关于公布滨州医学院 2024 年大学生 创新创业训练计划立项名单的通知

各部门、院(系):

根据教育部高等教育司《关于公布 2024 年国家级大学生创新创业训练计划项目名单和结题验收结果的通知》和山东省教育厅《关于公布 2024 年山东省大学生创新创业训练计划项目名单的通知》,现将我校 2024 年大学生创新创业训练计划立项结果公布如下:

一、立项结果

我校 2024 年大学生创新创业训练计划立项经过学校初评推荐、省教育厅评审推荐等环节,最终确定国家级立项38 项,省级立项 106 项,校级立项 635 项,另有 219 项确定为校级培育项目(具体信息见附件)。

二、经费支持

依据《滨州医学院大学生创新创业训练计划项目组织管理办法》和《滨州医学院创新创业训练计划项目经费管理办法(试行)》,对立项项目给予经费支持。

项目经费将分两批次发放至项目第一指导教师财务账户。项目开展周期结束后,学校按有关规定收回结余经费。

三、项目实施要求

各相关部门、院(系)要高度重视,精心组织,充分利用大学生创新创业训练计划项目平台,加强学生创新创业能力的培养和高水平成果培育。要加强对项目实施的过程管理和质量监控,切实提高项目质量,确保项目按期结题。

附件: 滨州医学院 2024 年度大学生创新创业训练计划立项一览表



滨州医学院2024年度大学生创新创业训练计划立项一览表

| 序号 | 所属学院 | 项目编号 | 项目名称 | 项目类型 | 立项级别 | 负责人 |
|----|---------|--------------|---|--------|------|-----|
| 1 | 第一临床医学院 | 202410440009 | pstB通过调节ATP水平影响肺炎克雷伯菌持留菌形成的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 张宇慧 |
| 2 | 第一临床医学院 | 202410440024 | 破茧:大学生社群在打破信息茧房与促进认知多样性中的 策略与实践研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 密源 |
| 3 | 第一临床医学院 | 202410440027 | 锌基鱼胶原肽光敏剂纳米粒抗菌效果及机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 肖芳菲 |
| 4 | 第一临床医学院 | 202410440028 | 新时代高校学生勤工助学育人功能研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 张悦萌 |
| 5 | 第一临床医学院 | 202410440031 | 牙龈卟啉单胞菌通过TLR4/Papss2调控黏蛋白硫酸化加重 溃疡性结肠炎的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 范雅茹 |
| 6 | 第二临床医学院 | 202410440014 | 过表达MYT1L对脂肪细胞功能的影响及作用机制的研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 胡婷 |
| 7 | 第二临床医学院 | 202410440021 | 抗菌肽-光敏剂单宁酸纳米粒抗MSRA的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 王雅宁 |
| 8 | 第二临床医学院 | 202410440033 | 幽门螺杆菌外膜囊泡增强小胶质细胞ACSL1基因表达促进 阿尔茨海默病发生的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 郭心怡 |
| 9 | 第二临床医学院 | 202410440038 | 转录-代谢联合探讨phoU影响肺炎克雷伯菌持留菌形成机制的研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 周柄存 |
| 10 | 公共卫生学院 | 202410440016 | 基于Fe/Mn金属有机框架纳米酶的微囊藻毒素-LR生物传感检测方法研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 徐艺涵 |
| 11 | 公共卫生学院 | 202410440023 | 纳米二氧化硅和高脂饮食联合暴露通过肠-肝轴调控代谢 相关脂肪性肝病的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 梁一凡 |
| 12 | 公共卫生学院 | 202410440029 | 溴化阻燃剂暴露与性类固醇激素的关系:血清脂质的中介 作用 | 创新训练项目 | 国家级 | 王艺皓 |

| 13 | 护理学院(老年医学院) | 202410440004 | "研实创新"——基于ADDIE教学视域下护理本科生科研 个性化学习路径研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 党昭涵 |
|----|-------------|--------------|--|--------|-----|-----|
| 14 | 口腔医学院 | 202410440025 | 鼠李糖乳杆菌对以白色念珠菌为载体的跨菌种生物膜作用 机制 | 创新训练项目 | 国家级 | 贾超越 |
| 15 | 口腔医学院 | 202410440030 | 牙间充质中Fgf8过表达对小鼠切牙和磨牙发育差异影响的研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 曾雨涵 |
| 16 | 口腔医学院 | 202410440032 | 牙龈卟啉单胞菌外膜囊泡通过RAC2调控蜕膜DC介导的牙周 炎合并不良妊娠结局的机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 李华杰 |
| 17 | 特殊教育与康复学院 | 202410440006 | 《社会融合理念下孤独症青年家长自然情境支持能力的干 预研究》 | 创新训练项目 | 国家级 | 孙鑫焱 |
| 18 | 特殊教育与康复学院 | 202410440011 | 残障大学生无障碍学习环境建设调查研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 董芷毓 |
| 19 | 特殊教育与康复学院 | 202410440026 | 数字赋能的大学英语课程思政实施模式研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 陈洋 |
| 20 | 卫生管理学院 | 202410440001 | "共担照护责任,尽享晚年安康"-基于需求评估的社区 老年人非正式与正式照护融合机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 田嘉瑶 |
| 21 | 卫生管理学院 | 202410440002 | "缓暮年死之忧虑,护晚年心灵之翼"——分析山东省城 乡老年人死亡焦虑水平及其影响因素 | 创新训练项目 | 国家级 | 张慧 |
| 22 | 卫生管理学院 | 202410440003 | "莫道桑榆晚,为霞尚满天"——以烟台市为例关于互助性养老模式发展前景及其影响因素的分析 | 创新训练项目 | 国家级 | 李可欣 |
| 23 | 卫生管理学院 | 202410440005 | "一米高度看城市"——儿童友好公共空间语言文化建设研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 刘瑞昊 |
| 24 | 卫生管理学院 | 202410440035 | 运动损伤预防新视角——OpenCV+MediaPipe系统在运动医学中的应用探索 | 创新训练项目 | 国家级 | 范奕 |
| 25 | 卫生管理学院 | 202410440037 | 智能可穿戴设备对居民健康管理的适用性调查研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 刘晓宇 |
| 26 | 药学院 | 202410440007 | c-Met和TRK协同促进胶质母细胞瘤进展的机制研究与药物 发现 | 创新训练项目 | 国家级 | 王莉涵 |
| | | | | | | |

| 27 | 药学院 | 202410440010 | TSP-1诱导突触增生在发热但未惊厥幼鼠癫痫易感性变化中的作用与机制 | 创新训练项目 | 国家级 | 王红瑾 |
|----|---------|---------------|--|--------|-----|-----|
| 28 | 药学院 | 202410440013 | 陈皮调节胃肠动力的作用机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 韩盛诗 |
| 29 | 药学院 | 202410440017 | 基于ROS响应的纳米药物用于双重氧化应激放大促进肿瘤 铁死亡的研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 王奥雅 |
| 30 | 药学院 | 202410440018 | 基于仿生结构的多功能双层修复膜用于体内软器官修复 | 创新训练项目 | 国家级 | 车绪凯 |
| 31 | 药学院 | 202410440019 | 基于顺铂耐药肿瘤细胞内低氧的程序性激活纳米体系的构 建及其逆转肿瘤顺铂耐药的研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 段煜 |
| 32 | 药学院 | 202410440036 | 粘附性G蛋白偶联受体在子宫内膜癌发生发展中的作用及 机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 张言 |
| 33 | 医学影像学院 | 202410440034 | 元宇宙背景下基于FastAI和mimics软件的肝脏恶性肿瘤CT 鉴别与分割系统 | 创新训练项目 | 国家级 | 董媛媛 |
| 34 | 中医学院 | 202410440008 | CS-6诱导结直肠癌DNA损伤的抗癌作用及机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 祁琪 |
| 35 | 中医学院 | 202410440012 | 肠道菌群介导肠道尿酸代谢酶的黄芪发酵菌质降尿酸关系 研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 刘子琦 |
| 36 | 中医学院 | 202410440015 | 基于DKK1调控探讨愈呆丸改善老年性痴呆模型小鼠神经损 伤的作用机制 | 创新训练项目 | 国家级 | 郭嘉仪 |
| 37 | 中医学院 | 202410440020 | 基于线粒体自噬调控的海马神经元突触可塑性研究经典古 方开心散的抗抑郁作用机制 | 创新训练项目 | 国家级 | 赵雨含 |
| 38 | 中医学院 | 202410440022 | 口虾蛄(0ratosquillaoratoria)抗菌肽的基因筛选和功 能机制研究 | 创新训练项目 | 国家级 | 徐悦 |
| 39 | 第一临床医学院 | S202410440014 | hucMSC-Exo通过miR-let7a-5p/AMPK/mTOR轴抑制卵泡膜 细胞自噬缓解POI的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 黄昊雨 |
| 40 | 第一临床医学院 | S202410440027 | 大学生"社恐"现象的心理机制与有效应对研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王烁影 |
| | | | | | | |

| 41 | 第一临床医学院 | S202410440031 | 改良全身炎症评分mSIS对胶质瘤病人预后价值的回顾性临 床研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李娜 |
|----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 42 | 第一临床医学院 | S202410440037 | 葫芦素B通过ITGAL介导的免疫浸润治疗黑色素瘤的机制探 究 | 创新训练项目 | 省级 | 王祎 |
| 43 | 第一临床医学院 | S202410440049 | 基于Wnt/β-catenin通路探讨补肾活血法调控多囊卵巢综合征患者卵巢颗粒细胞的作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 冷乾然 |
| 44 | 第一临床医学院 | S202410440060 | 基于网络的SP在问诊中的应用 | 创新训练项目 | 省级 | 崔光轩 |
| 45 | 第一临床医学院 | S202410440085 | 探究hUMSCs通过调节MMP-9/TIMP-1缓解卵巢基质细胞纤维 化恢复POI大鼠卵巢功能的机制 | 创新训练项目 | 省级 | 王哲洋 |
| 46 | 第一临床医学院 | S202410440106 | 组氨酸调控阿尔茨海默病的分子机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 聂国烽 |
| 47 | 第二临床医学院 | S202410440003 | "劫持"幽门螺杆菌IV型分泌系统靶向胃癌治疗的实验探索 | 创新训练项目 | 省级 | 高超 |
| 48 | 第二临床医学院 | S202410440013 | HOG调控组蛋白甲基化促进肾癌发生发展的分子机理探究 | 创新训练项目 | 省级 | 唐艺鸣 |
| 49 | 第二临床医学院 | S202410440015 | LRRC15调控乳腺癌干细胞特性的功能及机制的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 崔嘉聪 |
| 50 | 第二临床医学院 | S202410440016 | NEXN缺失致扩张型心肌病的分子机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 张瑞轩 |
| 51 | 第二临床医学院 | S202410440017 | p53在Elesclomol诱导肝癌细胞铜死亡中的作用及机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王震霖 |
| 52 | 第二临床医学院 | S202410440020 | 白细胞介素-1的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 刘晨阳 |
| 53 | 第二临床医学院 | S202410440021 | 吡喹酮经GCH1/BH4/DHFR通路调控铁死亡抗肝纤维化作用 及机制 | 创新训练项目 | 省级 | 任颉霖 |
| 54 | 第二临床医学院 | S202410440028 | 大学生科创社群建设在促进高校大学生创新能力发展中的 作用机制与策略研究 | 创新训练项目 | 省级 | 苗繁佳 |
| | | | | | | |

| 55 | 第二临床医学院 | S202410440029 | 单细胞光谱病理学研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王佳蕊 |
|----|---------|----------------|--|--------|----|-----|
| 56 | 第二临床医学院 | S202410440032 | 肝型糖原磷酸化酶通过干扰甲基化修饰诱导FH基因失活促 进肾癌发展的作用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王禹邦 |
| 57 | 第二临床医学院 | S202410440064 | 抗诺如病毒多表位疫苗的设计及其免疫活性鉴定 | 创新训练项目 | 省级 | 赵炳印 |
| 58 | 第二临床医学院 | S202410440072 | 人源性脂肪间充质干细胞移植对治疗中枢神经系统脱髓鞘 疾病的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 董国盛 |
| 59 | 第二临床医学院 | S202410440080 | 视障青少年创伤后成长的潜在作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 张维正 |
| 60 | 第二临床医学院 | S202410440084 | 髓鞘抑制因子受体NgR调控海马神经元兴奋性参与CSDS小 鼠抑郁样行为机制的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 宋瑶 |
| 61 | 第二临床医学院 | S202410440090 | 虾青素对高糖环境下足细胞Drp1-PINK1/Parkin的作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 张晋玮 |
| 62 | 第二临床医学院 | S202410440091 | 小胶质细胞焦亡在弓形虫慢性感染所致认知障碍的作用机 制 | 创新训练项目 | 省级 | 李晓冉 |
| 63 | 第二临床医学院 | S202410440093 | 新型VEGFR激酶抑制剂的设计、合成与抗肺癌活性研究 | 创新训练项目 | 省级 | 宋晓霞 |
| 64 | 第二临床医学院 | S202410440097 | 医学生外语课程思政"智慧赋能·多维协同"育人模式研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王雨馨 |
| 65 | 第二临床医学院 | S202410440098 | 益气和营万调控CD138-B细胞Runx1/NF-KB/CXCL2轴抑制中性粒细胞胞外诱捕网干预肉芽肿性乳腺炎免疫损伤的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 陈胜勋 |
| 66 | 第二临床医学院 | S202410440100 | 幽门螺杆菌形状决定因子EnvC的基因功能研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李一征 |
| 67 | 第二临床医学院 | S202410440103X | 智翼云界——人工智能技术驱动的虚拟标准化病人教学服 务平台 | 创业训练项目 | 省级 | 张洁 |
| 68 | 公共卫生学院 | S202410440024 | 残健共融视角下残疾人社会融入现状及影响因素调查分析 -基于生态系统理论 | 创新训练项目 | 省级 | 徐丽萍 |
| | | | | | | |

| 69 | 公共卫生学院 | S202410440033 | 高温通过BCAAs-mTORC1-下丘脑食欲神经元通路对食欲影响的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王晶晶 |
|----|-------------|---------------|---|--------|----|-----|
| 70 | 公共卫生学院 | S202410440051 | 基于肠肺轴分析矢车菊素3-o葡萄糖苷对臭氧暴露小鼠肺部损伤的保护作用及其机制 | 创新训练项目 | 省级 | 侯帅 |
| 71 | 公共卫生学院 | S202410440052 | 基于功能化MOF材料的比色传感技术用于海产品腐败变质 的检测方法研究 | 创新训练项目 | 省级 | 韦茏烜 |
| 72 | 公共卫生学院 | S202410440066 | 量子点-分子印迹荧光传感器用于地表水诺氟沙星检测的 研究 | 创新训练项目 | 省级 | 姜浩楠 |
| 73 | 公共卫生学院 | S202410440076 | 上转换细菌印迹复合材料应用于食品中大肠杆菌0157:H7 检测的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 吕奕瑶 |
| 74 | 公共卫生学院 | S202410440101 | 孕妇噪音暴露与自发性早产的关联及其机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 徐晚馨 |
| 75 | 护理学院(老年医学院) | S202410440004 | "囹圄不孤,守望同行"——医学生网络欺凌中的旁观者 行为与社会逆境感知、道德推脱和反刍性沉思关系研究 | 创新训练项目 | 省级 | 孙婧馨 |
| 76 | 护理学院(老年医学院) | S202410440005 | "迷影防艾":基于橙光自定义游戏促进大学生HIV风险 感知研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王科翔 |
| 77 | 护理学院(老年医学院) | S202410440006 | "目虽所限,心亦弥坚"——视障青少年自我实现需求对 创伤后成长的影响 | 创新训练项目 | 省级 | 王艺晓 |
| 78 | 护理学院(老年医学院) | S202410440039 | 护理人员中医养生保健素养对中医服务利用的影响 | 创新训练项目 | 省级 | 郑博元 |
| 79 | 护理学院(老年医学院) | S202410440040 | 护生角色宽度自我效能、主动性人格、成长型思维与职业 生涯规划的关系研究 | 创新训练项目 | 省级 | 庞煜莹 |
| 80 | 护理学院(老年医学院) | S202410440062 | 健康中国背景下医学院校大学生中医养生保健素养与健康 行为的相关性分析 | 创新训练项目 | 省级 | 樊一诺 |
| 81 | 护理学院(老年医学院) | S202410440067 | 慢性心衰患者从医院到社区无缝隙护理管理模式的实施效 果分析及对策研究 | 创新训练项目 | 省级 | 刘婕 |
| 82 | 护理学院(老年医学院) | S202410440068 | 民法典时代大学生婚姻家庭法律意识现状调查及对策研究 | 创新训练项目 | 省级 | 陈宇 |
| | | | | | | |

| 83 | 护理学院(老年医学院) | S202410440079 | 实习护生隐性缺勤现状与实习环境、职业尊重感的关系研究 | 创新训练项目 | 省级 | 陈星 |
|----|-------------|---------------|-------------------------------------|--------|----|-----|
| 84 | 护理学院(老年医学院) | S202410440089 | 稳操胜券基于ASK模型视域下本科医学生置信职业行为 影响因素分析 | 创新训练项目 | 省级 | 肖奕君 |
| 85 | 护理学院(老年医学院) | S202410440095 | 烟台市孤独症儿童父母养育倦怠的影响机制及精准干预研 究 | 创新训练项目 | 省级 | 曹晓慧 |
| 86 | 护理学院(老年医学院) | S202410440096 | 医学生拖延行为现状及影响因素分析:一项解释序列设计 性混合研究 | 创新训练项目 | 省级 | 韩可新 |
| 87 | 口腔医学院 | S202410440059 | 基于锶-羟基磷灰石-胶原蛋白的Janus纳米纤维,用于引导用生 | 创新训练项目 | 省级 | 马潭青 |
| 88 | 口腔医学院 | S202410440063 | 聚多巴胺的伪装沸石咪唑酯骨架用于感染骨缺损光动力治 疗的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李浩然 |
| 89 | 口腔医学院 | S202410440081 | 鼠李糖乳杆菌和胶原肽联合应用对低龄儿童龋的预防作用 | 创新训练项目 | 省级 | 陈溥凡 |
| 90 | 口腔医学院 | S202410440082 | 双咖酚酸通过抵抗氧化应激缓解药物性肝损伤的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 董耀 |
| 91 | 特殊教育与康复学院 | S202410440008 | "言"出"ai"随—AI辅助下交互自主式言语康复的应用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 靳文慧 |
| 92 | 特殊教育与康复学院 | S202410440009 | AIS青少年凹凸侧肌肉控制与下肢运动学特征相关性研究 | 创新训练项目 | 省级 | 魏助 |
| 93 | 特殊教育与康复学院 | S202410440010 | AIS青少年上下楼梯及平地行走姿势控制和神经肌肉控制 策略研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李楠 |
| 94 | 特殊教育与康复学院 | S202410440011 | BXD79小鼠抵御噪声性耳聋的免疫保护机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 隋知妙 |
| 95 | 特殊教育与康复学院 | S202410440022 | 不同甜度奶茶对秀丽隐杆线虫脂滴的影响及其机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 孙于杰 |
| 96 | 特殊教育与康复学院 | S202410440023 | 残疾大学生就业困境及提升路径研究 | 创新训练项目 | 省级 | 尹天竹 |
| | | | | | | |

| 97 | 特殊教育与康复学院 | S202410440035 | 海藻酸钠/聚吡咯基自修复、抗冻保水、透明导电水凝胶 传感器的构建及其肌肉疲劳监测应用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 陈策策 |
|-----|-----------|---------------|---|--------|----|-----|
| 98 | 特殊教育与康复学院 | S202410440046 | 基于MXene基体的改性用于CDT癌症治疗的ROS催化研究 | 创新训练项目 | 省级 | 冷国瑞 |
| 99 | 特殊教育与康复学院 | S202410440056 | 基于人工智能语言交流,收集大学生心理状况信息并进行 实时分析与建议 | 创新训练项目 | 省级 | 刘依琳 |
| 100 | 特殊教育与康复学院 | S202410440070 | 人工听觉辅助设备对单侧聋患者耳鸣掩蔽效果的系统分析 | 创新训练项目 | 省级 | 李成蕊 |
| 101 | 特殊教育与康复学院 | S202410440077 | 生物电刺激对缓解下肢肌肉运动疲劳的实证研究 | 创新训练项目 | 省级 | 司明月 |
| 102 | 特殊教育与康复学院 | S202410440078 | 生物压力反馈训练联合稳定性训练对上交叉综合征患者治 疗效果的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 孙子茹 |
| 103 | 特殊教育与康复学院 | S202410440099 | 用于小腿假肢接受腔界面适配性评估的柔性传感器研究 | 创新训练项目 | 省级 | 赵鹏蕾 |
| 104 | 卫生管理学院 | S202410440001 | "促进生育要尽快,民族繁荣春常在"——山东省适龄人群生育焦虑和生育意愿现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 省级 | 万路畅 |
| 105 | 卫生管理学院 | S202410440002 | "阿拉丁神灯与潘多拉魔盒"——生成式AI对大学生创新 能力的双刃剑效应研究 | 创新训练项目 | 省级 | 刘仕特 |
| 106 | 卫生管理学院 | S202410440026 | 城市轻度失能老人社区居家养老服务需求研究 | 创新训练项目 | 省级 | 孙婷婷 |
| 107 | 卫生管理学院 | S202410440048 | 基于VisionMamba的深度学习结肠息肉分割模型研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李美涛 |
| 108 | 卫生管理学院 | S202410440061 | 基于注意力机制与用户画像的在线健康社区信息推荐模型 研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王金鑫 |
| 109 | 卫生管理学院 | S202410440071 | 人工智能背景下社交媒体用户信息茧房形成机制研究—— 以大学生为例 | 创新训练项目 | 省级 | 盖家豪 |
| 110 | 卫生管理学院 | S202410440074 | 融合注意力机制的疾病编码标注与预测模型研究——以甲 乳外科手术为例 | 创新训练项目 | 省级 | 徐忠昊 |
| | | | | | | |

