

# 温州医科大学大学生科研工作委员会办公室文件

温医大学研办〔2023〕3号

## 关于公布2023年度温州医科大学本专科学 生科研立项资助课题的通知

各学院大学生创新创业教育小组：

2023年11月，校大学生科研工作委员会办公室收到各学院大学生创新创业教育小组初审推荐的本专科学学生科研立项申请课题270项，经校大学生科研工作委员会审核、公示，根据《温州医科大学大学生科研项目实施细则》有关规定，确定270项学生科研课题为2023年温州医科大学本专科学学生科研立项资助课题。其中，自然科学类课题182项（含一般资助课题153项，经济困难学生专项资助课题29项），社会科学类课题88项（含一般资助课题64项，经济困难学生专项资助课题24项）。

特此通知。

附件:

1. 2023 年温州医科大学本专科学术科研立项资助课题  
(自然科学类)一览表(共 182 项)
2. 2023 年温州医科大学本专科学术科研立项资助课题  
(社会科学类)一览表(共 88 项)

温州医科大学大学生科研工作委员会办公室

(团委代章)

2023 年 12 月 27 日



2023 年温州医科大学本专科学术科研立项资助课题（自然科学类）一览表（共 182 项）

课题编号	学院	课题名称	课题负责人	课题类型	指导老师	课题组成员	起止时间	资助金额	资助类型
wyx2023101001	基础医学院	甲状腺癌细胞增殖相关基因靶点的生物信息学筛选及鉴定	段姝琰	自然科学	陈妍卉、陈俊	林晓筠、黄心怡、蒋嘉程	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101002	基础医学院	转录因子 MAZ 调控胃癌恶性表型的作用及分子机制探究	王昕越	自然科学	韩政、薛向阳	郑德智、胡镇通	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101003	基础医学院	寻“狼”猎手——一种新的女性系统性红斑狼疮诊断试剂盒的开发和推广及其机制研究	徐臣玉	自然科学	郭刚强、章慧娣	滕一玮 沈苡同 周子皓 严伊宁	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101004	基础医学院	外泌体介导的 miR-211 靶向 CAMK1 在肺动脉高压中的作用及机制的实验研究	卢孟银	自然科学	袁琳波	陈浩、龙乐仪、董昶霖、朱彤	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101005	检验医学院（生命科学学院）	PC 通过 VEGFA/VEGFR-2 信号通路促进慢性难愈性创面血管生成的机制研究	蔡雯	自然科学	李佩珍	耿进直、倪晓波、杨静、郭菁华	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101006	检验医学院（生命科学学院）	适配体介导的核酸纳米材料用于肿瘤靶向治疗的初步研究	管秉雯	自然科学	郭琪、李敏	缪茂锦、陈俞蓉、吴伊婷、罗灿	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101007	检验医学院（生命科学学院）	肌动蛋白 Mr eB 影响鲍曼不动杆菌生物膜粘附的作用探究	胡飘予	自然科学	周燕	欧阳梓祥、高悦、楼续坤、曹婉蓉	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101008	检验医学院（生命科学学院）	LINC00892 提高膀胱癌细胞对化疗药物顺铂敏感性的研究	金萱霖	自然科学	金红蕾	杨奕晴、陶青雨、郜靖怡、张彩霞	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101009	检验医学院（生命科学学院）	O-GlcNAcylation 通过 PINK1 通路促进线粒体自噬加强肝癌中对 RSL3 诱导的铁死亡的敏感性	李心怡	自然科学	金旭敏	胡译尹、王莹、冯新然、黄浩然	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101010	检验医学院(生命科学学院)	mreB 基因调控鲍曼不动杆菌的形态学功能	欧阳梓祥	自然科学	潘高亮	胡飘予、楼续肿、陈擎傲	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101011	检验医学院(生命科学学院)	植物乳杆菌衍生后生元通过肠-肝轴改善 C57BL/6 雌性小鼠 MAFLD 的机制研究	阮贝宁	自然科学	曾爱兵、叶薇	胡萱、张文婕、袁浩鹏、李思燕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101012	检验医学院(生命科学学院)	内源性 miRNA 启动 STING 信号的设计、构建及其抗三阴性乳腺癌的作用机制研究	王方昕	自然科学	吴蓉	喻羽洁、刘柔妤、周肇星	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101013	检验医学院(生命科学学院)	Miner2 基因通过调控脂肪细胞褐变影响肥胖的进展	谢诗琴	自然科学	朱玉琴、徐亮	徐韵文、周雅芳、王伊莉	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101014	检验医学院(生命科学学院)	DAP3 调控线粒体呼吸链功能和核糖体亚基稳定性抑制肝癌细胞生长的分子机制	杨凤卓	自然科学	郑斌娇	陆榄晨、徐越婷、周崇锦、王睿婕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101015	检验医学院(生命科学学院)	酸枣仁缓解由 SLC6A4 蛋白甲基化修饰介导的神经元系统差异基因表达下调诱导的小鼠抑郁行为	张巧飞	自然科学	蔡强军、艾为明	冯新然、曹若颖、孙乐佳、张加骥	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101016	检验医学院(生命科学学院)	不同离子型纳塑料低剂量对斑马鱼的生殖毒性及机制研究	赵心霖	自然科学	郑易、陈将飞	高煜洁、张雅楠、姜翹楚、尹雨莹	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101017	检验医学院(生命科学学院)	基于转录组学分析 ANXA3 在藻蓝蛋白抑制细胞增殖和迁移中的作用机制	沈子劼	自然科学	应俊、李佩珍	沈子劼、赵云娜、江鑫、黄颖	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101018	药学院	《药用植物源葡甘六糖 OG6 及其衍生物对脊髓损伤作用及其相关机制研究》	邱雅欣	自然科学	陈宝医	胡倩倩、陆扬、王天与、叶蕊蕾	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101019	药学院	高灵敏适配体荧光探针用于 KGF-2 在兔角膜损伤眼部中的时空分布研究	黄佳瑶	自然科学	靳磊	陈宣羽、石晗潇	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101020	药学院	胆碱氨基酸离子液体溶液中 GF-17 的结构稳定性及其协同抗生物膜活性研究	许静雯	自然科学	王坤	李南锦、方译乾	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101021	药学院	FGF23 调控肝脏纤维化作用的初步机制研究	张梦迪	自然科学	李三铁	胡晨煜、陈惠、汪妃	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101022	药学院	CYP3A4 变异体的酶学特征及其对克唑替尼的代谢动力学研究	张宇晴	自然科学	钱建畅	石萌、卢睿杰、郑悦悦、陈张涛	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101023	药学院	NO 供体改性的 $\beta$ -环糊精包载乔松素复合体系的制备与相互作用研究	卓鸣杰	自然科学	罗玉婷	郑晓洁	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101024	药学院	成纤维细胞生长因子 7 通过己糖激酶 2 改善心肌梗死损伤的机制研究	赵江	自然科学	王旭	钱依莎、曾雅茹、蔡文豪、唐琦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101025	药学院	小动物创面机—实现创面创伤精准修复的“金”基础	张晓锋	自然科学	吴疆	朱一挺、潘奕翔、黄徐、吕铭华	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101026	药学院	人类 microRNA 在端粒控制的细胞衰老中的功能研究	赵天舒	自然科学	郑小辉	单晨怿、朱宇洁、吴秀庄、韩思雨	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101027	药学院	新型双羧基姜黄素类似物作为 MD-2 抑制剂缓解脓毒症的药理活性及作用机制研究	王晴瑜	自然科学	王坤、刘志国	王嘉靖、何诚韬、李正杰、叶红星	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101028	药学院	黏液仿生型肠修复液治疗溃疡性结肠炎	陈奔	自然科学	徐荷林	高振、张晓、李俊、毛群	