

2023 年大学生创新训练计划项目校级 拟立项名单公示

各学院、各项目负责人：

我校近期启动了 2023 年大学生创新训练（SRT）计划项目立项工作。经个人申报、学院审核、学校专家组评审，拟立项 103 项。现将校级拟立项名单进行公示。

公示时间为 2023 年 5 月 26 日至 2023 年 5 月 30 日，共五天，如有问题，请及时向大学生科技创新管理中心反映。

联系电话：0531-89628569

附件：2023 年大学生创新训练计划项目校级拟立项名单

实验室管理处（实验中心）

2023 年 5 月 26 日

附件

2023年大学生创新训练计划项目校级拟立项名单

项目名称	项目类型	负责人	负责人学号	所在学院	项目其他成员信息	指导教师
济南市青少年儿童近视防控干预研究	C-调查研究	顾张辰茜	2021121620	(国际)眼科与视光医学院	尚钰茗/2021121637, 马瑞/2020121681, 张迪雅/2020121694	吕太亮 郭滨
针刺通过 mAChR1 信号通路调控炎症微环境干预近视的作用机制研究	A-实验研究	梁雨彤	2020121791	(国际)眼科与视光医学院	刘乔慧/2020121815, 尹佳乐/2020121813, 裘若凡/2020121663, 苏天然/2021121643, 常方证/2021121715	赵萍
基于“快节奏高竞争”社会下初高中应届毕业生近视状况及影响因素分析——以济南市槐荫区为例	C-调查研究	杨靖怡	2021121609	(国际)眼科与视光医学院	徐凡/2021121637, 李紫萱/2021121622, 厉美辰/2021121833, 王月瑶/2020121830	郭滨 陈建华
帕金森病肾精亏虚证小鼠模型的构建及地黄饮子治疗的药效评价	A-实验研究	张家钰	2021120619	康复医学院	张蔓/2021120719, 于爽/2021122252, 刘相君/2022123530	耿希文
中药活性成分法卡林二醇的快速抗抑郁研究	A-实验研究	周婉晴	2021120615	康复医学院	郭荣榕/2020120199, 刘丽丽/2021121903, 邱绘云/2021121878, 杨潇睿/2021120630	张浩
一种低应激、可调节的啮齿类实验动物清醒电针固定束缚装置	D-科技制作	蔺亚彤	2021120823	康复医学院	张嘉宝/2020122298, 施文博/2020122287, 薛一宁/2020120631	颜靖岚
花青素靶向铁死亡机制改善	A-实验	张鹏宇	2021120929	医学院	刘淑华 /2020123952, 宗霏阳	夏雷

脓毒血症大鼠心肌损伤的研究	研究				/2021123873,赵蕊/2022120975	
THIP 通过影响抑郁小鼠内侧前额叶皮层中间神经元兴奋性起到抗抑郁作用	A-实验研究	王艺诺	2021121006	医学院	王若一/2022123828,谢钰昕/2020122457	李媛媛
基于“互联网+智慧医疗”背景下数字乡村医共体智慧医疗的发展现状以及阻碍因素分析	C-调查研究	杨新璐	2020120971	医学院	于田甜 / 2020120988,宋梦宇 / 2020120982,杨慧捷 / 2020121008,王晓音 / 2020121013,宋晓辉 / 2020120991	史周华
基于网络药理学探讨芹菜素干预动脉粥样硬化巨噬细胞炎症的作用机制研究	A-实验研究	刘雯珺	2020120179	医学院	李正/2021120922,杜雨桐 / 2022124127,孙杰/2021120948,肖吉闽/2022123032	杨雯晴
分层微针治疗寻常性痤疮的研究及性能评价	A-实验研究	崔旭阳	2021120982	医学院	潘志成/2021123985,胡阳雪 / 2020122621,刘一凡/2021120950,亓文静/2022120989,雷振鑫/2022120113	邢梦真
基于 Hippo-YAP 信号通路探究麦门冬汤调控特发性肺纤维化的作用机制	A-实验研究	张筱晨	2020121016	医学院	高惠雪/2020121000,王雅馨 / 2021120955,王佳楠/2020121533,李修嘉/2022120424,姜骏/2021122294	李笑
基于 SCFAs-GPRs 代谢途径探讨肠道菌群参与针刺预处理抗 MIRI 机制	A-实验研究	何凯婷	2020122621	针灸推拿学院	梁秋云/2020122597	李洋
基于伏隔核和肠道菌群测序分析脑肠轴介导的栀子豉汤干预气郁化火型抑郁症的机制	A-实验研究	李乃锦	2021122394	针灸推拿学院	田轩赫/2019123232,宋佳慧 / 2021122391,潘佳琪/2021124005,杨倩/2021120025,安枫林/2021124165	宋晓宾 马柯
针灸联合推拿泻胃补脾疗法	B-临床	周永乐	2021122458	针灸推拿	李燕冰/2020120105,汤伟	郑红

