

泰安市科学技术局文件

泰科发〔2024〕19号

泰安市科学技术局 关于下达 2023 年泰安市科技创新发展项目 (政策引导类)的通知

各县市区科技局、各功能区科技管理部门，各有关单位：

根据《泰安市科技创新发展项目管理办法》（泰科发〔2020〕7号）等有关规定，现将 2023 年泰安市科技创新发展项目（政策引导类）下达给你们。为保证项目顺利实施，现提出以下要求：

一、签订项目任务书。项目主管部门要组织项目承担单位严格按照项目申报材料的技术内容和指标，原则上于计划下达 1 个月内签订泰安市科技创新发展项目任务书（一式四份），并由项目主管部门或项目承担单位统一报送市科技局相关科室。项目实施期限自 2023 年 11 月起，不得少于 1 年。

附件 1

2023 年泰安市科技创新发展项目（政策引导类）

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
一、工业				
2023GX001	LORA 无线自组网网络的研究和开发	山东安冷新材料科技有限公司	宁阳县科技局	孔 彬
2023GX002	道路试验数字化管理平台技术开发	泰安智能汽车产业技术研究院	宁阳县科技局	董秀红
2023GX003	矿用刮板输送机链条断链预警技术研究	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	卢正杰
2023GX004	垃圾抓斗起重机故障诊断与智能预测研究	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	陈晓伟
2023GX005	基于灰色聚类模型-人工神经网络模型的绿色矿山综合评价研究	山东省煤田地质局第三勘探队	泰安市科技局	王盼盼
2023GX006	随机因素影响下动力系统稳定化控制策略研究	泰山学院	泰安市科技局	刘伟彦
2023GX007	基于一致性偏好关系的三支多属性决策模型的研究与应用	泰山学院	泰安市科技局	王秋妹
2023GX008	多臂在轨组装机器人运动规划与协调控制技术	泰山学院	泰安市科技局	张宪亮
2023GX009	基于深度学习网络的公路路面裂缝智能检测算法研究	泰山学院	泰安市科技局	李 鑫

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX010	基于自动机器学习和模型解释的蛋白质识别研究	泰山学院	泰安市科技局	冯昌利
2023GX011	即时通信中的安全策略构建及系统研究	泰山学院	泰安市科技局	张雷
2023GX012	基于 ROS 的泰山文旅服务机器人自主导航系统开发及应用研究	泰山学院	泰安市科技局	桑胜举
2023GX013	高性能电缆用铜导线冷拔及再结晶退火关键技术研究与应用示范	山东山能电缆有限公司	新泰市科技局	马经纬
2023GX014	基于 STM32 的学生公寓智能管理嵌入式系统的设计	泰山职业技术学院	泰安市科技局	宋丽玲
2023GX015	基于 AI 的矿山溜井安全生产智能管控系统开发研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	侯加阳
2023GX016	礼盒智能控制生产线远程监控和维护的设计	泰山职业技术学院	泰安市科技局	张学燕
2023GX017	智能回流焊机温度控制系统的设计	泰山职业技术学院	泰安市科技局	张群英
2023GX018	煤矿顶板矿山压力动态监测与智能分析技术研究	尤洛卡（山东）矿业科技有限公司	高新区科创部	连小勇
2023GX019	基于用户画像的智慧学科服务聚类算法研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	楚存坤
2023GX020	基于人工智能的智慧教学平台自动运维技术研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘正
2023GX021	过渡金属螯合物衍生磁性碳材料的设计合成及电磁防护应用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	王宝磊

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX022	家庭药品互通平台的设计与实现	山东第一医科大学	泰安市科技局	姜雪辉
2023GX023	履带式水下机器人建模与空间协调控制研究	山东科技大学	泰安市科技局	宋庆辉
2023GX024	视觉检测装置智能化关键技术应用研究	山东科技大学	泰安市科技局	安新军
2023GX025	含多种能源形式的微网冷热电协同优化规划	山东科技大学	泰安市科技局	亓玉丽
2023GX026	面向地下设施安全防护的微震信号熵检测技术研究与应用	山东科技大学	泰安市科技局	李 涵
2023GX027	基于深度学习的多行业短期碳排放预测	山东科技大学	泰安市科技局	林晓霞
2023GX028	原位观测固-液界面力谱技术研究	山东科技大学	泰安市科技局	宋庆瑞
2023GX029	基于知识图谱偏好传播的应急预案推荐系统	山东科技大学	泰安市科技局	孙 琳
2023GX030	基于深度学习的说话人识别技术研究	山东科技大学	泰安市科技局	魏光村
2023GX031	基于机器视觉及深度学习的自动焊接关键技术研究	山东科技大学	泰安市科技局	张成元
2023GX032	基于自抗扰技术PMSM无位置传感器控制系统FOC改进算法的研究	山东科技大学	泰安市科技局	王巧芝
2023GX033	电动汽车充电桩的研究	山东科技大学	泰安市科技局	吴士涛
2023GX034	城域供暖换热站消防等安全监控系统研究与开发	山东科技大学	泰安市科技局	陈新立

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX035	基于深度学习的奥灰底板突水预警	山东科技大学	泰安市科技局	于小鸽
2023GX036	北斗卫星导航系统三频组合定位随机模型优化	山东科技大学	泰安市科技局	张晨晰
2023GX037	医院职能部门项目制管理平台	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王 瑜
2023GX038	掌上入出院系统	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张海霞
2023GX039	预防老年人跌倒评估系统的研究与应用	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	卢爱霞
2023GX040	基于工业互联网技术机电设备智慧健康管理系统的研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	张传兴
2023GX041	基于 Arduinmo 的环境监测无人车设计与研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	陈 猛
2023GX042	基于伺服增压的下运带式输送机盘式制动装置研制	泰山科学技术研究院（泰安市创新发展研究院）	泰安市科技局	王俊杰
2023GX043	白酒智能包装项目的研究与应用	山东金彩山酒业有限公司	宁阳县科技局	孟宪军
2023GX044	卧式内燃锅炉结构分析与性能研究	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	国树东
2023GX045	齿轮传动链自动化柔性组装线研发	泰安轻松表计有限公司	高新区科创部	殷广勤
2023GX046	行波型超声电机稳定特性与定子齿接触模型的优化研究	山东科技大学	泰安市科技局	陈 波

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX047	均相 Fenton 体系产生活性氧物种的荧光检测与污染物降解应用	泰山学院	泰安市科技局	张金军
2023GX048	废酸水中醋酸丁酯和丁醇的节能回收工艺模拟与优化	泰山学院	泰安市科技局	李明瑞
2023GX049	三甲基氯硅烷综合利用技术研究	泰安汉威集团有限公司	岱岳区科技局	王加旺
2023GX050	基于有机碱催化的 3-苯甲酰甲基香豆素的[3+n]环加成反应构建香豆素并环的研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	袁春浩
2023GX051	矿井深部高地温影响下矽石固废胶结充填体力学特征与损伤机理研究	山东科技大学	泰安市科技局	刘炜震
2023GX052	混凝土相容性及喷体强度强化技术研究	山东科技大学	泰安市科技局	商岩冬
2023GX053	水泥砂浆锚杆注浆体-岩石界面断裂损伤机理研究	山东科技大学	泰安市科技局	战玉宝
2023GX054	泰安生丝生产检验技术研究及应用	泰安市食品药品检验检测研究院 (泰安市纤维检验所)	泰安市科技局	张 勇
2023GX055	甲酸/氯化锌法定量分析海藻纤维与棉混纺产品的研究及应用	泰安市食品药品检验检测研究院 (泰安市纤维检验所)	泰安市科技局	刘桂凤
2023GX056	高性能热塑性阻燃复合材料 HPVC 管关键制备技术的研究及产业化	山东豪威电力器材有限公司	肥城市科技局	谢纪锋
2023GX057	煤矿液压支架立柱的再制造激光熔覆工艺及性能研究	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	颜雪娇
2023GX058	耐烟尘腐蚀涂层研究与应用	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	张 健

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX059	工程机械用 700MPa 金属粉芯焊丝的研发	山东索力得焊材股份有限公司	肥城市科技局	王德柱
2023GX060	超轻高强 CFRT-PET 复合板的研发	城资泰诺（山东）新材料科技有限公司	肥城市科技局	徐建雷
2023GX061	基于钙钛矿光伏器件的空穴传输材料	泰山学院	泰安市科技局	王立磊
2023GX062	热效应影响下粉煤灰尾砂胶结充填体的力学特性研究	泰山学院	泰安市科技局	郭 鹏
2023GX063	微胶囊自愈合混凝土的机理与性能研究	泰山学院	泰安市科技局	郑 旭
2023GX064	构建山梨醇脱水制备异山梨醇反应中高效稳定的介孔 ZSM-5 分子筛催化剂	泰山学院	泰安市科技局	朱妍妍
2023GX065	宽禁带半导体材料 Si ₃ C ₄ 的设计和物性的理论研究	泰山学院	泰安市科技局	马圣乾
2023GX066	多极子共振吸收体的光学特性调控与应用研究	泰山学院	泰安市科技局	王海龙
2023GX067	复合固体粉末材料在新型人造路缘石中应用与装置的研发	泰安乐邦环保科技有限公司	新泰市科技局	黄永良
2023GX068	苯并[1, 2-b: 4, 3-b']二噻吩弯曲核液晶的合成、自组装及在有机发光二极管方面的应用	山东第一医科大学	泰安市科技局	常 清
2023GX069	蠕变期间镍基单晶合金变形机理的研究	山东科技大学	泰安市科技局	刘秀杰
2023GX070	基于区域生态文明发展-新型环保涂料染色工艺在牛仔面料中的创新研究与应用	山东服装职业学院	泰安市科技局	葛静静