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101029	药学院	FGF21 促皮肤创伤修复机制初步研究	王航宇	自然科学	朱忠欣	吴卉、赵江、姚顺	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101030	药学院	具有广谱抗体结合功能的 Ex4-Fc-III-4C 偶联物的设计、合成及其长效降糖活性研究	陈惠	自然科学	戴士杰	邱雅欣、单晨怿、宋佳	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101031	药学院	不同烷基侧链胆碱氨基酸离子液体的微观结构及其溶解木质素的机制研究	戴雨诺	自然科学	邢彦超、王坤	洪雅雯	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101032	药学院	去氧鬼臼毒素通过 FOXO 通路抗肺腺癌的作用和机制研究	包芸嘉	自然科学	郑丹丹、赵承光	吕霖兮、叶子慧、洪晓帆、孙金伶	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101033	护理学院	农村留守老人生命意义感潜在类别与孤独感的关系研究	陶应音	自然科学	陈军	周俊屹、顾雯菲、马彬杰、沈丽婷	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101034	护理学院	农村留守老人家庭功能对其抑郁的影响:希望的调节作用	钱素珍	自然科学	许虹波	方靛羽、孟璐、杨幸祎、何怡恒	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101035	护理学院	母亲童年不良经历与育儿压力的相关性研究	吴芳	自然科学	朱晓玲	徐乐怡、施晶晶、刘纤、汤婧雯	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101036	护理学院	认知训练在轻度认知障碍老年人中的应用现状及影响因素分析	吕嘉璐	自然科学	黄盼	罗晶晶、刘依诺、金诗彤、毕泽曦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101037	护理学院	膳食因子对铁吸收的影响和机制	朱育涟	自然科学	孙博伦	毛志城、陈婷婷	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101038	公共卫生与管理学院	轮胎老化剂 6PPD 诱导斑马鱼视觉发育毒性及分子机制研究	陈仕韩	自然科学	陈将飞、郑易	周彦希、吕俊涛、刘娟、祝扬帆	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101039	公共卫生与管理学院	基于高通量测序分析温瑞塘河病原菌群落结构变化特征	陆慧晨	自然科学	蔡贤雷、郑怡	罗童、何舒晴	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101040	公共卫生与管理学院	不同养老类型老年人群营养现状与生存质量对比分析	施依冉	自然科学	余清、亓迎爽	陈志瑛、曾艺敏、张基正、雷雯雯	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101041	公共卫生与管理学院	归因于空气污染的白内障疾病负担研究	童冉	自然科学	石芳、蒋春艳	冯梦婷、郑程程	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101042	公共卫生与管理学院	四硫代钼酸铵靶向铜转运蛋白 ATP7A 对乳腺肿瘤细胞放射敏感性的影响及机制研究	王浩威	自然科学	田竹筠、李兰	吴佰轩、冯仁庆	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101043	公共卫生与管理学院	老年 II 型糖尿病患者的动态平衡能力及其影响因素分析	王琦	自然科学	邬红梅、祝建洪	蔡抒含、周洋洋	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101044	公共卫生与管理学院	基于生态系统理论的大学生艾滋病防制意识和性健康的现状研究	朱嘉馨	自然科学	俞秋嫣、徐以浙	张香桐、郑凌桦、李琳瑾	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101045	第一临床医学院 (信息与工程学院)	Kakalide 通过 PI3K/AKT 通路调节细胞自噬以缓解急性肺损伤的机制研究	黄诗情	自然科学	厉秀纯	罗涛、庄钰蕊、林静、张剑浩	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101046	第一临床医学院 (信息与工程学院)	去亚甲基小檗碱通过抑制上皮-间质转化和 NLRP3 炎症小体激活改善肺纤维化的机制研究	李子杰	自然科学	林雨婷	陈国栋、全乐恺、陈正政、蔡易臻	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101047	第一临床医学院 (信息与工程学院)	Nrf2 缺失对肿瘤恶病质骨骼肌萎缩的影响及其作用机制	郑悦悦	自然科学	黄冬冬、严夏霖	陈丁豪、陈张涛、朱锴、张宇晴	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101048	第一临床医学院 (信息与工程学院)	负载 GrB 的亲免疫毒素联合曲妥珠单抗双靶向治疗 HER2 阳性乳腺癌的研究	黄智美	自然科学	杨承慧、黄柯洁	阮羽彬、李德莹、徐堃	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101049	第一临床医学院 (信息与工程学院)	SIRT1 通过抑制 APP/PS1 转基因小鼠脑内神经元 FOXO1 乙酰化减轻内质网应激和细胞凋亡	曾靖	自然科学	申屠杨萍	姚含冰、曾晗、韩慧茹	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101050	第一临床医学院 (信息与工程学院)	3D 定量肥胖体型预测基于 ILC2s 调控急性胰腺炎后糖尿病的临床研究	朱懿	自然科学	黄颖宝		2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101051	第一临床医学院 (信息与工程学院)	FGF10 激活 NRF2/PINK1/PARKIN2 信号通路促进线粒体自噬改善脓毒症凝血紊乱的机制研究	李央	自然科学	吴敏敏	汪闻竹、黄壮、王子芊	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101052	第一临床医学院 (信息与工程学院)	血清外泌体中 ADAMTS5 对肝癌预后及其临床转化价值研究	张婧楠	自然科学	余凤慧、郑建建	应昊荪、张睿、范聪聪、袁星	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101053	第一临床医学院 (信息与工程学院)	FGF10 调控 HMGB1-NLRP3 环路改善大气颗粒物致气道炎症反应的机制研究	郦润阳	自然科学	董年	钱瑶	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101054	第一临床医学院 (信息与工程学院)	工程化脂肪间充质干细胞来源外泌体赋能脊髓损伤轴突再生	曾晨子	自然科学	朱君毅、吴森森	林寅芳、姜册、阮泽境、蔡悦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101055	第一临床医学院 (信息与工程学院)	成纤维细胞源性外泌体介导的 miR-1249 及精胺调控肺血管重塑的作用及机制	王勃翔	自然科学	章书豪	章奕颖、励可俊、刘圣群、张昊栋	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101056	第一临床医学院 (信息与工程学院)	基于 HIPK1 磷酸化修饰调控 DAXX 介导的抗胃癌机制和作用的研究	张竞予	自然科学	黄文文、林刻智	陈鹏展、陈迦禾	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101057	第一临床医学院 (信息与工程学院)	双靶点亲和体偶联药物协同抗 HER2 阳性肿瘤及其机制研究	王彬怡	自然科学	黄柯洁	宋佳铭、李振昊	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101058	第一临床医学院 (信息与工程学院)	细胞因子 CCL7 介导的间充质干细胞促进尿控的机制研究	蔡涵妮	自然科学	毕嫣然、江海红	刘畅、周宏杰、尤其乐、蔡亦泽	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101059	第一临床医学院 (信息与工程学院)	基于多模态数据的 ADHD 人工智能筛查系统	郑莞莹	自然科学	杨闯	董秋彤、朱鑫雅	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101060	第一临床医学院 (信息与工程学	TNF- $\alpha$ 和 IL-6 双靶点亲和体分子在 KD 血管炎的应用研究	阮羽彬	自然科学	林以诺、朱进顺	黄智美、盛双余、包芸嘉、徐堃	2023.11-2024.11	1000	一般资助