| 111 | 卫生管理学院 | S202410440088 | 温馨社区,安宁相伴——社区安宁疗护的发展困境及影响 因素研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王舒婷 |
|-----|--------|----------------|---|--------|----|-----|
| 112 | 卫生管理学院 | S202410440092 | 心理-情景-行为框架下大学生短视频创作动机与行为模式 的研究 | 创新训练项目 | 省级 | 李登康 |
| 113 | 药学院 | S202410440007X | "西"有苷"参"加工赋能山东道地药材产业链延伸的 先行者 | 创业训练项目 | 省级 | 肖晗 |
| 114 | 药学院 | S202410440012 | CaCO3负载的纳米药物有效治疗肿瘤术后的复发与转移 | 创新训练项目 | 省级 | 刘文婧 |
| 115 | 药学院 | S202410440018 | PINK1自磷酸化异常在阈下剂量缺氧刺激动物的癫痫易感性变化中的作用与机制 | 创新训练项目 | 省级 | 滕千 |
| 116 | 药学院 | S202410440034 | 关键分子HMMR在HBV引起相关肝癌发生疾病进程中的致癌 分析 | 创新训练项目 | 省级 | 魏艳玉 |
| 117 | 药学院 | S202410440036 | 含吡啶酰胺结构的三唑联嘧啶类化合物的合成、抑制腺苷 受体活性及药代动力学性质研究 | 创新训练项目 | 省级 | 刘佳奇 |
| 118 | 药学院 | S202410440038 | 琥珀酸堆积在戊四唑诱导癫痫形成过程中的作用与机制 | 创新训练项目 | 省级 | 孙博涵 |
| 119 | 药学院 | S202410440043 | 基于AMPK通路探讨西洋参枸杞发酵型口服液改善II型糖尿病小鼠糖脂代谢机制 | 创新训练项目 | 省级 | 王志娜 |
| 120 | 药学院 | S202410440047 | 基于Th1/Th2稳态的葛根汤抗H1N1继发金黄色葡萄球菌感 染的作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 梁庭佳 |
| 121 | 药学院 | S202410440053 | 基于菌种组合改造优化的褐藻降解及绿色应用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王合瑞 |
| 122 | 药学院 | S202410440054 | 基于抗SARS-Cov2活性肽的设计及其在联合抗菌中的评价和应用 | 创新训练项目 | 省级 | 陈苇曦 |
| 123 | 药学院 | S202410440058 | 基于生物信息学水平结肠癌自噬相关核心基因挖掘及验证 | 创新训练项目 | 省级 | 陈倩文 |
| 124 | 药学院 | S202410440065 | 控释生物活性因子的可注射复合支架的构建及其调控骨炎 症微环境的作用研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王奇妍 |
| | | | | | | |

| 125 | 药学院 | S202410440069 | 内源性脂肪酸类化合物全面表征分析的HPLC-MS法的建立 | 创新训练项目 | 省级 | 邢卓然 |
|-----|--------|----------------|---|--------|----|-----|
| 126 | 药学院 | S202410440083 | 水凝胶负载的具有双重响应的纳米颗粒有效抑制肿瘤的转 移和复发 | 创新训练项目 | 省级 | 李小琳 |
| 127 | 药学院 | S202410440094 | 新型多功能光催化自洁伤口愈合的纳米纤维膜核心制备技 术 | 创新训练项目 | 省级 | 王雨溪 |
| 128 | 药学院 | S202410440102X | 制备一种中药药酒改善失眠的效果分析 | 创业训练项目 | 省级 | 王乐莹 |
| 129 | 药学院 | S202410440105 | 肿瘤特异性谷氨酰胺摄取抑制用于乳腺癌的治疗和机制探 究 | 创新训练项目 | 省级 | 李宜诺 |
| 130 | 医学影像学院 | S202410440019 | 癌细胞膜修饰的纳米酶通过STING通路协同光动力治疗在 乳腺癌诊疗中的应用研究。 | 创新训练项目 | 省级 | 裴文鑫 |
| 131 | 医学影像学院 | S202410440044 | 基于fMRI成像的抑郁症大鼠模型发病机制与肠道菌群研究 | 创新训练项目 | 省级 | 宋晨 |
| 132 | 医学影像学院 | S202410440055 | 基于瘤内及瘤周MR影像组学联合临床特征的机器学习模型 鉴别乳腺BI-RADS4类肿瘤良恶性的价值 | 创新训练项目 | 省级 | 张舒童 |
| 133 | 医学影像学院 | S202410440057 | 基于深度学习的CT-FFR在心肌梗死诊断及功能评估的应用 | 创新训练项目 | 省级 | 熊健林 |
| 134 | 医学影像学院 | S202410440073 | 韧性治理视域下高校"一站式"学生社区建设路径研究 | 创新训练项目 | 省级 | 张雅婷 |
| 135 | 医学影像学院 | S202410440086 | 体素内不相干运动扩散加权成像在评价膀胱癌病理分级及 肌层浸润中的应用 | 创新训练项目 | 省级 | 张晶晶 |
| 136 | 医学影像学院 | S202410440087S | 万能青年码头:全方位助力大学生校园生活的小程序管家 | 创业实践项目 | 省级 | 丁翊萱 |
| 137 | 中医学院 | S202410440025 | 蟾酥注射液通过调节PI3K/Akt/GSK3信号轴抑制胃癌进展的分子机制 | 创新训练项目 | 省级 | 马昂 |
| 138 | 中医学院 | S202410440030 | 杜仲叶防治动脉粥样硬化作用研究及产品开发 | 创新训练项目 | 省级 | 张琪雲 |
| | | | | | | |

| 139 | 中医学院 | S202410440041 | 黄精防治高尿酸血症作用研究及产品开发 | 创新训练项目 | 省级 | 徐启昶 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 140 | 中医学院 | S202410440042 | 霍山石斛防治非酒精性脂肪肝作用研究及产品开发 | 创新训练项目 | 省级 | 李松泽 |
| 141 | 中医学院 | S202410440045 | 基于LINC01547/miR-146b-5p/RAC1信号轴探究蟾毒他灵抑制肝癌细胞增殖和转移的分子机制 | 创新训练项目 | 省级 | 孙政阳 |
| 142 | 中医学院 | S202410440050 | 基于Wnt/β-catenin信号通路介导的上皮-间质转化探讨 沙蟾毒精靶向EZR抑制结直肠癌进展的作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 吴伟汉 |
| 143 | 中医学院 | S202410440075 | 桑根酮C靶向HSPA9抑制胃癌生长的作用机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 孙钰晶 |
| 144 | 中医学院 | S202410440104 | 中药山奈酚调控SphK1抗动脉粥样硬化的机制研究 | 创新训练项目 | 省级 | 王诗雨 |
| 145 | 第二临床医学院 | X202410440010 | 脂滴包被蛋白PLIN5在乳腺癌细胞铁死亡中的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张新伟 |
| 146 | 第二临床医学院 | X202410440034 | 铜死亡相关LncRNAs在肺腺癌预后模型的构建及功能研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杜冲 |
| 147 | 第二临床医学院 | X202410440050 | "智慧颐养"老年人就医服务平台的构建 | 创新训练项目 | 校级 | 刘昕泽 |
| 148 | 第二临床医学院 | X202410440125 | 福辛普利在NSCLC中通过诱导细胞焦亡发挥抗肿瘤效应的 机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高圣翔 |
| 149 | 第二临床医学院 | X202410440141 | 抗幽门螺杆菌的乳酸菌筛选与特性评价 | 创新训练项目 | 校级 | 张帅正 |
| 150 | 第二临床医学院 | X202410440149 | 髓系免疫细胞表面紧密连接蛋白LSR在肝纤维化中的作用 及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘璨瑜 |
| 151 | 第二临床医学院 | X202410440177 | 基于Wnt/β-catenin通路的PDRN水凝胶的组织修复作用及 分子调控机制 | 创新训练项目 | 校级 | 王曰清 |
| 152 | 第二临床医学院 | X202410440190 | 视障医学生学习倦怠的成因分析及对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 任雨婷 |
| | | | | | | |

| 153 | 第二临床医学院 | X202410440196 | 双咖酚酸二甲酯通过激活PI3K信号通路促进创面愈合的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李杭烨 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 154 | 第二临床医学院 | X202410440220 | 刺甘草查尔酮靶向PGK1抑制结直肠癌生长的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵博 |
| 155 | 第二临床医学院 | X202410440232 | 基于AMPK介导的自噬探讨脂联素改善抑郁的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王晨茜 |
| 156 | 第二临床医学院 | X202410440248 | 幽门螺杆菌感染上调胃上皮细胞Grb7基因表达的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 石正杰 |
| 157 | 第二临床医学院 | X202410440261 | SCGB3A2-MARCO调控肺纤维化胞葬逃逸的分子机制 | 创新训练项目 | 校级 | 李炆豫 |
| 158 | 第二临床医学院 | X202410440271 | 乙酰胆碱电位型微电极在针刺足三里穴位下的经络实质应 用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 胡艺馨 |
| 159 | 第二临床医学院 | X202410440280 | 银发医韵——60周岁以上老年人的医疗与健康管理需求调查 | 创新训练项目 | 校级 | 王浩源 |
| 160 | 第二临床医学院 | X202410440293 | NE诱导大鼠BMSCs增殖及迁移参与血管外膜重塑机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吴冰 |
| 161 | 第二临床医学院 | X202410440301 | 大鼠丘脑束旁核的传入纤维的神经环路研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高照坤 |
| 162 | 第二临床医学院 | X202410440304 | LncRNA-AC012236.1与hsa-miR-30d-5p作为ceRNA靶向 AVEN调控肺腺癌生物学功能的生物信息学分析 | 创新训练项目 | 校级 | 陈炳旭 |
| 163 | 第二临床医学院 | X202410440309 | YTHDC1依赖相分离介导1ncUTPF的核输出促肺纤维化的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高博轩 |
| 164 | 第二临床医学院 | X202410440311 | Shh和01ig2在人类脂肪来源干细胞(hADSC)分化为少突 胶质细胞中的顺序调控及其在脊髓损伤治疗中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘苏萱 |
| 165 | 第二临床医学院 | X202410440315 | 关于门诊陪诊重点人群对门诊陪诊服务的认知、需求和评 价的调查与研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨玉荣 |
| 166 | 第二临床医学院 | X202410440320 | 缺血性脑卒中后癫痫并发焦虑、抑郁情况的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周仪 |

| 167 | 第二临床医学院 | X202410440336 | 铒激光微孔点阵通过调节TGF-β/Smad信号通路促进基底 细胞增生实现嫩肤的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王若熹 |
|-----|---------|---------------|--|--------|----|-----|
| 168 | 第二临床医学院 | X202410440339 | 肺癌干预的中药配伍规律与调控机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李世成 |
| 169 | 第二临床医学院 | X202410440340 | 基于癌细胞膜仿生脂质体的抗肿瘤/癌痛双体系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 曹文卿 |
| 170 | 第二临床医学院 | X202410440342 | 基于内质网应激途径研究黄连解毒汤对自发性高血压大鼠 心肌的保护作用的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 李心茹 |
| 171 | 第二临床医学院 | X202410440344 | 脂联素通过自噬调控神经再生改善阿尔茨海默症的作用及 机制 | 创新训练项目 | 校级 | 张玘喆 |
| 172 | 第二临床医学院 | X202410440347 | 中脑VTA区GABAAR调控DA能神经元放电对小鼠抑郁活动的 影响 | 创新训练项目 | 校级 | 解鸿宇 |
| 173 | 第二临床医学院 | X202410440406 | Galectin-9在弓形虫感染致不良妊娠结局中的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 江林朔 |
| 174 | 第二临床医学院 | X202410440407 | 基于网络药理学和分子对接探究单体豆甾醇治疗神经胶质 瘤的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 朱琳 |
| 175 | 第二临床医学院 | X202410440408 | 齐墩果酸修饰纳米硒有效预防肺纤维化发展的分子机制 | 创新训练项目 | 校级 | 邵一凡 |
| 176 | 第二临床医学院 | X202410440409 | ASICa通过调节谷氨酸兴奋性毒性减轻卒中后抑郁的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 范方晓 |
| 177 | 第二临床医学院 | X202410440410 | HOGA1通过Wnt/β-catenin信号通路调控肾癌的机制探究 | 创新训练项目 | 校级 | 王姝婧 |
| 178 | 第二临床医学院 | X202410440411 | IL-8的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 国际清 |
| 179 | 第二临床医学院 | X202410440412 | MARS1通过抑制Yap通路激活促进肺腺癌细胞生成及迁移 | 创新训练项目 | 校级 | 任青煜 |
| 180 | 第二临床医学院 | X202410440413 | 八珍汤在NSCLC中的抗肿瘤关键成分及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 翟新月 |
| | | | | | | |

| 181 | 第二临床医学院 | X202410440414 | 黄连解毒汤对高血压自噬PI3K-AKT-mTOR信号通路影响的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐景钰 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 182 | 第二临床医学院 | X202410440415 | 基于网络药理学研究杞菊地黄丸对Tyk2基因突变小鼠的治疗作用及其机制 | 创新训练项目 | 校级 | 栾浩然 |
| 183 | 第二临床医学院 | X202410440416 | 急性肝损伤中乳酸促进巨噬细胞HMGB1乳酸化修饰 | 创新训练项目 | 校级 | 栾述翔 |
| 184 | 第二临床医学院 | X202410440417 | 抗病毒药物正二十二醇的生物合成 | 创新训练项目 | 校级 | 王秋露 |
| 185 | 第二临床医学院 | X202410440418 | 数字中国背景下医学高校大学生数字素养调查与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 丁俊云 |
| 186 | 第二临床医学院 | X202410440419 | 糖尿病视网膜血管图像分割的深度学习模型研究 | 创新训练项目 | 校级 | 武慧鑫 |
| 187 | 第二临床医学院 | X202410440420 | 透明质酸修饰的金纳米颗粒抗肿瘤药物载体的构建及多动态靶向肿瘤治疗 | 创新训练项目 | 校级 | 侯亚彤 |
| 188 | 第二临床医学院 | X202410440421 | 维生素D通过调控STAT3/HK2信号通路缓解矽尘诱导的肺纤维化 | 创新训练项目 | 校级 | 吴琼萧 |
| 189 | 第二临床医学院 | X202410440422 | 新医科背景下数字化技术在口腔正畸领域的融合应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 房淑娴 |
| 190 | 第二临床医学院 | X202410440423 | "碳链智析,绿影追踪"大学生碳足迹调查与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 修筱露 |
| 191 | 第二临床医学院 | X202410440424 | SERPINH1通过TGFβ/Smad信号通路调控结直肠细胞EMT的作用和机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 魏燕北 |
| 192 | 第二临床医学院 | X202410440425 | 黑色素/氧化锰杂化纳米颗粒作用于cGAS-STING通路并诱导ICD的癌症免疫应答研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘小璇 |
| 193 | 第二临床医学院 | X202410440426 | 基于MnO2@ZIF-67的氧化酶活性用于细胞总抗氧化能力的生物测定 | 创新训练项目 | 校级 | 王嘉屹 |
| 194 | 第二临床医学院 | X202410440427 | 利匹韦林在心衰小鼠及肥大心肌细胞中的作用 | 创新训练项目 | 校级 | 侯沛含 |

| 195 | 第二临床医学院 | X202410440428 | 缺陷型粘附纳米酶在抑菌作用上的应用前景 | 创新训练项目 | 校级 | 李昌昊 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 196 | 第二临床医学院 | X202410440429 | 糖尿病致病机制的多组学遗传分析 | 创新训练项目 | 校级 | 杨亚宣 |
| 197 | 第二临床医学院 | X202410440430 | ALK2-SMAD信号转导对肾纤维化的作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘媛 |
| 198 | 第二临床医学院 | X202410440431 | M2型MG-Exo通过miR-124调节小胶质细胞/巨噬细胞表型影响SCI大鼠运动功能 | 创新训练项目 | 校级 | 苏铭 |
| 199 | 第二临床医学院 | X202410440432 | 蟾酥甲醇提取物诱导巨噬细胞向M2表型极化及抗炎作用的 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 姜雪蕾 |
| 200 | 第二临床医学院 | X202410440433 | 超前镇痛技术在创伤患者救治中心开展现状的调查研究及 未来发展的前景分析 | 创新训练项目 | 校级 | 宋钧超 |
| 201 | 第二临床医学院 | X202410440434 | 当代大学生疾病年轻化认知情况的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵玉晗 |
| 202 | 第二临床医学院 | X202410440435 | 法尼醇诱导免疫原性死亡抑制乳腺癌的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐欣宇 |
| 203 | 第二临床医学院 | X202410440436 | 弓形虫毒力因子ROP18蛋白对蜕膜滋养层细胞生物学功能 影响的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 姚懿娜 |
| 204 | 第二临床医学院 | X202410440437 | 关于MARCH1调控mTOR信号通路机制的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 糜强 |
| 205 | 第二临床医学院 | X202410440438 | 肌肽通过调控小胶质细胞自噬改善阿尔茨海默症的作用与 机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 辛崇慧 |
| 206 | 第二临床医学院 | X202410440439 | 基于"爆米花"状多功能铜钆纳米颗粒实现肾透明细胞癌 多模式靶向治疗 | 创新训练项目 | 校级 | 战仕杰 |
| 207 | 第二临床医学院 | X202410440440 | 纳米塑料PET-溶菌酶复合物经Toll样受体信号通路促进胞 葬和肺腺癌发展 | 创新训练项目 | 校级 | 牛淑蕊 |
| 208 | 第二临床医学院 | X202410440441 | HIF-1α在顺铂诱导的Fscn2基因敲除小鼠听力损失中的作 用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 魏心怡 |
| | | | | | | |

| 209 | 第二临床医学院 | X202410440442 | 基于移动互联网的大学英语词汇学习共同体构建研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李鑫硕 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 210 | 第二临床医学院 | X202410440443 | 芦丁通过干预hnRNP-L调控可变剪切减轻肺纤维化的机制 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马飞乐 |
| 211 | 第二临床医学院 | X202410440444 | 三酰甘油-葡萄糖指数与II型糖尿病发病关系的病例对照 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 郑霄 |
| 212 | 第二临床医学院 | X202410440445 | 体育运动对久坐大学生认知控制与执行功能的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵元晨 |
| 213 | 第二临床医学院 | X202410440446 | 医学实习生的心理压力现状、影响因素及对策分析 | 创新训练项目 | 校级 | 邢万里 |
| 214 | 第二临床医学院 | X202410440447 | 脂肪干细胞附和鱼皮蛋白支架构建移植体在脊髓损伤修复 中的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张帆 |
| 215 | 第二临床医学院 | X202410440448 | "两创"视角下山东地域特色文化产业发展策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 康堉铃 |
| 216 | 第二临床医学院 | X202410440449 | CathepisnD胞浆释放调控新霉素耳毒性的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高艺翀 |
| 217 | 第二临床医学院 | X202410440450 | PM2. 5通过诱导细胞焦亡导致高血压大鼠心脏毒性的分子 机制探讨 | 创新训练项目 | 校级 | 万琳萍 |
| 218 | 第二临床医学院 | X202410440451 | 靶向IGSF9抗体偶联药物的表征与初步活性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邱喆 |
| 219 | 第二临床医学院 | X202410440452 | 臂旁外侧核-杏仁中央核-中脑导水管中央灰质神经通路参与慢性痛和负性情绪调控的中枢机制 | 创新训练项目 | 校级 | 牛子惠 |
| 220 | 第二临床医学院 | X202410440453 | 超声可视化技术下腹横肌平面置管持续阻滞的最优位点研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 王箫然 |
| 221 | 第二临床医学院 | X202410440454 | 丹参酮 II A/羊脂/聚己内酯(PCL)纳米纤维复合膜的制备 与抑制瘢痕形成的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 唐嫚 |
| 222 | 第二临床医学院 | X202410440455 | 肺癌晚期患者如何带病生存 | 创新训练项目 | 校级 | 田桂龙 |
| | - | | | | | |