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX071	冻融条件下抗冻植被混凝土强度损伤及破坏机理研究	山东农业大学	泰安市科技局	张坤强
2023GX072	电动助力车电池正极冲网板栅折弯技术的研究	山东超威电源有限公司	宁阳县科技局	马洪涛
2023GX073	大容量长寿命铅碳电池的研究	山东超威磁窑电源有限公司	宁阳县科技局	郭永榔
2023GX074	“双碳”战略背景下干热岩钻进气动潜孔锤动力学研究	泰山学院	泰安市科技局	杨志裕
2023GX075	新型双头杂脂化合物在自微乳给药系统中的应用研究	泰山学院	泰安市科技局	苗燕飞
2023GX076	新型抗抑郁药氢溴酸伏硫西汀的工业化生产工艺开发	泰山学院	泰安市科技局	曹雪丽
2023GX077	含氟药物骨架分子的设计与合成	泰山学院	泰安市科技局	贾春起
2023GX078	DegU 对地衣芽胞杆菌 2709 碱性蛋白酶基因转录的影响机制研究	泰山学院	泰安市科技局	周翠霞
2023GX079	基于 QbD 理念优化海葱流浸膏制备工艺及质量标准研究	山东特谱药物研发有限公司	高新区科创部	王 彬
2023GX080	沙坦类和二甲双胍药物制剂中基因毒性杂质 NDMA 的检测方法及其技术的应用	泰安市食品药品检验检测研究院 (泰安市纤维检验所)	泰安市科技局	纪国力
2023GX081	基于 NBS 的采煤塌陷地治理模式探索研究	山东省煤田地质局第三勘探队	泰安市科技局	焦叶红
2023GX082	聚能水压爆破在隧道工程中的动力响应特性及应用研究	山东科技大学	泰安市科技局	吕 昊

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023GX083	深部矿体开采对地下水流场量质扰动影响的智能探查系统研发	山东科技大学	泰安市科技局	王 颖
2023GX084	随钻地质力学参数原位测试技术研究	山东科技大学	泰安市科技局	刘 浩
二、农业				
2023NS085	设施果树智能化生产技术研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	陈甜甜
2023NS086	一种袋式发酵酸泡菜的制备与品质测定	山东巴夫巴夫食品科技有限公司	宁阳县科技局	汪祥燕
2023NS087	混菌固态发酵菜籽饼工艺优化研究	山东泰山生力源集团股份有限公司	高新区科创部	李良训
2023NS088	富含有机酸钙的发酵白酒糟的研究	山东泰山生力源集团股份有限公司	高新区科创部	韩 伟
2023NS089	元宝枫种质资源调查与新品种标准化培优示范	泰安时代园林科技开发有限公司	泰山区科技局	谢学阳
2023NS090	反刍动物营养素高效利用技术研究	泰安汉威集团有限公司	岱岳区科技局	李贺存
2023NS091	紫薇品种引进及标准化种植技术与示范	泰安市都市花乡农业科技有限公司	泰山区科技局	张 婷
2023NS092	辣椒轻简高效生产关键技术集成与示范	新泰市现代农业发展服务中心	新泰市科技局	张文倩
2023NS093	气相色谱质谱联用法转化测定茶叶中灭菌丹和邻苯二甲酰亚胺残留量	泰安市食品药品检验检测研究院 (泰安市纤维检验所)	泰安市科技局	周 红

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS094	不同遮阴处理对茶苗微域环境及生理特性的影响	泰山职业技术学院	泰安市科技局	乔明明
2023NS095	功能性饲料关键技术与开发	山东健源生物科技有限公司	泰山区科技局	王 诚
2023NS096	β -环糊精包埋的高抗氧化葡萄籽精油微胶囊的制备及抗氧化能力分析	泰山学院	泰安市科技局	李翠霞
2023NS097	泰山茶加工过程中氨基酸及儿茶素组分的动态变化	泰安市食品药品检验检测研究院 (泰安市纤维检验所)	泰安市科技局	李凤玲
2023NS098	生猪养殖场生物安全防控体系建设示范及推广	泰安市畜牧兽医事业发展服务中心	泰安市科技局	李玉强
2023NS099	氨基酸在不同生物间偏好性分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	孙继政
2023NS100	新型人工模拟酶的设计及生物分析研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	薛宏金
2023NS101	桃树新品种引进与示范	宁阳县林业保护发展中心	宁阳县科技局	邵吉奎
2023NS102	泰山何首乌内生真菌促进宿主植物生长及蒽醌类化合物积累的规律及机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	李艳玲
2023NS103	基于物联网的泰安市生鲜农产品冷链物流体系构建及其实现路径	泰山学院	泰安市科技局	吕东琴
2023NS104	基于深度学习的玉米病虫害检测与识别研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	孙 滨
2023NS105	自组网式土壤风蚀数据监测系统设计	泰山学院	泰安市科技局	宋 涛

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS106	农产品质量安全快速检测监管装备与系统研究	泰山学院	泰安市科技局	张国锋
2023NS107	泰安市水利工程标准化管理及应用	泰安市水旱灾害防御中心	泰安市科技局	姚倩倩
2023NS108	基于代谢组学分析苹果轮纹病抗性机制及防效研究	泰山学院	泰安市科技局	张 娜
2023NS109	紫薇新品种引进及标准化栽培技术示范推广	宁阳县林业保护发展中心	宁阳县科技局	柳洪霞
2023NS110	基于表观遗传调控的艾草内生真菌活性天然产物挖掘	山东第一医科大学	泰安市科技局	田 园
2023NS111	基于拉曼光谱成像技术的冷鲜肉贮藏中肌红蛋白结构变化研究	泰山学院	泰安市科技局	张同刚
2023NS112	宠物健康养护高活性功能性生物食品研发与产业化	山东宠言生物科技有限公司	泰山区科技局	董桂红
2023NS113	宁阳大枣优良种质资源保护及品系筛选	宁阳县葛石镇农业技术推广站	宁阳县科技局	王 亮
2023NS114	水产绿色发展与资源养护（鱼菜共生）研究与示范推广	泰安友邦现代农业科技有限公司	宁阳县科技局	于丽华
2023NS115	泰山螭霖鱼致病性水霉菌的分离鉴定及其特性研究	泰山学院	泰安市科技局	李妍妍
2023NS116	一种光伏扬水系统在山区作物灌溉中的应用研究与示范推广	肥城市王庄镇乡村振兴促进中心	肥城市科技局	赵春燕
2023NS117	天然高分子接枝作为交联剂制备可降解性超大孔高吸水保水剂及水分交换机制的研究	泰山学院	泰安市科技局	刘建志

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS118	基于多源卫星的泰安冬小麦提取及其长势动态监测与应用研究	泰安市气象局	泰安市科技局	韩 乾
2023NS119	“双碳”目标下“农业+新能源”项目的生态产品价值核算——以新泰市“农光互补”项目为例	泰山学院	泰安市科技局	刘 敏
2023NS120	泰山地区黄精药材的本草考证	泰山学院	泰安市科技局	张西梅
三、社会发展				
2023NS121	山东省土壤重金属生态风险评估及防治对策研究	山东省泰安生态环境监测中心	泰安市科技局	李 凯
2023NS122	大汶河流域水生态系统监测与评价	山东碧蓝生物科技有限公司	宁阳县科技局	侯恩光
2023NS123	健康中国背景下高校大学生烟草流行现状、影响因素及对策研究	山东科技大学	泰安市科技局	王 晶
2023NS124	泰安市市售豆制品中多组分金属元素污染水平测定及膳食暴露风险评估	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	李 璐
2023NS125	岱岳区小漕河河流健康评价报告	山东铸新工程勘察设计有限公司	岱岳区科技局	戚家丰
2023NS126	质量基础设施（NQI）一站式服务平台建设	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	贾丙丽
2023NS127	高浓度溶解性硅酸盐诱发硅藻发生对柴汶河 COD 影响的研究	泰安市生态环境局新泰分局	新泰市科技局	赵玉宝
2023NS128	黄河流域（泰安段）水环境特征分析及污染治理对策研究	山东省泰安生态环境监测中心	泰安市科技局	隋本会

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS129	罗丹明类近红外荧光探针的开发及其荧光成像研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张晓帆
2023NS130	泰城老年女性参与体育健康的社区传播经验与提升策略研究	泰山学院	泰安市科技局	郭 军
2023NS131	基于计算流体力学的冠脉 CTA 斑块定量分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	宋晓瑞
2023NS132	热效应对磁声耦合成像技术磁声信号的影响分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	王世刚
2023NS133	新型工业化强市建设背景下职业院校产学研融合协同创新人才培养机制的探索	泰山职业技术学院	泰安市科技局	杨 彤
2023NS134	泰安市育龄妇女三胎生育意愿及影响因素研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	段云敏
2023NS135	基于预测学习模型的垃圾焚烧关键问题研究	泰山学院	泰安市科技局	李蓟涛
2023NS136	抗菌纳米酶的构建及其应用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	代晓辉
2023NS137	体育科技助力泰安市城乡体育融合发展研究	泰山学院	泰安市科技局	石志帅
2023NS138	数字乡村背景下青壮年农民数字素养提升路径研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	徐 茜
2023NS139	“校-医-社”联动社区灾害应急普及教育培训模式的研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	李 蕾
2023NS140	纳米多孔金属材料作为纳米酶在硫污染检测中的应用	山东第一医科大学	泰安市科技局	李志文

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS141	承重型水利施工混凝土模板研发设计及应用	新泰市东周水库管理服务中心	新泰市科技局	甄楠楠
2023NS142	泰安市河流健康评价及保护对策研究——以泰安市柴汶河等 5 条重要河湖为例	泰安市河湖管理保护服务中心	泰安市科技局	马 睿
2023NS143	泰安市农村供水水质现状分析研究	泰安市水利建设发展服务中心	泰安市科技局	杨甲辰
2023NS144	泰山祈福文化视觉元素在文创产品设计中的应用研究	泰山学院	泰安市科技局	杜伟伟
2023NS145	基于 0D/3D 几何多尺度模型对冠状动脉无复流现象的生物力学研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	李 娜
2023NS146	花菁类近红外树枝状荧光探针的合成及其应用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	王楷淇
2023NS147	农业灌溉渠用新型闸门装置设计及应用	新泰市光明水库管理服务中心	新泰市科技局	方学强
2023NS148	利用大数据技术提升景区应急救援能力	泰山学院	泰安市科技局	李同兴
2023NS149	拦河坝混凝土裂缝控制技术 & 漂浮物新型阻拦装置研发	新泰市东周水库管理服务中心	新泰市科技局	袁恒国
2023NS150	艺术设计人才助力乡村文化建设路径研究——以文化创意为例	泰山学院	泰安市科技局	张 静
2023NS151	大学生对宫颈癌及人乳头状瘤病毒认知程度现况调查	山东第一医科大学	泰安市科技局	王 慧
2023NS152	免疫球蛋白 G 的半乳糖基修饰对缺血性脑卒中的调控作用	山东省泰山医院	泰安市科技局	董华蕾

