

2026年甘肃省高校教师创新基金项目立项名单及经费分配情况

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-001	环境内分泌干扰物全氟辛酸对子宫内膜容受性的影响	丁媛	兰州大学	丁媛, 谷旭照, 高敏, 万怡	自然科学	自筹	2年	
2026B-002	臭氧治疗对慢性子宫内膜炎的作用机制及治疗效果的研究	贾学玲	兰州大学	贾学玲, 袁月	自然科学	自筹	2年	
2026B-003	槲皮素抑制慢性阻塞性肺疾病支气管上皮细胞衰老的机制研究	曾晓丽	兰州大学	曾晓丽, 杨鑫娜, 李晓 凤, 黄平, 黄莎	自然科学	自筹	2年	
2026B-004	基于机器学习算法预测生长障碍儿童rhGH治疗反应的临床预测模型的开发和验证	陶仲宾	兰州大学	陶仲宾、冯彦栋、杨军强	自然科学	自筹	2年	
2026B-005	METTL3介导m6A修饰通过miR-21-5P/TGF-β1/smad7信号通路调控肺间质纤维化的机制研究	丁利回	兰州大学	丁利回, 岳红梅, 白雪, 李乐, 王潇	自然科学	自筹	2年	
2026B-006	前列腺癌细胞外泌体通过递送miRNA-151-5p促进肿瘤血管生成的机制研究	杨捷	兰州大学	杨捷	自然科学	自筹	2年	
2026B-007	机械通气患者ICU-AW与呼吸肌无力间的关系及其对患者结局影响	杨军芬	兰州大学	杨军芬, 朱磊	自然科学	自筹	2年	
2026B-008	z70g基因定位克隆及其在肾脏发育和纤毛生成过程中的功能机制研究	马进民	兰州大学	马进民	自然科学	自筹	2年	
2026B-009	多模态MRI在直肠癌缺氧评估的应用价值探索	刘念军	兰州大学	刘念军, 殷亮, 翟亚楠, 郭顺林, 王童	自然科学	自筹	2年	
2026B-010	USP28通过去泛素化修饰增强WDHD1稳定性促进肝癌细胞干性及转移的机制研究	张涛	兰州大学	张涛、魏耀东、苏飞、 芦永斌、杨天宁	自然科学	自筹	2年	
2026B-011	奥沙利铂通过ZBP1-Caspase8介导PANoptosis协同增效结肠癌免疫治疗的机制研究	郑鹏	兰州大学	郑鹏、冯叶、张诺曦	自然科学	自筹	2年	
2026B-012	基于PROS和CROS构建重症患者早期康复效果动态评价体系及临床实证研究	张志刚	兰州大学	张志刚、韩云英、吴雨晨 、岳伟岗、王瑞	自然科学	自筹	2年	
2026B-013	遗传性血液系统疾病的遗传学研究及生育干预	马晓玲	兰州大学	马晓玲, 许晓娟, 毛斌, 岳丰, 李娟	自然科学	自筹	2年	
2026B-014	养血清脑联合rTMS干预对脑卒中认知障碍患者认知功能及日常生活能力的疗效研究	蔺小艳	兰州大学	蔺小艳 叶彩霞 何慧	自然科学	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-015	TILs-iPSCs-T细胞特异性杀伤HCC细胞能力的研究	张璐	兰州大学	张璐, 卫小凤, 董子豪	自然科学	自筹	2年	
2026B-016	后交叉韧带重建中移植物杠杆力臂及有效长度对术后膝关节稳定性的影响机制研究	张小辉	兰州大学	谢媛媛、路凡、王兴文、耿彬	自然科学	自筹	2年	
2026B-017	基于多模态MRI深度学习3D可视化模型预测胶质瘤浸润边界的研究	赵君	兰州大学	柯晓艾、周青、甘铁军、张鹏、孙嘉晨	自然科学	自筹	2年	
2026B-018	基于多组学探究TRIM47泛素化稳定HMGB1/GPX4轴介导铁死亡在肾脏缺血再灌注损伤中的调控机制研究	满江位	兰州大学	杨立、张亚龙、王浩、王康宇	自然科学	自筹	2年	
2026B-019	人工智能驱动的维持性血液透析患者血压实时预测模型和质量管理决策范式研究	史书君	兰州大学	王俭勤、梁耀军、杨民强、张文君	自然科学	自筹	2年	
2026B-020	TRX80通过自噬溶酶体途径降低内质网应激介导的神经元凋亡改善AD的机制研究	马玉梅	兰州大学	马晓东、张薇、张义宝、李晓玲	自然科学	自筹	2年	
2026B-021	IGF2BP2调控巨噬细胞表型在高糖刺激肾小管细胞上皮间充质转化中的作用机制研究	王莹莹	兰州大学	马丽、周小春、成刚、沈瑞芬、张文君	自然科学	自筹	2年	
2026B-022	OCIAD2基因过表达激活STAT通路促进胰腺癌进展的机制研究	苟亚妮	兰州大学	杨丽虹、申群斌、雷霞、崔忠源、于忆	自然科学	自筹	2年	
2026B-023	基于脑电信号的青少年非自杀性自伤行为及其成瘾性的神经机制研究	蒋常莲	兰州大学	王霁阳、司夏樱、岳秀宁、杜秋燕	自然科学	自筹	2年	
2026B-024	超声/pH双响应药物定点递送系统通过“一石二鸟”策略增效结肠直肠癌免疫治疗	张进霞	兰州大学	周欣、朱阳阳	自然科学	自筹	2年	
2026B-025	BRD4/MAP2K7/PGF信号轴介导髓核细胞衰老表型在椎间盘退变中的机制研究	张广智	兰州大学	郭凤霞、李磊、杨智立、康学文	自然科学	自筹	2年	
2026B-026	IGF2BP2识别RNAm6A介导c-Fos诱发成骨细胞泛凋亡促进骨质疏松症发生发展的机制研究	赵大成	兰州大学	王凤玲、李子涵、刘众成、游皓川	自然科学	自筹	2年	
2026B-027	FliA通过驱动CD276表达影响肝细胞肝癌失巢凋亡抵抗和肿瘤免疫逃逸的研究	马延龄	兰州大学	陈昊、李雪梅、向琳、汪学艳、何丽娟	自然科学	自筹	2年	
2026B-028	uPA促进肝细胞癌进展及调控免疫微环境中的作用及机制研究	丁天龙	兰州大学	邓君阁、李雪梅、许博	自然科学	自筹	2年	
2026B-029	炎症性肠病合并情绪障碍的脑-肠互动机制研究	王俊	兰州大学	樊凤仙、马来阳、姜艳丽	自然科学	自筹	2年	
2026B-030	FADS2调节脂肪酸代谢抑制铁死亡促进骨肉瘤恶性进展的机制研究	巩朝阳	兰州大学	唐蓉、李宏维、南伟、张海鸿	自然科学	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-031	NiCo2S4/NH2-UIO-66 复合电极材料的制备及其在高性能超级电容器中的应用	孙玉智	西北民族大学	吴尚、王霞、佟启月、于振洋	自然科学	自筹	1年	
2026B-032	藏药二十五味鬼臼丸植物雌激素样作用的物质基础研究	张立雪	西北民族大学	李长兴、黄睿、魏彤彤	自然科学	自筹	1年	
2026B-033	基于多模态大模型的六自由度机械臂手眼协同运动规划研究	雒焕强	西北民族大学	魏晓娟、吕慧、杨雪松、杨成慧、赵春霞	自然科学	自筹	1年	
2026B-034	基于空间组学的胃癌成纤维细胞社区拓扑构型解析及其在异质性形成中的作用	尚立娜	西北民族大学	李晓琴、温小云、戴银桥	自然科学	自筹	1年	
2026B-035	基于网络药理学研究陇药红芪多糖在肾纤维化中的作用与机制	白静雅	西北民族大学	张帅、王喜梅、裴淑艳、李柯萱	自然科学	自筹	1年	
2026B-036	考虑多重不确定性的异质多能源系统低碳优化研究	郝洁	西北民族大学	李妍、吴韬、李明学、温润	自然科学	自筹	1年	
2026B-037	面向儿童的龋齿检测智慧牙刷研制	宋天柱	西北民族大学	雷胜男、张潇化、齐新、李志强、火久元	自然科学	自筹	1年	
2026B-038	模糊形式背景的知识表示、属性约简及应用研究	张静	西北民族大学	王倩、马伟芳、董新芳、赖金钰	自然科学	自筹	1年	
2026B-039	糖尿病肾病中miRNA的差异性表达及机制研究	张帅	西北民族大学	王喜梅、白静雅、郑欣、马振兴	自然科学	自筹	1年	
2026B-040	益生菌发酵党参多糖对肉鸡肠道菌群和肠粘膜屏障功能的影响及机制研究	蒋苏苏	西北民族大学	张国华、陈妍、卢建雄、谭礼右、吴佳慧	自然科学	自筹	1年	
2026B-041	AIGC 视域下“影视文旅”融合创新机制研究	赵丰怡	西北民族大学	王艳、李孟婷、马尚凯、甄海龙、苏萍	人文社科	自筹	1年	
2026B-042	先进制造业集群法律需求识别与立法回应研究	钟慧	西北民族大学	李勇刚、朱泉霖、傅宏涛、梁文慧、包竣戈	人文社科	自筹	1年	
2026A-001	基于COFs材料修饰电极的可控设计及其在黄河水中对环境激素的分析应用	王明玥	西北师范大学	杨武、郭昊、彭丽萍	自然科学	资助	1年	3
2026A-002	大型带 Toeplitz 结构线性方程组的快速迭代算法及其应用	唐世平	西北师范大学	熊向团、孟令胜、申钰、辛凯亮	自然科学	资助	1年	3
2026A-003	缺陷工程单原子催化剂设计及氧化还原机制研究	谢玄	西北师范大学	刘志远、王海平、温全宇、齐慧超	自然科学	资助	1年	3
2026A-004	基于混沌系统的同步方法研究及应用	闫少辉	西北师范大学	张洁、曹鹏霞、刘宇行、胡伟韬、王亚丽	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-005	退耕还林对黑河流域土壤侵蚀与碳储量的影响及未来多情景预测	陈磊	西北师范大学	赵成章、焦亮、董小刚、曹一笑、马晓春	自然科学	资助	1年	3
2026A-006	面向植入式体域网的超声通感一体化关键技术研究	王倩倩	西北师范大学	唐元锟、顿满刚、吕凯、张天乐	自然科学	资助	1年	3
2026A-007	穿心莲内酯衍生物抗蚜虫先导物的发现及构效关系研究	张文	西北师范大学	宋小霞, 孙丽宏, 张文慧, 周欣蕊	自然科学	资助	1年	3
2026A-008	金元笔记小说中的医药文献整理与研究	周欣媛	西北师范大学	杨许波, 李孟霏, 李博	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-009	甘肃商周古族群参与华夏民族共同体研究	高晓军	西北师范大学	张继刚、龚伟、刁俊豪	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-010	甘肃省幼儿园发展托育服务中教师转岗困境与支持体系研究	郭莉萍	西北师范大学	苏丽蓉 徐雨薇 殷玉颖 茹清愈	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-011	ADHD群体社会性注意缺陷的发展轨迹、神经标记及干预研究	胡赛赛	西北师范大学	苏永军、崔亮、李柯贤、屈婧、杨婷婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-012	甘肃发展文化新质生产力的现实基础与实践路径研究	丁丽	西北师范大学	令小雄、袁健、耿春晓、毛娅楠	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-013	“具体概念”视域下的“自主”哲学研究	高菱	西北师范大学	张俊、李佳璇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-014	甘肃加快推进“强科技”行动的数字赋能路径研究	杨昕	西北师范大学	赵守国、李天建、沈路、杨志红、杨帆	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-015	河西走廊粮食主产区耕地系统韧性空间关联机制及优化路径研究	魏晓旭	西北师范大学	魏伟、杜怀玉、舒巧琳、王菁	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-016	“超文化”时代美学前沿关键词创新研究	赵勇	西北师范大学	徐兆寿、唐圆鑫、芦珊、金新辉、郑雅婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-017	甘肃省文旅融合高质量发展促进共同富裕的时空效应与协同路径研究	王伟军	西北师范大学	马斌斌、李花、赵媛媛、林蓉、李娟	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-018	甘肃省文体旅融合背景下“赛事经济”带动消费的路径与政策支持研究	徐朝升	西北师范大学	黄明昊、蔡妮萍、龚婷、王宝森、李斌	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-019	甘肃多民族音乐文化在铸牢中华民族共同体意识中的实践研究	常笑雯	西北师范大学	孙晓杨、王冰、石雅洁、刘震阳	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-020	基于场景化知识图谱的教师网络教研意图识别与服务研究	王莉莉	西北师范大学	余胜泉、杨鸿武、郭威彤、张维昭、李向国	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-043	生物环氧树脂粘合剂的高性能化及化学闭环回收研究	赵小丽	西北师范大学	宋鹏飞、王荣民、张晓婷、张亚苹、林子涵	自然科学	自筹	1年	
2026B-044	模范畴中的相对Cohen-Macaulay理论研究	马鹏举	西北师范大学	赵仁育、汪军鹏、李彦洁、罗佩、路娇娇	自然科学	自筹	1年	
2026B-045	CZTS/MoOx异质结界敏忆阻器的界面调控与智能感知研究	董小飞	西北师范大学	杨凤霞、孙浩、李思源	自然科学	自筹	1年	
2026B-046	祁连山气候速度的垂直分异特征及其对草地GPP的影响机制研究	杜勤勤	西北师范大学	王圣杰、王志兰、鲁瑶、杨万敏、马宇航	自然科学	自筹	1年	
2026B-047	基于语义属性解耦与生成的化工过程零样本故障诊断方法研究	牟淼	西北师范大学	高世伟、张妍、冉宏艳、康杰成	自然科学	自筹	1年	
2026B-048	小麦ABF/AREBs转录因子调控TaREM4.1基因表达的分子机制	张丽娜	西北师范大学	朱新亮 李婷	自然科学	自筹	1年	
2026B-049	基于CSI呼吸节律变异与微动熵值的考场心理压力评估方法	王国强	西北师范大学	郝占军、童丹丹、曹素珍、王丽、任志国	自然科学	自筹	1年	
2026B-050	数字化背景下甘肃省乡村教师数字素养生成路径研究	王等等	西北师范大学	周晔、王稳东、王东升、刘亚丽、詹育华	人文社科	自筹	1年	
2026B-051	循证课例研究改进乡村学校教研的路径及机制研究	杨雪	西北师范大学	吕世虎、张定强、高小强、杨恩泽、张春莉	人文社科	自筹	1年	
2026B-052	甘肃省视听障碍人群语言服务体系构建研究：现状评估与优化路径	陈霞	西北师范大学	鄢秀、焦若水、景芳洲、林苏	人文社科	自筹	1年	
2026B-053	备案审查机关的说理研究	李娟	西北师范大学	王宏英、齐建辉、李林、陈讯媚、陈晓佳	人文社科	自筹	1年	
2026B-054	“双碳”目标下气候风险认知驱动企业绿色转型的路径与效果研究	祁亚	西北师范大学	和苏超、张永丽、王楨	人文社科	自筹	1年	
2026B-055	辽宋夏金时期河西走廊多民族服饰文化的交往、交流、交融	高彦	西北师范大学	黄京、徐晓卉、冯玉、关樱丽、刘丽莎	人文社科	自筹	1年	
2026B-056	甘肃彩陶工坊嵌入式治理与低收入农户增收共富机制研究	孙立丰	西北师范大学	李超、车帅、高金笙、孙婉婷、毛惠雨	人文社科	自筹	1年	
2026B-057	甘肃省县域体育消费能力的典型特征、培育机制与实践路径	吴相雷	西北师范大学	钟全宏，任严强，陈丽娟，王宝森，王维超	人文社科	自筹	1年	
2026B-058	AIGC赋能敦煌文化iP创新传播研究	马云飞	西北师范大学	朱娜、芦珊、伏彦冰、范博禹、杨月华	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-059	基于“入企入园”与“龙头对龙头”行动的高校就业服务模式创新研究——以西北师范大学为例	付泉雄	西北师范大学	郭建东、王海波、洪小斌、谢芳、刘焯枫	人文社科	自筹	1年	
2026B-060	“一带一路”背景下敦煌文化国际传播策略研究	杨国科	西北师范大学	秦丙坤、张颖、庄金玉	人文社科	自筹	1年	
2026B-061	高校预算绩效管理与审计监督协同机制研究	张芳兰	西北师范大学	潘娟、艾静波、杨阳	人文社科	自筹	1年	
2026B-062	新时代“枫桥经验”赋能高校治理的实践路径研究	王宁飞	西北师范大学	任思泉、马学强、裴贺兵、陈霞、梁小燕	人文社科	自筹	1年	
2026B-063	智能传播语境下对话式AI搜索用户满意度的影响因素与形成机制研究	王彦博	西北师范大学	郭炯、严富华、陆刚、斗维红、唐琼	人文社科	自筹	1年	
2026A-021	基于PLGA/壳聚糖复合纳米载体的骨靶向缓释递药系统研究	王存金	兰州理工大学	姚卓汝、马紫欣、范湜、李馨怡、张伟杰	自然科学	资助	2年	3
2026A-022	基于深度学习和注意力机制的产品形态审美评价研究	欧阳晋焱	兰州理工大学	周爱民、李力、李旭、梁家宁、席子沅	自然科学	资助	2年	3
2026A-023	X80无缝弯管临界淬火双相组织调控与强韧塑性协同提升机制研究	胡君泰	兰州理工大学	胡君泰, 师志峰, 刘文, 何亚丽, 王艳林	自然科学	资助	2年	3
2026A-024	知识特征驱动的约束多模态多目标复杂优化问题研究	陈作汉	兰州理工大学	贵向泉、张建林、侯亮、吴佳、王发发	自然科学	资助	2年	3
2026A-025	近零碳排放的煤制甲醇系统集成研究	周怀荣	兰州理工大学	杨勇、吴鑫、郭奥雪、伊嘉伟	自然科学	资助	2年	3
2026A-026	超疏/超亲有机液体智能转换表面构筑及其在有机溶剂分离中的应用研究	铁璐	兰州理工大学	白京陇, 郑小平, 雷然, 聂礼龙, 郭源彤	自然科学	资助	2年	3
2026A-027	企业数字化转型、双元创新对财务可持续增长的影响研究	王松	兰州理工大学	周镡、李晋花、姚玉蝶、范城琳	自然科学	资助	2年	3
2026A-028	甘肃避险移民资本重构与政策优化研究——基于舟曲移民的田野分析	姬浩浩	兰州理工大学	李积伟、薛霞菲、王艳红、向大林	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-029	铁磁流体微泵多场耦合并行计算方法与流动机理分析	李望旭	兰州理工大学	周菊萍、韩伟、刘寿春、张悦	自然科学	资助	2年	3
2026A-030	超临界CO ₂ 储能系统可逆压缩机内流特性与性能优化研究	苗森春	兰州理工大学	王晓晖、郭荣、申正精、吴江波	自然科学	资助	2年	3
2026A-031	基于Kano模型的甘肃高校智慧体育服务平台构建与优化研究	高玉洲	兰州理工大学	马国全 张艺萱 李建萍 杨浩 李卓群	人文社科	资助	2年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-032	再生骨料透水混凝土孔隙结构多尺度调控与堵塞-清理协同机制研究	李琼	兰州理工大学	安宝峰、苏睿、霍湛英、蒋金龙	自然科学	资助	2年	3
2026A-033	A356铝合金稀土成分设计与改性机制的深度势能分子动力学模拟研究	薛红涛	兰州理工大学	汤富领、卢学峰、任军强、常真、尚永帅	自然科学	资助	2年	3
2026A-034	数智赋能大学生外语学习心理调适研究	赵军强	兰州理工大学	朱景梅；张小丽；张建林；王思娜；代冰媛	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-035	数智赋能甘肃秦文化的挖掘、传播及其创新发展研究	郭全升	兰州理工大学	张俊娅、何延华、信明华、李宜峰、陈规胜	自然科学	资助	2年	3
2026A-036	黑钛石型渣系物化性能及电炉冶炼钒钛磁铁矿钒钛迁移调控研究	景建发	兰州理工大学	姜丽丽、朱骏、胡正彪、郭诚磊、吴庆旭	自然科学	资助	2年	3
2026A-037	基于深度强化学习的无人集群系统控制研究	张克伟	兰州理工大学	张克伟、李二超、张浩琛、王逍睿、李海洋	自然科学	资助	2年	3
2026A-038	基于深度学习的集成电路PCB微缺陷高精度检测关键技术研究	王进花	兰州理工大学	曹洁、梁浩鹏、时良宇、黄国霖、张树勋	自然科学	资助	2年	3
2026A-039	基于NSGA-III和MSFF的模块化应急结构多目标协同优化和智能损伤识别	郑龙	兰州理工大学	惠永永，王文达，范家浩，段力歆，赵宏源	自然科学	资助	2年	3
2026A-040	医用镁合金多元微合金化的智能设计及其生物-力学-降解协同调控机制研究	李小强	兰州理工大学	贾智、李丹丹、张道和、侯小宇、何新莲	自然科学	资助	2年	3
2026A-041	太阳能驱动空气水取水耦合制氢关键技术研究	剡雪丽	兰州交通大学	何静娴、负韞韵、张娜、李帅兵、荆栋彬	自然科学	资助	1年	3
2026A-042	联合概率预测驱动下的光储充一体站优化控制研究	杜艺	兰州交通大学	赵博文、闵永智、杨延菊、胡延栋、刘涛	自然科学	资助	1年	3
2026A-043	劣化黄土隧道震灾机理及抗震韧性评估	孙纬宇	兰州交通大学	李佳、方登甲、王庆栋、朱辉	自然科学	资助	1年	3
2026A-044	基于ZrCoRE合金气体吸附的MEMS真空腔维持机理研究	周超	兰州交通大学	徐恒通，贵宾华，王伟华，李子安	自然科学	资助	1年	3
2026A-045	三氯异氰尿酸多消毒活性组分协同驱动芳香族微塑料衍生有机质转化的作用机制研究	马金玲	兰州交通大学	王刚、黄魁、郭宏宁、许义珍	自然科学	资助	1年	3
2026A-046	数据驱动的道岔设备可解释故障诊断研究	马千霞	兰州交通大学	刘晓倩	自然科学	资助	1年	3
2026A-047	富水软弱土质围岩隧道新型支护结构研发及工程应用研究	任新	兰州交通大学	石明星，刘永河，臧小萌，周亚龙	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-048	钨催化的1,4迁移反应构建三取代烯基氟化物的研究	王崔天	兰州交通大学	邓雪帆, 苟学亚, 马陇君, 陈效威	自然科学	资助	1年	3
2026A-049	寒区高铁路堑膨胀泥岩地基水-热-力耦合机理及模型研究	薛彦瑾	兰州交通大学	余云燕, 马丽娜, 李伟哲, 赵思航	自然科学	资助	1年	3
2026A-050	激光辅助制备金属颗粒@MOF催化剂及绿色加氢性能调控	王九龙	兰州交通大学	李建丰, 褚克, 李渊博, 崔海荣	自然科学	资助	1年	3
2026A-051	极端降雨情景下山洪灾害时空演化过程模拟及其风险评估	孙钦珂	兰州交通大学	吕荣芳, 董勇, 王宗旭, 银华	自然科学	资助	1年	3
2026A-052	黄土区近接段高压旋喷桩施工挤土效应与既有线性态演化机理研究	赵文辉	兰州交通大学	石龙; 高玉祥; 刘星宇; 李媛	自然科学	资助	1年	3
2026A-053	根际益生元介导的功能合成菌群在当归根腐病防控中的微生物生态机制研究	刘洋	兰州交通大学	田永强, 王力涛, 王凡, 郑嘉欣	自然科学	资助	1年	3
2026A-054	基于三元氢化物MgXH (X=Ti、V、Nb) 的多元化结构剖析其储氢性能	豆喜龙	兰州交通大学	李亚军 陈影影 左恩慈	自然科学	资助	1年	3
2026A-055	二硫化钼/石墨烯异质复合碳基薄膜的结构设计与超润滑性能研究	王伟奇	兰州交通大学	令晓明, 郭月霞, 余璐瑶, 王曼	自然科学	资助	1年	3
2026A-056	智慧养护场景下道路病害视频智能识别与精准评估系统研究	郝斌斌	兰州交通大学	吕斌, 陈启香, 李显林, 田宇	自然科学	资助	1年	3
2026A-057	明长城洮州卫防御聚落空间布局的多维功能研究——基于铸牢中华民族共同体意识视角	杨林平	兰州交通大学	张玉坤 杨民安 王昱鸥 王丽芸 龙婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-058	数智时代陇剧文化生态与传承创新研究	郑向阳	兰州交通大学	金艳霞; 窦凤霞; 张哲; 张国龙; 宋婕	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-059	西北民族地区群体性突发事件的应急方案决策研究	张明珍	兰州交通大学	罗海燕, 高晓辉, 王馨雅, 崔利兵	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-060	黄河非遗基因转化铸牢中华民族共同体意识的甘肃路径研究	高小强	兰州交通大学	刘雄旺, 尹晓军, 张玉梅, 高彦, 张钰	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-064	含光热电站的综合能源系统市场化运行与韧性提升策略研究	负韞韵	兰州交通大学	李帅兵, 董海鹰, 魏龙江, 李红毓	自然科学	自筹	1年	
2026B-065	基于深度学习的电动汽车充电系统故障预测与维修决策研究	王岳恒	兰州交通大学	林海香, 汤旻安, 郑云水, 杨建军	自然科学	自筹	1年	
