

陕西省教育厅

陕教函〔2026〕16号

陕西省教育厅关于公布2025年度 陕西本科和高等继续教育教学改革研究项目 立项结果的通知

各高等学校：

为进一步推进我省高等教育教学改革创新，按照《关于做好2025年度本科和继续教育教学改革研究项目申报工作的通知》（陕教高办〔2025〕25号）要求，经学校推荐、申报公示、专家审核、评前评后公示等程序，省教育厅批准“‘企业主导、创新牵引’的人工智能专业‘教学育三位一体’课程体系研究”等571个项目为2025年度陕西本科和高等继续教育教学改革研究项目，研究周期为2年（2025年—2027年）。

各相关高校要按照《陕西高等教育教学改革研究项目管理办法》（陕教〔2019〕266号），扎实推进项目组织实施与全过程管理，切实保障研究质量。项目研究所需经费由项目负责人所在高校统筹落实。各高校须在组织本校项目开题前一周向省教育厅高教处报备，省教育厅将适时参加学校开题环节，掌握项目推进动态，确保各项研究任务落地见效。

联系人：刘天宇

联系电话：029-88668916



（主动公开）

2025年度陕西本科和高等继续教育教学改革研究项目名单

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与者	立项等次
1	25BG001	西安交通大学、西安理工大学、宇树科技股份有限公司	“企业主导、创新牵引”的人工智能专业“教学育三位一体”课程体系研究	兰旭光	李党超、陈星宇、刘泽阳、傅博、詹建忠、谢嘉翌	重点攻关
2	25BG002	西安交通大学	《原子核物理》智慧慕课建设	李云召	胡华四、胡光、严明飞、邬良芄	重点攻关
3	25BG003	西安交通大学	基于校地协同的高校铸牢中华民族共同体意识实践教学资源建设与成效提升研究	周远	王书吟、李婧、吴愿晶、岳潇	重点攻关
4	25BG004	西安交通大学、西安邮电大学、西安建筑科技大学、陕西国际商贸学院、西安外事学院	陕西高校创新教育中优化价值引领的逻辑与路径研究	陈立斌	王哲、姬景聚、杨才兴、王文博、胡琳、韩雪、张泽、邢卓	重点攻关
5	25BG005	西安交通大学	“以赛代练”驱动新时代学生多维综合能力提升的培养路径与实践研究	运侠伦	姜歌东、杨汉博、王晓东	重点攻关
6	25BG006	西安交通大学	三谱联动与指令工程：机械设计基础课程智能化重塑路径研究与实践	李宝童	朱爱斌、曹军义、李党超、霍婧琦	重点攻关
7	25BG007	西安交通大学	基于完整AI+教育生态的未来教学模式研究与实践	兰剑	高腾、杨清宇、郑娟、王倩	重点攻关
8	25BG008	陕西省高等学校教学指导委员会、西安交通大学、西安科技大学、西北大学、西安工程大学、西安建筑科技大学	人工智能赋能高校教师教学能力重构与进阶发展路径实践研究	徐忠锋	张健、杨建科、王贵荣、姚聪莉、夏蔡娟、李荫兵、赵欣、杨梅	重点攻关
9	25BG009	西安交通大学、商洛学院	陕西高校学科专业与区域社会经济发展适配性研究	陆根书	贾小娟、李珍艳、任桂婷、董宇婧、高建霞、刘煜	重点攻关
10	25BG010	西安交通大学、陕西开放大学、长安大学	以贡献度为导向的高校分类评价体系研究	杨建科	张博华、田园、张乐、张骏、杨程、周凡奇	重点攻关
11	25BG011	西安交通大学、延安大学、西北政法大学、陕西师范大学	陕西省“逻辑学概论”线上课程建设项目	王伟	管晓宏、丁晓军、张爱萍、蔡广超、王荣虎、李磊、程柏尧	重点攻关
12	25BZ001	西安交通大学	AI赋能的《生物力学》智慧课程构建与教学模式创新	林敏	徐峰、程波、朱鸿源、王皓宇	重点
13	25BZ002	西安交通大学	基于产教深度融合的复合型数字管理人才培养模式研究	赵玺（男）	冯耕中、朱佳雯、郝凯冰、沈之浩	重点
14	25BZ003	西安交通大学、空军军医大学、西安电子科技大学	智能体在口腔医学教学中的应用	亓坤	裴丹丹、李梦红、李义宝、锁志海、于世宾、许毅飞、任俊凯、曹猛	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
15	25ZZ001	西安交通大学	AI赋能《热工基础》智能辨识式教学体系建设	刘向阳	何茂刚、王晓坡、冀文涛	重点
16	25JZ001	西安交通大学	名师领航、精准施培、协同增效的国省培中西部项目教师能力提升研究与实践	王娟	杨森、杨潇、罗丽娟、郝明	重点
17	25BZ004	西安交通大学、西安高压电器研究院股份有限公司、平高电气-西安交通大学电力装备技术研究院	产教融合视域下电力开关装备拔尖创新人才培养模式研究与实践	杨飞	孙晋茹、刁兆炜、孙昊、袁欢、张晋波、殷晓刚、赵晓民	重点
18	25BZ005	西安交通大学	双创引领、交叉融合：能源动力类大学生创新创业能力全链条培养体系的构建与实践	周致富	李东、师进文、刘茂昌、敬登伟	重点
19	25BZ006	西安交通大学	思政引领的产教融合教学模式在提升口腔医学本科生创新意识培养中的探索	裴丹丹	侯琳娜、王方、王丽颖	重点
20	25BZ007	西安交通大学	“产教赛”融合的卓越电气工程人才培养机制研究与实践	祝令瑜	荣命哲、杜锦华、张帆、张凡	重点
21	25BZ008	西安交通大学	双轮驱动与三阶递进的核物理实验方法教学模式构建与实践	张清民	臧航、张泽、施坦、邬良芄	重点
22	25BZ009	西安交通大学	国赛金奖驱动的“课—赛—实践”医工交叉一体化教学与创新型人才培养体系研究	张涓丰	王傅民、任耀星、陆镜明、许文元	重点
23	25BZ010	西安交通大学、空军军医大学、陕西师范大学、西安电子科技大学、西安秦盛丰科技有限公司	学业导师引领、产教融合驱动的电子专业创新创业型人才培养模式探索	杨亚威	尹行天、李晓、郭佳、王莹、雷司宇、朱刚强、仲鹏、马勇	重点
24	25BZ011	西安交通大学	基于“降阶采集、升阶融合”式教学法的《3D打印高性能制造机理研究》课程创新与实践	黄科	方学伟、桂亮、陈小明、卢秉恒	重点
25	25BZ012	西安交通大学	三维并举、理实结合、德法相生的民法学课程教学创新研究	薛华	曹晓路、张珍星、冯雪、郑二威	重点
26	25BZ013	西安交通大学	“能力导向、体系贯通、AI赋能、个性评价”的力学拔尖人才实践育人模式探索与实践	徐志敏	郁汶山、刘益伦、武彤晖、郭苓	重点
27	25BZ014	西安交通大学	数智赋能物理拔尖人才综合创新实践平台建设与模式推广	张倩	高博、张沛、李蓬勃、高宏	重点
28	25BZ015	西安交通大学	AI赋能、提质增效的全链路智能化教学模式研究	锁志海	徐墨、刘宏磊、李涓、罗军锋	重点
29	25BZ016	西安交通大学第一附属医院	毕业后医学教育课程思政育人体系和路径的探索与实践研究	祁磊	李小鹏、李雁、乔琳、冯少鹏	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
30	25BZ017	西安交通大学、西安科技大学、西安欧亚学院	数智技术赋能高校本科专业监测评估的研究与实践	徐菲	李运福、牛梦虎、贾小娟、王彩勤、张萍	重点
31	25BZ018	西安交通大学、西安交通大学城市学院	基于人工智能技术的医学人文教学评价体系优化研究与实践	张月浪	张晨曦、丁墩、李慧斌、毛翠平	重点
32	25BY001	西安交通大学、西北大学	基于科教融合理念的经济学人才培养的理论探索与实践研究	冯晨	孙早、李聪、赵春艳、刘航、吴丰华、赵仁杰、史贝贝	一般
33	25BY002	西安交通大学、西北大学、陕西师范大学、西北农林科技大学	“101计划”领航，无机化学协同育人新模式探索	张志成	张雯、曹利平、魏灵灵、郁尧、李瑜	一般
34	25BY003	西安交通大学	生成式人工智能技术赋能本科实验实践课程“两性一度”建设的路径研究	张彦鹏	彭程宇、邓明明、胡浩、张炜丽	一般
35	25BY004	西安交通大学	师生机协同的工程图学智能体辅助教学模式创新与实践	成玮	许睦旬、高琳、杨雷、肖鸿	一般
36	25BY005	西安交通大学、四川音乐学院	面向文工交叉人才培养的教育智能体教学模式构建与实践	孙鹤立	汪文斌、王豪、李浩然、何亮、李欣	一般
37	25BY006	西安交通大学	AI辅助的中外合作办学专业课程建设及教学管理决策研究-以工业设计为例	杨树明	李宏伟、蒋维乐、李德成、陈小明	一般
38	25BY007	西安交通大学、西安工商学院	服务国家信创战略的鸿蒙产教融合协同育人机制创新研究与实践	谢涛	唐亚哲、张琳、李昊、乔亚男、齐琪、秦龙	一般
39	25BY008	西安交通大学、陕西省戏曲研究院、大唐芙蓉园西安鼓乐东仓鼓乐社	生成式人工智能融入普通高校音乐通识教育课程改革研究	曹耿献	李东鹤、刘明、刘俊峰、文茹、段红、赵筱民	一般
40	25BY009	西安交通大学	面向未来产业的电子材料与器件方向卓越工程师培养体系建设与实践	周迪	郭铁柱、李晓、李强、杨亚威	一般
41	25BY010	西安交通大学	陕西高等教育人才培养安全研究	权小娟	鄂翌婷、张龙、岳潇、李佳莹	一般
42	25JY001	西安交通大学、国家开放大学 国开在线教育科技有限公司	推理大模型驱动的继续教育高等数学学习效果评价研究	刘欢	董博、智勇、董怡翔	一般
43	25BY011	西安交通大学、西安航天动力研究所、东风柳州汽车有限公司	锚定“创新+产业”双导向，探索“赛教研产”四位一体融通育人新机制	陈景龙	瞿艳阳、王永泉、王保建、郭婷、王珺、李超	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
44	25BY012	西安交通大学、陕西卫澜深海信息科技有限公司、西安天和防务技术股份有限公司、中国船舶集团有限公司第七〇五研究所	聚焦海洋智能装备的跨学科贯通式“研创复合体”构建与育人实践	胡桥	权双璐、王永泉、周光辉、郭朋华、张大禹、陈建峰、陈迎亮	一般
45	25BY013	西安交通大学	从获奖到赋能：双创教育与化学专业教育深度融合模式构建	张军杰	高瑞霞、段新华、郝旂、王悦	一般
46	25BY014	西安交通大学	产业对接，任务驱动：《工程热力学I》教学创新与实践	王晓坡	陶于兵、杨卫卫、张颖、张可	一般
47	25BY015	西安交通大学	复合型数智管理拔尖人才培养模式改革与创新研究——以组织行为学课程为例	包艳	刘汕、张喆	一般
48	25BY016	西安交通大学	基于“师生学术共同体”的基础学科拔尖创新人才培养路径构建	杨森	王娟、秦立果、冯国娟、赵辙	一般
49	25BY017	西安交通大学	基于顶尖科学家成长规律的数学拔尖创新人才培养路径探索与实践	祖建	易媛、肖燕妮、孙剑、高静	一般