| 223 | 第二临床医学院 | X202410440456 | 高灵敏铜离子选择性微电极的构建及在水体检测中的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 胡瑜珊 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 224 | 第二临床医学院 | X202410440457 | 基于"四新"建设背景下ESP翻转课堂教学设计研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张灏源 |
| 225 | 第二临床医学院 | X202410440458 | 基于网络药理学探究小檗碱调控TGF-β信号通路对 II 型糖 尿病大鼠肾纤维化的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 邵焕萌 |
| 226 | 第二临床医学院 | X202410440459 | 阶梯式沟通技能课程医学生医患沟通能力培养的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 辛建业 |
| 227 | 第二临床医学院 | X202410440460 | 藤黄酸联合硼替佐米对神经胶质瘤增殖抑制和自噬的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 刘馨月 |
| 228 | 第二临床医学院 | X202410440461 | 天然药物郁李仁提取物在改善小鼠功能性便秘方面的作用 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李嘉 |
| 229 | 第二临床医学院 | X202410440462 | 微塑料暴露对小鼠乳腺的炎症反应与氧化应激的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 董以豪 |
| 230 | 第一临床医学院 | X202410440001 | 氧化铁纳米组装体用于微小肝癌的磁共振成像精准诊断 | 创新训练项目 | 校级 | 刘涵韬 |
| 231 | 第一临床医学院 | X202410440009 | 医患纠纷多元化解决机制与效果评估研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王宁 |
| 232 | 第一临床医学院 | X202410440026 | 探索根除幽门螺杆菌后胃癌的内镜病理特点及发生危险因素的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王绍鑫 |
| 233 | 第一临床医学院 | X202410440047 | 体教融合背景下移动健康技术对大学生体质健康提升的应 用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张乐 |
| 234 | 第一临床医学院 | X202410440052 | 铜死亡在心肌缺血再灌注损伤中的创新研究 | 创新训练项目 | 校级 | 谷玙萱 |
| 235 | 第一临床医学院 | X202410440116 | 我国安宁疗护发展现状、问题及对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马法强 |
| 236 | 第一临床医学院 | X202410440130 | 新型钩匙状解剖锁定板的设计及临床应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 叶子聃 |
| | - | | | | | |

| 237 | 第一临床医学院 | X202410440138 | 外周血嗜酸性粒细胞比例联合小气道功能指标对支气管哮 喘诊断的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董兰帅 |
|-----|---------|---------------|--|--------|----|-----|
| 238 | 第一临床医学院 | X202410440146 | 研究大学生跑步运动损伤的现状、原因、对策及其在大学 体育教育中的应用意义。 | 创新训练项目 | 校级 | 吴浩哲 |
| 239 | 第一临床医学院 | X202410440156 | 遗传性大疱性表皮松解症患者主要照顾者连带病耻感的相 关影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 任雪宜 |
| 240 | 第一临床医学院 | X202410440163 | 在肠道菌群作用下Caco-2细胞单细胞钙离子吸收动力学检测 | 创新训练项目 | 校级 | 刘静欣 |
| 241 | 第一临床医学院 | X202410440165 | 弓形虫感染致蜕膜巨噬细胞表面LILRB4下调对其功能分子 IL-10表达水平影响的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高华 |
| 242 | 第一临床医学院 | X202410440176 | 关节面支撑型跟骨锁定板的设计及临床应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邱柏语 |
| 243 | 第一临床医学院 | X202410440183 | 组蛋白H3K4甲基化修饰与LSD1的表达在胃部炎癌转变过程中的动态变化和意义研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董文萍 |
| 244 | 第一临床医学院 | X202410440189 | 脱细胞鱼皮材料对糖尿病足大鼠伤口的作用效果评价及相 关机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张旗书 |
| 245 | 第一临床医学院 | X202410440199 | 外泌体仿生纳米载药系统通过光/化疗联合对肺癌诊疗的 作用 | 创新训练项目 | 校级 | 王腾飞 |
| 246 | 第一临床医学院 | X202410440206 | 类器官模式下探讨肝吸虫ESP刺激胆管上皮细胞通过IL- 17A/CXCL16轴趋化中性粒细胞致肝损伤的分子机制 | 创新训练项目 | 校级 | 谭玥 |
| 247 | 第一临床医学院 | X202410440223 | 新媒体视角下中医药文化跨文化传播研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘雨欣 |
| 248 | 第一临床医学院 | X202410440228 | 虚拟现实技术在脊柱外科的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 王秋杰 |
| 249 | 第一临床医学院 | X202410440233 | 医学生对中华优秀传统文化"双创"理念的探索与实践——以烟威地区医学类高校学生文创产品为例 | 创新训练项目 | 校级 | 张力凡 |
| 250 | 第一临床医学院 | X202410440242 | 重大负性生活事件与老年人认知障碍的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董文卉 |
| | | | | | | |

| 251 | 第一临床医学院 | X202410440250 | 帕金森病早期诊疗数字化建模评估体系的建立 | 创新训练项目 | 校级 | 代鑫雨 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 252 | 第一临床医学院 | X202410440256 | 双咖酚酸双甲酯抗肺纤维化的作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐刘洋 |
| 253 | 第一临床医学院 | X202410440267 | 未成年人犯罪与心理健康: 医疗干预与预防策略 | 创新训练项目 | 校级 | 孙艺嘉 |
| 254 | 第一临床医学院 | X202410440273 | 我国中老年人群睡眠变化与抑郁症状的关联研究 | 创新训练项目 | 校级 | 隋文慧 |
| 255 | 第一临床医学院 | X202410440277 | 无痕美容手术——vNOTES全子宫切除术的临床调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵江彤 |
| 256 | 第一临床医学院 | X202410440278 | 合并急性血栓形成的髂静脉压迫综合征机械减容术后支架 植入时机探讨 | 创新训练项目 | 校级 | 王显宸 |
| 257 | 第一临床医学院 | X202410440283 | 小儿日间腹腔镜鞘状突高位结扎术术后疼痛影响因素分析 及列线图预测模型构建 | 创新训练项目 | 校级 | 乔甲申 |
| 258 | 第一临床医学院 | X202410440288 | 小分子酚类化合物抑制脲酶评价及其小檗碱的协同增效研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 王晨宇 |
| 259 | 第一临床医学院 | X202410440292 | 华支睾吸虫ESP刺激胆管上皮细胞产生eotaxin趋化嗜酸性 粒细胞造成肝损伤的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 范薇 |
| 260 | 第一临床医学院 | X202410440296 | 新质生产力视域下医学本科生数据素养调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周长青 |
| 261 | 第一临床医学院 | X202410440300 | 益母草碱对STZ损伤的胰岛β细胞存活的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王志豪 |
| 262 | 第一临床医学院 | X202410440303 | 中成药黏膜保护胶囊对NSAIDs相关小肠损伤的保护作用 | 创新训练项目 | 校级 | 刘润奇 |
| 263 | 第一临床医学院 | X202410440316 | 双咖酚酸二甲酯对卵巢癌细胞增殖和凋亡的影响及相关机 制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李若竹 |
| 264 | 第一临床医学院 | X202410440322 | 互联网医疗下患者隐私的保护与合理利用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 步云轩 |
| | | | | | | |

| 265 | 第一临床医学院 | X202410440329 | 探讨情绪ABC理论的外化叙事心理干预对职场压力下临床 规培生的心理及健康行为的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 张雨辰 |
|-----|---------|---------------|--|--------|----|-----|
| 266 | 第一临床医学院 | X202410440337 | 童年创伤对大学生攻击行为的影响: 反刍思维与心理弹性 的中介作用 | 创新训练项目 | 校级 | 杜姝怡 |
| 267 | 第一临床医学院 | X202410440338 | CBS和SQOR在肺纤维化中的作用及其机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王婷 |
| 268 | 第一临床医学院 | X202410440341 | 基于"情境学习理论"的医学英语情景教学方式探究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘文哲 |
| 269 | 第一临床医学院 | X202410440352 | 多组学联合分析鉴定泌尿系统癌症的分子标志物 | 创新训练项目 | 校级 | 崔彦飞 |
| 270 | 第一临床医学院 | X202410440354 | 基于3D打印技术的个性化钛网在颅骨修补术中的临床疗效 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王茹 |
| 271 | 第一临床医学院 | X202410440355 | 基于DO模型探究SDF-1联合应用VEGF对大鼠牵张成骨的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 魏文娟 |
| 272 | 第一临床医学院 | X202410440356 | 基于网络药理学探索兰茂牛肝菌活性成分对肺癌的干预机 制 | 创新训练项目 | 校级 | 王佳欣 |
| 273 | 第一临床医学院 | X202410440357 | 调控VSMCs增殖相关环状RNA的筛选及鉴定 | 创新训练项目 | 校级 | 辛思成 |
| 274 | 第一临床医学院 | X202410440358 | 短视频对大学生就业创业观的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 高晓雯 |
| 275 | 第一临床医学院 | X202410440359 | 高自修复、抗菌性MXene/CNF/PAM复合水凝胶的制备及性 能研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈颢宁 |
| 276 | 第一临床医学院 | X202410440360 | 公费医学生考研专业方向选择的影响因素分析——基于对 山东省公费医学生的调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘伟旭 |
| 277 | 第一临床医学院 | X202410440361 | 关于视障群体的社交媒体使用与主观幸福感的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李玉新 |
| 278 | 第一临床医学院 | X202410440362 | 基于Wnt信号探究美宝胃肠胶囊通过胃干细胞促进胃黏膜 损伤修复的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 王璐瑶 |
| | | - | | | | |

| 279 | 第一临床医学院 | X202410440363 | 基于网络药理学及体内外实验探究通窍健耳汤治疗增龄性 耳聋的作用及机制 | 创新训练项目 | 校级 | 王梓浩 |
|-----|---------|----------------|---|--------|----|-----|
| 280 | 第一临床医学院 | X202410440364 | 间充质干细胞外泌体治疗脊髓损伤有效性和安全性的meta 分析 | 创新训练项目 | 校级 | 郭俊廷 |
| 281 | 第一临床医学院 | X202410440365 | 结肠癌中MACC1表达与其肿瘤微环境pH值的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨舒童 |
| 282 | 第一临床医学院 | X202410440366 | 新医科背景下"医学+英语"复合型人才外语能力培养模 式构建研究 | 创新训练项目 | 校级 | 龙睿澜 |
| 283 | 第一临床医学院 | X202410440367 | 生命早期暴露聚苯乙烯纳米塑料(PS-NPs)对卵巢发育的 影响及其铁死亡机制的探讨 | 创新训练项目 | 校级 | 张煜敏 |
| 284 | 第一临床医学院 | X202410440368 | 多重细胞因子检测技术在中耳炎免疫反应中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高云昊 |
| 285 | 第一临床医学院 | X202410440369X | 关于山东省鱼台县红薯产业链发展的方案 | 创业训练项目 | 校级 | 王佳申 |
| 286 | 第一临床医学院 | X202410440370 | 基于ALDH2铁死亡途径探索丹参酮I促心梗后血管新生的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 吳鹏欣 |
| 287 | 第一临床医学院 | X202410440371 | 基于黄河三角洲地区育龄期女性宫颈HPV感染后生育意愿 降低风险预测模型的构建及验证 | 创新训练项目 | 校级 | 赵雪芹 |
| 288 | 第一临床医学院 | X202410440372 | 基于金属有机框架的细菌耐药基因研究 | 创新训练项目 | 校级 | 许航通 |
| 289 | 第一临床医学院 | X202410440373 | 基于网络药理学探究妙茯止痛方治疗痛风性关节炎的机制与方法——妙茯止痛方防治痛风性关节炎的研究与开发 | 创新训练项目 | 校级 | 任昭莹 |
| 290 | 第一临床医学院 | X202410440374 | 介孔多巴胺纳米载体的制备及其抗肿瘤效果评价 | 创新训练项目 | 校级 | 孙艺轩 |
| 291 | 第一临床医学院 | X202410440375 | 具有抗癌活性的短链环脂肽的合成及其联合治疗 | 创新训练项目 | 校级 | 刘鑫 |
| 292 | 第一临床医学院 | X202410440376 | 人脐带血间充质干细胞来源的外泌体延缓小鼠老年性耳聋 的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 马浩程 |
| | | - | | | | |

| 293 | 第一临床医学院 | X202410440377 | 大学生抑郁焦虑压力现状及其与女性初潮年龄和男性变声 期间关联研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高一凡 |
|-----|---------|---------------|--|--------|----|-----|
| 294 | 第一临床医学院 | X202410440378 | 基于多目标动态蚁群算法的ICU资源调度优化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张晓钰 |
| 295 | 第一临床医学院 | X202410440379 | 基于分子对接的非共价BTK抑制剂的筛选及活性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨能可 |
| 296 | 第一临床医学院 | X202410440380 | 基于网络药理学和分子对接探究中药怀地黄活性成分对治 疗缺血性性脑卒中的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 范欣兰 |
| 297 | 第一临床医学院 | X202410440381 | CT引导下经皮复合式冷冻消融联合免疫治疗肝恶性肿瘤的 有效性及其机制的初步探索 | 创新训练项目 | 校级 | 姜昊哲 |
| 298 | 第一临床医学院 | X202410440382 | 术中自动增压冲洗系统在泌尿外科输尿管类手术中的研发 应用 | 创新训练项目 | 校级 | 马月华 |
| 299 | 第一临床医学院 | X202410440383 | 糖原合酶激酶3 β 激活损伤成年海马神经新生的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 禹文博 |
| 300 | 第一临床医学院 | X202410440384 | 社会参与和养老模式与老年人抑郁症状的关联 | 创新训练项目 | 校级 | 李蕴哲 |
| 301 | 第一临床医学院 | X202410440385 | CAPZBK235去琥珀酰化破坏自身相分离诱导细胞骨架重塑 促进特发性肺纤维化发生的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 马苓桐 |
| 302 | 第一临床医学院 | X202410440386 | hUMSC-Exo来源1ncRNASNHG14通过miR-378a-3p/AQP8轴缓解IUA子宫内膜纤维化损伤的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孟奕萱 |
| 303 | 第一临床医学院 | X202410440387 | hUMSCs外泌体通过1ncRNAOIP5-AS1/miR-204-5p/Angpt1 轴促进POI大鼠卵巢血管生成的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 彭仕焰 |
| 304 | 第一临床医学院 | X202410440388 | miR-93-5p/SAMD12轴对黑色素瘤增殖及分化的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张义敏 |
| 305 | 第一临床医学院 | X202410440389 | 大鼠牵张成骨过程鼠来源骨髓间充质干细胞来源外泌体与 重组骨形态发生蛋白-2对骨再生的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈泓霖 |
| 306 | 第一临床医学院 | X202410440390 | 大数据背景下远程医疗服务系统与智能诊断研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马卓 |
| | - | | | | | |

| 307 | 第一临床医学院 | X202410440391 | 蛋白组学揭示高糖损伤小鼠视网膜功能的分子机制 | 创新训练项目 | 校级 | 钟小语 |
|-----|---------|---------------|--|--------|----|-----|
| 308 | 第一临床医学院 | X202410440392 | 多发性骨髓瘤中可溶性RELT促进破骨细胞成熟分化的作用 机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 郑曾博 |
| 309 | 第一临床医学院 | X202410440393 | 二氧化硅胶体晶体薄膜的制备及蛋白质吸附响应 | 创新训练项目 | 校级 | 吕炅臻 |
| 310 | 第一临床医学院 | X202410440394 | 阿瑞匹坦对免疫检查点抑制剂相关心脏毒性的预防性保护 作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高淑琪 |
| 311 | 第一临床医学院 | X202410440395 | 线粒体靶向协同光动力疗法应用于肿瘤治疗前药的合成 | 创新训练项目 | 校级 | 于天姣 |
| 312 | 第一临床医学院 | X202410440396 | 桦褐孔菌多糖通过PI3K/AKT调节C2C12细胞的胰岛素抵抗机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马子涵 |
| 313 | 第一临床医学院 | X202410440397 | 加味桃红四物汤的保健酒改善月经不调的效果分析 | 创新训练项目 | 校级 | 沈硕 |
| 314 | 第一临床医学院 | X202410440398 | 健康中国战略下我国老年人睡眠变化与认知障碍的潜在联系 | 创新训练项目 | 校级 | 王薇 |
| 315 | 第一临床医学院 | X202410440399 | 鲁北地区女性不孕症患者宫腔因素分析及宫腔预处理对体 外受精-胚胎移植临床结局的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 陈明宇 |
| 316 | 第一临床医学院 | X202410440400 | 人工智能背景下医学生的就业市场的变化与对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘春悦 |
| 317 | 第一临床医学院 | X202410440401 | 人工智能时代的医学生人文教育探讨——基于墨家思想中 的伦理道德观念 | 创新训练项目 | 校级 | 冯兴 |
| 318 | 第一临床医学院 | X202410440402 | 人类基因编辑技术的法律规制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吴文沛 |
| 319 | 第一临床医学院 | X202410440403 | 数字时代下大学生网游与沉迷程度的关联研究 | 创新训练项目 | 校级 | 苏敏莹 |
| 320 | 第一临床医学院 | X202410440404 | Gn-170N突变与DC-SIGN互作影响SFTSV入侵的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李俊杰 |
| | | | | | | |

| 321 | 第一临床医学院 | X202410440405 | hucMSC-Exo通过miR-16-5p/IKKβ/GPX4轴抑制卵泡膜细胞 铁死亡缓解POI大鼠卵巢损伤机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 程雅雯 |
|-----|---------|---------------|---|--------|----|-----|
| 322 | 公共卫生学院 | X202410440022 | 肠道菌群代谢产物在槲皮素改善2型糖尿病中的作用机制 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李馨月 |
| 323 | 公共卫生学院 | X202410440028 | 亚慢性臭氧暴露对老年人COPD急性加重的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 朝欣瑶 |
| 324 | 公共卫生学院 | X202410440134 | "家小情更浓,代际支持护晚年"——家庭规模小型化背景下代际支持对农村老年人健康的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 范宸绮 |
| 325 | 公共卫生学院 | X202410440145 | 量子点-分子印迹复合物检测食品中耐甲氧西林金黄色葡萄球菌的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王浩宇 |
| 326 | 公共卫生学院 | X202410440162 | 山东省中老年人对"互联网+医疗"模式的适应性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 彭湘媛 |
| 327 | 公共卫生学院 | X202410440168 | 山东省医学生对基层医疗服务中心就医意愿及其影响因素 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 彭蓉 |
| 328 | 公共卫生学院 | X202410440178 | 乡村全面振兴背景下农村养老风险识别及多主体治理路径 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 谭慧敏 |
| 329 | 公共卫生学院 | X202410440180 | NLRP3抑制剂通过中枢调节胶质细胞激活的减肥作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 凌瑶 |
| 330 | 公共卫生学院 | X202410440195 | "十四五"医疗保障背景下居民对日间手术认知与接受意 愿的调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈悦 |
| 331 | 公共卫生学院 | X202410440207 | "互助相伴,乐享晚年"——农村老年人互助式养老意愿 及其影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 蒋佳伊 |
| 332 | 公共卫生学院 | X202410440217 | 基于生、护双视角的山东省养老护理员工作现状及影响因 素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 赵梦瑶 |
| 333 | 公共卫生学院 | X202410440463 | "睡眠充沛,运动有度,健康无忧"——健康中国背景下 大学生睡眠在体力活动与亚健康之间的中介作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘阳 |
| 334 | 公共卫生学院 | X202410440464 | 基于广义可加方法的混合暴露健康风险评估模型的构建与 应用 | 创新训练项目 | 校级 | 孙嘉彤 |
| | | | | | | |

| 335 | 公共卫生学院 | X202410440465 | "健康早餐,食在心安"基于餐饮消费大数据下医学生早餐习惯研究—以滨州医学院为例 | 创新训练项目 | 校级 | 王鑫华 |
|-----|--------|---------------|--|--------|----|-----|
| 336 | 公共卫生学院 | X202410440466 | "以娱治扰,安享晚年"——老龄化背景下农村老年人娱 乐方式与心理困扰的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王献悦 |
| 337 | 公共卫生学院 | X202410440467 | 人口老龄化背景下山东省社区老年人生活方式与慢性病共 病的关联性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘煜慧 |
| 338 | 公共卫生学院 | X202410440468 | 我国老年人抑郁症状与慢性病共病模式及影响因素的研究:基于CHARLS数据库 | 创新训练项目 | 校级 | 许淑倩 |
| 339 | 公共卫生学院 | X202410440469 | 我国中老年人群中风与抑郁症状共病模式及影响因素探究 ——基于系统聚类和关联规则分析 | 创新训练项目 | 校级 | 冯皓斌 |
| 340 | 公共卫生学院 | X202410440470 | 香菇多糖联合肠内营养剂对溃疡性结肠炎小鼠肠道菌群和 免疫功能的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 商笑嘉 |
| 341 | 公共卫生学院 | X202410440471 | 烟台御花园养老公寓:创新发展之路与服务质量优化策略探索 | 创新训练项目 | 校级 | 姜欣欣 |
| 342 | 公共卫生学院 | X202410440472 | 大学生体力活动水平与亚健康状态的关联性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邱钟阅 |
| 343 | 公共卫生学院 | X202410440473 | 公费医学生政策认知与就业基层医务工作的意愿的关联性 研究:生活满意度的中介效应 | 创新训练项目 | 校级 | 周世正 |
| 344 | 公共卫生学院 | X202410440474 | 大学生微塑料认知情况及饮食相关微塑料摄入量的调查 | 创新训练项目 | 校级 | 翟羽佳 |
| 345 | 公共卫生学院 | X202410440475 | 六氟环氧丙烷二聚体(HFPO-DA)暴露致不良妊娠结局及 胎盘microRNA在其中的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李宗曜 |
| 346 | 公共卫生学院 | X202410440476 | 探究MEN1基因编码的mRNA诱导menin蛋白产生及其在乳腺癌中的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 李佳宁 |
| 347 | 公共卫生学院 | X202410440477 | "健康中国"背景下大学生的数字健康素养及其影响因素 分析 | 创新训练项目 | 校级 | 李锦瑶 |
| 348 | 公共卫生学院 | X202410440478 | 低浓度臭氧慢性暴露对小鼠肺脏的损伤作用及机制的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 许茵祺 |
| | | | | | | |

