2212116)郭馨蔓(2211400)王梓瑜(2213968)	化学学院	柳凌艳
含吡唑并嘧啶酮的水稻田用除草剂的设计合成与生物活性研究	蔡浩然(2213214)荀冬悦(2212667)莫钰馨(2213194)	化学学院	王志宏
基于重氮酯的核酸标记新方法	范佳蕾(2211018)邓力夫(2211910)李翱(2213206)	化学学院	周传政
刺激响应性纳米ICD诱导剂用于肿瘤免疫治疗	许文轩(2213970)薛岩森(2211743)赵俊锋(2214511)	化学学院	刘阳
吡啶导向的碳氢活化的三氟甲氧基化	刘云(2211808)赵振博(2213581)王伟力(2312218)	化学学院	汤平平
乙酰羟酸合成酶对醚磺隆和丙苯磺隆的抗性研究	肖寒铭(2210259)林昊扬(2211607)	化学学院	席真
协同催化高效合成己二胺	章伟杰(2211837)吴宇杭(2210887)李政昂(2212779)	化学学院	肖力军
高效钙钛矿太阳能电池电子传输层的制备与性质研究	姚佳彤(2213422)李少军(2213790)钟翔(1910365)	化学学院	袁明鉴
阳离子两亲杯芳烃的合成与抗菌研究	张杰(2212198)李宇轩(2310404)刘冠艺(2212220)	化学学院	郭东升,耿文超
吡啶盐催化下酰胺对糖醛的加成反应机理研究	韩志豪(2211826)陈麒文(2211376)阳文佩(2212588)	化学学院	刘天飞
硼/铜接力催化的吡啶C3位不对称炔丙基化反应的研究	邱启阳(2212182)	化学学院	王晓晨
计算机辅助的靶向琥珀酸脱氢酶的天然源杀菌先导发现	梁若冰(2213172)陈泰翔(2213888)张毅恒(2213780)	化学学院	唐良富
pH诱导生物大分子液-液相分离的模型研究	王昱凯(2212049)易博浩(2310719)雷雨尧(2212186)	化学学院	史伟超
水系锌电池二氧化锰正极的碳包覆策略	尚健文(2212226)赵泽辉(2212683)任嘉铭(2211026)	化学学院	牛志强
单晶形貌调控在超高镍 95 系正极材料上的应用探究	赵乾程(2210373)汪世洲(2113710)	化学学院	程方益
基于蛋白质酪氨酸修饰的探针的设计及应用	郭培林(2211758)冯知远(2213742)邱震月(2213641)	化学学院	苏循成
β -羟基- α -氨基酸及Mallotumides A-C的合成与药物化学研究	任天艺(2210092)	化学学院	陈悦
基于四氢吡喃电解液低温快充锂离子电池研究	唐若皓(2210663)王淇弘(2210371)	化学学院	赵庆

铁掺杂氧化亚铜衍生催化剂的构建及其电催化硝酸盐合成氨的性能研究	荣嘉鹏(2211777)郭思泽(2313200)乔子龙(2213982)	化学学院	马建功
基于细胞内核磁共振技术(in cell NMR)研究细胞内部环境对蛋白质动态结构相互作用的影响	刘一泽(2212306)	化学学院	苏循成
利用高亲和力超分子主体实现甾类肌松剂的传感检测和拮抗	翁明福(2213332)丁元玺(2210187)赵硕(2213511)	化学学院	蔡康
有机催化的傅克反应研究	严予铨(2210474)李适杰(2213977)	化学学院	黄有
新型富电子手性单膦配体的合成和应用	付欣玥(2213503)	化学学院	肖力军
高压稳定的镍基钠离子电池正极材料研究	黎涵瑜(2213755)杨子铜(2211801)曹陆蓉(2211851)	化学学院	李福军
以单细胞分辨率解析结肠癌多种细胞类型与微生物组相互作用及预后标志物预测	梁小荷(2211032)李苗苗(2212535)卿盈婕(2210311)冯超然(2211991)	生命科学学院	孙宝发
分类学梦魇——跳甲属昆虫多基因条形码研究	郭浩斌(2213496)聂金成(2213494)王天齐(2211667)	生命科学学院	薛怀君
探究DyP包封蛋白CFP29对细胞衰老的延缓作用	高云婷(2211215)丁奕丹(2213180)侯皓然(2211734)胡祖山(2210586)	生命科学学院	贡红日
PCL-明胶/PCL支架涂敷CS-HA用于肌腱损伤的修复	杜赵斯美(2211344)胡晟宣(2211552)王欣迪(2211554)甘训伟(2211827)	生命科学学院	王淑芳
“金花”菌保健茶研发及其调控肠道微生物的研究	吉思雨(2212047)张悦(2211010)谢倩文(2211570)李泽阳(2212466)王媛媛(2210389)	生命科学学院	刘杏忠
深度学习探究抗精神疾病药物对斑马鱼(Danio rerio)子代发育时空及节律的影响	张嘉怡(2211209)杜奕韦(2211470)顾可鞠(2210010)	生命科学学院	冯喜增
干扰素和其他细胞因子协同治疗效果的评价及其机制分析	郭奕彤(2211226)韩逸越(2211275)黄严颀(2210310)	生命科学学院	洪章勇
加速生殖细胞肿瘤侵占果蝇卵巢的分子机制研究	黄若涵(2212769)李可歆(2212802)张载淳(2211505)	生命科学学院	赵绍伟
基于DIP2A-DMAP1-HDAC2通路探究FSTL1对tau蛋白磷酸化影响的机制研究	原诗嘉(2210637)王欣(2213505)廖康启(2210631)潘紫橙(2210890)	生命科学学院	刘春华,张涛
可程序性调控止血和促成骨的复合微球水凝胶材料	高畅(2212672)高润钰(2213504)孙瑶欣(2213326)王恬(2212291)	生命科学学院	王淑芳
iPSC-VO联合NO/肝素修饰的dECM体外灌流构建再生血管	蒋妍(2212188)边梓芸(2211282)应娴娴(2211907)陈馨(2211876)	生命科学学院	孔德领,兰婷婷
线粒体自噬对神经退行的影响及其干预措施探究	朱妤凡(2213905)刘丰瑞(2213187)马浩程(2213967)	生命科学学院	陈果,刘杨
强抗疏层状镍基低温脱硝催化剂的设计合成及其硫酸氢铵分解-脱除机理探究	陈洪帅(2213519)黄家劲(2210785)黄泓铭(2210888)	环境科学与工程学院	展思辉
中国稻田土壤中汞甲基化基因分布特征研究	杨钧茹(2213212)葛怡君(2313665)李天毅(2213248)	环境科学与工程学院	张彤