50	25BY018	西安交通大学	基础医学拔尖学生全球视野与跨文化交流能力提升的改革与探索	吕海侠	王蓉、郑芳、胡晓宣、王新风	一般
51	25BY019	西安交通大学	基于多维图谱的生命科学拔尖人才培养模型构建及应用	李剑君	许丹、谭丹、亓树艳、文华	一般
52	25BY020	西安交通大学	智能体辅助下“人文浸润式”外科教学新模式构建与实践	曲凯	刘昌、林婷、李慧斌	一般
53	25BY021	陕西省高等继续教育学会、西安交通大学	以毕业论文为抓手以强化综合能力为目标的学历继续教育人才培养质量提升对策与路径	郭炜	马延、张宁、陈玉霄、王凤莲	一般
54	25BG012	西北工业大学	基于微小卫星控制与工程课程群虚拟教研室的数智化优质教学资源共建共享机制与实践	郭建国	张凡、许静文、肖飞、周军	重点攻关
55	25BG013	西北工业大学、天津大学	“三位融合四式矩阵五感赋能”习近平新时代中国特色社会主义思想进课程教学模式研究与实践	姚崇	杨云霞、卢黎歌、宁殿霞、颜晓峰	重点攻关
56	25BG014	西北工业大学	航空领军人才本研贯通培养模式研究与实践	索涛	杨扬、李霓、李冰、万方义	重点攻关
57	25BG015	西北工业大学	智慧共享型信息类公共实验教学体系研究与实践	高永胜	包涛、张洵颖、张妍、侯俊	重点攻关
58	25BG016	西北工业大学	面向“总师型”人才培养的《科学研究方法》课程建设研究	胡亮	王海鹏、闫娜、耿德路、常健	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与者	立项等次
59	25BG017	西北工业大学	陕西省“三秦拔尖班”建设模式改革与创新研究	孙中奎	刘昕、仇梦一、线玲华、姚尧	重点攻关
60	25JG001	西北工业大学	需求导向、产教融通的高等继续教育应用型人才培养模式研究与实践	张近乐	李春林、姜涛、阮长江、范乃强	重点攻关
61	25BG018	西北工业大学、中船智海创新研究院有限公司、中国兵器工业206所、西安空间无线电技术研究所	“总师型”人才需求驱动下“四域融合”的国防特色高校“1→0”创新型人才培养体系构建与实践	张作伟	刘准钊、李霓、刘星、杨才兴、李东宸、同非、李一楠、徐伟	重点攻关
62	25BG019	西北工业大学	激发学生兴趣与启发学生思考的材料学课程教学改革研究与实践	张磊磊	李贺军、付前刚、孙佳、姚西媛	重点攻关
63	25BG020	西北工业大学	双向运用AI下从正向创新到反向溯源的水声学原理课程教学创新研究与实践	杨虎	崔荣鑫、滕舵、李道江	重点攻关
64	25BG021	西北工业大学	“师机生”三元协同：基于人工智能的个性化学习路径研究	尚学群	张育培、宋凌云、林奕、张雯鑫	重点攻关
65	25BG022	西北工业大学	贯通课程、强化实践、赋能数智，“总师型”航宇力学拔尖人才培养模型研究	张凯	李栋、尉亚军、杨未柱、谢彦博	重点攻关
66	25BG023	陕西省高等学校教学指导委员会、西北工业大学、西安工业大学、陕西科技大学	面向新质生产力的柔性电子学拔尖创新人才培养体系探索研究	黄维	李鹏、姚尧、吕斌、宋霖、孔龙、王凯、刘汉斌、周宏伟	重点攻关
67	25BG024	西北地区高校教师教学发展研究院、西北工业大学、长安大学、西安理工大学	高等教育数字教材教学应用评价研究	李辉	裴建中、黑新宏、宁方立、于晨莹、李蕊馨、周爽	重点攻关
68	25BZ019	西北工业大学	跨境教育视域下人工智能本科专业人才培养体系构建与实践研究	孔杰	王鹏、张枢、李东红、李自伟	重点
69	25BZ020	西北工业大学	国防特色高校“招生-培养-深造”全生命周期质量保障创新体系研究	王克勤	王劲、龚思怡、高丹丹、王海鹏	重点
70	25ZZ002	西北工业大学、西安文理学院	人机协同视域下的AI个性化学习机制研究	张枢	任雯、张鼎文、陈耿、胡华文	重点
71	25BZ021	西北工业大学	产教协同与军民融合下的“工业+AI”人才培养模式探索与研究	翟正军	陆艳洪、龙江	重点
72	25BZ022	西北工业大学	低空经济牵引的“三链融合”空天地一体化通信专业创新人才培养实践	杨欣	贺成艳、许茜、郭子薰、陈丽丽	重点
73	25BZ023	西北工业大学、西安铂力特增材技术股份有限公司	总师育人及双创引领的增材制造工程专业课程模式创新	赵宇凡	林鑫、冯慧英、孙磊、赵晓明	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
74	25BZ024	西北工业大学	面向“总师型”人才培养的航空科技创新创业教育模式研究	张炜	李毅、张怡哲、高永卫、马一元	重点
75	25BZ025	西北工业大学	国防军工特色高校大学生创新创业能力培养路径探索——以中国国际大学生创新大赛为视角	夏春雨	常玉、刘星、贺华、冯慧英	重点
76	25BZ026	西北工业大学	乘风减阻——基于精准预测技术的飞机气动优化设计平台	白俊强	徐家宽、杨体浩、乔磊、邱亚松	重点
77	25BZ027	西北工业大学、西安交通大学	面向“总师型”人才培养的新工科信息类课程“三式三筑”教学改革与实践	樊晔	姚如贵、李辉、石家隆、左晓亚	重点
78	25BZ028	西北工业大学、西安交通大学、西北大学	AI赋能公共管理类课程数字化转型：理论基础、平台应用与优化推广	郑焯	刘晨光、原嫫、刘遥、孟凡蓉、司林波、寇晓东、杨斯悦	重点
79	25BZ029	西北工业大学	面向“空天科技”的物理拔尖人才培养体系构建与实践	宋坤	翟薇、翟世龙、丁昌林、樊文迪	重点
80	25BZ030	西北工业大学	以“总师精神-科学思维-工匠素养”为内涵的“软工×AI”课程改革	郑江滨	金强国、殷茗、方振宇、王兵书	重点
81	25BZ031	西北工业大学	地缘政治背景下鼓励国外高水平理工类大学来华合作办学的驱动路径研究	向丹	张雯鑫、陈慧荣、毛昭勇、孔杰	重点
82	25BY022	西北工业大学	AI赋能的材料一流课程智能体辅助教学模式的研究与实践	卢艳丽	罗皎、李恒、杨勇、李铁虎	一般
83	25BY023	西北工业大学	高校创新创业实践基地建设模式的研究与构建--以西北工业大学国家大学科技园为例	符新伟	顾振芳、张琳、贾颖颖、周玲	一般
84	25BY024	西北工业大学	数智化转型背景下管理类人才“四位一体”培养体系重构与实践	陈琳	车阿大、洪兆富、冯建广、吴蓓	一般
85	25BY025	西北工业大学	新文科视域下数智赋能法学教学模式创新路径研究与实践	宋丁博男	李娜、杨云霞、张敏、韩伟	一般
86	25BY026	西北工业大学	“知行合一融教、分层培育提质、聚力促新增效”电路基础课程教学改革研究与实践	李鑫	周巍、段哲民、刘自成、胡晓宇	一般
87	25BY027	西北工业大学	高校美育优质资源与博物馆教学资源共建共享体制与机制的研究	张清江	孙小迪、李制、余书涵、刘惠	一般
88	25BY028	西北工业大学	面向“四维能力”人才培养的航空发动机实训教学平台建设研究与实践	王可	白晓辉、施永强、姜俞光、范玮	一般
89	25BY029	西北工业大学	基于案例驱动与AI赋能的线性代数“做中学、做中悟”教学模式研究与实践	潘璐璐	孙浩、彭江军、冀腾宇、杨自豪	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
90	25BY030	西北工业大学、中国航空工业集团公司第一飞机设计研究院、中国航空工业集团公司西安飞行自动控制研究所	面向陕西省低空经济高质量发展需求的进阶式飞行控制微专业课程体系构建研究	李广文	李爱军、史静平、吕永玺、刘小雄、张军红、魏学东	一般
91	25BY031	西北工业大学	数智赋能、创新驱动“做中悟”进阶式物理实验教学改革创新与实践	金克新	賁吉军、邢辉、王拴虎、王建元	一般
92	25BY032	西北工业大学、伦敦玛丽女王大学	基于“战略协同”的陕西高校中外合作办学内部治理效能提升路径研究	范晓丽	王永欣、陈慧荣、杨焯、史学涛、MariaRomero	一般
93	25JY002	西北工业大学	AI赋能工科继续教育课程思政精准化构建与实效评价研究	燕云捷	李春林、张映锋、张英群、鲁杰	一般
94	25BY033	西北工业大学	面向国家战略的航空科普教育体系构建与创新实践研究	于辉	赵超、田尧、周生喜、郭庆	一般
95	25BY034	西北工业大学	“专创融合驱动，学科交叉赋能”的高端海洋装备制造创新创业教育改革与实践	胡海豹	杜鹏、黄潇、谢络、文俊	一般
96	25BY035	西北工业大学	“前沿科研+实践教学”双擎牵引大学生双创能力培养研究	张涛	陈凯杰、尹德忠、王欣、陈娟	一般
97	25BY036	西北工业大学	航空宇航类大学生创新创业能力提升——以中国国际大学生创新大赛为例	易城林	刘书暖、宗立军、白任梓、程晖	一般
98	25BY037	西北工业大学	低空特色人才教赛融合培养模式——国创赛金奖项目实践	吕洋	赵春晖、李扬、周欣	一般
99	25BY038	西北工业大学	面向“国产工业软件”人才培养的《程序设计基础》教学改革与实践	魏英	姜学锋、张秀伟	一般
100	25BY039	西北工业大学	思政引领创新驱动实战赋能——网安高素质专业人才培养模式研究	刘志强	赵波、张尚伟、王亮	一般
101	25BY040	西北工业大学、西安启明星辰信息技术有限公司	面向网络攻防实践课程的辅助教学智能体构建与应用研究	张慧翔	王震、朱丹、刘志强、郇瑜、张启超	一般
102	25BY041	西北工业大学	教育科技人才融合赋能未来技术领域科技创新领军人才路径研究	林鑫	蔡力、南云、段雪珊、宁豆豆	一般
103	25BY042	西北工业大学	“软工融合”理念下大型工业软件课程体系重构与AI驱动创新	马春燕	郭艳静、高利鹏、王丽、干红平	一般
104	25BY043	西北工业大学	智能计算系统总师型拔尖创新人才培养体系改革与实践	郭斌	王柱、崔禾磊、刘思聪、张羽	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
105	25BY044	西北地区高校教师教学发展研究院、西北工业大学	从“讲授者”到“项目教练”：工科专业教师项目制教学角色转型与能力建构研究	张学良	邵东燕、田芬、刘怡、杨光伟	一般
106	25BY045	西北工业大学、西安交通大学、长安大学、陕西科技大学、西安建筑科技大学	基于国内外比较视角的本科生导师制改革研究	吴辰昶	詹浩、索涛、李霓、董长印、葛颖恩、李铮、宋文杰、侯惠乔	一般
107	25BY046	西北工业大学	数智赋能驱动：“总师育人文化”引领下的化学强基计划拔尖创新人才培养改革研究	田威	顾军渭、闫毅、冯维旭、孙阁	一般