治疗胃强脾弱型肥胖 2 型糖尿病的临床研究	研究			学院	/2022120974, 李晓君/2021122549, 赵庆伟/2021122440, 王雪馨/2021121824	王 进
基于“肠道菌群-c-kit-Cajal 间质细胞”途径研究电针治疗胆结石的作用机制	A-实验研究	刘彦一	2020123681	针灸推拿学院	郑邦洲/2020123147, 孔一帆/2020123717, 赵方学/2022120580, 譙凤毅/2019122688	李昭凤
基于数据挖掘探析现代名中医针刺治疗脱发的腧穴配伍规律研究	C-调查研究	杨裕博	2022122604	针灸推拿学院	程意健/2020122406, 梁弘毅/2022122509, 秦 坤/2022122623, 刘雨桐/2022122487	陈 聪
抗性淀粉微囊化乳酸菌的肠内控释效果及微生态应答	A-实验研究	马胜来	2021122481	针灸推拿学院	周晓璇/2021122557, 亓玉雪/2021123345, 王 霏/2021122502, 张斌彬/2021121986, 秦瑜婧/2019122452	陈 晓
隔药灸脐法缓解 IBS-D 炎症反应的效应机制	A-实验研究	李滢菲	2021122379	针灸推拿学院	厉雨桐/2021122382/, 高法尧/2021122386, 李佳怡/2021122392, 任怀文/2021122371, 李振鹏/2021122002	张琳琳
后新冠时代大学生心理问题及干预措施研究	C-调查研究	王若宇	2020123735	针灸推拿学院	张善瑞/2020123733, 孙一鑫/2020123906, 张明悦/2020120841	刘西建
非医学类驻济大学生中医药科普的调研和传播路径研究	C-调查研究	黄羿鑫	2021120384	针灸推拿学院	武巾钰/2021123511, 肖立昕/2021123510, 贾焯彤/2022123598, 勾昱衡/2022123574, 王珺怡/2022123572	朱 姝
基于脑-肠轴调控延髓迷走复合体内 AST 活性研究电针改善 IBS 大鼠内脏高敏感的作用机制	A-实验研究	张祉琦	2021123491	针灸推拿学院	杨子涵/2020123115, 隋 何/2021123494, 王 潇/2021123497, 袁灵芝/2021123496	张海燕 王 臻
基于数据挖掘针刺治疗短暂性脑缺血发作(TIA)的 Meta	C-调查研究	晁兴亮	2020122479	针灸推拿学院	崔心宇/2020122215, 李天乐/2020122474, 刘松健/2021122475, 王虹	卢 岩