	院)								
wyx2023101061	第一临床医学院 (信息与工程学院)	面向 ARDS 患者和呼吸困难人群的俯卧位床设计	劳超羊	自然科学	陈马云	丁奕琳、马芸晓、郭奕灿、沈欣悦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101062	第一临床医学院 (信息与工程学院)	Snail1-USP4-TLR4 轴介导巨噬细胞极化对肺血管平滑肌细胞增殖的影响	李欣阳	自然科学	李文姝	董依婷、龙乐仪、陈世勋、王文平	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101063	第一临床医学院 (信息与工程学院)	NR4A1 调控 AP-1 延缓自身免疫性肝炎炎症进展的机制研究	陈晨	自然科学	蔡超、周邦国	王若云、俞慧静、夏瑜琦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101064	第一临床医学院 (信息与工程学院)	异银杏双黄酮靶向 MTHFD2 发挥抗 NSCLC 作用及机制的研究	张璐瑶	自然科学	杨乐和	沈露佳、叶奕含、陈雨欣	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101065	第一临床医学院 (信息与工程学院)	VOCs——一种全新的肺动脉高压早期诊断生物标志物	钱奕心	自然科学	卢波、李森	励可俊、王勃翔、章奕颖、杨香	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101066	第一临床医学院 (信息与工程学院)	外周神经免疫回路介导脑出血不良预后的串扰作用研究	黄佳琪	自然科学	杨德壕	鲁欣、谢薇、朱张婧、任梓铭	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101067	第二临床医学院	GALNT3 介导的 O-糖基化 FGF23 显著提高牙髓干细胞生存率并诱导神经分化活性机制的探究与应用	陈晗	自然科学	朱思品	陆宇浩、董子璇、洪颖、曹昕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101068	第二临床医学院	P <sub>gp</sub> -3-MOMP 联合检测温州地区大学生人群沙眼衣原体感染情况的研究	陈琳	自然科学	董海艳、卓佳	方俊杰、邓兴才、魏高莹、廖苏杭	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101069	第二临床医学院	白芷调控 Erkl/2-Nrf2 通路抑制凋亡促进皮瓣存活的机制研究	陈庆煜	自然科学	李志杰、吴士杰	陈国栋、叶敏乐、王昕烨、吴信羽	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101070	第二临床医学院	NLRP3 相关自身炎症性疾病的临床特征和遗传学分析	丁星如	自然科学	黄秀峰、郑雯洁	朱荣成、叶江天、姚钰妍、王寒青	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101071	第二临床医学院	基于单细胞测序和加权共表达网络分析的锌转运相关基因的结直肠癌预后模型构建	范佳宁	自然科学	夏崇建、薛向阳	卢冠宏、何文伟、李文、袁婕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101072	第二临床医学院	去泛素化酶 MYSM1 通过抑制 erastin 诱导的铁死亡从而缓解缺铁性贫血	冯新然	自然科学	秦乐	张巧飞、池康香、陈柯、曹若颖	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101073	第二临床医学院	大鼠睾丸间质 Leydig 祖细胞标志蛋白的识别与鉴定	洪扬刚	自然科学	管小菊、陈聪德	徐培宇、邓淳操、汪静涵	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101074	第二临床医学院	幽门螺杆菌毒力蛋白 CagA 通过沉默 MAPK4 介导胃肠道巨噬细胞极化促进胃癌发展的机制研究	胡译尹	自然科学	林孝坤	李心怡、李锐、黄浩然、池康香	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101075	第二临床医学院	Sofalcone 通过 Keap1/Nrf2 信号通路调控破骨细胞分化治疗骨质疏松症的机制研究	华天婧	自然科学	金海明、翁摄稷	赵彬利、陈振雅、苏宏、戚榆婷	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101076	第二临床医学院	UCHL1 介导有氧糖酵解调控破骨细胞骨吸收功能在绝经后骨质疏松中的作用及其机制研究	江军晨	自然科学	陈熙	任儒风、方未媛、周萌、杨依蕾	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101077	第二临床医学院	探索乳果糖在炎症性肠病患者肠道准备中的有效性和安全性评估：一项单中心、开放标签、前瞻性随机对照研究	龙馨宇	自然科学	叶朦倩、林道泼	干佳伊、何渊航	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101078	第二临床医学院	毛兰素通过调节肝癌细胞胱氨酸摄取抑制肝癌发生发展的机制研究	卢冠宏	自然科学	陈通克	范佳宁、胡译尹、李心怡、朱晓晖	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101079	第二临床医学院	儿童青少年脊柱侧凸 AI 数字筛查技术研究	鲁澍涵	自然科学	连毅、黄崇安	王超奇、陈卓、刘若兰	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101080	第二临床医学院	恩格列净调控 Nr F2/ARE 信号通路介导的铁死亡在缺血皮瓣远端坏死的作用及机制研究	王昕焯	自然科学	林丁盛	吴信羽、陈国栋、叶敬乐、陈庆煜	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101081	第二临床医学院	氧调控性 bFGF 基因修饰神经干细胞治疗脊髓损伤的实验研究	王韵扬	自然科学	朱思品	陈晗、曹昕、胡锐、戚志洲	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101082	第二临床医学院	YAP 的磷酸化-泛素化串扰参与肺血管重构的作用和机制	吴晨栋	自然科学	彭翔	史启豪、洪嘉铄、陈浩、詹尔力	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101083	第二临床医学院	低氧诱导 MST1-SERBP1 途径病理性激活经转录后调控促进肺血管重构	吴俊贤	自然科学	李森、郭文静	邢琼文、陈波、陈宇佳、周煦智	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101084	第二临床医学院	Piezol/YAP1 调控氧化应激抑制巨噬细胞衰老在假体周围骨溶解中的作用机制研究	俞涛	自然科学	吴登颖	洪佳倩、王轩、倪翡翠、娜仁其其格	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101085	第二临床医学院	Hippo-Yap/Tea4 信号通路动态调控 Drp1 表达影响成肌细胞分化的研究	张奥展	自然科学	黄世园、王繁	谢依冉、李铤扬、熊艺婕、范欣怡	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101086	第二临床医学院	酒石酸长春质碱通过抑制 HIF-1 $\alpha$ 介导的铁过载改善绝经后骨质疏松及其作用机制研究	赵彬利	自然科学	潘优津、潘翔翔	周萌、王晨羽、华天婧、江军晨	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101087	第二临床医学院	RNA m5C 甲基化调控天然免疫影响 EV71 复制的分子机制研究	郑吉尉	自然科学	解银丽	李淇、傅嵘、涂元煌、劳帅威	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101088	眼视光学院(生物医学工程学院)	可穿戴式无线眼表压力测量系统的研发	江尚扬	自然科学	胡亮、王毅	王湛秋、施亦周、徐佳昊、王畅	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101089	眼视光学院(生物医学工程学院)	A2A 受体拮抗剂对角膜新生血管的治疗作用和可能机制	曾政	自然科学	郭卫	余昌峰、王艺璇、张枫煜、侯尚菁	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101090	眼视光学院(生物医学工程学院)	双眼一体化头戴式助视器研发评估及“诊一配一验一教一访”多维临床医疗模式的探索	黄伟槟	自然科学	林娜、戴志岳	张诩然、包圣煜、方世香、李观正	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101091	眼视光学院(生物医学工程学院)	PEG交联肝去细胞生物支架调控巨噬细胞极化的机制研究	张舒媛	自然科学	张建色、王志斌	葛祖栋、殷悦哲、余茜、胡越	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101092	眼视光学院(生物医学工程学院)	FTO通过依赖m6A-YTHDC2的方式调控STAT5活性通过影响糖酵解进而影响横纹肌瘤增殖	王莹	自然科学	项略	叶含薇、徐龙雨晨、张夏伟、李奕涵	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101093	眼视光学院(生物医学工程学院)	一项未知高度远视与指关节功能障碍疾病的基因探索	刘勇舜	自然科学	陈洁、李英姿	张俊豪、张舒媛、潘素素、骆泽棋	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101094	眼视光学院(生物医学工程学院)	基于光镊技术的细菌鞭毛的动力学特性研究	侯明宇	自然科学	蒋云峰、余温雷	罗观萍、黄浩锐、刘岳灵	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101095	眼视光学院(生物医学工程学院)	融合高速眼动的斜视智能辅助诊断研究	林柯雯	自然科学	林娜、戴志岳	庞浩东、邢琛奇、黄伟槟、唐可忆	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101096	眼视光学院(生物医学工程学院)	基于多模态的白内障术后视力的智能预测研究	陈淑婧	自然科学	周开晶	闫琼、张缘、苏凌宇	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101097	眼视光学院(生物医学工程学院)	基于孟德尔随机化分析的免疫细胞表型与致盲性眼病关联性研究	左艺	自然科学	江秋若	刘兴辰、夏雨欣、刘香婕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101098	眼视光学院(生物医学工程学院)	基于人工智能建立单纯性疱疹角膜炎(HSK)诊断模型对HSK发病复发机制的研究	周文韬	自然科学	姜丹、曾晟钊	徐晗璐、何孟恬、毛毅成、李婷婷	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101099	眼视光学院(生物医学工程学院)	Ras基因上调介导的线粒体移植在角膜碱烧伤治疗中的应用	何孟恬	自然科学	顾杨爱、姜丹	徐晗璐、周文韬、毛毅成、李婷婷	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101100	眼视光学院(生物医学工程学院)	一种自适应双眼视野下单眼视功能训练方法及系统	林邵凯	自然科学	夏冰凌、郑福浩	宓喻泽、沈琳杰、宗珈辉、刘雨晨	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101101	眼视光学院(生物医学工程学院)	视雪综合征(VSS)患者视觉系统内部噪声及信息处理效率的评估	钟子琪	自然科学	何治芬、周佳玮	刘体正、王沐坤、颜晨峰	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101102	口腔医学院	红光LED通过靶向MAPK通路介导细胞自噬对种植体周围炎的防治及机制研究	陈奕笑	自然科学	杨颖、刘国	林艳、陈明月、陶美旺	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101103	口腔医学院	绿原酸对脂多糖作用下人牙周膜细胞抗炎、成血管和成骨分化能力的影响及机制研究	顾婧	自然科学	刘国、杨颖	吴鑫媛、王连	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101104	口腔医学院	浙江省老年人口腔健康与健康老龄化的关联性研究	吴鑫媛	自然科学	丁攀、丁荣秀	田留红、胡韵凡、金梦佳、顾婧	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101105	口腔医学院	miR-135通过Wnt/ $\beta$ -catenin信号通路调控正畸牙移动过程中牙周膜干细胞成骨向分化的机制研究	陈婷婷	自然科学	周昱	王斐、洪疏桐、黄鑫、郑森龙	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101106	口腔医学院	OTUD1-NLRP3信号轴在牙周炎发生发展中的作用及机制研究	马璐璐	自然科学	孙晓瑜	马以琳、陈书虹、吴彤、赵浙好	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101107	口腔医学院	一种双功能防龋粘接剂的基础研究	吴明桐	自然科学	孙妍	顾婧、陈彦晗、李殷曦	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101108	口腔医学院	circ_0013536通过miR1249-5p靶向PDX1调控外胚间充质干细胞(EMSCs)的成骨分化	李殷曦	自然科学	刘忠芳	吴明桐、顾婧、刘明楷、王连	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101109	口腔医学院	具有抗炎抗菌多效应的钛基掺杂氧化铈涂层研发及在糖尿病种植中的应用研究	郑玲娜	自然科学	胡雯佳	周沁轩、卓以恒、陈俊翔、林嘉欣	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101110	国际教育学院	肺功能参数与COPD短期预后和症状改善的关系	PAU LAM KHUP	自然科学	温彬彬、孙磊	戴子聪、陈炫阳、王凌晨、李歆然	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101111	国际教育学院	帕金森患者合并嗅觉障碍与特定认知功能障碍及多巴胺能变性的关联	Dodi Herman Amir	自然科学	孙磊、缪立懿	谢浩博、姚若彤、耿尚择、王俊超	2023.11-2024.11	1000	一般资助