108	25BG025	西北农林科技大学	卓越农林人才人工智能核心素养提升的路径探索与实践	马闯	张宏鸣、党青、王建国、石超	重点攻关
109	25BG026	西北农林科技大学、陕西科技大学、陕西师范大学、银桥乳业集团	育人为本，融合为要，数智赋能：食品类专业研究性教学改革与教师教学创新能力双向驱动系统构建	吕欣	伊扬磊、马婷婷、王云阳、李国梁、孟永宏、李宁、王欣	重点攻关
110	25BG027	西北农林科技大学、西北大学、南京农业大学、陕西赛迪图灵智能科技有限公司、易智瑞信息技术有限公司	农业空间信息技术微专业建设与实践	晋蓓	张宏鸣、冯晓春、靳亚亚、杨香云、王春梅、石志宽、徐浩坤、袁慧	重点攻关
111	25BZ032	西北农林科技大学	面向“知农爱农”培养目标的涉农高校“大思政课”实践育人模式创新研究	杨鹏	赵昂、赵静、陈龙、殷旭辉	重点
112	25BZ033	西北农林科技大学	创新创业大赛引领下的本科生创新能力培养体系改革与实践——以中国国际大学生创新大赛金奖项目为载体	刘夫国	刘学波、丁龙、余瑞金、刘娜	重点
113	25BZ034	西北农林科技大学	专创融合式创新创业教育改革研究与实践	王宁	王晓杰、康振生、许铭、曾庆东	重点
114	25BZ035	西北农林科技大学	面向未来农业的昆虫学核心能力提升的创新模式探索与实践	戴武	张世泽、曹阳慧、王美丽、薛清泉	重点
115	25BZ036	西北农林科技大学	基于AI+O-LIS-E的机械设计智慧课程思政教学模式创新与实践研究	寇小希	杨福增、董金城、刘洪萍	重点
116	25BY047	西北农林科技大学	人工智能赋能新农科教学场景和模式革新路径探索与实践	李书琴	宋荣杰、杨沛、孙健敏、王琼	一般
117	25BY048	西北农林科技大学、咸阳师范学院、长安大学、西安财经大学、西北工业大学	数智赋能：大学生体质健康水平“评、诊、导”一体化监测体系构建与实践	王斌	李梅、郝国防、王美丽、任启俊、王玲、杭兰平、郭志勇、郭光	一般
118	25BY049	西北农林科技大学、陕西张裕瑞那城堡酒庄有限公司	科教产教深度融合驱动产业创新：国家级葡萄酒现代产业学院“双融”协同育人机制的重构与实践	刘旭	张克坤、李华、陶永胜、余旋、李超	一般
119	25BY050	西北农林科技大学、北京理工大学、南京农业大学、中国农业大学	基于CREAM模式的农林特色通识课程构建与实践研究	张晓容	赵静、庞海芍、张楠、凌淑珍、卫丽、胡燕、赵星	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
120	25BY051	西北农林科技大学、中国农业大学	农林院校数理基础课研究性教学与教师创新能力双驱构建研究	吴养会	解小莉、杜俊莉、党亚爱、陈小蕾、侯松波	一般
121	25BY052	西北农林科技大学	五措并举提高新农科背景下农林高校生物科学专业创新人才培养质量	王存	郁飞、高会玲、魏永胜、赵亮	一般
122	25BY053	西北农林科技大学、中国农业大学、浙江大学	“实践赋能·多维融合”：动物医学人才“三层五级”能力进阶体系的构建与实施	张欣珂	黄勇、赵钦、林鹏飞、程捍卫、金艺鹏、王华南	一般
123	25BY054	西北农林科技大学	生物科学拔尖基地“浸润式”培育科研素养的探索与实践	王瑶	李绍军、徐磊、郭泽坤、刘夏燕	一般
124	25BG028	西安电子科技大学	筑基·强能·塑才：信通类专业协同育人模式的研究与实践	顾华玺	刘雪芳、贺冰涛、荣政、魏雯婷	重点攻关
125	25BG029	西安电子科技大学、全国高等学校教学研究中心、西北农林科技大学	全要素、更精准、智能化的“慕课西部行计划2.0”模式探索与实践	王泉	杨明磊、苏涛、张龙、戴武、郭虹、杨楠	重点攻关
126	25BG030	西安电子科技大学、航天五院西安分院	空天科技强国背景下航天电子信息交叉学科课程体系重构与协同育人实践	石磊	姜莉莉、卢毅、白博文、姚博、李一楠、李浩	重点攻关
127	25BG031	西安电子科技大学、西北大学、陕西科技大学、西安建筑科技大学、西安邮电大学	陕西省高校《人工智能导论》通识课课程改革研究及实践	陈璞花	焦李成、李阳、李硕、温浩宇、陈莉、付菊、徐胜军、张启航	重点攻关
128	25BG032	西安电子科技大学、西安科技大学、西安邮电大学、西安建筑科技大学、西安翻译学院	陕西普通高等学校《创新创业思维》课程教学改革研究	董明	杨东、王倩、刘毅、王曦、张旭辉、赵广元、李钊、陈莉	重点攻关
129	25ZG001	西安电子科技大学、阿里云技术有限公司、西北工业大学、西安邮电大学、西安工程大学	面向人工智能本硕贯通的产教科教双融合实验课程改革与实践	赵至夫	董伟生、李佳楠、李甫、侯晓慧、周洁琪、冉令燕、李启越、张缓缓	重点攻关
130	25JG002	西安电子科技大学	数字化赋能教科人一体的继续教育特色专业实践探索研究	沈强	王艳、齐富、李瑞	重点攻关
131	25BG033	西安电子科技大学、西安音乐学院、探知图灵科技(西安)有限公司、河南大学、西安邮电大学	人工智能赋能计算智能导论课程持续建设探索与实践	尚荣华	冯婕、张毅、侯晓慧、侯彪、张克东、徐巍、杨晓慧、潘晓英	重点攻关
132	25BG034	西安电子科技大学	服务国家战略的网络空间安全专业实战化建设	李晖	张跃宇、王勇、梁琳琳、李娜	重点攻关
133	25BZ037	西安电子科技大学、西安建筑科技大学、新疆和田学院、北京邮电大学、中国石油大学(北京)	“AI+”时代智慧课程建设的顶层设计与实践路径研究	谢琨	李宇楠、苗启广、刘如意、卢子祥、张海涵、艾孜孜·吐尔逊、陆月明、贾志洋	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
134	25BZ038	西安电子科技大学	“基础-交叉-创新-系统”进阶式拔尖创新人才培养体系研究	马娟	戴浩、李静、金科、全英汇	重点
135	25BZ039	西安电子科技大学	高校人才培养供需适配改革中敏捷耦合机制的研究与实践	苏涛	张博、杨敏、云广平、曹畅	重点
136	25JZ002	西安电子科技大学、华为技术有限公司、北京世纪超星信息技术发展有限责任公司	深化产教融合，以“学历+技能”推进人才培养模式创新	何燕芝	齐富、赵秀珍、王子逸、鲁月华、秦波涛	重点
137	25BZ040	西安电子科技大学	产教赛深度融合下新一代人工智能领域高校拔尖人才培养质量提升路径研究	吴家骥	张国帅、令狐龙翔、屈檀、郭兴	重点
138	25BZ041	西安电子科技大学	“以赛促学”提升电子材料专业“双创”能力培养与实践教育研究	周龙	张娇娇、陈大正、汪银花、宋刚锋	重点
139	25BZ042	西安电子科技大学	新一代信息技术引领的射频芯片设计与竞赛一体化教学改革探索	赵子越	卢阳、刘昕、易楚朋、冯婷	重点
140	25BZ043	西安电子科技大学	强化应用能力提高数学思维培养数学素养大学数学教学改革与实践	吴婷	薄立军、高卫峰、朱佑彬、柴华岳	重点
141	25BZ044	西安电子科技大学、西北工业大学、西安交通大学	能力导向的计算机科学拔尖创新人才培养体系建设研究	万波	王小兵、崔江涛、张剑贤、郭斌、唐亚哲、孙鹏岗	重点
142	25BY055	西安电子科技大学	基于智能体的高等教育课堂教学质量评价体系研究	苗启广	熊焯明、谢琨、郗岳、王文涛	一般
143	25BY056	西安电子科技大学	三域交叉融合的电子信息技术专业核心课程体系与教材建设研究	杨丽	李桂芳、周益春、李智敏、雷毅敏	一般
144	25BY057	西安电子科技大学	人工智能赋能的网络安全人才实践能力培养模式创新与探索	杨超	冯鹏斌、郭晶晶、卢笛、苏锐丹	一般
145	25BY058	西安电子科技大学	“课·赛·研”相融合的数学拔尖创新人才培养体系的探索与实践.	高卫峰	柴华岳、冯晓莉、韩邦合、付彦明	一般
146	25BY059	西安电子科技大学、中国人民解放军空军工程大学	赛事引擎驱动育人：新时代高校创新创业大赛育人模式与能力提升机制研究	谢卫莹	李云松、路艳丽、秦皓楠、何刚、郭文劲、沈迪、李松	一般
147	25BY060	西安电子科技大学	基于多模态数据感知与AI决策的高校篮球联防战术智能教学系统及应用	于少勇	高鹏飞、侯鹏、刘兰池、张颖涛	一般
148	25BY061	西安电子科技大学、西安启明星辰信息安全技术有限公司、绿盟科技集团股份有限公司、奇安信科技集团	教育教学双向赋能、产教协同共创的网安专业课程思政体系研究与实践	张国良	张美茹、何良、谢雨航、尤伟、张文晓、樊志甲、李向辉	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
149	25BY062	西安电子科技大学	新时代需求驱动的特色化示范性软件学院人才自主培养的“智能+软件工程”培养体系重构与教学改革实践	李青山	李瑞、万波、王璐、徐悦牲	一般
150	25BY063	西安电子科技大学、西北工业大学、新加坡南洋理工大学	从“用”到“造”，数据库内核教学智能体探索与教学实践研究	李辉	王小兵、夏小芳、李宁、SouravS.Bhowmick、高熙越、刘英帆	一般
151	25BY064	陕西省高等学校教学指导委员会、西安电子科技大学	基于产教融合的集成电路“设计-制造-应用”全流程实践教学体系构建	马晓华	段小玲、冯晓丽、康海燕、祝杰杰、卢阳	一般
152	25BG035	陕西师范大学	基于人工智能的师范生教学数智化能力训练系统研发与应用	胡曦明	禹勇、李鹏、马苗、吴振强	重点攻关
153	25BG036	陕西师范大学	交叉融合、虚实双擎、产教协同：人工智能赋能材料类新工科人才培养模式创新研究	王强	曾京辉、陈沛、孙颀、杨周	重点攻关
154	25ZG002	陕西师范大学	公共危机管理课程教学智能体构建与应用研究	胡向南	戴均、郑家昊、陈鼎文、李开文	重点攻关
155	25BG037	陕西师范大学	新文科背景下中华优秀传统文化融入“电影美学”的创新路径研究	李雅琪	裴亚莉、尹雪娇、黄婷、范淑晴	重点攻关
156	25BG038	陕西省高等学校教学指导委员会、陕西师范大学、西安电子科技大学、西安工业大学、陕西理工大学	陕西专业共同体建设的“一体两翼”范式研究与实践	刘三阳	周红军、许文艳、时慧娴、鲁来凤、张丽丽、赵彬、邓方安	重点攻关
157	25BZ045	陕西师范大学	人工智能背景下高师院校未来教师实践教学体系的创新与构建	陈新兵	薛滨瑞、李正德、高健智、王晓燕	重点
158	25BZ046	陕西师范大学、陕西海斯夫生物工程有限公司、陕西康庄食品科技有限公司	食品新工科“3469”产教融合育人新范式构建与实践	孟永宏	赵鹏涛、白浩、张帅、宋树杰、左良成、顾小福	重点