| 349 | 公共卫生学院 | X202410440479 | 积极老龄化背景下老年人数字鸿沟现状及其与抑郁-焦虑-压力的关联研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李思琰 |
|-----|-------------|---------------|---|--------|----|-----|
| 350 | 公共卫生学院 | X202410440480 | 健康中国背景下食品营养标签对消费者购买行为的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李凯 |
| 351 | 公共卫生学院 | X202410440481 | 遗嘱,家庭的信托"——关于遗嘱继承的知信行调查与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 孙昱欣 |
| 352 | 公共卫生学院 | X202410440482 | 我国中老年人群身体圆度指数与卒中发病率的关系及预防 策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 蔡金龙 |
| 353 | 公共卫生学院 | X202410440483 | 基于肠道菌群及其代谢产物分析芍药苷防治2型糖尿病的 作用及其机制 | 创新训练项目 | 校级 | 田宜馨 |
| 354 | 公共卫生学院 | X202410440484 | 基于代谢组学分析无花果多糖防治动脉粥样硬化的作用机 制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 艾春梅 |
| 355 | 公共卫生学院 | X202410440485 | 《烟台市青年人鼻炎现状及影响因素分析》 | 创新训练项目 | 校级 | 崔海洋 |
| 356 | 公共卫生学院 | X202410440486 | 学龄前儿童益生菌使用现状及益生菌的健康效应相关调查 与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 刘志鹏 |
| 357 | 公共卫生学院 | X202410440487 | 基于健康体检数据下烟台市中小学生重点常见病现状及影 响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 陈城钢 |
| 358 | 公共卫生学院 | X202410440488 | "药茶共融"——基于药食同源背景下对中药奶茶的文化价值探究 | 创新训练项目 | 校级 | 滕委妤 |
| 359 | 公共卫生学院 | X202410440489 | 山东省儿童家长对抗生素合理使用知信行调查 | 创新训练项目 | 校级 | 张泽 |
| 360 | 护理学院(老年医学院) | X202410440006 | 基于跨学科教育的护理人才综合素质提升策略研究——大 学生视角 | 创新训练项目 | 校级 | 张筱悦 |
| 361 | 护理学院(老年医学院) | X202410440127 | miR-193b通过下调GSDMD抑制细胞焦亡从而促进结肠癌进展的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 尹达 |
| 362 | 护理学院(老年医学院) | X202410440137 | 护理本科见习生和实习生伦理冲突现状及影响因素的比较 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王启 |
| | | | | | | |

| | 1 | | T | | | |
|-----|-------------|----------------|--|--------|----|-----|
| 363 | 护理学院(老年医学院) | X202410440150 | 护理本科生自主学习与自我领导力相关研究 | 创新训练项目 | 校级 | 葛雨杰 |
| 364 | 护理学院(老年医学院) | X202410440192 | 医学生妒慕倾向影响因素及其与睡眠关系探究 | 创新训练项目 | 校级 | 马晓迪 |
| 365 | 护理学院(老年医学院) | X202410440198 | 生逢其时-护理本科生生命价值观发展现况及路径研究 | 创新训练项目 | 校级 | 林诗棋 |
| 366 | 护理学院(老年医学院) | X202410440209 | 智膳——帮你定制属于你自己的食谱 | 创新训练项目 | 校级 | 李晟泽 |
| 367 | 护理学院(老年医学院) | X202410440214X | 智慧云端之旅——滨州孙子文化在线探索 | 创业训练项目 | 校级 | 杨延一 |
| 368 | 护理学院(老年医学院) | X202410440227 | 基于岗位胜任力的临床综合实践能力培养 | 创新训练项目 | 校级 | 杨箫涵 |
| 369 | 护理学院(老年医学院) | X202410440234 | 医学生社会责任感的培育路径 | 创新训练项目 | 校级 | 郭祯 |
| 370 | 护理学院(老年医学院) | X202410440239X | 星光计划一青少年职业生涯初体验 | 创业训练项目 | 校级 | 王睿善 |
| 371 | 护理学院(老年医学院) | X202410440490X | 学途畅行——一个专属于大学生的出行平台 | 创业训练项目 | 校级 | 李腾 |
| 372 | 护理学院(老年医学院) | X202410440491 | 介入手术室实习护生防辐射培训方案构建 | 创新训练项目 | 校级 | 杨茹涵 |
| 373 | 护理学院(老年医学院) | X202410440492 | 健康知性-健康生态学视域下医学生性健康认知发展轨迹研究 | 创新训练项目 | 校级 | 丛林艳 |
| 374 | 护理学院(老年医学院) | X202410440493 | 教育数字化改革视域下医学生电子健康素养影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 杜佳慧 |
| 375 | 护理学院(老年医学院) | X202410440494 | 智能设备引进对医学院校图书馆运行效率影响与提升路径的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李玉娇 |
| 376 | 护理学院(老年医学院) | X202410440495 | 基于ChatGPT的智能对话系统在居家护理中改善老年人照 护的应用前景研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张静雯 |

| 377 | 护理学院(老年医学院) | X202410440496 | 健康中国战略视角下护生对"互联网+护理服务"技术促进慢病管理的认知及可行性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 桂梓晨 |
|-----|-------------|---------------|---|--------|----|-----|
| 378 | 护理学院(老年医学院) | X202410440497 | 育人育德助人口,恐婚恐育还常有——当代大学生婚育观 及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 于艺琳 |
| 379 | 护理学院(老年医学院) | X202410440498 | 护理本科生叙事能力现状及其与社会责任感的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张琳涵 |
| 380 | 护理学院(老年医学院) | X202410440499 | 综合医院儿科病房护士遭受职场暴力与反刍性沉思、离职 意愿的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘彦汝 |
| 381 | 护理学院(老年医学院) | X202410440500 | 居家老年人互联网+护理服务需求及使用意愿研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李承芮 |
| 382 | 护理学院(老年医学院) | X202410440501 | 新兴职业名片一基于MBTI视角下医学生职业价值观研究 | 创新训练项目 | 校级 | 戴凤仪 |
| 383 | 护理学院(老年医学院) | X202410440502 | "博爱优质"一健康生态学视域下医学生关怀品质培养策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋佳浩 |
| 384 | 护理学院(老年医学院) | X202410440503 | 积极老龄化视域下烟台市老年大学老年群体信息素养调查 | 创新训练项目 | 校级 | 张曼倩 |
| 385 | 护理学院(老年医学院) | X202410440504 | 社会排斥对视障大学生睡眠质量的影响: 孤独感的中介作用 | 创新训练项目 | 校级 | 李瀚林 |
| 386 | 护理学院(老年医学院) | X202410440505 | 童年创伤经历、近期负性生活事件与异常进食行为关系研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 郭玉乐 |
| 387 | 护理学院(老年医学院) | X202410440506 | 虚拟仿真模型在本科护生综合性设计实验教学中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 齐任翔 |
| 388 | 护理学院(老年医学院) | X202410440507 | 性情中人——大学生亲密关系与性心理发展关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 温翔宇 |
| 389 | 护理学院(老年医学院) | X202410440508 | 护理本科生人文关怀能力在主观幸福感和专业承诺间的中 介效应 | 创新训练项目 | 校级 | 雒文婧 |
| 390 | 护理学院(老年医学院) | X202410440509 | 护理本科生正念自我照护现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王榕 |
| | - | | | | | |

| 391 | 护理学院(老年医学院) | X202410440510 | 老年慢性病患者预立医疗照护计划认知水平相关影响因素 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 符明 |
|-----|-------------|---------------|--|--------|----|-----|
| 392 | 护理学院(老年医学院) | X202410440511 | 社会-生态素质-压力模型下童年心理虐待与大学生异常进食行为的关系 | 创新训练项目 | 校级 | 王洪丹 |
| 393 | 护理学院(老年医学院) | X202410440512 | "雾终散去,心会相依"一医学生童年创伤经历、抒情障碍、自卑感及亲密恐惧的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘思宇 |
| 394 | 护理学院(老年医学院) | X202410440513 | 在校本科护生心理韧性与社交焦虑的关系—情绪调节自我 效能感的调节作用 | 创新训练项目 | 校级 | 徐浩健 |
| 395 | 护理学院(老年医学院) | X202410440514 | 寻麻疹发病率调查及其源流梳理 | 创新训练项目 | 校级 | 苗辰玺 |
| 396 | 护理学院(老年医学院) | X202410440515 | 基于大健康观视角下高校护理专业学生伦理敏感性现状及 影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 王晓炜 |
| 397 | 护理学院(老年医学院) | X202410440516 | BOPPPS教学模式在手术室实习护士培训中的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孙志平 |
| 398 | 护理学院(老年医学院) | X202410440517 | 大学生社交焦虑与睡眠质量的相关性研究: 手机成瘾的中 介作用 | 创新训练项目 | 校级 | 刘华琳 |
| 399 | 护理学院(老年医学院) | X202410440518 | 健康中国行动视域下护理本科生健康科普能力影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 马思琪 |
| 400 | 护理学院(老年医学院) | X202410440519 | 医学生社会联结与心理韧性相关性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 单彩璐 |
| 401 | 护理学院(老年医学院) | X202410440520 | 供需匹配视域下山东省听障视障儿童医教康服务现况及其 路径优化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王佳蕊 |
| 402 | 口腔医学院 | X202410440057 | 歧黄膳语——中医饮食养生平台 | 创新训练项目 | 校级 | 孙筱惠 |
| 403 | 口腔医学院 | X202410440067 | 新医科背景下高校实验室学生安全素养现状调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孙丽影 |
| 404 | 口腔医学院 | X202410440070 | 种植固定义齿与种植覆盖义齿对无牙颌患者治疗效果的 Meta分析 | 创新训练项目 | 校级 | 王佳悦 |
| | | | | | | |

| 405 | 口腔医学院 | X202410440080 | 口腔幽门螺杆菌的检测及与龋病相关性的探究 | 创新训练项目 | 校级 | 马玉丽 |
|-----|-------|---------------|--|--------|----|-----|
| 406 | 口腔医学院 | X202410440082 | 新型仿生种植体对糖尿病患者早期骨结合影响的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李金霞 |
| 407 | 口腔医学院 | X202410440090 | 探究纳米细菌和牙结石的相关关系—为预防和治疗牙结石 提供依据 | 创新训练项目 | 校级 | 张奕可 |
| 408 | 口腔医学院 | X202410440091 | 下颌前磨牙楔状缺损与天然牙三维结构相关性的CBCT测量 分析 | 创新训练项目 | 校级 | 吕宸希 |
| 409 | 口腔医学院 | X202410440093 | 羟基磷灰石/聚醚醚酮复合支架对于成骨细胞成骨性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 曲艺 |
| 410 | 口腔医学院 | X202410440095 | 锰掺杂Ti02纳米磁共振成像探针用于肿瘤精准诊疗 | 创新训练项目 | 校级 | 朱孟婷 |
| 411 | 口腔医学院 | X202410440100 | 基于网络药理学和分子对接探究虾青素通过靶向PPAR信号 途径治疗肝细胞癌的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 王祎筱 |
| 412 | 口腔医学院 | X202410440101 | 医学生参加医学技术技能大赛情况的调查与分析-以滨州 医学院为例 | 创新训练项目 | 校级 | 陈建勋 |
| 413 | 口腔医学院 | X202410440103 | 基于网络药理学分析和分子对接研究怀菊花治疗口腔鳞状 细胞癌的作用机制及实验验证 | 创新训练项目 | 校级 | 姜玉洁 |
| 414 | 口腔医学院 | X202410440521 | 口腔幽门螺杆菌感染与复发性口腔溃疡的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张奕婷 |
| 415 | 口腔医学院 | X202410440522 | 烟台市大学生对艾滋病认知程度的调查与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 王舒阅 |
| 416 | 口腔医学院 | X202410440523 | 双咖酚酸二甲酯抗胶质瘤的作用及其机制的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 肖孜卓 |
| 417 | 口腔医学院 | X202410440524 | "海边易市"一烟台同城二手交易平台 | 创新训练项目 | 校级 | 朱春晖 |
| 418 | 口腔医学院 | X202410440525 | "微助教"在口腔颌面医学影像诊断学中应用的学生问卷调查 | 创新训练项目 | 校级 | 董萌迪 |
| | | | | | | |

| 419 | 口腔医学院 | X202410440526 | 基于柔性传感器的可穿戴技术在智慧康养中的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 冀裕嘉 |
|-----|-------|---------------|---|--------|----|-----|
| 420 | 口腔医学院 | X202410440527 | 口腔相关专业本科生科研接触现状的调查与对策研究一以 滨州医学院口腔医学院为例 | 创新训练项目 | 校级 | 魏道堃 |
| 421 | 口腔医学院 | X202410440528 | 口扫数字化设备性能参数研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吳辰君 |
| 422 | 口腔医学院 | X202410440529 | 跨文化视角下的红色文化外宣策略研究——以电影《望道 》中的字幕英译为例 | 创新训练项目 | 校级 | 付学慧 |
| 423 | 口腔医学院 | X202410440530 | 利用CBCT和离体牙推断成人年龄准确性的比较研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘瑞宁 |
| 424 | 口腔医学院 | X202410440531 | 颞下颌关节中过表达Fgf8对颞下颌关节发育的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 张月 |
| 425 | 口腔医学院 | X202410440532 | 山东省大学生颞下颌关节紊乱病的流行现状及相关因素的 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李新蕊 |
| 426 | 口腔医学院 | X202410440533 | 笑气吸入镇静技术对缓解牙科焦虑症患者焦虑的效果评估 | 创新训练项目 | 校级 | 孙哲宏 |
| 427 | 口腔医学院 | X202410440534 | 牙科恐惧症与内感知敏感性的相关性及其他相关因素的调 查 | 创新训练项目 | 校级 | 何宛霖 |
| 428 | 口腔医学院 | X202410440535 | 牙周炎通过MDSCs促进胃癌早期转移的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王天翼 |
| 429 | 口腔医学院 | X202410440536 | 烟台高校研究生党建工作现状及对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘佳慧 |
| 430 | 口腔医学院 | X202410440537 | 烟台市大学生牙科焦虑症与MBTI人格的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王赛亚 |
| 431 | 口腔医学院 | X202410440538 | 烟台市居民睡眠障碍认知与就医行为调研 | 创新训练项目 | 校级 | 李梦晗 |
| 432 | 口腔医学院 | X202410440539 | 烟台市口腔疾病患者陪诊需求调研分析 | 创新训练项目 | 校级 | 辛恩在 |

| 433 | 口腔医学院 | X202410440540 | 烟台市老年居民口腔健康知识态度和行为调查分析研究 | 创新训练项目 | 校级 | 匙畅 |
|-----|-----------|---------------|---|--------|----|-----|
| 434 | 口腔医学院 | X202410440541 | 烟台市老年人口腔健康现状调查及影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 靳洁茹 |
| 435 | 口腔医学院 | X202410440542 | 烟台市老年人口腔健康需求调查及干预措施效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王昌琳 |
| 436 | 口腔医学院 | X202410440543 | 一种口腔树脂填料的设计与制备 | 创新训练项目 | 校级 | 余艳 |
| 437 | 口腔医学院 | X202410440544 | 一种双键类POSS型口腔复合树脂的设计与制备 | 创新训练项目 | 校级 | 邢欣然 |
| 438 | 口腔医学院 | X202410440545 | 一种新型种植体螺纹形态对牙槽骨应力分布的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈宝怡 |
| 439 | 口腔医学院 | X202410440546 | 医学生昼夜节律与抑郁、焦虑的相关分析—以滨州医学院 为例 | 创新训练项目 | 校级 | 吴佐民 |
| 440 | 口腔医学院 | X202410440547 | 云游非遗,数智传承:基于虚拟现实技术重塑文旅体验与 文化传承研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵明熙 |
| 441 | 口腔医学院 | X202410440548 | 在校大学生口腔健康知信行现状调查及影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 贾惠婷 |
| 442 | 口腔医学院 | X202410440549 | 紫杉醇偶联趋化因子受体2/5双重抑制剂重塑胃癌肿瘤微 环境的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邱冠旗 |
| 443 | 特殊教育与康复学院 | X202410440013 | 基于人工智能的"鼠标手"预防与康复研究 | 创新训练项目 | 校级 | 兰凤光 |
| 444 | 特殊教育与康复学院 | X202410440021 | 群际偏见对心理融合的影响:共同内群体的建立和双向度测量 | 创新训练项目 | 校级 | 杨永康 |
| 445 | 特殊教育与康复学院 | X202410440029 | "稻草人"心灵复苏计划——萨提亚模式团体辅导对空心 病大学生生命意义感的干预研究 | 创新训练项目 | 校级 | 程坤羽 |
| 446 | 特殊教育与康复学院 | X202410440123 | Cdh23V2J2/V2J2小鼠前庭表型及其分子机制的初步研究 | 创新训练项目 | 校级 | 武素琦 |

| 447 | 特殊教育与康复学院 | X202410440132 | 八段锦联合五行音乐疗法对即将毕业大学生身心健康的影 响效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王天瑞 |
|-----|-----------|---------------|--|--------|----|-----|
| 448 | 特殊教育与康复学院 | X202410440154 | 神经肌肉电刺激(NMES)联合八段锦对颈部肌肉疲劳以及 睡眠质量的干预研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘文暄 |
| 449 | 特殊教育与康复学院 | X202410440158 | 视觉错觉与疼痛缓解:光流图诱发的相对运动错觉与走神 对疼痛感知的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 张辛翊 |
| 450 | 特殊教育与康复学院 | X202410440174 | 基于3D打印的骶神经调控术手术导板数字化设计 | 创新训练项目 | 校级 | 顾雅雪 |
| 451 | 特殊教育与康复学院 | X202410440185 | 年龄相关性听力损失健康与营养关系的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王申怡 |
| 452 | 特殊教育与康复学院 | X202410440193 | 主观性耳鸣发展过程中的影响因素及干预对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 朱科颖 |
| 453 | 特殊教育与康复学院 | X202410440201 | 成长型思维的代际传递对儿童青少年科学学习无畏的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 王涵语 |
| 454 | 特殊教育与康复学院 | X202410440210 | 多功能智能腋托式助行训练系统 | 创新训练项目 | 校级 | 罗雪怡 |
| 455 | 特殊教育与康复学院 | X202410440212 | 关于医学院校课程思政实施现状的研究调查 | 创新训练项目 | 校级 | 尹嘉慧 |
| 456 | 特殊教育与康复学院 | X202410440218 | 肌力效贴配合超声波治疗外侧踝关节扭伤的疗效观察 | 创新训练项目 | 校级 | 赵珈宁 |
| 457 | 特殊教育与康复学院 | X202410440236 | 社会认同与污名化——社区矫正对象的社会公众容纳度及 其影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李世孛 |
| 458 | 特殊教育与康复学院 | X202410440241 | 自闭特质个体对社会性疼痛共情的影响:特质共情的中介 作用 | 创新训练项目 | 校级 | 赵健坤 |
| 459 | 特殊教育与康复学院 | X202410440247 | 电针结合推拿治疗功能性便秘(肠胃积热型)的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王凯露 |
| 460 | 特殊教育与康复学院 | X202410440252 | 社会政策下残疾大学生社会保障和教育的现状研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吴雅男 |
| | | | | | | |

| 461 | 特殊教育与康复学院 | X202410440260 | 一种氟碳纳米片@氧化铜微球制备 | 创新训练项目 | 校级 | 房加艺 |
|-----|-----------|---------------|---|--------|----|-----|
| 462 | 特殊教育与康复学院 | X202410440268 | 超声波美肤治疗面部丘疹的疗效观察 | 创新训练项目 | 校级 | 苗家铭 |
| 463 | 特殊教育与康复学院 | X202410440272 | 高等融合教育背景下视障生满意度现状及提升策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 于岩钰 |
| 464 | 特殊教育与康复学院 | X202410440275 | 基于深度学习和机器视觉的关节活动度智能测量系统 | 创新训练项目 | 校级 | 赵岩鑫 |
| 465 | 特殊教育与康复学院 | X202410440282 | 三聚氰胺海绵表面定向自组装八乙烯基多面体低聚硅倍半 氧烷 | 创新训练项目 | 校级 | 位羽 |
| 466 | 特殊教育与康复学院 | X202410440289 | 视障医学生视域下课程思政建设的困境与建设路径 | 创新训练项目 | 校级 | 石明涛 |
| 467 | 特殊教育与康复学院 | X202410440294 | 乙女游戏玩家的成人依恋与婚恋观的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘钰娟 |
| 468 | 特殊教育与康复学院 | X202410440298 | 自我牵伸在高校学生慢性非特异性颈痛障碍康复中的应用 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 官济民 |
| 469 | 特殊教育与康复学院 | X202410440302 | 呼吸训练对脑梗死恢复期患者肺功能及平衡功能的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 邓云清 |
| 470 | 特殊教育与康复学院 | X202410440306 | 可乐定对C57BL/6小鼠噪声暴露听力保护作用机制的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩涛 |
| 471 | 特殊教育与康复学院 | X202410440312 | "心怀希望,追光而行"——环境因素对大学生希望感的 影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 郭佳宁 |
| 472 | 特殊教育与康复学院 | X202410440314 | 《无障碍环境建设法》实施背景下医学院校残疾学生无障 碍智慧教学环境的实践研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘启桐 |
| 473 | 特殊教育与康复学院 | X202410440550 | "不要让妈妈成为一座孤岛"——孕期服务小程序的的开 发应用 | 创新训练项目 | 校级 | 代雨轩 |
| 474 | 特殊教育与康复学院 | X202410440551 | PD(PhysicalDisability)智能模拟人 | 创新训练项目 | 校级 | 杨再亮 |

