

暨南大学文件

暨教〔2024〕77号

暨南大学关于公布 2024-2025 学年校级教学质量与教学改革工程项目名单的通知

机关部处，直属单位，各校区、学部、学院、研究院：

根据《关于开展 2024-2025 学年暨南大学教学质量与教学改革工程项目申报工作的通知》要求，学校组织开展了相关项目申报工作。经个人申请、学院初审、学校组织专家评审、学校公示等程序，确定立项本科教材资助项目 20 项、教学改革研究项目 93 项、大学生校外实践教学基地项目 3 项、课程（虚拟）教研室 15 项（名单见附件），现予以公布。

附件：2024-2025 学年暨南大学教学质量与教学改革工程项目立项名单



2024年12月6日

附件

2024-2025 年度暨南大学教学质量与教学改革 工程项目立项名单

1. 本科教材资助项目

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JC2025001	重点教材资助项目	数据伦理	古天龙	网络空间安全学院
JC2025002	港澳台侨学生使用教材资助项目	营养与食品卫生学实验指导(中英文版)	刘超群	基础医学与公共卫生学院
JC2025003	港澳台侨学生使用教材资助项目	病理学实验指导(中英文版)	王丽辉	基础医学与公共卫生学院
JC2025004	港澳台侨学生使用教材资助项目	生物化学与分子生物学实验指导(英文版)	宇丽	基础医学与公共卫生学院
JC2025005	港澳台侨学生使用教材资助项目	社会急救科学与技术	刘晖	第一临床医学院
JC2025006	“一带一路”与粤港澳大湾区特色教材	短视频创作基础教程	苏宝华	华文学院
JC2025007	“一带一路”与粤港澳大湾区特色教材	《史记》名篇故事导读	田蔚	华文学院
JC2025008	创新创业教育教材	AIGC 短视频创作教程	赵甜芳	新闻与传播学院
JC2025009	普通教材资助项目	中国动画经典作品赏析	曹海峰	人文学院
JC2025010	普通教材资助项目	软件定义网络	崔林	信息科学技术学院
JC2025011	普通教材资助项目	生物材料实验	李立华	化学与材料学院
JC2025012	普通教材资助项目	生活中奇妙的化学	杨骏	化学与材料学院
JC2025013	普通教材资助项目	仪器分析技术	马达	包装工程学院
JC2025014	普通教材资助项目	人工智能创新管理	潘定	管理学院
JC2025015	普通教材资助项目	可持续发展会计	沈洪涛	管理学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JC2025016	普通教材资助项目	通信系统设计与实现	施政	智能科学与工程学院
JC2025017	普通教材资助项目	植物学	王永飞	生命科学技术学院
JC2025018	普通教材资助项目	Python 商务数据分析与深度学习案例教程	谢贤芬	经济学院
JC2025019	普通教材资助项目	现代通信原理与虚拟仿真实验	姚立军	物理与光电工程学院
JC2025020	普通教材资助项目	水污染控制工程实验	于洋	环境与气候学院

(以上排名不分先后)