159	25BZ047	陕西师范大学	人工智能在师范院校生理学智慧课程建设中的应用研究	贾蕊	乔卉、徐畅、张媛、范娟	重点
160	25BZ048	陕西教师发展研究院、陕西师范大学	高校教师使用AIGC提升教学能力的风险、防控及路径研究	廖婧茜	陈亮、邹洪森、李聪、张艺山	重点
161	25BY065	陕西师范大学、河南医药大学	红烛铸魂·心理赋能：基于科教融汇的《认知心理学》课程“3C+3S+3I”创新人才培养模式探索	郭晶晶	罗扬眉、李杰、宋卫锋、张晨曦、陈煦海	一般
162	25JY003	陕西师范大学	高等继续教育专业建设内涵式发展研究与实践	刘骥	李莹、王庭照、李忠、周子玉	一般
163	25JY004	陕西师范大学、西安体育学院、西安市浐灞区庆华小学、陕西师范大学附属中学	新时代陕西农村体育教师专业素养提升路径与策略研究	侯颖	万炳军、李艳茹、高元元、王超、丁建岚、张犁、王晓娥、刘璐	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与者	立项等次
164	25BY066	陕西师范大学	人机交互驱动高校教师“德技并修”角色转型的内在机理研究	吴晓杰	薛倩瑞、李莹、杜越、李永斌	一般
165	25BY067	陕西省高等继续教育学会、陕西师范大学	共同体视域下高等继续教育质量保障机制研究	李娟	董雁、卢花、李彦花、彭智慧	一般
166	25BY068	陕西教师发展研究院、陕西师范大学	新师范人才人工智能素养创新课程建设与实践研究	李燕	贾冬冬、吴晓杰、龙宝新、李沁	一般
167	25BG039	长安大学、陕西师范大学、西北大学、西安美术学院、西安音乐学院	人工智能时代陕西高校精品通识课程“共建-共享-共评”一体化模式研究与实践	张圣忠	王丽媛、崔璐瑶、王磊、张亚泽、李剑利、郭继锋、李颖	重点攻关
168	25BG040	长安大学	数智化背景下面向“一带一路”的交通运输新工科人才培养模式改革与实践	袁长伟	朱文英、毛新华、张帅	重点攻关
169	25ZG003	长安大学、北京大学、武汉大学、中国科学技术大学、中国地质大学（武汉）	“认知-能力-自信”三段递进测绘拔尖创新人才核心能力培养路径探索	余琛	李振洪、高美玲、宋闯、康俊华、胡燮、张豹、许效华、肖文	重点攻关
170	25JG003	长安大学	防灾减灾、安全生产与应急管理类非学历教育培训体系创新及品牌建设	翟越	涂帅、李艳、崔合月、李宇白	重点攻关
171	25BG041	长安大学	“数字赋能+学为中心”的智慧交通复合型人才培养模式研究与实践	张驰	张敏、赵现伟、周恩、王博	重点攻关
172	25BG042	长安大学、西北工业大学	立足课程特色、靶准学生需求：工科优势院校数学公共课教学体系创新研究	张萌	宋学力、杨扬、刘敏、李玉超、杨自豪、杨丽娟	重点攻关
173	25BG043	长安大学	面向“汽车+”的拔尖创新人才产教融合培养模式研究与探索	陈轶嵩	罗耿、王桥、刘青山、张硕	重点攻关
174	25BZ049	长安大学	“双碳”背景下工程建设领域国际化拔尖创新人才培养模式与机制研究	杜强	白礼彪、史金召、张熠沛、王经略	重点
175	25BZ050	长安大学	新质生产力驱动下行业特色高校传统专业升级改造路径探索	陈永楠	宋雅欣、王楠、王兆轩、张圣忠	重点
176	25BZ051	长安大学	行业特色型高校人工智能通识课程教学体系创新研究与实践	安毅生	樊海玮、王伟、王磊、韦娜	重点
177	25BZ052	长安大学	面向智媒体需求、聚焦胜任力培养的新闻采写类课程教学改革与创新研究	崔慎之	李莎莎、车少鹏、苏书杰、成茹	重点
178	25BZ053	长安大学	长安大学地质学拔尖人才培养体系研究	杨秀清	李相传、夏明哲、赵超	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
179	25BY069	长安大学、同济大学、西安建筑科技大学	面向未来交通技术的“科创赋能”拔尖创新人才培养模式研究	孙健	顾祥林、赵祥模、柏强、陈玉、陈文强、马霜逊	一般
180	25BY070	长安大学	AI赋能的智能建造专业虚实融合实践教学体系创新研究	白亮	田威、王博、乔朋	一般
181	25BY071	长安大学	面向新能源产业的能源与动力工程专业产教融合体系构建与协同路径研究	耿莉敏	高楠、杨阳、孟伟嘉、陈昊	一般
182	25BY072	长安大学、火箭军工程大学、爱尔兰都柏林大学	面向新能源汽车产业需求的车辆工程专业国际化升级路径研究与实践	孟德安	费亮瑜、张大禹、王姝、陈轶嵩、何美莹、JufanZhang	一般
183	25BY073	长安大学、渭南师范学院、西安交通大学	人工智能背景下高校教师跨文化教学能力提升路径研究	黄观文	周坚义、孔祥鹤、张靖雯、周珍珍、李晓菲、胡龙	一般
184	25BY074	长安大学	AI赋能《微分方程数值解》课程的教学改革研究与实践	高普阳	宋学力、郑素佩、程晓晗	一般
185	25BY075	长安大学、郑州大学	功勋模范事迹赋能高校思政课引领力的案例开发与实践创新研究	陈怀平	王立洲、张瑾、王丽莎、余猛、刘吕红	一般
186	25JY005	长安大学	基于Agent赋能机械类继续教育课程教学模式创新与实践研究	丁凯	侯劲汝、刘军、赵利军、贾峰	一般
187	25JY006	长安大学	基于AI赋能的高等继续教育教学方法改革及资源建设	马荣贵	王伟、张少博、李小蓉、曹宝月	一般
188	25BY076	长安大学	立足中华优秀传统文化传承创新“文化遗产与旅游审美”课程教学体系的探索与研究	席岳婷	孙启鹏、陈斯亮、罗晓瑜、刘箐	一般
189	25BG044	西北大学	面向区域经济社会发展需求的综合性大学本科专业体系优化与适配性改革研究	李剑利	李辉、王世璐、王彤彤、李卓	重点攻关
190	25BG045	西北大学	基于创意写作的《大学语文》课程教育教学改革与创新研究	陈晓辉	李浩、李剑利、谷鹏飞、方蕴华	重点攻关
191	25BZ054	西北大学、意大利萨兰托大学、秦始皇帝陵博物院、西安市文物保护考古研究院	“中西融通、科艺交叉、行业支撑”文化强国战略引领下文物保护人才培养模式研究	杨璐	王国栋、王宝宏、豆海锋、王江鹏、GraziaSemeraro、FlaviaFrisone、马宇、吴晨	重点
192	25BZ055	西北大学	“思专创”三元融合的地理与环境创新创业教育改革与实践	宋进喜	姚毓菲、李楠、程丹东、焦甜	重点
193	25BZ056	西北大学、陕西西咸新区发展集团有限公司、西部证券股份有限公司、西安奇点能源股份有限公司	新时代自主培养经济学高水平创新人才的“教-学-研-践一体化四维度模式”的构建与实践	高煜	郭立宏、王聪、金鑫、马荣、杨健、刘彦鹏	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与者	立项等次
194	25JZ003	西北大学	OBE理念下高等继续教育学分转换机制研究	孙二丽	王斐、赵争平、李晓锋	重点
195	25BZ057	西北大学、西安外国语大学、长安大学、西安建筑科技大学、宁夏大学	面向复合型数智经管人才培养的会计学教学改革与实践研究	韩少真	潘颖、贺毅岳、杨兴哲、李伟、吴建鑫、李辽宁、刘天利、陈军梅	重点
196	25BZ058	西北大学、西安电子科技大学	基础建强、因行得知、内外联通的经济学研究型拔尖人才培养改革与实践	赵仁杰	何爱平、马莉莉、南士敬、安梦天、李雪娇	重点
197	25BZ059	西北大学	美丽中国建设背景下复合型生态学人才培养体系的研究与构建	李保国	张培、侯荣、方谷、李宇立	重点
198	25BZ060	西北大学	AI赋能公共数学“分层-精准”教学模式的构建与实践	邵勇	左苏丽、郑小伟、曾玲莉、赵婷婷	重点
199	25BZ061	西北地区高校教师教学发展研究院、西北大学、西安交通大学、西安邮电大学、西京学院	面向人机共生的陕西高校拔尖创新人才培养路径研究与实践探索	姚聪莉	张冰冰、徐忠锋、丁兆刚、李贺、卢光跃、谢明、刘源宏、陈誉	重点
200	25BY077	西北大学	数智赋能、科教融合-物理学类拔尖创新人才培养模式实践研究	杨战营	范海波、王永强、许震明、吴滨	一般
201	25BY078	西北大学	数智化驱动下《逻辑学》通识课程思政教学改革与实践研究	李静	王强、封超、梁炜、李姗姗	一般
202	25BY079	西北大学、清华大学	AI赋能理工融合的“3+1+X”化工拔尖人才培养体系的重构与实践	花秀夫	卢滇楠、危仁波、郑晓燕、刘铮、范代娣	一般
203	25BY080	西北大学	社会需求导向下的地理学人才培养适配机制与实施路径研究	黄晓军	宋进喜、陈海、张世强、赵良菊	一般
204	25JY007	西北大学	AI驱动中华优秀传统文化融入高等继续教育人才涵育体系的探索与实践研究	梁炜	赵军先、姜宇、孙骞、支希哲	一般
205	25BY081	西北大学、秦始皇帝陵博物院	新文科背景下“考古发掘现场文物保护技术”课程的教学改革和创新实践	毛维佳	杨璐、豆海锋、孙满利、黄建华	一般
206	25BY082	西北大学	基于地球系统科学理念的地质学拔尖人才培养体系改革研究	孙圣思	董云鹏、龙晓平、惠博、史小辉	一般
207	25BY083	西北大学	面向拔尖创新人才培养的《分析化学》“数智赋能-交叉融合”教学新范式探索与实践	郭艳丽	马芬、金丽花、张宏芳、李延	一般
208	25BY084	西北大学	基于“四力”导向的经济学拔尖创新人才培养体系构建	吴丰华	马莉莉、安梦天、王泽润、马聪	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
209	25BY085	西北大学	“人工智能+产业”背景下现代产业学院电子信息技术课程体系重构与实践	彭进业	王琳、赵万青、魏嘉琪、樊萍	一般
210	25BY086	陕西省高等学校教学指导委员会、西北大学、西安交通大学	现实驱动、交叉融合：韧性城市导向下应急管理专业群建设路径研究	雷晓康	曹蓉、董新宇、丁兆刚、张津嘉	一般
211	25BG046	西安理工大学、陕西科技大学、西安科技大学、西北大学、西安邮电大学	陕西现代能源万亿产业链人才培养匹配度分析及提升路径研究	杨国清	贾嵘、侯贝贝、梁振锋、吴江峰、王世璐、张启航	重点攻关
212	25BG047	西安理工大学	集成电路“教育链-产业链-创新链”多专业融合育人模式研究与实践	弋英民	季瑞瑞、王曦、张新雨、李艳恺	重点攻关
213	25BG048	西安理工大学	课程思政建设质量标准构建研究	王学通	武莉、王艳、田娜、蒙冰峰	重点攻关
214	25BG049	西安理工大学	国创赛驱动的“科-产-教-创”融合育人模式改革与实践研究	汤玉斐	赵波、尹忠刚、郝敏敏、朱宏涛	重点攻关