基于机器学习预测我国农膜释放邻苯二甲酸酯	邓思淇(2212107)郭蕊(2212661)江甜慧(2213349)	环境科学与工程学院	刘春光
生物质基纳米碳选择性去除水体中有机微污染物	梁一凡(2212474)王天宇(2311045)余睿恒(2212903)何士喜(2212863)	环境科学与工程学院	董恒
circNFXL1在肺动脉高压中的作用和机制研究	魏双武(2213266)和林森(2212773)张聪(2213758)银周傲(2213782)	医学院	李姗姗
MCP-1促进冠脉扩张症形成和发展的作用及机制	陈柯玮(2211088)黄优(2212096)陈海建(2210866)	医学院	李董
基于视觉障碍患者个体化眼位下的双眼竞争/总和的临床研究和程序开发	施润双(2212223)邓思琪(2213031)何畅(2210620)胡雨欣(2212117)赵昱(2110230)	医学院	李月平,过辰楷
C1QC+肿瘤相关巨噬细胞促进T细胞耗竭影响抗PD-1肿瘤免疫治疗	杨罗鑫怡(2213132)赵子泽(2212513)黄鸿宇(2112975)黄钊(2213114)	医学院	李娜
构建斑马鱼抑郁症模型研究阿片类药物与抗抑郁药物的协同作用机制	杨蕊语(2213246)韦圣斌(2210841)张潇楠(2212004)辛思录(2212339)	医学院	陈冬艳
新型抗菌Bio-Gide屏障膜的制备及在引导骨再生中的应用	杨明来(2211036)谢观安(2111881)李昊东(2213768)戴芯莹(2213914)	医学院	韩静
联合使用活化的NK细胞提高三阴乳腺癌细胞MDA-MB-231的免疫ICI治疗效果探索	孙慈(2213243)杨宇恬(2212805)曹博雅(2210781)杨熙芝(2112880)	医学院	王悦
探究FAK在ESC向TSC分化中的作用	李越(2210912)时尚(2212319)樊浩翔(2213877)路泰然(2212024)朱飞扬(2213229)	医学院	刘娜
NID1介导的细胞外基质刚性重塑促进ccRCC肿瘤转移的机制研究	苏克芳(2210920)刘建畅(2311568)陈心怡(2112654)刘美杉(2311195)陈灏(2212185)	医学院	申天宇
RBP4调控腹腔脂肪微环境促进卵巢癌种植性转移的机制研究	李芄芄(2211125)梁婧洋(2211121)曹宇宸(2211248)李雨彤(2211828)	医学院	王龙龙
CHERP通过转录通读调控细胞自噬促进卵巢癌进展的机制研究	王溯(2212137)周少鹏(2212034)轩子煜(2211798)付希晨(2212571)	医学院	王龙龙
KLF7通过TGFβ/Smad通路调控IL-34促进M2型巨噬细胞的募集	李睿熙(2211996)关雅琪(2211203)蒋坤怡(2211309)何子阳(2212428)魏婉鑫(2210980)	医学院	张春泽
二重穿插MOF的构筑及其吸附分离性能研究	陈香树(2211168)王枫玲(2212121)赵康超(2212037)张静哲(2210192)	材料科学与工程学院	庞建东
实用型锂-空气电池正极催化剂的设计与复杂反应机理研究	马婧娅(2211464)桑于婷(2211407)王玮璇(2212674)王嘉鑫(2211467)刘雅丽(2213331)	材料科学与工程学院	刘俊庆
高性能复合固态电解质的制备及电池组装	余沐熙(2212875)肖佳浩(2212894)凌志(2212854)张欣阳(2313434)	材料科学与工程学院	谢召军
炔烃的硼化环化构筑结构多样化的环状化合物	牟俊杰(2211909)刘文静(2211964)伊皓睿(2211413)	药学院	苏波
筛选抗结肠癌细胞增殖的小分子化合物及机制初探	孟繁圆(2212668)刘哲(2211977)	药学院	山长亮
一类联烯化合物的合成研究	马海波(2213416)李泽帆(2213506)毛彦楠(2310258)	药学院	鲁照永