2026B-066	语音驱动的情感数字人生成研究	李超能	兰州交通大学	王小龙, 冯冠文, 赵庶旭, 苏润豪	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-067	铁路扣件系统服役性能演化机理与状态智能识别研究	刘虎兵	兰州交通大学	曹兴潇;张晓芸;张小安;徐建刚;徐磊	自然科学	自筹	1年	
2026B-068	风驱永磁电涡流制热功率强化机理研究	成红娟	兰州交通大学	李志伟、王乐李、丁昀、杨庆	自然科学	自筹	1年	
2026B-069	改性生物炭联合植物修复重金属复合污染土壤的机理研究	李莎	兰州交通大学	赵萌萌、刘洋、常思静、余天霖、吴涵	自然科学	自筹	1年	
2026B-070	基于自适应序列分割与自注意力增强RNN变体的长时间序列预测方法研究	李敏	兰州交通大学	邓醉茶、焦一帆、马菁忆	自然科学	自筹	1年	
2026B-071	大温差地区双块式无砟轨道变形诱发列车—轨道动力相互作用研究	李斌强	兰州交通大学	岳鹏、徐建刚、王开云、谢卓毅、王建琪	自然科学	自筹	1年	
2026B-072	基于石墨烯活性位点调控的铅蓄电池负极动态转换机制研究	陶代文	兰州交通大学	夏养君、陶宇燕、董亮、丁富成	自然科学	自筹	1年	
2026B-073	滇水金凤花距弯曲的分子调控机制研究	李洋	兰州交通大学	梁艳	自然科学	自筹	1年	
2026B-074	聚硅氧烷醇解反应体系的构筑	宋河远	兰州交通大学	孙大明、王金圆、赵仲丽	自然科学	自筹	1年	
2026B-075	刀具非均匀磁场表面的润湿性能调控与减磨机理研究	冯凯	兰州交通大学	万国银, 李勇	自然科学	自筹	1年	
2026B-076	汽车座舱新污染物(ECs)的污染特征及其致敏健康效应研究	董昕玥	兰州交通大学	成红娟、李志伟、武剑云、蒋煜峰	自然科学	自筹	1年	
2026B-077	基于机器学习的HFCV能源-交通协同调控研究	王平	兰州交通大学	王建强, 李世威	自然科学	自筹	1年	
2026B-078	电力系统中高维复杂动力学模型的混沌振荡分析及其控制策略研究	王江彬	兰州交通大学	何克成、杨延菊、宋锡源	自然科学	自筹	1年	
2026B-079	钴基尖晶石/硫化物异质结的设计及其氧电催化性能研究	钱进梅	兰州交通大学	李云鹤	自然科学	自筹	1年	
2026B-080	近代甘肃交通现代化与区域社会经济变迁研究	李佳佳	兰州交通大学	尚季芳、杨思信、张子昊、张亚莉	人文社科	自筹	1年	
2026B-081	甘肃族谱与历史文化中的中华文明特性研究	洪娟	兰州交通大学	牟宜武、马巍、杨雁、何琦	人文社科	自筹	1年	
2026B-082	基于驾乘者行为数据分析的中驰威小型房车内部空间设计方法研究	牛青	兰州交通大学	宋佳玮, 何玮, 曹海艳, 李昂, 程淑洁	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-083	人工智能赋能中华民族共同体意识传播力提升研究	李涛	兰州交通大学	刘雄旺、李文武、杨玲、柴宝红、王军	人文社科	自筹	1年	
2026A-061	虾青素延长蛋鸡产蛋期及提高蛋品质的机制研究	秦士贞	甘肃农业大学	唐德富、胡引霞、周振乾、郭智	自然科学	资助	1年	3
2026A-062	产阿魏酸酯酶乳酸菌对全株藜麦青贮品质及体外瘤胃发酵特性的影响	白洁	甘肃农业大学	樊庆山、许金龙、卢军民	自然科学	资助	1年	3
2026A-063	枸杞根腐病菌FoNCF2基因调控ROS对其生长和病致性的研究	李捷	甘肃农业大学	王斌、陈伟、王艳莉、赵美灵	自然科学	资助	2年	3
2026A-064	基于生理与转录组学分析的外源水杨酸与纳米二氧化硅协同调控苦水玫瑰盐碱胁迫响应机理研究	蒋倩	甘肃农业大学	王春蕾、牛元、李亚婧、李晓雨、许倬谦	自然科学	资助	1年	3
2026A-065	四逆散颗粒剂制备工艺优化及其质量标准与安全性研究	袁子文	甘肃农业大学	周云、张忠善、高佳佳、蔡燕子、魏彦明	自然科学	资助	2年	3
2026A-066	转录因子HvNAC38调控大麦盐胁迫响应的机理研究	张宏	甘肃农业大学	汪军成、姚立蓉、司二静、牛丽	自然科学	资助	2年	3
2026A-067	小麦TaBSK2基因协同调控株高和穗粒数的分子机制研究	张沛沛	甘肃农业大学	郭利建、陈涛、高维东、孔斌雪	自然科学	资助	1年	3
2026A-068	牦牛皮源胶原肽抑制黑色素生成的分子机制与递送系统构建研究	何龙	甘肃农业大学	陈骋、卢德元、段玉峰、王欣悦、冯瑞艳	自然科学	资助	1年	3
2026A-069	青稞脱粒物料风筛组合式清选技术与装备研发	张仕林	甘肃农业大学	戴飞、宋学锋、王久鑫、潘海福	自然科学	资助	2年	3
2026A-070	“一带一路”背景下甘肃农耕非遗的对外译介路径与接受机制研究	乔环润	甘肃农业大学	赵丽萍、张亚栋、张婧、高云、栗娜	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-071	铍配合物修饰的骆驼FGF21蛋白调控糖脂代谢的机制研究	郇原	甘肃农业大学	赵淑琴、杜少博、张丽丽、闫得祥、刘晶	自然科学	资助	1年	3
2026A-072	首蓿根系分泌物对根异茎点霉侵染的响应及效应研究	曹师	甘肃农业大学	李惠霞、石明明、柳宏凯	自然科学	资助	1年	3
2026A-073	功能纳米材料对镉污染农田土壤中根际重金属分子形态转化的影响机制	魏玉珍	甘肃农业大学	梁利艳、张勤虎、马文军、何苗苗	自然科学	资助	1年	3
2026A-074	基于牦牛乳清蛋白的活性因子智能负载及术后康复食品构建研究	季伟	甘肃农业大学	杨敏、李茜、杨继涛、秦娟娟	自然科学	资助	1年	3
2026A-075	黄河水滴灌肥料-泥沙耦合系统灌水器堵塞机理研究	王亚玉	甘肃农业大学	齐广平、康燕霞、银敏华、马彦麟	自然科学	资助	2年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-076	甘肃省农民合作社参与乡村治理的作用机制、效应评估与提升路径研究	石铭婷	甘肃农业大学	陈炜、吕蕾莉、胡广银、马申奥、吴霄雯	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-077	乡村振兴背景下传统家训文化与农科大学生家国情怀培育研究	刘利	甘肃农业大学	孔庆文、隆滢、徐兵、李晓红、何文婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-078	基于线粒体自噬-cGAS-STING轴探究黄芪甲苷修复奶牛子宫内膜损伤的作用与机制	马晓菲	甘肃农业大学	胡俊杰、张丽鸿、白忠宏、刘婷婷	自然科学	资助	1年	3
2026A-079	基于OBE+CIPP模型的课程思政分类评价体系研究	陆茸	甘肃农业大学	委华、杨晶、郭静静、张苗苗、裴怀东	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-080	CMC-Na/PVA 复合气凝胶负载精油的中药黄芪绿色保鲜技术研发	张媛	甘肃农业大学	尹志华、李静、王文慧	自然科学	资助	1年	3
2026B-084	东祁连山土壤微生物网络结构和功能对灌丛化的响应机制研究	张晶晶	甘肃农业大学	柳小妮、蔡立群、罗君、张勤虎	自然科学	自筹	1年	
2026B-085	VvMYB108B对赤霞珠葡萄愈伤颜色突变形成的机理研究	褚明宇	甘肃农业大学	邵云、边志远、毛娟、张菲菲、姜珊	自然科学	自筹	1年	
2026B-086	马铃薯木质素合成关键基因对茎结构与功能形成的遗传机制解析	袁剑龙	甘肃农业大学	张峰、马蕾、周小成、周娜	自然科学	自筹	1年	
2026B-087	油菜蕾花期抗寒基因挖掘及其机制解析	魏家萍	甘肃农业大学	李世昌、任小凡、吕恩洋、赵国栋	自然科学	自筹	1年	
2026B-088	西北寒旱地区硬实种子机械摩擦破眠机理研究	祁渊	甘肃农业大学	张鹏、郑小宝、崔彤、祁伟	自然科学	自筹	1年	
2026B-089	基于履带-土壤耦合动力学的果园智能底盘防粘附与自适配控制技术研究	牟晓斌	甘肃农业大学	万芳新、锥琦、辛尚龙	自然科学	自筹	2年	
2026B-090	“陇原匠心”：服务寒旱农业特色的园艺人才“产教融合”实践培养模式创新研究	赵晋国	甘肃农业大学	王延秀、褚明宇、李雯琳、方春媛、杨迪	人文社科	自筹	1年	
2026B-091	基于数智化学习行为分析的大学英语红色文化育人成效评价研究	张丽婷	甘肃农业大学	赵丽萍、王晓梅、高云、车文娟、张亚栋	人文社科	自筹	2年	
2026A-081	甘肃县域农村产业融合不平衡不充分发展机制与优化路径研究	王福红	兰州财经大学	李骞国、李洁、赵兰兰、丁宁	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-082	“流空间”视角下甘肃省铁路客运网络时空演化格局及空间效应研究	郭倩倩	兰州财经大学	郭倩倩、马晓敏、赵学伟、马蕊娟	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-083	从“单向合作”到“生态共生”：音乐专业产教融合赋能大学生创新创业的新路径探索	焦健	兰州财经大学	郭学军、罗圣婷、周亮、张嘉楠	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-084	“士魂商才”——《论语》伦理规范与当代市场经济秩序的建构	白玉婕	兰州财经大学	朱君毅、许艳、魏代富	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-085	协同治理视角下基层审计整改路径研究	芦海燕	兰州财经大学	冉健、张亚静、邵奕璇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-086	甘肃省基层应急治理韧性提升的财税保障机制与优化路径研究	王彦平	兰州财经大学	苏晓玲、温志强、张喜萍、邱萍、李缙弟	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-087	数字经济驱动文旅融合效能的作用机制与跨省域比较研究	王生霞	兰州财经大学	武芯如、李茂兰、王云慧、刘芮廷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-088	数智赋能甘肃农业新质生产力的提升机制与实现路径研究	胡莉莉	兰州财经大学	陈焱、赵桂婷、路晓洁、马意伟、杜舒羽	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-089	实物资产全周期动态跟踪项目	崔芳慧	兰州财经大学	崔芳慧、赵栋、史文婧、周尚豫	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-090	数智化背景下甘肃“非遗”与乡村旅游融合发展机制及创新路径研究	冯红霞	兰州财经大学	伏敏、陆凤英、牛百灵、王思远	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-091	测度链上分数阶时变系统的稳定性研究	任秋艳	兰州财经大学	强成秀、樊馨蔓、黄艳丽、高金玲	自然科学	资助	1年	3
2026A-092	新型农村集体经济赋能互助养老共同体的甘肃实践：机制解剖与优化路径	梁真	兰州财经大学	庞庆明、王强、申慈燕、刘江涛	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-093	乌卡时代财税改革驱动甘肃应急管理效能提升的路径研究	田星亮	兰州财经大学	王彦平、梁健、孙紫夏、周晓霞、周密	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-094	甘肃省银发经济发展水平测度、影响因素与路径选择研究	徐洋洋	兰州财经大学	柴乙丁、王梦宇、孔维榕、曲变变、杨召赞	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-095	以赋能甘肃文旅产业国际化为导向的跨文化礼貌策略认知机制研究	赵庆龄	兰州财经大学	许菁、李莹、马永强、何昌龙、董红艳	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-096	人口流动与老龄化视角下促进养老保险区域均衡发展研究	牛桐	兰州财经大学	何业嘉、杨国镛、何金、陈青青、李英丽	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-097	碳中和目标下甘肃省能源结构优化机理、路径与政策模拟研究	贾婧敏	兰州财经大学	康维义、杨富强、吕亚利	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-098	甘肃省数实融合发展对税收收入的作用机制与影响效应研究	李永海	兰州财经大学	马军、刘晋、赵雯、朱红伟、孔雨晴	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-099	风险区划下基于分层 Copula 的甘肃特色农作物收入保险差异化定价研究	王君瑞	兰州财经大学	张宗军、王振军、张建东、石婷、马延	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-100	基于图神经网络的动态社会网络链路预测方法	韩礼红	兰州财经大学	王双明 钱崇辉 李明明 杨侃	自然科学	资助	1年	3
2026B-092	少数民族服饰文化助力铸牢中华民族共同体意识的价值与路径研究——以河西走廊藏族服饰为例	彭晓佳	兰州财经大学	吴兴玺、贾雯婷、上官绪鹏、岳子君、李耀琼	人文社科	自筹	1年	
2026B-093	新质生产力赋能甘肃新能源产业高质量发展的作用机制和路径研究	马丽	兰州财经大学	马帅、曹继霞、董二风、何雨	人文社科	自筹	1年	
2026B-094	政府绿色投融资助推产业链低碳转型的机制与路径研究	王若讷	兰州财经大学	屈准、郭雁飞	人文社科	自筹	1年	
2026B-095	“强省会”下数字经济赋能甘肃省产业结构升级的机制与路径研究	董兴志	兰州财经大学	王连、杜祥军、刘彤、李兰芝、黄云	人文社科	自筹	1年	
2026B-096	乡村振兴视角下的甘肃省种业发展研究	王波	兰州财经大学	李彤、陈婷、倪鼎文、任浩奇、张丽媛	人文社科	自筹	1年	
2026B-097	河西走廊国家遗产线路经济发展路径与支持政策研究	王媛媛	兰州财经大学	王娟娟、胡俊杰、郭翠翠、王成	人文社科	自筹	1年	
2026B-098	数字化转型背景下甘肃省民营企业数字创新生态系统构建及实践路径研究	李晓燕	兰州财经大学	刘薇、荆炜、张悦、王哲	人文社科	自筹	1年	
2026B-099	数字乡村建设背景下甘肃省农村公共服务参与式治理的路径与机制研究	孙露文	兰州财经大学	侯志峰、雷蕾、魏霞、王佳琪	人文社科	自筹	1年	
2026B-100	甘肃省特色农产品智慧冷链场景设计与物流系统建设研究	王玲	兰州财经大学	姚烨、李海娇、冯丹、艾心、张智童	人文社科	自筹	1年	
2026B-101	面向甘肃新能源与装备制造的高维预定曲率问题研究及应用	台德俊	兰州财经大学	张旻、张永富、张昭云、何博文、张艺华	自然科学	自筹	1年	
2026B-102	数实融合赋能甘肃省产业链高质量发展的机制与路径研究	牛丽娟	兰州财经大学	顾乐琼、孙雪芹、康茜、刘信依	人文社科	自筹	1年	
2026B-103	乡村振兴视角下甘肃省生态旅游的空间格局、形成机制及其优化对策	窦文康	兰州财经大学	韩彤彤	人文社科	自筹	1年	
2026B-104	对外汉语词典APP中人体词的认知呈现研究	徐贺兵	兰州财经大学	胡文飞、赵鹤	人文社科	自筹	1年	
2026B-105	基于智能翻译技术的甘肃文旅国际传播能力提升研究	张冰	兰州财经大学	彭威、杨鹏斐、孙斌、吕永虎	人文社科	自筹	1年	
2026B-106	数智化时代高校思想政治理论课教学改革创新研究	王秀丽	兰州财经大学	赵玉华、杨秋平	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-107	新质生产力赋能甘肃省农业韧性的机制、效应及路径研究	芦凤英	兰州财经大学	邓光耀、邢强、滕圣钰、韩福孝	人文社科	自筹	1年	
2026B-108	甘肃省红色文化资源优势转化为文化软实力的对策研究	王晔	兰州财经大学	张育榕、王夏妮、刘芳、许艳、殷浩哲	人文社科	自筹	1年	
2026B-109	三元共治视域下公平竞争审查制度的违规治理效应研究	吴玉彬	兰州财经大学	王永瑜、陈家创、李月、何娇娇、石福安	人文社科	自筹	1年	
2026B-110	“强工业”战略下数字经济驱动甘肃传统制造业转型升级的机制与路径研究	吕亚利	兰州财经大学	胡静寅、谭伊茗、马自龙、贾婧敏、孔维榕	人文社科	自筹	1年	
2026B-111	AI赋能新文科： 基于智能评价系统的甘肃高校外语类专业课程思政精准育人模式创新研究	李莹	兰州财经大学	赵庆龄、王楠、许菁、刘彬烨	人文社科	自筹	1年	
2026A-101	化疗诱导中央杏仁核（CeA）神经炎症-代谢轴驱动焦虑/抑郁行为的分子机制	郭文静	甘肃中医药大学	贾娟娟、宋鹏、张银芳、邵婷婷	自然科学	资助	1年	3
2026A-102	整合计算系统药理学和脂质代谢组学探讨黄柏酮对代谢相关脂肪性肝病的干预作用及有效机制	王晶	甘肃中医药大学	陈彻、冯娟、杨震、吴萍氏、王丽	自然科学	资助	1年	3
2026A-103	基于“淫精于脉”探讨肾上腺髓质素对T2DM血管内皮胰岛素抵抗的作用及大黄糖络丸干预机制	安冬	甘肃中医药大学	梁永林、周琦、杨彤、景如歌	自然科学	资助	1年	3
2026A-104	靶向MSS型结肠癌免疫微环境的白花蛇舌草-半枝莲自组装纳米颗粒SDT/PDT/CDT多模态诊疗机制研究	易剑锋	甘肃中医药大学	叶蓁蓁、潘海邦、安勇、王天明	自然科学	资助	1年	3
2026A-105	基于“益气养阴法”探讨归芪益元膏通过Prolactin通路延缓吉非替尼干预后肝损伤的机制研究	胡耀木	甘肃中医药大学	李金田、陈光顺、宋永嘉、王婷	自然科学	资助	1年	3
2026A-106	白花蛇舌草-半枝莲自组装纳米颗粒调控巨噬细胞极化促“冷瘤转热”逆转MSS型结肠癌免疫治疗耐药机制研究	叶蓁蓁	甘肃中医药大学	易剑锋、蒋祥彦、司晓丽、王天明	自然科学	资助	1年	3
2026A-107	基于数智化骨质疏松性胸腰椎压缩骨折脊柱核心肌群有限元模型的力学稳定机制研究	秦大平	甘肃中医药大学	高哲璞、陈礼业、王琳、权祯	自然科学	资助	1年	3
2026A-108	基于肠道菌群-代谢轴探讨甘肃地道药材黄芪协同特定益生菌改善肥胖的机制研究	田雪娇	甘肃中医药大学	吴建军、安志刚、杨震、颀亚辉	自然科学	资助	1年	3
2026A-109	肝郁型失眠小鼠VLPO脑区星形胶质细胞异常“响应”及“疏肝调神”法针刺调节机制研究	张天潇	甘肃中医药大学	严兴科、陈玉竹、叶钰娟、张云博、蒋心如	自然科学	资助	1年	3
2026A-110	多组学联合分析探究镉胁迫对党参根组织内生菌及根际微生物的影响	吴萍氏	甘肃中医药大学	王晶、王圆圆、刘靛、刘静、李雨琪	自然科学	资助	1年	3
2026A-111	固本增骨胶囊通过铁自噬调控成骨细胞铁死亡防治OP的作用机制	蒋宣伟	甘肃中医药大学	周玉英、马晨光、叶锋浩、谢庆晟	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-112	基于TNF- α /p38 MAPK/CREB1通路和MMP2表达调控探讨芪参益心方干预慢性心力衰竭的机制研究	马睿玲	甘肃中医药大学	贾冠军、伊琳、王怡园、沈路凡、田蛟	自然科学	资助	1年	3
2026A-113	慢性炎症痛伴抑郁小鼠DRN ^{5-HT} →CeA神经环路异常“响应”及针刺调节机制研究	马雪娇	甘肃中医药大学	严兴科、张认真、洪畅、张咪咪、柳雪冰	自然科学	资助	1年	3
2026A-114	负载黄芪多糖的多功能纳米纤维水凝胶制备及其促进慢性伤口愈合的实验研究	方蕾	甘肃中医药大学	张璐、王波、陈莉、马静	自然科学	资助	1年	3
2026A-115	药根碱纳米脂质体靶向药物的制备及其保护高糖状态下H9c2心肌细胞的作用机制研究	段文达	甘肃中医药大学	武晓玉、李跃、刘丹丹、曹闯闯	自然科学	资助	1年	3
2026A-116	红芪多糖原位载药凝胶的制备及其抗癌活性研究	赵婷婷	甘肃中医药大学	赵婷婷、邵晶、朱昕宇、陈晖、杨扶德	自然科学	资助	1年	3
2026A-117	光质对淫羊藿生理生态特性及药材品质的影响	赵文龙	甘肃中医药大学	陈红刚、张金保、崔珑琛、金子旭	自然科学	资助	1年	3
2026A-118	敦煌古方大泻肺汤通过调控HIF-1/VEGF/AA信号通路抗LPS诱导的小胶质细胞神经炎的作用机制研究	樊秦	甘肃中医药大学	张璇、康万荣、王雅琼、赵彩霞	自然科学	资助	1年	3
2026A-119	基于IL-33介导的正反馈环探讨藤黄健骨胶囊治疗绝经后骨质疏松症的机制研究	陈振东	甘肃中医药大学	张艳霞、王彩霞、彭霞、肖小龙、石杨洋	自然科学	资助	1年	3
2026A-120	基于IL4/TGF- β /RORC/FOXP3轴与多组学整合策略的百合固金汤调节肺肾阴虚证免疫功能研究	宁艳梅	甘肃中医药大学	吴溪玮、王瑞琼、张金保、吴国泰	自然科学	资助	1年	3
2026B-112	运脾通肠方抑制ERK/p38MAPK通路延缓Cajal细胞衰老改善阿片类药物便秘的机制研究	宋忠阳	甘肃中医药大学	王涛、张志明、张录梅、王冠伟	自然科学	自筹	1年	
2026B-113	基于AMPK/mTOR自噬通路研究“引阳入阴”针刺改善失眠大鼠海马区神经炎症的机制	王银平	甘肃中医药大学	张宗权、马雪娇、徐垵、张锦源	自然科学	自筹	1年	
2026B-114	低温疗法联合中药浸泡对乳腺癌患者应用紫杉醇致周围神经毒性的临床疗效观察	许瑞	甘肃中医药大学	张莹、董萌萌、苗俊芳、谢亚杰	自然科学	自筹	1年	
2026B-115	替尔泊肽通过GIP受体介导MAPK信号通路抑制心肌纤维化的机制研究及在心衰治疗中的应用	邢策	甘肃中医药大学	王新迪、蒋成鹏、禹蓉	自然科学	自筹	1年	
2026B-116	中医药健康旅游产业赋能甘肃乡村振兴发展研究	张颢	甘肃中医药大学	杨丽、李洋、赵妍、谭莎、咸文婷	人文社科	自筹	1年	
2026B-117	基于行为转变理论的兰州市社区老年高血压合并糖尿病患者健康管理方案的应用研究	李芳	甘肃中医药大学	方蕾、王艳波、杜娟、李梦微、程腾腾	自然科学	自筹	1年	
2026B-118	基于线粒体生物发生和线粒体自噬探讨补活血方干预膝骨关节炎的作用机制	郁娟	甘肃中医药大学	刘雪松、耿广琴、王彩霞、万乔、方泽玲	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-119	名中医王思农教授临床经验体系构建与应用研究	金彩云	甘肃中医药大学	金彩云、杨鹏斐、肖娇、王思农、潘钰晶	人文社科	自筹	1年	
2026B-120	五子衍宗丸合四物汤PINK1/Parkin介导的线粒体自噬治疗早发性卵巢功能不全的机制研究	杨永琴	甘肃中医药大学	申剑、程芳、胡杨、候晓琳	自然科学	自筹	1年	
2026B-121	影响急性荨麻疹慢性化的临床危险因素及关联性分析	武燕	甘肃中医药大学	开锦金、陈汝佩、吴先伟、邓秀娥	自然科学	自筹	1年	
2026B-122	京帮陇派“火麻油炒岷当归”特色炮制研究	程芳	甘肃中医药大学	张岩、冉鑫、高雪妍、窦霞	自然科学	自筹	1年	
2026B-123	基于图神经网络识别结肠“炎-癌转化”关键基因筛选的模型构建研究	任真	甘肃中医药大学	刘雪枫、罗浩、王佳丽、袁玥	自然科学	自筹	1年	
2026B-124	“疏肝调神”法针对抑郁大鼠肠道菌群失衡—5-HT系统“响应”损害的调节机制研究	王霄梅	甘肃中医药大学	严兴科、马重兵、李蜀娟、张云博、尹静媛	自然科学	自筹	1年	
2026B-125	AQP4极性失衡介导的类淋巴循环功能损伤与“益智调神”穴方针刺干预机制研究	折雪妮	甘肃中医药大学	严兴科、谢雯婷、伊红玉、蔡仲沙、李国鹏	自然科学	自筹	1年	
2026B-126	基于LSTM融合自注意力机制模型的人体下肢运动意图识别与预测	黄彩云	甘肃中医药大学	杜小正、何吉福、陈沛、常桐博	自然科学	自筹	1年	
2026B-127	外侧臂旁核 NPS 神经元经海马调控抑郁样行为和睡眠的研究	王琳欣	甘肃中医药大学	程振东、高亚虎、司晓丽、马少玉、刘倬君	自然科学	自筹	1年	
2026B-128	中医院校传承创新中国古代大医精神的机制及实践路径研究	汪沛雯	甘肃中医药大学	刘文华、王希、武承淑、雒海燕、梁发祥	人文社科	自筹	1年	