215	25BG050	西安理工大学	数智融合背景下材料成型专业“分层赋能·赛创融合”创新能力培养体系研究与探索	邹军涛	张喆、孙利星、朱雷、张乔	重点攻关
216	25BZ062	西安理工大学	“师生机”三元协同：基于多模态AI课堂行为分析的教师能力提升精准赋能研究与实践	金海燕	李军怀、王彬、戚玉涛、李薇	重点
217	25BZ063	西安理工大学	“锚定产业，聚焦机制，创新模式”地方高校材料专业分类培养体系构建与实践	李福平	赵康、宫溢超、刘照伟、周睿	重点
218	25BZ064	西安理工大学、湖南大学	数智赋能的仪器类专业创新型人才培养模式探索与研究	李仕春	华灯鑫、寇科、连天虹、何赞泽、翁浚	重点
219	25BY087	西安理工大学	半导体类课程群教学的人工智能深度融合与创新应用研究	杨莺	余宁梅、杨媛、何立、张月	一般
220	25BY088	西安理工大学、西安电子科技大学、西安工业大学、西安邮电大学	基于多维融合的经管类本科生创新创业培养模式数智化研究	赵璟	谢永平、王育晓、贾卫峰、孙赵勇、王建磊、刚翠翠、陈怡婷	一般
221	25BY089	西安理工大学	构建国际化及产教融合的交叉学科专业卓越工程师人才培养模式	曹从军	孙帮勇、郑元林、刘健、王旭升	一般
222	25BY090	西安理工大学、西北工业大学、西安明德理工学院、中国西电电气股份有限公司	以制图课程群为载体的区域教学联合体建设研究与实践	王荪馨	叶军、李郁、李龙、唐旺、张睿媛、杨宏安、杨中利	一般
223	25BY091	西安理工大学	新工科背景下土建类专业数智化人才培养模式研究与实践	姜仁贵	朱记伟、赵钦、薛海斌、杨佳玲	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
224	25BY092	西安理工大学	行业需求导向下的水利专业产教融合培养模式研究	权全	张巧玲、罗军刚、周蓓蓓、李蓝君	一般
225	25BY093	西安理工大学、西安文理学院、空军军医大学附属唐都医院	新工科背景下生物医用材料课程医工融合路径探索与实践	吴聪	赵康、陈希、吴子祥、陈磊、唐晨	一般
226	25ZY001	西安理工大学	新能源材料与器件专业“课程-实践-保障”双创育人模式的研究与实践	李文斌	李喜飞、罗洋洋、沈洋	一般
227	25JY008	西安理工大学、长安大学、西北工业大学	数字化赋能陕西高等继续教育课程思政改革创新研究	鲁君	鲁迪、乔卫东、蒙冰峰、杨光伟、左敏、史少辉	一般
228	25BY094	西安理工大学	“需求驱动、数智赋能、多维进阶、思政铸魂”水文智能预报课程教学创新研究与探索	魏娜	解建仓、杨雪、莫淑红、郭田丽	一般
229	25BY095	西安理工大学、百度在线网络技术（北京）有限公司	服务拔尖人才培养需求，构建数智时代“人工智能+”通识教育体系的探索与研究	宋霄罡	黑新宏、贾萌、李薇、丁进、赵佳明	一般
230	25BG051	西安理工大学、安康学院、西北大学	大学数学通识课程培养新范式探索与研究	沈晓芹	韩涛、陈娟娟、汤玉斐、王学通、武海辉、王秋芬、李威	重点攻关
231	25BG052	西安建筑科技大学、西安交通大学、陕西省社会科学院、西安翻译学院、西北工业大学	政策牵引·需求适配·问题破局：高校创新创业人才培养体系构建与实践研究	陈荣	杨才兴、肖国庆、陈立斌、王丹、王建康、刘言正、张恒、李琳	重点攻关
232	25BG053	西安建筑科技大学	面向工程智能的机械类专业数智化转型路径构建与实践	成彬	徐英鸽、郭宝良、解妙霞、张平	重点攻关
233	25ZG004	西安建筑科技大学、天津大学、西北工业大学、西安工程大学、赫里欧新能源有限公司	人工智能背景下功能材料专业创新人才培养模式研究与实践	汤云	尹洪峰、郝磊、任小虎、袁蝴蝶、杜希文、陈强、卢琳琳、李旭超	重点攻关
234	25BG054	西安建筑科技大学、西北工业大学、西安交通大学、哈尔滨工业大学	项目驱动·课赛融通·多元协同：面向创新人才培养的高校双创竞赛育人体系构建研究	柯苏娟	王登甲、肖楠、常金勇、张作伟、牛腾、刘鑫、尹胜君	重点攻关
235	25BG055	西安建筑科技大学	双碳目标下西部高校土木工程专业课程群重构研究	史琛	何廷树、宋学锋、李国新、达永琪	重点攻关
236	25BG056	西安建筑科技大学	基于校本特色的数智时代地方高校立德树人工作体系构建研究	梅争利	魏彦民、张洋子、陈政、平谨华	重点攻关
237	25BZ065	西安建筑科技大学、西安工程大学、西安财经大学、西安交通大学	行业特色型高校“大思政课”教育体系的构建与实践	宋阳	张柯、陈学琴、刘桐源、蒋薇、刘洪刚、郭松、王勇、刘源	重点
238	25BZ066	西安建筑科技大学	面向城乡建设转型发展的土木类专业人才培养体系改革与实践	门进杰	薛建阳、王军保、李磊、谷坤文	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
239	25BZ067	西安建筑科技大学	陕西高校未来技术学院共建共享机制构建与实践	刘言正	孙灵通、高元、左咪、崔航兵	重点
240	25BZ068	陕西省高等学校教学指导委员会、西安建筑科技大学	“产业适配、校企协同、思政融入、虚实结合”的材料专业产教融合教学模式探索	肖国庆	李延军、丁冬海、靳恩东、种小川	重点
241	25BY096	西安建筑科技大学	面向工科专业基础教学的融智型智慧课程建设与实践研究	徐英鸽	成彬、赵颖博、刘雪超、王金凯	一般
242	25BY097	西安建筑科技大学	交叉融合，数智驱动：新工科数学基础课教学改革创新与实践	朱立平	宫春梅、杨春晓、王艳、王梦婷	一般
243	25BY098	西安建筑科技大学、西北大学、武汉大学、中南财经政法大学、深圳市恒泰融安投资管理有限公司	价值引领、数智赋能、本土融合：新商科课程群课程思政协同提质增效研究	董明放	张新生、李纯青、胡吉明、吴雷、宋炜、胡海华、李林蔚、张镒万	一般
244	25BY099	西安建筑科技大学	以学为中心的地方工科类高校未来学习范式研究与创构	钟炜辉	蔡冬冬、孙宏哲、王燕平、郝磊	一般
245	25BY100	西安建筑科技大学	产教融合·智能建造视域下支撑土建专业实践教学的平台体系创新与实践	刘超	王旭东、袁广亮、马宗方、宫春梅	一般
246	25BY101	西安建筑科技大学	基础为要·科研引领·兴趣驱动：先进材料拔尖创新人才培养模式探索与实践	杨西荣	施瑞盟、贾青、李林波、刘晓燕	一般
247	25BY102	西安建筑科技大学、陕西华山建材营销有限公司	“思创专”深度融合提升材料类专业创新创业教育培养质量的研究与实践	胡延燕	何廷树、王艳、肖楠、孙坤明、张碧涛	一般
248	25BY103	西安建筑科技大学	以“专创融合”为导向的管理类本科专业“课赛一体化”人才培养模式研究与实践	方永恒	王益君、贺娜、张小刚、张冬阳	一般
249	25JY009	西安建筑科技大学、西北大学	陕西高等学历继续教育数智化教学新生态构建研究	任建国	李程、毛维博、李朝艳、姚剑	一般
250	25BY104	西安建筑科技大学	基于未来学习中心的“钢结构设计原理”课程教学改革与创新实践	杨俊芬	钟炜辉、文涛、王燕平、郝际平	一般
251	25BY105	西安建筑科技大学	面向卓越工程师的基础力学课程数智化重构与教学创新	邵珠山	乔汝佳、耿谦、刘乃飞、魏玮	一般
252	25BG057	陕西科技大学	国产通用大模型驱动的计算机类平台课体系重构与教学新范式研究	孙连山	付菊、任喜伟、雷涛、吕舒	重点攻关
253	25BG058	陕西科技大学	聚焦前沿·立足需求·AI赋能：轻工类专业的升级路径探索	张辉	刘国栋、李文育、刘新华、岳欧阳	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
254	25BG059	陕西科技大学、西安科技大学	分类推进改革大背景下陕西本科教育教学审核评估整改实践研究	邵亮	周芬、姬占有、何珍红、曹丽慧、金美容	重点攻关
255	25BG060	陕西科技大学	轻工拔尖创新人才培养体系的构建与实践—以陕西科技大学未来技术学院为例	徐群娜	吕斌、张辉、刘国栋、刘汉斌	重点攻关
256	25BZ069	陕西科技大学	智能驱动、融合共生：化工类“产教研创”一体化人才培养模式的研究与探索	王伟涛	马思悦、仝建波、邵亮、代方方	重点
257	25BZ070	陕西科技大学	AI赋能地方高校“电路”课程数智化教学的研究与实践	侯勇严	陈蓓、吴彦锐、周晓慧、张福才	重点
258	25ZZ003	陕西科技大学	“问题驱动、AI赋能、能力导向”，《数值计算方法》教学模式的探索与实践	李瑞霞	弋佳乐、白云霄、秦毅、刘莹	重点
259	25BZ071	陕西科技大学	基于问题驱动的《造纸原理与工程》智慧课程建设与探索	宋顺喜	谭蕉君、聂景怡、张美云、王文亮	重点
260	25BZ072	陕西科技大学	数智赋能·融合创新：地方高校化学拔尖人才培养模式探索与实践	仝建波	马然、何珍红、南江、曹丽慧	重点
261	25BY106	陕西科技大学	AI驱动的“信息技术+轻工”交叉复合型创新人才培养模式探索	雷涛	姚斌、王莹博、刘统飞、付菊	一般
262	25BY107	陕西科技大学	文化计算赋能设计类专业创新创业教学体系构建与实践研究	刘宗明	周柯、贺雪梅、詹秦川、米高峰	一般
263	25BY108	陕西科技大学	“AI赋能、科教融汇、竞赛拓维”，三螺旋驱动下普通物理课程教学改革与实践	王红军	朱媛媛、罗道斌、周静、张红伟	一般
264	25BY109	陕西科技大学	陕西省新时代发展重大成就融入高校思政课的探索与实践	曾咏辉	郭强、加春阳、岳婷婷、吴明永	一般
265	25BY110	陕西科技大学	科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养模式改革与探索	郭军康	裴立影、王家宏、王先宝、于生慧	一般
266	25BY111	陕西科技大学	AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与实践	刘芳	李稳敏、韩楠、黄佳乐、孙小敏	一般
267	25BY112	陕西科技大学、西安交通大学	数智赋能《材料现代研究方法》课程思政教学模式研究	刘俊莉	靳立、刘辉、王少兰、张新孟、李嘉胤	一般
268	25BG061	西安科技大学	“我敢闯、我会创”核心精神引领下的行业特色高校创新创业教育改革探索与实践	张旭辉	杨文娟、郭鹏、任莹、雷孟宇	重点攻关
269	25BG062	西安科技大学	基于三谱融通的测绘类专业智慧课程个性化学习路径研究与实践	胡荣明	竞霞、武继峰、朱瑾钰、黎晓	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