| 475 | 特殊教育与康复学院 | X202410440552 | 超短波与TENS联合治疗在非特异性慢性腰痛患者中治疗效 果的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王宝悦 |
|-----|-----------|----------------|--|--------|----|-----|
| 476 | 特殊教育与康复学院 | X202410440553 | 初中生状态自我怜悯与学业自我妨碍的关系及干预研究— —自我效能感的中介作用 | 创新训练项目 | 校级 | 谢文慧 |
| 477 | 特殊教育与康复学院 | X202410440554 | 传统香包对大学生睡眠质量改善的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李勇康 |
| 478 | 特殊教育与康复学院 | X202410440555 | 传统中医疗法联合物理疗法综合性预防延迟性肌肉酸痛的 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 袁晟堃 |
| 479 | 特殊教育与康复学院 | X202410440556 | 关键反应训练疗法对学龄期自闭症患儿提要求行为的干预 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 胡富祥 |
| 480 | 特殊教育与康复学院 | X202410440557 | 含孤对电子的氧合硼酸盐激光晶体的生长及性能研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘欣 |
| 481 | 特殊教育与康复学院 | X202410440558X | "跳绳+"个性化运动小程序 | 创业训练项目 | 校级 | 杨舒斐 |
| 482 | 特殊教育与康复学院 | X202410440559 | 壳聚糖基导电水凝胶的生物电采集与监测 | 创新训练项目 | 校级 | 张欣 |
| 483 | 特殊教育与康复学院 | X202410440560 | 音乐疗法对缓解视障大学生压力效果的调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张永佳 |
| 484 | 特殊教育与康复学院 | X202410440561 | 面向人体运动监测的柔性传感器的结构设计及其性能优化 | 创新训练项目 | 校级 | 周骏驰 |
| 485 | 特殊教育与康复学院 | X202410440562 | 脐灸联合穴位敷贴治疗中风后便秘的临床观察 | 创新训练项目 | 校级 | 王雅琳 |
| 486 | 特殊教育与康复学院 | X202410440563 | 人口老龄化视角下基于PE0模式的动态社区康复新结构的 探索研究 | 创新训练项目 | 校级 | 胡煜琰 |
| 487 | 特殊教育与康复学院 | X202410440564 | 融合教育背景下残障大学生分阶段职业生涯服务现状调查 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 任思诺 |
| 488 | 特殊教育与康复学院 | X202410440565 | 山东省老年人康复辅具调研及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 肖书杰 |
| | | | | | | |

| 489 | 特殊教育与康复学院 | X202410440566 | 社会比较视角下大学生社交媒体倦怠的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李正博 |
|-----|-----------|---------------|--------------------------------------|--------|----|-----|
| 490 | 特殊教育与康复学院 | X202410440567 | 视障大学生职业成熟度特征与提升路径研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵芯蓉 |
| 491 | 特殊教育与康复学院 | X202410440568 | 益处发现对视听障碍大学生创伤后成长的影响:心理弹性的中介作用 | 创新训练项目 | 校级 | 潘秋雅 |
| 492 | 特殊教育与康复学院 | X202410440569 | 促进残疾人职业教育高质量发展研究 | 创新训练项目 | 校级 | 冷佳怡 |
| 493 | 特殊教育与康复学院 | X202410440570 | 曼陀罗绘画疗法对听力障碍青少年焦虑抑郁情绪的干预研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 李琳 |
| 494 | 特殊教育与康复学院 | X202410440571 | 探索视障大学生压力干预工作室的打造与效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 裴思奇 |
| 495 | 特殊教育与康复学院 | X202410440572 | 运动康复联合中医特色疗法对髌骨软化症的康复效果和智能预测研究 | 创新训练项目 | 校级 | 尹小菲 |
| 496 | 特殊教育与康复学院 | X202410440573 | 重复经颅磁刺激联合电脑中频治疗对大学生亚急性失眠伴 焦虑的效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 冯晓彤 |
| 497 | 特殊教育与康复学院 | X202410440574 | 听障患者对助听器使用态度及其影响因素的系统评价 | 创新训练项目 | 校级 | 闻斯琪 |
| 498 | 特殊教育与康复学院 | X202410440575 | 新时代女性特殊教育教师情感劳动的困境与提升机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘帅 |
| 499 | 特殊教育与康复学院 | X202410440576 | 儿童汉语叠音词习得发展的形成机制与策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李晓雨 |
| 500 | 特殊教育与康复学院 | X202410440577 | 儿童汉字学习过程中"拼音化"困境与策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孟小涵 |
| 501 | 特殊教育与康复学院 | X202410440578 | 花式跳绳对视力障碍大学生体能的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈玉娇 |
| 502 | 特殊教育与康复学院 | X202410440579 | 结构化教学应用于特殊青年辅助性就业的实践探索 | 创新训练项目 | 校级 | 杨伊琳 |
| - | | | | | | |

| 503 | 特殊教育与康复学院 | X202410440580 | 平衡训练对头前倾的疗效研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张新雨 |
|-----|-----------|---------------|------------------------------------|--------|----|------|
| 504 | 特殊教育与康复学院 | X202410440581 | 双任务对慢性踝关节不稳患者踝扭伤风险的影响及潜在机制 | 创新训练项目 | 校级 | 颜钊扬 |
| 505 | 特殊教育与康复学院 | X202410440582 | 针药联合改善大学生气郁体质的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 倪晔伦 |
| 506 | 特殊教育与康复学院 | X202410440583 | 低频电刺激与中药穴位敷贴联合应用对原发性痛经的疗效 观察 | 创新训练项目 | 校级 | 王伟琳 |
| 507 | 特殊教育与康复学院 | X202410440584 | 多种注意线索在不同空间层级上的整合作用 | 创新训练项目 | 校级 | 魏祎宁 |
| 508 | 特殊教育与康复学院 | X202410440585 | 概率线索化的注意转移机制 | 创新训练项目 | 校级 | 张芳菁 |
| 509 | 特殊教育与康复学院 | X202410440586 | 新媒体"轻传播"视域下大学生社会情感能力的现状分析 及培养研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐梓城 |
| 510 | 特殊教育与康复学院 | X202410440587 | 烟台非物质文化遗产在高校传播与传承发展的路径研究 | 创新训练项目 | 校级 | 石宇 |
| 511 | 特殊教育与康复学院 | X202410440588 | 一种适于视障人群的新型经络模拟人的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宗振涛 |
| 512 | 特殊教育与康复学院 | X202410440589 | 音乐治疗在缓解女性经前期综合征中的应用与效果探究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘乐延 |
| 513 | 特殊教育与康复学院 | X202410440590 | 基于3D打印技术的脊柱侧弯矫形器设计及拓扑优化 | 创新训练项目 | 校级 | 孔德旭辉 |
| 514 | 特殊教育与康复学院 | X202410440591 | 基于氧化锰-氧化硅载体联合低温构建乳腺癌治疗与镇痛 平台 | 创新训练项目 | 校级 | 王若璇 |
| 515 | 特殊教育与康复学院 | X202410440592 | 推拿耳穴贴压对青少年假性近视的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 谭本磊 |
| 516 | 特殊教育与康复学院 | X202410440593 | 外泌体对急性中耳炎小鼠模型的治疗效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩雅蕾 |
| | | | | | | |

| 517 | 特殊教育与康复学院 | X202410440594 | 学习意图对位置概率学习的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 李佳桐 |
|-----|------------|---------------|---|--------|----|--------------------|
| 518 | 特殊教育与康复学院 | X202410440595 | 悦享纤体•中医经络调理减肥茶 | 创新训练项目 | 校级 | 何星宇 |
| 519 | 特殊教育与康复学院 | X202410440596 | "产后美丽时代一'吾爱'盆底肌松弛智能自测仪" | 创新训练项目 | 校级 | 董宝瑾 |
| 520 | 特殊教育与康复学院 | X202410440597 | "回流"听障大学生融合教育支持保障体系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵欣蕾 |
| 521 | 特殊教育与康复学院 | X202410440598 | TENS治疗仪和KT贴对久坐导致的非特异性腰痛大学生的干预效果:一项随机对照试验 | 创新训练项目 | 校级 | 童圣迪 |
| 522 | 特殊教育与康复学院 | X202410440599 | Tet-on系统诱导转录因子Sox10、01ig2和Myt11L将成年大鼠脂肪间充质干细胞转化为少突胶质细胞的离体实验研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王资颖 |
| 523 | 特殊教育与康复学院 | X202410440600 | 大学生睡眠健康状况调查及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张冰奇 |
| 524 | 特殊教育与康复学院 | X202410440601 | 基于PACT的孤独症儿童亲子游戏干预实践研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨柳青青 |
| 525 | 特殊教育与康复学院 | X202410440602 | 基于智慧医疗发展背景下颈椎问题患者居家康复自我管理 系统 | 创新训练项目 | 校级 | 孙佳鑫 |
| 526 | 特殊教育与康复学院 | X202410440603 | 中药穴位贴敷疗法治疗化疗所致恶心呕吐的疗效研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李蒙恩 |
| 527 | 特殊教育与康复学院 | X202410440604 | 残疾大学生就业压力的影响因素及改善策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 聂谕涵 |
| 528 | 特殊教育与康复学院 | X202410440605 | 信息过载时代下的数字排毒:对大学生从数字囤积到有效 学习的策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 梁根满 |
| 529 | 特殊教育与康复学院 | X202410440606 | 任务难度对位置概率学习的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 宋光泽 |
| 530 | 外国语与国际交流学院 | X202410440993 | 医院多模态语言景观现状调查与建设研究-以烟台市某三 甲医院为例 | 创新训练项目 | 校级 | NAJIBULLAH KHAN |
| | | | | | | |

| 531 | 外国语与国际交流学院 | X202410440994 | A Study on the Therapeutic Effects of Danshensu in Nephrotic Syndrome | 创新训练项目 | 校级 | ABBAS TAHIR |
|-----|------------|---------------|--|--------|----|---------------------|
| 532 | 外国语与国际交流学院 | X202410440995 | VEGFB通过keap1/Nrf2信号通路调控脓毒症肝脏损伤中铁 死亡的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | KARISHMA GHAFFAR |
| 533 | 外国语与国际交流学院 | X202410440996 | 来华留学生睡眠质量及其影响因素调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | ASIMUL HAQ |
| 534 | 外国语与国际交流学院 | X202410440997 | A Study on Artificial Intelligence as a Tool for Classroom Reform and Innovation | 创新训练项目 | 校级 | KHAWLA BASHARAT |
| 535 | 外国语与国际交流学院 | X202410440998 | Molecular dynamics simulations reveal the critical lipid binding sites along the human | 创新训练项目 | 校级 | Zain |
| 536 | 卫生管理学院 | X202410440007 | 基于机器学习与SHAP值算法的烟台市居民健康影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘雅慧 |
| 537 | 卫生管理学院 | X202410440019 | 基于代谢组学的重金属混合暴露对肺功能的影响及城乡差 异分析 | 创新训练项目 | 校级 | 范士颉 |
| 538 | 卫生管理学院 | X202410440045 | 利民为本一山东省党支部领办合作社促农增收影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邢硕楠 |
| 539 | 卫生管理学院 | X202410440115 | 供需匹配视角下医学院校智慧教学平台应用现状及改进对 策探究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐明宇 |
| 540 | 卫生管理学院 | X202410440135 | 时光不老,影像留香——老年人短视频社会参与意愿与行为调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 秦绪域 |
| 541 | 卫生管理学院 | X202410440144 | 基于冲突分析图模型的智慧养老策略定价研究 | 创新训练项目 | 校级 | 游嘉颖 |
| 542 | 卫生管理学院 | X202410440164 | 山东省渔业转型升级的影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘怡君 |
| 543 | 卫生管理学院 | X202410440173 | 博弈论在大学生生涯发展路径规划的应用研究:构建升学与就业决策模型及其实证分析 | 创新训练项目 | 校级 | 陈剑坤 |
| 544 | 卫生管理学院 | X202410440191 | 主动健康背景下住院患者特医食品认知状况调查和对策研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 王莉莉 |
| _ | | | | | | |

| 545 | 卫生管理学院 | X202410440205 | 长辈齐参与,健康新风尚-乡村振兴下农村中老年人健康 类短视频接受行为研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张静婷 |
|-----|--------|----------------|---|--------|----|-----|
| 546 | 卫生管理学院 | X202410440226 | 居民参与社区志愿服务意愿及激励策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 柳月 |
| 547 | 卫生管理学院 | X202410440235 | 慢性病老人健康管理模式研究 | 创新训练项目 | 校级 | 顾春蕾 |
| 548 | 卫生管理学院 | X202410440240 | 新时代大学生爱国主义精神现状及提升对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马丽 |
| 549 | 卫生管理学院 | X202410440258 | "内卷化"背景下大学生自我评价与就业期望的关系研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩颖 |
| 550 | 卫生管理学院 | X202410440262 | 基于ARIMA和LSTM的医院药品销售数据预测模型研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈嘉豪 |
| 551 | 卫生管理学院 | X202410440286 | 多源健康数据视角下的个性化健康管理研究 | 创新训练项目 | 校级 | 于采辰 |
| 552 | 卫生管理学院 | X202410440325X | 墨迹飞——人工智能驱动的模块化文件收发与管理系统 | 创业训练项目 | 校级 | 李帅奇 |
| 553 | 卫生管理学院 | X202410440346X | 心承中医管家——打造"线上+线下"中医健康管理服务 新模式 | 创业训练项目 | 校级 | 于梦凡 |
| 554 | 卫生管理学院 | X202410440607 | 多种维生素暴露与老年人骨质疏松之间的独立和联合关联 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 艾盼盼 |
| 555 | 卫生管理学院 | X202410440608 | 让爱有"声": 听障大学生心理抑郁状况及影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级 | 陈欣蕊 |
| 556 | 卫生管理学院 | X202410440609 | "健康中国2030"背景下大学生生活习惯对其健康状况的 影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋慧颖 |
| 557 | 卫生管理学院 | X202410440610 | 高校教育"内卷化"现象的影响因素调查——以滨州医学 院为例 | 创新训练项目 | 校级 | 任慧兰 |
| 558 | 卫生管理学院 | X202410440611 | "花开生两面"——网购对大学生的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 焦文静 |

| 559 | 卫生管理学院 | X202410440612 | 低生育率背景下大学生生育意愿与"厌童"情绪研究 | 创新训练项目 | 校级 | 许姣姣 |
|-----|--------|---------------|---|--------|----|-----|
| 560 | 卫生管理学院 | X202410440613 | 山东省渔业转型升级的动力机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孙晓晴 |
| 561 | 卫生管理学院 | X202410440614 | 2008-2021年我国女性生殖系统常见恶性肿瘤死亡趋势及 预测分析一基于Joinpoint回归模型 | 创新训练项目 | 校级 | 陈杰 |
| 562 | 卫生管理学院 | X202410440615 | 健康中国战略下山东省青年新中式养生知信行现状及影响 因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李志远 |
| 563 | 卫生管理学院 | X202410440616 | 视障医学生自我效能感对心理抑郁的影响: 心理复原力的 中介效应 | 创新训练项目 | 校级 | 刁钰莹 |
| 564 | 卫生管理学院 | X202410440617 | 数智赋能,绘就居家健康蓝图—老年人居家健康管理体系 的数智化构建 | 创新训练项目 | 校级 | 魏昆洋 |
| 565 | 卫生管理学院 | X202410440618 | HPV病毒,可防可控——山东省大学生对HPV病毒认知现状和预防行为调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 崔雨熙 |
| 566 | 卫生管理学院 | X202410440619 | 基于深度学习GAN与网络药理学的山豆根治疗慢性支气管 炎作用机制与处方生成研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李佳文 |
| 567 | 卫生管理学院 | X202410440620 | 一种利用TPU改性聚偏氟乙烯提高膜其亲水性的方法 | 创新训练项目 | 校级 | 孟鑫泽 |
| 568 | 卫生管理学院 | X202410440621 | 智能穿戴设备在养老服务中的应用现状与优化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 程建蕊 |
| 569 | 卫生管理学院 | X202410440622 | 互联网背景下大学生网贷现状与防范对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 梁秀峰 |
| 570 | 卫生管理学院 | X202410440623 | 山东省老年人康养的需求现状及趋势——以烟台市为例 | 创新训练项目 | 校级 | 刘闪闪 |
| 571 | 卫生管理学院 | X202410440624 | 线上交流是e人,线下交流变i人——00后大学生线上与线 下社交主动性差异及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李凤艺 |
| 572 | 卫生管理学院 | X202410440625 | "00后"大学生手机依赖症的现状及对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘澍 |
| | | | | | | |

| 573 | 卫生管理学院 | X202410440626 | 孤独症谱系障碍儿童脑功能网络早期筛查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 封昕雨 |
|-----|--------|---------------|--|--------|----|-----|
| 574 | 卫生管理学院 | X202410440627 | 健康老龄化视角下社会资本对随迁老年人健康影响机制及 优化策略研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马风潇 |
| 575 | 卫生管理学院 | X202410440628 | 社区居家失能老年人智能照护需求及模式研究——以山东 省为例 | 创新训练项目 | 校级 | 张晓 |
| 576 | 卫生管理学院 | X202410440629 | 医学院校大学生报复性熬夜现状及对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张炜嘉 |
| 577 | 卫生管理学院 | X202410440630 | '作茧自缚'——信息茧房对大学生批判思维能力和判断 能力的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吴学奥 |
| 578 | 卫生管理学院 | X202410440631 | "山巅一步阑,温情济世间"——探析价值医疗导问下激励相容支付体系在山东省非小细胞肺癌(NSCLC)治疗中的实践预期与效益 | 创新训练项目 | 校级 | 张文琦 |
| 579 | 卫生管理学院 | X202410440632 | 城市居家养老服务存在的问题与对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 冯裕舒 |
| 580 | 卫生管理学院 | X202410440633 | 电子竞技对当代大学生价值取向的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘洁 |
| 581 | 卫生管理学院 | X202410440634 | 烟台市医养结合养老服务发展对策研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董龙腾 |
| 582 | 卫生管理学院 | X202410440635 | 中医社区健康管理模式的构建与发展 | 创新训练项目 | 校级 | 谭子梁 |
| 583 | 卫生管理学院 | X202410440636 | 残疾人健康管理服务体系建设研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋梦倩 |
| 584 | 卫生管理学院 | X202410440637 | 深度学习算法在人脸表情识别中的应用及对教学反馈机制的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 康晓艺 |
| 585 | 卫生管理学院 | X202410440638 | 智能穿戴设备在促进中老年人体育锻炼中的作用与影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 侯欣彤 |
| 586 | 卫生管理学院 | X202410440639 | "医"定"保"你——新医保政策居民医疗保险利用及认知度分析 | 创新训练项目 | 校级 | 郑依诺 |
| | | | | | | |

| 587 | 卫生管理学院 | X202410440640 | 大学生轻食知信行调查研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张博文 |
|-----|--------|----------------|---------------------------------------|--------|----|-----|
| 588 | 卫生管理学院 | X202410440641 | 大学生时间管理倾向与学业综合成绩相关性的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 陈华宇 |
| 589 | 卫生管理学院 | X202410440642 | 高质量发展视角下县级公立综合医院效率评价研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杜修贤 |
| 590 | 卫生管理学院 | X202410440643 | 基于自然语言处理的电子病历数据挖掘与分析 | 创新训练项目 | 校级 | 李文娟 |
| 591 | 卫生管理学院 | X202410440644 | 拒绝"脆皮",从我做起——医学院校大学生健康自我管理能力现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘腾飞 |
| 592 | 卫生管理学院 | X202410440645 | 青春无价,硬座天涯——大学生"特种兵"式旅游行为的 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 南兆博 |
| 593 | 卫生管理学院 | X202410440646 | 体育锻炼对大学生手机成瘾的影响: 孤独感和自我控制的 链式中间作用 | 创新训练项目 | 校级 | 孙晨曦 |
| 594 | 卫生管理学院 | X202410440647 | 养老机构中老人心理健康状况调查及对策分析 | 创新训练项目 | 校级 | 张海欣 |
| 595 | 卫生管理学院 | X202410440648 | "双减"背景下儿童青少年运动作息行为的变化特征及其 健心效应研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周敬业 |
| 596 | 卫生管理学院 | X202410440649 | 滨州医学院大学生合理用药意识与行为的现况调查 | 创新训练项目 | 校级 | 王姝惠 |
| 597 | 卫生管理学院 | X202410440650 | 基于文本语义分析的医学超声报告辅助诊断研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐佳慧 |
| 598 | 卫生管理学院 | X202410440651X | AI驱动的医学生自主训练及考试系统 | 创业训练项目 | 校级 | 张天资 |
| 599 | 药学院 | X202410440112 | 基于工程菌的药物递送系统对乳腺癌"光动力-免疫"联 合治疗效果研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董玉攀 |
| 600 | 药学院 | X202410440143 | 长链非编码RNANORAD对hiPSC-CMs心肌修复作用的调控 | 创新训练项目 | 校级 | 马金蕊 |