分析及选穴规律研究					莅/2020122493	
STING 蛋白的表达对三阴性乳腺癌细胞增殖、迁移和侵袭能力的影响及机制研究	A-实验研究	王奕丰	2020122508	针灸推拿学院	国凤苇 /2020123829,何璠言 /2020122556,齐荣芳/2021123820,李卓翰/2022122594,张鑫瑞/2021120281	李洋
山东省“齐鲁高氏灸”中医适宜技术推广模式的调查研究	C-调查研究	李昕芮	2022123495	针灸推拿学院	孙思哲/2022123506,宋洁 /2022123499,张思敏/2022123505,芦心怡/2022123494	马凤君
基于深度学习研究针灸治疗心律失常的腧穴配伍规律	C-调查研究	迟程	2017121057	针灸推拿学院	张全悦/2022122587,陈孝雨 /2021122716,邓颖珊/2019122700	陈永君 王泰一
基于 TRPV1 离子通道探讨隔药灸脐法修复 IBS-D 肠屏障损伤的机制研究	A-实验研究	刘芳	2020120644	针灸推拿学院	朱伟琪 /2020123667,邹宜轩 /2021122373,张志豪/2021123239,张越雯/2022122746	马凤君 郭立伟
精准医疗——基于“基因-药物”靶向结合的肿瘤筛选用药系统	D-科技制作	姬中杰	2020122416	针灸推拿学院	梁钰珊/2021120806,王文康 /2021121008,李正泽/2022122435,赵雅茹/2020122603,宋粼静/2019122658	高敏 赵渤年
新时代“体医融合”视域下,对大学生心理健康与身心疾病的效应研究	C-调查研究	董崇浩	2022120051	管理学院	刘子尧/2021122659,王璞 /2021122693,邱润瑾/2022120037,袁辰奇/2022123675	尹永田 方荟
执业医师法律素养的现状调查及对策建议——以山东某中医医疗机构为例	C-调查研究	江珊	2021121527	管理学院	王瑞丽/2022120027,颜语 /2021120019,付亚琪/2022123020,桑潇睿/2022120031,杨钰洁/2022120094	于慧玲
《中医 DRG 支付特色优势发挥模式探索研究》	C-调查研究	李聿启	2021120911	管理学院	刘鑫铭/2022121406,吕奉时 /2021121572,张甲宜/2020120943	鲁志鸿 卢立飞
中药复方调控 Th17/IL-17 炎症轴介导痤疮皮肤抗炎的机制研究	A-实验研究	王智坤	2021120895	管理学院	李明慧/2021120308,陈辰 /2021122007,陶瑞泽/2022123723	亓月 庞道然

大学生学习压力与学习成绩的关系——心理韧性的作用机制	C-调查研究	张欣欣	2021120083	管理学院	孟 燃/2021120084, 吴梦倩/2021120086, 申君宜/2021120068, 刘子茹/2021120077	王 颖
一种针对股骨头坏死的冬季温暖保护理疗器械	D-科技制作	张晟恺	2022123427	第一临床医学院	闫欣越/2021120790, 袁佳程/2021120611, 王安娜/2022122973, 王羽彤/2020123542, 刘子豪/2021123399	王卫国
“潜移默化”——基于 3D CNN 的阿尔兹海默症的图像识别系统	D-科技制作	焦学雨	2020121203	智能与信息工程学院	李佩瑶/2020121224, 孟令菲/2020121228, 徐宁慧/2020121213	张魁星
基于动态光谱的无创血脂检测系统	D-科技制作	赵榆倩	2021122877	智能与信息工程学院	郑欣悦/2021122922, 刘依霖/2021122838, 黄雨迪/2021122835, 刘宇/2021122874, 李杨洋/2021122863	张梦秋 刘 静
基于单片机的中药存储环境智能监测系统	D-科技制作	于继军	2021122884	智能与信息工程学院	于立文/2021122867, 吴佳琪/2021122834, 张静怡/2021122873, 赵增辉/2021122854, 苏昂/2021122852	张梦秋
肝胃同治——基于机器学习算法的姜黄双功能保健食品配方设计与评价	D-科技制作	陈怡桦	2021120489	智能与信息工程学院	刘旭腾/2021120451, 张新帅/2021121415, 夏克芳/2021123226, 张倍增/2020121508, 郭庆海/2020121496	魏国辉 张珊珊
基于 opencv 的疲劳驾驶监测及中药干预智能设备	D-科技制作	李陈君	2021121498	智能与信息工程学院	郑守浩/2021120534, 赵 阳/2021121465, 崔太萌/2021121500, 范如意/2021121496, 高子涵/2022120544	李 明 傅 爽
基于床垫式智能健康睡眠监护系统设计与研究	D-科技制作	赵 静	2021121169	智能与信息工程学院	杨殿哲/2021121140, 白志伟/2021121154, 黄一鹤/2021121145, 郭薇/2021121492	邱 鹏 孔志勇
Judge——基于深度学习的智能审方系统	D-科技制作	吴 浩	2022120513	智能与信息工程学	王晓宇/2022120481, 李润石/2022120536, 徐志永/2022120478, 马艳	何雪英