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS153	基于 Wnt/CX3CR1 细胞靶点黄精薯蓣皂苷元保护脑出血损伤的作用机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	崔超
2023NS154	糖尿病听力功能损害及相关风险因素研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	侯琰琰
2023NS155	GSDMD 对脑卒中缺血再灌注脑损伤的作用机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王茜
2023NS156	基于 MMC 平台对肥胖 2 型糖尿病患者糖脂代谢水平及心理健康状态的干预研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	马燕
2023NS157	天然冰片增强安罗替尼对脑胶质瘤的抗肿瘤作用机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘文健
2023NS158	不可切除原发性肝癌患者放疗联合靶向及免疫治疗的疗效和安全性分析	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	戚焕鹏
2023NS159	IL-4 改善血管性认知障碍认知功能及对脑白质保护机制的研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	袁慧
2023NS160	改良耳穴压豆疗法联合甲氧氯普胺对缺血性脑卒中后顽固性呃逆的临床研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘春蕾
2023NS161	右室心肌总体纵向应变（RVGLS）对肺栓塞患者右室功能的评估及与栓塞血管的数量与部位的相关性研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	齐新颜
2023NS162	桔梗多糖通过调控铁死亡介导的氧化应激缓解阿霉素诱导的心肌毒性研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	闫文菊
2023NS163	DPMAS 治疗慢加急性肝衰竭疗效及对炎症因子水平的影响	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	周亚东

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS164	TREM2 调控阿尔茨海默病发生的分子机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	宁文婧
2023NS165	柴胡舒肝散加减治疗脑梗死后焦虑抑郁状态及改善神经功能的临床研究	新泰市中医医院	新泰市科技局	陈瑞雪
2023NS166	氢质子磁共振波谱对 2 型糖尿病合并急性脑梗死的代谢组学研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张 敏
2023NS167	白塞病患者应用益生菌的激素节约效应的可行性研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘伟伟
2023NS168	脑小血管病患者甲状腺激素与白质高信号的关系研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	何喜英
2023NS169	五行音乐联合高频重复经颅磁对卒中后轻度认知障碍临床疗效研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	栾春娜
2023NS170	桑麻止嗽丸治疗慢性咳嗽临床研究	泰安市中医二院	泰山区科技局	邱娟娟
2023NS171	乙癸同源法治疗 rITP 后血小板及相关参数的变化	泰安市中医医院	泰安市科技局	刘世研
2023NS172	大鼠全肺切除术后支气管残端炎症介质的变化及白及多糖干预研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	刘 阳
2023NS173	基于 EPO/EPOR 及其下游信号通路探讨有氧运动对心衰小鼠心肌纤维化干预的研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	江 科
2023NS174	APOBEC3s 基因多态性与乙肝病毒突变在乙肝致癌中的交互作用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	赵玉宝
2023NS175	多学科构建输血优化方案在自身免疫性溶血性贫血患者中的运用及疗效分析	泰安市中心血站	泰安市科技局	马 克

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS176	阻塞性睡眠呼吸暂停与卒中后认知障碍的相关性研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	杨焱焱
2023NS177	基于中医体质分类与判定标准及 BMI 指数衡量中药提取促渗法艾塔脐疗改善痰湿体质单纯性肥胖症的临床疗效观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	颜 娜
2023NS178	中药熏洗防治化疗所致周围神经病变的临床研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	卢雯雯
2023NS179	LncRNA SNHG12/miR-199b-5p/CAV1 轴调控肺纤维化的作用和机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	陈 肖
2023NS180	“H2H”营养管理模式在食管癌手术患者中的应用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	贾立新
2023NS181	加速康复外科（ERAS）联合健脾解毒汤在结直肠癌根治术患者中的临床应用研究	泰安市交通医院	泰安市科技局	王金磊
2023NS182	基于生物 3D 打印胃肿瘤模型的建立及药物敏感性调控机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张玉鹏
2023NS183	甲状腺自身抗体与心血管死亡的队列研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	杨利波
2023NS184	CR2 对类风湿关节炎成纤维样滑膜细胞的作用及其机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	武树朋
2023NS185	急性缺血性脑卒中机械取栓术后最佳血压预测模型构建及实证研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	陈玉祥
2023NS186	益肾通脉方联合益生菌对脑梗死患者肠道菌群及炎症标志物的影响	泰安市中医医院	泰安市科技局	肖 贺
2023NS187	基于“肝肾同源”理论应用金山益肾汤治疗糖尿病肾病的临床疗效观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	赵 平

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS188	参芪通窍平喘方治疗过敏性鼻炎哮喘综合征“肺脾两虚、风痰犯肺”证的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	闫平
2023NS189	经导管支气管动脉化疗栓塞术治疗中晚期肺癌疗效评价	山东第一医科大学	泰安市科技局	李同飞
2023NS190	探究 LINC02418 在肺鳞状细胞癌中的作用及机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	孙丽
2023NS191	IgG N-糖基化和相关炎症因子与胃癌的关联性分析	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	马立兴
2023NS192	心音能量图衍生指标在评估左室收缩功能中的价值研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘志坚
2023NS193	基于 VTE 预防血栓形成临床预测模型的人工智能辅助诊断的相关研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	任晋蒙
2023NS194	2 型糖尿病患者胆汁酸对骨质疏松风险预测研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	杨松
2023NS195	基于 TLR4-Galectin-9-CD44 信号通路探讨 Dipeptidase-1 (DPEP1, enzyme) 在脑出血中的表达及作用机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	陈倩
2023NS196	氨基酸透析液对腹膜透析患者 PEW 的影响研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	孔刚
2023NS197	基于疏肝健脾“免疫调节理论”探讨中医药在肝癌相关性抑郁的防治研究	肥城市中医医院	肥城市科技局	张宏竹
2023NS198	益阳利水法在急性左心衰治疗中的临床应用研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	耿继飞
2023NS199	康复新液联合云南白药对急性放射性食管炎的预防及治疗效果研究	新泰市人民医院	新泰市科技局	刘阳阳

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS200	人工智能（AI）与多学科协作诊疗模式在肺小结节诊断中真实世界数据分析	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	孟 玲
2023NS201	MALAT-1 在干燥综合征并肺间质纤维化中的表达及相关作用机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	周爱红
2023NS202	咳喘 1 号方治疗变应性支气管肺曲霉菌病（ABPA）“肺脾气虚，痰湿闭肺”证的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	张凯凯
2023NS203	GLP-1 受体在肠易激综合征腹痛中的作用机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	陈 燕
2023NS204	冠心病患者血清 Wnt-1、DKK-1 联合 RDW 检测对冠脉病变程度的评估价值	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘彤彤
2023NS205	达格列净联合替罗非班辅助膳食纤维饮食治疗急性心肌梗死 PCI 术后合并 2 型糖尿病患者疗效及对心血管不良事件影响的临床研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	陈 宁
2023NS206	鲁中地区急性心肌梗死患者临床特征、中医证型分布规律及危险因素的相关性分析	泰安市中医医院	泰安市科技局	张新元
2023NS207	基于肝肾同源探讨乙肝肝硬化相关骨质疏松症的临床观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	李 杨
2023NS208	老年慢性病住院患者心理问题筛查及干预模式的构建	山东第一医科大学	泰安市科技局	付成燕
2023NS209	肿瘤坏死因子相关凋亡诱导配体协同迷迭香酸在弥漫性大 B 细胞淋巴瘤中的作用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王 洁
2023NS210	血管加压素（VC）靶向 CCND1 促进脂肪酸代谢通路进而缓解急性肾损伤的机制探究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	尹 翹

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS211	PTA 球囊在动静脉内瘘狭窄中的效果观察	泰安八十八医院	泰安市科技局	倪西泉
2023NS212	芪参逐瘀汤联合督灸治疗气虚血瘀型稳定型心绞痛的临床疗效研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	王庆军
2023NS213	微波深部热疗联合 DP 方案化疗提高 IIIB 期非小细胞肺癌病人生存质量的临床研究	山东省泰山医院	泰安市科技局	杨庆玺
2023NS214	基于 PAR2/mTOR 信号通路探讨红景天对博来霉素所致大鼠肺纤维化的机制研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	杨 浩
2023NS215	幽门螺杆菌感染治疗后对胃泌素-17 和胃蛋白酶原的影响	泰安市立医院	泰安市科技局	许昕瑜
2023NS216	MiR-126 对 TSH 介导的血管内皮细胞功能损伤的调控作用及分子机制	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	李广红
2023NS217	超 24h 大血管闭塞进展性急性缺血性脑卒中血管内治疗疗效和安全性研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	李东岳
2023NS218	基于 TLR4/NF- κ B 信号通路探讨碳酸氢钠林格液对创伤失血性休克大鼠肾脏的保护作用及机制	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王 播
2023NS219	基于低蛋白原则的慢性肾脏病饮食指导方案构建及效果评价	泰安市中医医院	泰安市科技局	周 莹
2023NS220	益心通胶囊防治急性心梗患者 PCI 术后微循环障碍的作用机制研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	孟宪亮
2023NS221	GPBAR1 与非小细胞肺癌骨转移预后的相关性研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	朱庄臣
2023NS222	罗伊氏乳杆菌酸奶基于肠-脑轴理论改善小鼠焦虑抑郁样行为研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李秀娟