| 601 | 药学院 | X202410440152 | SHMT1诱导G2/M期细胞周期阻滞促进肾癌细胞对CDK抑制剂 敏感性 | 创新训练项目 | 校级 | 段传坤 |
|-----|-----|---------------|---|--------|----|-----|
| 602 | 药学院 | X202410440161 | 与0MPs β -信号特异性识别结合的新型抗菌肽类抑制剂的 构建及活性评价 | 创新训练项目 | 校级 | 姜文涵 |
| 603 | 药学院 | X202410440184 | 改性普鲁士蓝/过氧化锌纳米复合物用于细胞焦亡、铁死 亡协同化疗增敏研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高锦 |
| 604 | 药学院 | X202410440188 | FGF1治疗由肥胖导致肌损伤的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 于惠康 |
| 605 | 药学院 | X202410440203 | 枯草芽孢杆菌ZP101改善小鼠慢性结肠炎作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 蒋沛霖 |
| 606 | 药学院 | X202410440213 | 多组学分析鉴定妇科生殖系统疾病功能基因 | 创新训练项目 | 校级 | 张晓航 |
| 607 | 药学院 | X202410440221 | 构建宿主调控蛋白快速生物测定法:研究HPV16早期基因 E1/E2剪接平衡的调控机制 | 创新训练项目 | 校级 | 郭洁 |
| 608 | 药学院 | X202410440230 | 负载外泌体的糖响应水凝胶伤口敷料促进糖尿病伤口愈合 的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘芷涵 |
| 609 | 药学院 | X202410440243 | 双歧杆菌改善大鼠子代自闭行为研究 | 创新训练项目 | 校级 | 徐文君 |
| 610 | 药学院 | X202410440251 | 含有叔胺侧链的多环吲哚类抗肿瘤化合物的合成和分子对 接研究 | 创新训练项目 | 校级 | 唐晨晨 |
| 611 | 药学院 | X202410440255 | 基于MVA代谢途径研究银椴苷抗结直肠癌及化疗增敏作用 机制 | 创新训练项目 | 校级 | 赵夏 |
| 612 | 药学院 | X202410440264 | 含吡唑结构的2-氨基嘧啶类腺苷受体抑制剂的虚拟筛选、 合成及生物活性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王云晴 |
| 613 | 药学院 | X202410440269 | 基于代谢组学和网络药理学研究五味消毒饮治疗慢性盆腔 炎CPID的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 荣小倩 |
| 614 | 药学院 | X202410440276 | 一种含氟类的反应型POSS粘接剂的合成及应用 | 创新训练项目 | 校级 | 邵历媛 |
| | | | | | | |

| 615 | 药学院 | X202410440281 | 益母草碱治疗T1DM的网络药理学与分子对接及实验验证 | 创新训练项目 | 校级 | 李明硕 |
|-----|-----|----------------|--|--------|----|-----|
| 616 | 药学院 | X202410440285 | TINAG通过调节肿瘤血管新生抑制肾癌的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 黄一茗 |
| 617 | 药学院 | X202410440290 | 长链离子液修饰的抗菌脂肽C16H28N2O-WKKLLKWWLKKFKKLD的合成及活性评价 | 创新训练项目 | 校级 | 孙景洋 |
| 618 | 药学院 | X202410440297 | 小白链霉菌褪黑素合成关键基因挖掘与生物转化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋佳倍 |
| 619 | 药学院 | X202410440305 | 铜死亡协同增敏肿瘤放疗及逆转肿瘤耐受机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张颖瑞 |
| 620 | 药学院 | X202410440313 | ARCN1在肺癌发生发展中的调控机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周庆鸿 |
| 621 | 药学院 | X202410440327 | 一种负载抗菌肽可溶解微针促进糖尿病感染伤口的愈合 | 创新训练项目 | 校级 | 崔子超 |
| 622 | 药学院 | X202410440335 | 苯并氧杂卓环衍生物抗神经炎症作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孙佳慧 |
| 623 | 药学院 | X202410440351X | 医品药源——中医药领域功能饮食的深耕者 | 创业训练项目 | 校级 | 罗婧媛 |
| 624 | 药学院 | X202410440652 | 肿瘤微环境响应的双金属基纳米药物的构建及其协同增效 肺癌治疗的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩雯丽 |
| 625 | 药学院 | X202410440653 | 基于蛋白质组学与代谢组学探究真武汤改善化疗药顺铂体 内毒性的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 徐汝飛 |
| 626 | 药学院 | X202410440654 | 一株红豆杉内生放线菌抗病原菌药物先导物的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨昊男 |
| 627 | 药学院 | X202410440655 | 氙气不同处理模式在新生鼠缺氧中的保护作用差异 | 创新训练项目 | 校级 | 常淑涵 |
| 628 | 药学院 | X202410440656 | 基于环化策略的pan-NTRK抑制剂逆转拉罗替尼耐药作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李梦佳 |

| 629 | 药学院 | X202410440657 | 具有复杂芳香体系的新型拓扑异构酶1抑制剂的设计、虚 拟筛选和合成 | 创新训练项目 | 校级 | 周艳 |
|-----|-----|---------------|--|--------|----|-----|
| 630 | 药学院 | X202410440658 | 桑辛素治疗非酒精性脂肪肝作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张嘉文 |
| 631 | 药学院 | X202410440659 | 伊曲康唑负载的眼用甘草酸纳米胶束的构建及促进药物递 送与抗白念珠菌作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘洋 |
| 632 | 药学院 | X202410440660 | 光热响应型HNK/Cip@MPDA壳聚糖水凝胶对糖尿病伤口的抗菌/抗炎作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李鑫 |
| 633 | 药学院 | X202410440661 | 新型有机纳米点的电化学发光性能优化及其在多巴胺检测 中的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 郭金秋 |
| 634 | 药学院 | X202410440662 | 在纳米粒子胁迫下,细胞启动微囊泡介导的外排机制进行 细胞质量控制 | 创新训练项目 | 校级 | 张荣达 |
| 635 | 药学院 | X202410440663 | pH/GSH响应型铜基纳米药物的构建及其逆转顺铂耐药的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吳配天 |
| 636 | 药学院 | X202410440664 | 基于网络药理学的栀子有效成分群抗炎镇痛机制预测及软 膏剂制备 | 创新训练项目 | 校级 | 王语昕 |
| 637 | 药学院 | X202410440665 | "4A"水凝胶——通过止血、抗炎、光热抗菌和血管生成,促进伤口愈合 | 创新训练项目 | 校级 | 张思雨 |
| 638 | 药学院 | X202410440666 | 大数据分析鉴定免疫系统疾病治疗的中草药研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张嘉琪 |
| 639 | 药学院 | X202410440667 | 新xanthoquinodin化合物的发现及调控自噬抗肝癌作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 吴佳辉 |
| 640 | 药学院 | X202410440668 | 新型嘧啶类EGFR抑制剂的设计、合成及在抗肿瘤EGFR耐药中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王春龙 |
| 641 | 药学院 | X202410440669 | 基于磁性纳米颗粒构建高灵敏SERS传感器对小鼠外周血糖 进行miRNA检测分析 | 创新训练项目 | 校级 | 王瑞琪 |
| 642 | 药学院 | X202410440670 | 基于Hippo通路探究circRNA-102348调控特发性肺纤维化的分子机制 | 创新训练项目 | 校级 | 段钰双 |
| | | | | | | |

| 643 | 药学院 | X202410440671 | 聚球藻7942产虾青素细胞工厂的代谢工程改造与优化 | 创新训练项目 | 校级 | 辛泽辰 |
|-----|-----|---------------|--|--------|----|-----|
| 644 | 药学院 | X202410440672 | 基于PAM控制的CRISPR-Cas12a生物传感器开发侧向层析试 纸条用于卡那霉素的即时检测 | 创新训练项目 | 校级 | 李乐 |
| 645 | 药学院 | X202410440673 | 基于金纳米三角片状结构构建高灵敏SERS传感器用于基因 检测分析 | 创新训练项目 | 校级 | 雷元东 |
| 646 | 药学院 | X202410440674 | 基于网络药理学和分子对接探讨"黄连-甘草"对幽门螺 杆菌感染胃炎的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 吴鲁哲 |
| 647 | 药学院 | X202410440675 | 静电纺无机纳米纤维海绵用于填充止血的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周子茵 |
| 648 | 药学院 | X202410440676 | 水提海胆多糖酶解脱蛋白方法研究 | 创新训练项目 | 校级 | 乔友腾 |
| 649 | 药学院 | X202410440677 | 外泌体靶向治疗早发性卵巢功能不全的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 范旖旎 |
| 650 | 药学院 | X202410440678 | 光交联可注射水凝胶填充多孔支架的构建及其免疫调控颅 脑骨再生的作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 田琦 |
| 651 | 药学院 | X202410440679 | 黄豆发芽过程中成分及其抗氧化活性的变化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘梦蕊 |
| 652 | 药学院 | X202410440680 | 枳实促胃肠动力作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董夕萌 |
| 653 | 药学院 | X202410440681 | 艾草根际可培养放线菌多样性及抗病原菌研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张恩泽 |
| 654 | 药学院 | X202410440682 | 混菌发酵用于烟台产区葡萄酒提酸增香的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王佳琪 |
| 655 | 药学院 | X202410440683 | 剪接调控因子对人乳头瘤病毒E1/E2mRNA的剪接调控作用 | 创新训练项目 | 校级 | 时耿林 |
| 656 | 药学院 | X202410440684 | 酸枣仁中黄酮化合物斯皮诺素的新型制备工艺研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王旭雯 |
| | | | | | | |

| 657 | 药学院 | X202410440685 | 银椴苷抗炎性结直肠癌作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李淑蕊 |
|-----|-----|---------------|--|--------|----|-----|
| 658 | 药学院 | X202410440686 | 基于季铵盐/层层自组装制备抗菌涂层及其性能的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李雨欣 |
| 659 | 药学院 | X202410440687 | TIMP-1蛋白的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李佳峰 |
| 660 | 药学院 | X202410440688 | 负载地塞米松的FA-AuNFs-CD的构建及其体外评价 | 创新训练项目 | 校级 | 钟函静 |
| 661 | 药学院 | X202410440689 | 小白链霉菌聚赖氨酸合成关键基因挖掘与代谢工程研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孙冉 |
| 662 | 药学院 | X202410440690 | 抗氧化自愈合水凝胶的制备及其调控糖尿病皮肤损伤修复 的作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋晟玥 |
| 663 | 药学院 | X202410440691 | 马粪海胆糖肽的纯化与鉴定 | 创新训练项目 | 校级 | 绪玉轩 |
| 664 | 药学院 | X202410440692 | 自增强聚合物点的制备及其在甲巯咪唑检测中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李祥祺 |
| 665 | 药学院 | X202410440693 | N-甲基哌嗪6-位取代的新型3,4-二氢萘酮衍生物抗神经炎 作用及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王傲威 |
| 666 | 药学院 | X202410440694 | 黄根活性成分通过TGF-β1/Smad信号通路对小鼠肝纤维化的保护作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 田国涛 |
| 667 | 药学院 | X202410440695 | 比率荧光传感器对环丙沙星的可视化传感分析研究 | 创新训练项目 | 校级 | 程歌扬 |
| 668 | 药学院 | X202410440696 | 新型"光自净"多功能创伤修复抗菌纳米纤维膜的性能和 功效评价 | 创新训练项目 | 校级 | 刘仲阳 |
| 669 | 药学院 | X202410440697 | 非靶向代谢组学探究芒果苷缓解高尿酸症的作用机制 | 创新训练项目 | 校级 | 马潇然 |
| 670 | 药学院 | X202410440698 | 纳米气泡水的健康效应研究 | 创新训练项目 | 校级 | 高子馨 |
| | | | | | | |

| 671 | 药学院 | X202410440699 | 系列海胆多糖的巨噬细胞激活作用 | 创新训练项目 | 校级 | 范旭群 |
|-----|--------|---------------|---|--------|----|-----|
| 672 | 药学院 | X202410440700 | 高稳定稀土金属配合物的构筑及其在核磁共振成像造影剂 中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 关博文 |
| 673 | 药学院 | X202410440701 | 席夫碱配体构筑稀土金属配合物的结构调控与抗菌活性研究 | 创新训练项目 | 校级 | 宋欣莉 |
| 674 | 药学院 | X202410440702 | 一种基于氧化锌的纳米材料的合成及用于CDT的抗肿瘤研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 骆荟利 |
| 675 | 药学院 | X202410440703 | 基于CRISPR/Cas9技术敲除MarR转录调控因子对植物乳杆 菌烟酰胺单核苷酸合成能力的影响研究 | 创新训练项目 | 校级 | 翟钰慧 |
| 676 | 药学院 | X202410440704 | 基于明胶/PVA构建的多功能水凝胶伤口敷料及其在修复烧伤伤口的性能研究 | 创新训练项目 | 校级 | 季雯静 |
| 677 | 药学院 | X202410440705 | 基于深度学习探究百合固金汤-仙鹤草干预非小细胞肺癌的作用机制及风险预测 | 创新训练项目 | 校级 | 黄迅 |
| 678 | 药学院 | X202410440706 | 烫火散搭载抗菌水凝胶敷料对烫伤创面愈合的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵恒慧 |
| 679 | 药学院 | X202410440707 | 基因组指导的海绵共附生稀有放线菌HMJ1抗感染药物先导物挖掘 | 创新训练项目 | 校级 | 江思怡 |
| 680 | 药学院 | X202410440708 | 基于转录组学研究PGG体外抗肿瘤机制 | 创新训练项目 | 校级 | 徐慧茗 |
| 681 | 医学影像学院 | X202410440015 | 基于easy-DL人工智能的MRI乳腺癌自动化识别分割 | 创新训练项目 | 校级 | 刘群 |
| 682 | 医学影像学院 | X202410440017 | 基于MR影像组学特征预测乳腺癌肝转移的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李颖 |
| 683 | 医学影像学院 | X202410440042 | 基于MRI影像组学联合临床特征的机器学习模型关于宫颈 鳞癌FIGO分期及组织学分级的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 赵丽颖 |
| 684 | 医学影像学院 | X202410440108 | 基于StatisticalAnalysis人工智能的MRI脑肿瘤自动识别 分割系统的开发 | 创新训练项目 | 校级 | 邱棋楷 |
| | | | | | | |

| 685 | 医学影像学院 | X202410440111 | 基于多参数MRI的肺癌计算机辅助诊断系统的开发 | 创新训练项目 | 校级 | 牛新洋 |
|-----|--------|---------------|--|--------|----|-----|
| 686 | 医学影像学院 | X202410440128 | 酰胺质子转移成像对前列腺PI-RADS3分结节良恶性评估的价值研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李哲 |
| 687 | 医学影像学院 | X202410440139 | 基于3.0TMRI的T2WI+PDWI影像组学在TFCC损伤诊断中的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马常栋 |
| 688 | 医学影像学院 | X202410440142 | 基于能谱CT构建的Nomogram模型预测实性孤立性肺病变良 恶性的价值 | 创新训练项目 | 校级 | 郭启政 |
| 689 | 医学影像学院 | X202410440159 | 磁共振DTI-ALPS评价颅脑外伤类淋巴系统功能的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 付佳 |
| 690 | 医学影像学院 | X202410440171 | 可见光区染料构建SERS探针用于体内检测的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 朱婧怡 |
| 691 | 医学影像学院 | X202410440179 | 延龄草活性成分通过AKT/MAPK/STAT3通路降低PD-L1的表达抑制GBM免疫逃逸 | 创新训练项目 | 校级 | 安佩 |
| 692 | 医学影像学院 | X202410440187 | 幽门螺杆菌通过外膜囊泡运输VacA靶向线粒体Drp1促进阿尔茨海默病发生发展的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 成湘 |
| 693 | 医学影像学院 | X202410440194 | 膀胱影像报告和数据系统在评估膀胱癌肌层浸润中的价值 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张志卿 |
| 694 | 医学影像学院 | X202410440202 | 核磁共振兼容性下的肩关节固定装置创新设计与临床应用 探索 | 创新训练项目 | 校级 | 刘鸿悦 |
| 695 | 医学影像学院 | X202410440709 | 基于3.0TMRI的T1mapping在宫颈癌术前组织学分型及病理分期中应用的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 傅东雪 |
| 696 | 医学影像学院 | X202410440710 | 基于IDEAL-IQ技术在肝脏脂肪含量定量分析中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马彬程 |
| 697 | 医学影像学院 | X202410440711 | 基于MRI的影像组学和双模态三维可视化图像融合技术的 脑胶质瘤诊疗研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王艺婷 |
| 698 | 医学影像学院 | X202410440712 | 基于多模态磁共振成像首发青少年抑郁症的脑结构研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王焓霏 |
| | | | | | | |

| 699 | 医学影像学院 | X202410440713 | 面向脑机接口界面的柔性电极的制备与应用 | 创新训练项目 | 校级 | 杨鲁涛 |
|-----|--------|---------------|--|--------|----|-----|
| 700 | 医学影像学院 | X202410440714 | 睡前使用手机对大学生睡眠质量的影响及脑电波改变机制 初探 | 创新训练项目 | 校级 | 唐雨 |
| 701 | 医学影像学院 | X202410440715 | 学生自我"主动学习体系"的构建及其应用的初步研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张雨涵 |
| 702 | 医学影像学院 | X202410440716 | 大学生体质影响因素分析及调整路径浅析 | 创新训练项目 | 校级 | 苗皓文 |
| 703 | 医学影像学院 | X202410440717 | 基于Revolution能谱CT定量参数对泌尿系结石成分与诊治 价值的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王晨羽 |
| 704 | 医学影像学院 | X202410440718 | 基于对DBT图像深度学习的人工智能对乳腺不对称致密的 诊断价值 | 创新训练项目 | 校级 | 王超群 |
| 705 | 医学影像学院 | X202410440719 | 基于多模态MRI影像组学及深度学习预测肝细胞癌微血管 侵犯的价值 | 创新训练项目 | 校级 | 李昕佳 |
| 706 | 医学影像学院 | X202410440720 | 基于多模态磁共振成像的抑郁症大鼠模型肠道菌群分子机 制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张甜甜 |
| 707 | 医学影像学院 | X202410440721 | 盐酸石蒜碱对胰腺癌血管生成拟态的分子影像学研究 | 创新训练项目 | 校级 | 梁博城 |
| 708 | 医学影像学院 | X202410440722 | 中华优秀传统文化在网络游戏中的传承,对外输出与商业 化探索——以《黑神话:悟空》为例 | 创新训练项目 | 校级 | 王浩成 |
| 709 | 医学影像学院 | X202410440723 | 基于MRI多序列影像组学特征构建Nomogram模型对HER-2型 乳腺癌预测研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王佳伟 |
| 710 | 医学影像学院 | X202410440724 | 基于多模态MRI影像组学预测宫颈癌术前病理分期及淋巴 结转移的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 丁琦梅 |
| 711 | 医学影像学院 | X202410440725 | 基于能谱CT参数及深度学习的肺腺癌淋巴结转移预测模型 构建及机制分析 | 创新训练项目 | 校级 | 车兆茹 |
| 712 | 医学影像学院 | X202410440726 | 体素内不相干运动扩散加权成像(IVIM-DWI)联合动态增强MRI(DCE-MRI)对肿块型乳腺病变良恶性的诊断效能研究 | 创新训练项目 | 校级 | 曹骐 |

| 713 | 医学影像学院 | X202410440727 | 小鼠屏状核VGLUT2神经元传入神经的通路研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杜珂帆 |
|-----|--------|---------------|---|--------|----|-----|
| 714 | 医学影像学院 | X202410440728 | 磁共振IDEAL-IQ骨髓脂肪定量成像在骨质疏松中的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 杨秋迎 |
| 715 | 医学影像学院 | X202410440729 | 基于CT影像组学的深度学习在胰腺导管腺癌血管侵犯的预测和临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邵天一 |
| 716 | 医学影像学院 | X202410440730 | 基于CT影像组学及可视化三维重建在肝细胞性肝癌微血管 侵犯手术指导的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 邓媛媛 |
| 717 | 医学影像学院 | X202410440731 | IVIM-DWI及DCE-MRI联合APTw评估直肠癌新辅助放化疗疗效的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 边禄竣 |
| 718 | 医学影像学院 | X202410440732 | 多模态MR联合影像组学模型预测多灶性乳腺癌新辅助化疗 疗效 | 创新训练项目 | 校级 | 张佳薇 |
| 719 | 医学影像学院 | X202410440733 | 基于影像组学的CNLC I $^{\sim}$ II 期肝细胞癌切除术后早期复发的评估 | 创新训练项目 | 校级 | 周若棋 |
| 720 | 中医学院 | X202410440055 | 基于计算机模拟的半理性设计提高倍半萜合酶的催化效率 | 创新训练项目 | 校级 | 温一玮 |
| 721 | 中医学院 | X202410440056 | 基于数据挖掘和网络药理学探究中药治疗糖尿病的临床初 步研究 | 创新训练项目 | 校级 | 翟子堃 |
| 722 | 中医学院 | X202410440058 | 信号诱导增殖相关1样1蛋白对黑色素瘤增殖、迁移及侵袭的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 颜慧敏 |
| 723 | 中医学院 | X202410440060 | 黄芪发酵菌质干预肠道尿酸代谢酶降尿酸的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李佳蔚 |
| 724 | 中医学院 | X202410440061 | 掩味剂对黄连解毒汤作用探究及药效比较的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李睿涵 |
| 725 | 中医学院 | X202410440063 | 基于"肺与大肠相表里"探讨桔梗汤治疗结直肠癌及转移性结直肠癌的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张萌 |
| 726 | 中医学院 | X202410440064 | 南蛇藤三萜合酶的克隆与功能表征 | 创新训练项目 | 校级 | 黄鑫意 |
| | - | | | | | |