			Magoola Mutalya						
wyx2023101112	国际教育学院	辅以基因组学方法的铁稳态与帕金森病双向关系模型探究	KHIN HTET HTET MIN MIN	自然科学	缪立懿、王绘建	江子涵、王凌晨、张金秀、卜一然	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101113	国际教育学院	基于 NRF2/GPX4 信号轴探究铁死亡介导原发性骨质疏松症的作用及羌活醇干预机制研究	BATOOL ABBAS HASAN KADHEM ALI MEFTAH	自然科学	屠文展	庄陈	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101114	国际教育学院	研究一种活检滑膜装置提取关节滑膜组织来解决目前难治性类风湿性关节炎问题	KHAING WUT YI HLA	自然科学	应芙蓉、朱赛萍	邓奕晗、陈宇轩、童宇恒、卢鑫	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101115	国际教育学院	面向百草枯中毒治疗的智能决策新方法研究	NAIDOO TAYSHA	自然科学	唐亚慧、陈璐	陈冠琦、杨艺、胡锐、叶欣瑜	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101116	国际教育学院	唑来膦酸通过诱导铁死亡抑制 ER+乳腺癌细胞生长的机制研究	ROWE MALGAY SAMOI	自然科学	曹佳薇	刘学婷、沈乐、许译尹、刘骑通	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101117	精神医学院	产前抑郁诱发后代神经发育障碍风险预警平台	单妍	自然科学	段炼、陈莉	单妍、陈佳、胡千羽	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101118	精神医学院	辅酶 Q10 纳米颗粒与 630 nm 红光联合治疗产后抑郁模型小鼠及其分子机制探究	丁翎	自然科学	童志前	谷子琦、陈锦晗、张鑫骋、李梦雨	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101119	精神医学院	多功能蛋白 SARM1 在慢性应激导致的障碍发病中的影响及其功能路径的选择策略	陶欣月	自然科学	汪伟	张川、黄家欣、宋婧瑶、谭硕	2023.11-2024.11	1000	一般资助