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS223	基于肿瘤微环境探讨鱼腥草提取物抗肿瘤作用机制	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	李国栋
2023NS224	球囊扩张联合替罗非班局部应用治疗症状性椎动脉起始部狭窄的安全性和有效性观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	李明
2023NS225	自体动静脉内瘘术后早期超声评估对动静脉内瘘长期生存率的预测价值	肥城市人民医院	肥城市科技局	马小傑
2023NS226	胃癌术后化疗患者症状亚组与 NF- κ B 信号通路生物标志物的纵向关联性研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	马立炜
2023NS227	轻度认知障碍患者情景记忆功能的 rTMS 干预研究	泰安市立医院	泰安市科技局	赵名娟
2023NS228	多发性骨髓瘤向浆细胞白血病转化关键基因的生信分析	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	段衍超
2023NS229	FOXG1 调控成年后海马神经发生抗阿尔茨海默病的机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	翟鸿儒
2023NS230	脑卒中后认知功能障碍患者脑肌电信号模型及自主康复评价系统研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	葛宣宣
2023NS231	硫代硫酸钠治疗慢性肾衰竭瘙痒症的临床研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李伟
2023NS232	负载 ECCA 双靶向脂质体的制备及其抗恶性黑色素瘤的初步研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	温洁
2023NS233	Notch 信号通路在骨髓基质细胞来源的微泡介导的多发性骨髓瘤血管新生中的作用及机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘艳
2023NS234	中药归脾汤联合 rTMS 治疗心脾两虚型郁病青少年患者的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	赵梅

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS235	儿童孤独症谱系障碍筛查与个别化诊疗模式的研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	李 娜
2023NS236	益气活血健脾利水方治疗脑出血并发消化道出血的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	邢长伟
2023NS237	IV 期胃癌周身化疗序贯介入治疗的疗效及安全性临床研究	肥城市中医医院	肥城市科技局	李正旺
2023NS238	免疫治疗在肿瘤预防中的潜在作用探究	泰安八十八医院	泰安市科技局	刘 鑫
2023NS239	TET2 基因调控 ATF3 介导 5-羟甲基胞嘧啶抑制口腔鳞癌生长的作用与机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	俎廷建
2023NS240	胆汁酸受体介导的细胞信号通路在高级别胶质瘤中的作用机制	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	孙所辉
2023NS241	羟乙基淀粉联合生长抑素及地塞米松对粘连性肠梗阻的临床疗效研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	郑 骁
2023NS242	高选择性翼管神经切断术在变应性鼻炎中的应用研究及其对免疫平衡的影响	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王德利
2023NS243	氢氧联合吸入改善乳腺癌术后放疗副反应的单中心平行对照研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	孙玉娇
2023NS244	多囊卵巢综合征血液代谢微环境与神经退行性变机制研究——基于立体治疗结局的基因表达调控研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张 敏
2023NS245	鼻唇沟区面动脉分支的临床解剖学研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	顿爱社
2023NS246	PDCD4 在口腔鳞癌中的表达及其联合顺铂对口腔鳞癌治疗作用的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘 桐

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS247	炎症条件下小分子化合物 3BDO 抑制牙周膜干细胞炎症反应的机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	梁 晋
2023NS248	基于组织病理研究颈动脉斑块的易损性及斑块内炎症反应	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘 涛
2023NS249	可视化脊柱内镜微创手术治疗椎管内气体囊肿疗效分析	泰安市第一人民医院	岱岳区科技局	管士伟
2023NS250	Fe-N-C 纳米酶对特应性皮炎样小鼠模型的干预研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	朱钧锴
2023NS251	经尿道蓝激光膀胱肿瘤汽化剝除术治疗膀胱肿瘤的临床疗效研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	屠凡倬
2023NS252	基于 RNA 结合蛋白 NOL8 介导的口腔鳞状细胞癌细胞增殖、迁移及侵袭的作用机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王笑笑
2023NS253	高血压脑出血神经内镜手术与血肿穿刺引流术手术时机及疗效对比	泰安市中医医院	泰安市科技局	牛常存
2023NS254	一种基于 AI 技术的跟骨骨折预后辅助预测模型的构建	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘 旭
2023NS255	有氧运动对前列腺癌骨转移患者中 CRISP3 相关代谢通路和免疫微环境的影响机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张庆富
2023NS256	不同 Gn 在 IVF-ET 拮抗剂超促排卵方案中的应用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	牛晓明
2023NS257	再定位咬合板联合正畸治疗伴颞下颌关节紊乱病安氏 II 2 患者的临床研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	薛 青

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS258	缺牙间隙对上颌前牙区连续缺失行水平骨增量延期种植修复效果的影响研究	泰安市岱岳区满庄镇卫生院	岱岳区科技局	杨洪强
2023NS259	SREBP1 对甲状腺乳头状癌肿瘤微环境脂代谢的影响及保护作用机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	朱乾文
2023NS260	富氢水对重度烧伤大鼠急性肾损伤细胞凋亡的影响及机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	侯 强
2023NS261	经尿道前列腺红激光剝切术治疗巨大前列腺增生（体积>80ml）的临床疗效分析	泰安市中医医院	泰安市科技局	唐保力
2023NS262	基于 IVF 卵泡液微生物组-代谢物组联合分析探究影响卵母细胞发育潜能的机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	何秀庆
2023NS263	利用隐形 SGTB 矫治器治疗成人骨性下颌后缩的临床研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	田晓光
2023NS264	结直肠癌术后癌性腹水风险预测模型的建立和验证	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	焦 猛
2023NS265	基于生信分析验证 FNDC1 在结直肠癌细胞中的表达及调控的实验研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	杨 鹏
2023NS266	不同给氢方式干预银屑病样皮肤炎症的效果及机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘志超
2023NS267	AVS 技术在高血压外科诊疗中的临床应用价值	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	周 锋
2023NS268	IRF9 在多囊卵巢综合征卵巢颗粒细胞中的作用和机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王文琦
2023NS269	个性化定制的超声微弧氟化技术处理的医用镁合金骨板在体内中的治疗效果研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	姜亨波

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS270	继发性甲状旁腺功能亢进症手术治疗相关方面的临床疗效	泰安八十八医院	泰安市科技局	刘凯文
2023NS271	长链非编码 RNA DANCR 通过调节 DANCR-MLL3 轴促进胰腺癌进展的机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘 阳
2023NS272	部分嵌插重叠网片放置技术在成人腹腔镜腹股沟疝修补术中的应用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	魏洪吉
2023NS273	脂肪干细胞外泌体抑制 TGF- β 诱导的人 Tenon 氏囊成纤维细胞纤维化过程的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	鲍慧婧
2023NS274	髌骨关节 MRI 测量参数与髌股关节软骨损伤及骨髓病变的相关性研究	泰安市立医院	泰安市科技局	李 斌
2023NS275	不同方式治疗急性踝关节外侧副韧带损伤的疗效对比研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘雨亮
2023NS276	大黄蛰虫丸与逍遥丸联合氢醌乳膏治疗女性黄褐斑肝郁气滞型疗效观察	泰安八十八医院	泰安市科技局	宋来涛
2023NS277	妙手机器人辅助腹腔镜与常规腹腔镜肾部分切除术在复杂性肾癌治疗中的疗效研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	阮 政
2023NS278	CRISP3 表达水平与前列腺癌预后风险分组的相关性研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张合鹏
2023NS279	球内注射雷珠单抗联合全视网膜光凝治疗新生血管青光眼	泰安八十八医院	泰安市科技局	刘新颜
2023NS280	中链酰基辅酶 A 合成酶通过调节脂肪酸代谢抑制肾透明细胞癌的进展的研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	孙 叶

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS281	阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征影响周围前庭功能的临床研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	房振胜
2023NS282	通脉化癥汤治疗子宫腺肌病的疗效观察及其镇痛作用外周机制的研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	周 彬
2023NS283	子宫肌瘤与子宫肉瘤鉴别诊断分子标志物模型构建	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	赵波涛
2023NS284	一种靶向型 H ₂ O ₂ 响应前药递送系统的构建及协同发挥 CDT 与化疗作用抗宫颈癌的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	杨福伟
2023NS285	急诊科老年急性胸痛患者发生不良心血管事件风险预测模型的构建研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	韩婷婷
2023NS286	健康教育护理路径优化对肝胆腹腔镜手术 ERAS 的影响研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	吕 娟
2023NS287	子宫内膜息肉宫腔镜术后复发与其临床特征及雌孕激素受体的相关性分析	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张桂果
2023NS288	浮针配合艾灸治疗慢性创伤性膝关节滑膜炎的临床研究	山东省泰山医院	泰安市科技局	贺 琨
2023NS289	中医耳穴压豆联合渐进式肌肉放松训练在恶性肿瘤化疗所致恶心呕吐中的应用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘 玲
2023NS290	多学科协作联合中医情志护理在肝硬化上消化道出血患者中的应用	山东第一医科大学	泰安市科技局	何 英
2023NS291	基于早期肺康复等级的肺康复训练改善 PICU 重症肺炎机械通气患儿预后的护理研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘淑丽

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS292	基于 KAP 理论的正念干预对血液肿瘤患者负性情绪及睡眠质量的影响研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王俊英
2023NS293	颊针疗法联合生物反馈电刺激治疗产后压力性尿失禁的临床观察	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	何国英
2023NS294	快速康复护理在对食管癌患者进行围手术期护理中的应用效果评析	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	郭 丽
2023NS295	中医适宜技术对改善经阴单孔腹腔镜术后疲劳综合征的效果研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	许圣菊
2023NS296	老年冠心病并存衰弱患者居家运动康复方案的构建及效果研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	辛 杰
2023NS297	脉冲整脊联合核心稳定性训练对老年慢性非特异性腰痛患者平衡能力的影响研究	山东省泰安荣军医院	泰安市科技局	张 坤
2023NS298	基于 SMART 原则的类风湿关节炎患者延续护理路径构建与实证研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	肖齐凤
2023NS299	基于接纳与承诺疗法的护理干预对 MHD 患者心理灵活性、负性情绪及生活质量的影响	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张志芳
2023NS300	基于 ERAS 理念的护理模式在肩关节置换术患者中的应用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	曹 芳
2023NS301	妊娠期糖尿病患者胎盘中核因子-红细胞相关因子 2 和抗氧化酶与脐带内皮细胞代谢的关系	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	尹潇潇
2023NS302	不同置管方式对早产儿生长发育及并发症的影响分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	亓 玲