2026B-129	基于中医体质的围绝经期女性失眠风险预测模型的构建及初步验证	王艳波	甘肃中医药大学	吉秀家、张立环、王宁、周金慧、周杨	自然科学	自筹	1年	
2026B-130	基于“脑为髓海”探讨甘草及酒炙甘草通过调控Wnt/ β -catenin信号通路影响“神经-骨”轴防治OP的作用机制研究	海云翔	甘肃中医药大学	巩彦龙、蒋宣伟、李全梅、李雨琪	自然科学	自筹	1年	
2026B-131	传统辨状论质理论指导下红芪性状学特征科学内涵及质量评价研究	王燕	甘肃中医药大学	强正泽、张玲花、张宇蓉、王龙博	自然科学	自筹	1年	
2026A-121	甘肃高标准农田建设质量提升的法治保障研究	董鹏斌	甘肃政法大学	肖顺武、杨青贵、刘婧芬、徐佳	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-122	低空经济视角下城市公共安全风险的形成机理与治理路径研究	刘强强	甘肃政法大学	李长远、郑延瑾、张庆霞、吴刚、李亚东	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-123	数智经济视域下知识产权刑事风险治理体系研究	罗祥	甘肃政法大学	郭旨龙、李雪健、骆晓玲	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-124	和合观在魏晋南北朝文论中的确立与演进研究	卢亚斐	甘肃政法大学	黄妮、杨旸	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-125	“东数西算”驱动甘肃制造业转型升级的理论框架、关键领域与实现路径研究	李雷	甘肃政法大学	张涛、苏振宇、李玮浩、孙铭晨	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-126	公共数据授权运营规则体系研究	郭晓	甘肃政法大学	章光园	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-127	新时代中国共产党人历史自信的生成逻辑及实践路径研究	刘建宁	甘肃政法大学	李峡、赵军魁、刘舒怀、张嘉倪、李衍豪	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-128	汉字符号的道德叙事功能及时代价值研究	刘昕	甘肃政法大学	杨曼、谈雨萌、马伟鹏、黄静	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-129	个人数字发展权的法治保障	杨俊鹏	甘肃政法大学	于伟、林菲菲、郭德鑫、朱莉	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-130	医保健康扶贫的共同富裕效应研究：增收与分配公平的“双重红利”	张月宏	甘肃政法大学	徐毅成、石婷、陈晨、吴刚、李亚军	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-131	金融数据安全港制度的体系构建研究	张文佳	甘肃政法大学	何俊毅、郝志斌、王小花	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-132	基于WiFi CSI与视频图像的多模态人体动作识别方法研究	高鹏程	甘肃政法大学	张生财、刘钰力、武雍智	自然科学	资助	1年	3
2026A-133	暗光环境下多模态行人重识别方法的研究	金涛	甘肃政法大学	丁要军、刘德乐、黄建雨、闫祥龙	自然科学	资助	1年	3
2026A-134	人工智能时代甘肃高校思想政治教育改革创新研究	甄晓英	甘肃政法大学	韩亚伟、成正兴、杨樱、贾永平、刘洋	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-135	数据犯罪法益识别及其治理路径研究	曾磊	甘肃政法大学	陈洁、马伟虎、尚亚北、贺真洋、高梓彬	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-136	人工智能驱动甘肃省“专精特新”企业关键核心技术突破的影响机制研究	张茹鑫	甘肃政法大学	张涛、蒲洋、李玮浩、丁佳如	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-137	数智媒介赋能甘肃老年群体法治宣传质效提升路径研究	梁鑫	甘肃政法大学	魏文欢、孟烨、孔惠、高可欣	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-138	从“枫桥经验”到“田字型治理”：党建引领基层治理现代化的甘肃实践研究	赵甜甜	甘肃政法大学	熊凯、丁志刚、高鹏、郭娟梅、罗晶	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-139	黄河流域“条块”环境监管权的冲突与整合路径研究	王晶	甘肃政法大学	王美森、赵金浩	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-140	小农户与数智化农业有机衔接的甘肃模式及优化路径研究	惠霞	甘肃政法大学	吕剑、张庆霞、张丽萍、冯玉良、陈建文	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-132	甘肃省数字普惠金融助力乡村振兴发展研究	唐玺年	甘肃政法大学	呼文博、丁秀玲、赵虎林、刘兆军、王永邦	人文社科	自筹	1年	
2026B-133	基于多智能体协同的复杂刑事案件要素提取研究	李艾林	甘肃政法大学	刘卫华、金涛、王志航、朱文迪、林翔	自然科学	自筹	1年	
2026B-134	基于图像增强的生成图像检测方法研究	谭等泰	甘肃政法大学	姚建军、张宇、王婧、肖婷婷、张俊	自然科学	自筹	1年	
2026B-135	基于多域特征融合的图像篡改检测算法研究	郭文娟	甘肃政法大学	闫燕、李登楼、邹浩天	自然科学	自筹	1年	
2026B-136	短视频语言生态的生成机制、社会影响与治理体系构建研究	张军历	甘肃政法大学	陆红燕、马彦峰、马生虎、潘莉莉	人文社科	自筹	1年	
2026B-137	新质生产力赋能城乡共同富裕的内生机理与路径研究	刘芳丽	甘肃政法大学	马小飞、赵睿、鲁晓妮、梁雯、魏荣	人文社科	自筹	1年	
2026B-138	基于语义与加密特征融合的工业边缘网关恶意加密流量轻量化检测	王健	甘肃政法大学	龚翔、刘念、马成俊	自然科学	自筹	1年	
2026B-139	文旅融合背景下甘肃非遗助推中华民族共同体意识建设路径	张娅琼	甘肃政法大学	郝香、康丽雯、陈希琳、华静依、代吉	人文社科	自筹	1年	
2026B-140	人工智能技术应用对知识型员工主动行为的影响机制研究	赵娅	甘肃政法大学	付春香、李春燕、齐跃、谢昊琨、孟尧	人文社科	自筹	1年	
2026B-141	数字化赋能甘肃特色产业新质生产力形成的机制与路径	盛轲嘉	甘肃政法大学	简冠群、杨新玲、丁秀玲、韩雪、白崇凡	人文社科	自筹	1年	
2026B-142	数字人民币反逃税职能的法制保障研究	赵福乾	甘肃政法大学	何青洲、马莉、路禹臻、黄利、任静	人文社科	自筹	1年	
2026B-143	华裔汉语学习者义符语义和语法激活的时间进程及影响因素研究	康小明	甘肃政法大学	武和平、李泽琴、马德平、黄锦贤、赵爱爱	人文社科	自筹	1年	
2026B-144	基于计算传播下的多模态灾害信息传播模型研究——以甘肃自然灾害议题为例	马凯	甘肃政法大学	陶鸿宇、高鸽、孔惠、曹馨月、何雨珊、王鑫	人文社科	自筹	1年	
2026B-145	甘肃红色文化推进大中小学思政课一体化建设研究	杨栋	甘肃政法大学	王瑞萍、党永乾、曹军锋	人文社科	自筹	1年	
2026B-146	基于图运算的图像可逆信息隐藏技术研究	李秋萍	甘肃政法大学	袁小刚、高旭昊、武雍智、刘明宇、王海霞	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-147	数绿协同打破甘肃省制造业“碳锁定”的机制与路径研究	董海林	甘肃政法大学	张乐、聂钰、王靓敏、石磊	人文社科	自筹	1年	
2026B-148	铸牢中华民族共同体意识视域下五凉政权对中原文化的继承与创新研究	高鹏	甘肃政法大学	魏军刚、韩忠伟、李璐、阮兴	人文社科	自筹	1年	
2026B-149	“千万工程”经验赋能甘肃省农业 农村现代化的机制与路径研究	郭鹏鹏	甘肃政法大学	何雅婧、郭静静、郭静静、吴刚、陈书玥	人文社科	自筹	1年	
2026B-150	数智化技术驱动甘肃省新能源装备制造产业跃升的机制与路径研究	刘家民	甘肃政法大学	孟望生、苏振宇、李玮浩、崔坤、肖倩	人文社科	自筹	1年	
2026B-151	甘肃省传统制造业新质生产力发展的机制及路径研究	陈娜	甘肃政法大学	武永霞、李玮浩、齐小莲、于新月	人文社科	自筹	1年	
2026A-141	基于碳点的智能手机光学传感在甘肃道地中药材农药残留无酶快速检测中的研究	马洁	天水师范大学	卞雷、崔雅琴、姜金星、滕文媛	自然科学	资助	1年	3
2026A-142	基于辐射传输理论与光谱观测探究闪电能量传输特性	张萌	天水师范大学	赵玉祥、孟昭雄、安婷婷、梁栋斌	自然科学	资助	2年	3
2026A-143	多模态数据驱动的儿童同伴互评质量提升研究	张霞	天水师范大学	刘瑞芳、王雁、刘轶、杜映春、李晓霞	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-144	面向康复外骨骼机器人的弱能下肢关节力矩解码及其泛化保持方法研究	穆彤	天水师范大学	刘世锋、张跃鹏、杨杰、剡晓旭	自然科学	资助	2年	3
2026A-145	甘肃数字经济背景下电商与数字金融协同促进城乡共同富裕研究	肖雪萍	天水师范大学	王雪琳、张海龙、李振华、王奇	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-146	CDK2/Cyclins复合物降解小分子的发现及抗乳腺癌作用研究	施耀杰	天水师范大学	魏小东	自然科学	资助	2年	3
2026A-147	震损后钢管混凝土柱非均匀受火性能研究	魏国强	天水师范大学	王鑫、王方旭、靳伟、马飞、康卿瑜	自然科学	资助	1年	3
2026A-148	马铃薯渣高值化利用生产红曲橙色素的研究	王旭锋	天水师范大学	李昭、伏蓉、王慧娟	自然科学	资助	2年	3
2026A-149	旱作区不同类型地膜长期覆盖下农田土壤化学计量特征和微生物养分利用机制研究	党科	天水师范大学	范鸣育、马应丽、石国玺	自然科学	资助	2年	3
2026A-150	甘肃省青少年体育素养数字化评价体系构建路径研究	王建刚	天水师范大学	刘瑞芳、苏兴田、张云云、张学高、水祯舟	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-151	基于InSAR技术的青藏工程走廊输电塔基动态风险和潜在成本评估研究	王斐	天水师范大学	郝小云、罗崇亮	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-152	面向“双碳”战略的黄河流域省际碳补偿机制研究	张雪雁	天水师范大学	王雪琳、周一虹、徐立寅、王燕燕、马娇	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-153	教育强国视域下甘肃天水地区本土文化元素在美术教育中的传承与创新应用研究	胡少东	天水师范大学	赵锦屏、赵保林、张玉平、曹娟、赵文博	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-154	秦州鞭杆舞动作语汇及文化传承研究	徐雯	天水师范大学	曾杰、韩荣荣、刘文静、师文家、徐鸣宏	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-155	基于虚拟力识别的非参数型有限元模型修正方法研究	赵宇	天水师范大学	张艺馨、宋小锋、缙文博	自然科学	资助	1年	3
2026A-156	祁连山多年冻土区河流溶解无机碳输出特征及控制因素	周慧玲	天水师范大学	白荣龙、张百娟、郭梅莹、夏小雨	自然科学	资助	1年	3
2026A-157	基于深度学习的智能汽车多模态融合目标检测研究	魏家沛	天水师范大学	牛晶、刘世锋、马浩浩、张生海、张继忠	自然科学	资助	2年	3
2026A-158	北斗/InSAR高精度监测的滑坡与地面沉降时空联合预测方法研究	胡祥祥	天水师范大学	石亚亚、安乐平、赵强、胡良柏、庞栋栋	自然科学	资助	1年	3
2026A-159	基于力学特性的机械化收获蒜薹夹薹机理研究	杨静	天水师范大学	丛淼淼、陈晨、鲜保刚、林圣本	自然科学	资助	2年	3
2026A-160	皮米级激光干涉仪中偏振噪声机理分析及抑制策略研究	曹斌	天水师范大学	杨金芳、王鹏建、朱永乐	自然科学	资助	1年	3
2026B-152	家校社协同视域下农村留守儿童数字素养的生成逻辑及培育路径研究	李华	天水师范大学	杨丽、牛震乾、陈丽茜、王玥、张耀琴	人文社科	自筹	1年	
2026B-153	基于单原子/半导体协同调控的自支撑g-C ₃ N ₄ 基双功能光催化反应器的构建及其催化行为机理	安子博	天水师范大学	李昊、赵天宇、党文强、杨李宙	自然科学	自筹	2年	
2026B-154	基于VR/AR技术的天水非遗大昊伏羲祭典技艺沉浸式体验与设计创新	武转转	天水师范大学	韩沫、赵娟、胡少东、韩琦	人文社科	自筹	1年	
2026B-155	低温下氮/硼共掺杂生物炭活化过二硫酸盐降解β-内酰胺类抗生素机制	周向军	天水师范大学	高义霞、汪之波、王顺才	自然科学	自筹	2年	
2026B-156	教育数字化转型背景下甘肃中小学“家校社”共育机制构建研究	王亚斌	天水师范大学	张玲玲，谢斌，郑文芳，梁林艳	人文社科	自筹	1年	
2026B-157	基于CIPP模型的地方师范院校教师教育质量评价指标体系构建研究	赵方	天水师范大学	毛天佑、徐强强、张霞、丁英斌	人文社科	自筹	1年	
2026B-158	盲图像去模糊的深度神经网络模型研究	孔胜江	天水师范大学	贾金平、常振海、张红、王泽芝	自然科学	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-159	庆阳气田含氮天然气地球化学特征及气源研究	李伟	天水师范大学	白荣龙、陈雪峰、王莉霞	自然科学	自筹	1年	
2026B-160	肉桂酸钾及蔗糖脂肪酸酯对大樱桃货架期品质影响研究	王兆丰	天水师范大学	代华、陈帅、王娜、汪璞瑄、强睿斌	自然科学	自筹	1年	
2026B-161	甘肃高校美育教师跨学科科研团队的协同创新模式研究	哈心惠	天水师范大学	赵兴元、杜新平、李小虎、张娜	人文社科	自筹	2年	
2026B-162	基于大数据的高校健美操课堂全息评价体系构建与实证研究	石志丹	天水师范大学	毛俐亚、符维成、徐小辉、巩晶晶、周进喜	人文社科	自筹	2年	
2026B-163	流量效应驱动甘肃旅游实体消费的长效机制研究	韩润娥	天水师范大学	罗丙能、赵爱英、马晓娟、赵峰	人文社科	自筹	2年	
2026B-164	基于人工智能的波形钢腹板组合箱梁温度场研究	王方旭	天水师范大学	何志刚、黄耀斌	自然科学	自筹	1年	
2026B-165	甘肃地产药材红芪治疗腹泻型肠易激综合征大鼠的作用机制研究	何军刚	天水师范大学	刘仁憨、柳娜、司姗姗、蒲红利、杜国凯	自然科学	自筹	2年	
2026B-166	基于非遗代际传承理念的渭源灞陵桥木构营造技艺术文创旅游产品设计研究	杨丽玲	天水师范大学	罗丙能、王秦、庞卫花、王宏、辛婷婷	人文社科	自筹	2年	
2026B-167	Passifetilactones B,C,E天然产物多样性合成研究	丁少磊	天水师范大学	徐丽媛、王振、李丽娟	自然科学	自筹	2年	
2026B-168	高品质富硒益生菌的制备及其富硒作用机制	王慧娟	天水师范大学	李昭、王旭锋、伏蓉	自然科学	自筹	1年	
2026B-169	旱作农田土壤微生物对不同农业措施响应	王静	天水师范大学	王军弟、朱永亮、邓霏、施海燕	自然科学	自筹	2年	
2026B-170	基于化学学科的跨学科项目式课程资源开发	金晓霞	天水师范大学	莫尊理、巩军全、李志锋、廖天录、杨玲娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-171	甘肃人工智能助推体育产业转型升级发展与对策研究	朱晶晶	天水师范大学	朱杰、张纳新、刘文静	人文社科	自筹	2年	
2026A-161	优质基础教育可及性的逻辑内涵、评价指标与提升路径研究——以甘肃省农村基础教育为例	孙智琳	兰州城市学院	周晔、王稳东、党宝宝、安翠英、何瑛	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-162	大学生对AI决策信任偏差的心理机制研究	冯敏	兰州城市学院	王华、杨斌芳、王耀、胡伟斌	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-163	甘肃省非物质文化遗产与旅游产业耦合协调发展研究	白梅	兰州城市学院	汪永臻、崇天霖、王姝圆	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-164	党建引领下大学物理课程思政“三融三进”育人机制创新研究	柳朝晖	兰州城市学院	郭中华、魏秀芳、陆文泽、蒋锴、贾天威	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-165	人类命运共同体视阈下丝绸之路文化纪录片的翻译传播与国家形象构建研究	柳菁	兰州城市学院	赵刚、曾丽馨、姜奕杉	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-166	ATO范式下的敦煌文献名称翻译研究	曾丽馨	兰州城市学院	柳菁、刘琳、姜奕杉、贾慧	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-172	0-3岁婴幼儿普惠性托育体系建设的多维协同路径	李梅	兰州城市学院	洪文梅、赵国军、白娅彤	人文社科	自筹	1年	
2026B-173	面向新质生产力的甘肃省应用型高校大学生“创业能力生态位”适配机制研究	王新俊	兰州城市学院	郑学燕、莫蓉、姜峰	人文社科	自筹	1年	
2026B-174	AI人工智能赋能红色文化育人模式创新及实践1路径研究	马志丽	兰州城市学院	丁耀全、高国帆、汪沂、哈玉红、闫方洁	人文社科	自筹	1年	
2026B-175	甘肃省中小型制造企业数智化转型路径与政策赋能研究	马小钦	兰州城市学院	李莹华、冯婕、李佳凝、张娟、冯艳	人文社科	自筹	1年	
2026B-176	甘肃乡村文旅短视频的非遗文化转译与破圈传播机制研究	林子涵	兰州城市学院	康丽雯、郭宣淇、王生玉、李瑞琼	人文社科	自筹	1年	
2026A-167	自由基重排驱动的取代[3]Dendralenes合成及应用研究	汪杰	兰州城市学院	徐大乾、金福祥、张克辉	自然科学	资助	1年	3
2026A-168	水系锌离子电池ZnSO ₄ 电解液溶剂化结构调控与软包电池性能优化研究	刘现玉	兰州城市学院	陶磊、付英英、効迎春、魏琛、乔思齐	自然科学	资助	1年	3
2026A-169	用于有毒金属络合形态分析的阵列传感器	张克辉	兰州城市学院	饶红红、王文鹏、汪杰、何思敏	自然科学	资助	1年	3
2026A-170	Na离子在聚阴离子化合物NASICON型磷酸盐中的迁移机制研究	王新琴	兰州城市学院	国洪建、张正荣、赵磊、蒋锴	自然科学	资助	1年	3
2026A-171	鄂尔多斯盆地致密砂岩孔隙尺度微观气-水界面结构演变机制研究	袁媛	兰州城市学院	孟英峰、李皋、苏晓明、王亮亮、柯生龙	自然科学	资助	1年	3
2026A-172	水热条件对祁连山植被动态的交互效应	李馨	兰州城市学院	杨丽琴、晁晓英、黄万状、王芳	自然科学	资助	1年	3
2026A-173	柱[5]芳烃多级孔聚合物原位捕集-光催化二氧化碳协同制甲酸研究	逯桃桃	兰州城市学院	李辉、仇朋辉、尚坤	自然科学	资助	1年	3
2026A-174	Ni晶界溶质原子偏析机理与稳定性调控的第一性原理计算研究	石彦彦	兰州城市学院	岳桂杰、张亮亮、豆王红、杨江鹏	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-175	基于文化特征的唐卡器物和装饰性纹样检测与生成方法研究	薛盼盼	兰州城市学院	杨曼、张明、姚海龙、石蕊、张福军	自然科学	资助	1年	3
2026B-177	基于时频域双驱动深度学习模型的结构振动响应重建方法研究	道彤阳	兰州城市学院	张明、姚海龙、任志国、王莉、屈宜丽	自然科学	自筹	1年	
2026B-178	基于LLM的汽车车内主动降噪分析与设计RAG智能体平台研究	高兴琳	兰州城市学院	李雄、虎林威、李武强、王文涛、胡正凯	自然科学	自筹	1年	
2026B-179	低品位稠油藏注空气原位改质动态相变与热质传递机制研究	王亮亮	兰州城市学院	赵彦德、郭庆、张垒垒、王腾飞、王杰祥	自然科学	自筹	1年	
2026B-180	基于聚离子液体均多相融合催化体系的构筑	金福祥	兰州城市学院	朱彦荣、王文鹏、张克辉、汪杰	自然科学	自筹	1年	
2026B-181	Sturm-Liouville算子逆谱问题实用反演算法的研究	王晶晶	兰州城市学院	何兴玥、林晶晶、路艳琼、杜高峰、吴承泽	自然科学	自筹	1年	
2026B-182	深度学习驱动的跨模态信息融合三维点云补全增强场景感知方法研究	张宝祥	兰州城市学院	张明、姚海龙、屈宜丽、道彤阳、王姣娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-183	基于氧空位工程的 α -Ga ₂ O ₃ 光电化学紫外探测器	王纲	兰州城市学院	潘孝军、蒋锴	自然科学	自筹	1年	
2026B-184	基于熵域表征的滚动轴承复合故障演化机理与状态识别研究	李胜强	兰州城市学院	李雄、孟佳东	自然科学	自筹	1年	
2026B-185	风电装备受损部件激光热丝沉积修复工艺及组织性能调控	苏国兴	兰州城市学院	韩静、俞友军、柴廷玺、王凯	自然科学	自筹	1年	
2026B-186	煤矿井下稀缺样本目标识别问题的研究	王姣娟	兰州城市学院	豆宏斌、石蕊、赵光路、张宝祥	自然科学	自筹	1年	
2026A-176	基于多维生态位的同域物种空间适宜性及其共存机制的动力学响应	刘钊	河西学院	曹礼、杨爱芳、谢宗平、张挺峰	自然科学	资助	2年	3
2026A-177	基于无人机多光谱影像与深度学习的制种玉米抽雄期精准监测技术研究	王小明	河西学院	李广、马银山、程富荣、李寿东	自然科学	资助	2年	3
2026A-178	多因素影响下河西走廊地区桥梁桩基础地震失效机理及抗震关键技术研究	王义	河西学院	马法荣、陈怡静、王佳婷、刘元德、李鹏强	自然科学	资助	2年	3
2026A-179	基于临泽低品位凹土的双功能材料设计及其吸附-催化降解深度处理技术研究	王兴鹏	河西学院	马文娟、魏玉娟、韩玉琦、佟永纯、谢新元	自然科学	资助	1年	3
2026A-180	鸮尾黄素靶向内质网应激分子伴侣GRP78/Bip抑制慢性热应激诱导蛋鸡颗粒细胞凋亡的机制研究	王睿	河西学院	王倩、柴圣林	自然科学	资助	2年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-181	原位碳化物颗粒增强高锰钢基复合材料的制备及其性能研究	李海宾	河西学院	雷永刚、张学鑫、马桂花、代靓、李先峰	自然科学	资助	2年	3
2026A-182	根际促生菌调控盐碱地红砂幼苗激素信号转导与根际土壤碳代谢的研究	包新光	河西学院	种培芳、郭有燕、冯宜明、董鹏斌	自然科学	资助	2年	3
2026A-183	双硫死亡在胃癌发生发展演变过程中的表达研究	郭力维	河西学院	刘静、刘燕、张娟娟、王锦	自然科学	资助	2年	3
2026A-184	基于模型迭代重建联合iMAR在腹部金属植入物伪影去除中的应用研究	聂泽花	河西学院	田惠民、贾勇、王栋、尚珍	自然科学	资助	2年	3
2026A-185	超声引导下射频消融治疗甲状腺乳头瘤的有效性及安全性评价	胡婧	河西学院	刘治、梁明毓、李爱娟、周祖邦	自然科学	资助	2年	3
2026A-186	SPRR2A在胃癌中的表达及其诊断价值研究	杨榕	河西学院	赵云霞、蒲发晓、王明荣、王雁	自然科学	资助	2年	3
2026A-187	基于柔性传感与智能分析的颞下颌关节紊乱功能监测研究	陈翔	河西学院	杜梦娇、田煦安、王雯静、雷晨阳、朱家瑶	自然科学	资助	2年	3
2026A-188	临床药师主导的小分子靶向抗肿瘤药不良反应精准干预研究	朱智云	河西学院	王德平、孙海峰、杨世玉、王爱军	自然科学	资助	1年	3