基于巨噬细胞表型转化探讨玫瑰花乙酸乙酯部位促进糖尿病伤口愈合的研究	王兴东(2210555)吕昕航(2211471)	药学院	李静,谢春锋
载香叶木素TPGS/F127混合胶束的制备及治疗肺癌合并肺纤维化的药效评价研究	李资深(2212458)侯传瑞(2212480)潘嘉荟(2111392)	药学院	艾笑羽
基于TRPV4的厚朴酚缓解肺水肿的效果及机制初探	王应勃(2210494)吴佳宣(2211445)黄岩(2210582)	药学院	高洁

二、创业训练项目

项目名称	项目组成员	学院	指导教师
安宠有限公司	李一凡(2311347) 王浩霖(2211624) 高誉旗(2312193) 余庆翔(2311476) 唐莺扬(2313319)	商学院	黄冬东
青颐网络科技有限责任公司	钟梦雨(2310829) 王博毅(2110424) 宋子钰(2112669)	周恩来政府管理学院	王修彦
铮铮Extra卫生巾自助售卖公司	赵浚涵(2211220) 王倚帆(2210287) 王思羽(2214016) 艾柯达·库尔班(2214003)	商学院	焦媛媛
琢光digit有限合伙公司	刘思宇(2211987) 岳睿思(2211956) 赵梓丞(2211159) 张靖依(2211408) 甘子健(2212592)	商学院	辛达奇
漫游派网络科技有限公司	吴博洋(2213315) 王煜衡(2211394) 王新月(2012200) 陈望千(2213240) 赵子杰(2212405)	商学院	李晓义 杨玉武
智膳至美有限责任公司	常雅琪(2211951) 王子政(2213625) 刘瑶菲(2213379) 王雨桐(2212978) 宋奕纬(2212000)	商学院	高裴裴
铃铛有限责任公司	高嘉(2310713) 安凯尔·艾合买提江(2314058) 凌鑫泉(2314067) 李亦凡(2312112) 邹璟(2312603)	商学院	黄冬东
利游自驾科技有限公司	洪艺源(2212252) 王馨(2213584) 刘柄毅(2211217) 高名泽(2210738) 王婉钰(2111820)	商学院	焦媛媛
天津智保科技责任有限公司	刘明昊(2210069) 周赫(2210654) 葛益恺(2214040) 杨普超(2210751) 马晓路(2211986)	数学科学学院	高裴裴
奎宿有限责任公司	王淳(2210740) 宋翔宁(2211946) 常文煜(2212374)	旅游与服务学院	李樵
宠爱同行有限公司	魏诗瑶(2212303) 石晓慧(2213642) 孟彤(2211494) 朱婧萱(2311475) 方鑫淼(2214152)	商学院	牛芳
“乡遇”——一站式乡村振兴社会实践服务平台	孙睿(2211569) 董滢(2211497) 贾程皓(2212790) 汪子健(2210533) 张楚楚(2211441)	商学院	黄冬东
如影摄影剧作工作室	翁姝进(2211902) 顾惠源(2210750) 刘星瑶(2210345) 吕慧敏(2210606) 彭朝伟(2210223) 汪雨竹(2011213)	历史学院	张婧文
函使互联网教育有限公司	罗语辰(2213754) 谭焯宁(2213811) 何熙悦(2113679) 苏逸潇(2111513)	旅游与服务学院	梁赛

天津老友记健康生活有限公司	齐赫姚(2210990) 索沐瑶(2210759) 申祖铭(2213624) 吴嘉祿(2213823) 姚智博(2313557)	商学院	张瑶 许静
轻眠有限责任公司	王曼伊(2211311) 周李阳(2212383) 罗思翼(2212611) 刘玉菡(2213244) 李若涵(2213621)	商学院	任兵
萌宝口语乐园	吉奕钧(2210284) 王若岩(2310129) 尚子旋(2311519)	外国语学院	商瑞芹 许子恒
天津市一八二五文化传媒有限公司	谭书迪(2213314) 吴尚文(2210266) 牛子轩(2210129) 库翔轩(2213375)	哲学院	林建武
无垠星域(天津)网络科技有限公司	张艺馨(2212652) 李佳蒙(2111467) 刘宇航(2212371) 曲欣桐(2211516) 王博凯(2213670)	新闻与传播学院	周培源