2. 教学改革研究项目

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JG2025001	“课程思政”专项	面向粤港澳日语人才国际传播能力提升的“基础日语”课程思政体系构建与实践	陈静怡	外国语学院
JG2025002	“课程思政”专项	AI 赋能下通识日语“多学科融合+外语叙事”教学模式探索与实践	李冬松	外国语学院
JG2025003	“课程思政”专项	以铸牢中华共同体意识为中心的“辽金元史专题”课程改革研究与实践	陈新元	文学院
JG2025004	“课程思政”专项	“结构力学”课程思政元素融合设计与实施	陈英	力学与建筑工程学院
JG2025005	“课程思政”专项	“四个自信”引领下“人权法”课程思政改革的探索与实践	侯跃伟	法学院/知识产权学院
JG2025006	“课程思政”专项	语言理论+中国元素：留学生“修辞学”课程思政建设与实践	李小凤	华文学院
JG2025007	“课程思政”专项	“立德树人”目标下“一体双链三导”课程思政融入“中医养生与亚健康”的教学改革与实践	罗雪花	第一临床医学院
JG2025008	“课程思政”专项	CIPP 模型下“医者精神”思政元素在生理学教学中的改革与应用	吕静雅	基础医学与公共卫生学院
JG2025009	“课程思政”专项	塑德明理——基于实践导向的“管理伦理”课程思政教学改革探索	彭海珍	管理学院
JG2025010	“课程思政”专项	“匠心绘蓝图，思政铸根基”——“工程图学基础”课程思政的改革与	彭军政	物理与光电工程学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
		实践		
JG2025011	“课程思政”专项	中国美学观下的“动画艺术”课程思政教学改革探索与实践	任姗	艺术学院
JG2025012	“课程思政”专项	侨校特色思政元素融入“酶与酶工程”课程教学的探索与实践	汪翔	生命科学技术学院
JG2025013	“课程思政”专项	基于案例教学法的“方剂学”课程思政教学改革与实践	徐路	中医学院
JG2025014	“课程思政”专项	课程思政引领下“智能包装技术”课程改革与实践	徐晓文	包装工程学院
JG2025015	“思政课程”专项	港澳台侨生中国社会发展导论课程国情教育改革与实践	宋婉贞	马克思主义学院
JG2025016	“思政课程”专项	“中国近现代史纲要”课程融合式教学模式的改革与探索	张俊	马克思主义学院
JG2025017	“国际化教育”专项	药学“双一流”建设背景下的“现代分析技术(全英)”国际化教学改革与实践	韩海	药学院
JG2025018	“国际化教育”专项	面向留学生的国际中文教育数智化人才培养改革与实践	金颖	华文学院
JG2025019	港澳台侨学生专项	面向港澳台侨学生与内招生混合班级的“物理化学实验”课程教学改革	宾德善	化学与材料学院
JG2025020	港澳台侨学生专项	面向港澳台侨学生的“AI+X”教学模式改革创新——以数智化影像学教研平台探索应用为例	方进	第一临床医学院
JG2025021	港澳台侨学生专项	以中华优秀传统文化为本的港澳台侨大学生双创实践教学体系搭建	何清文	创业学院
JG2025022	港澳台侨学生专项	数智技术赋能下内外招混合班级精准教学模式探索与实践:以旅行社管理课程为例	贾广美	深圳旅游学院
JG2025023	港澳台侨学生专项	中外文明互鉴与中国国情发展视域下“中国当代文学史”课程改革与实践	赖秀俞	人文学院
JG2025024	港澳台侨学生专项	暨南大学应急管理专业港澳台侨外招生培养改革优化研究与实践	卢文刚	公共管理学院/应急管理學院
JG2025025	港澳台侨学生专项	大语言模型在港澳台侨学生基础英语课程教学的应用设计与实践	吕薇	外国语学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JG2025026	港澳台侨学生专项	中华文化遗产与传播视野下的港澳台侨学生“大学语文”课程改革与实践	刘婉明	文学院
JG2025027	港澳台侨学生专项	中华民族共同体背景下港澳台学生故事写作实践改革——以基础写作课程为例	秦洁雯	文学院
JG2025028	港澳台侨学生专项	中华优秀传统文化融入港澳台侨学生“欧洲早期汉学史”课程的教学创新与实践	严欢	文学院
JG2025029	港澳台侨学生专项	中华民族共同体视阈下港澳台侨学生红色侨文化遗产实证教育体系改革与实践	杨田	文学院
JG2025030	港澳台侨学生专项	面向港澳台侨学生的“管理沟通”课程全过程、多元化考核改革与实践	王平	管理学院
JG2025031	港澳台侨学生专项	港澳台侨学生“专业知识+讲好中国故事”教学改革探索——以《品牌管理》课程为例	钟嘉琦	管理学院
JG2025032	港澳台侨学生专项	IPSI 创新人才培养数智化赋能有机化学课程教学探索	许芳	药学院
JG2025033	人工智能专项	人工智能赋能“建筑设计基础”课程教学改革研究	陈全荣	力学与建筑工程学院
JG2025034	人工智能专项	知识图谱联合虚拟影像 workstation 在“医学影像学”的应用与实践	程仲元	第一临床医学院
JG2025035	人工智能专项	基于知识图谱和 AI 助教的中医学课程改革与创新	金玲	第一临床医学院
JG2025036	人工智能专项	基于生成式人工智能的“机器学习”课程教学改革与实践	戴天仕	经济学院
JG2025037	人工智能专项	人工智能驱动的西班牙语翻译教学与译后编辑能力培养的探索与实践	郭露露	外国语学院
JG2025038	人工智能专项	人工智能技术在大学物理教学中的交互学习方法应用	黄波	信息科学技术学院
JG2025039	人工智能专项	基于人工智能的体育心理学课程即时交互教学系统建立及应用	黄文柏	体育学院
JG2025040	人工智能专项	GPT-4 联合 UE5-MetaHuman 构建交互式临床场景应用于健康评估课程的探索与实践	井溪	护理学院
JG2025041	人工智能专项	基于生成式人工智能的“公共管理学”第一人称视角 (FPV) 教学创新与实践	李丹阳	公共管理学院/应急管理 管理学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JG2025042	人工智能专项	基于大模型辅助的人工智能通识课程教学研究与实践	龙锦益	信息科学技术学院
JG2025043	人工智能专项	人工智能促进医学教育范式转型的研究和实践	潘三强	基础医学与公共卫生学院
JG2025044	人工智能专项	基于人工智能线路学习的AI+通识课程教学改革与实践	全渝娟	信息科学技术学院