2026A-189	当代视觉设计视域下甘肃岩画从文化遗产到文旅品牌转化路径研究	管瑞庭	河西学院	魏臻、王国栋、张骞、范学敏	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-190	数字技术驱动甘肃省传统产业新质生产力提升的机制与路径研究	李玉敏	河西学院	周建鹏、祁宁、尚星彤、马爱华	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-191	铸牢中华民族共同体意识视域下党建引领河西走廊乡村文化振兴的创新路径研究	张鸣春	河西学院	张芬昀、许海珍、南钰、郑昊天、张潇丹	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-192	多元视角下明清河西走廊水陆画服饰纹样研究及数字化传承创新路径探索	张岩	河西学院	王柯杰、陈文福、韩亮、白玉章、张骞	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-193	基于语料库的中医药英文译写规范构建研究	蒋海萍	河西学院	赵小燕、魏晓丹、侯丽婷、丁艳、杜建荣	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-194	路易·艾黎红色文化资源有机融入铸牢中华民族共同体意识的高校教育路径研究	罗鹏	河西学院	顾文兵、邓杨、才昂闹日、杨媛媛	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-195	河西走廊制种玉米农户机械收获技术采纳影响因素研究	李文君	河西学院	侯梁宇、顾文婷、张晓兵、姬文涛	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-187	祁连山几种优势灌木对种子萌发、幼苗存活和生长的影响机制研究	王佳佳	河西学院	曹礼、叶鑫垚、马旭文	自然科学	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-188	太阳光驱动的ZnxCd1-xSe@ZnO HMS/NR光电化学水分解产氢	李振	河西学院	于丽波、雷永刚、程欣欣、高旨怡、马圆圆	自然科学	自筹	2年	
2026B-189	三足协同效应型荧光探针构建及对氟离子的特异性识别	籍向东	河西学院	刘晓晴、卢加添、王小军、王婧、史亚琴	自然科学	自筹	1年	
2026B-190	限域转换型阳极通用构筑及其储锂机制研究	李苏原	河西学院	田娜、王小军、李彦临、刘博	自然科学	自筹	2年	
2026B-191	基于分子标记技术高效鉴定茄果类蔬菜抗病新品种及应用研究	祁世明	河西学院	郭晓珊、鄂利锋、许耀照、陈修斌、权建华	自然科学	自筹	2年	
2026B-192	漆酶调控金针菇菌柄细胞壁成熟的分子机制	牛鑫	河西学院	梁倩倩、张瑞华、杨若璇、段晓瑜	自然科学	自筹	2年	
2026B-193	随机脉冲Holling-II型捕食模型的长时间行为研究	卢芳霞	河西学院	白宝林、闫作茂、贾秀梅、周永辉	自然科学	自筹	2年	
2026B-194	基于Keap1/Nrf2/ARE信号通路研究β细辛醚对抽动障碍模型大鼠脑内氧化应激的干预作用	丁艳琴	河西学院	逯若兰、冯鹏、汤兴萍、强燕、李萍	自然科学	自筹	2年	
2026B-195	肠-肝轴视角下微生物代谢物调控肝脏疾病机制的研究	杨雅迪	河西学院	王雁、何丽萍、陈雪、柴旭霞	自然科学	自筹	2年	
2026B-196	加味生肌玉红膏联合生长因子凝胶改善糖尿病足湿性溃疡患者细胞生长因子水平的研究	孙雯婷	河西学院	祁小丽、杨超、宋玉莲、郭琦、陈瑞丰	自然科学	自筹	2年	
2026B-197	叶酸受体介导的肿瘤靶向纳米探针的制备及成像研究	何文涛	河西学院	尚可霞、曾贤伍、宋泽、达选祯、张爱林	自然科学	自筹	2年	
2026B-198	融合生物医学工程技术的针刺手法仿真与评估系统研究	王泉文	河西学院	田永衍、吴建军、雷永、王顺虎、葛生虎	自然科学	自筹	2年	
2026B-199	基于术中血流动力学监测的下肢深静脉血栓介入取栓术后再发风险预测模型研究	李洁	河西学院	张亚婷、刘吴元、汪如荣、石景明	自然科学	自筹	2年	
2026B-200	基于心理偏差矫正法在孕妇心理求助自我污名与专业心理求助态度间的应用研究	马春梅	河西学院	刘婷、田莉梅、师艳萍、赵妙华、叶树刚	人文社科	自筹	2年	
2026B-201	河西宝卷念唱艺术的数字化采集与AI辅助活态传承研究	张宁	河西学院	杜建荣、王文仁、石芳、李莉	人文社科	自筹	2年	
2026B-202	黄河文化微纪录片赋能中华民族共同体意识传播的路径研究	李文学	河西学院	张潇、蒲丽霞、宋喜梅、彭志超、马学林	人文社科	自筹	1年	
2026B-203	唐诗中的河西走廊叙事与民族文化认同研究	刘炳辉	河西学院	曾贤兆、豆红桥	人文社科	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-204	河西地区旅游—生态系统韧性评估、诊断与提升策略研究	代兰海	河西学院	宋娟、刘焕波、蔺国伟、李丽、刘瑞	人文社科	自筹	1年	
2026B-205	河西地区手工艺类非物质文化遗产的传承实践研究	乔一秀	河西学院	汤峰、王晓珍、高雄山、朱浩玥	人文社科	自筹	1年	
2026B-206	社会支持视角下甘肃省高校毕业生“慢就业”现象的心理机制与干预策略研究	罗媛	河西学院	李鹏程、陈小萍、罗忠沂、陈文思	人文社科	自筹	2年	
2026A-196	陇东矿区浅转深开采煤岩脆-延改性致灾机理及围岩韧性支护技术研究	尉迟小蹇	陇东学院	杜轩宏、舒盼、雷武林、郑超、刘俊鹏	自然科学	资助	1年	3
2026A-197	数字经济赋能甘肃文旅产业高质量协调发展路径研究	范颖	陇东学院	杨帆、樊颜丽、李婷、孙孟菲	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-198	半理性改造脂肪酶在山羊奶酪熟化风味调控中的应用研究	张甜甜	陇东学院	周鸿宇、康进科、李冰麟、王慧敏	自然科学	资助	1年	3
2026A-199	基于周祖农耕文化传承与创新的文旅融合发展路径研究	王丽娟	陇东学院	庞家伟、赵红、谭治琪、杜莹、张净	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-200	汉藏土民族融合视域下的甘肃念卷文化研究	姚伟	陇东学院	李娜、金倩、董文强、施晔、张璇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-201	“甘肃声音”的现代传承：地域文化元素在歌曲创作中的创新融合与教学实践研究	强占全	陇东学院	张萍、张小雁、毛秉洋、谭治琪、朱怡然	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-202	人机协同下基础阶段英语学习：学生想象身份作用于学习投入的机理探究	齐丽霞	陇东学院	郭珂、石潘、唐汶、陈文利、王亚倩	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-203	基于马尔可夫的智慧农机多传感器数据融合研究	郑耐琴	陇东学院	赵莉、贺耀民、韩娜妮、谭明辉	自然科学	资助	1年	3
2026A-204	图像处理技术驱动的运动想象脑电自动识别研究	张霞	陇东学院	张建锐、韩娜妮、冯莉雅、任亚莉、吉新豪	自然科学	资助	1年	3
2026A-205	高价金属调控下高熵合金表面重构与析氧性能研究	杨娜娜	陇东学院	王佩、何俊霞、郭秀萍、苟譞文、张树龙	自然科学	资助	1年	3
2026A-206	黄精多糖通过激活β3-AR/AMPKα通路促进白色脂肪褐变改善绝经后肥胖的作用与机制研究	李博萍	陇东学院	周晓玲、王奇、张龙梅、欧晓彬、李婧	自然科学	资助	1年	3
2026A-207	数字化转型赋能甘肃省企业绿色创新效率提升的机制与对策	许捷	陇东学院	武新星、齐欣、郭威威、李志杰	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-208	湿陷性黄土地区变刚度隔震混凝土贮液结构地震损伤机理研究	祁磊	陇东学院	孙波、王博、杨宏平、王天雨	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-209	磁场辅助电化学增材制造电极间隙动态稳定性研究	李亮亮	陇东学院	张琪、边建潇、刘阳、程煜之	自然科学	资助	1年	3
2026A-210	嗜热产表面活性剂菌株在原油降解和微生物采油中的应用研究	毛宁	陇东学院	欧晓彬、王金成、尚菲、刘灵霞、杨婷丽	自然科学	资助	1年	3
2026B-207	甘肃红色革命题材美术创作的社会记忆与地方文化认同研究	刘迪	陇东学院	刘正平、杜媛媛、郑朝尹、邢博川、万强强	人文社科	自筹	1年	
2026B-208	文化术语翻译最优熵带的类型差异研究——基于<儒林外史>科术语与甘肃地域文学的对比分析	黄景芸	陇东学院	闫晓茹、曹琴琴、张苏亚、罗娟梓	人文社科	自筹	1年	
2026B-209	基于量子机器学习的药物设计方法研究	张占平	陇东学院	吕浩音、陈杰虎、门瑞、陈雅琪	自然科学	自筹	1年	
2026B-210	Mdxyl2介导红富士苹果贮藏期间果皮褪色的分子机制	邓惠文	陇东学院	李茜、宋曦、韩雍、蓝佳乐	自然科学	自筹	1年	
2026B-211	铁掺杂玉米秸秆生物炭复合黄土净化油田废水效能与机制	宋海燕	陇东学院	程振玉、李治军、胡浩斌、陆碧山、牛春梅	自然科学	自筹	1年	
2026B-212	基于多物理效应耦合的大尺度黑腔等离子体受激布里渊散射非线性模型研究	郭志坚	陇东学院	李向富、曹鹏飞、朱晓禄、郑兴荣、马亚莉	自然科学	自筹	1年	
2026B-213	黄精根际产铁载体细菌的筛选及高活性菌株的全基因组分析	李东波	陇东学院	刘正锬、刘秀丽、陈德来、刘丽萍、赵文豪	自然科学	自筹	1年	
2026B-214	FDM打印制件性能提升的多因素协同优化研究	刘馨	陇东学院	贺立群、李妮、杨来东、杨娜娜、董鹏伟	自然科学	自筹	1年	
2026B-215	基于深度学习的探地雷达地下管线识别算法研究	罗佳	陇东学院	刘莹、贾紫薇、周泽华、刘健、周军	自然科学	自筹	1年	
2026B-216	多层装载模式下香蕉片微波对流耦合干燥机理与品质变化研究	赵红霞	陇东学院	李茜、王应强、王春林、邓惠文、肖怡君	自然科学	自筹	1年	
2026B-217	不平衡转子动力系统轴端密封稳定性研究与控制技术	张兰霞	陇东学院	王世鹏、任金平、丑鹏伟、张婧怡	自然科学	自筹	1年	
2026B-218	陇东旱地267份小麦种质资源的抗旱性鉴定	段珊	陇东学院	祁伟亮、魏子尧、杨斌、刘学珍	自然科学	自筹	1年	
2026B-219	数字赋能幼儿家庭教育指导服务供给机制创新研究	赵媛媛	陇东学院	李晓红、杜军、何国宏、张丹阳、高佳慧	人文社科	自筹	1年	
2026B-220	学龄人口变动下甘肃省学前教育普惠优质发展路径研究	张莉萍	陇东学院	杨晓莉、刘轶、张丽婕、庞玮隆	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-221	基于空间高质量发展视角的县域城乡融合发展研究	李旭升	陇东学院	张娅莉、吴沛瑶、高峙南、张建香、莫永强	自然科学	自筹	1年	
2026A-211	甘南高海拔地区光伏电站智能运维关键技术及效率优化研究	梁盛德	甘肃民族师范学院	李中正、李占海、苏旭阳、王寻、宋学文	自然科学	资助	2年	3
2026A-212	黄河上游高寒草甸草原碳汇时空格局及调控机制研究	赵頔琛	甘肃民族师范学院	卓玛兰草、王丹彤、敏忠秀、高福元、袁琳	自然科学	资助	2年	3
2026A-213	甘南地区牛溶血病曼氏杆菌的分离鉴定及灭活疫苗的免疫效果	蒋剑成	甘肃民族师范学院	蒋剑成、杜国玉、赵鹏飞、李春阳、张兰	自然科学	资助	2年	3
2026A-214	新质生产力赋能与电子商务生态重构—民族地区区域品牌数字化跃迁的协同机制与实现路径研究	黎宏	甘肃民族师范学院	赵大有、马屯梅、杨巧琴、马智热	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-215	甘肃民族地区乡村小学科技教育推进路径与实践研究	宗谨	甘肃民族师范学院	敏乾、刘子恒、杨晓琴、李中正、席忠红	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-216	甘南州女性人口素质提升赋能经济高质量发展实践研究	王晓君	甘肃民族师范学院	高君智、牛永有、范乾苏、邓雨航、杨蓝	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-217	“双碳”目标下甘南州碳足迹时空分析及降碳组态路径研究	邢建玲	甘肃民族师范学院	范颖恩、杨燕燕、王晓君、杨蓝、赵民杰	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-218	“三治融合”视域下甘肃民族地区多元解纷机制的重构路径研究	冷目塔	甘肃民族师范学院	杨成、王国渝、后宏伟、杨珠瑛、拉毛杰布	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-219	基于SWOT-AHP模型的甘南州文创产品发展战略研究	邓雨航	甘肃民族师范学院	冯景、王晓君、范乾苏、王晓丹	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-220	西部民族地区县域文化数字实践推动基层社会治理的路径研究	莎木央金	甘肃民族师范学院	游祯武、邓雨航、邵彪、冯景、丁一清	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-221	甘南州青少年足球后备人才培养模式创新研究	彭晓	甘肃民族师范学院	卓玛草 高继科 刘尚俊 常瑞宏 杨英杰	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-222	民族地区数字乡村发展水平测度与差异化发展路径研究	冯景	甘肃民族师范学院	王晶晶、赵军辉、赵晓明、张帆	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-223	文旅融合视阈下长征国家文化公园（甘肃甘南段）高质量建设调查研究	道杰吉	甘肃民族师范学院	多杰拉旦、尕藏卓玛、张艳玲、李惠惠、卓玛兰草	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-224	积极心理学视角下少数民族大学生心理资本对就业心理的影响研究	康国贤	甘肃民族师范学院	吴超、马瑾玲、丁吉红、尔杰草、赵颖	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-225	高质量发展视角下甘肃能源产业碳信息披露质量的影响机理与提升路径研究	陈伟霞	甘肃民族师范学院	杨佳菱 赵苗苗 赵晓明 马丽亚	人文社科	资助	2年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-222	甘南地区欧拉公羊繁殖机能的研究及推广应用	李春阳	甘肃民族师范学院	李春阳 汤娇 蒋剑成 张兰 赵鹏飞	自然科学	自筹	2年	
2026B-223	基于宏基因组学和代谢组学揭示NTCMC增强肠道粘膜免疫的作用机制	雒国霞	甘肃民族师范学院	雒国霞 任建明 詹芳 陈宝霞	自然科学	自筹	2年	
2026B-224	基于机器学习的气垫导轨碰撞动力学智能建模与实验系统研究	敏乾	甘肃民族师范学院	解立强、高秉祥、宗谨	自然科学	自筹	2年	
2026B-225	数字赋能甘肃创新链产业链融合机理与优化路径研究	赵军辉	甘肃民族师范学院	李雯婷、付奎、侯林岐、 邵彪、刘锦华	人文社科	自筹	2年	
2026B-226	绿色经济背景下民族地区乳制品企业ESG信息披露质量问题研究	何晓东	甘肃民族师范学院	王晶晶、张帆、范颖恩、 冯景、王东亮	人文社科	自筹	2年	
2026B-227	小学生科学思维能力的结构模型与培养路径研究	杨梅	甘肃民族师范学院	左林华、尚雯、李亚霞、 韩潇国、魏彩丽	人文社科	自筹	2年	
2026B-228	人工智能赋能民族地区乡村教师“三元互动、五维协同”发展路径研究	张明文	甘肃民族师范学院	王正尧 李小平 史有璋 马 启龙 丁玉霞	人文社科	自筹	2年	
2026B-229	民族服饰手工制作技艺数字化保护模型研究	刘文香	甘肃民族师范学院	买桂英、西道加、李志强 、苏富林	人文社科	自筹	2年	
2026B-230	甘肃花儿助推乡村旅游产业发展的路径与机制研究	赵永山	甘肃民族师范学院	李燕 尔杰草 赵晓娜 苏娟	人文社科	自筹	2年	
2026B-231	风险治理视角下甘肃预防性文物保护公益诉讼研究	杨成	甘肃民族师范学院	冷目塔、袁建勋、宋龙、 后宏伟、杨珠瑛	人文社科	自筹	2年	
2026B-232	甘南非遗舞蹈元素在高校舞蹈创编教学中的融合创新与实践路径研究	汪珂帆	甘肃民族师范学院	马啸、卡毛吉、陈炜、李 曼拉措姆、刘璐	人文社科	自筹	2年	
2026B-233	数智融合、产业赋能：新质生产力视域下甘肃外语专业“产业适配型”人才培养路径研究	秦万祥	甘肃民族师范学院	马玉 贺国俊 路亚涵 白洁 牛军	人文社科	自筹	2年	
2026B-234	甘肃民族地区乡村教师教育高质量发展的路径与长效机制研究	赵庆华	甘肃民族师范学院	王翔霞、折亚妮、杨晓琴 、贺国俊、蒋国忠、张学 良	人文社科	自筹	2年	
2026B-235	新质生产力赋能甘南藏族体育非遗活态传承的模式构建与路径研究	卓玛草	甘肃民族师范学院	彭晓 潘巧燕 何晓丽 杨花 高继科	人文社科	自筹	2年	
2026B-236	“飞地经济”模式下民族地区与东中部产业协作的就业创业机制研究	王建刚	甘肃民族师范学院	索南旺姆、杨志远、陈江 睿、王磊、黎宏	人文社科	自筹	2年	
2026A-226	基于灰色理论的风机塔筒多轴疲劳行为及可靠性评估	潘雪梅	兰州工业学院	马辉东、张小娟、任萱、 孙东梁	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-227	镍基复合涂层的多尺度结构调控及宽温域服役环境下摩擦磨损机制研究	薛诚	兰州工业学院	他进国、冯毅	自然科学	资助	1年	3
2026A-228	复合结构高熵合金中间层自蔓延辅助钎焊机理研究	吴保磊	兰州工业学院	俞伟元、张小娟、王明康	自然科学	资助	1年	3
2026A-229	基于选择性修饰策略的复合电压光催化剂制备与性能研究	李伟	兰州工业学院	孙小锋、朱红娟、徐钦、高轩鸿	自然科学	资助	1年	3
2026A-230	降雨和地震作用下断裂带交汇区多级挖方高边坡变形机理与稳定性研究	苏天涛	兰州工业学院	王正振、李卓、刘鑫、吴国鹏、叶炜钠	自然科学	资助	1年	3
2026A-231	晶格调控与界面设计协同提升高熵氧化物负极储锂性能的研究	杨恒明	兰州工业学院	张振宇, 胡伟, 李苍昊, 常釜	自然科学	资助	1年	3
2026A-232	基于多能互补的太阳能建筑一体化采暖系统在甘肃村镇的应用研究	杨黎黎	兰州工业学院	赵子琴、袁尚科、马红利、张双德	自然科学	资助	1年	3
2026A-233	数字化经济转型背景下甘肃农业企业的外宣翻译研究	岳红	兰州工业学院	唐宁、何蓉、肖文学、王文浩、李龙	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-234	面向临床访谈的多模态心理障碍检测关键技术研究	张旭娟	兰州工业学院	李兰, 孙丽娟, 徐立龙, 何思奇	自然科学	资助	1年	3
2026A-235	深度强化学习驱动的城市配送双碳调度研究	徐立龙	兰州工业学院	王军弟、陈娜、柴世红、聂红红、李兰	自然科学	资助	1年	3
2026A-236	基于随机过程的轨道电路退化建模与故障诊断研究	董煜	兰州工业学院	王淑红, 董雪旺, 刘大为, 杨骞, 杨桐	自然科学	资助	1年	3
2026A-237	唯物史观赋能工匠精神与高校思政教育融合的实践路径研究	史亚亚	兰州工业学院	王志斌、武明、邱云慧、韩艳慧、汤艳春	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-238	双组分有机聚集体分子间相互作用及光限幅特性理论研究	朱红娟	兰州工业学院	孙小锋, 车敏敏, 宋吉婷	自然科学	资助	1年	3
2026A-239	基于数字化叙事的网络微短剧与甘肃文旅融合发展研究	刘丽翔	兰州工业学院	白昌玺、王斌、王超、辛欢	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-240	AIGC赋能日语听说学习的个性化机制及动态评价研究	管洁	兰州工业学院	邵欣、赵碧琼、宋丽玲、陈颖、辛泽毅	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-237	面向车路协同的智能网联汽车云控平台的设计与研究	赵耕云	兰州工业学院	王佳、王彦、李万敏、李彦晶、朱有地	自然科学	自筹	1年	
2026B-238	“大思政课”格局下高校实践育人问题及对策研究	高菊	兰州工业学院	张焕霞、王丹、邱云慧、汤艳春、贾魁	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-239	低应变反射波法基桩完整性检测中桩底反射信号分析与判识优化研究	马为功	兰州工业学院	周有禄, 赵海英, 张三福, 邵伟伟, 张丽丽	自然科学	自筹	1年	
2026B-240	钛合金基Al-Cr-N薄膜制备及其燃料电池双极板应用研究	牟志星	兰州工业学院	张振宇、张斌、赖振国、杨恒明、王政德	自然科学	自筹	1年	
2026B-241	AIGC驱动甘肃红色文化“走出去”：多语种数字叙事与传播效果研究	张雯艳	兰州工业学院	王大平、白清月、王丽萍、宋丽玲、王文浩	人文社科	自筹	1年	
2026B-242	基于劣化机理的沙戈荒环境风机叶片服役寿命预测与延寿策略研究	李晓青	兰州工业学院	郭志成、王小会、朱东山、何爱欢	自然科学	自筹	1年	
2026B-243	数字物流赋能甘肃省城乡融合发展的路径与对策研究	欧阳明慧	兰州工业学院	窦德强、戴德锋、郭小花、梁雯、鲁逢兰	人文社科	自筹	1年	
2026B-244	多因素耦合作用下高温钛合金本构模型研究与构建	张继林	兰州工业学院	王栋梁、贾海深、易湘斌、郭文静	自然科学	自筹	1年	
2026B-245	乡村振兴背景下甘肃农村电商对农民增收的影响研究	李琰	兰州工业学院	崔婷婷、孙礼旭、浮莉萍、张娜	人文社科	自筹	1年	
2026B-246	基于多模态融合的极紫外光刻光源状态参数研究	何思奇	兰州工业学院	李连兄、张旭娟、马玉福	自然科学	自筹	1年	
2026B-247	基于脱合金技术的镍基硫磷化物电催化剂制备及析氢性能研究	苏文晓	兰州工业学院	简粤、毛生红、张培增	自然科学	自筹	1年	
2026B-248	电弧增材制造不锈钢组织及性能研究	常敬欢	兰州工业学院	赵永生、隋然、贾金龙、杨帆、薛诚	自然科学	自筹	1年	
2026B-249	甘南地区生态文明思想实践中的共同体意识培育机制研究——以畜牧业与旅游业的文化实践为中心	王志斌	兰州工业学院	哈嘉玮、史亚亚、马鹏、杨照璐、汤艳春	人文社科	自筹	1年	
2026B-250	基于虚拟现实的VR康复训练系统	范昕	兰州工业学院	秦棠霜、刘大为、孟昊霖、范力文、甘芸霏	自然科学	自筹	1年	
2026B-251	数智赋能甘肃省都市型农业提质增效的机制、路径与对策研究	程云龙	兰州工业学院	陈玉梅、戴德锋、张雪芹、王贝贝、邵娟	人文社科	自筹	1年	