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS303	基于健康生态学理论的近视低龄化影响因素分析及干预路径研究	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	樊爱平
2023NS304	基于健康赋权理论联合动静脉足泵对膝关节置换术后康复的干预研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	贾兴菊
2023NS305	基于 ERAS 理念的儿童全麻术后早期进饮食的价值研究	泰安市第一人民医院	岱岳区科技局	秦呈燕
2023NS306	基于分娩因素提升经阴分娩脐带血 TNC 和 CD34 ⁺ 参数的临床研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	亓效香
2023NS307	脐带间充质干细胞在儿童青少年异基因造血干细胞移植中促植入、防治 GVHD 的单臂临床研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	孙 燕
2023NS308	限能量膳食（CRD）联合强化体重管理治疗肥胖儿童的减重效果及其对维生素 D 及代谢指标的影响	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	冯琳琳
2023NS309	腹腔镜术后持续性异位妊娠相关因素分析及 TGF- β 1、CTGF 的表达及意义	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张毅芳
2023NS310	不同孕周使用胰岛素对妊娠期糖尿病患者血糖指标与妊娠结局的影响	新泰市人民医院	新泰市科技局	武 红
2023NS311	电针拮抗法综合康复训练治疗脑卒中后偏瘫的应用及研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	魏丙超
2023NS312	情绪 ABC 理论结合 Teach-back 健康教育在中青年急性冠脉综合征行 PCI 术患者中的应用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	左春霞
2023NS313	免疫球蛋白 G N-糖基化与儿童癫痫性脑病发病及病程变化的关联研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	纪 龙
2023NS314	儿童碳青霉烯类耐药肺炎克雷伯菌临床特征、耐药机制及分子流行病学研究	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	刘志伟

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS315	悬吊式腹腔镜下卵巢囊肿剥除术结合超声引导下聚桂醇治疗对患者生育功能的影响	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	邹强东
2023NS316	多囊益母汤治疗多囊卵巢综合征不孕症	泰安市中医二院	泰山区科技局	袁超
2023NS317	针刺联合消癥化瘤汤治疗子宫肌瘤临床研究	泰安市中医二院	泰山区科技局	李桂梅
2023NS318	MET 结合肌内效贴在踝关节扭伤中的应用及研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	夏鹏宇
2023NS319	青少年特发性脊柱侧弯风险预测模型构建及支持性干预与健康管理模式研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	武霞
2023NS320	基于奥马哈系统理论的护理模式联合 ADTS 对阿尔茨海默病康复的干预研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张娴
2023NS321	静脉留置针联合改良赛丁格技术在早产儿 PICC 置管中的应用研究	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	陈玉
2023NS322	MDT 联合 FIC 模式在肿瘤患者 PICC 管理中的应用研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	谢丹
2023NS323	儿童新型冠状病毒 Omicron 变异株感染的临床特征及血清补体 1q 与前白蛋白水平研究	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	于瑞杰
2023NS324	基于 IMB 模型的症状管理教育在头颈部肿瘤放疗患者中的应用研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	李海燕
2023NS325	SIRT5 介导的琥珀酰化修饰调控 PRKAA2 代谢在妊娠期高血压疾病发病中的机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	任飞飞
2023NS326	孕期体重管理对孕期肝脏功能水平及妊娠结局的影响	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	孙姗姗

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS327	儿童反复呼吸道感染肠道菌群失调及微生态治疗机制的研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	李焕云
2023NS328	应用距下关节稳定术治疗青少年扁平足	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张磊
2023NS329	基于康复团队延续性护理干预对居家失能人群康复效果的影响研究	山东省泰安荣军医院	泰安市科技局	王博
2023NS330	慢性心力衰竭患者口渴评估量表的编制	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	于晓燕
2023NS331	基于二元应对理论的出院准备服务在宫颈癌根治术患者中的应用及效果评价	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	程雪梅
2023NS332	耳部综合疗法干预心脾两虚型失眠临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	贾其娟
2023NS333	基于健康信念模式的肥胖孕妇妊娠期体重管理研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	程洁
2023NS334	儿童食源性致病菌耐药性及分子分型的应用研究	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	刘路
2023NS335	视觉反馈平衡功能训练对脑卒中偏瘫患者步行能力的影响	山东省泰安荣军医院	泰安市科技局	苏琳琳
2023NS336	三维动作捕捉系统对骨性关节炎早期预测及诊断的应用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	姜雯君
2023NS337	基于 JAK2/STAT3 通路探讨全身振动对于脊髓损伤大鼠功能恢复的机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	郑玲
2023NS338	脑卒中患者静脉血栓栓塞症发生风险可视化列线图预警模型的构建	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	丁冉冉

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS339	基于手持便携式肺功能检测仪的抗阻呼吸训练在 AECOPD 住院患者早期康复中的应用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	付春香
2023NS340	超声引导下腋静脉穿刺置管术在 ICU 困难置管患者中的临床应用	泰安八十八医院	泰安市科技局	高 敏
2023NS341	基于马斯洛需要层次理论的人文护理对骨质疏松性椎体骨折的护理效果研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	孙启会
2023NS342	中医辨证护理疗法对胃癌患者疼痛管理效果研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	崔 敏
2023NS343	腹横肌平面阻滞联合纳布啡自控镇痛在剖宫产术后镇痛中的应用	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	徐传果
2023NS344	正念减压联合耳部按摩对自然分娩初产妇分娩方式、产程及妊娠结局的影响	泰安市中医医院	泰安市科技局	汪红梅
2023NS345	天麻钩藤饮联合脑电生物反馈治疗小儿抽动障碍肝亢风动证的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	赵凤娟
2023NS346	CD38、138 在子宫内膜异位症的表达及与慢性盆腔痛的相关性研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘珊珊
2023NS347	全程点式对接护理在尿毒症患者动静脉内瘘护理中的应用	泰安八十八医院	泰安市科技局	李莹莹
2023NS348	基于互联网平台的“4C”延续护理在尿毒症继发甲状旁腺功能亢进患者中的应用	泰安八十八医院	泰安市科技局	赵金凤
2023NS349	基于 COM—B 模型对晚期肺癌疼痛护理的质性研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	张文静

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS350	妇科恶性肿瘤患者 CIPN 全程管理模式及非药物干预的应用研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	韩 荟
2023NS351	宫腔填塞球囊术的早期预警流程优化实践	新泰市人民医院	新泰市科技局	梁 睿
2023NS352	地屈孕酮联合宫腔镜治疗子宫内膜息肉患者的临床研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	张文妍
2023NS353	微波深部热疗联合阿片类药物治疗癌性疼痛的临床研究	山东省泰山医院	泰安市科技局	倪 庆
2023NS354	基于 Swanson 关怀理论的健康宣教在慢性心衰患者中的应用研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	杜 青
2023NS355	妊娠及产褥期脑静脉窦血栓早期风险预警及规范化救治体系建立	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王 倩
2023NS356	重症患者肠内营养喂养不耐受的风险预测模型构建	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	党相国
2023NS357	硬质气管镜介入围手术期临床护理路径的构建与应用效果分析	泰安八十八医院	泰安市科技局	陈媛媛
2023NS358	早产儿出生 24 小时内 EENC 的规范应用与效果评价	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	李珊珊
2023NS359	基于授时因子的睡眠集束化护理策略对 ICU 患者认知功能影响的应用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张 静
2023NS360	浮针治疗不安腿综合征的临床观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	肖卫平
2023NS361	基于 5A 模式在脑卒中患者自我管理中的应用	肥城市中医医院	肥城市科技局	张颖颖

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS362	基于 TTM 的手术室护士围术期低体温风险感知干预方案的构建与应用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王兰平
2023NS363	医护康一体化经腹低幅高频振动治疗重型急性脑损伤肠道功能障碍的临床及生理学研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	杨 坤
2023NS364	互联网+的健康教育对慢性乙型肝炎患者抗病毒口服药服药依从性的研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	孟 娟
2023NS365	KU70 在卵巢癌中的表达及与高危型人乳头状瘤病毒感染的相关性研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张 亚
2023NS366	利用 ASL 技术研究轻中型创伤性颅脑损伤与认知障碍的相关性	山东第一医科大学	泰安市科技局	崔 禹
2023NS367	生姜外泌体装载紫杉醇制剂对人乳腺癌 MCF-7 细胞的作用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	武慧慧
2023NS368	DYRK1A 抑制剂对 APP/PS1 小鼠认知功能的影响及机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	王 浩
2023NS369	基于生物信息学探究脓毒症中免疫浸润细胞相关生物标志物的应用价值研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	范永华
2023NS370	椎基底动脉延长症对后循环脑灌注、脑结构及椎基底动脉血流的影响	山东省泰安荣军医院	泰安市科技局	李晶磊
2023NS371	基于胎儿股骨头软骨骨骺成像评价髋关节发育参数的 MRI 定量研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李秀娟
2023NS372	“筋骨平衡膝痹治疗方案”治疗膝关节骨性关节炎疗效研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	刘德虎

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS373	基于放射组学的机器学习方法预测腰背部筋膜炎	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	秦 健
2023NS374	CTA 与 CMR 在疑似非 ST 段心肌梗死患者中的联合应用	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李常城
2023NS375	四维超声心动图联合 CT 在糖尿病患者中心外膜脂肪组织对左心房功能的影响的管理研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	陈爱芳
2023NS376	不同栽培模式下泰山黄精品质差异的组学研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张 倩
2023NS377	泰山黄精对核辐射损伤患者辅助治疗作用与研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李 梅
2023NS378	高龄脊柱退行性病变的防控及诊治技术研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李华忠
2023NS379	血小板源性磷脂转运蛋白对内毒素血症小鼠的作用及机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	杨 泽
2023NS380	成纤维细胞分泌的 CXCL1 在脓毒症肺损伤中的作用及其机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	姜志平
2023NS381	基于深度学习的婴儿脑部薄层 MRI 图像重建技术研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	吴 凉
2023NS382	多参数 MRI 技术对直肠癌周围肿瘤沉积的识别与分析	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	吕宝华
2023NS383	多模态成像在头颈血管病变及缺血性脑卒中诊断中的临床应用	泰安市中医医院	泰安市科技局	王启蒙
2023NS384	丹参素钠通过调控 NF- κ B 信号通路抗动脉粥样硬化小鼠内皮细胞损伤的机制研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	吴传亮