		研究							
wyx2023101120	精神医学院	一种用于提取小分子跨膜蛋白的裂解液	滕优优	自然科学	潘文浩	/	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101121	精神医学院	无意识视觉下内隐序列学习的脑机制:一项近红外的研究	徐圣杰	自然科学	孙雨圻	徐嘉凝、吕柯臻、韦建欣、秦明浩	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101122	仁济学院	靶向 MyD88 的抗脓毒症抑制剂的设计、合成和药理作用研究	蔡一锐	自然科学	刘志国、李宇	马浩原、李希	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101123	仁济学院	PCTRI 通过调节 ALX/SIRT1/CXCR4 轴促进中性粒细胞反向迁移回骨髓凋亡加速 ARDS 炎症消退及机制研究	陈夕	自然科学	梅虹霞、上官王宁	单方正、鲁一帆、张晨阳、杨金林	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101124	仁济学院	SGLT2 抑制剂恩格列净在川崎病中改善血管内皮损伤的作用及机理研究	董怡玮	自然科学	陈丹阳、潘苏伟	李煜凡、廖子婧、廖景翔、胡秀晨	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101125	仁济学院	熊去氧胆酸溶血磷脂酰乙醇酰胺 (UDCA-LPE) 通过调控 Ca <sup>2+</sup> /cPLA2 通路介导的细胞凋亡对缺血皮瓣坏死的作用机制研究	李思翰	自然科学	林丁盛	谢詠涵、苏煜璞、林意恬、韩俊杰	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101126	仁济学院	PAI-I 通过调控中性粒细胞浸润促进肝脏缺血再灌注损伤的作用及机制初探	尹文焯	自然科学	史广江	徐权、陈俊博	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101127	仁济学院	促进大鼠牙槽窝愈合的可注射凝胶初步研究	丁心越	自然科学	张梦涵	蒋正挺、许文杰、张伊恬	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101128	仁济学院	基于网络药理学和分子对接技术探究血府逐瘀汤治疗缺血性脑卒中的作用机制	樊书含	自然科学	曾妙麟、张曼	许诺、马芮梦蝶、张梓清	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101129	仁济学院	温州地区 0-3 岁食物过敏儿童母亲心理焦虑状态的调查研究	郑好	自然科学	戴欢	无	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101130	仁济学院	NPNT 通过 CREB-1 抑制 Ca <sup>2+</sup> CAMKII CREB-1 反馈系统的机制研究	裘晓清	自然科学	荣鸣歌	鲁欣、蒋越洋、陈伊诺	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101131	仁济学院	Chk1 硫化氢参与肺动脉血管平滑肌细胞 DNA 损伤和增殖的调节及机制研究	廖文欣	自然科学	范俊明	颜霏、戴凡舒	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101132	仁济学院	MLF 在骨质疏松症中的调控机制研究	吕宏力	自然科学	甘利鹏	寿佳辉、胡洁妤、徐嵘绮	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101133	仁济学院	高抑蛋白酶肽对硼替佐米诱发周围神经病变的修复效果研究	冯嘉颖	自然科学	陈佰慧	戴静雯、蔡京谷、付钧昊、林锦婕	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101134	仁济学院	NPNT 重组蛋白交联血管内皮细胞来源的脱细胞外基质 (HdECM) 激活骨质血管再生机制的相关研究	雷柠嘉	自然科学	王昱	马佳丽、吴敬和、胡洁妤、李梓健	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101135	仁济学院	改进的 ResNet-18 分类鉴别模型在呼吸系统细胞病理学快速判定中的应用价值评估	陈晨	自然科学	马骏、龚伟	吕宇洁、曾晗、金宣辰、曾靖	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101136	仁济学院	白藜芦醇通过 METTL14-MFN2 通路诱导横纹肌肉瘤细胞铜死亡的机制研究	李直	自然科学	叶晓蕾	徐龙雨晨、王莹、黄丽媛、洪博翔	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101137	仁济学院	外泌体介导的 miR-126b 靶向 JMJD1C 影响肺血管重构的作用及机制	傅灵琳	自然科学	苏德加、李洁	李佳丹、杨丝雨、宣佳清、朱婧	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101138	仁济学院	新型天然溶瘤病毒——塞内卡病毒治疗头颈部肿瘤效应及其机制研究	王湛	自然科学	孙鹏、李志勇	徐丹阳、吕宏力	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101139	仁济学院	杨芽黄素对博莱霉素诱导的小鼠肺纤维化的治疗作用及其机制研究	陈静怡	自然科学	罗武	程梓俊、方乐彤、夏诗逸、韩佳萍	2023.11-2024.11	1000	一般资助



wyx2023101140	仁济学院	向日葵胰蛋白酶抑制剂对中波紫外线所致小鼠皮肤损伤的保护作用研究	朱婧	自然科学	陈俊、马建设	傅灵琳、李佳丹、杨丝雨、宣佳清	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101141	阿尔伯特塔学院	探究丹酚酸 B 通过 Piezo1 机械敏感性阳离子通道对小鼠脊髓损伤恢复的影响及作用机制	张雨晨	自然科学	谢玲、倪文飞	黄晓莉、蒋奕卿、陈艺萱、周雨桐	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101142	阿尔伯特塔学院	新型肠道支架的研究及其在结肠吻合口漏修补中的临床评价	何杨	自然科学	尹恬然、章晓东	杨艺、陈冠琦、王海鑫、杨晨	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101143	阿尔伯特塔学院	磷酸两性离子改性血管脱细胞支架在肺血管重构中的作用	章奕颖	自然科学	袁琳波	王勃翔、李曼、钟楚悦、孙易寒	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101144	阿尔伯特塔学院	代谢性疾病及其药物与骨质疏松的因果关联：基于 MR 的中介效应研究	李曼	自然科学	滕红林	章奕颖、王欣悦、邓奕晗、戴轶城	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101145	校大学生科技创新协会	HSCs 激活的机制研究：外泌体 lncRNA SNHG1 通过结合 DNMT1 甲基化 PTEN	曾晗	自然科学	周崇俊、李翩翩	明天一、王德淇、陈昀奕、胡锐	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101146	校大学生科技创新协会	胃癌 CAF 中 CST-1 介导 NF- $\kappa$ B 通路影响肿瘤生长和转移	黄浩然	自然科学	王丽花	冯新然、张巧飞、吴海鹏、何晨可	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101147	校大学生科技创新协会	PLGA 纳米颗粒递送药物逆转 Pin1 介导的肺动脉高压	董依婷	自然科学	徐星星	龙乐仪、吴晨栋、洪嘉铄、张珏宁	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101148	校大学生科技创新协会	二甲双胍通过 FGF21-HSPs 通路缓解胰腺导管内乳头状粘液瘤的机制研究	李奕涵	自然科学	陈恩东	胡依寒、马以琳、黄振轩、张洋瑜	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101149	校大学生科技创新协会	OTUD6A-PRDX1 信号功能调控轴在溃疡中的作用和机制研究	马以琳	自然科学	孙晓瑜	李奕涵、何晨可、胡依寒、潘星蓓	2023.11-2024.11	1000	一般资助

wyx2023101150	校大学生科技创新协会	BMSCs 外泌体 miR-146a-5p 通过调节 IRAK1/NF- $\kappa$ B 改善肝缺血再灌注损伤的研究	明天一	自然科学	庄磊、叶晓丽	曾晗、王德淇、陈楠、李钰涵	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101151	校大学生科技创新协会	应用新冠刺突蛋白改良博来霉素小鼠肺纤维化模型的研究	黄振轩	自然科学	王方岩	陈楠、何颖潼、施恩玺、王子文	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101152	校大学生科技创新协会	幽门螺旋杆菌调控胃癌细胞 IL-6-JAK-STAT3 通路促进免疫逃逸的机制研究	胡锐	自然科学	陈坛翰、金辞里	卜涵、叶佳妮、王韵扬、曾晗	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101153	校大学生科技创新协会	一种新型超声波脐带血采集器	费可思	自然科学	刘媛媛、陈晓忠	朱依蕊、刘格余、李南锦、赵丹香	2023.11-2024.11	1000	一般资助
wyx2023101154	基础医学院	旅行者隐孢子虫宿主适应性遗传学基础研究	辛显明	自然科学	赵威	张汉斌、吴俊泽	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101155	基础医学院	伊布替尼在大鼠体内对 Paxlovid 的药动学影响	黄凯	自然科学	王昱	蔡亦泽、徐晓菲、吴墨苒、欧阳丽金	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101156	检验医学院(生命科学学院)	黑苦荞茎叶对二型糖尿病小鼠肝脏影响的研究	黄颖	自然科学	肖敏	韩池、蔡雯、陈文娜、赵心霖	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101157	检验医学院(生命科学学院)	甲醛检测方法比较研究及高校室内甲醛污染状况分析调查	刘立娟	自然科学	姚蔚、李敏	王燕、陈娴、屈可欣、陈宇烽	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101158	检验医学院(生命科学学院)	联苯菊酯和吡蚜酮对斑马鱼的联合毒性	欧阳倩萍	自然科学	南海函	陈佳梁、袁巾婵、黄奕、张宪	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助