270	25BZ073	西安科技大学	人工智能赋能地矿类高校大学物理课程教学范式创新与实践研究	鱼海涛	解忧、郎丁、朱华泽、刘杰	重点
271	25BZ074	西安科技大学	价值引领新时代智能采矿人才实践创新能力培养实施路径	王红伟	解盘石、张丁丁、姬松涛、李延军	重点
272	25BZ075	西安科技大学	采矿工程“工程牵引-能力导向”双驱式课程建设模式研究与实践	赵兵朝	王伟、王红伟、唐仁龙、王京滨	重点
273	25BZ076	西安科技大学、中国人民警察大学、西安超星教育科技有限公司	“数智驱动、学生为本”消防工程本科人才个性化培养路径研究	张熾妮	邓军、李超、余盈荧、赵婧昱、李孝斌、赵杨、申梦华	重点
274	25BZ077	陕西省高等学校教学指导委员会、西安科技大学、西安外国语大学、西安电子科技大学、陕西师范大学、陕西理工大学、南昌师范学院	AI背景下高校教师教学能力提升与考核评价研究	金美容	马雪康、申文盛、郭涛、王贵荣、李跃力、谭娟、黄招霞	重点
275	25BZ078	西安科技大学	面向煤炭与新能源产业链的本科专业群建设研究与实践	王树奇	马莉、党琪、马毅、梁宏	重点
276	25BY113	西安科技大学	地矿类高校经管专业学生“人工智能+场景”下个性化学习路径研究	邹绍辉	杨晴、蔡璐璐、薛桂琴、高毓晨	一般
277	25BY114	西安科技大学	数智赋能的煤炭特色高校地质类专业创新人才培养改革与实践	陈应涛	付常青、赵晓辰、孙学阳、牛超	一般
278	25BY115	西安科技大学	机器学习与数理统计方法融入城乡规划课程的教学路径探索与实践	韩力	罗琳、段旭、邱培勇、高月静	一般
279	25BY116	西安科技大学	新工科背景下数据与智能双驱的电气专业教师教学能力提升模式研究与实践	郝帅	寇发荣、刘青、李磊、马旭	一般
280	25ZY002	西安科技大学	基于化学“101计划”的煤炭院校基础化学课程体系优化与教学改革研究	杨征	刘向荣、赵顺省、加晓丹、杨慧	一般
281	25JY010	西安科技大学	数智赋能高等学历继续教育电类专业育人模式创新路径研究	石珂珂	何榕、吉瑞萍、杨瑾、韩星	一般
282	25JY011	西安科技大学、陕煤集团神木张家峁矿业有限公司	校企融合培养高技能工匠人才研究与实践	高瑜	代革联、常波峰、杨哲、董汉军、王党树、宋璐雯、高军、韦珂	一般
283	25BY117	西安科技大学	“校企协同·双师赋能”安全工程卓越班人才培养路径探索	李亚清	邓军、张玉涛、刘庆贺、张园勃	一般
284	25BY118	西安科技大学	煤矿智能化背景下现代产业学院产教融合、校企合作协同育人研究与探索	曹现刚	黄利平、何龙龙、薛旭升、毛清华	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
285	25BG063	西安石油大学	需求牵引、数智赋能、两融双促的石油高校创新人才培养体系研究与实践	陈国祥	张益、时保宏、吴勋、李万钟	重点攻关
286	25BG064	西安石油大学	数智赋能、产教融合一面向石油行业转型升级的电子信息技术复合型人才培养模式探索	李利品	党博、任志平、杨佩、雷晓煜	重点攻关
287	25BZ079	西安石油大学	“一核心两融合三贯通”面向国家能源战略需求的石油工程人才培养体系构建	黄海	王琛、何延龙、刘娅菲、陈召君	重点
288	25BY119	西安石油大学	“新文科”视域下能源特色英语专业人才培养模式重构与实践探索	陈武	董梅、钟泽波、侯雯静、尹晓娇	一般
289	25BY120	西安石油大学	实习实训与学科竞赛双驱动的地质类专业实践教学模式创新与实践	沈鸿雁	丁超、李萌、成友友、蔺晓燕	一般
290	25BY121	西安石油大学	智慧教育时代高校教师信息化能力和综合素养提升路径研究	武晓滕	高黎、董丙剑、杨玲、张漪	一般
291	25BY122	西安石油大学	油气田化学专业“三阶联动”教学模式的构建与实践	李永飞	陈刚、王倩、张洁、李希	一般
292	25BG065	延安大学	红色资源赋能新时代立德树人体系构建与实践	奚家米	王进、张红玲、刘翼、常改香	重点攻关
293	25JG004	延安大学	数字化转型背景下地方高校继续教育人才培养模式构建与实践	傅承涛	乔刚、张仲宁、高亭、田鹏飞	重点攻关
294	25BZ080	延安大学	新时代红色文化赋能高校网络育人体系的构建与实践	常改香	秦飞、张继军、许晓龙、白加栋	重点
295	25BZ081	延安大学	卓越教师培养创新路径：红色资源融入师范生教育家精神培育的探索与实践	刘瑞儒	冯晓江、杨伟东、王进、霍婷婷	重点
296	25BZ082	延安大学	地方高校中文人才分类培养模式的构建与实践	侯业智	白玉、白加栋、沈江涛、冉思尧	重点
297	25JZ004	延安大学	红色校史档案与高等继续教育课程思政的深度融合探索与研究	淮亚莉	党子奇、申朝晖、马海娟、王蕊蕊	重点
298	25BZ083	陕西省高等学校教学指导委员会、延安大学	化学卓越教师“一核两翼四驱”培养模式的探索与实践	高子伟	简选、付峰、甄延忠	重点
299	25BY123	延安大学	AI赋能工科学生核心素养培养成效诊断与调控策略研究	王建	吕磊、何永焘、张瑞、丁苍峰	一般
300	25BY124	延安大学	高校“一体四维”红色体育育人体系的构建与实践	李晓兰	宗有智、张红玲、何静子	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
301	25BY125	延安大学	地方高校红色文化与美育教育深度融合路径研究	郭丽娟	谭虎娃、兰庆炜、惠菲、张云霞	一般
302	25BG066	西安工业大学	“人工智能+行动”背景下工程创新人才AI能力培养体系研究与构建	闫莉	李炳、冯孝周、岳千、李雨菲	重点攻关
303	25BG067	西安工业大学、江苏汇博机器人技术股份有限公司、科大讯飞股份有限公司	基于“智造创新工场”的兵器智能制造人才实践创新能力培养模式研究	程文冬	闫莉、兰小毅、李星、王佳、禹鑫焱、焦永禄	重点攻关
304	25BG068	西安工业大学	工科院校学术型人才培养转型背景下AI赋能科教深度融合新机制的探索与实践	郭永春	梁艳峰、徐光明、高培虎、董浩	重点攻关
305	25BG069	西安工业大学、西安交通大学	基于兵工特色AI赋能下材料学科专业教学模式的探索与实践	陈建	刘赟姿、卢帅丹、邵文婷、坚佳莹、张鹏、王力群	重点攻关
306	25BZ084	西安工业大学	数据驱动，人机协同：AI赋能教育教学评价模式创新与路径研究	刘振亭	吴朝、郭永春、张锦、杨丽华	重点
307	25BZ085	西安工业大学	地方高校学生创客社团赋能卓越工程创新人才培养研究	王亚文	刘宝龙、杨正强、喻钧、华瑾	重点
308	25ZZ004	西安工业大学、西北工业大学	电子信息工程专业“1+3+3”创新人才培养模式改革与探索	钟显江	王鹏、兰小毅、张宁超、易正阳、坚佳莹	重点
309	25JZ005	西安工业大学	产业工人“知识赋能”与“技能增值”双轨融合的继续教育教学模式构建研究	李蔚	赵江、安琳、校江超、王栋	重点
310	25BZ086	西安工业大学	“图谱-资源-智能体”协同赋能的物理学教学模式探索与实践	白岗	王晓颖、王党社、潘雷雷、答元	重点
311	25BY126	西安工业大学	人工智能赋能土木工程学科“1+N”型教师教学能力提升研究	黄华	黄敏、李成华、李养成、王启吾	一般
312	25BY127	西安工业大学	面向新工科的自动化与电子信息类专业“能力贯通·分类卓越”人才培养体系构建与实践	赵黎	陈超波、孟祥艳、毕雪芹、张宁超	一般
313	25BY128	西安工业大学	面向学术型创新人才培养的数学智慧教学模式改革与实践	伏文清	张丽丽、李蕊、路畅、李倩	一般
314	25BG070	西安工程大学	绿色引领、数智赋能、三链融创：服装专业创新人才培养模式的改革与实践	梁建芳	周捷、蔡洋、刘洁、马飞	重点攻关
315	25BZ087	西安工程大学、西安美术学院、陕西中医药大学	专业思政引领力的评价与提升路径研究——以管理类专业为例	刘晓喆	韩荣、张群林、孙晓华、苟欢迎、胡华莉	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
316	25ZZ005	西安工程大学、西安理工大学、西安美术学院、西北大学、西安数字怪兽科技有限公司	动画专业“专创融合”创新创业体系构建研究与实践	燕耀	雷桐、张宝山、连璐、郑培、蔡欣华、马岚、温雅、石超群	重点
317	25BZ088	西安工程大学、浙江理工大学、武汉纺织大学、中原工学院、河北科技大学	新工科背景下传统纺织服装类工科课程教学创新路径研究与实践——以毛织物染整为例	任燕	乔曦冉、李博、赵川、王彦兵、舒大武、郑艳、田伟、权衡	重点
318	25BZ089	西安工程大学	基于数智赋能与活态传承的《中国服饰史》课程教学改革路径研究与实践	李易昕	刘凯旋、伏蓉、王峰、林禹杉	重点
319	25BY129	西安工程大学	“三课筑基、四师协同、五维育人”大思政理念下轻工类专业思政育人体系改革与实践	陆少锋	孙艳丽、张帆、师文钊、尚玉栋	一般
320	25BY130	西安工程大学	AI+知识图谱赋能纺织机械类专业课程体系动态优化与实践	唐文斌	肖渊、付翀、金守峰、刘伟	一般
321	25BY131	西安工程大学陕西师范大学、西北大学，陕西科技大学、华商传媒集团	数智时代传媒艺术类专业教师教学能力提升路径探索实践	姝晓霞	赵雯、赵益、刘心迪、姜晓龙、葛文双、王滔、许小周、刘晓斌	一般
322	25BY132	西安工程大学	数智赋能语言文化类课程思政教学改革研究与实践	陈莉霞	叶林峰、宋天祯、习龙、杨寒	一般
323	25BG071	西安外国语大学	学科交叉·三元协同·一体四维:多维能力培养导向的日语专业课程体系教学改革与创新实践	葛睿	毋育新、韩思远、张琰龙、吴少华	重点攻关
324	25BG072	西安外国语大学	能力重构 多语资源 教师发展:“人工智能+”背景下外语院校教育教学综合改革研究	庞闻	邓睿、苏晓智、隋丽娜、毋育新	重点攻关
325	25BG073	西安外国语大学、西安交通大学、西安建筑科技大学、西安财经大学、西安邮电大学	陕西高校大学英语课程改革研究与实践	吴耀武	裴等华、邓滢、陈向京、冯正斌、范鹏飞、杨宪平、徐丽华、葛睿	重点攻关
326	25BZ090	西安外国语大学、西安交通大学	基于“深度实践”驱动的国际新闻传播人才培养模式创新研究	王佳炜	李鹏、张渤、唐媛媛、张志成、孙少龙	重点