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS385	血清外泌体 tRFs 在结直肠癌早期诊断与转移预测中的应用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	卜凡
2023NS386	¹⁸ F-FDG PET/CT 代谢参数在结直肠癌诊断中的应用价值研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	刘树永
2023NS387	乳腺癌 CEM 影像表现与不同病理分子分型的相关性研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	盛蕾
2023NS388	基于 MEK/CaD 信号通路探讨益母草碱缩宫止血的作用及机制研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	接智慧
2023NS389	罗莫单抗致心血管事件风险信号识别及差异基因分析	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张厚莉
2023NS390	戊糖乳杆菌外膜囊泡对 AD 小鼠 Tau 蛋白异常磷酸化及其 CDK5-Calpain 通路的机制影响研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	胡明
2023NS391	PD-L1 分子检测在胸腹水肿瘤细胞蜡块中的应用及表达分析	肥城市人民医院	肥城市科技局	邱贝贝
2023NS392	前列腺癌干细胞相关基因预后模型的构建及 ARMCX1 作用机制的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	庞宇
2023NS393	基于多模态磁共振成像技术对 rTMS 干预轻度认知障碍的神经机制研究	泰安市立医院	泰安市科技局	朱峰
2023NS394	清心饮治疗室性早搏（肝郁化火型）的临床观察	肥城市中医医院	肥城市科技局	黄宁
2023NS395	基于斑马鱼模型的西洋参血管保护作用研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	董榕
2023NS396	黄精多糖对营养性肥胖大鼠胰岛素敏感性及其 AKT/FoxO1 信号通路的影响	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	赵亮

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS397	降逆益胃汤治疗胃食管反流性咳嗽的临床研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	李平
2023NS398	蛇床子素改善雌性糖尿病模型小鼠认知障碍的作用机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	焦珂
2023NS399	基于无载体多药物自组装技术改善藤黄酸成药性放大乳腺癌治疗效果的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	于媛媛
2023NS400	靶向 PGK1 的抗卵巢癌药物先导物的发现及作用机制研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张雪辉
2023NS401	大数据下医院综合档案数字化研发统计管理运用研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	孙立梅
2023NS402	辛伐他汀改善矽肺病小鼠肺纤维化机制研究	泰安市公共卫生医疗中心	泰安市科技局	耿剑
2023NS403	集束化干预措施改善术后肺炎发生率的效果评价	泰安市立医院	泰安市科技局	陈同利
2023NS404	女贞内生菌的提取鉴定及其次级代谢产物对乳腺癌细胞增殖、迁移以及凋亡作用机制的检测	山东第一医科大学	泰安市科技局	殷晓蕾
2023NS405	GWAS 芯片应用于临床诊断常规疾病	泰安八十八医院	泰安市科技局	毛志龙
2023NS406	Carba NP 碳青霉烯酶快速检测在医院多重耐药菌感染控制工作中的应用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	曹身云
2023NS407	高毒力肺炎克雷伯菌铁载体酯酶 IroE 致脑血管内皮细胞焦亡的机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王文洋
2023NS408	$\gamma\delta$ T、CD4+CD25+调节性 T 细胞、CD4+T/CD8+T 比值在 HIV 感染者/AIDS 患者外周血的表达及其临床意义	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王雅姝

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS409	基于 SPECT/CT 及 PET/CT 标准化摄取值 (SUV) 技术对肺癌脊柱骨转移的定量研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	陈逸如
2023NS410	磁共振 (MRI) 定量技术在锰中毒神经系统检查中的应用研究	泰安市公共卫生医疗中心	泰安市科技局	李巍伟
2023NS411	基于“神阙布气”理论探讨腹针联合集热灸治疗寒湿痹阻型膝骨性关节炎的临床疗效观察	泰安市中医医院	泰安市科技局	丁艳亭
2023NS412	右美托咪定复合丙泊酚辅助全麻对老年患者术后苏醒期的优化策略研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	孙小珊
2023NS413	基于三级公立中医医院绩效考核指标构建临床科室月度质量考核目标体系的研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	刘自宽
2023NS414	基于 DIP 背景下的多重耐药菌医院感染防控干预效果研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	徐智渊
2023NS415	基于中医药适宜技术推广提升基层医务人员卫生应急能力的探索与研究	泰安市岱岳区疾病预防控制中心	岱岳区科技局	郑传涛
2023NS416	中医护理全科化背景下院级中医护理专科护士培养与考核认证模式的探索与构建	新泰市中医医院	新泰市科技局	刘 艳
2023NS417	全血微量元素与亚临床甲状腺功能减退关系研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张婷婷
2023NS418	血常规比值参数在儿童下呼吸道感染性疾病患者早期诊断、病情及预后评估中的价值研究	泰安市妇幼保健院	泰安市科技局	武 静
2023NS419	碳酸钙/聚多巴胺/聚乙烯亚胺 (CaCO ₃ -PDA-PEI; CPP NPs) 传递 IL-6 联合光热效应激活 DC 细胞进而促进体内免疫的发生	泰安市中心医院 (青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心)	泰安市科技局	彭杰菲

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS420	“吃我/不吃我”组合策略逃避单核吞噬系统吞噬增强细胞外囊泡治疗效果的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	刘洪满
2023NS421	多梯次浓度的乳康饮刺激 $\gamma\delta T$ 细胞对乳腺癌细胞的杀伤观察	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	朱仁红
2023NS422	基于 CT 影像组学构建机器学习预测模型评估胃肠道间质瘤危险度分级研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	王沛哲
2023NS423	超声“萤火虫”成像技术在乳腺癌与 ER、PR、CerbB-2 相关性研究中的应用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	时 倩
2023NS424	原发性闭角型青光眼患者视觉通路改变特征的功能磁共振研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	刘敏敏
2023NS425	基于肠-脑轴理论探究松茸多糖对帕金森模型的神经保护作用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	吕海燕
2023NS426	中医三期辨证+改良 Nice 结捆扎钛板内固定治疗锁骨骨折	肥城市中医医院	肥城市科技局	王 飞
2023NS427	沙库巴曲缬沙坦对维持性血液透析伴高血压患者 BPV、HRV 和心肾功能的影响	宁阳县第一人民医院	宁阳县科技局	王海泉
2023NS428	卡瓦胡椒素 A 通过调控 ERK/VEGF/MMPs 信号通路抑制神经母细胞瘤的恶性发展	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	明 明
2023NS429	DRGs 背景下基于 RBRVS 护理工作量测量与人力资源配置的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	毛秋云
2023NS430	泰安市碘缺乏病防治效果及策略研究	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	赵 越

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS431	区域应急医学救援力量储备体系在中学生中的建设研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	孟凡山
2023NS432	L-鼠李糖抗体在抵御病原菌感染中的作用及抗感染应用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张化杰
2023NS433	IL-33、IL-25 及胸腺基质淋巴生成素在过敏性哮喘全过程中的相关性研究	泰安市第一人民医院	岱岳区科技局	朱光明
2023NS434	在血清铁蛋白连续参考值模型的基础上基于深度学习构建临床铁状态评估模型	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	李 飞
2023NS435	腹腔镜结肠癌手术后的基因表达变化与免疫反应研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	宗玉龙
2023NS436	肾血管超声对慢性肾脏病早期评估的应用价值	肥城市人民医院	肥城市科技局	肖 剑
2023NS437	基于 CT 影像组学构建机器学习预测模型评估胸腺上皮性肿瘤危险度分级的研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	高荣基
2023NS438	3.0T 磁共振多模态功能成像序列对 2 型糖尿病周围神经病变的应用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	张宪臣
2023NS439	基于网络药理学与转录组学平行研究不同功效抗肿瘤中药作用机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王 芳
2023NS440	基于网络药理学、分子对接及实验验证探究藤黄酸治疗乳腺癌的作用机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	周 波
2023NS441	中药预知子主要活性成分保健作用及饮料开发研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	董建栋
2023NS442	补脾益肾、活血通络法联合芪术壮骨胶囊改善老年性骨质疏松症的临床研	肥城市中医医院	肥城市科技局	孙 倩

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS443	基于梁氏正骨“因痹致痿”理论治疗骨痿病的经验总结及临床研究	肥城市中医医院	肥城市科技局	宋洪刚
2023NS444	免疫抑制肿瘤微环境响应性靶向递药系统的设计及其疗效的研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	薛敬伟
2023NS445	职工参与下的智能化沉浸式公立医院院史发展馆建设提升医院服务质量	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王伟
2023NS446	基于社区心血管病筛查干预实践探讨泰安市心血管疾病负担及高危人群风险特征	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	刘雪贞
2023NS447	医务人员干预孕妇劝导家庭成员戒烟效果评价	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	孟凡亮
2023NS448	多种教学模式在养老机构护理员压力性损伤预防培训中的应用	新泰市人民医院	新泰市科技局	马慧
2023NS449	HCMV-ie2 致新生小鼠海马发育障碍及学习记忆功能损伤的单细胞组学机制的研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	牛德磊
2023NS450	基于生物信息学的隐匿性乙肝病毒感染献血者血清学特征及 HBV s 基因变异情况分析	泰安市中心血站	泰安市科技局	范加诚
2023NS451	超高频、高频超声在职业性放射性白内障诊断中的应用价值研究	泰安市公共卫生医疗中心	泰安市科技局	亓鹏
2023NS452	乳腺癌分子分型与超声多模态诊断图像特征的相关性研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	张茂山
2023NS453	基于网络药理学探讨黄精治疗心力衰竭的药效物质和作用研究	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	高洁

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS454	PSP 对 OP 小鼠模型的抗骨质疏松作用机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	彭国庆
2023NS455	滋阴利肺汤对肺结核疗效及体液免疫、痰菌转阴率的改善研究	泰安市肿瘤防治院	泰安市科技局	刘 敏
2023NS456	特地唑胺（Tedizolid Phosphate）在顺铂导致耳毒性中的保护作用及机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	姚志伟
2023NS457	基于叙事医学的多元化健康科普在一到六级伤残军人中的应用研究	山东省泰安荣军医院	泰安市科技局	陈 霞
2023NS458	泰安市农村厕改现状与肠道传染病发病关联情况调查分析及评估	泰安市疾病预防控制中心	泰安市科技局	宋 伟
2023NS459	以叙事护理为导向的护理培训策略对儿科护士人文执业能力的干预研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	魏丛丛
2023NS460	中医全科医师培养社区实践探索	泰安市中医二院	泰山区科技局	王 鹏
2023NS461	支气管肺泡灌洗液病原微生物高通量检测在肺部感染性疾病诊断中的应用研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	于志敏
2023NS462	联合临床与 CT 影像组学预测肺结节良恶性的临床应用研究	东平县中医院	东平县科技局	王汉纪
2023NS463	钨靶引导下无创定位尺在早期乳腺癌诊断中的应用	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	赵 峰
2023NS464	三花含漱液对预防呼吸机相关性肺炎的治疗效果	泰安市中医医院	泰安市科技局	袁玉丰
2023NS465	清咽颗粒治疗急性咽炎的随机平行对照临床研究及机制探讨	泰安市中医医院	泰安市科技局	孙 颖