wyx2023101159	药学院	FGF4 对胆总管结扎诱导的胆汁淤积性肝损伤的保护作用研究	邓林蓓颖	自然科学	黄志锋、宋林涛	梁伟楠、蓝俞斌、徐一榕	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101160	药学院	去甲泽拉木醛通过 P53/AKT/FOXO 通路抑制非小细胞肺癌发生发展的作用和机制研究	吕霖兮	自然科学	赵承光	王之域、邹彤欣、潘庭、王仕贤	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101161	药学院	Hoxd10 在小鼠脊髓损伤修复中的作用及其分子机制研究	欧翰文	自然科学	谢玲	黄晓莉、张梦迪、罗应洋	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101162	护理学院	一种新型无菌棉签取用器的研制	葛舒依	自然科学	吴永琴、岳朋	彭湘遥、陈一燃、董怡玮	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101163	公共卫生与管理学院	SRSF1 介导的 USP8 可变剪接的机制研究	吴佳俊	自然科学	刘瑞、马淑梅	付恒祎	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101164	第一临床医学院（信息与工程学院）	GSDMD 介导的巨噬细胞线粒体功能障碍及焦亡在动脉粥样硬化中的作用及机制研究	施思	自然科学	叶淳之、苏蓝	周荣洋	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101165	第一临床医学院（信息与工程学院）	包载氧化苦参碱的脂肪干细胞来源外泌体水凝胶递送促进脊髓损伤修复的相关研究及机制	王天与	自然科学	刘乐、卢怡羊	曾晨子、祖珩睿、潘庭、王凯楷	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101166	第一临床医学院（信息与工程学院）	多模型融合的深度卷积神经网络在宫颈细胞学诊断中的研究与实现	练勇	自然科学	冯振、马京杭	金钰淇	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101167	第一临床医学院（信息与工程学	基于 T12 水平肌肉质量对 COPD 患者肺功能影响的研究	陈骏芃	自然科学	朱再胜	傅佳月、王仕贤、邹彤欣	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生

	院)								专项资助
wyx2023101168	第一临床医学院 (信息与工程学院)	基于 MRI 影像组学联合深度学习预测脑膜 瘤骨侵袭: 一项多中心研究	周杰琳	自然科学	黄群、夏能志	汪汉琪、何怡乐、卢纪开、 陈鹏展	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101169	第一临床医学院 (信息与工程学院)	静脉引流部位对联体皮瓣动脉血供及静脉 回流的影响	林余茵	自然科学	王安远	余昊泽、周聚琴、张鹏飞、 马俊	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101170	第二临床医学院	转录因子 GATA-1 调控 cAMP/PI3K/AKT 信号 通路对胃癌细胞的效应及机制研究	陈鹏展	自然科学	木依曼、林刻智	张竞予	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101171	第二临床医学院	四氢小檗碱调控破骨细胞分化和骨吸收能 在绝经后骨质疏松中的作用和机制研究	王晨羽	自然科学	金海明、王特	陈奕圻、翁婉儿、向巴玉珍	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101172	第二临床医学院	稳定下调死亡相关蛋白 3 对肝癌细胞的影 响及其分子机制研究	朱正	自然科学	卢光荣、李利义	徐越婷、屠嘉瑶、倪翡翠	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101173	眼视光学院(生物 医学工程学院)	预防视疲劳的多功能智能眼镜	盛娜	自然科学	姜培培、蔡双双	沈烨、翁俊鹏	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101174	眼视光学院(生物 医学工程学院)	糖尿病视网膜病变与免疫细胞关联的孟德 尔随机化分析	舒莞怡	自然科学	花春艳、王海鸥	何文伟、徐灵钰、姚诗佩、 戴林飞	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023101175	眼视光学院(生物 医学工程学院)	circ-PTBP2 对视网膜调控功能的机制探究	侯尚菁	自然科学	陈雪姣	余昌峰、叶晓雪、陈锦杰、 张枫煜	2023.11-2024.11	1000	家庭经济 困难学生 专项资助

wyx2023101176	口腔医学院	纤维蛋白凝胶携带间充质干细胞源性细胞裂解液对大鼠口腔溃疡的作用研究	胡韵凡	自然科学	罗丽花	吴鑫媛、徐海超、孙嘉宜、林倩文	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101177	口腔医学院	线粒体融合蛋白 OPA1 在成骨细胞功能障碍在骨质疏松发生中的作用及机制研究	姜楠	自然科学	陈扬	马伊璇	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101178	精神医学院	道德垂直空间隐喻下的双向脑网络映射关系	夏赫然	自然科学	徐辉	杨联亮、徐嘉凝、陈腾、余笑嫣	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101179	精神医学院	治疗压力性尿失禁的新型成纤维细胞覆盖工程吊带的制备研究	朱鑫雅	自然科学	李海燕	周舒婷、包永兴、金磊	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101180	仁济学院	探究 FFAR4 介导的 AMPK 通路对肺动脉高压中脂质代谢的作用	卢孔杰	自然科学	郭文静、苏德加	孙林罡、陈欣阳、黄彦超、丁奕心	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101181	仁济学院	针刺对卒中后抑郁治疗效果的研究	周依诺	自然科学	丛文杰	无	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023101182	阿尔伯特塔学院	血红石蒜提取物通过诱导氧化应激反应发挥抗结肠癌活性的作用及机制研究	项士轩	自然科学	崔日	余芸、刘旭阳、顾乐彪	2023.11-2024.11	1000	家庭经济困难学生专项资助

2023年温州医科大学本专科学科生科研立项资助课题（社会科学类）一览表（共88项）

序号	学院	课题名称	课题负责人	课题类型	指导老师	课题组成员	起止时间	资助金额	资助类型
wyx2023102001	检验医学院（生命科学学院）	绿色发展理念视域下红树林生态现状及发展对策——以浙江温州为例	陈信晓	社会科学	王紫倩、郭琪	吴沅桦、姜海棠、黄奕、陈帝仲	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102002	护理学院	基于多重慢病共病模式及关联因素的健康管理策略构建研究	杨淑惠	社会科学	董超群	胡雅雯、董睿琦、毕泽曦、郑希源	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102003	护理学院	护理实习生厌恶情绪和从事老年护理意愿的关系——年龄歧视的中介效应	胡雅雯	社会科学	许虹波	徐祺馨、祝伊涵、杨淑惠、孙夕雯	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102004	护理学院	护理本科实习生伦理敏感性及其影响因素的纵向研究	沈瑜	社会科学	朱莲莲	郑芝、蔡恩娜、廖涵、常梓涵	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102005	护理学院	康陪宁——全链式老年陪诊服务领航者	许佳滨	社会科学	高晨晨、陈颖颖	杨淑惠、汪峻伊、毛佳宇、郑子砚	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102006	护理学院	温州市安宁疗护志愿者培训需求的质性研究	平欣雨	社会科学	高晨晨、邱贤云	胡韵、陈伊狄	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102007	护理学院	婴儿护理量表（ICQ）的汉化研究	杨晨萌	社会科学	朱晓玲	张鑫怡、李艳、马静兰、杨子鑫	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102008	护理学院	老年癌症患者的心理健康状况及影响因素研究	刘昭好	社会科学	徐天梦	毛佳宇、邵雨蕊、陈奕好	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102009	护理学院	护理学专业大学生人文关怀能力的现状调查及影响因素的探究——以浙江省内高校为例	龚语轩	社会科学	王茹新	南叶颖、潘硕	2023.11-2024.11	600	一般资助