327	25BZ091	西安外国语大学、长安大学、上海对外经贸大学	外语类高校多学科生态融合下学生增值评价导向的质保体系建构研究	苏锦平	邓滢、李禹、吴晓明、雷茜、张蔚磊、赵娜	重点
328	25BY133	西安外国语大学、西京学院	以精准就业为导向的艺术应用人才培养机制改革与实践标准创新	李杰	弓淼、田熠、文一、曹应飞、张佳维	一般
329	25BY134	西安外国语大学	“价值引领、以文化人、数智赋能”商务英语专业课程思政教学探索与实践	刘军伟	宋义国、卢珊、唐慧利、刘华	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
330	25BY135	西安外国语大学	AI赋能·价值引领：非通用语专业区域国别类课程思政教学改革研究与实践	李宝龙	朱蕾、翟恒、徐辉、海纳尔·达列力别克	一般
331	25BY136	西安外国语大学、陕西广电融媒体集团（台）、西安广播电视台（集团）	“课赛创”融合赋能：播音主持人才跨学科叙事能力培养模式的创新与实践	樊强	张渤、龙凌子、赵薇莎、李睿琦、康乐群、杨芳、刘智	一般
332	25JY012	西安外国语大学	出国留学人员培训课程思政路径探索与实践——以西安外国语大学为例	薛敏	王妍、杨张锋、高晓瑜、李丽英	一般
333	25BG074	西北政法大学、甘肃警察学院、陕西警察学院	全面依法治国视阈下厚基础、宽口径、强能力法治人才培养体系的探索与实践	张荣刚	李岚林、杨洁、张涛涛、尉钊、李英楠、惠琛玥、齐晓亮、胡磊	重点攻关
334	25BZ092	西北政法大学、内蒙古科技大学	以实践为导向的法治人才协同育人机制研究	李大勇	王鹏飞、王祎洁、付鉴宇、李小芳、田苗	重点
335	25BZ093	西北政法大学、西安交通大学、西安市公安局高新分局刑警大队	人工智能背景下政法院校复合型侦查人才培养模式研究	胡德葳	程军伟、段喆斐、孙迪雅、胡翔、王霄、潘雷阳、魏一铭	重点
336	25BY137	西北政法大学、西安财经大学、欧亚学院、陕西理工大学	审法结合数智赋能：政法类院校审计学本科人才培养模式探索	徐京平	李普玲、张瑛、谢涛、李翠、吴汉利、刘源、曹鹏、宋歌	一般
337	25BY138	西北政法大学	习近平法治思想进课堂模式研究与实践	张书友	张永林、王永恒、金彦宇、田苗	一般
338	25BY139	西北政法大学、华东政法大学、西南政法大学	新时代涉外法治人才培养质量评价体系构建研究与实践	王若梅	潘俊武、董秀华、陈河、张建文、刘学文、姚延婷	一般
339	25BY140	西北政法大学、长安大学、西安财经大学	新文科背景下“价值引领·政略仿真·智能协同”的公共管理类专业人才培养模式创新研究	龚会莲	侯莎莎、杨丽丽、张涵、卢佩瑶、常莉、黄欢	一般
340	25ZY003	西北政法大学、西安交通大学	新文科数字法治人才培养模式改革与创新研究	刘海洋	贾同乐、陈凌云、韩红俊、彭涛	一般
341	25BG075	西安邮电大学	特色引领、AI赋能、多元卓越：地方行业特色高校多元化人才培养体系重构与实践	刘有耀	楼旭明、仝秋娟、姬景聚、王军	重点攻关
342	25BG076	西安邮电大学、西安电子科技大学	行业特色高校信创人才培养体系研究与实践	孙家泽	王小银、陈彦萍、王曙燕、徐偲、王飞艳、董洛兵、黄健斌	重点攻关
343	25BZ094	西安邮电大学、陕西省教育质量评估中心、陕西师范大学、西安交通大学	基于人工智能的大学生综合素质增值评价模型构建与应用研究	王改花	姬景聚、孙维彤、闫兴亚、马帅印、赵晓声、单迎杰、张李飞	重点
344	25BZ095	西安邮电大学	四维融通、学以致用：《概率论与数理统计》教学创新探索	仝秋娟	张素梅、罗亮、李小平、王静云	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
345	25BY141	西安邮电大学	基于多模态学习分析的“师-机-生”三元协同教学模式的探索与实践	单洁	卢光跃、唐垚、董永英、和煦	一般
346	25BY142	西安邮电大学	AI驱动的邮政物流类本科人才培养的“教学-实践-评估”闭环研究	刘卓凡	谢逢洁、武小平、任翠萍、珠兰	一般
347	25BY143	西安邮电大学, 西北大学	肥胖大学生行为转变的多模态教学模式构建与智慧体育融合研究	胡延	殷春宇、张帆、周兰、张琛均	一般
348	25ZY004	西安邮电大学	AI时代背景下的《人工智能安全》课程教学实践改革研究	王腾	胡陟、张雪锋、任方、赵艳琦	一般
349	25BY144	西安邮电大学	通专交叉、实战赋能：产业数字化转型下“AI+经管”课程群优化与教学改革研究	屈晓娟	侯光文、雷雨嫣、刘启雷、李江龙	一般
350	25BY145	西安邮电大学、西安航空学院	服务无人机重点产业链的现代产业学院特色专业群建设研究与实践	谢逢洁	方静、珠兰、周雪艳、任翠萍、吕毅、赵昆	一般
351	25BZ096	西安财经大学	思政铸魂·数智赋能：地方财经类高校金融类专业核心课程群建设与综合改革	陈少炜	周晶、薛勇、崔敏、芦嘉迪	重点
352	25BZ097	西安财经大学、西北农林科技大学	数智赋能，育见未来：人工智能驱动《管理学》课程教学模式创新与实践	贾亚娟	胡杰、李园园、解建丽、夏显力	重点
353	25BY146	西安财经大学、西安交通大学、西北工业大学	高校教师智能教学素养评价指标体系构建与提升路径研究	于璐瑶	王华、尚涛、武俞辰、高洋、陈璐、庞鹤	一般
354	25BY147	西安财经大学	从“AI赋能”到“认知共生”的《保险学原理》课程教学改革研究	杨馥	刘树枫、周晶、冯丹丹、杨蕊	一般
355	25BY148	西安财经大学	新时代地方财经类高校“大思政课”协同育人模式的构建与实践	任艳妮	李国武、赵锦、高镜雅、李俊	一般
356	25BY149	西安财经大学	“一体五驱、多维融合”——AI赋能《工程制图》课程教学创新与实践	曹梦莹	刘玘玘、焦兵、赵彦锋、张莉	一般
357	25BY150	西安财经大学	课程智能体驱动的信息管理与信息系统专业重构与模式创新——以西安财经大学国家一流专业建设例证	黄艳	张莉、王健、江秀萍、李琳	一般
358	25ZY005	西安财经大学	人工智能赋能高校体育教学创新与学生体质健康提升的实践研究	刘洁	孙得朋、耿戈、杨镒泽、郭志勇	一般
359	25JY013	西安财经大学	AIGC驱动红色文化双语多模态语料库构建及高等继续教育课程思政应用研究	赵红霞	张晓燕、张坤、白琳、汤慧	一般
360	25BG077	西安音乐学院、复旦大学	“智能体+音乐教育”：高校音乐教学数字化转型的路径与成效研究	陈卉	李伟、冯勇、王一卜	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
361	25BZ098	西安音乐学院、陕西师范大学	非物质文化遗产保护“校地”合作基地建设协同育人模式研究	宁颖	魏育鲲、徐龙、陈伟岸、刘丰、黄键、王慧	重点
362	25BY151	西安音乐学院、中央音乐学院、西安康奈网络科技有限公司	人工智能赋能民族器乐教师创意引导力研究	曲明明	符译文、周文博、魏月明、魏冰、王悠荻、韩浩	一般
363	25BY152	西安音乐学院	数智时代中华优秀传统文化融入“大思政课”建设的教学改革创新	冯洁玉	屈歌、宋一迪、孙鹏、王恪居	一般
364	25BY153	西安音乐学院	“音乐创作CREA计划”：作曲拔尖创新人才培养体系建设研究	符译文	冯季勇、赵鸿祯、赵海花、郑飞	一般
365	25BY154	西安音乐学院、西安电子科技大学	基于多模态AI技术下的高校钢琴演奏教学辅助工具开发与教学应用研究	黄南淞	李佳、刘玉茹、姚依、朱莎、朱虎明	一般
366	25BY155	西安音乐学院、西安偶极微波科技有限公司	人工智能赋能下音乐思政教育个性化教学路径研究	杨照民	何扬、陈青、刘梅、李军	一般
367	25BG078	西安美术学院、四川美术学院、中国美术学院、中国国家画院	高等美术院校油画专业AI赋能“五维创新”课程体系改革与实践	杨洋	何军、项仕中、董文通、熊莉均、来源、李卓	重点攻关
368	25BY156	西安美术学院、天津美术学院	审美重塑、人机双驱、学为中心：AI时代美术跨高校造型基础教学模式创新实践	项仕中	杜峻岷、胡涛、赵力、孟欣、姜中立、杨健男、孙有强、李江涛	一般
369	25BY157	西安美术学院	五位一体：中国画专业特色课程体系创新性构建研究与实践	王兴华	付磊、叶华、刘英、安兵武	一般
370	25ZY006	西安美术学院、西北工业大学	文化铸魂·数智强基·实践驱动：西部高校产品设计专业课程体系改革研究	刘莹	王馨、张弘毅、雷思梦、马岚、张慧忠	一般
371	25BY158	西安美术学院	思政引领、田野赋能：服装专业下乡文化考察课程的“三融合”教学模式研究与实践	王田薇	刘阳、石历丽、蔡芸帆、薛敬亚	一般
372	25BG079	西安体育学院	产教融合视域下高等体育院校“校企共建”应用型人才培养模式创新研究	柴王军	师浩轩、刘耀荣、潘玮敏、王桐	重点攻关
373	25BZ099	西安体育学院、西安交通大学、西安电子科技大学	高校足球课程“数字孪生驱动”智能体辅助教学模式的创新与实践研究	黑晓虎	席海龙、唐铁锋、樊啸宇、杨旸、田智强、魏静、李松泰、孙振宇	重点
374	25BZ100	西安体育学院、西北大学	人工智能时代体育传媒类本科专业人才培养模式创新与实践	姚静	周东华、李川、王春英、严峰	重点
375	25JZ006	西安体育学院、西北政法大学、陕西理工大学	陕西体育强省建设背景下体育类高等继续教育专业集群“产教数融驱动育训衔接”内涵式发展实践机制研究	姜健	许朝阳、张红维、赵红娟、孟凡强、杨建设、李伟平	重点
376	25BY159	西安体育学院、西安科技大学、冬季项目中心	“产学研”融合赋能冰雪运动专业人才培养模式与发展路径	刘耀荣	岳海侠、高月宏、邓春艳、张琳、吕佳洁、张林、刘明博、聂丹宁	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
377	25BY160	西安体育学院	“大思政课”背景下红色经典体育艺术分层式教学体系设计与实践	欧阳婷	武洛生、李文华、张艳、张惠	一般
378	25BY161	西安体育学院	基于社会主义核心价值观的高校体育课程思政教学体系创新研究	石光	杜雪、常乐、王慧颖、张亮亮	一般
379	25BG080	陕西中医药大学、西安电子科技大学	人工智能赋能高校网络思想政治教育的创新与实践研究	蒲济生	沈奥、窦红莉、马真、刘芳、卫昊、扈衷权	重点攻关
380	25BZ101	陕西中医药大学	“院系重构·课程再造·五育协同”应用型高校中医药复合型人才培养模式路径研究	刘芳	牛锐、张小飞、孟庆华、史励柯	重点