				院	朝/2022120546, 张明蕊/2022123945	
基于 IL-6、IL-1 β 、TNF- α 炎症细胞因子探讨金银花对人结肠上皮细胞的抗炎作用及机理	A-实验研究	辛璵彤	2021123217	药学院	杨佳杰/2021123362, 王姝鑫/2021122799, 田凯程/2022121922, 于佳昕/2021122686	窦立雯, 李 佳
桦褐孔菌多糖提取纯化及免疫佐剂效应研究	A-实验研究	邢中夫	2021122615	药学院	徐方雯/2021122622, 程浩男/2021122641, , 万玉晨/2021122627	万新焕 张成华
红曲菌发酵介导的人参皂苷转化富集及其转化机制研究	A-实验研究	田雨航	2022123337	药学院	郭英杰/2022122816, 张琳悦/2022122711, 常雪昊/2022123323	赵 璇 李 肖
基于白术多糖多元指纹图谱及谱效相关的质量控制研究	A-实验研究	李怡宁	2021122925	药学院	李婷玉/2021122923, 宋俊宇/2021121877	刘玉红
叶酸受体响应型 mTOR 抑制剂的设计、合成和选择性研究	A-实验研究	卢 靖	2021123282	药学院	许园园/2021123221, 冯旭东/2021122797, 李承志/2021121955, 高德楷/2021122810, 李亚茹/20211121965	毛蓓蓓
一“研”为定——一种中药研磨装置的创新制备	D-科技制作	张子涵	2021122699	药学院	陈 雪/2021122779, 郝龙卉/2020122053, 李丹晖/2021122691, 耿海旭/2021122701, 贾茜茹/2021122670	曹江营 孙 刚
仙茅苷改善 CSDS 小鼠抑郁样行为的作用机制	A-实验研究	荆宇虹	2022123324	药学院	隋 心/2021123901, 周汶曦/2022122809, 韩吉勋/2022120963	李媛媛 王 浩
基于上皮-间质转化探讨麦门冬汤抑制 IPF 的物质基础研究	A-实验研究	刘曷涵	2022123255	药学院	王爱羽/2022123280, 马 嘉/2022123281, 沈 昕/2022123275	朱庆均
柚皮苷干预动脉粥样硬化小鼠血管内皮损伤药效学及机制研究	A-实验研究	张高宁	2022122858	药学院	于日华/2022122838, 李书豪/2022122855, 李宪恒/2022122863, 刘汇彰/2022122870	田振华

利用低共熔溶剂探究提取忍冬叶有效成分的高效新方法	A-实验研究	郁欣欣	2021122702	药学院	吴文正/2020121867,王开达/2020122031,韩文悦/2021123298,李雨舒/2021122721,祖婧雯/2021122705	胡晶红
基于UPLC-Q-Exactive-MS/MS 联合网络药理学及分子对接探讨锦灯笼抗非小细胞肺癌精准药效物质基础及分子机制	A-实验研究	晋宇阳	2022123321	药学院	孙乐怡/2022123580,于婧琦/2022123577,张亚宁/2022123252	刘笑男 张鑫
一种用于即时检测 (POCT) 的自组装金纳米岛微流控芯片的制备	D-科技制作	徐延莖	2020122764	药学院	李炳昭/2021122361,王淑琪/2021122741,费天远/2022123173,于可昕/2021123536,鲁岳/2021122678	盖秩舶 方荟
山东道地金银花和重庆道地药材秀山山银花的鉴别研究	A-实验研究	杨袁成	2020123503	药学院	王立豪/2020123476,林福宇/2020123499,米祖正/2020123512	张天锡
酰胺衍生物类 APN 抑制剂设计合成和活性筛选	A-实验研究	赵莉娜	2021122754	药学院	王智贤 / 2021122812,贾艳铤 / 2021122739,刘姝君/2022121920,张文佳/2022121912,王忠瑞/2022122826	曹江营
基于 Piezol 通道探究异甘草素通过调控巨噬细胞极化治疗溃疡性结肠炎	A-实验研究	李金泽	2022123256	药学院	孟成真/2020122968,王世昊/2020121877,张博洋/2021123591,贾正想/2021122936,王露婕/2022123253	卞艺斐
功能化有机硅抗菌生物材料的构建及抗菌性能研究	A-实验研究	陈颖	2020123474	药学院	乔张苇/202012276,林小涵/2021122811,颜孟一/2021123926,夏欣然/2022123879	张鑫 刘笑男
基于 CADD 技术的 FATP1 相关药物开发	A-实验研究	李云昊	2022122033	药学院	付蕾哥/2022122023,师佳/2022122020,刘鲁琦/2022122042,田晓辉/2022122007	关海星 朱庆均
鲁产道地药材瓜蒌活性蛋白 TKAP 通过凋亡、自噬多通	A-实验研究	周鹏生	2021121854	药学院	樊杰/2021120626,秦余昊/2022121902,唐道/2022121902,邱鹿	张洋 吕淑丽