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023NS466	督脉温阳贴对强直性脊柱炎患者的干预效果研究	肥城市中医医院	肥城市科技局	孟姝丽
2023NS467	基于 DRGs 指标综合评价外科科室医疗质量	山东第一医科大学第二附属医院	泰安市科技局	曹丙艳
2023NS468	高质量发展及绩效考核背景下三级公立中医院医院服务提升策略研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	葛 菁
2023NS469	探讨芍药苷治疗乳腺癌认知障碍的作用	山东第一医科大学	泰安市科技局	齐 燕
2023NS470	褪黑素通过 AKT 通路介导线粒体自噬抑制铁死亡对大鼠脊髓损伤保护作用的机制研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	赵传亮
2023NS471	肺超声在小儿及肺炎诊断及疗效观察中的应用价值研究	泰安八十八医院	泰安市科技局	高庆梅
2023NS472	基于网络药理学与体外实验探讨当归芍药散治疗子痫前期的作用机制	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	王 怡
2023NS473	清咽颗粒等多种自制制剂的网络药理学研究	泰安市中医医院	泰安市科技局	曹永仓
2023NS474	急危重症医联体新模式-区域体系化建设	泰安市第一人民医院	岱岳区科技局	魏传义
2023NS475	泰安市孕产妇母乳喂养意愿及影响因素研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	任延艳
四、软科学				
2023ZC476	传承中国传统文化对国际来华留学生招生的推动作用研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	王松梅

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC477	山城一体视角下泰安市城市旅游高质量发展研究	泰安市旅游发展服务中心	泰安市科技局	曲忠生
2023ZC478	乡村振兴背景下农业科技特派员制度优化问题研究——以泰安市为例	泰山科学技术研究院（泰安市创新发展研究院）	泰安市科技局	毛雅平
2023ZC479	数字经济赋能城市经济高质量发展的模型实证研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	刘 静
2023ZC480	泰安市民间文学创新传承与发展策略研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	姜秋勇
2023ZC481	面向创新型城市建设的城乡高效配送体系建设研究	泰安市物流产业发展服务中心	泰安市科技局	马冬林
2023ZC482	全领域、全场景、全口径流量流速实流校准平台的研究	泰安市质量技术检验检测研究院	泰安市科技局	于 洋
2023ZC483	生态园林城市规划理论研究-以泰安市为例	泰安市园林绿化管理服务中心	泰安市科技局	王灿东
2023ZC484	数字科技金融赋能初创企业发展的机制与对策研究	泰山学院	泰安市科技局	刘 丽
2023ZC485	乡村振兴战略下泰安市乡村旅游高质量发展路径研究	泰山学院	泰安市科技局	陈 晓
2023ZC486	泰山非遗文化融入驻泰高校思政教育的路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张 琳
2023ZC487	校城融合背景下驻泰高校赋能泰安市全面推进乡村振兴的路径研究	山东科技大学	泰安市科技局	王衍国
2023ZC488	消费者泰山板栗购买行为及影响因素研究——以泰安市为例	山东农业大学	泰安市科技局	张秀芳

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC489	面向创新性城市建设的全过程工业物流服务体系研究	泰安市物流产业发展服务中心	泰安市科技局	张帆
2023ZC490	高端化工创新链产业链资金链人才链融合发展研究	泰山科学技术研究院（泰安市创新发展研究院）	泰安市科技局	樊昕
2023ZC491	乡村振兴背景下青年学生语言文化融合视角的泰安方言保护与传承研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	王源
2023ZC492	“校城融合”实效推进泰安市“互联网+农业”新业态发展路径研究	泰山学院	泰安市科技局	张建中
2023ZC493	乡村振兴背景下利用新媒体弘扬泰安红色文化的途径研究	泰山学院	泰安市科技局	郭晓玲
2023ZC494	文旅融合背景下蓝印布艺术品设计研究	泰山学院	泰安市科技局	马艳红
2023ZC495	基于岗位胜任力的综合医院卫生专业技术人才培养与评价体系探索	山东第一医科大学	泰安市科技局	常起
2023ZC496	韧性城市视角下的城市更新策略与实证研究	山东科技大学	泰安市科技局	吴新华
2023ZC497	推进泰安创新型城市建设，完善智慧图书馆构建应用与服务新模式	泰安市图书馆	泰安市科技局	王苗
2023ZC498	以数字资源库升级及教学创新为路径促进产学研融合发展模式研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	刘静
2023ZC499	泰安市山地康养旅游高质量发展路径研究	泰山学院	泰安市科技局	王丽丽
2023ZC500	基于趋化性模型的池塘生态系统演化及调控策略研究	泰山学院	泰安市科技局	陈学勇

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC501	岱庙旅游景区英文牌示翻译研究	泰山学院	泰安市科技局	马叶彤
2023ZC502	新时代党业融合创新引领公立医院高质量发展路径与对策研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	蔡茂盛
2023ZC503	综合医院住院患者心理管理体系建设	山东第一医科大学	泰安市科技局	杨洪菊
2023ZC504	文化遗产“云旅游”发展及其提升路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	宋枚枚
2023ZC505	文旅融合视域下泰安市文化与旅游产业高质量发展策略研究	山东科技大学	泰安市科技局	姬云
2023ZC506	数字经济提升泰安市重点产业链供应链韧性的机制与路径研究	山东科技大学	泰安市科技局	周伟杰
2023ZC507	元宇宙背景下泰安文旅数字化的现实挑战与推进机制研究	山东科技大学	泰安市科技局	孔艳侠
2023ZC508	数字藏品赋能泰安旅游景区高质量发展路径研究	泰山学院	泰安市科技局	陈磊
2023ZC509	基于知识图谱的“数字康养”高质量发展—以泰安文旅为例	山东科技大学	泰安市科技局	郑丽娟
2023ZC510	加强公共图书馆建设，实施“六位一体”服务模式，促进泰安创新型城市建设研究	泰安市图书馆	泰安市科技局	徐莉
2023ZC511	泰山景区旅游服务质量评价	泰山学院旅游学院	泰安市科技局	朱小立
2023ZC512	产教融合视域下高职院校电商专业学生创新创业能力培养路径研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	郭瑞娜

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC513	区域技术市场发展助力泰安市科技型中小企业创新研究：机制、困境与政策响应	泰山学院	泰安市科技局	张敏敏
2023ZC514	新媒体内容创作对推动泰安市工业化强市发展的探索	泰山学院	泰安市科技局	李 宁
2023ZC515	泰安市旅游经济网络结构优化研究	泰山学院	泰安市科技局	刘桂菊
2023ZC516	基于社交网络主题挖掘和情感分析的城市突发事件网络舆情风险控制	泰山学院	泰安市科技局	田 雪
2023ZC517	校城融合视域下地方本科高校设计学类专业学院建设路径研究	泰山学院	泰安市科技局	包晓佳
2023ZC518	数字赋能视域下泰山“非遗+旅游”融合发展模式的构建研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	陈 静
2023ZC519	泰安市儿童青少年近视防控关口前移创新策略研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘福萍
2023ZC520	泰安市医疗机构院内除颤仪（AED）配备现状分析与配置方案研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	马宝荣
2023ZC521	泰安市乡村振兴战略下高素质农民教育培训提升路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	任慧成
2023ZC522	利用短视频构建微思政体系提升驻泰高校大学生思政教育的研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张 萌
2023ZC523	素质拓展训练融入大学生心理健康教育研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	苏 嘉
2023ZC524	基于聚焦解决模式的管理策略在改善前列腺癌患者术后生存质量及预后的效果评价	山东第一医科大学	泰安市科技局	张 静

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC525	企业专利导航现状、问题及对策研究	东平县知识产权事业发展中心	东平县科技局	卢敏敏
2023ZC526	基于“建筑工业化”的装配式建筑推广影响因素及对策研究-以肥城市为例	肥城市建筑安装业发展中心	肥城市科技局	张国庆
2023ZC527	R&D 指标统计分析在泰安科技创新型企业评价中的应用研究	山东科技大学	泰安市科技局	王鲁新
2023ZC528	校链企背景下高职院校继续教育服务区域经济发展的路径研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	尹慧勇
2023ZC529	数字经济赋能泰安市经济韧性的动力机制与实现路径研究	山东农业大学	泰安市科技局	丛 昊
2023ZC530	医院科研档案在研发统计工作中的作用研究	泰安市中心医院（青岛大学附属泰安市中心医院、泰山医养中心）	泰安市科技局	张 昊
2023ZC531	技能大赛获奖者的成长轨迹及培育路径研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	焦延超
2023ZC532	创新型城市建设背景下高校育人精细化服务体系构建探索路径	泰山学院	泰安市科技局	宋倩倩
2023ZC533	流量时代下泰安市文旅产业新热点的发展模式研究—基于校园与地方文化融合角度	泰山学院	泰安市科技局	孙凤兰
2023ZC534	数字经济助推泰安市装备制造业转型升级机理与对策研究	泰山学院	泰安市科技局	王 秀
2023ZC535	基于地学视角和 GIS 的泰山周边村落文化遗产空间分布和 5W1H 认知模式研究	泰山学院	泰安市科技局	丁 敏
2023ZC536	药店数字化新模式下居家健康药事服务路径探究	山东医药技师学院	泰安市科技局	黄 鹏