JG2025045	人工智能专项	AI 助力“画法几何与机械制图”教学改革与实践	尚文涛	国际能源学院
JG2025046	人工智能专项	人工智能多维度助力“信号与系统”课程教学改革与实践	孙单勋	国际能源学院
JG2025047	人工智能专项	基于知识图谱的 AI 课程建设与实践——以“微机原理与应用”课程为例	谢勇君	国际能源学院
JG2025048	人工智能专项	“数智化”赋能经济学科计算机编程课程的教学改革与实践	严子中	经济与社会研究院
JG2025049	人工智能专项	生成式人工智能赋能数据分析类课程教学的实践与创新	杨泽森	公共管理学院/应急管理學院
JG2025050	人工智能专项	AI 技术应用下融合数字素养的课程设计与实践：以“市场营销学”为例	于程	国际商学院
JG2025051	人工智能专项	生成式人工智能技术辅助大学物理实验深度学习的教学实践	张伟	物理与光电工程学院
JG2025052	人工智能专项	人工智能驱动的课程内容重构与教学模式创新——以成本管理会计课程为例	周瑞雪	管理学院
JG2025053	人工智能专项	“人工智能+新药研发链”的药物设计平台构建与教学实践——以“计算机辅助药物设计”为例	周洋	药学院
JG2025054	人工智能专项	智能个性化教学模式下的高等数学课程改革探索与实践	朱红依	智能科学与工程学院
JG2025055	实践教学专项	科教融汇机制在“物理光学”课程中的改革与实践	付神贺	物理与光电工程学院
JG2025056	实践教学专项	情景模拟教学在口腔颌面外科 PBL 实践技能教学体系中的改革与实践	贺文鹏	口腔医学院
JG2025057	实践教学专项	标准化病人的临床情景模拟教学在口腔专业外招生“牙周病学”实验课程教学中的应用探索	李泽键	口腔医学院
JG2025058	实践教学专项	中华优秀传统文化资源在文化产业管理专业实践教学中的改革与应用	洪敏	人文学院
JG2025059	实践教学专项	“学、访、练、赛”四位一体实践育人体系构建与应用	黄凌云	管理学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JG2025060	实践教学专项	新文科背景下“中国农业史专题”植物考古实验教学改革与实践	李昭	文学院
JG2025061	实践教学专项	基于自编教材和自研平台的Web安全实践教学改革研究与实践	刘志全	网络空间安全学院
JG2025062	实践教学专项	以国创赛为导向的“赛教融合”模式人才培养的探索与实践	马莉	创业学院
JG2025063	实践教学专项	基于“环境+新能源”交叉学科人才培养模式实践教学改革与探索——以“新能源废旧锂电池回收处理实验”为例	邱焕	环境与气候学院
JG2025064	实践教学专项	项目驱动与AI辅助相结合的中医药学实践教学课程建设与探索	邱佐成	中医学院
JG2025065	实践教学专项	新文科背景下“新南方文学评论”读书会学生写作阅读能力提升的探索与实践	申霞艳	文学院
JG2025066	实践教学专项	基于过程监测的本科生赋能写作模式改革与实践	张春晓	文学院
JG2025067	实践教学专项	暨南大学本科毕业论文(设计)质量提升探索与实践	孙建莉	教务处
JG2025068	实践教学专项	基于“产学研用”全方位实践教学理念的生物制药创新人才培养新模式的改革与探索	王启钦	药学院
JG2025069	实践教学专项	基于BOPPPS模式下大型仪器在构建智慧实验教学课堂中的改革与探索	许佳怡	化学与材料学院
JG2025070	实践教学专项	建构式学习范式下“材料力学实验”教学改革与实践	赵卫	力学与建筑工程
JG2025071	特色“金课”专项	专业新闻与深度报道课程“众包成材”教学设计与实践	曹轲	新闻与传播学院
JG2025072	特色“金课”专项	数字电子技术实验线上线下混合式教学改革与实践	陈雷	物理与光电工程学院
JG2025073	特色“金课”专项	大变革时代下人工智能赋能国际经济合作课程智慧教学改革与实践	何凌云	经济学院
JG2025074	特色“金课”专项	生物药剂学与药物动力学(全英)金课的建设与探索	胡平	国际学院
JG2025075	特色“金课”专项	射频通信电路课程PBL教学模式改革与创新	李亚飞	信息科学技术学院
JG2025076	特色“金课”专项	新工科背景下“集成电路薄膜技术”课程改革与实践	罗志	信息科学技术学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JG2025077	特色“金课”专项	中文人才媒介素养提升的教学改革与探索——以“文学媒介实践”融入“视听语言”课程为例	吕蕙	文学院
JG2025078	特色“金课”专项	人工智能背景下“组织学与胚胎学”教学模式改革与实践	吴念	基础医学与公共卫生学院
JG2025079	特色“金课”专项	基于 CBE-CDIO 理念的“环境微生物学实验”教学改革	杨贵芹	环境与气候学院
JG2025080	特色“金课”专项	“理论-实验-实践-讨论”四维融合的中药课程教学模式构建	赵欢	中医学院
JG2025081	特色“金课”专项	构建主义学习理论下基于知识图谱的“运动养生与健康”教学探索与实践	周浦	深圳旅游学院
JG2025082	特色“金课”专项	基于 SECI 模型的混合式教学方法在“外科护理学”中的探索与实践	闫凤侠	护理学院
JG2025083	综合类	新质生产力背景下“药学+”拔尖创新人才自主培养的探索与实践	杨凌	药学院
JG2025084	综合类	基于“三全育人”的本科生学业预警体系设计与实施研究	蓝蔚	深圳校区管委会
JG2025085	综合类	基于跨境电商案例的运营管理类课程改革与实践	陈磊	管理学院
JG2025086	综合类	智慧商科课程建设与教学模式的创新实践	姜丽群	国际商学院
JG2025087	综合类	物理类专业创新人才培养模式改革与实践	麦文杰	物理与光电工程学院
JG2025088	综合类	新工科背景下基于数模竞赛的本科生创新能力培养探索与实践	孙小光	智能科学与工程学院
JG2025089	综合类	“化学+”拔尖人才培养创新与实践	陈填烽	化学与材料学院
JG2025090	综合类	国际化与数智化背景下“经济-数学”交叉学科拔尖人才培养模式的创新与实践	郑贤	暨南大学伯明翰大学联合学院
JG2025091	综合类	暨南大学本科教学课程评估体系的构建与研究	谢然	教务处
JG2025092	综合类	指向语言学核心素养的课程融合创新与实践	饶宏泉	华文学院
JG2025093	综合类	价值引领、人文导向与协同创新——“公益+文化”的数智广告人才培养模式探索	吴来安	新闻与传播学院