路抑制非小细胞肺癌发生发展及作用机制探究					鸣/2019122391, 祝一凡/2019120021	
中药单体异甘草素的改造及其在抗 EMT 过程中的药性分析研究	A-实验研究	张紫瑄	2021122008	药学院	王宁琦/2021122010, 王璐/2021122736	关海星
金银花多酚和多糖同步提取工艺优化及其抗氧化、降脂活性研究	A-实验研究	梁金月	2020122040	药学院	周洪鑫/2021121970, 隋文倩/2022122003, 刘亦璇/2021121967	赵东升 莫梅
生姜-乌梅药对调控 ICC 线粒体自噬改善肠蠕动过快的机制研究	A-实验研究	李肖儒	2021123301	药学院	杨梦媛/2021123325, 单晓丽/2021123231, 姚明凯/2021123338, 刘一丁/2022123936, 吴俊奕/2022122058	刘燕
基于丁酰胆碱酯酶激活型荧光探针用于抗 AD 天然抑制剂高通量筛选的研究	A-实验研究	尹晓怡	2022123349	药学院	宋光旭/2020121049, 隋雨岑/2022120731	唐志新 王浩
基于‘肠道-免疫轴’探讨金银花治疗系统性红斑狼疮作用机制	A-实验研究	柏君祥	2021121867	药学院	丁志昊/2021121857, 张煜茹/2021121871, 刘琼徽/2021123228	李庆军
七福饮调节 SCFAs 抑制脑内少突胶质细胞胆固醇沉积改善 APOE4 小鼠学习记忆能力的作用研究	A-实验研究	李柳静	2021123377	药学院	张芊/2021123214	赵宏伟
基于机器学习研究抑郁症分型及用药规律	C-调查研究	陈珂欣	2021123224	药学院	李鑫悦/2022122703, 魏梓涵/2022122860, 杨灿/2022122859	姚琳
基于深度聚类研究痰热型心律失常的诊断特征及用药规律	C-调查研究	张健勇	2021123378	药学院	刘瑞/2022123391, 毛文迪/2022122832, 徐婧茹/2022121322, 朱珈兴/2022122959	王泰一

基于 NTF 调控的石墨烯远红外促进神经突起生长的作用及机制研究	A-实验研究	杨志江	2021122665	药学院	白静璐/2022123117,张恩萌/2022123529,于航/2022121933,冯修浩/2022121904	亓月
一罩一息——一种中药香氛抑菌除湿防压痕口罩	D-科技制作	郝学博	2022123292	药学院	吴月/2021120141,岳喜梁/2022123305,张莎莎/2022123293,袁满/2022123268	王诗源
山楂与山里红化学成分与药效作用对比研究	A-实验研究	徐凯鑫	2021122735	药学院	徐菁妍/2021122727,李殿淞/2021122771,王欣佳/2021123358,李奕静/2021123254	张龙霏
社会支持在大学生心理健康与体质中的作用研究	C-调查研究	刘逸涵	2021123307	药学院	张若萱/2022123265,刘欣雨/2021123312	颜培正
大花红景天抗疲劳的药物机理和作用机制研究	A-实验研究	杜宝玉	2021122917	药学院	姚丹阳/2021122924	杨然
一种具有实时控温滤烟系统的艾灸治疗仪	D-科技制作	李涵	2021120554	健康学院	祁慧/2021120579,崔秀君/2021120578,孔莹/2021123755,王志豪/2020121487	于景琦
健康中国背景下居民营养标签的认知水平及提升策略的研究——以济南市长清区为例	C-调查研究	赵婉锦	2021121276	健康学院	邵煜棋/2021121272,李双侠/2021122124,刘慧博/2022121306,王昱博/2022124141,王玉倩/2021121623	陈晓
金银花对大肠湿热型溃疡性结肠炎病证模型大鼠 NLRP3/Caspase-1 细胞通路和肠道菌群的影响	A-实验研究	孙宏杰	2022120582	健康学院	靳文慧/2021123292,付友鑫/2022121786,张文卓/2022120579,王玥/2022120575	窦立雯
探究宣白承气汤通过调控肠道代谢产物 SCFAs 改善肥胖	A-实验研究	李鸿翔	2022124221	健康学院	袁一鸣/2022123041,丁晨/2022123000,郑修艳/2022123282,周	张露