2026A-241	乡土文化融入中小学语文教学的路径研究	王春霞	兰州文理学院	展丽蕊、玉花、牛丽	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-242	基于人工智能支持下的《学前儿童游戏》任务驱动式教学模式实践研究	杨丽丽	兰州文理学院	杨琳、王尹杉、齐菊红、李锦钰	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-243	甘肃抗战影像资料抢救性保护与开发策略研究	刘鑫	兰州文理学院	杨青、陈响园、王锋、王万鹏、吕超楠	人文社科	资助	2年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-244	初中语文教师教育课程体系构建与教学创新研究	李彩霞	兰州文理学院	陈振兴、刘玉忠、马俊智	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-245	数智时代下高校美育课程的数字化重构与“数字素养—创造力”协同发展研究	张津睿	兰州文理学院	卢娥、李文浩、胡炬、蒋玲玲、魏黎明	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-246	优质均衡视域下农村小规模学校教师专业发展现实困境与突破路径研究	牟冬莲	兰州文理学院	左彩霞、豆红建、郭靖花、齐菊红、李锦钰	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-247	敦煌声明语法规则的搜集与整理	才让扎西	兰州文理学院	王志豪、玉花、吉西次力	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-248	基于生态系统服务价值提升需求的祁连山国家公园土地利用格局优化	张百婷	兰州文理学院	王军、高雪琴、段晓丽、魏欣、申聆慧	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-249	学前教育师范生教育情怀：结构、发展特点及其作用	左彩霞	兰州文理学院	牟冬莲、齐菊红、李锦钰、黄琪雅、马多秀	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-250	银发群体音乐康养课程与社区展演模式构建	杨乐	兰州文理学院	李志鹏、陈义宗、李赫、赵建磊、沈俊韬	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-251	基于甘肃“风”“光”资源的高中化学情境教学实践研究——以《化学能与电能》单元为例	李姗姗	兰州文理学院	张仲敏、张兴辉、展惠英、杨全录、王进喜	自然科学	资助	1年	3
2026A-252	基于生成式AI的常微分方程“个性化导学-智能答疑-精准测评”混合式教学模式创新研究	曹珂	兰州文理学院	彭建奎、何明霞、康文苗	自然科学	资助	1年	3
2026A-253	基于多源数据融合的情感分析关键技术研究	曹晓丽	兰州文理学院	邢玉娟、谭萍、张成文、潘颖、陈莉	自然科学	资助	2年	3
2026A-254	绿色高效钛基固相萃取纤维的制备及在复杂基质中有机污染物检测的应用	王子宜	兰州文理学院	李翠林、杨全录、来守军	自然科学	资助	1年	3
2026A-255	坡缕石/碳化硅超滤膜的制备及糖汁清净性能研究	冯志刚	兰州文理学院	雷芸、王吉霞、师海雄、李姗姗	自然科学	资助	2年	3
2026B-252	河西走廊国家遗产线路非遗资源数字化保护与传播应用研究	贾馥瑞	兰州文理学院	叶淑媛、王敬儒、县愔愔、赵锦江、唐含章	人文社科	自筹	1年	
2026B-253	数字丝路视阈下敦煌文化在中亚青年中的跨模态传播研究	董霞	兰州文理学院	赵爱婷、任董莉、孟娇、张彪、赵丽娜	人文社科	自筹	1年	
2026B-254	基于文化记忆理论的临洮羊皮鼓舞中小学课本课程构建与传承路径研究	康红英	兰州文理学院	王媛媛、黄琪雅、姜卓、张红云	人文社科	自筹	1年	
2026B-255	数字赋能甘肃特色农产品供应链的多维协同机制与路径研究	赵一娟	兰州文理学院	朱薇、王静、寇娅雯、宋健兴	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-256	数字化转型背景下甘肃重点产业与高职专业群协同发展机制研究	唐立娟	兰州文理学院	李生彪、王立平、车延年、马可、张宇	人文社科	自筹	1年	
2026B-257	非遗数字化赋能甘肃国际传播效能的机制与路径研究	李孟珂	兰州文理学院	陈子丹、耿鹏涛、张帅、唐含章、赵瑄	人文社科	自筹	1年	
2026B-258	生成式AI背景下学前教育声乐个性化教学内容定制研究	姜卓	兰州文理学院	王成德、康红英、牟冬莲、黄琪雅、李锦钰	人文社科	自筹	1年	
2026B-259	甘肃省文旅产业融合机制与高质量发展路径研究	陈喜东	兰州文理学院	高亚芳、杨雪梅、牛瑞雪	人文社科	自筹	1年	
2026B-260	生成式AI与多模态技术驱动的非遗传图案创新设计研究	姜田	兰州文理学院	吴晓玲、陆晓洮、赵笑笑	人文社科	自筹	1年	
2026B-261	地域文化传承视角下敦煌舞课程的创新实践研究	杜瑞	兰州文理学院	金亮、冯龙	人文社科	自筹	1年	
2026B-262	核心素养导向下中学数学教学模式创新研究	何斌	兰州文理学院	何雪、李生彪、彭建奎、史爱玲、王静	自然科学	自筹	1年	
2026B-263	基于多源时空数据与机器学习模型的时间序列预测方法研究	赵世林	兰州文理学院	徐成俊、邢玉娟、吴万琴、白伸伸	自然科学	自筹	2年	
2026B-264	面向高耐蚀铜合金设计的微合金化调控机制与多尺度模拟研究	李乔	兰州文理学院	杨世霞、李珍、孟晓义、刘晓雄、张海洋	自然科学	自筹	1年	
2026B-265	基于智能优化算法的拉曼光纤放大器设计	陈满丽	兰州文理学院	王粉、梁青青、陈继延、曹毅、张慧娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-266	面向车联网边缘计算的任务卸载方法研究	张燕	兰州文理学院	刘悦婷、巨涛、徐友慧、梁青青、陈满丽	自然科学	自筹	1年	
2026A-256	药剂微环境响应型I ₂ -荧光素分子开关构建及其在乙酰半胱氨酸特异性识别应用评估	李永福	甘肃医学院	何方振、董娜、武喜红、张小林	自然科学	资助	1年	3
2026A-257	无乳链球菌与金黄色葡萄球菌的新型噬菌体嵌合裂解酶的筛选、表征和治疗有效性研究	王冠华	甘肃医学院	姚岗、冯燕茹、李多福、柴连明	自然科学	资助	1年	3
2026A-258	黄芪多糖调控NF-KB/Occludin通路对溃疡性结肠炎大鼠的治疗作用	解文静	甘肃医学院	王红娟、郭会会、靳佩芸、刘晓娜、牛露露	自然科学	资助	1年	3
2026A-259	基于“昼不精、夜不瞑”理论探讨枣仁安神汤调控、MT2A、调节昼夜节律紊乱的影响与作用机制研究	侯璇	甘肃医学院	王利军、赵敏、陶欢、刘晓刚、禹良伟	自然科学	资助	1年	3
2026A-260	平凉废弃矿山自然恢复植被与土壤微生物群落特征研究	吕逸斐	甘肃医学院	吕小旭、高文华、谢文美、马祥、李京儒	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-261	自拟盆腔炎方外用灌肠治疗盆腔炎性疾病后遗症的临床疗效与机制研究	刘晓娜	甘肃医学院	王芳兰、徐克国、雷世鑫、李红强、解文静	自然科学	资助	1年	3
2026A-262	甜菊糖苷调节Sestrin2/Nrf2/NLRP3通路抗肝纤维化机制研究	蒲文静	甘肃医学院	马文卓、高蓉、童红梅、高文华、陶福成	自然科学	资助	1年	3
2026A-263	基于TFAM介导的线粒体代谢-炎症平衡探讨依达拉奉右莰醇改善缺血性脑卒中预后的分子机制	程艳	甘肃医学院	李利超、王芳、李玉婧、赵旭霞、王彦涛	自然科学	资助	1年	3
2026A-264	黄毛楸木总黄酮对3T3-L1细胞脂质代谢的作用机制研究	张治龙	甘肃医学院	关鉴茹、王志江、刘丽琼、魏接禄	自然科学	资助	1年	3
2026A-265	靶向、B、细胞表观遗传重编程逆转、Gd-IgA1、生成：基于C1GALT1/COSMC、通路的、IgA、肾病新型疗法开发与机制研究	王严	甘肃医学院	王保君、杨妮、黄涛、白静、蒲文静	自然科学	资助	1年	3
2026A-266	联合基因组学和代谢组学解析不同冬小麦根际微生物在干旱条件下的响应机制	姚彦红	甘肃医学院	周晓伦、高文华、万建新、任永超、王峰	自然科学	资助	1年	3
2026A-267	基于FMT的AI社区科普与科研资源募集双向赋能模式实践	徐月敏	甘肃医学院	高文华、吕逸斐、陈艳、骆姍、蔺多鑫	自然科学	资助	1年	3
2026A-268	胃癌组织中EBV、Hp感染及其与HER2、Ki67、PD-L1表达的相关性研究	李红强	甘肃医学院	孙董平、杨亮、雷世鑫、刘晓霞、李多福	自然科学	资助	1年	3
2026A-269	甘肃省11地市医学类高校大学生人乳头瘤病毒（HPV）认知与疫苗接种现状差异研究	刘爱生	甘肃医学院	姚焱鹏、李红恩、朱永红、杜发强	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-270	教育强国背景下甘肃省县域义务教育优质均衡发展的阻滞因素研究	兰慧君	甘肃医学院	练成、朱章芳、徐婕、彭金芳、周釜宇	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-267	“皮影游戏”结合新Bobath技术治疗脑卒中后手功能障碍的临床疗效研究	程雯	甘肃医学院	王红娟、宋巧、刘晓刚、刘君奇、张婷	自然科学	自筹	1年	
2026B-268	基于机器学习的高血压肾素-血管紧张素系统关键基因识别及诊断模型构建	白静	甘肃医学院	王严、杨向向、杜丽、史建华、李霞霞	自然科学	自筹	1年	
2026B-269	术后手术部位感染危险因素和MDRO病原菌分布及围术期抗菌药物合理用药路径的构建	温小龙	甘肃医学院	温小龙、脱鸣富、王志江、王红娟、雷世鑫	自然科学	自筹	1年	
2026B-270	平凉紫花苜蓿总黄酮的提取优化及多重功能活性潜力探究	李宏	甘肃医学院	单红芳、李晓青、漆奋玉、王兰霞、宋华平	自然科学	自筹	1年	
2026B-271	新型尿糖光谱检测体系研发构建	白莹	甘肃医学院	何方振、张爱菊、董娜、张小林	自然科学	自筹	1年	
2026B-272	基于Wnt/β-catenin信号通路探究中药列当改善骨关节炎的作用机制	武洋	甘肃医学院	郭敏、王冠华、柴连明、童红梅	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-273	甘肃地区多民族青年指长比与运动能力选择倾向的相关性研究	张亚兰	甘肃医学院	柴亚强、刘丽琼、魏晋萍、谢文美	人文社科	自筹	1年	
2026B-274	基于OBE理念的反刍式科普教学模式在外科护理学教学中的应用	郑海霞	甘肃医学院	种世桂、张芳妮、杨新丽、高亚南、贺艳宁	人文社科	自筹	1年	
2026B-275	甜叶菊叶中隐绿原酸对脂多糖诱导的RAW264.7细胞炎症反应中氧化应激的影响	杨佳玮	甘肃医学院	宋巧、童红梅、王琼、周晓伦	自然科学	自筹	1年	
2026B-276	全科住院医师规范化培训教学互动促进基层实践基地慢性阻塞性肺疾病规范化管理	郭李玲	甘肃医学院	吴建军、徐自鹏、谷雨、梁婧	人文社科	自筹	1年	
2026B-277	基于口腔癌防治实践的"临床-教学"双轨育人模式创新研究	康馨允	甘肃医学院	郭晓娟、张生志、路彬、李志强、侯翌杰	自然科学	自筹	1年	
2026B-278	数字健康时代老年护理生命教育的“AI+人文”双驱动模式探索与创新	郭红梅	甘肃医学院	李晓亮、曹露、王小霞、李朝霞	人文社科	自筹	1年	
2026B-279	基于Stathmin、TSP1、CXCR3的表达水平评估多西他赛联合顺铂治疗食管癌的化疗效果研究	王有德	甘肃医学院	周薇、马文卓、刘爱生、朱永红	自然科学	自筹	1年	
2026B-280	新质生产力视角下人工智能赋能生理学教育改革的以学生为中心模式创新研究	王海丽	甘肃医学院	陈莉、黄涛、刘晓霞、郭振华、郑兰兰	人文社科	自筹	1年	
2026B-281	“大思政课”背景下高校思想政治工作体系构建研究	王萍	甘肃医学院	杨建福、岳瞳瞳、苟炜、马双双	人文社科	自筹	1年	
2026A-271	顶驱钻井系统高转矩密度永磁游标电机关键技术研究	常勇	兰州石化职业技术大学	赵力、汪霞、陈鹏、朱文妍	自然科学	资助	1年	3
2026A-272	固废微硅粉湿法碱泥的结构特性及其橡胶补强机理研究	王海	兰州石化职业技术大学	郝静、刘爱云、刘珍珍、卢岗、赵国云	自然科学	资助	1年	3
2026A-273	高效钙钛矿太阳能电池材料的设计与稳定性提升研究	李涛	兰州石化职业技术大学	刘博扬、胡悦、汪小娟、莫玲玲、朱亮亮	自然科学	资助	1年	3
2026A-274	Ni基催化剂的构筑及其氨分解制氢中的应用性能研究	李国儒	兰州石化职业技术大学	廖翼涛、潘有江、颀林、周艳青	自然科学	资助	1年	3
2026A-275	扭曲套管换热器壳程流动与传热特性数值研究	王丹阳	兰州石化职业技术大学	陈汉卿、杨青、孙怀君、刘向辰	自然科学	资助	1年	3
2026A-276	异质核-壳金属氧化物涂层的原位构筑及其对黄河流域有机污染物的固相萃取性能研究	周花	兰州石化职业技术大学	魏贤、刘爱云、王志学、王刚	自然科学	资助	1年	3
2026A-277	智能诊断驱动的多模态新能源汽车关键部件故障预测与健康管理系统研究	张永勤	兰州石化职业技术大学	张维军、张雯娣、周文海、宋彦宏	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-278	电化学三氟甲基化/环化合成氟代七元苯并磺内酰胺化合物	刘爱云	兰州石化职业技术大学	周花、王志学、郝静、张怀远	自然科学	资助	1年	3
2026A-279	基于“PSO+神经网络”系统的光伏发电板缺陷自主检测无人机	马晓婧	兰州石化职业技术大学	刘向辰、王圣杰、韩天勇、吴北斗	自然科学	资助	1年	3
2026A-280	基于功函数调控强化氢溢流构建高效析氢电催化剂及应用	张变莉	兰州石化职业技术大学	王有朋、张雅迪、张海亮、李国儒	自然科学	资助	1年	3
2026A-281	BiO ₂ -x复合物的制备及其光催化降解性能的研究	苏雪花	兰州石化职业技术大学	王红玉、焦林宏、王春磊、田红	自然科学	资助	1年	3
2026A-282	蛋壳基TiO ₂ 复合材料的制备及其光催化降解性能研究	满莉丽	兰州石化职业技术大学	李有雯、郝静、孙耀华、张彤	自然科学	资助	1年	3
2026A-283	“一带一路”建设背景下高职院校“中文+职业技能”国际化人才培养模式研究和实践	刘红霞	兰州石化职业技术大学	崔婷玉、米娜、王梓欣、韩露	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-284	习近平文化思想融入职业院校育人体系研究	谢智星	兰州石化职业技术大学	杨瑞、赵越	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-285	工作本位学习视域下基于CBI模式的高职院校英语教学研究	孙晓慧	兰州石化职业技术大学	薛佳佳, 李星宜, 周继国, 袁玥, 徐瑞	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-282	基于超声辅助下等离子电弧增材制造成形工艺及组织性能研究	陈大林	兰州石化职业技术大学	高晓菲、秦卓	自然科学	自筹	1年	
2026B-283	基于多模态视觉融合与深度学习驱动的光伏硅晶片智能检测系统研究	朱亚军	兰州石化职业技术大学	张志翔, 徐彦伟, 陈硃兴, 路东兴, 朱新恬	自然科学	自筹	1年	
2026B-284	螯合剂增强纳米零价铁AOPs体系降解诺氟沙星	赵学芳	兰州石化职业技术大学	徐成, 唐靖, 卢勇, 张怀远, 赵丽娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-285	基于卡尔曼滤波算法的锂离子动力电池荷电状态估计	刘庆丰	兰州石化职业技术大学	徐汉卿、杜亮亮、方刚、李彬郎	自然科学	自筹	1年	
2026B-286	超高速干气密封在流固热弹效应耦合下的变形泄漏研究	马高峰	兰州石化职业技术大学	李彦军、杨玺庆、陈汉卿	自然科学	自筹	1年	
2026B-287	新型钼基双金属/氯化碳催化剂活化PMS处理有机农药废水的应用研究	田苗	兰州石化职业技术大学	刘继超、田红、陈作雁	自然科学	自筹	1年	
2026B-288	考虑数据不平衡的甘肃省道地药材动态选择分类融合算法研究	朱文妍	兰州石化职业技术大学	张婧瑜、焦栋斌、杜青青、王玮	自然科学	自筹	1年	
2026B-289	基于深度学习的高架桥墩沉降预测方法研究	侯志伟	兰州石化职业技术大学	汪霞、包理群、权建军、闫妹	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-290	西部地区氯盐侵蚀环境下隧道衬砌结构耐久性及其结构寿命预测研究	崔晓燕	兰州石化职业技术大学	梁永平、魏世龙、王恩宝、朱晟国、宋瑞霞	自然科学	自筹	1年	
2026B-291	装配整体式混凝土框架结构梁柱节点高效连接与抗震韧性研究	刘凯	兰州石化职业技术大学	赵邓小江、张益坤、严登平、金兆鑫、魏世龙	自然科学	自筹	1年	
2026B-292	煤矸石基复合材料充填性能的影响研究	张伟刚	兰州石化职业技术大学	段中川、焦健、陈玲、张宏升、陈德山	自然科学	自筹	1年	
2026B-293	基于离散元法螺旋物料输送机输送特性仿真研究与优化	王霞琴	兰州石化职业技术大学	王波、王发生、杨江雄	自然科学	自筹	1年	
2026B-294	AIGC赋能职业教育电子商务数字人才培养的范式转型研究	周怀谷	兰州石化职业技术大学	赵志龙、王兴槐、刘云鹏、文志杰	人文社科	自筹	1年	
2026B-295	基于报废汽车绿色拆解流程的汽车工程技术“现场工程师”人才培养路径研究	孔田增	兰州石化职业技术大学	闫潇、王力、朱小明、潘宗友、王瑾	人文社科	自筹	1年	
2026B-296	新文科背景下职业本科院校ESP混合式教学模式研究	刘珊	兰州石化职业技术大学	贺振泓、徐静	人文社科	自筹	1年	
2026A-286	甘肃省城乡融合与绿色发展的数智化协同路径研究	周红军	兰州资源环境职业技术大学	沈月娇、李明、张维宇、时超、陈雅卉	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-287	基于作业成本法的公办职业本科教育成本核算体系构建研究	魏春明	兰州资源环境职业技术大学	武慧凤、刘德菊	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-288	基于CCUS技术的CO ₂ 强化油气开采 5000hp智能变频电驱动破岩增压撬关键技术开发研究	姚孔	兰州资源环境职业技术大学	陈文霞、刘燕龙、陈小刚、牛旭东、祁贤业	自然科学	资助	1年	3
2026A-289	碳化钙为炔源通过Sonogashira 偶联和加成反应构建端炔及杂环类化合物	文斐	兰州资源环境职业技术大学	王世霞、王晓霞、陶小娟、周峰、顾振芳	自然科学	资助	1年	3
2026A-290	区块链技术在审计证据可靠性中的应用与创新研究	陈骞	兰州资源环境职业技术大学	李璇、李转霞、梁靛、锁泉凝	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-291	气候变化背景下甘肃陇中当归适宜性评价及影响因素分析	杨庆怡	兰州资源环境职业技术大学	李强、雷俊、李东林、马万云	自然科学	资助	1年	3
2026A-292	Ni ₃ M(M=Co、Ag、Mn、Pt、Pd、Cu) 双金属团簇催化甲烷重整反应的理论研究	刘佳	兰州资源环境职业技术大学	翟小永、慕红梅、张建辉、柏杰	自然科学	资助	1年	3
2026A-293	基于自组装钨高弛豫性核磁共振成像造影剂的研究	张正华	兰州资源环境职业技术大学	赵文青、成莉燕、翟小永	自然科学	资助	1年	3
2026A-294	基于数据安全的工业互联网应用研究	马平安	兰州资源环境职业技术大学	王瑞芳、许冬梅、陈文霞	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-295	甘肃省中部干旱县域农村饮水安全工程运行管理绩效评价研究	王多平	兰州资源环境职业技术大学	刘睿、李昕瑞、李成、李莹	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-296	果蔬有机氯农残微量检测电化学免疫传感器的研究与应用	孙尚琛	兰州资源环境职业技术大学	赵文青、南文瑾、李芸菲、何碧红	自然科学	资助	1年	3
2026A-297	甘肃地区夯土建筑遗址无损检测技术与可靠性评价体系研究	张玺	兰州资源环境职业技术大学	自良、邵建国、李生梅、王	自然科学	资助	1年	3
2026A-298	甘肃会宁沿沟混维凹凸棒石黏土矿物形成机制及其应用研究	张弘	兰州资源环境职业技术大学	刘超超、张英、杨贵前	自然科学	资助	1年	3
2026A-299	黑山峡水利工程淹没区香水梨种质资源保护措施研究	张国平	兰州资源环境职业技术大学	徐洲元、张兴旺、靳巧玲、杨虹、李晓青	自然科学	资助	1年	3
2026A-300	融合空—地LiDAR技术的数智校园构建应用研究	范陇强	兰州资源环境职业技术大学	司大刚、王苗苗、柴生亮、张文清	自然科学	资助	1年	3
2026B-297	基于图神经网络的多源道路数据匹配方法研究	王玉竹	兰州资源环境职业技术大学	王文宁	自然科学	自筹	1年	
2026B-298	内部审计在甘肃省上市公司ESG报告中的机制研究	李璇	兰州资源环境职业技术大学	丁玲、陈睿、杨蕊甫、李转霞、王丽	人文社科	自筹	1年	
2026B-299	面向甘肃风电场景的飞轮储能一次调频关键技术研究	金丽娜	兰州资源环境职业技术大学	祁贤业、蔡永成、张佩炯、周志亮、蔺剑	自然科学	自筹	1年	
2026B-300	基于因子图的LEO/GNSS/INS多源信息融合定位算法研究	张世旋	兰州资源环境职业技术大学	王思遥	自然科学	自筹	1年	
2026B-301	沙地土壤水分-植被耦合过程与生态效应研究	高万德	兰州资源环境职业技术大学	贾丽炯、赵建斌、王保周、罗星罡	自然科学	自筹	1年	
2026B-302	面向柔性生产的机器人产线数字孪生建模与动态协同优化方法研究	丁超	兰州资源环境职业技术大学	田秀丰、杨小亮、张玲梅、牟遇	自然科学	自筹	1年	
2026B-303	基于GPS遥感的兰州市主城区大气水汽时空变化特征研究	卜亚平	兰州资源环境职业技术大学	魏冠军、李龙、柴生亮、张文清	自然科学	自筹	1年	
2026B-304	甘肃“八个一”文化品牌与地方经济发展互动关系	袁玉斌	兰州资源环境职业技术大学	袁小琰、赵贞贞、陶自明、张骏	人文社科	自筹	1年	
2026B-305	基于排队论的高校食堂拥挤问题研究	李英红	兰州资源环境职业技术大学	杨亮东、朱俐玫、孙玲、谈琬琳	人文社科	自筹	1年	
2026B-306	共同富裕视角下我国个人所得税收入再分配效应研究	李转霞	兰州资源环境职业技术大学	李红玉、苏皓、曲艺、李璇、梁靓	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-307	“双创”教育背景下职业本科美术鉴赏课程构建研究	梁靓	兰州资源环境职业技术大学	包明、锁泉凝、李科庆、 豆心红	人文社科	自筹	1年	
2026B-308	基于瞬态流模拟软件Hammer的泵站水力过渡特性分析	冯熊	兰州资源环境职业技术大学	孙志璇、王兴民、冯启彪、 闫世伟	自然科学	自筹	1年	
2026B-309	生成式人工智能赋能大学英语个性化教学模式研究	田亚丽	兰州资源环境职业技术大学	陈攀、周瑾、赵娟、王潇、 俞燕	人文社科	自筹	1年	
2026B-310	基于数字孪生技术的机械维修实训教学体系构建与应用研究	王建榕	兰州资源环境职业技术大学	杨添玺、冯志萍、蒋晓瑜	自然科学	自筹	1年	
2026B-311	甘肃红色文化基因的视觉转译与创新表达——以红色文创产品设计为实践	温子涵	兰州资源环境职业技术大学	王中平、鲁婷、张骏、牟 煊民、蒋煜瑶	人文社科	自筹	1年	
2026B-312	教育家精神引领乡村定向师范生成长的内在机制与实践路径研究	颀静	陇南师范学院	郜红晶、陈晖、宋彩琴、 李莉环、鲁国芳	人文社科	自筹	1年	
2026B-313	人工智能驱动在英语翻译实践中的应用与发展	王旭东	陇南师范学院	王国祥、姜学雪	人文社科	自筹	1年	
2026B-314	老龄化背景下陇东南区域康养旅游发展的机制与路径研究	王海龙	陇南师范学院	杨珂、王秋荣、李佳晶、 折远洋、张雪萍	人文社科	自筹	1年	
2026B-315	陇南茶文化IP在茶旅融合中的构建路径及推广策略研究	杨珂	陇南师范学院	王秋荣、李佳晶、折远洋、 张雪萍、王海龙	人文社科	自筹	1年	
2026B-316	文化自信视域下陇南民间传统舞蹈活态传承与创新转化研究	杨莹	陇南师范学院	张益琴、刘吉平、杨雪晴、 王晓静、张婷婷	人文社科	自筹	1年	
2026B-317	新媒体视域下传统戏曲的活化机制和价值再生研究——甘肃“安万现象”的实践与启示	李海平	陇南师范学院	安雅丽、关薇	人文社科	自筹	1年	
2026B-318	人口变动下甘肃省基础教育师资统筹调配机制研究	郜红晶	陇南师范学院	颀静、陈晖、姚鹏、张雪 楠、鲁国芳	人文社科	自筹	1年	