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC537	“三全育人”视域下高职专业课课程思政建设路径研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	高艳霞
2023ZC538	创新产学研合作模式，提升科技成果转化效能研究	泰山科学技术研究院（泰安市创新发展研究院）	泰安市科技局	徐鲁波
2023ZC539	“双碳”目标下绿色建筑产业发展路径的研究-以泰安市为例	泰山学院	泰安市科技局	靳洁
2023ZC540	高校教师数字素养现状及培养路径的研究	泰山学院	泰安市科技局	于亚楠
2023ZC541	新发展理念推动泰安市旅游业高质量发展的路径研究	泰山学院	泰安市科技局	马忠美
2023ZC542	审计全覆盖背景下驻泰高校内部审计高质量发展策略研究——以审计外包为路径	泰山学院	泰安市科技局	陶苗苗
2023ZC543	公立综合性医院健康管理（体检）中心对全民大健康的职能属性及战略意义研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	李俊杰
2023ZC544	大型医院公共建筑节能管理研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	芦志凯
2023ZC545	体育赋能乡村振兴助力打造环泰山特色小镇建设的价值审视与实现路径	山东第一医科大学	泰安市科技局	付明
2023ZC546	协同育人视角下大学生科技创新平台建设研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘兆玺
2023ZC547	H2H 模式下营养支持联合微生态制剂管理酒精性肝病可行性调查	山东第一医科大学	泰安市科技局	孙超
2023ZC548	数字经济助力泰安市经济发展的路径研究	山东财经大学东方学院	泰安市科技局	李善花

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC549	“本安型”智慧井盖物联网平台建设	山东服装职业学院	泰安市科技局	杨中焕
2023ZC550	校企合作背景下高职院校数字经济人才创新素养培养路径研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	刘亚君
2023ZC551	基于产教融合模式的高职实验室管理优化路径研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	吴风岭
2023ZC552	基于临床大数据的“三高六病”管理系统及规则知识库研发与应用	正联健康管理服务（新泰）有限公司	新泰市科技局	邱世华
2023ZC553	面向市域一体化工业大脑建设的泰安市工业互联网平台建设研究	泰山学院	泰安市科技局	王怡源
2023ZC554	应对重大突发公共卫生事件联防联控机制研究	泰山学院	泰安市科技局	吴杰芳
2023ZC555	住院医师规范化培训效果评价研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	刘 静
2023ZC556	乡村振兴视野下农村学校体育文化建设创新与实践--以泰安市岱岳区 A 镇初中为例	山东第一医科大学	泰安市科技局	华立平
2023ZC557	人工智能时代医学期刊应对医学伦理问题面临的挑战与对策	山东第一医科大学	泰安市科技局	苏 静
2023ZC558	文旅产业数字化助推泰安市乡村振兴的机制与路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	贾振振
2023ZC559	“大健康”视域下医学院校“两链•三域•四层”遗传与优生知识科普实践路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	郭 淼
2023ZC560	基于卓越绩效模式的家庭护理服务管理体系的构建	山东第一医科大学	泰安市科技局	杨文欣

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC561	基于多主体协同驱动的泰安市产业链和创新链融合研究	山东科技大学	泰安市科技局	李妍玮
2023ZC562	“互联网+”县域医院信息化平台建设与联动机制研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	王肃国
2023ZC563	职业教育院校医药专业“创新创业教育微生态模式”的探索与实践	山东医药技师学院	泰安市科技局	王 军
2023ZC564	泰安市居家失能老年人对“互联网+护理服务”认知、意愿及需求研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	刘艳慧
2023ZC565	数字经济背景下“智改数转”产业升级路径研究——泰安市制造业中小企业的高质量发展视域	泰山学院	泰安市科技局	崔 芳
2023ZC566	泰安市认知障碍老人社会支持网络研究	泰山学院	泰安市科技局	王 伟
2023ZC567	现代信息技术赋能泰安文化创意产业发展的路径分析及对策研究	泰山学院	泰安市科技局	李 强
2023ZC568	基于产业集聚行为逻辑的泰安旅游文化产业发展策略研究	泰山学院	泰安市科技局	张晓琳
2023ZC569	数字赋能破解泰安市中小企业融资难题问题研究	泰山学院	泰安市科技局	梁凤鸣
2023ZC570	体育类核心期刊高被引论文学术特征及引用行为研究	泰山学院	泰安市科技局	韦忠明
2023ZC571	新型城市建设视域下泰山新闻出版特色小镇发展模式创新与实现路径探析	泰山学院	泰安市科技局	李 慧
2023ZC572	泰山石刻《金刚经》书法风格及明清以来发展史	山东第一医科大学	泰安市科技局	王林林

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC573	高校图书馆信息服务社会化路径分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	韩 亭
2023ZC574	世界一流科技期刊建设背景下高校学报的专栏建设研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	逢小红
2023ZC575	基于低代码技术的泰安“专精特新”企业及其产业链数字化转型升级路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	葛成唯
2023ZC576	党建引领·三位一体——“最美护理”组织育人模式创新研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张恒丽
2023ZC577	基于助力泰安市乡村振兴战略意义的公费医学生培养现状调研及改革路径研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	王风玲
2023ZC578	山东省学校卫生保健专业技术人员职业技能培训品牌化建设研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	孙远鹏
2023ZC579	数字化赋能背景下泰安市高职院校学生数字素养评价模型构建及提升策略研究	山东服装职业学院	泰安市科技局	吕铭潇
2023ZC580	思政与中医药文化相融合的科普教育研学模式研究	山东医药技师学院	泰安市科技局	李 越
2023ZC581	经典诵读提升高职生人文素养的路径研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	李 丽
2023ZC582	实习期护生职业探索的影响因素及提升策略研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	郭慧东
2023ZC583	“产教融合”背景下泰安市数智化物流创新型人才培养路径研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	刘 晓
2023ZC584	“1+X”证书制度下高职电子商务专业“岗课赛证”融通人才培养模式研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	齐文静

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC585	数字技术应用推动泰安市制造业企业高质量发展机制研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	马 娆
2023ZC586	泰安市数字经济发展对企业创新持续性的影响研究	泰山学院	泰安市科技局	蒲金钰
2023ZC587	泰安市产业集群数字化转型发展路径及机制研究——基于人口结构演变视角	泰山学院	泰安市科技局	刘召山
2023ZC588	社会网络视角下企业间合作依赖对创新绩效的影响研究	泰山学院	泰安市科技局	李苗苗
2023ZC589	人口老龄化背景下泰安市老年友好型社会创建路径研究	泰山学院	泰安市科技局	李洪娟
2023ZC590	基于风险评估模型的高校体育课心血管风险防控体系构建	泰山学院	泰安市科技局	陈 伟
2023ZC591	数字经济下体育科技产业创新发展研究-以泰安市为例	泰山学院	泰安市科技局	高倩倩
2023ZC592	针对“00后”大学生群体高校心理健康教育工作对策研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	高星星
2023ZC593	大学生感恩缺失及教育对策研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	李炙霞
2023ZC594	医学英语融入思政对高校医学生文化自信培养的研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	张志涛
2023ZC595	乡村教育振兴背景下农村留守儿童心理健康教育现状和对策分析	山东第一医科大学	泰安市科技局	谭 玥
2023ZC596	“挑山工”精神融入驻泰高校劳动教育研究	山东第一医科大学	泰安市科技局	徐媛媛

序号	项目名称	申报单位	主管部门	项目负责人
2023ZC597	基于大数据技术的泰安市智慧城市建设研究	山东科技大学	泰安市科技局	陈贵磊
2023ZC598	莱热入泰长距离输送供热管网工程（泰安段）水影响评价报告书（防洪评价篇）	山东铸新工程勘察设计有限公司	岱岳区科技局	耿志鹏
2023ZC599	关于以环保督察整改提升城市创新高质量发展成效的研究	泰安市生态环境保护控制中心	泰安市科技局	孙新元
2023ZC600	校城融合背景下高职院校创新型技能型高素质人才培养的实践研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	王建伦
2023ZC601	人工智能在高职教育教学中应用的研究	泰山护理职业学院	泰安市科技局	王 娜
2023ZC602	氢能产业发展特点及未来发展路径研究	泰山学院旅游学院	泰安市科技局	侯典炯
2023ZC603	产教融合与宠物产业链培育研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	胡 耿
2023ZC604	嵌入性理论视角下职业教育产教融合赋能区域发展路径研究	泰山职业技术学院	泰安市科技局	李瑜珊

附件 2

泰安市科技创新发展项目（政策引导类）立项任务书

项目 基本 信息	项目名称						
	立项编号		实施期限	年 月— 年 月			
	计划类别	政策引导类	技术领域				
项目 负责 人 信息	姓名		性别				
	身份证号码		电子邮箱				
	联系电话		专业技术职务				
	所在单位（院系）		项目管理单位	市直单位科研管理部门/县市区科技局			
项目组成员（与申报资料一致，不包含负责人，按实际人员增减表格）							
序号	姓名	身份证号码	职称	工作单位	任务分工	每年 工作 时间 (月)	签名
1							
2							
3							
4							
5							
项目 主要 研究 内容							

项目考核指标	发明专利申请		实用新型专利申请		制定国家标准		软件著作权	
	发明专利授权		实用新型专利授权		制定行业标准		植物新品种	
	销售收入		利润		缴税		新增就业	
	其他需完成的技术、经济指标：包括具体技术指标、论文论著、人才培养、平台建设等内容。							
自筹资金预算表（单位：万元）按照单位财务管理要求填报。								
科目 1		科目 2		科目 3				
科目 4		科目 5		科目 6				
表格可增减								
<p>项目负责人承诺：本人将严格遵守泰安市科技发展计划管理办法规定，认真开展研究工作，按照项目申报书、任务书中的内容完成各项指标，保持项目组人员稳定。按时报送有关材料，按期结题，积极配合单位管理。</p> <p>项目负责人签字：_____ 年 月 日</p>								
项目管理单位审核意见				泰安市科学技术局任务书备案意见				
<p>我单位已审核任务书内容，同意承担该项目，将按照泰安市科技发展计划管理各项规定，做好项目监督管理。</p> <p style="text-align: right;">公章 年 月 日</p>				<p style="text-align: right;">泰安市科学技术局 年 月 日</p>				

（正反面打印，一式四份）

泰安市科学技术局
2023 年制