型哮喘气道炎症的机制					敏/2022124131	
黄芪多糖配伍川皮苷对II型糖尿病小鼠创面愈合的影响及机制研究	A-实验研究	亓习铭	2020123692	中医学院	薛婧/2020123713, 王云峰/2020123739, 曲傲毅/2020123638, 厉慧欣/2021123375, 王喆/2021123156	谷乐
利用计算机模拟对接和DARTS策略确定天花粉抗糖尿病的分子机制	A-实验研究	杨曦	2021123647	中医学院	于昕卓/2021123533, 孙鹏涛/2022120840, 张津洁/2021123614, 张博/2022123121, 孙菁/2021123532	逯艳婷
让老旧社区走出困境：嵌入式智慧社区养老模式优化及推广路径探析——基于山东省潍坊市实证调研	C-调查研究	孙宇璇	2021123989	中医学院	宋昱霖/2022123036, 张瑜轩/2022123115	吕利明
探索普适于中药废弃物的零污染生物回收方式-对比厨余垃圾的生物回收方式	C-调查研究	薛孟菡	2021123664	中医学院	薛孟菡/2021123664, 孔庆康/2020124055, 陈庚/2021123684, 于金燕/2020122795, 王泽坤/2020123020, 毕小斐/2021123992	赵莹
基于PI3K/AKT/mTOR通路探讨黄芪葶苈子药对改善心衰的作用机制	A-实验研究	于越	2021123090	中医学院	李初阳/2021123085, 赵若羽/2021123091, 孙漠/2019123008, 郭子轩/2022123970	陈倩超
基于健脾清运法探讨参苓清化方治疗单纯性肥胖的疗效观察和肥胖与脑结构、脑功能的孟德尔随机化研究	B-临床研究	张茜	20161230	中医学院	李月明/2021123615, 郭晓陆/2022123038, 刘清琳/2022123560, 袁晨阳/2022123480, 郭思含/2022123673	张硕
精“椅”求精——多功能智能液压传感轮椅	D-科技制作	勾玉萧	2022123016	中医学院	刘奕琛/2022122977, 韩丰滢/2022120216, 许云鑫/2022122982, 张子宇/2022122999	谢芳
基于数据挖掘的治疗抑郁症	C-调查	曹诗雨	2021122955	中医学院	龙绘蓁/2021122945, 张芊	孙敬昌

肝郁气滞型中药复方组方规律及作用机制的研究	研究				/2021122951,李昊阳/2022123840,孙帅/2022123934	杨勇
医学地理学视野下的温病学发展探究	C-调查研究	金玥	2021122958	中医学院	于真/2021123845,刘一凡/2020123143,赵新莹/2020123822,汪涵涵/2020123968	孙美灵
艾尚“灸”香——融合大数据和AI模式的太保灸诊疗平台	D-科技制作	董萌	2020123076	中医学院	于越/2020123027,刘天宇/2020123055,刘文豪/2020123087	张亚楠
“十四五”规划背景下党支部领办新型集体经济推动农村现代化的路径研究——以中国共产党高密市井沟镇大沙坞党支部委员会为例	C-调查研究	王子涵	2020123069	中医学院	李双/2022123136,白月洁/2019121399,丁浩秦/2020123519,侯家辉/2020123063,张珊/2020123065	王东芳
七福饮对5×FAD小鼠认知功能及免疫调节作用的研究	A-实验研究	韩欣园	2021123621	中医学院	王一宸/2022121010,刘长清/2021123628,孙晨曦/2022123550	叶田园
PINK1/Parkin线粒体自噬介导的小胶质细胞衰老在阿尔茨海默病的作用及天麻素的干预作用研究	A-实验研究	刘翼骁	2021123609	中医学院	张文洁/2021123518,周方瑞/2021123596,高荣宇/2021123607	王庆仙
“健康中国2030”背景下：关于对中医药养生保健的发展现状与发展规模的探讨与研究——以济南市长清区为例	C-调查研究	潘星辰	2022123024	中医学院	韩清璇/2022123147,魏娅迪/2022124128,翟一凡/2022122279,庞晓璇/2021124162,刘永乐/2021120082	张美芝
中药复方加减玉竹麦门冬汤防晒霜制备及其对紫外线损	D-科技制作	孔令源	2021123653	中医学院	吴青璐/2021123534,李姚/2021123542,邹超越/2021122896,刘肖	张喆 李艳凤