2026B-319	乡村教师数字素养胜任力模型构建	马蓉	陇南师范学院	刘沛、刘雪、马娟、任佳 佳、蒋双双	人文社科	自筹	1年	
2026B-320	富含羟基酯醇橄榄油对果蝇生殖力寿命和抗急性损伤能力的研究	刘琼	陇南师范学院	樊亮、叶文斌、胡文斌、 陈文东	自然科学	自筹	1年	
2026B-321	陇南徽成盆地玉米-大豆带状复合种植不同田间配置对作物生长及产量的影响研究	王得宁	陇南师范学院	王一峰、陈耀年、姜雪峰、 刘琼、陈强	自然科学	自筹	1年	
2026B-322	钛掺杂纳米结构铝氢化钠储氢性能的计算模拟研究	仝小刚	陇南师范学院	李志鹏、薛玉峰、李伟	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-323	基于多原型弹性岛损失函数的陇南中药材杂草智能识别方法研究	莫文彬	陇南师范学院	蒋强、张治国、杨泉、桑蛟雷	自然科学	自筹	1年	
2026B-324	多模态数据协同融合技术在电解锌片合格率智能检测中的应用研究	张凌燕	陇南师范学院	张元元、黄海宁、赵虎林	自然科学	自筹	1年	
2026B-325	促黄体素对睾丸间质细胞生成睾酮的影响	刘敏清	陇南师范学院	张文慧、何玉鹏、陈文东、苏满春、王得宁	自然科学	自筹	1年	
2026B-326	基于轻量化YOLO的中药材智能鉴定与分级研究	程军锋	陇南师范学院	蒲宝卿、叶建龙、苏文清、王悦	自然科学	自筹	1年	
2026A-301	警用异构智能装备数据融合与协同决策关键技术研究	杨健	甘肃警察学院	韩多亮、邹玉吉、朱铨璞、窦建亮	自然科学	资助	2年	3
2026A-302	网络犯罪中电子数据跨境取证方法研究	杨亚飞	甘肃警察学院	聂英斌、王鸿一、汪红梅、李慧超	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-303	中华民族共同体意识与公安院校政治理论教学深度融合的路径探赜	安琳	甘肃警察学院	李建军、吴骊姗、吴晶、何栋艳、安贝尔	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-304	法治视角下甘肃省校园霸凌预防和协同治理路径研究	邹红红	甘肃警察学院	史雨鑫、闫志伟、石永平、张延芬	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-305	基于多智能体与自主决策协同的舆情监测与预警研究	韩多亮	甘肃警察学院	武越、郝小辉、马钰、聂家宁、张潇幻	自然科学	资助	2年	3
2026A-306	智能时代甘肃文化遗产旅游网络舆情情感分析及治理对策研究	狄子新	甘肃警察学院	聂英斌、何栋艳、杨景涵、李明星、迟晓萌	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-307	基于宏基因组学探究警犬腹泻与肠道菌群的关联性研究	谢开会	甘肃警察学院	杨雪枫、杨姣姣、任义平、张宇宇	自然科学	资助	2年	3
2026A-308	总体国家安全观视域下突发事件网络舆情研究	吴晶	甘肃警察学院	安琳、陈旭、韩多亮、田宇	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-309	基层执法场景中警察武力使用规范化困境与对策研究——以甘肃省为例	陈旭栋	甘肃警察学院	魏杰、王晨、杨向东、陈浩	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-310	中华民族共同体意识赋能民族地区公安工作的甘肃实践研究	任周花	甘肃警察学院	王娜娜、刘鹏里、原霞霞、王卓	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-311	智能交通管理系统应用背景下的非现场执法问题研究	岳晓榕	甘肃警察学院	赵博、席文渊	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-312	印文形成方式的系统检验研究	贾涛涛	甘肃警察学院	贾宗平、王锦辉、李家乐、侯欢欢	自然科学	资助	2年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-313	我国利用无人机犯罪治安防控研究	何栋艳	甘肃警察学院	俞青青、伍侨侨、狄子新	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-314	资金分析报告中跨境电子证据的可采性与互认机制研究	史雨鑫	甘肃警察学院	邹红红、窦建亮、韦怡	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-315	PERMA框架下高校大学生心理健康教育体系的创新与实践	赵国霞	甘肃警察学院	王娜娜、腊文洁、杜慧明、郑雪、温雅	人文社科	资助	2年	1.5
2026B-327	智能时代公安交通管理问题与对策研究	汪红梅	甘肃警察学院	杨亚飞、李亚军、杨欢、聂英斌	人文社科	自筹	2年	
2026B-328	技术赋能警务实践的内在逻辑与价值匡正研究	王晨	甘肃警察学院	李亚军、雷墨涵、李琪、张洪源	人文社科	自筹	2年	
2026B-329	大模型在基层警务中的轻量化应用与风险防控研究	席文渊	甘肃警察学院	张孟涵、岳晓榕	人文社科	自筹	2年	
2026B-330	科技赋能下甘肃生态旅游区智慧警务模式构建与实施路径研究	郭箫然	甘肃警察学院	卢宛芝、白艳红、康瑞雪、姚文秀、郭亮	人文社科	自筹	2年	
2026B-331	AI赋能智慧侦查实战化人才培养研究	杨雪枫	甘肃警察学院	郝小辉、韩多亮、谢开会、高洁	人文社科	自筹	2年	
2026B-332	基于血醇分析的微型色谱柱研究	张露露	甘肃警察学院	石永平、郝小辉	自然科学	自筹	2年	
2026B-333	社交化网约房治安风险及治理路径研究	伍侨侨	甘肃警察学院	刘阳、何栋艳	人文社科	自筹	2年	
2026B-334	反恐怖演练中“红蓝对抗”训练模式研究	高鹏	甘肃警察学院	杨向东、邹红红、张飞虎、王国荣、景固平	人文社科	自筹	2年	
2026B-335	甘肃省博物馆文创出圈对甘肃文旅IP塑造及创新传播路径研究	厚婧敏	甘肃警察学院	陈旭、陈晓梅、黄菲	人文社科	自筹	2年	
2026B-336	AI赋能警察体能课程教学改革与实践研究	杨向东	甘肃警察学院	高鹏、陈旭栋、李勋林、牛俊峰、马进明	人文社科	自筹	2年	
2026B-337	双因素理论视角下地方高校青年教师数字化成长困境与路径研究	郭晓桃	甘肃警察学院	顾秉钰、靳珂、袁晨迪、杨雪	人文社科	自筹	2年	
2026B-338	公安院校大学语文课程思政育人模式的实践与探索	刘稳妮	甘肃警察学院	李枋笑、陈婷婷、张梦杨、刘苗苗	人文社科	自筹	2年	
2026A-316	改性凹凸棒石及其马铃薯秸秆生物碳复合材料对水体中Pb2+的吸附研究	蔡宏芳	甘肃林业职业技术大学	王海、张晨、潘佳璇、孙燕妮、李晓阳	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-317	面向高寒生态修复的鹅绒委陵菜种子绿色纳米预处理技术研发与机理探析	孙浩洋	甘肃林业职业技术大学	李鑫、柴文敏、朱天琦、陈丽华	自然科学	资助	1年	3
2026A-318	太阳能微曝气强化蚯蚓堆肥处理田间尾菜的技术研究	毛海亮	甘肃林业职业技术大学	祁佳、黄魁、南旭军、陈玉玲、李斌	自然科学	资助	1年	3
2026A-319	天水地区野大豆种质资源抗性评价及关键优异基因解析	王具元	甘肃林业职业技术大学	寇江涛、马金萍、张甲雄、赵云灵	自然科学	资助	1年	3
2026A-320	微生物燃料电池去除工业VOCs特性及产电机理研究	薛小娟	甘肃林业职业技术大学	张晨、王海、翟建、闫天兰、杨璟晶	自然科学	资助	1年	3
2026A-321	铁锰协同农业废弃秸秆的释碳体系建立与脱氮机制研究	铁梅	甘肃林业职业技术大学	李学飞、裴维娜、王宝山、王志远、把飒毅	自然科学	资助	1年	3
2026A-322	5-ALA介导的花牛苹果花期冻害防御机制与协同防控技术研究	马萍	甘肃林业职业技术大学	王鸿、张继东、张彩霞、高博、周晓康	自然科学	资助	1年	3
2026A-323	基于AIGC技术的天水文创产品创新设计研究	李文瑾	甘肃林业职业技术大学	刘维国、安乐、李靖霞、张倍嘉、张雪琴	自然科学	资助	1年	3
2026A-324	一种基于开源鸿蒙生态的林区环境因子监测方法探究	丁承	甘肃林业职业技术大学	马秦靖、刘李姣、魏建兵、乔慧、王浩	自然科学	资助	1年	3
2026A-325	基于根系生理诊断的铜镉污染土壤植物稳定修复技术研究	李鑫	甘肃林业职业技术大学	孙浩洋、叶玉、朱天琦、苗阳阳	自然科学	资助	1年	3
2026A-326	基于红外与可见光图像融合的森林火点检测研究与实践	罗倬	甘肃林业职业技术大学	杨万轩、王江泰、汪雁、郑红丽、王尧生	自然科学	资助	1年	3
2026A-327	陇原寒旱区透水铺装材料抗冻融技术创新及应用研究	吴亚群	甘肃林业职业技术大学	李建龙、王琚、尤红霞、冯明霞	自然科学	资助	1年	3
2026A-328	面向甘肃司法实践的野生动物识别与普法系统研发及应用	文金花	甘肃林业职业技术大学	丁强 胡兴峰 李靖霞 李添成 张清军	自然科学	资助	1年	3
2026A-329	天水花牛苹果产业高质量发展路径构建	赵利	甘肃林业职业技术大学	高海东、董伟、刘湘、杨晓蓉、焦子豪	自然科学	资助	1年	3
2026A-330	基于POI数据的天水市公共体育场地服务评价与空间优化研究	裴成斌	甘肃林业职业技术大学	任荣, 张文飞、王琴, 朱婧艳	自然科学	资助	1年	3
2026B-339	准饱和土场地凹陷地形对平面P波的散射规律研究	陈晋博	甘肃林业职业技术大学	陈晋博、侯斌、裴俊华、赵瑞、柴昊廷	自然科学	自筹	1年	
2026B-340	药用植物射干种质评价与优化快繁技术研究	任俞新	甘肃林业职业技术大学	杨琦琦、张亚雄、吴利红、景旺德	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-341	“一带一路”背景下甘肃高职微电子类专业“随企出海”模式探索	李彦林	甘肃林业职业技术大学	罗宏伟、甘雨田、尹潇、李秋霞、王亚权	人文社科	自筹	1年	
2026B-342	新型石油污染物在长庆油田陇东油区土壤中的污染分布、生态毒性及潜在风险评估	孙燕妮	甘肃林业职业技术大学	董超、薛小娟、袁帅、潘佳璇、王娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-343	水分对玉米秸秆致密成型颗粒机械耐久性影响机制的研究	王宏强	甘肃林业职业技术大学	杜畅、张浩、高昕葳、赵宏科、杨健	自然科学	自筹	1年	
2026B-344	赋能甘肃“四强”行动：大食物观导向下苜蓿产业多元化食物供给的创新基础研究	漆琦	甘肃林业职业技术大学	朱天琦、裴宝红、苗阳阳、常新如	自然科学	自筹	1年	
2026B-345	基于AI的甘肃高等职业教育产教融合精准管理与生态重构研究	武文廷	甘肃林业职业技术大学	武文廷、张维娜、李小刚、崔文斌、雷静华	自然科学	自筹	2年	
2026B-346	生态韧性视角下黄河流域甘肃段生态安全格局优化研究	米莹	甘肃林业职业技术大学	黄天霞 齐润泽 刘珍伶 郁文婷 李承鑫	自然科学	自筹	1年	
2026B-347	天水花牛苹果农药残留分析及风险评估	董超	甘肃林业职业技术大学	孙燕妮、张继东、王涵琦、蔡宏芳、王娟	自然科学	自筹	1年	
2026B-348	甘肃大红袍花椒籽功能活性成分提取工艺优化及生物活性评价	李彩明	甘肃林业职业技术大学	唐志红、严培瑛、张永安、程耀东、郭桢贤	自然科学	自筹	1年	
2026B-349	新时代甘肃省文旅康养产业创新发展模式构建与路径研究	王国龙	甘肃林业职业技术大学	王江、熊玲玲、高琳珍、马伟、樊翔国	人文社科	自筹	1年	
2026B-350	绿色技术赋能下甘肃天水乡村建筑抗震性能提升路径与宜居性研究	贾红霞	甘肃林业职业技术大学	谢爱萍 汪雪琪 朱辰龙 常志临	自然科学	自筹	1年	
2026B-351	乡村振兴战略下天水非遗的保护路径与发展模式研究	乔艺峰	甘肃林业职业技术大学	李捷、焦琛婷、苏小惠、王倩	人文社科	自筹	1年	
2026B-352	生态堤防工程施工技术与生物多样性保护创新研究	杜丽荣	甘肃林业职业技术大学	邵瑜、陈代鑫、李旭光、王小妹、王婷	自然科学	自筹	1年	
2026B-353	特色农产品加工副产物功能因子高值化与营养创制研究	李学飞	甘肃林业职业技术大学	蔡宏芳、邢军梅、张涛、韩雨岐、党妍	自然科学	自筹	1年	
2026B-354	基于LNN的多模态长尾类别自适应目标检测研究	喇秉军	兰州工商学院	张鑫、连小晓、于泳海、张梅、王建芳、王永鹏	自然科学	自筹	1年	
2026B-355	甘肃文学海外传播路径探析——以雪漠作品英译与传播为例	王莹	兰州工商学院	宋婷婷、袁雪、康小燕、袁枫茸、曹进	人文社科	自筹	2年	
2026B-356	冻融循环和降雨淋滤作用下重金属离子在黄土中的迁移规律试验研究	刘长东	兰州工商学院	蒋倩倩、陈继强、王书培、曹伟（校外）	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-357	甘肃红色文化融入大中小思政课一体化建设的实践育人路径研究	梁婧	兰州工商学院	岳龙、刘海燕、王晓靖、任艳苗、雒融融	人文社科	自筹	1年	
2026B-358	工业遗产再生视角下兰州老工业区文旅融合空间活化路径研究	赵显彬	兰州工商学院	陈金贤、李晓辉、郝凯利、韩敏婕、马优	人文社科	自筹	2年	
2026B-359	智能建造技术驱动下的低碳建筑智能运维管理的实践研究	王雪	兰州工商学院	马龙、王天、陈彦玉、许圆圆、何建强	自然科学	自筹	1年	
2026B-360	体育赛事“三进”与文体旅的融合：内涵、价值及路径	李文汉	兰州工商学院	王杰青、刘顺芳、张爱军、周苗苗	人文社科	自筹	1年	
2026B-361	新质生产力赋能甘肃制造业企业绿色创新的路径研究	朱婷	兰州工商学院	胡瑜杰、朱万里、吴金红、李彩凤、贺茜茜	人文社科	自筹	2年	
2026B-362	人工智能物联网建筑应用研究	李俊平	兰州工商学院	魏雄飞、夏颢凡、温波	自然科学	自筹	1年	
2026B-363	数字经济背景下甘肃省民营企业人工智能技术应用对员工创新行为的影响研究	赵珮贞	兰州工商学院	马永霞、时书霞、刘伟国、李金峰、火文娟	人文社科	自筹	2年	
2026B-364	面向双碳目标的微电网群市场化协同优化与自愈控制机制的研究	侯力媛	兰州博文科技学院	郭丽娜、赵栋、徐慧萍、张银萍	自然科学	自筹	1年	
2026B-365	渣土车篷布状态识别算法优化与智慧交管系统集成应用研究	王雅莉	兰州博文科技学院	白金花、王钊、魁发堂、马昌喜	自然科学	自筹	1年	
2026B-366	基于多源数据融合与AI协同驱动的兰州公交动态优化研究	刘佳	兰州博文科技学院	贵彩虹、张博、周颖、王媚	自然科学	自筹	1年	
2026B-367	生成式AI环境下《人工智能通识》课程的数字教材开发与应用研究	焦勇	兰州博文科技学院	江雪芸、钟竟瑜、陈静、杨斐然、安永刚	自然科学	自筹	1年	
2026B-368	镍冶炼厂浓密机上清液中微米级碳酸镍颗粒物去除技术研究与应用	张瑞庆	兰州博文科技学院	张守叶、孙秀蓉、王亚楠、刘自强	自然科学	自筹	1年	
2026B-369	基于变速箱的虚拟装配技术研究	陶焱	兰州博文科技学院	高军年、赵小强、王鹏宇、张璇、陈雅茹	自然科学	自筹	1年	
2026B-370	资源化利用为导向农村分散式生活污水一体化装置研究——以甘肃省鸾沟村为例	鲍娇	兰州博文科技学院	徐大敏、刘晓晓、刘宗延、任士贤、苏彦军	自然科学	自筹	1年	
2026B-371	基于无人机倾斜摄影的甘肃历史桥梁病害智能识别研究	任士贤	兰州博文科技学院	刘晨、汪过兵、黄钰峰、梁永永、李文华	自然科学	自筹	2年	
2026B-372	电子商务驱动县域特色产业升级研究——基于甘肃“14+1”产业链	王艳洁	兰州博文科技学院	王俊鹏、孙艺栩、张利、杨春兰、马志千	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-373	AI赋能甘肃非物质文化遗产对外传播路径研究	高国凤	兰州博文科技学院	蔡虹、陈丽、尹爱华、熊丽泓、陈莉莉	人文社科	自筹	1年	
2026B-374	生成式AI助力设计美育教学改革的实践路径探索	殷学丽	兰州信息科技学院	马生菊、陈文娟、李元航、白旭光、支永坤	自然科学	自筹	1年	
2026B-375	无人机FPGA边缘计算协同的道路裂缝检测与应用研究	郭文会	兰州信息科技学院	王林昌、陆学斌、张科、曹璐、席小卫	自然科学	自筹	1年	
2026B-376	生成式人工智能影响下高校大学生意识形态安全风险防范对策研究	黄炜	兰州信息科技学院	王娟娟、马生菊、白旭光、刁震、代好娇	自然科学	自筹	1年	
2026B-377	医用钴铬钼合金棒材成分优化及精铸过程模拟研究	贾金凤	兰州信息科技学院	刘俊钊、卢苏君、冯晓春、瞿怀宇、杨玲玲	自然科学	自筹	1年	
2026B-378	AI赋能学习资源精准推送服务框架研究	金毓华	兰州信息科技学院	崔峻玮、把玉琴、张正山、支永坤、安学兰	自然科学	自筹	1年	
2026B-379	生成式人工智能赋能课堂教学的形态层级与进阶路径	王娟娟	兰州信息科技学院	陈文娟、周亮、李艳能、屈登学、代好娇	自然科学	自筹	1年	
2026B-380	电解铝炭渣中分离提纯冰晶石工艺研究	李刚刚	兰州信息科技学院	孙静、效碧亮、李小东、朱冬梅、巨婷婷	自然科学	自筹	1年	
2026B-381	非遗品牌化视角下甘肃环县皮影戏的营销创新与可持续发展模式研究	冯煜	兰州信息科技学院	魏悦、韩昕珂、李雅静、王奎、张宗睿	人文社科	自筹	1年	
2026B-382	生成式人工智能与高校思政课教学融合的现实审思与实现路径探赜	李艳娇	兰州信息科技学院	张铁军、张明明、杨燕、张雪萍、贾晟锟	人文社科	自筹	1年	
2026B-383	复杂植被生态模型的动力学及其控制研究	王桥过	兰州信息科技学院	孟新友、吕陇、赵海军、李洁、俞续对	自然科学	自筹	2年	
2026A-331	“天水麻辣烫”灵魂食材土豆粉生产工艺改进内在品质提升技术	白志明	甘肃工业职业技术大学	汪霞平、段亚秦、杨劝生、石生益、刘艳	自然科学	资助	1年	3
2026A-332	基于区块链的冠心病智能预测模型及数据治理平台构建研究	曹宏娟	甘肃工业职业技术大学	何利娟、邵婉君、崔凡凡、张永兵、李敬瑞	自然科学	资助	1年	3
2026A-333	基于多模态感知的山地轨道运输系统创新设计与陇南油橄榄产业链适配性研究	李丹	甘肃工业职业技术大学	杨莉、孙文斐、王泽荫、张军	自然科学	资助	1年	3
2026A-334	甘肃黄芪酚类化合物的鉴定及其对氧化应激相关靶点的潜在调节作用	常蔓丽	甘肃工业职业技术大学	廖天江、孟瑞、吴鹏九、杨小丽、赵静	自然科学	资助	1年	3
2026A-335	垃圾焚烧炉渣耦合市政污泥制备陶粒及其性能研究	张宏	甘肃工业职业技术大学	黄晓慧、李强、严磊磊、牛腾娇、柳芸芸	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-336	基于深度学习的智能轴承故障诊断方法研究	文宏	甘肃工业职业技术大学	张永兵、王庆、赵越、黄菊	自然科学	资助	1年	3
2026A-337	基于中低分辨率遥感积雪产品比较研究与算法改进	刘安伟	甘肃工业职业技术大学	张军、郭文娟、张凯旋、邓婕、戴礼云	自然科学	资助	1年	3
2026A-338	SiC陶瓷轴承3D打印成型关键技术研究	张昊	甘肃工业职业技术大学	沙勇、崔迪、张晓刚、王浩天、刘洁	自然科学	资助	1年	3
2026A-339	花牛苹果渣微生物处理制备高孔隙花卉培养基质的研究	韩诚仪	甘肃工业职业技术大学	刘丽凤、严磊磊、贾玥、李强、张恒文	自然科学	资助	1年	3
2026A-340	丝路文化活化视域下天水沉浸式文旅空间设计创新实践研究	刘琰	甘肃工业职业技术大学	漆荟、左弼文、白晓、蔡思甜、富雅婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-341	基于DNN的MT反演赋能黄河流域靶向灾害识别研究	张媛	甘肃工业职业技术大学	潘晓霞、曹小勇、孙文礼、曹亚萍、万文武	自然科学	资助	1年	3
2026A-342	校地协同背景下高校思政课实践育人路径研究	李永福	甘肃工业职业技术大学	左昭玉、潘颖、康馨、孙丹丹、冯旭霞	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-343	人工智能赋能英语学习的哲学智慧与省思预警研究	张莲蓉	甘肃工业职业技术大学	高建萍、虎佳凡、王淑琼、杨婧、谭雅蓉	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-344	汽车盘式制动器制动抖动的不确定性及相关性研究	何宁	甘肃工业职业技术大学	张庆华、任魁山、宁小刚、张云鹏、张壮龙	自然科学	资助	1年	3
2026A-345	苹果大小、颜色及表面缺陷检测的机器视觉集成与应用研究	李小军	甘肃工业职业技术大学	陶耀辉、史梦凡、刘贵虎	自然科学	资助	1年	3
2026B-384	CK6140数控机床主轴的夹具设计及数控化加工	王娟	甘肃工业职业技术大学	刘小帆、宁小刚、宋文琼、李明芝、樊建丽	自然科学	自筹	1年	
2026B-385	“双碳”背景下一种相变储能泡沫混凝土砌块的工程应用研究	王友平	甘肃工业职业技术大学	奚育宏、胡康宁、周丹丹、侯玉梅、张宁	自然科学	自筹	1年	
2026B-386	“双碳”目标导向下环化专业“工艺-碳排-成本”协同育人低碳教学体系构建与实践	王颖	甘肃工业职业技术大学	杨小丽、吴鹏九、李鹏、李强、张恒文	自然科学	自筹	1年	
2026B-387	基于多传感器融合与智能决策的工业机器人柔性装配系统研究与实现	刘晓花	甘肃工业职业技术大学	移康英、李小军、黄小丽、宋文琼、米保宏	自然科学	自筹	1年	
2026B-388	基于“光伏+”模式的天水市分布式能源布局优化与碳减排贡献研究	钱玲玲	甘肃工业职业技术大学	薛宝恒、王美婷、孙诚、雍辉辉、吴文强	自然科学	自筹	1年	
2026B-389	基于多传感器融合的汽车主动避障研究	郭锐辛	甘肃工业职业技术大学	罗晓琳、杨晋宁、王春芳、宁小刚、陈亚军	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-390	新能源汽车电池再生利用技术路线对比与产业化应用研究	罗晓琳	甘肃工业职业技术大学	郭锐辛、宁小刚、何宁、李小强、马波	自然科学	自筹	1年	
2026B-391	交通强国背景下无人机技术在水地区公路检测过程中智能化应用与研究	吴耀军	甘肃工业职业技术大学	谢佳睿、邵转吉、牛菁、焦晓红、张龔	自然科学	自筹	1年	
2026B-392	文旅产业链发展视域下人工智能技术赋能伏羲文化传承与创新研究	白君芬	甘肃工业职业技术大学	卢宏才、刘冬晖、谢佳睿、曹佳玲、牛霞红	自然科学	自筹	1年	
2026B-393	甘肃省天水市农村地区消防安全分析与对策研究	邵转吉	甘肃工业职业技术大学	魏荣、仇大未、吴耀军、周志林	自然科学	自筹	1年	
2026B-394	多系统协同视角下RPA技术在职业院校预算管理中的应用：流程优化与风险控制	李长艳	甘肃工业职业技术大学	张慧景、李万慧、高小辉、王淑琼、何利娟	人文社科	自筹	1年	
2026B-395	“大思政课”视域下基于AI的校园红色解谜游戏开发与育人路径融合创新研究	刘丽凤	甘肃工业职业技术大学	韩诚仪、潘颖、李永福、麻江涛、李宗慈	人文社科	自筹	1年	
2026B-396	职业教育传承地方文化路径研究—以电气自动化技术专业为例	刘万成	甘肃工业职业技术大学	孙晓莉、乔占惠、王欢、梁亚鹏	人文社科	自筹	1年	
2026B-397	黄土山地地区河水—地下水相互作用特征及其对硝酸盐运移影响研究	瞿小妮	甘肃工业职业技术大学	赵丽娟、刘炜、南兵、秦国强	自然科学	自筹	1年	
2026B-398	赋能导向的高校合并财务内控重构与价值创造机制研究	张慧景	甘肃工业职业技术大学	李长艳、霍应奎、高小辉、宋争平、颜娟娟	人文社科	自筹	1年	
2026A-346	“双碳”目标下甘肃地区固废协同高性能混凝土材料研发与应用研究	范永风	甘肃建筑职业技术学院	李斌、张有伟、曾在平、邓呈祥、舒蓉	自然科学	资助	1年	3
2026A-347	乡村振兴背景下“共享田园”的农业发展新模式研究	拓文娟	甘肃建筑职业技术学院	王倩、王兴琪、程胜龙、陈有华、马晓梅	自然科学	资助	1年	3