| 727 | 中医学院 | X202410440065 | 西洋参须根的深加工一以玉灵膏为例 | 创新训练项目 | 校级 | 李彦汶 |
|-----|------|----------------|---|--------|----|-----|
| 728 | 中医学院 | X202410440066X | 心承智慧义诊平台——构建互联网环境下的中医在线义诊 平台 | 创业训练项目 | 校级 | 崔文泽 |
| 729 | 中医学院 | X202410440075 | 基于"肺与大肠相表里"探讨紫参汤治疗结直肠癌及转移性结直肠癌的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孔令楠 |
| 730 | 中医学院 | X202410440078 | 人参皂苷PPD调控GR增强糖皮质激素抗脓毒症的机制 | 创新训练项目 | 校级 | 张敬瑀 |
| 731 | 中医学院 | X202410440079 | DNAJC10阻断NHEJ修复抑制胶质母细胞瘤发展的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩慧颉 |
| 732 | 中医学院 | X202410440081 | 酸梅滋补,中医养生——中医药理疗在青年人群中的受欢 迎程度及其发展趋势的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 郑鑫雅 |
| 733 | 中医学院 | X202410440084 | 《太平圣惠方》补益类药膳方剂组方规律及宋代药膳文化 特点探析 | 创新训练项目 | 校级 | 王滢 |
| 734 | 中医学院 | X202410440085 | Let-7i-5p通过keap1/Nrf2信号通路调控脓毒症小鼠心肌 损伤中铁死亡的机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李屹驰 |
| 735 | 中医学院 | X202410440086 | Sparamosin26-54抑制肝癌细胞增殖的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王文花 |
| 736 | 中医学院 | X202410440094 | 解郁安神香珠的研发与制备 | 创新训练项目 | 校级 | 苏静怡 |
| 737 | 中医学院 | X202410440097 | 自拟方治疗湿热体质的寻常型痤疮的疗效观察 | 创新训练项目 | 校级 | 王依梵 |
| 738 | 中医学院 | X202410440102 | DNAJC10抑制胶质母细胞瘤侵袭转移的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王翰林 |
| 739 | 中医学院 | X202410440105 | m6Am修饰在微生物细胞工厂中的应用 | 创新训练项目 | 校级 | 林智善 |
| 740 | 中医学院 | X202410440734X | "药食无界"系列产品的研发 | 创业训练项目 | 校级 | 曹梦真 |
| | - | | | | | |

| 741 | 中医学院 | X202410440735X | 草本和绒——中草药填充玩偶助推新中式养生潮流 | 创业训练项目 | 校级 | 柳怡杉 |
|-----|------|----------------|---|--------|----|-----|
| 742 | 中医学院 | X202410440736 | 《黄帝内经》四季养生的信息可视化研究 | 创新训练项目 | 校级 | 刘初雨 |
| 743 | 中医学院 | X202410440737S | 基于无糖化技术建立膏方新产品创业计划 | 创业实践项目 | 校级 | 高千惠 |
| 744 | 中医学院 | X202410440738 | 全息针刺疗法的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 朱绪杨 |
| 745 | 中医学院 | X202410440739 | "未病先防"思想指导下雷火灸治疗寒凝血瘀型原发性痛 经的临床疗效观察 | 创新训练项目 | 校级 | 赵彦蕊 |
| 746 | 中医学院 | X202410440740 | CPF-B1抑制肝癌细胞增殖的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 卞子文 |
| 747 | 中医学院 | X202410440741 | 巴西苏木素诱导肝癌细胞凋亡的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 马泉 |
| 748 | 中医学院 | X202410440742 | 不同炮制时间对于川乌安全性和有效性影响的实验研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董龙坤 |
| 749 | 中医学院 | X202410440743 | 不同证候COPD模型大鼠的FEV1/FVC研究 | 创新训练项目 | 校级 | 房芯如 |
| 750 | 中医学院 | X202410440744 | 传统文化视域下中医药膳食在大学生校园生活影响因素研 究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩文修 |
| 751 | 中医学院 | X202410440745 | 从"心与小肠相表里"探讨针灸治疗腹泻型肠易激综合征 伴焦虑状态的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李博文 |
| 752 | 中医学院 | X202410440746 | 复方地黄颗粒对帕金森病模型小鼠黑质纹状体酪氨酸羟化酶(TH)及TNF-α的干预作用 | 创新训练项目 | 校级 | 武常佳 |
| 753 | 中医学院 | X202410440747 | 古代肝腹水外治法学术思想探析 | 创新训练项目 | 校级 | 张萍 |
| 754 | 中医学院 | X202410440748 | 基于"古籍验方-名医验案-计算分析"整合策略的乳腺癌核心方药筛选研究 | 创新训练项目 | 校级 | 韩笑 |
| | | | | | | |

| 755 | 中医学院 | X202410440749 | 基于肠道菌群研究愈呆丸对老年性痴呆小鼠认知功能障碍的影响 | 创新训练项目 | 校级 | 玉佩 |
|-----|------|---------------|--|--------|----|-----|
| 756 | 中医学院 | X202410440750 | 基于人工智能和数据挖掘的大学生夏冬两季舌脉体质辨识 规律研究及健康管理方案制定 | 创新训练项目 | 校级 | 叶艳红 |
| 757 | 中医学院 | X202410440751 | 基于微信公众号的中药百草园自媒体内容构建与运营策略 研究 | 创新训练项目 | 校级 | 王婷婷 |
| 758 | 中医学院 | X202410440752 | 基于文献研究的麻黄类方组方规律研究 | 创新训练项目 | 校级 | 栾六翔 |
| 759 | 中医学院 | X202410440753 | 基于中医体质学说分析"湿热象"下的寻常型痤疮的发病 机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 杨淑媛 |
| 760 | 中医学院 | X202410440754 | 康养旅游背景下烟台中医药膳文化对外传播研究 | 创新训练项目 | 校级 | 张洪财 |
| 761 | 中医学院 | X202410440755 | 抗肿瘤药物桦木酸的生物合成 | 创新训练项目 | 校级 | 苏洋 |
| 762 | 中医学院 | X202410440756 | 术苓健脾除湿保健果冻的制备 | 创新训练项目 | 校级 | 赵文瑞 |
| 763 | 中医学院 | X202410440757 | 睡眠剥夺大学生中医体质横断面调查 | 创新训练项目 | 校级 | 刘永清 |
| 764 | 中医学院 | X202410440758 | 天然香料长叶烯的生物合成 | 创新训练项目 | 校级 | 曹鹤鹏 |
| 765 | 中医学院 | X202410440759 | 新时代关于家风建设与传承的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 焦玉萍 |
| 766 | 中医学院 | X202410440760 | 易筋经对大学生失眠患者睡眠质量的干预作用研究 | 创新训练项目 | 校级 | 孟钊 |
| 767 | 中医学院 | X202410440761 | 远华蟾毒精对肝癌细胞凋亡的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级 | 史雁冰 |
| 768 | 中医学院 | X202410440762 | 站桩功法改善大学生不寐证的机理研究 | 创新训练项目 | 校级 | 洪盈盈 |

| 769 | 中医学院 | X202410440763 | 针刺配合耳穴压豆治疗大学生单纯性肥胖的临床研究 | 创新训练项目 | 校级 | 董赞宇 |
|-----|---------|---------------|---|--------|------|-----|
| 770 | 中医学院 | X202410440764 | 针刺四神聪、合谷、曲池对帕金森小鼠模型血清及脑组织 5-羟色胺、多巴胺的干预作用 | 创新训练项目 | 校级 | 于文浩 |
| 771 | 中医学院 | X202410440765 | 针灸治疗肝硬化腹水临床研究进展 | 创新训练项目 | 校级 | 王军 |
| 772 | 中医学院 | X202410440766 | 中草药生发手工皂的研发与制备 | 创新训练项目 | 校级 | 刘茹悦 |
| 773 | 中医学院 | X202410440767 | 中国古代防疫经验对疫情防治的探究 | 创新训练项目 | 校级 | 袁梓豪 |
| 774 | 中医学院 | X202410440768 | 中药科普实验平台的探索与搭建 | 创新训练项目 | 校级 | 周鑫 |
| 775 | 中医学院 | X202410440769 | 中药醒神香膏的研发和制备 | 创新训练项目 | 校级 | 刘雨琪 |
| 776 | 中医学院 | X202410440770 | 中医体质辨治五音疗法联合耳穴压豆改善大学生失眠随机 对照研究 | 创新训练项目 | 校级 | 周方怡 |
| 777 | 中医学院 | X202410440771 | 中医药传承创新发展背景下中医学专业多维协同实践教学 体系建设研究 | 创新训练项目 | 校级 | 李奕霖 |
| 778 | 中医学院 | X202410440772 | 中医药治疗慢性疲劳综合征临床研究的文献计量学分析和 质量评价 | 创新训练项目 | 校级 | 陈晓勇 |
| 779 | 中医学院 | X202410440773 | 子午流注法指导耳穴压豆对大学生焦虑的缓解效果的研究 | 创新训练项目 | 校级 | 骆秋霜 |
| 780 | 第二临床医学院 | X202410440806 | 乡村振兴背景下依托医共体模式基层全科医生教育培训现 状及需求探索 | 创新训练项目 | 校级培育 | 何文强 |
| 781 | 第二临床医学院 | X202410440807 | 运动及饮食调节对小鼠sirt1-sirt3轴的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 宋之洲 |
| 782 | 第二临床医学院 | X202410440808 | 智慧医疗下慢病老人就医服务需求与就医困境研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王诺 |
| | - | | | | | |

| 783 | 第二临床医学院 | X202410440809 | 紫草素促进乳腺癌细胞免疫原性死亡的作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 钱子悦 |
|-----|---------|---------------|--|--------|------|------|
| 784 | 第二临床医学院 | X202410440810 | NSA诱导非小细胞肺癌细胞凋亡、DNA损失及机制的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 帖阳燕 |
| 785 | 第二临床医学院 | X202410440811 | 癌症多聚腺苷酸化数据库(CancerAPAAtlas)的开发 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩宇 |
| 786 | 第二临床医学院 | X202410440812 | 大学生对开展艾滋病相关临床课程态度的横断面调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵应凡 |
| 787 | 第二临床医学院 | X202410440813 | 单原子纳米酶比色检测细菌研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘小凡 |
| 788 | 第二临床医学院 | X202410440814 | 胶东红色文化在高校思政教育中的价值体现与融入路径探 究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 马雨彤 |
| 789 | 第二临床医学院 | X202410440815 | 美宝湿润烧伤膏(MEBO)在糖尿病溃疡血管再生的应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王彦柠 |
| 790 | 第二临床医学院 | X202410440816 | 肾损伤标志物对膜性肾病诊断分期的诊断价值 | 创新训练项目 | 校级培育 | 卢梓豪 |
| 791 | 第二临床医学院 | X202410440817 | 小鼠外侧隔核CRHR2神经元传出纤维的神经通路研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陈文萱 |
| 792 | 第二临床医学院 | X202410440818 | 新式碳纤维电极制备可行性研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 马琦玮 |
| 793 | 第二临床医学院 | X202410440819 | 靶向诺如病毒VP1蛋白的多肽药物设计、筛选及抗病毒活性鉴定 | 创新训练项目 | 校级培育 | 朱素莹 |
| 794 | 第二临床医学院 | X202410440820 | 大健康背景下针对老中青群体对器官捐献的认知、意愿及 影响因素的调研及分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 胡雅萱 |
| 795 | 第二临床医学院 | X202410440821 | 黄连素通过抑制NLRP3炎性小体介导的小胶质细胞焦亡对 急性缺血性脑卒中小鼠的神经保护作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孔佳 |
| 796 | 第二临床医学院 | X202410440822 | 七氟烷后处理对肺缺血再灌注损伤的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张熊利智 |
| | - | | | | | |

| 797 | 第二临床医学院 | X202410440823 | 顺铂激活自噬调控XIAP致食管癌细胞损伤的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 曹银川 |
|-----|---------|---------------|-------------------------------------|--------|------|-----|
| 798 | 第二临床医学院 | X202410440824 | 文化自信视域下高校经典诵读活动推广策略的研究与实践 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘庆康 |
| 799 | 第二临床医学院 | X202410440825 | 调研滨州医学院大学生对结肠癌"治未病"的认识 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张楷昕 |
| 800 | 第二临床医学院 | X202410440826 | 二氧化硫检测荧光探针构建及其生物应用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 胡耀辉 |
| 801 | 第二临床医学院 | X202410440827 | 葛根素对胃癌MGC-803细胞增殖与凋亡的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 明晗玥 |
| 802 | 第二临床医学院 | X202410440828 | 互联网+下社区居家养老的服务平台构建探析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张惠俊 |
| 803 | 第二临床医学院 | X202410440829 | 基于THT理论的智慧医疗推广模式探索 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵梓毓 |
| 804 | 第二临床医学院 | X202410440830 | 信息化时代女大学生身材焦虑现象剖析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张易容 |
| 805 | 第二临床医学院 | X202410440831 | 中国茶文化融入高校美育教育实践的路径研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 田智琪 |
| 806 | 第二临床医学院 | X202410440832 | NO协同抗癌药物对肺癌治疗的增效作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李沐辰 |
| 807 | 第二临床医学院 | X202410440833 | 艾灸对青少年抑郁症认知功能的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张子悦 |
| 808 | 第二临床医学院 | X202410440834 | 利匹韦林在主动脉弓缩窄术诱导的小鼠心肌纤维化及炎症 反应中的作用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘轩瑜 |
| 809 | 第二临床医学院 | X202410440835 | 语言发育迟缓儿童屏幕暴露与语言发育的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 周才盛 |
| 810 | 第二临床医学院 | X202410440836 | 住院患者癌性神经病理性疼痛药物治疗管理 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杜佳欣 |
| | | | | | | |

| 811 | 第一临床医学院 | X202410440774 | hUMSCs外泌体靶向NOX4信号通路修复纳米塑料诱导的睾丸 支持细胞紧密连接障碍的作用及机制 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴华巍 |
|-----|---------|---------------|--|--------|------|-----|
| 812 | 第一临床医学院 | X202410440775 | Semaglutide通过FGF-21改善肝脏和骨骼肌异位脂肪沉积的作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王潇雪 |
| 813 | 第一临床医学院 | X202410440776 | SIRT1通过上调线粒体自噬调控改善缺血性脑损伤的作用 和机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 仲一琳 |
| 814 | 第一临床医学院 | X202410440777 | 大鼠丘脑中央内侧核的传出纤维的神经环路研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王佳怡 |
| 815 | 第一临床医学院 | X202410440778 | 大学生高血压影响因素的调查研究以及短期运动对青年高 血压的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 乔博文 |
| 816 | 第一临床医学院 | X202410440779 | 丹酚酸A通过PTEN/AKT/mTOR通路调控eIF4E影响子宫内膜癌凋亡和转移的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 齐浩洋 |
| 817 | 第一临床医学院 | X202410440780 | 地衣内生真菌次级代谢产物抗菌活性的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 姚逸乐 |
| 818 | 第一临床医学院 | X202410440781 | 新型氘代EGFR和ALK双靶点抑制剂的构建及用于肺癌耐药 的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陈文娅 |
| 819 | 第一临床医学院 | X202410440782 | 近朱者赤:探究"学习领导力"对大学课堂产生的同群效应 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙朝涵 |
| 820 | 第一临床医学院 | X202410440783 | 脓毒症病原物临床应用数据库的构建与优化 | 创新训练项目 | 校级培育 | 高嘉懿 |
| 821 | 第一临床医学院 | X202410440784 | 启航新征程,"秧"帆再出发——做非遗传承的引潮者 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴佳璇 |
| 822 | 第一临床医学院 | X202410440785 | 情怀营销对当代大学生消费观影响的调查 | 创新训练项目 | 校级培育 | 胡单凝 |
| 823 | 第一临床医学院 | X202410440786 | 三孩政策背景下医学生儿科就业意愿调查及预测分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郐昺瑄 |
| 824 | 第一临床医学院 | X202410440787 | 三元空间协同演化赋能智慧烟台数字建设研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 闫俊霞 |
| | - | | | | | |

| 825 | 第一临床医学院 | X202410440788 | 山东省门诊患者智慧医疗就医体验现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 耿星润 |
|-----|---------|---------------|---|--------|------|-----|
| 826 | 第一临床医学院 | X202410440789 | 山东省无偿献血用血新规的出台对大学生献血意愿的影响 研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陈雨佳 |
| 827 | 第一临床医学院 | X202410440790 | CCR2抗体类似物抑制SFTSV入侵细胞的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李兆佳 |
| 828 | 第一临床医学院 | X202410440791 | circRSU1对血管平滑肌细胞增殖的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李洁 |
| 829 | 第一临床医学院 | X202410440792 | CS-6通过GKN2抑制宫颈癌细胞侵袭迁移的作用及分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王文宇 |
| 830 | 第一临床医学院 | X202410440793 | hUMSCs外泌体对NPs诱导小鼠睾丸支持细胞紧密连接障碍的修复作用及对NOX4/ROS/p38信号的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 毕延瑾 |
| 831 | 第一临床医学院 | X202410440794 | MEBO通过Keap1/Nrf2/HO-1通路调节CD4+T细胞分化促进热 损伤创面修复的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 罗新琳 |
| 832 | 第一临床医学院 | X202410440795 | MEBO通过SRC调控热力性损伤创面中AQP1和AQP3的表达促进创面修复的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郝瑞丽 |
| 833 | 第一临床医学院 | X202410440796 | SPI1/CDKN2A/p53信号轴在肺腺癌细胞铜死亡中的作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 宋薇 |
| 834 | 第一临床医学院 | X202410440797 | Tyk2基因突变介导的细胞焦亡在小鼠增龄性耳聋中的作用 及其机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 马小晰 |
| 835 | 第一临床医学院 | X202410440798 | 互联网远程医疗存在的法律问题及完善路径研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杜星辰 |
| 836 | 第一临床医学院 | X202410440799 | 胚胎植入前遗传学诊断技术的伦理问题及对策研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张家萱 |
| 837 | 第一临床医学院 | X202410440800 | 数智时代短视频对大学生国家认同的影响研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张毓心 |
| 838 | 第一临床医学院 | X202410440801 | IGFBP-3多种不同的分子结构域对胶质瘤恶性进展的作用 比较及机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙浩铭 |
| | | | | | | |

| 839 | 第一临床医学院 | X202410440802 | Let-7i-5p抑制TLR4的表达降低脓毒症肝脏炎症反应的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵鑫宇 |
|-----|---------|---------------|---------------------------------------|--------|------|-----|
| 840 | 第一临床医学院 | X202410440803 | miR-3921影响肺腺癌细胞增殖和迁移及其作用机制的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴淋淋 |
| 841 | 第一临床医学院 | X202410440804 | miRNA-122-5p对肝星型细胞的增殖和肝纤维化的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 尹利浩 |
| 842 | 第一临床医学院 | X202410440805 | Nrf2通过NLRP3/IL-1β信号通路对肠缺血再灌注损伤的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张婧彬 |
| 843 | 公共卫生学院 | X202410440837 | 山东省居民DRG支付认知现状及对医疗效果满意度的影响 研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李雨欣 |
| 844 | 公共卫生学院 | X202410440838 | 烟台市老年人口康养旅游意愿及可持续发展研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张靖晨 |
| 845 | 公共卫生学院 | X202410440839 | 镉胁迫下许氏平鲉肝组织凋亡相关基因表达研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 宋金羽 |
| 846 | 公共卫生学院 | X202410440840 | 黄渤海湾药食同源海产品中重金属监测及健康风险评估 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杨玉莹 |
| 847 | 公共卫生学院 | X202410440841 | 再生资源回收人员职业健康素养调查及影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩芸怡 |
| 848 | 公共卫生学院 | X202410440842 | 维生素D在高脂环境下对糖的调节作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李雨彤 |
| 849 | 公共卫生学院 | X202410440843 | 烟台市儿童BMI改变对血压影响的队列研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郑晓婷 |
| 850 | 公共卫生学院 | X202410440844 | 烟台市莱山区居民分级诊疗模式下的就医行为与机构选择 影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵佳涛 |
| 851 | 公共卫生学院 | X202410440845 | 医疗影视剧对居民医学知识认知的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王可欣 |
| 852 | 公共卫生学院 | X202410440846 | 小红书用户对人工智能使用意愿及影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李诗曼 |
| | | | | | | |