(以上排名不分先后)

3. 大学生校外实践教学基地

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JD2025001	科产教融合实践教学基地	暨南大学-广州碳排放权交易中心有限公司科产教融合实践教学基地	李晓溪	管理学院
JD2025002	科产教融合实践教学基地	暨南大学-广州新济药业科技有限公司科产教融合实践教学基地	张雪娟	药学院
JD2025003	大学生社会实践教学基地	暨南大学-珠江钢琴集团中华音乐文化传播实践基地	马艳艳	外国语学院

(以上排名不分先后)

4. 课程(虚拟)教研室

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JYS2025001	课程教研室	生物材料教研室	李红	化学与材料学院
JYS2025002	课程教研室	基础力学课程群教研室	宁志华	力学与建筑工程学院
JYS2025003	课程教研室	国际经济学课程群教研室	吴建新	经济学院
JYS2025004	课程教研室	生药学教研室	张英	药学院
JYS2025005	课程教研室	生物药物分析课程教研室	周海波	药学院
JYS2025006	课程教研室	信息论与编码课程教研室	赵山程	信息科学技术学院
JYS2025007	虚拟教研室	数字图像技术课程群虚拟教研室	刘晓翔	智能科学与工程学院
JYS2025008	虚拟教研室	应急管理概论虚拟教研室	唐攀	公共管理学院/应急管理 学院
JYS2025009	虚拟教研室	“理解当代中国法语系列”虚拟教研室	王杨	外国语学院

编号	项目类别	项目名称	项目负责人	所在单位
JYS2025010	虚拟教研室	旅游服务管理虚拟教研室	文吉	深圳旅游学院
JYS2025011	虚拟教研室	微观生态实验实践虚拟教研室	许德麟	生命科学技术学院
JYS2025012	虚拟教研室	中医外科学虚拟教研室	颜显欣	中医学院
JYS2025013	虚拟教研室	人工智能及自动化应用虚拟教研室	姚琦	国际能源学院
JYS2025014	虚拟教研室	医学职业素养与能力虚拟教研室	尹海燕	第一临床医学院
JYS2025015	虚拟教研室	社会学课程虚拟教研室	张岚	新闻与传播学院

(以上排名不分先后)