2026A-348	“甘味”特色根茎类农作物收获机的设计与研究	刘潇	甘肃建筑职业技术学院	王成、赵志强、伏彦军、袁国栋、连国党	自然科学	资助	1年	3
2026A-349	细粒尾矿库灾变防控与闭库关键技术研究	杨鹏飞	甘肃建筑职业技术学院	蒲应举、马俊文、高俊亮、周凤玺、杨博	自然科学	资助	1年	3
2026A-350	薄壁箱梁扭转与畸变的耦联效应研究	孙成成	甘肃建筑职业技术学院	高燕红、刘鹤、陈东亮、王鹏忠、刘允中	自然科学	资助	1年	3
2026A-351	临夏八坊回族民居建筑风貌溯源研究	杨心毅	甘肃建筑职业技术学院	韩晓玲、张来彩、孔玉琴、崔永刚、李凌	自然科学	资助	1年	3
2026A-352	高层建筑外墙自动喷水防火系统设计研究	王靖	甘肃建筑职业技术学院	王发光、陈仁凯、汤洁、袁国栋、高智山	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-353	塑料内胆纤维缠绕气瓶(IV型气瓶)超声检测方法研究与应用	文翠	甘肃建筑职业技术学院	王成、赵志强、王振兴、苗红丽、马小梅	自然科学	资助	1年	3
2026A-354	兰州非物质文化遗产助推地方经济发展路径研究-以苦水高跷为例	俞小霞	甘肃建筑职业技术学院	王蕾、王艳平、李三强、华婷	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-355	可装配-预制式演艺升降台结构创新设计及优化研究	王晓玲	甘肃建筑职业技术学院	包雯蕾、张言、陈冲、尹海鹏、魏辰	自然科学	资助	1年	3
2026B-399	甘肃省智能化治沙技术研究	陈静	甘肃建筑职业技术学院	张海燕, 华翠平, 邵莹, 陈带军, 马小梅	自然科学	自筹	1年	
2026B-400	基于细观力学的沥青混合料开裂行为模拟与机理研究	郭志栋	甘肃建筑职业技术学院	马娜、张言、何腾、杨汉杰、梁延兴	自然科学	自筹	1年	
2026B-401	基于数字孪生的风电机组传动链故障预测与维护策略研究	李兆祥	甘肃建筑职业技术学院	贾存千、王旭燕、陈光耀、张萍	自然科学	自筹	1年	
2026B-402	智能教学点播终端app的应用研究	杨静	甘肃建筑职业技术学院	孙志斌、韩斌、杨丽珍、刘相君、锥常红	自然科学	自筹	1年	
2026B-403	兰州市雨水径流控制方法研究	杨欣	甘肃建筑职业技术学院	谭周权、包文雄、王旭燕、狄晶	自然科学	自筹	1年	
2026B-404	医疗废水现状调查及其处理工艺创新研究	铁夏琼	甘肃建筑职业技术学院	李斌、张有伟、韩斌、刘相君	自然科学	自筹	1年	
2026B-405	不同库水位下渗流对土石坝的稳定影响研究	程玉强	甘肃建筑职业技术学院	赵富荣、曾潮阳、陶晖、郭小雷、李建成	自然科学	自筹	1年	
2026B-406	基于提升职业体能的高职体育“活页式”教材开发与建设研究	鞠鹏	甘肃建筑职业技术学院	应文、孔文、申博、魏一军、金雅贤	人文社科	自筹	1年	
2026B-407	适配兰州地理气候特征的城市雨水资源利用模式及关键技术研究	李成伟	甘肃建筑职业技术学院	安亚强、付龙飞、陈冲、周小钰、刘娜	自然科学	自筹	1年	
2026B-408	步进电机在汽车主动悬架系统中的应用研究	桂知进	甘肃建筑职业技术学院	常春蕾、陈枣儿、王金娜、李智、王美涵	自然科学	自筹	1年	
2026A-356	基于InSAR技术和深度学习的多模型喀喇昆仑公路沿线滑坡易发性评估研究	马跃辉	甘肃交通职业技术学院	苟长龙、赵效祖、张经纬、朱亮、李玉清	自然科学	资助	1年	3
2026A-357	高铁隧道爆破控制及参数智能优化研究	曹明星	甘肃交通职业技术学院	李铁根、李进州、张经纬、任小艳、陈彪来	自然科学	资助	1年	3
2026A-358	桥梁结构非接触式微小振动监测与高性能评估技术研究	张经纬	甘肃交通职业技术学院	闫林君、李铁根、罗奎、武彦芳、马跃辉	自然科学	资助	1年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-359	考虑多部件协作效应的轴承剩余寿命预测研究	李前进	甘肃交通职业技术学院	韩正、李海、许中成	自然科学	资助	2年	3
2026A-360	甘肃黄土隧道移动SLAM智能巡检技术研究	苟长龙	甘肃交通职业技术学院	赵效祖、山岚、张斌、安德龙	自然科学	资助	1年	3
2026A-361	从地域性到共同性：甘肃文化符号赋能中华民族共同体意识建设研究	窦改霞	甘肃交通职业技术学院	杨海晖、陈雅素、徐一超、周奇奇、张玉红	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-362	AIGC赋能临夏“花儿”文化IP的推广方式创新研究	吴春兰	甘肃交通职业技术学院	杨海晖、周鹏、张彩铃、罗富元、郑发娇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-363	甘肃新能源汽车售后体系构建与人才培养适配策略研究	宋倩文	甘肃交通职业技术学院	王素梅、岳丽、周唤雄、袁啸、陈琴	自然科学	资助	1年	3
2026A-364	“赋能教育”背景下职业院校校聘教师工作积极性现状调查与对策研究	潘小莉	甘肃交通职业技术学院	周唤雄、李飞、董晓龙、周洁、方圆	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-365	高寒地区普速铁路道岔滑床板病害原因分析及防治措施探究	钱治国	甘肃交通职业技术学院	马光花、何炳、马万里、王保成、华纬浩	自然科学	资助	1年	3
2026B-409	基于多源数据融合的甘肃省农产品价格预测研究	朱亮	甘肃交通职业技术学院	张小艳、李玉清、马跃辉、尹兆照	自然科学	自筹	2年	
2026B-410	考虑客流外部特征的轨道交通多尺度短时客流预测研究	安鑫山	甘肃交通职业技术学院	韩正、方圆	自然科学	自筹	2年	
2026B-411	基于STM32的智慧物流搬运及运输系统的设计与研究	王倩	甘肃交通职业技术学院	马志妍、宋豫军、黄二强、薛谔	自然科学	自筹	1年	
2026B-412	梯次动力电池PACK技术及平台监控	逯海燕	甘肃交通职业技术学院	张云峰、孙竹标、陈云涛、达成莉、常万万	自然科学	自筹	2年	
2026B-413	基于人工智能的甘肃高速公路边坡稳定性早期评价和防治研究	马光花	甘肃交通职业技术学院	卢伟荣、许鸿雁、钱治国、王博、李进州	自然科学	自筹	1年	
2026B-414	多源异构交通大数据的智能融合与深度挖掘关键算法研究	罗富元	甘肃交通职业技术学院	段小焱、高玮蔚、马志妍、张经纬、陈飞	自然科学	自筹	2年	
2026B-415	高校财务管理体现代化研究-、RPA机器人的应用	秦艾	甘肃交通职业技术学院	陈世文、张静静、贵瑞洁	自然科学	自筹	1年	
2026B-416	“航班+”模式下甘肃文旅资源整合与航空服务增值路径	张青	甘肃交通职业技术学院	王荣、刘欣蕊、张桢	人文社科	自筹	1年	
2026B-417	黄河流域沙漠化公路沙害因素及其防治措施研究	刘凯山	甘肃交通职业技术学院	李铁根、兰富才、赵琦、藺文刚	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-418	异形混凝土箱形梁桥静力性能研究	王博	甘肃交通职业技术学院	李进州、卢伟荣、马光花、陈彪来	自然科学	自筹	1年	
2026A-366	服务“强省会”战略下的数字化电商人才培养创新路径研究	赵珂巍	甘肃农业职业技术学院	文莉菲、刘宗盛、吕淑瑶、王艺霏、马建鑫	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-367	基于“肠-睾丸轴”多组学联用探究改良“益精方”治疗肾阳虚耗牛少弱精症的作用机制	王华	甘肃农业职业技术学院	祁桂祥, 孙燕燕, 范梓文	自然科学	资助	2年	3
2026A-368	环鸟苷酸-腺苷酸在宿主抵抗PRV变异株感染中的抗病毒效应	杨华	甘肃农业职业技术学院	何小兵、孙甲川、孙燕燕、苏洋	自然科学	资助	1年	3
2026A-369	强县域视域下甘肃现代丝路寒旱特色农业高质量发展的路径、模式与对策研究	米海峰	甘肃农业职业技术学院	许开丽、张立衡、赵珂巍、刘宗盛、乔小勇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-370	国家文化数字化战略背景下虚拟仿真技术赋能兰州古典园林保护与文旅产业发展研究	丁文蓓	甘肃农业职业技术学院	秦冬梅, 史芳志, 刘江涛	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-371	典型荒漠植物对环境胁迫的适应机理研究	张正红	甘肃农业职业技术学院	陈万奈、张正中、叶正真、单立山	自然科学	资助	2年	3
2026A-372	河西走廊春小麦耐旱性鉴定及节水生理研究	姚友旭	甘肃农业职业技术学院	崔同霞、郑生岳	自然科学	资助	1年	3
2026A-373	基于益生菌协同作用的低GI牦牛乳粉开发及血糖调节机制解析	罗丽	甘肃农业职业技术学院	阎玮、高维璐、吉彦平、徐晓霞	自然科学	资助	1年	3
2026A-374	“双效驱动”视域下新型学徒制的模式构建与实证研究-以旅游类专业为例	伏晓晓	甘肃农业职业技术学院	阎玮、高维璐、周文丽、罗丽、俞春香	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-375	基于微生物-代谢物-宿主互作的发酵黄芪重塑断奶应激羔羊肠道微生态及免疫稳态的机制研究	何建文	甘肃农业职业技术学院	宋世斌、金丽娜、范梓文、杜霞	自然科学	资助	2年	3
2026B-419	生物炭与氮肥耦合对寒旱区胡麻氮素利用的调控机制研究	徐鹏	甘肃农业职业技术学院	王惠萍、王斌、赵晖、崔同霞、苗欣	自然科学	自筹	2年	
2026B-420	西北旱区龙葵抗逆栽培与生态功能导向的应用开发研究	秦冬梅	甘肃农业职业技术学院	尚立婷, 雍东鹤, 高峰, 李冠男, 孙静	自然科学	自筹	1年	
2026B-421	民族自治县政府高效能治理能力建设研究	张立衡	甘肃农业职业技术学院	马海渊、王璐、王艺霏、熊凯	人文社科	自筹	1年	
2026A-376	东祁连山高寒草甸植被功能群变化对碳组分的影响机制	刘皓栋	甘肃畜牧工程职业技术学院	王晨阳、安小娅、王玺年、贾万臣	自然科学	资助	2年	3
2026A-377	新型高抗菌活性天蚕素A衍生肽的研制及其在肉羊低抗养殖中的应用	邱存义	甘肃畜牧工程职业技术学院	冯志华、郑红青、王兴超、王华新	自然科学	资助	2年	3

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026A-378	抗猪繁殖与呼吸综合征中药制剂的研发及效果评价	郝明超	甘肃畜牧工程职业技术学院	李学钊、董淑慧、邱骏、刘威	自然科学	资助	2年	3
2026A-379	虾青素对产蛋后期蛋鸡饲喂效果研究	苗旭	甘肃畜牧工程职业技术学院	高蓉彬、杨敏敏、田宗祥、魏瑞	自然科学	资助	1年	3
2026A-380	天祝白牦牛与西门塔尔牛杂交效果的研究	许甜甜	甘肃畜牧工程职业技术学院	郭小会、王璐菊、魏瑞、汪洋洲	自然科学	资助	2年	3
2026A-381	苦水玫瑰对豆乳品质的影响及产品开发	李霞	甘肃畜牧工程职业技术学院	李娟、姜腾、雷娟、王煊	自然科学	资助	1年	3
2026A-382	基于物联网的生猪养殖环境信息采集系统开发与应用	王槐俊	甘肃畜牧工程职业技术学院	谢晓丽、王晨阳、杨国华、巨江澜	自然科学	资助	1年	3
2026A-383	荒漠肉苁蓉葡萄酒的开发与研究	王小龙	甘肃畜牧工程职业技术学院	杨玲、王煊、汤春霞、沈凤	自然科学	资助	1年	3
2026A-384	一垄双行开沟起垄施肥机的研制	白仕琰	甘肃畜牧工程职业技术学院	郭呈成、杨洋、马彩龙、杨学元	自然科学	资助	1年	3
2026A-385	学校财务预算差异最小化的路径研究—以甘肃畜牧工程职业技术学院为例	巨花	甘肃畜牧工程职业技术学院	姜腾、李莉萍、赵玲、段昕宇	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-422	丁酸梭菌与中草药复合添加剂对蛋鸡生产性能和蛋品质影响的研究	余彦国	甘肃畜牧工程职业技术学院	陈化靓、高蓉彬、唐文雅、曾巍巍	自然科学	自筹	2年	
2026B-423	益生菌联合中药制剂防治羔羊腹泻的应用研究	唐文雅	甘肃畜牧工程职业技术学院	张国权、陈化靓、高蓉彬、聂福旭	自然科学	自筹	1年	
2026B-424	复方中草药制剂防治仔猪流行性腹泻的效果研究	聂福旭	甘肃畜牧工程职业技术学院	龙亚丽、王兴超、刘根新、唐文雅	自然科学	自筹	1年	
2026B-425	高效节能型精准变量施肥旋耕镇压复式作业机械关键技术研究	王云德	甘肃畜牧工程职业技术学院	刘孜文、张克盛、巨江澜、杨学元	自然科学	自筹	1年	
2026B-426	基于多传感器融合的动物静脉注射液加温智能监控系统设计	孙丽萍	甘肃畜牧工程职业技术学院	胡天让、孟学奇、陈创业	自然科学	自筹	1年	
2026B-427	基于人工智能的韭菜收割机研发	任家昌	甘肃畜牧工程职业技术学院	尹辉彦、裴瑞婷、杨海兰、王涛	自然科学	自筹	1年	
2026B-428	藜麦杂粮营养餐的研制与品质控制	张瑾	甘肃畜牧工程职业技术学院	汤春霞、韦瑾、王嘉驿、张金德	自然科学	自筹	2年	
2026B-429	青核桃智能脱皮机的设计与研究	李永刚	甘肃畜牧工程职业技术学院	孔祥、孙丽萍、陈立涛、陈创业	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-430	将耕读文化融入涉农高校校园文化建设的路径研究	黄小凤	甘肃畜牧工程职业技术学院	曾爱娜、杨盘冬、王宝珍、王哲毓	人文社科	自筹	1年	
2026A-386	靶向结直肠癌肝转移新风险基因的甘肃省道地药材筛选及作用机制研究	李昕	甘肃卫生职业学院	吕香菇、南晶、赵德文、	自然科学	资助	2年	3
2026A-387	三黄膏抑制MRSA生物膜早期黏附作用研究	李日成	甘肃卫生职业学院	苗晓琦、徐银娟、郭军强、	自然科学	资助	2年	3
2026A-388	Bit1在宫颈癌组织中的表达及其与TAMs极化/肿瘤血管生成的关系	郭燕	甘肃卫生职业学院	尚立娜、张晓瑞、孙爽、温小云、郭艳玲	自然科学	资助	2年	3
2026A-389	高乌甲素温敏水凝胶的制备及其在口腔表面麻醉中的应用研究	瞿亚宁	甘肃卫生职业学院	王琳、宋雅朦、瞿亚宁、	自然科学	资助	2年	3
2026A-390	基于CT增强影像组学预测肺癌分型及化疗治疗响应的研究	马雪婷	甘肃卫生职业学院	哈伟、王琳、王小英、刘保红、司文金	自然科学	资助	2年	3
2026A-391	“互联网+教育”视域下高职院校专业教师精准信息化教学能力评价与提升策略研究	张丽霞	甘肃卫生职业学院	张晓娟、吉珍颖、张宏晨、郑文凯、李子锋	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-392	高职CT检查技术金课程建设与实践研究	张春雨	甘肃卫生职业学院	李清华、吴雪、温萌、何海霞、徐婉茹	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-393	“产教融合+医教协同”视域下甘肃省病理检验技术专业人才培养模式研究	刘虹汝	甘肃卫生职业学院	杨爱军、李建民、张娅妮	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-394	“AI+知识图谱”赋能职业教育智慧课程的建设研究——以高职《病理学与病理生理学》课程为例	崔新慧	甘肃卫生职业学院	刘鹏娟、李滨涵、蒋梅、	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-395	基于文献计量学的人工智能在医学教育中应用研究	刘爱萍	甘肃卫生职业学院	徐明丽、张馨、张正晶、侯桃霞、陈晓丽	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-431	基于学科交叉融合的基础医学课程体系改革路径研究	梁国晶	甘肃卫生职业学院	李贵勇、朱燕、李滨涵、	自然科学	自筹	2年	
2026B-432	世界职业院校技能大赛视角下高职医学检验技术专业人才培养模式的研究	刘玮	甘肃卫生职业学院	吕荣光、陈建国、杨晓瑛、张娅妮、姚玉霞	人文社科	自筹	1年	
2026B-433	基于基层医疗导向的新医科视域下中西医融合的解剖学教学改革的研究	吴雅璠	甘肃卫生职业学院	于越、张杰、朱燕、王千一	自然科学	自筹	2年	
2026B-434	生成式AI驱动的高职医学信息技术岗课赛证融合教学模式研究	董红芸	甘肃卫生职业学院	张永洁、欧阳斌、颜小花、刘军、丁楠	人文社科	自筹	1年	
2026B-435	人工智能辅助高职英语教学中的交互式教学模式创新研究	王丽娟	甘肃卫生职业学院	保静、范瑶、丁蕾、张杰、刘慧	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-436	课程思政背景下《中医基础理论》案例教学创新与实践	李璐	甘肃卫生职业学院	刘双萍、姚进龙、吕春、刘轩、王欢	人文社科	自筹	2年	
2026B-437	AIGC驱动下高职临床医学专业教育变革及应对策略研究	谢振荣	甘肃卫生职业学院	张妤、董红芸、张鹏、郭军强、张早弟	人文社科	自筹	2年	
2026B-438	高职医学院校人体生命科学馆科普教育实践基地的社会服务功能研究	朱麦兰	甘肃卫生职业学院	李志成、李贵勇、于越、吴雅璠、居偷凡	人文社科	自筹	2年	
2026B-439	DeepSeek赋能口腔解剖生理学教学的创新应用研究	马晓丽	甘肃卫生职业学院	、龙飞、罗亚莉、宋雅朦、	人文社科	自筹	2年	
2026B-440	以人工智能通识内容为核心的医学类高职院校《信息技术》课程改革研究	卓晓华	甘肃卫生职业学院	吕荣光、王丽雅、张强、张永洁、刘莹莹	自然科学	自筹	1年	
2026A-396	以旅游演艺创新推动甘肃全域全季旅游发展策略规划研究	胡艳	甘肃财贸职业学院	何科鹏、包安滕、张生举、张江波、赵满红	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-397	甘肃本土文化与甘肃高职财经类专业大学语文融合范式研究	陈红	甘肃财贸职业学院	李文秀、于倩、张蕾、王玲炜、陈全	人文社科	资助	2年	1.5
2026A-398	AI驱动的跨境直播岗课赛证协同育人机制构建与实践研究	陈宇	甘肃财贸职业学院	陈娟、何科鹏、莫婧靓、曾伯雅、赵港辉	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-399	基于OBE-AI背景下《高等数学》融合数学建模的“教-学-训-赛-用”五维体系建设创新研究	王英	甘肃财贸职业学院	白雪、芦德钊、杨鲜红、罗姣姣、康军凤	自然科学	资助	1年	3
2026A-400	生成式AI驱动的高职职业生涯规划课程数字化资源开发路径研究	程志宇	甘肃财贸职业学院	刘莉、陈娟、贾丽、刘琴、李国梁	自然科学	资助	1年	3
2026A-401	数智技术赋能高职院校思政课教学变革的内在机理与实践路径研究	牛科研	甘肃财贸职业学院	文娟、马希琴、李阳、魏邦有、顾金玲	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-402	新质生产力赋能甘肃物流行业高质量发展的作用机制及实现路径研究	杨文科	甘肃财贸职业学院	剡海静、李倩、司小爱、令霞、邓瑾	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-403	角下装配式外墙板生产-运输-吊装全流程碳排放控制与路径优	杜巍	甘肃财贸职业学院	费金池、武立群、孙雷、何长河、张博	自然科学	资助	1年	3
2026A-404	西谷镇湿陷性土壤耕层结构退化预警及最小干预原则下肥力提升策略研究	王仲勋	甘肃财贸职业学院	刘鹏、赵颖祖、路文娟、孔令芳、郭妍孜	自然科学	资助	2年	3
2026A-405	基于产教融合的“五凉”艺术视觉元素的提取与创新实践策略研究	石玮	甘肃财贸职业学院	王雪、张瑞云、徐慧慧、王海燕、杨春杏	人文社科	资助	1年	1.5
2026B-441	AIGC赋能下的大学生创新创业课程智能化教学改革研究	何昊宸	甘肃财贸职业学院	王浩、李勇、李玉环、李新民	人文社科	自筹	2年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-442	多主体协同机制下，兰州主城区存量房活化路径和策略研究	柴彬	甘肃财贸职业学院	董雅兰、武立群、费金池、金杰贵、石安太	人文社科	自筹	1年	
2026B-443	校社联动背景下社区老年人营养健康服务的创新模式研究	王慧君	甘肃财贸职业学院	曹晶、王艺蕾、王浩、邹英鹏、吕春娟	人文社科	自筹	1年	
2026B-444	辩证行为疗法（DBT）在社区心理健康服务体系中的应用研究	徐品杰	甘肃财贸职业学院	程活、蔡亚亚、薛海丽、王玉洁、李泓序	人文社科	自筹	2年	
2026B-445	数智赋能甘肃黄河文化遗产的价值挖掘与价值再现研究	叶仲才	甘肃财贸职业学院	齐诚、李秀红、温炯、周丛寅、王一举	人文社科	自筹	1年	
2026B-446	基于ROS2的高职院校人工智能专业群服务机器人综合实训系统优化策略研究	党鹏	甘肃财贸职业学院	李阳、程志宇、王凯旋、苏煜乔、岳鑫	自然科学	自筹	1年	
2026B-447	于AI赋能的高职《传感器网络原理及应用》课程建设与应用研究	孙忠信	甘肃财贸职业学院	赵燕、康军凤、庞富吉、伏丽娟、秦丽	自然科学	自筹	1年	
2026B-448	绿色供应链视域下兰州高污染企业环境成本管理研究	刘敏	甘肃财贸职业学院	马振英、刘丽、李鹏飞、慕照阳	人文社科	自筹	1年	
2026B-449	人工智能驱动的高职英语个性化教学模式创新与实践研究	刘斌	甘肃财贸职业学院	李学花、边剑楠、田梓辰、邵勇、孙磊	人文社科	自筹	1年	
2026B-450	甘肃丝路文化符号的数字化创新转化与产业赋能路径研究	黄国鑫	甘肃财贸职业学院	史圆、马天、章博璇、樊柯	人文社科	自筹	1年	
2026B-451	基于针灸治疗甘肃地区类风湿关节炎中西医结合康复新模式的构建及应用	李岗	兰州外语职业学院	李子刚、梁玉红、魏巧莉、刘啊慧、周红燕	自然科学	自筹	1年	
2026B-452	面向实践的高职院校学生创新创业能力培养路径探究	程志琳	兰州外语职业学院	李玲慧、李奇璇、年国华、王婷婷、张占勇	人文社科	自筹	1年	
2026B-453	低水头灯泡贯流式水轮机组瞬态过渡过程水力特性研究	周峰	酒泉职业技术大学	甄亮、陈祥玉、阚威、李琪飞、韩天丁	自然科学	自筹	1年	
2026B-454	熔盐传输管道用耐蚀涂层结构设计及性能研究	马超	酒泉职业技术大学	许世鹏、魏芳、冯力、崔军鹏、胡志鹏	自然科学	自筹	2年	
2026B-455	甘肃盐渍化土壤微生物对磷有效性的影响机制研究	殷裕周	酒泉职业技术大学	张又元、马坤、崔双双、陶铸	自然科学	自筹	2年	
2026B-456	基于HH0-VMD和WGAN-GP-Attention的短期风电功率预测	李林霞	酒泉职业技术大学	曹杰、王子溶、朱旭、韩寅龙、程一峰	自然科学	自筹	2年	
2026B-457	风电机组机舱柜超温故障FMECA分析及散热优化	李小兵	酒泉职业技术大学	陈维铅、赵吉虎、闫兴瑞、谢玉鑫	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-458	肉苁蓉中活性成分的提取及对肉鸡免疫机能的影响研究	宋璇	酒泉职业技术大学	薛新花、刘建新、刘佳娴	自然科学	自筹	2年	
2026B-459	自动焊缝波形采集与质量评价技术装置研发与应用	王福仁	酒泉职业技术大学	岳耀虎、闫旺、闫兴瑞、高媛、胡振	自然科学	自筹	1年	
2026B-460	极端天气下智能汽车多模态感知计算融合的动态控制算法设计研究	陶崇瑾	酒泉职业技术大学	郭安邦、于天祥、郭晖、蔡志鑫、钟佩甫	自然科学	自筹	2年	
2026B-461	金属表面涂层脱落原因分析及喷涂工艺优化研究	郎菩新	酒泉职业技术大学	许世鹏、甄亮、魏芳、阚威	自然科学	自筹	2年	
2026B-462	河西绒山羊产绒量和绒品质提升分子选育研究及创新应用	曹健	酒泉职业技术大学	张建明、张阳、曹亮、柴绍芳、韩国花	自然科学	自筹	1年	
2026B-463	基于OneNET的风机塔筒养护作业机器人研究	魏晋	酒泉职业技术大学	何嘉鑫、张雪婷、马驰	自然科学	自筹	2年	
2026B-464	无粘结RC加固公路桥墩抗震性能研究	郝岩	酒泉职业技术大学	马宏、蔺栓保、蒲建国、罗翔	自然科学	自筹	2年	