伤小鼠的保护作用研究					蒙/2021123566	
基于“脾藏意”探讨四君子汤改善小鼠抑郁状态的机制研究	A-实验研究	张云青	2020123855	中医学院	马清华/2020122065, 吕春萍/2021123547, 李卓益/2018120083	李超 李东晓
古代经典名方麦门冬汤关键信息考证及现代临床研究探讨	C-调查研究	常建森	2020123010	中医学院	夏露露/2019123132, 张曦予/2022121858	王洪海
拨“云”见“智”——云智教育App让你与名师高校零距离	D-科技制作	张黄蓉	2020123183	中医学院	王越/2020123152, 尚承旭/2020123090, 宋以雯/2020123013, 黄杰祚/2020123174	张心月 吕明圆
缺血性中风急性期常见实性病性证素的差异脂质代谢物研究	B-临床研究	窦梦雨	2020123101	中医学院	孙圣钧/2020123100, 李硕/2020123132, 王荣桢/2020123034	李毓秋 吕明圆
基于UPLC-Q-Exactive Orbitrap-MS技术分析皱皮木瓜与光皮木瓜化学成分	A-实验研究	范李想	2021123908	中医学院	陈锦澍/2020122428, 刘小溪/2021120962	张永清
基于“十四五”国民健康规划背景下, 中医药特色康复与“健康+”体系融合的探索——以济南市为例	C-调查研究	巩午鑫	2020123159	中医学院	周令仪/2021120592, 郭克儒/2021123101, 陈萌媛/2020123077, 刘恒志/2021120819, 李志光/2022123074	张海燕 王桂美
补阳还五汤经SLIT3介导血管新生和骨生成治疗血瘀型骨质疏松症的机制研究	B-临床研究	徐嘉蔚	2020123782	中医学院	来泽昱/2020123878, 陈凤/2021123853	张芸
基于机械力刺激下成纤维细胞的外泌体分泌研究探究针刺补泻手法的启动与细胞-	A-实验研究	朱文瑞	2021123385	中医学院	阳一鸣/2021123344, 孟长宏/2021123920, 王奕淇/2022123072	兰天

细胞传导机制						
以中医药文化核心价值为导向的中医药专业岗位胜任力模型构建与调查研究	C-调查研究	王翀睿	2021122117	中医学院	苗炳焱/2021123032, 胡婧娴/2021123954, 刘梦迪/2021123994	孟庆岩 徐琬梨
基于 JAK-STAT 信号通路探究四妙勇安汤改善糖尿病溃疡急性发作期炎症反应的作用机制	A-实验研究	葛 昇	2021123967	中医学院	罗乐乐/2021122495, 张晓萌/2021123071, 朱炳灿/2021123850, 李一阳/2022122584	苏永涛
“健康中国”视域下, 基于中医“治未病”思想的中西医结合防治心脑血管疾病的基层现状及对策研究—以济南、青岛市典型社区为例	C-调查研究	王昱茜	2020123048	中医学院	张若新/2020123060, 李 雨/2020123066, 井瑞昕 /2021123122, 王月洋/2021122994, 张雯雯/2022122600	徐琬梨
刘瑞芬教授学术思想与临床经验总结及调经定痛饮治疗经行头痛的临床疗效观察及机制研究	B-临床研究	张奕珂	2022122983	中医学院	吴 琳/2020123613, 陈广博/2022123942, 赵煦莜/2022123968	师 伟 张丽娟