wyx2023102010	护理学院	慢性病患者院后健康管理体系研究与实践	钱锦颖	社会科学	王国超	吴佳怡、麻丽娟	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102011	护理学院	急救知识在不同群体普及程度的实验研究	钟梦娴	社会科学	陈圣乐	陈幸榕、楼华欣、李欣、林曼	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102012	公共卫生与管理学院	零售药店慢病药学服务的影响因素	安晨雨	社会科学	宁博、刘肖肖	王悦、罗昊、陆诗姦	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102013	公共卫生与管理学院	基于校地共建模式应对社区老龄化挑战的：一项罗西社区“理养添年”模式的反馈机制的实证研究	蒋越洋	社会科学	刘志鹏、张潇予	金豪胜、冯嘉颖、虞丁宁	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102014	公共卫生与管理学院	VR在失能老人健康志愿服务培训的建设与应用	柯步进	社会科学	陈向宇、叶阳帅	孙一天、陈雨璐、欧翰文	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102015	公共卫生与管理学院	关于开展高校家庭经济困难生朋辈心理援助的对策研究——以温州医科大学公共卫生与管理学院为例	孟嘉嘉	社会科学	郑怡、蒋春艳	许文萱、王玥、胡莹、陈慧婷	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102016	公共卫生与管理学院	浙江省陪诊行业的现状调查和潜力研究	曲奕衡	社会科学	张弛	厉佳慧、张馨予、董星彤、赵盈盈	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102017	公共卫生与管理学院	县域门诊医疗费用控制结构分析	王一晨	社会科学	张泽洪、熊晶晶	王然、潘琪琪、林佳慧	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102018	公共卫生与管理学院	健康中国背景下在校大学生营养健康状况研究与分析——从膳食纤维角度出发	谢雨昕	社会科学	那冠琼、亓迎爽	孙易寒、郑昕瑜、赖林依子、俞烨娜	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102019	公共卫生与管理学院	基于空间流行病学下中国与世界各国健康老龄化的时空特征分析	余欣雨	社会科学	施露静、滕杨杨	孙雨凡、王丹晨、杨锦辉、金梦佳	2023.11-2024.11	600	一般资助

wyx2023102020	第一临床医学院 (信息与工程学院)	青壮年女性地中海贫血知信行现状及影响因素研究	李凯	社会科学	董云帆、蔡锦	刘晓丹、黄楚瑜、王伊宁、郑灿	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102021	第一临床医学院 (信息与工程学院)	“大思政”格局下医学院校课堂教学质量评价体系研究	曹张弛	社会科学	金素凡、汪莹	高晨阳、郑温诺	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102022	第一临床医学院 (信息与工程学院)	基于家庭视角的听障儿童语言康复陪伴压力现状及影响因素的调查研究——以浙江省为例	章克宸	社会科学	郝甜妹	吕拓辰、汪捷、胡方怡、胡寅凯	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102023	第一临床医学院 (信息与工程学院)	新时代高校大学生网络意识形态安全教育研究	潘悦	社会科学	张伟	陈诗佳、郦润阳、李嘉欣、党欣然	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102024	第一临床医学院 (信息与工程学院)	基于社会生态理论视角下中小学生肥胖现象的影响因素及健康促进策略研究	熊恩东	社会科学	徐静	曾芳婷、马佳丽、王文清、叶欣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102025	第一临床医学院 (信息与工程学院)	儿童家长流感疫苗犹豫的现状调查及影响因素分析——以温州市为例	余怡恬	社会科学	董超群、金晓童	叶芮琪、徐楚涵、徐恩颀、姚惊雨	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102026	第一临床医学院 (信息与工程学院)	共同富裕视阈下医学生基层就业效能提升路径研究	鲍红英	社会科学	曹温恬	谢戈、傅晓彤、叶子涵	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102027	第一临床医学院 (信息与工程学院)	红色文化资源在青少年教育中运行和优化路径研究——以温州市红色人物为例	卢哲	社会科学	吴圣略、韦婧婧	范心怡、黄蕊雯	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102028	第二临床医学院	健康中国背景下提高居民健康知识普及力度有效途径	陈慧铃	社会科学	苏凤启	任博诚、冯嘉伟、杜琳、靳泽	2023.11-2024.11	600	一般资助



wyx2023102029	第二临床医学院	医学类高校“思政课程”与“课程思政”的良性互动模式研究	陈奕圻	社会科学	刘玉山、姜奕妍	谢芯雨、陈振雅、俞涛、边天增	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102030	第二临床医学院	调查语言障碍儿童困境对策体系研究与实践	董袁吟	社会科学	卢怡羊	李金茜、张香、李曦宁、钱安琦	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102031	第二临床医学院	“健康老龄化”视域下骨质疏松性骨折综合防治体系的研究	方未媛	社会科学	翁摄稷、潘优津	陈振雅、杨依蕾、吕睿童	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102032	第二临床医学院	基于决策树与 Logistic 回归模型的大学生 HPV 疫苗接种意愿及影响因素分析	李函谕	社会科学	余航	俞思文、张欠欠、吴少雯	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102033	第二临床医学院	水晶守护——基于早产儿家庭视角下的新型医社融合服务体系构建	阮金玲	社会科学	肖秀漫、林小青	叶帮铭、徐可雯、林可欣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102034	第二临床医学院	地方高校国际传播能力建设策略研究——以温州为例	唐一可	社会科学	金素凡、李莹莹	杨怡芳、项楚	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102035	第二临床医学院	“八八战略”指引下乡村共同富裕的实践——基于永嘉县前东村的实地调研	徐奇缘	社会科学	翁攀峰、姜奕妍	娄钦楠、姜乐临、应雨彤	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102036	第二临床医学院	医学生叙事医学教育现状及其提升路径	徐欣桐	社会科学	刘茂宣	董锐、李佳、陈宇轩、杨欣晨	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102037	眼视光学院（生物医学工程学院）	全自动筛查和智能化监测在儿童青少年近视防控领域的应用研究	赵羽琪	社会科学	曾晟钊	邓寒雨、樊施璟、金亦凡、唐语嫣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102038	口腔医学院	本科生导师制在三早教育理念中的应用成效探究	马伊璇	社会科学	李秀翠、付欢欢	陈奕笑、王卓航、陈仲祥、郑玲娜	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102039	口腔医学院	有关家用口腔护理产品推广的研究	林倩文	社会科学	周昱	李王挚、程绍宇、夏文凯、陈奕笑	2023.11-2024.11	600	一般资助

wyx2023102040	国际教育学院	非洲医学留学生中文阅读现状调查研究——以温州医科大学为例	Nattapak Suwansalee	社会科学	朱赛萍	陈易、李富坪	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102041	国际教育学院	眼之泉—传统中草药铸就新一代干眼克星	BAKYYEVA SHAGUL	社会科学	朱晓奇、王绘建	金丹宁、钟焕宜、周国梁	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102042	国际教育学院	“一带一路”倡议下中医药文化国际传播路径研究	Naidoo Taysha	社会科学	朱晓奇、孙磊	周宗杭、任钦娜、王诗瑶	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102043	精神医学院	认知重评对经历的亲密关系负性事件的爱意恢复的影响	秦明浩	社会科学	孙雨圻、陈宥辛	李翊铭、李梓煜、李加焕、徐圣杰	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102044	精神医学院	损耗状态下高中生的利他惩罚：声誉关注和社会距离的作用	施渊梓	社会科学	赵可	施渊梓、吴嗣泓	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102045	精神医学院	家庭-学校-个体因素对青少年厌学行为发展的累积效应研究	王双陆	社会科学	张国华	金灵、葛天翔、章荣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102046	精神医学院	孤独症儿童表达性艺术治疗课程设计与实践探究	徐芊蕙	社会科学	柳欣言	郑耕宏、胡洲畅、姚鑫冬、吴昊	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102047	精神医学院	何以解忧——数字赋能青少年心理诊疗闭环模式研究	周蕊	社会科学	徐景	沈柯宸、萧永盛卉、岑旺承	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102048	仁济学院	大学生积极体育运动意识对心理健康危机的干预机制的调查	汪毅	社会科学	胡君豪	汪彤	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102049	仁济学院	我国特殊青年健康成长的现状调研、困境发掘及路径审思——以温州市洞头区为例	郑舒尹	社会科学	曾莹	余卓翔、张欣悦	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102050	仁济学院	大学生宫颈癌疫苗接种意愿调查及对策研究	张歆语	社会科学	陈思瑞	何妍萱、李宇卿、张逸涵	2023.11-2024.11	600	一般资助