2026B-465	基于精准营养的西北肉牛直线育肥模式研究与应用	龚莉媛	酒泉职业技术大学	康小红、陈彦亦、孙亮、汪阳阳	自然科学	自筹	2年	
2026B-466	人才激励视角下职业本科院校基于个税新政的税务管理体系优化研究	张熙妍	酒泉职业技术大学	杨洋、王占阳、杨瑞茜、夏雪、姚盛华	自然科学	自筹	1年	
2026B-467	基于酒泉地区IA-SAM-HEMA绿色环保型阻垢剂解决反渗透系统结垢问题的应用研究	苏玲莉	酒泉职业技术大学	马宏、田政锋、赵丰、司红兰	自然科学	自筹	2年	
2026B-468	面向兰州仁寿山景区的新视角合成与基于体积光三维重建方法研究	王剑霞	兰州职业技术学院	王鑫、王琼、景菲、温昉	自然科学	自筹	2年	
2026B-469	物联网应用技术场景下设备身份认证机制的安全漏洞与防护策略研究	赵治斌	兰州职业技术学院	冯黎、程雅琼、李想、李毅	自然科学	自筹	1年	
2026B-470	“双高”建设背景下高职院校“双师型”教师认同危机与认定机制的调适路径研究	杨琳	兰州职业技术学院	李小安、石静、杨紫艺、费青腾	人文社科	自筹	2年	
2026B-471	数字技术赋能兰州牛肉面品牌传播策略研究	宋钰颖	兰州职业技术学院	马越、秦亮、赵艳、何芝玲、朱家山	人文社科	自筹	1年	
2026B-472	稚晖暖桑榆：老幼代际融合模式构建与实践研究	潘煜	兰州职业技术学院	李妍、龚培琳、刘昕娜、林思含、丁星方	人文社科	自筹	2年	
2026B-473	面向区域需求的职业院校低空经济多元服务路径与实践研究	李天瑞	兰州职业技术学院	王琪、王泉灵、费青腾	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-474	戏剧教育嵌入社区“双龄共养”日常照护服务的理论框架构建与实践路径探索研究	康思凝	兰州职业技术学院	王琼、喉静、杨紫艺、张婧嫣	人文社科	自筹	1年	
2026B-475	数字金融赋能乡村产业融合发展的协同模式与实现路径研究	费青腾	兰州职业技术学院	詹竞舟、张家荣、石静、李天瑞	人文社科	自筹	2年	
2026B-476	生成式AI应用的风险防控与法律治理机制研究	陈文兴	兰州职业技术学院	李鹏、陈璟、漆星河、邢晶晶	人文社科	自筹	1年	
2026B-477	基于计算机视觉的温室高原夏菜常见病害智能诊断APP开发	毛敬玉	兰州职业技术学院	赵静、马德琳、安玲、王世宇	自然科学	自筹	2年	
2026B-478	基于水质检测的小型ROV水中机器人设计与应用	杨海森	兰州现代职业学院	纪永荣、张倩、靳千龙、毛玉燕、李客	自然科学	自筹	2年	
2026B-479	基于智能制造专业的轻量化大模型构建与适应性研究	刘翠莲	兰州现代职业学院	姚建军、庄自聪、陈一凡、王建先、赵玉军	自然科学	自筹	2年	
2026B-480	低出生率背景下儿童早期教育“托幼一体化”服务体系建构研究	张艺玲	兰州现代职业学院	胡胜霞、李莹、周建荣、韩晓兰、鲁梦鸽	人文社科	自筹	1年	
2026B-481	全株藜麦-紫花苜蓿混合青贮的关键技术研发与机理研究	王永嘉	兰州现代职业学院	吴梦嘉、魏春萱、李梦媛、白建霖、白洁	自然科学	自筹	1年	
2026B-482	旱作区食粒豌豆新品种筛选及提质增效技术应用	王燕	兰州现代职业学院	边银霞、张琰、张元宝、多甜甜	自然科学	自筹	1年	
2026B-483	农业职业教育中基于数字化平台的农业科技英语能力培养研究	许译心	兰州现代职业学院	张琰、杨欣、武文杰、孙可馨	人文社科	自筹	1年	
2026B-484	人工智能赋能职业院校课堂评价模式创新研究	刘青	兰州现代职业学院	段奋霞、方玲	人文社科	自筹	1年	
2026B-485	甘肃红色文化资源融入高职思政课实践教学的模式构建与评价研究	张银环	兰州现代职业学院	白守英、陈咏梅、宋利萍、姚志清、王益成	人文社科	自筹	2年	
2026B-486	甘肃百合属野生花卉种质资源及其开发利用	赵倩	兰州现代职业学院	吴梦嘉、徐炜、王军利	自然科学	自筹	1年	
2026B-487	融合无人机遥感与地理信息科学的应急管理“空-地”一体化感知与决策支持方法研究	张自强	兰州现代职业学院	刘宗波、黄明	自然科学	自筹	2年	
2026B-488	北凉文士群体存世文献对五凉文化的承继与流变研究	丁瑞昌	武威职业技术大学	董鹏、冯文娟、张虎、陈春阳、郑瑾	人文社科	自筹	1年	
2026B-489	智慧农业背景下中药材精量播种机自动控制系统设计与应用	刘成	武威职业技术大学	安子成、王铎云、刘吉仁、罗伟年	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-490	武威文庙匾额的数字化保护与活化利用研究	代鹏	武威职业技术大学	王政、刘娜、芦小鹏、张丽娜、薛媛	人文社科	自筹	1年	
2026B-491	改性锰基催化剂的制备及其在电解水制氢中的应用研究	张颖异	武威职业技术大学	冶艳、王殿军、杨德军、李春兰、张保海	自然科学	自筹	1年	
2026B-492	河西走廊丝路文化IP的数字化创新设计与产业转化研究	刘菊莲	武威职业技术大学	王政、芦小鹏、赵向峰、周光庆、蓝怡倩	人文社科	自筹	1年	
2026B-493	基于BIM技术的智慧消防应急管理平台研究	许中璞	武威职业技术大学	张博、崔玉萍、徐巧年、司玲	自然科学	自筹	1年	
2026B-494	“校-医-企”协同的大学生失眠防治服务体系构建及对学业效能的提升研究	贾龙	武威职业技术大学	贾江、张前、史青	自然科学	自筹	1年	
2026B-495	数字人文视域下舞蹈美育赋能西路军精神传播与社会效益研究	鲁芬霞	武威职业技术大学	严晓媛、马秀玲	人文社科	自筹	1年	
2026B-496	对香豆酸采前处理对武威高原夏菜西兰花采后保鲜效果的影响研究	张海霞	武威职业技术大学	张晓燕、杨岩、席雪琴、龚建军	自然科学	自筹	1年	
2026B-497	家校协同视域下学龄前儿童口腔健康与社会情绪能力的双重干预研究	徐捷	武威职业技术大学	马中霞、杨杰、张彩霞、陈凤平	自然科学	自筹	1年	
2026B-498	古浪县苦豆子的人工繁育种植技术研究	陈辉生	武威职业技术大学	马琪、王建强、鲁倩林、杨琨、王瑞	自然科学	自筹	1年	
2026B-499	基于机器视觉的水域漂浮物智能清洁装置的设计与研究	徐宝	武威职业技术大学	贾龙、王得宏、马瑞林、张军元、史光岩	自然科学	自筹	1年	
2026B-500	天祝藏族自治县道地中药材生态种植与碳足迹核算体系构建研究	杨琨	武威职业技术大学	徐锦凤、王建强、魏曙光、杨建美	自然科学	自筹	1年	
2026B-501	气候变化背景下石羊河尾间青土湖生态补水策略优化研究	雷莉	武威职业技术大学	康兴奎、祁正乾、许多文、王海鹰、李延珍	自然科学	自筹	1年	
2026B-502	基于物联网与众包模式的偏远乡村生鲜冷链“最后一公里”降本减损增效机制研究	董鹏	武威职业技术大学	刘文宝、金玉清、袁乐学、罗立杰、陈婕妤	自然科学	自筹	1年	
2026B-503	基于声学传感阵列与轻量化深度学习的电机早期故障实时预测研究	杨飞	甘肃钢铁职业技术学院	王明航、杨梅、盛鹏、罗磊、赵亚飞	自然科学	自筹	1年	
2026B-504	阳极导杆组铝钢直接焊接技术研究与应用	徐龙强	甘肃钢铁职业技术学院	梁艳、赵小康、冶维财、张宝兵、杨云飞	自然科学	自筹	1年	
2026B-505	电解槽打壳锤头连接结构改进与质量可靠性技术的研究	赵俭	甘肃钢铁职业技术学院	李强、周多虎、杨东海、程宝军、祁鹏	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-506	皮带输送机智能化巡检系统的研发	李强	甘肃钢铁职业技术学院	赵俭、周多虎、祁鹏、程宝军	自然科学	自筹	1年	
2026B-507	“五金”驱动下职业院校旅游管理专业产教融合深度实践	李双	甘肃钢铁职业技术学院	张函瑜、程青玥、陕学海	人文社科	自筹	2年	
2026B-508	基于“金教材”建设的高职英语“英语+专业+素养”深度融合路径探究——以甘肃钢铁职业技术学院冶金专业群为例	赵爱琴	甘肃钢铁职业技术学院	刘丽娟 连瑾 王学萍	人文社科	自筹	1年	
2026B-509	产教融合视域下高职院校旅游酒店专业文化建设的探索	连瑾	甘肃钢铁职业技术学院	刘婷婷、李双、张函瑜、程青玥、刘颖	人文社科	自筹	2年	
2026B-510	镀锌铝镁碳钢薄板的激光焊接工艺研究	张宝兵	甘肃钢铁职业技术学院	孙国华、李世霞、赵小康、赵雅、李洋	自然科学	自筹	1年	
2026B-511	人机协同视角下AI赋能安全类实训教育的范式创新研究——以高职安全专业为例	张少嫣	甘肃钢铁职业技术学院	李勋广、朱江虎、贾宝丽、高文博	自然科学	自筹	1年	
2026B-512	数字赋能视角下低压电工智慧培训体系构建研究	罗磊	甘肃钢铁职业技术学院	赵凯、焦巨、盛鹏、舒九五、刘积惠	自然科学	自筹	1年	
2026B-513	基于机器学习的无线通信网络信号强度预测	赵吉庆	甘肃有色冶金职业技术学院	赵文泉 王昌文 苏军德 田建荣	自然科学	自筹	1年	
2026B-514	石羊河流域土地利用分异特征及城镇空间布局优化研究	李国霞	甘肃有色冶金职业技术学院	缪海鹏、苏军德、李栋年、张芮、关海雯	自然科学	自筹	1年	
2026B-515	基于脱硫石膏和烟气CO ₂ 的纳米碳酸钙制备工艺研发	吴柏志	甘肃有色冶金职业技术学院	莉、柴宏礼、毛仲东、闫昌	自然科学	自筹	1年	
2026B-516	“双碳”背景下城市物流竞争力的研究	秦军	甘肃有色冶金职业技术学院	包海鹏、王林文、赵卉、吕堃	自然科学	自筹	1年	
2026B-517	深冷处理对高温轴承钢微观结构演变和多物理场耦合数值模型下转变动力学模拟的研究	魏鑫鸿	甘肃有色冶金职业技术学院	李国华，姜大升，高立兵，田建荣，强科军	自然科学	自筹	1年	
2026B-518	产教协同赋能——学前教育专业声乐教学方法的革新与实践	任梓杰	甘肃有色冶金职业技术学院	王娅婷、马学峰、姜莹、陈卫东、柴宏礼	人文社科	自筹	1年	
2026B-519	人工智能赋能化工企业高危环境作业在职业院校课程开发中的应用研究	陈艳丽	甘肃有色冶金职业技术学院	白红瑜、张仲利、魏占鸿、王崇国、茹宝琳	人文社科	自筹	1年	
2026B-520	河西走廊本土文化生态融入高职院校铸牢中华民族共同体意识教学新路径---以甘冶院为例	蔡军强	甘肃有色冶金职业技术学院	姬仙姑，姜莹，樊欣欣	人文社科	自筹	1年	
2026B-521	智能AI赋能古建筑非遗传承发展研究	王乾	甘肃有色冶金职业技术学院	王平安 刘译锴 刘继勋 杨延坤	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-522	文化认同与语言能力共生：中华民族共同体意识融入高职院校英语教学的理论阐释与实践向度	任姝遐	甘肃有色冶金职业技术学院	鹏、甄萍、何艳、蔺晓梅、	人文社科	自筹	1年	
2026B-523	低空经济背景下工程测量技术专业人才培养模式的探究	姚学红	白银矿冶职业技术学院	丁亚兰、王承恩、刘文博、李彦强	自然科学	自筹	1年	
2026B-524	铁改性沼渣生物炭对沼液养分的吸附性能、机制及资源化应用研究	刘金菊	白银矿冶职业技术学院	韩雨佳、黄建琴、魏英、任海伟、王娅娟	自然科学	自筹	2年	
2026B-525	岗课赛证融通视域下“婴幼儿照护”微专业教学创新与实践	展水泓	白银矿冶职业技术学院	刘璐、何显潼、徐小琴、贾丹庭、于佳文	人文社科	自筹	2年	
2026B-526	数控加工与3D打印技术结合的协同模式探究及实训项目实践	魏鹏	白银矿冶职业技术学院	赵首彩、马占琨、房明、高永祥、余正存	自然科学	自筹	1年	
2026B-527	会宁红色文化在高职旅游管理专业中的思政教育研究——基于“大思政课”的实践路径探索	杨吉恒	白银矿冶职业技术学院	赵彩燕、任霞、杨鹏、张其旭、范乐贤	人文社科	自筹	1年	
2026B-528	产教融合背景下高职院校“双基地”建设赋能地方“文旅+电商”产业发展实施路径研究	魏蔚	白银矿冶职业技术学院	雒娅娜、魏立云、顾颖、范乐贤、王兆军	人文社科	自筹	1年	
2026B-529	产教融合共同体驱动的高校协同育人机制研究	张晶碧	白银矿冶职业技术学院	陶淑娟、符文艳、江本玉、曾爱霞、向程	人文社科	自筹	2年	
2026B-530	数字化产教融合赋能工匠精神的内在烙印机制与实现路径研究	崔正升	白银矿冶职业技术学院	王玉叶、张萍萍	人文社科	自筹	2年	
2026B-531	图像超分辨率技术及其在MRI中的应用研究	常启慧	白银矿冶职业技术学院	孙护义、宋昭漾、李霞、宋承晓	自然科学	自筹	2年	
2026B-532	人工智能辅助下的焊接实训课程个性化学习路径设计研究	常嘉玮	白银矿冶职业技术学院	陈华龙、苏建红、周文博、岳立文、覃若佳	自然科学	自筹	1年	
2026B-533	基于行业标准的高职院校安全技术与管理专业课程改革与教学模式创新研究	彭鹏	庆阳职业技术学院	刘洋 左一腾 王海春 殷超 董星佑	人文社科	自筹	1年	
2026B-534	数字化赋能学前教育教学实践与创新研究	胡霞	庆阳职业技术学院	闫锋 王丽娟 唐恺翼 王珂 王权	人文社科	自筹	1年	
2026B-535	东数西算背景下高职院校智能数字化基础设施与人机协同教学模式创新研究	张斌轩	庆阳职业技术学院	付涛 刘世清 巩丽俊 常婕 李睿	人文社科	自筹	1年	
2026B-536	高职教师AI素养与教学能力提升创新模式构建研究	孙燕	庆阳职业技术学院	莫逆 李剑 李荣荣 董伟英 张琪	人文社科	自筹	1年	
2026B-537	职业院校无人机专业人才培养模式创新实践研究	叶文超	庆阳职业技术学院	李鹏 秦玲 殷玉成 王芳静	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-538	数字人文视域下：庆阳北石窟寺文化遗产保护与文旅融合创新研究	刘娅娅	庆阳职业技术学院	陈思昊 牛涛 苟银霞 刘世清	人文社科	自筹	1年	
2026B-539	高职院校体育教育课程思政元素挖掘与创新研究	何百平	庆阳职业技术学院	张宏伟 吴璇 张鹏程 安森	人文社科	自筹	2年	
2026B-540	基于AI的无人机图像识别技术研究与应用	张振宁	庆阳职业技术学院	燕小勇 毛奕鸥 黄继敏 王康 王芳静	自然科学	自筹	2年	
2026B-541	低空飞行器用防腐防冰自修复氟化聚氨酯涂层制备与性能研究	郭娜	庆阳职业技术学院	曹新和 刘丽 南小平 刘利剑	自然科学	自筹	2年	
2026B-542	视觉传播中“甘肃印象”建构与真实性博弈研究	周佩	庆阳职业技术学院	陈达人 李剑 葛俊芳 董伟英 曹襄	人文社科	自筹	2年	
2026B-543	红色文化融入甘肃省乡村振兴的路径创新与实践研究——基于思政育人视角	王欣月	临夏现代职业学院	康淑琴、金励博、王春明、肖安俊	人文社科	自筹	1年	
2026B-544	人工智能在高职护生伦理职业道德素养提升中的培养路径探究	张晓霞	临夏现代职业学院	马向梅、吴海燕、吕建炜、何雪、罗亚丽	人文社科	自筹	2年	
2026B-545	基于促进母婴安全与健康的高职助产专业综合技能实训课程的开发与研究	马璐	临夏现代职业学院	王亮、马学英、李苗苗、何佩佩、史娟	人文社科	自筹	2年	
2026B-546	旅游赋能少数民族地区乡村振兴的成效评估与路径优化——以甘肃省临夏回族自治州为例	何帆	临夏现代职业学院	周洁、张娥、邓忠秀、孔祥爱、贾芸	人文社科	自筹	2年	
2026B-547	新课程视域下高职计算机应用技术专业小组学习模式的构建研究	妥维成	临夏现代职业学院	杨磊、马海龙、马敏、马得华	人文社科	自筹	1年	
2026B-548	基于建筑心理学的空间设计在心理重建中的应用——以积石山地震灾后重建为背景	杨振清	临夏现代职业学院	焦玉珍、王春明、杨明、李静、刘芳霞	人文社科	自筹	1年	
2026B-549	AI赋能下大学英语智慧教学模式的构建与实证研究	王薇	平凉职业技术学院	吕艳、程静、李明娟、柴宏科	人文社科	自筹	1年	
2026B-550	人工智能生成式教学在高职财经专业领域的应用研究	汉素珍	平凉职业技术学院	李卉、杨兆瑄、张保平、杨博怡	人文社科	自筹	1年	
2026B-551	基于AI工具的高职电子商务专业“新技术快速适配”教学策略研究	王兴文	平凉职业技术学院	程艳艳、郑飞	人文社科	自筹	1年	
2026B-552	RMP理论视域下“研学旅行+数学教学”融合策略研究	张莉	平凉职业技术学院	马先、杜欢欢、董玉娟	人文社科	自筹	1年	
2026B-553	“人工智能+教育”视域下高职学生职业素养提升策略研究	秦勇	平凉职业技术学院	王小燕、黄强、王旭飞	人文社科	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-554	新质生产力背景下窄式阅读在高职英语阅读教学中的实证研究	刘淑霞	平凉职业技术学院	张彩明、贾琳俐、关小艳、戴虹	人文社科	自筹	1年	
2026B-555	“三教改革”背景下高职早教专业课程创新——以“婴幼儿活动设计与指导”课程“五域贯通”为例	王丽霞	平凉职业技术学院	仇进宝、王静云、白晋宜	人文社科	自筹	1年	
2026B-556	高职院校“通识+专业+交叉”三级人工智能课程体系融入路径构建与实践	徐亚洋	平凉职业技术学院	景鑫鑫、李赋中	人文社科	自筹	1年	
2026B-557	甘肃陇东地区数字化赋能农文旅融合发展的路径探索与实践价值研究	余广积	平凉职业技术学院	李玉红、丁若荷	人文社科	自筹	1年	
2026B-558	新双高背景下高职院校“三元四融五育”人才培养模式的研究——以计算机应用技术专业为例	张冠兰	平凉职业技术学院	谢小刚、靳江伟、牛凯文、史静、王沛沛	人文社科	自筹	1年	
2026B-559	食安西行·智溯未来——食品溯源技术平台开发的探索研究	耿建红	培黎职业学院	杨海玉、丁天旭、果立广、吴敬文、许生辉	自然科学	自筹	1年	
2026B-560	基于混合式教学视角下课程建设与创新实践	杨霞	培黎职业学院	唐伟杰、潘子涵、吴莉、蔺瑾	自然科学	自筹	2年	
2026B-561	基于智慧农业的人参果病虫害识别及防治研究	许生辉	培黎职业学院	邢凯、唐伟杰、袁玉涛、柳涛	自然科学	自筹	2年	
2026B-562	不同栽培基质对鹿茸菇子实体营养和风味成分的影响	甘翠兰	培黎职业学院	何婷、尹新芳、祝嘉慧、唐伟杰、宋利茹	自然科学	自筹	2年	
2026B-563	山丹县燕麦行距一播量优化及高产栽培模式构建	尹新芳	培黎职业学院	袁玉涛、甘翠兰、高晓萍、祝嘉慧、李生强	自然科学	自筹	2年	
2026B-564	张掖市玉米制种基地青枯病主要致病菌分离鉴定及发病条件分析	张建红	培黎职业学院	李生强、牛步政、许生辉、朱勇、王雪	自然科学	自筹	2年	
2026B-565	职业教育视域下红色研学沉浸式体验与教育赋能协同发展研究	邓惠玲	培黎职业学院	王作亮、谢虎生、王峰、朱海颖、李博	人文社科	自筹	2年	
2026B-566	产业数智化背景下高职电商类专业服务地方经济高效发展的路径研究	张雪萌	培黎职业学院	王晓春、赵娟、包金龙、张志强、陆佳	人文社科	自筹	2年	
2026B-567	分数阶偏微分方程的fPINNs算法研究	魏雪丹	培黎职业学院	吕时栋、王双明、杨军、郑旭邦、宋安	自然科学	自筹	2年	
2026B-568	非靶向代谢组学联合 16S rRNA 基因测序分析低蛋白日粮对育肥猪肠道健康的影响	王东	定西职业技术学院	孙伟武 杨磊 韦胜 张宏利 张学通	自然科学	自筹	1年	
2026B-569	双峰驼胃腺体区主要黏膜免疫效应分子的相关性研究	李建飞	定西职业技术学院	杨礼 张建明 邓康 王东 张学通	自然科学	自筹	1年	

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-570	数字经济驱动下甘肃省“甘味”品牌价值提升的路径研究	夏茹	定西职业技术学院	朱宏伟 王转弟 樊雅洁	人文社科	自筹	1年	
2026B-571	一种用于定西宽粉加工企业废水处理模式的研究	龚学英	定西职业技术学院	师明 郭晓伟 虎永琴 杜映辉 李宝红	自然科学	自筹	1年	
2026B-572	基于AI赋能与BOPPPS模式的职业教育公共基础课教学重构研究	郭晓伟	定西职业技术学院	赵星星 韩伟 龚学英 安佳辉 梁雅婷	人文社科	自筹	1年	
2026B-573	教育数字化转型背景下体育教师专业发展的现实困境与突破路径研究	马亮军	定西职业技术学院	张彩云 张富江 王进香 汪林桥 张钰东	人文社科	自筹	1年	
2026B-574	产教融合视域下高职数学课程重构与学生职业素养培育的协同路径研究	吴存华	定西职业技术学院	赵棣 曲建东 孙振华	人文社科	自筹	1年	
2026B-575	基于“健康中国”体重管理的中药减脂代餐粉制备工艺研究	朱慧贞	定西职业技术学院	赵亚丽 郎小霞 王丽 董学风	自然科学	自筹	1年	
2026A-406	基于PHP的成人教育成绩管理系统开发应用研究	焦健	甘肃开放大学	张小宁 刘永福 梁旭	自然科学	资助	1年	3
2026A-407	AM真菌防控紫花苜蓿春季黑茎病的机制和经济效益研究	白美婷	甘肃开放大学	王小兰 冯艳丽 段廷玉 李应德	自然科学	资助	1年	3
2026A-408	数智赋能甘肃省终身学习体系构建路径与运行机制研究	马国芸	甘肃开放大学	翟玉婷、王琪、魏银萍、冯国献、武永娇	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-409	伏羲文化传承铸牢中华民族共同体意识的文旅融合路径研究	王柯	甘肃开放大学	钱秀琴、邓爱玲、李少华、张泽宁、张彦文	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-410	老年教育助推甘肃文旅康养产业融合发展路径研究	周悦	甘肃开放大学	王建刚, 李丹, 杨晓帆, 张泽宁, 韩冬梅	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-411	人工智能驱动甘肃终身学习公共服务平台智能化建设研究	高秉珊	甘肃开放大学	刘永福、施晓圆、丁浩、寇俊波	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-412	AI赋能开放教育课程全过程学生评价模型构建研究	寇俊波	甘肃开放大学	刘珊、董婉、耿艺萌、刘卜宁	自然科学	资助	1年	3
2026A-413	兰州植被覆盖时空变化及驱动力分析	张秀娟	甘肃开放大学	张晓龙 沈慧娟 齐雨彤 王小兰 冯国献	自然科学	资助	1年	3
2026A-414	数智技术赋能中国古代文学课程资源建设路径研究	张海楠	甘肃开放大学	胡小丽、丁浩、岳贝凡、李莉、杨玲	人文社科	资助	1年	1.5
2026A-415	数智技术赋能高校思想政治教育话语创新研究	杨利婷	甘肃开放大学	罗瑶瑶、刘珊、陈思思、王琪	人文社科	资助	1年	1.5

项目编号	项目名称	负责人	立项单位	项目主要成员	学科性质	项目类别 (资助/自筹)	项目周期	资助经费 (万元)
2026B-576	生成式人工智能赋能开放大学思政教育的路径探索及其风险控制研究	彭丽珍	甘肃开放大学	王琪、葛佳、杨静、董洁、钱秀琴	人文社科	自筹	1年	
2026B-577	高校专业课教师课程思政胜任力提升路径研究	李芳	甘肃开放大学	马可、陈兴华、周悦、王妮、张亚君	人文社科	自筹	1年	
2026B-578	开放大学直播教学学生参与度提升路径研究	苏梅	甘肃开放大学	刘昕、李芳、王柯、张薇、田润娟	人文社科	自筹	1年	
2026B-579	黄河文化精神融入甘肃开放大学思政教育的路径研究	罗瑶瑶	甘肃开放大学	杨利婷、张晓龙、李静辉、李丹、齐雨彤	人文社科	自筹	1年	
2026B-580	生成式人工智能赋能会计专业人才培养模式的创新路径研究	彭丽敏	甘肃开放大学	贺相英、闫春、张梦思、何亚亚	人文社科	自筹	1年	
2026B-581	AI赋能甘肃开放大学思政教育实效性提升路径研究	董洁	甘肃开放大学	彭丽珍、魏志宇、钱秀琴、李琼、党曲楠	人文社科	自筹	1年	
2026B-582	伟大抗震救灾精神融入开放大学思政课的实践研究——以积石山抗震救灾为例	魏晓燕	甘肃开放大学	赵文媛、王华林、徐亚妮、何成栋	人文社科	自筹	1年	
2026B-583	甘肃河西走廊地区老年音乐教育实践路径与本土课程开发策略研究	曹梦婷	甘肃开放大学	李颖、王晨、王伟、李军	人文社科	自筹	1年	
2026B-584	“数字赋能”视角下中医药养生知识融入继续教育的路径研究	李媛	甘肃开放大学	马琪、张玉花、马维丽、王颖、杜小蓉	人文社科	自筹	1年	
2026B-585	社区教育中“数智学堂”建设路径研究	马灏	甘肃开放大学	王华林、李敏、魏志宇、孟上猛	人文社科	自筹	1年	