| 853 | 公共卫生学院 | X202410440847 | 烟台市居民对基础医疗设施满意度及需求调查 | 创新训练项目 | 校级培育 | 于暖民 |
|-----|-------------|---------------|--|--------|------|-----|
| 854 | 公共卫生学院 | X202410440848 | 基于互联网的大学生线上医疗服务现状调查 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张丽君 |
| 855 | 公共卫生学院 | X202410440849 | 烟台市大学生干眼症现状及影响因素调查 | 创新训练项目 | 校级培育 | 石凯文 |
| 856 | 护理学院(老年医学院) | X202410440850 | 健康信念模型视域下老年慢性病患者求助行为影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 潘永正 |
| 857 | 护理学院(老年医学院) | X202410440851 | 大学生胃肠道健康行为在中医体质与胃肠道健康的中介作 用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王云科 |
| 858 | 护理学院(老年医学院) | X202410440852 | 基于知行易径理论视域下大学生非认知能力混合研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 管昊宇 |
| 859 | 护理学院(老年医学院) | X202410440853 | 新生儿科护士道德困境现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孔春惠 |
| 860 | 护理学院(老年医学院) | X202410440854 | 老龄化背景下艺术、体育类专业学生对健康养老行业职业 意向调查与影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 高永雯 |
| 861 | 护理学院(老年医学院) | X202410440855 | "更"加幸福-围绝经期妇女睡眠与情绪管理现状及影响 因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘柏瑄 |
| 862 | 护理学院(老年医学院) | X202410440856 | 具身认知视角下老年慢性病患者就医延迟行为的机制与策 略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吕昶龙 |
| 863 | 护理学院(老年医学院) | X202410440857 | 基于Maslach职业倦怠模型的护士共情疲劳现状及影响因 素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 邵琪 |
| 864 | 护理学院(老年医学院) | X202410440858 | 围绝经期子宫肌瘤合并2型糖尿病患者久坐行为风险预警 模型的构建与验证研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘小田 |
| 865 | 护理学院(老年医学院) | X202410440859 | 护生核心自我评价、临床实践反思与职业生涯适应力的关 系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 牟珍叶 |
| 866 | 护理学院(老年医学院) | X202410440860 | 蓄势待发——不同年级护理本科生沟通交流能力与抗挫折 能力相关研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郭笑飞 |
| | | | | | | |

| 867 | 护理学院(老年医学院) | X202410440861 | 互联网经济浪潮助推非遗海阳大秧歌"火热"之研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘月 |
|-----|-------------|---------------|---|--------|------|-----|
| 868 | 护理学院(老年医学院) | X202410440862 | 单身女性实施人类辅助生殖技术的特殊情形及法律要件研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张越 |
| 869 | 护理学院(老年医学院) | X202410440863 | 探究近10年国内外治疗结肠癌的中药应用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩松玲 |
| 870 | 护理学院(老年医学院) | X202410440864 | 老龄化社会对完善社区养老卫生服务体系的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 尚文寒 |
| 871 | 口腔医学院 | X202410440865 | ″溃″不成″菌"口腔溃疡创可贴基于蜂蜡-交联淀粉复 合膜的口腔溃疡创新给药系统设计与应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陆润煜 |
| 872 | 口腔医学院 | X202410440866 | ADDIE教学设计模式在口腔医学技术教学中的应用及效果 研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 任涛 |
| 873 | 口腔医学院 | X202410440867 | circRNA3140调控成牙骨质细胞分化的体外机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杨舒寒 |
| 874 | 口腔医学院 | X202410440868 | 大学生口腔幽门螺杆菌感染与牙周健康的相关性研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴天宇 |
| 875 | 口腔医学院 | X202410440869 | 防 "癌"于口一基于Logistic回归模型构建中老年口腔癌 风险评估工具 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郝艺涵 |
| 876 | 口腔医学院 | X202410440870 | 负载山柰酚的纳米纤维支架调控巨噬细胞极化促进骨缺损 修复的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 田也 |
| 877 | 口腔医学院 | X202410440871 | 高速涡轮机联合微创拔牙刀治疗阻生智齿的疗效和安全性 的Meta分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 尹莎莎 |
| 878 | 口腔医学院 | X202410440872 | 关于STAT3激活铁死亡抑制性效应蛋白DHFR缓解肝纤维化 信号通路的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 牛珺洁 |
| 879 | 口腔医学院 | X202410440873 | 关于口腔颌面部骨组织损伤临床修复方法的探究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王西宁 |
| 880 | 口腔医学院 | X202410440874 | 红景天苷促进MC3T3-E1细胞成骨分化能力的体外研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 宋怡然 |

| 881 | 口腔医学院 | X202410440875 | 后牙区种植固定义齿修复食物嵌塞的相关研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘佳颖 |
|-----|-----------|---------------|--|--------|------|-----|
| 882 | 口腔医学院 | X202410440876 | 基于Likert表的口腔扁平苔藓、口腔红斑、口腔白斑和口腔原位癌在深度学习模型中的诊断效果评价及模型训练 | 创新训练项目 | 校级培育 | 耿英熹 |
| 883 | 口腔医学院 | X202410440877 | 烟台市儿童口腔健康状况及其危险因素调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王殿钦 |
| 884 | 口腔医学院 | X202410440878 | 烟台市高校学生及家庭错牙合畸形治疗意愿及其影响因素 的调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王娜 |
| 885 | 特殊教育与康复学院 | X202410440879 | 视听障大学生深度学习现状及提升策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 商欣悦 |
| 886 | 特殊教育与康复学院 | X202410440880 | 合成与实现高效橙光发射碳纳米点的新策略探索 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘炎坤 |
| 887 | 特殊教育与康复学院 | X202410440881 | 习得性抑制的时间特性研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 纪元 |
| 888 | 特殊教育与康复学院 | X202410440882 | 新型紫外非线性光学材料复合碱金属硼酸盐的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 胡彭哲 |
| 889 | 特殊教育与康复学院 | X202410440883 | 推拿调理运动性疲劳的临床的研究与应用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘增恩 |
| 890 | 特殊教育与康复学院 | X202410440884 | 一款针对运动损伤的便携冷敷装置 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杨明泽 |
| 891 | 特殊教育与康复学院 | X202410440885 | 中药热敷联合功能训练对TFCC急性损伤的康复治疗效果研 究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵俏玲 |
| 892 | 特殊教育与康复学院 | X202410440886 | 美术治疗对听障大学生负性情绪的干预研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 殷晨茹 |
| 893 | 特殊教育与康复学院 | X202410440887 | 水合碱金属型硼酸盐深紫外非线性光学晶体的机理研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴秋雨 |
| 894 | 特殊教育与康复学院 | X202410440888 | 中西文明对比视角下的民族治理与文化认同研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 曲新宇 |

| 895 | 特殊教育与康复学院 | X202410440889 | 新形势下烟台市视力残疾大学生就业问题及对策研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王翊丞 |
|-----|-----------|---------------|-------------------------------------|--------|------|-----|
| 896 | 特殊教育与康复学院 | X202410440890 | 离心距对位置概率学习的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 于倩 |
| 897 | 特殊教育与康复学院 | X202410440891 | 短视频热潮下对大学生思政教育的影响及应对策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 范钦文 |
| 898 | 特殊教育与康复学院 | X202410440892 | 高校视障学生在主流教育环境中的融入和支持策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李云鹏 |
| 899 | 特殊教育与康复学院 | X202410440893 | 基于补母泻子理论的针灸治疗颈肩综合征的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 徐佳媛 |
| 900 | 特殊教育与康复学院 | X202410440894 | 医学类专业视障大学生就业现状及质量提升研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张天锦 |
| 901 | 特殊教育与康复学院 | X202410440895 | 大学生大五人格与部门学生干部留任的关系 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘芳菲 |
| 902 | 特殊教育与康复学院 | X202410440896 | 膝关节免荷矫形器设计与性能研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩癸柳 |
| 903 | 特殊教育与康复学院 | X202410440897 | 信息化时代残疾大学生作为问卷调查施测对象的心理反应 研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李泽铭 |
| 904 | 特殊教育与康复学院 | X202410440898 | 健康中国背景下老年人生活环境与成功老龄化的关系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张文婕 |
| 905 | 特殊教育与康复学院 | X202410440899 | 听障大学生同伴交往研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 齐佳芳 |
| 906 | 特殊教育与康复学院 | X202410440900 | 土茯苓姜黄汤降尿酸作用的实证研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙玥蕊 |
| 907 | 特殊教育与康复学院 | X202410440901 | 微短剧受众的共情能力与自我效能感的关系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 冯晓冉 |
| 908 | 特殊教育与康复学院 | X202410440902 | 视障者智能出行助手——基于人工智能技术的综合室内外 导航解决方案 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张梦晴 |
| | | - | | | | |

| 909 | 特殊教育与康复学院 | X202410440903 | 产后盆底肌康复装置 | 创新训练项目 | 校级培育 | 逢雅婷 |
|-----|-----------|----------------|---|--------|------|-----|
| 910 | 特殊教育与康复学院 | X202410440904 | 健康养老智能交互服务软件的康养相关数据支持与研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 石陆洋 |
| 911 | 特殊教育与康复学院 | X202410440905 | 有声无碍——视障人群对公共设施增添语音引导的需求研 究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 黄雨杨 |
| 912 | 特殊教育与康复学院 | X202410440906 | 探究基于虚拟现实技术所产生的解剖模型对视障者学习系 统解剖学所产生的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李洋 |
| 913 | 特殊教育与康复学院 | X202410440907 | 听力学实验技术视频资源的数字化建设 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张鲁豫 |
| 914 | 卫生管理学院 | X202410440908 | 校园文化建设与思想政治教育融合的调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 杜嘉乐 |
| 915 | 卫生管理学院 | X202410440909 | 需求导向下山东省智慧型居家养老服务体系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘亚君 |
| 916 | 卫生管理学院 | X202410440910 | 大学生对抗生素认知现状及使用情况调查分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陈一悦 |
| 917 | 卫生管理学院 | X202410440911 | 海洋之痛,餐桌之忧——日本核废水排放背景下我国沿海 居民对海鲜的消费态度及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 唐欣 |
| 918 | 卫生管理学院 | X202410440912 | 网络直播盛行下大学生价值观变化及影响因素的实证研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李金瑞 |
| 919 | 卫生管理学院 | X202410440913 | "符号消费引心动,钱包空空心亦空"——符号消费视域 下"00后"大学生"精致穷"现象研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙芮 |
| 920 | 卫生管理学院 | X202410440914 | 滨州医学院教职工未来10年缺血性心脏病发病风险评估及 健康管理策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 柏才卓 |
| 921 | 卫生管理学院 | X202410440915 | 大学生参与体育运动与心理健康的关系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘子怡 |
| 922 | 卫生管理学院 | X202410440916S | 农村老年人健康管理服务供给利用现状与需求混合性研究 | 创业实践项目 | 校级培育 | 杨昱萱 |

| 923 | 卫生管理学院 | X202410440917 | 体质指数在人群膳食宏量营养素与血压间的中介和调节效应 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王若宇 |
|-----|--------|---------------|--|--------|------|-----|
| 924 | 卫生管理学院 | X202410440918 | 烟台市大学生利用深度解读文章的聊天机器人的学习成效 与偏好分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 潘政宇 |
| 925 | 卫生管理学院 | X202410440919 | 在线社区用户健康信息共享意愿及促进策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 蔺申申 |
| 926 | 卫生管理学院 | X202410440920 | "食全食美"——大学生对学校食堂满意度的调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吕淑慧 |
| 927 | 卫生管理学院 | X202410440921 | 基于氧化应激理论的"黄谷"疗法处方优化研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 岳泽琦 |
| 928 | 卫生管理学院 | X202410440922 | "莫道桑榆晚,人间重晚晴"——烟台市老年人主观幸福 感现状及其影响因素分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王盼宇 |
| 929 | 卫生管理学院 | X202410440923 | 农村老年人养老规划的现状及影响因素研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 薛嘉琦 |
| 930 | 卫生管理学院 | X202410440924 | 使用与满足视野下"00后"大学生短视频APP使用状况及引导策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王雪 |
| 931 | 卫生管理学院 | X202410440925 | 健康保障体系下社区养老服务质量现状与提升策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李嘉钰 |
| 932 | 卫生管理学院 | X202410440926 | II 型糖尿病健康风险评估模型构建与分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 武晓宁 |
| 933 | 卫生管理学院 | X202410440927 | 镉胁迫对许氏平鲉肝组织细胞凋亡相关蛋白的表达量影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 吴斐然 |
| 934 | 卫生管理学院 | X202410440928 | 残疾人长期护理保险制度设计研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 解亚茹 |
| 935 | 药学院 | X202410440929 | 温敏性载药抗菌纳米纤维膜敷料的制备及性能研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 朱绍暄 |
| 936 | 药学院 | X202410440930 | 基于肝癌炎症环境微生物活性分析间歇性禁食联合罗伊氏 乳杆菌抗肝癌的分子机制 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王子雨 |
| | | | | | | |

| 937 | 药学院 | X202410440931 | 基于季铵盐/天然多糖基牙种植体材料抗菌表面涂层的构建 | 创新训练项目 | 校级培育 | 曹馨尹 |
|-----|-----|----------------|--|--------|------|------|
| 938 | 药学院 | X202410440932X | 益健康——个性化健康服务平台 | 创业训练项目 | 校级培育 | 刘明鑫 |
| 939 | 药学院 | X202410440933 | 油菜花粉基于VEGF/PI3K/Akt信号通路对糖尿病肾病中肾 纤维化的作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 董文泽 |
| 940 | 药学院 | X202410440934 | AuPtPd靶向TPO治疗未分化型甲状腺癌的生物学机理 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵彭晨阳 |
| 941 | 药学院 | X202410440935 | 鲫鱼载脂蛋白对虾青素异构体的转运作用机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩玉雪 |
| 942 | 药学院 | X202410440936 | 光谱法研究盐酸二甲双胍与牛血清白蛋白相互作用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙颂惠 |
| 943 | 药学院 | X202410440937 | 利用CRISPR基因编辑技术筛选三角褐指藻利用6-磷酸葡萄糖的关键基因 | 创新训练项目 | 校级培育 | 姜佳含 |
| 944 | 药学院 | X202410440938 | 新型自增强聚合物点的制备及其在NADH检测中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 苌珊珊 |
| 945 | 药学院 | X202410440939 | 微藻高效生长调节剂的筛选与作用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 徐洋 |
| 946 | 药学院 | X202410440940 | DNA四面体介导的超支化杂交链式反应用于卡那霉素的快速灵敏检测 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郭敬林 |
| 947 | 药学院 | X202410440941 | "智慧赋能,医文融合,精准教学"大学英语混合式教学模式构建研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 朱慧杰 |
| 948 | 药学院 | X202410440942 | lncPicalm通过调控宿主基因Picalm可变剪切促进肺纤维 化发生的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王金悦 |
| 949 | 药学院 | X202410440943 | 利用多巴胺类物质改性提升薄膜介电性质的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 于鹏丽 |
| 950 | 药学院 | X202410440944 | 探究铜掺杂硒化镍纳米材料协同PTT/CDT成像一体化的生物安全性及治疗效果 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李可佳 |

| 951 | 药学院 | X202410440945 | 微藻多糖基水凝胶的制备及对创面愈合的影响 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王情 |
|-----|-----|---------------|---|--------|------|-----|
| 952 | 药学院 | X202410440946 | SPINK1的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 任文慧 |
| 953 | 药学院 | X202410440947 | 项目管理视角下大学生志愿服务活动的问题与对策研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙春宇 |
| 954 | 药学院 | X202410440948 | 不同方法提取艾叶挥发油工艺与抗氧化活性研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 高新卓 |
| 955 | 药学院 | X202410440949 | 基于RMFEP模式烟台市中医药文化与健康旅游融合发展策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 徐承达 |
| 956 | 药学院 | X202410440950 | MMP3的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 田洁 |
| 957 | 药学院 | X202410440951 | 白芍多糖提取纯化及结构表征 | 创新训练项目 | 校级培育 | 李欣汶 |
| 958 | 药学院 | X202410440952 | 酮康唑固体脂质纳米粒构建抗白念珠菌作用评价 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘晓慧 |
| 959 | 药学院 | X202410440953 | CSF2的优化表达和检测试剂盒的制备及在衰老检测评估中的应用研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 汤巧军 |
| 960 | 药学院 | X202410440954 | 医学院校本科生学术英语能力调查与培养路径研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 许欣艾 |
| 961 | 药学院 | X202410440955 | 参与体育运动对提升大学生血氧饱和度的关系研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 范愉 |
| 962 | 药学院 | X202410440956 | "壳"腹苍珠一壳聚糖微载体用于生物农药研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘晓琪 |
| 963 | 药学院 | X202410440957 | ER-α36、ER-α66在女性结肠癌淋巴结转移标本中表达的 研究及其临床意义的分析 | 创新训练项目 | 校级培育 | 邢方蕊 |
| 964 | 药学院 | X202410440958 | 悬浮法微球颗粒的制备机器亲肤性能的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张锦涛 |
| | | | | | | |

| 965 | 医学影像学院 | X202410440959 | 数智医疗时代医学生数字素养的智能化评估研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王子宁 |
|-----|--------|---------------|---|--------|------|-----|
| 966 | 医学影像学院 | X202410440960 | 诊疗一体化靶向纳米探针Au@Pt-PEG-c(RGDfC)用于乳腺癌放射增敏的应用基础研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 包鸿泽 |
| 967 | 医学影像学院 | X202410440961 | 低场核磁共振(LF-NMR)对不同碳水化合物新鲜度检测与 保障食品货架期安全应用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 高心语 |
| 968 | 医学影像学院 | X202410440962 | 光声成像技术监测乳腺癌对不同治疗策略响应的基础研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王鹏举 |
| 969 | 医学影像学院 | X202410440963 | GSH激活氧化锰纳米磁共振成像探针用于肝损伤精准检测 | 创新训练项目 | 校级培育 | 葛曙恺 |
| 970 | 医学影像学院 | X202410440964 | 新媒体语境下中国武术形象的重构与传播策略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王盛淇 |
| 971 | 医学影像学院 | X202410440965 | GABA信号通路对脓毒症脑病大鼠海马细胞内质网应激的影响及作用机制 | 创新训练项目 | 校级培育 | 刘欣缘 |
| 972 | 医学影像学院 | X202410440966 | 磁热疗联合局部应用多功能氧化铁-阿霉素纳米颗粒治疗 大鼠肝癌的实验研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩宝逸 |
| 973 | 医学影像学院 | X202410440967 | 1102-52人源单克隆抗体增强SFTSV感染作用的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 乔欣悦 |
| 974 | 医学影像学院 | X202410440968 | 基于多模态影像的乳腺癌预后预测 | 创新训练项目 | 校级培育 | 臧婧彤 |
| 975 | 医学影像学院 | X202410440969 | 圆柏提取物的体内抗炎活性及其意义 | 创新训练项目 | 校级培育 | 陈佳怡 |
| 976 | 医学影像学院 | X202410440970 | 找准生态位奋进新时代——当代大学生"45度人生"的解析与调适 | 创新训练项目 | 校级培育 | 班静乐 |
| 977 | 医学影像学院 | X202410440971 | 组胺通过增强星形胶质细胞的神经营养作用改善CSDS小鼠 抑郁样行为的机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 邓飞 |
| 978 | 中医学院 | X202410440972 | "城市文化资本"中的空间标志景观研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 徐川皓 |

| 979 | 中医学院 | X202410440973 | J基于圆运动理论的《温病条辨》连梅汤方证研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 房位佳 |
|-----|------|----------------|---------------------------------|--------|------|-----|
| 980 | 中医学院 | X202410440974 | Sparamosin11-25抑制肝癌细胞增殖的分子机制研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵谦谦 |
| 981 | 中医学院 | X202410440975 | 标本配穴针刺治疗痛风性关节炎的临床疗效观察 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张权 |
| 982 | 中医学院 | X202410440976X | 椿棠文化——中医药文化桌游开发 | 创业训练项目 | 校级培育 | 闫晓雨 |
| 983 | 中医学院 | X202410440977 | 大学生对人工智能进军中医药领域的认知程度调查及对策 研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 施亚楠 |
| 984 | 中医学院 | X202410440978 | 大学生对中医药文创产品接受与认知的调查与研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 朱皓雪 |
| 985 | 中医学院 | X202410440979 | 大语言模型在中医文化对外传播平台建设中的应用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 付革利 |
| 986 | 中医学院 | X202410440980 | 基于中医学专业下退役老兵健康需求调研计划 | 创新训练项目 | 校级培育 | 韩宗霖 |
| 987 | 中医学院 | X202410440981 | 居民中医药健康文化素养现状调查研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 孙克寒 |
| 988 | 中医学院 | X202410440982 | 老龄化背景下家居环境适老化设计研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 张钦恒 |
| 989 | 中医学院 | X202410440983 | 实践赋能视野下山东省公费医学生学习倦怠缓解的对策研 究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 赵欣 |
| 990 | 中医学院 | X202410440984 | 数据驱动山东省乡村养老健康开发的研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 郭馨宁 |
| 991 | 中医学院 | X202410440985 | 中兽医理论在大学生生命教育中的应用与探索 | 创新训练项目 | 校级培育 | 焦小楠 |
| 992 | 中医学院 | X202410440986 | 中药防脱外洗剂治疗湿热上蒸型脂溢性脱发的临床观察 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王振青 |

| 993 | 中医学院 | X202410440987 | 中药辅助防治核辐射免疫系统损害的文献研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 金佳怡 |
|-----|------|---------------|----------------------------------|--------|------|-----|
| 994 | 中医学院 | X202410440988 | 中药文化进校园探寻《山海经》中的中药 | 创新训练项目 | 校级培育 | 王宇涵 |
| 995 | 中医学院 | X202410440989 | 中药止痛方穴位热敷对痛经的临床疗效观察 | 创新训练项目 | 校级培育 | 周宁 |
| 996 | 中医学院 | X202410440990 | 中医饥饿疗法对胃肠道肿瘤的治疗作用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 尹泽川 |
| 997 | 中医学院 | X202410440991 | 中医体质对大学生网络成瘾的影响: 述情障碍的中介作用 | 创新训练项目 | 校级培育 | 苏颖超 |
| 998 | 中医学院 | X202410440992 | 中医药文化融入烟台市大中小学思政教育一体化建设的策 略研究 | 创新训练项目 | 校级培育 | 徐仲雨 |