wyx2023102051	仁济学院	“00后”大学生课堂沉默镜像归因与消解路径研究	杜烨萱	社会科学	林敏建	马雪楠	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102052	仁济学院	定向医学生就业现状及工作满意度研究（以浙江省为例）	朱璐璐	社会科学	章力、陈小英	李文涛、胡峰洋、骆晗笑、林俊臣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102053	仁济学院	在农村文化礼堂中推进医学健康知识科普工作的研究-以浙江省为例	涂田太熙	社会科学	叶晓鲜	王德淇、曾晗、傅灵琳、廖子豪	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102054	仁济学院	温州市大罗山风景区语言景观的日译现状及对策	方义豪	社会科学	汪徐莹、张晓敏	蒋凯	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102055	仁济学院	“健康中国”背景下医学生体质健康现状与改善路径探究-以温州医科大学为例	赖可妮	社会科学	李洁、田丹	黄翔菁、余捷	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102056	仁济学院	心理健康视角下医学院校劳动教育体系探索研究	王子欣	社会科学	吴玉琴	龚海晨、陈奕含	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102057	仁济学院	对照温州探究常山全科医疗发展方向	杨妮	社会科学	张小涵	胡加屹、徐江纯、蒋青青、李诗嫣	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102058	仁济学院	基于“互联网+”的稳定期COPD患者延续护理模式	孙瑜	社会科学	李蔚、陈芝	孙睿琪、郑涵轩、闻景萱、麻聪舒	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102059	仁济学院	高校社区精神文明建设融入医学生思政教育的实现路径	王聪颖	社会科学	沈小冬胡君豪	李佳妍、李佳妮、毛须怡、甄城	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102060	仁济学院	山区与海岛空巢老人心理现状区别与机理研究-基于3市21村县的实地研究	李敏	社会科学	李少华	钱森、顾欣园	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102061	仁济学院	献血行为对医学生助人意愿的影响	王思语	社会科学	黄坚坚、王冬霞	李敏、付钧昊、胡悦欣	2023.11-2024.11	600	一般资助

wyx2023102062	仁济学院	注意力缺陷障碍儿童综合干预疗法 评述及临床研究	王铖	社会科学	苏沉思、叶淑一	邵湛优、毛一超、唐纳	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102063	仁济学院	咳嗽选择中医就医率的调查——以 鹿城区为例	彭如婷	社会科学	黄风景	王子航	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102064	校大学生科技创新 协会	叙事医学视域下社区老年慢病患者 支持体系的探索	管浩雄	社会科学	陈蓓蓓、李文	吴思远、吴佳乐、俞恬笑	2023.11-2024.11	600	一般资助
wyx2023102065	检验医学院（生命 科学学院）	老年友好城市建设下乡镇老人基本 情况和需求服务的调查研究——以册 溪镇为例	王占萍	社会科学	戴嘉苇、郑君翊	戴林飞、赖鑫、孙荣燕、刘滨榕	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023102066	检验医学院（生命 科学学院）	乡村听力障碍群体就医意愿及需求 分析——以永嘉县大若岩镇为例	郭轲娜	社会科学	金智博、黄小彪	张可莹、翁子嫣、郑纯悦、马丽婷	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023102067	药学院	近代浙江药学发展史研究	姚炫	社会科学	杨俊光	楼逸菲、达瓦扎西、马浩原	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023102068	护理学院	本科男护生性别角色类型与职业效 能感的相关性研究	方豫强	社会科学	杜娅茹、李萌	相紫莹、陈舒怡、苏亚南、王倩月	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023102069	护理学院	负性生活事件对老年人抑郁的影 响：社会支持的中介作用	周颖	社会科学	李菊芳	程雨杰、林奥伟、郑艺、谢一诺	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助
wyx2023102070	护理学院	浙江省农村老年人口腔衰弱风险预 测模型的构建与验证	刘俊婷	社会科学	朱莲莲	吴紫颖、李若芸、次吉拉姆、强巴 次旦	2023.11-2024.11	600	家庭经济 困难学生 专项资助

wyx2023102071	公共卫生与管理学院	基于健康生态学模型的老年人群认知功能影响因素分析	段俊雨	社会科学	张潇予、施红英	熊未林、姚鑫、余欣雨、范文妍	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102072	公共卫生与管理学院	新冠疫情后大学生情绪与手机成瘾问题及影响因素调研	何振禄	社会科学	陈玲	张宇航、庄昊昱、江昱陶、陈博潭	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102073	公共卫生与管理学院	温州市青年女性 HPV 疫苗接种意愿：现状、影响因素与促进策略	孙岩	社会科学	曹文振、姜雨琪	吴佳鑫、郭金萍、王雨萱、朱雨欣	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102074	第一临床医学院（信息与工程学院）	高校生命教育融入思政的育人路径探究	姚诗佩	社会科学	吴东方	施志强、沈晨薇、刘舒晴、吴鑫梅	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102075	第一临床医学院（信息与工程学院）	“三全育人”视野下医科院校经济困难生资助需求调查研究——以温州医科大学为例	戴林飞	社会科学	戴嘉苇、郑君翊	王占萍、李梅梅、耿兴、王丹凤	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102076	第二临床医学院	VR 技术在脊柱矫形方面的交互设计	郭佳佳	社会科学	黄晓丽、辛松建	杨语婷、廖辉、鲍梦琪	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102077	第二临床医学院	温州儿童友好型城市建设的现状与提升对策研究	黄一帆	社会科学	陈丹丹	戚榆婷、李泽聪、谢芯雨、向巴玉珍	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102078	第二临床医学院	大思政视阈下本研心理健康一体化教育的衔接困境与对策研究	王艺蓉	社会科学	陈孝春、毛广运	陈陶洁、高心妍、唐昊扬、洪扬刚	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102079	第二临床医学院	大学生抑郁症群体病耻感影响因素及干预措施的研究	姚钰妍	社会科学	李莹莹、吴士杰	陈安琪、丁星如、张博炎	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生

									专项资助
wyx2023102080	第二临床医学院	叙事医学视阈下医院叙事环境的现状及其提升路径	赵思源	社会科学	苏凤启	严伊宁、杨芊、高亚坤、刘雅怡	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102081	眼视光学院（生物医学工程学院）	长周期疾病家庭异地就医中的就业的问题及对策研究——以地中海贫血为例	周聚琴	社会科学	蔡锦、周可人	王伊宁、郑灿、黄楚瑜、李凯	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102082	仁济学院	“内卷与躺平”冲击下大学生奋斗精神培育研究——以在温高校为例	梅恬静	社会科学	田丹	李锐、李婷、张扬	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102083	仁济学院	基于全科医学理念的少数民族心理异常评估与家庭治疗的个案研究	钟双双	社会科学	叶飞、王成德	郑港城、娄辰睿、郑海露	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102084	仁济学院	基于注意力的干预对治疗学龄 ASD 儿童的有效性研究	宋好	社会科学	叶淑一	刘乾杨、江若云	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102085	仁济学院	高校家庭经济困难学生的身份认同困境及应对策略——以温州高校为例	孙玉欢	社会科学	王冬霞	许汀也、李星诚、王思语	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102086	仁济学院	从多群体视角探讨亚专长全科医生（GPwSI）未来发展的可行性	栾俊	社会科学	谢静	宋宇宸、徐嘉操、尹妍露、郑维祥	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
wyx2023102087	仁济学院	乡镇居民体检意向调查分析——以象山为例	陈旖雯	社会科学	涂小莲	周依诺	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助

wyx2023102088	阿尔伯特学院	QT 间期对于急性缺血性卒中患者的治疗意义	范一川	社会科学	杨德壕	谢薇、王华思、刘晓薇	2023.11-2024.11	600	家庭经济困难学生专项资助
---------------	--------	-----------------------	-----	------	-----	------------	-----------------	-----	--------------