381	25BZ102	陕西中医药大学	AI智能体驱动的《医学微生物学》“双转融通”混合教学模式构建与实践	史琳娜	徐洋洋、寇静、胥冰、环诚	重点
382	25BY162	陕西中医药大学	智联本草三元共生——《药用植物学》教育智能体驱动的高校教学范式探索	沈霞	史亚军、杨冰月、陈莹、高静	一般
383	25BY163	陕西中医药大学	“AI-VR-IP”深度融合技术架构下的中药药剂学“研-验-评”教学创新与实践	程江雪	郭东艳、翟秉涛、邹俊波、崔春利	一般
384	25BY164	陕西中医药大学	新医科背景下基于AI的《针灸学》“三位一体”形成性评价体系的构建与实践研究	张容超	刘奇、杜旭、杨海永、田叶红	一般
385	25ZY007	陕西中医药大学	“临床导向-思政内嵌-数智赋能”的《医学心理学》课程体系优化与实践	黄佳敏	刘子阳、赵丹、齐宝宁、张亚军	一般
386	25BY165	陕西中医药大学	项目驱动、产教协同、AI赋能中药药剂学教学改革探索与实践	王晶	郭东艳、张小飞、邹俊波	一般
387	25BG081	陕西理工大学	以职业能力为导向的地方高校本科人才培养路径创新与实践探索	白海清	谭娟、陈记、王亚辉、王文洋	重点攻关
388	25BZ103	陕西理工大学	“赛创融合·三维协同”：新工科本科生实践创新能力培养模式的构建与实践	卢超	郑争兵、韩团军、王战备、郭显希	重点
389	25BZ104	陕西理工大学	产教融合深化下地方高校绿色化工双创学院建设研究与实践—基于AI赋能的智能化工特色体系构建	季晓晖	刘军海、李琛、靳玲侠、周扬	重点
390	25BY166	陕西理工大学、宝鸡文理学院、安康学院、新大陆时代科技有限公司	思政引领、数智赋能，计算机类专业第二课堂协同育人模式探索与研究	刘杰	王磊、达列雄、潘继强、周辉、张光南、王克刚、李文亮	一般
391	25BY167	陕西理工大学	北京大学汉中分校办学精神融入思政课教育教学研究与实践	李江	譙伟、钱德敏、李少荣、周辉	一般
392	25ZY008	陕西理工大学	“新工科”背景下《材料成型原理》与前沿成型技术交叉融合的课程内容更新探索	廖仲尼	王涛涛、李亚鹏、刘艳、王永善	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
393	25BY168	陕西理工大学	产业学院背景下以学生为中心的机械类课程教学改革与实践研究	侯红玲	任志贵、冯荣、田静云、赵亮	一般
394	25BZ105	西安医学院、空军军医大学	基于课程整合的口腔医学应用型人才培养体系的构建与实践	刘昌奎	黄硕、梁斌、李子夏、薛洋、胡开进	重点
395	25BZ106	西安医学院	新医科背景下应用型、复合型、创新型全科医学人才培养模式研究与实践	于照祥	杨西萍、李静、贾媛媛、黎耀东	重点
396	25BY169	西安医学院	医学院校临床教师教学能力培养优化路径与实践探索	杨蕙宇	李雪萍、叶晋良、吴戈、李蓉	一般
397	25BY170	西安医学院	虚拟仿真联合小程序赋能断层解剖学临床影像思维的探索与实践	杨吉平	贺苗苗、赵宏波、杨旭、苏军龙	一般
398	25BY171	西安医学院、西安交通大学口腔医院、西安工业大学	数智助力，成长导航的“模块化+项目化”教学在口腔医学教育中的实践研究	左艳萍	唐成芳、马新扬、许晓茹、王峰、王路明、徐飞	一般
399	25BY172	西安医学院、延安大学、延安市延长县郭旗卫生院、西安友谊社区卫生服务中心	陕西省2015—2023届农村订单定向医学生基层执业现状、影响因素及优化路径研究	张水娟	冯巩、王敏雯、安玮娜、周雪坤、高枫、郝帅、郭发刚	一般
400	25JY014	西安医学院	《面向成人学习者的高等学历继续教育临床医学专业“精准赋能”人才培养模式改革研究与实践》	李新华	郭娜、尚瑜、冯楠、孔令恒	一般
401	25BY173	西安医学院	数智赋能的基础医学课程个性化学习路径研究	沙保勇	冯浩、程江红、张琴琴	一般
402	25BZ107	西安文理学院	关中廉政教育资源融入“大思政课”铸魂育人体系的路径创新与效能优化	刘维春	申晓玲、张宇、张胜军、苏小庆	重点
403	25BY174	西安文理学院	“破壁·对话·赋能”：文明互鉴导向的日语专业人才培养新范式构建与实践	邹维	燕青、张利、韩红建、王华、张文丽	一般
404	25BY175	西安文理学院、西安思源学院	新文科视域下创意写作工坊“四维协同生态”的构建路径与实践研究	苏羽	唐艳华、李冰清、曹阳、王亚惠、庞琦昕	一般
405	25BY176	西安文理学院、陕西师范大学	学前教育专业师范生职业能力进阶式培养模式创新与实践探索	蔺素琴	蔡军、路娟、雷巧娟、黄润榕、段海军	一般
406	25BZ108	宝鸡文理学院	人智双评：数字化破解大学生课堂学习质量评价困境的探索	周喜华	杨建卫、孙彦、牛鹏、罗洁	重点
407	25BZ109	宝鸡文理学院	教育强省视域下陕西高校特色专业共同体构建研究与实践	冯飞龙	赵小刚、王红梅、王丽娜、樊玥	重点
408	25BY177	宝鸡文理学院	立德树人视域下有机化学课程思政教学改革探究与实践	冯海涛	陈璞、刘艳艳、李朔、齐春轩	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与者	立项等次
409	25BG082	咸阳师范学院	人工智能赋能地方师范院校教学模式创新研究与实践	姚波	武静、解茹玉、张曼、郭垠杉	重点攻关
410	25BZ110	咸阳师范学院、安康学院、渭南师范学院、榆林学院、咸阳市渭城区教研室	四方协同赋能的地方院校英语师范生“价值-技术-需求”三维培养模式创新研究与实践	肖春艳	车乒、耿娟娟、赵崇俊、徐媛媛、张哲华、李海荣、刘晓宁、姚迎	重点
411	25BZ111	咸阳师范学院	数智赋能地方高校“低空经济与空间信息应用”微专业建设路径探索与实践	刘宇峰	郭玲霞、原志华、封建民、杨军军	重点
412	25BY178	咸阳师范学院	地方高校设计专业“数智+交叉”产教融合协同育人机制研究	刘翔	黄文华、鄢琳、黄腾、石历丽	一般
413	25BY179	咸阳师范学院	新工科背景下地方院校化工类专业“专创融合、思创一体”人才培养模式探索与实践	李午戊	郑敏燕、张卫红、姚新波、叶士信	一般
414	25BY180	咸阳师范学院	基于人工智能的地方院校教学质量过程性智能评价与改进机制研究——以咸阳师范学院为例	刘敏娜	张伟、欧阳宏基、张璐璐、刘汉烽	一般
415	25BY181	咸阳师范学院	习近平文化思想融入艺术设计类专业拔尖创新人才培养模式探索与实践	黄文华	李莹、刘翔、包文瑞、代娟	一般
416	25BY182	咸阳师范学院	地方师范院校数学与应用数学专业课程思政建设与实践	张为元	吴水艳、祁燕、赵书改、高晓莉	一般
417	25ZY009	咸阳师范学院	数智赋能、赛创融合、交叉共育：地方高校设计专业“四型”人才培养模式构建研究	鄢琳	孙楠、黄腾、龚晓青、曾雯	一般
418	25JY015	咸阳师范学院	三阶递进·五链协同：中国共产党人精神谱系融入大中小学思政课一体化教学模式研究	曾永安	刘先进、高宏、郭晏阁、于建营	一般
419	25BZ112	渭南师范学院、西安路小学、渭南初级中学、瑞泉中学、渭南市精神卫生中心	大中小学心理健康教育一体化建设研究	刘原	徐莉莉、李西彩、马雅菊、杨宁、程芮、员阁、王颖、赵渭婷	重点
420	25BY183	渭南师范学院、广西科技师范学院、咸阳师范学院	学理筑基、项目驱动、实践赋能：中华优秀传统文化“深融”民族民间音乐课程教学路径研究	陈波	逯克刚、吉喆、张祎、顾晓莹、李常新、刘颖	一般
421	25BY184	渭南师范学院	AI赋能《材料化学》教学：创新教学模式与个性化学习路径探索	王冬华	付新、周小强、杨帆、杨丹	一般
422	25BY185	渭南师范学院	师范院校民族传统体育“四位一体”教学改革与实践	蔡龙	郑媛、边菊平、何小军、全祖馨	一般
423	25BY186	渭南师范学院	需求牵引产教融合数智赋能：材料类专业实践教学体系改革研究	李俊燕	刘艳、蔡秀琴、杨珊、孙琳琳	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
424	25BY187	渭南师范学院	需求引领智慧赋能开放共享：应用化学专业育人模式构建与实践	李菁熠	朱科、杨珊、宋乃建、张欢	一般
425	25BY188	渭南师范学院	产出导向联盟驱动实践赋能：体育教育专业应用型人才培养模式改革研究	王居海	孙宏恩、王斌、李伟、王琰	一般
426	25BY189	渭南师范学院	以学为中心导向下数智赋能陕西高校美术人才培养模式创新与实践	段晓明	高晶、王僮、殷晓克、孙凡	一般
427	25JY016	渭南师范学院	混合式教学模式下高等继续教育公共英语课程思政的融合路径研究	程墨芳	魏瑜芬、王渭刚、陈新、孙莹	一般
428	25BG083	榆林学院、天津大学	面向AI+智慧化工的地方高校新工科范式构建与路径探索	肖殷	范晓勇、王爱民、亢玉红、刘坤、马骁飞	重点攻关
429	25BZ113	榆林学院、西安交通大学、西北大学、陕西北元化工集团股份有限公司、神木市产业园区管理委员会	“双师双能型”教师赋能“校+园+企”跨界融合应用型人才培养的创新实践研究	李彦军	刘光辉、马亚军、高勇、闫龙、常春然、谢钢、吕小刚、王小虎	重点
430	25BZ114	榆林学院	产教融合视角下地方本科院校园林人才培养模式创新与实践	白晓霞	韩侠、张静、武慧平、刘翠英	重点
431	25BY190	榆林学院、西安交通大学、西北工业大学	AI赋能高等数学课程建设及“师-生-机”协同教学过程的构建与实践	李晓焱	闫树熙、马崛、张巧卫、艾姣、赵小艳、张莹	一般
432	25BY191	榆林学院	面向地方产业发展、校企多元协同的计算机类应用型人才培养模式研究	杨斐	冯艳娜、李海雄、李云瑞、张峰	一般
433	25BY192	榆林学院	“主线·支线·延线”三维育人—新工科地方高校专创融合育人模式构建与实践	张飞	张馨月、马文良、杜双艳、刘聪	一般
434	25BY193	榆林学院、榆林市第一中学分校、榆林高新区第一中学、榆林高新区十三小学、榆林市第十七小学	基于卓越教师培养的“三习”一体化实践教学体系构建	张子华	樊文军、冉思尧、尚海林、庄孝成、常敏、苏勇	一般
435	25BZ115	安康学院、安康青年创业协会	AI驱动“课程群-专业群-产业群”协同演进的创新创业教育模式探索	袁合涛	迟超楠、张旭、梁旬、艾蕾、王本周	重点
436	25BY194	安康学院、安康市质量技术检验检测中心	新工科背景下基于EIP-CDIO理念的地方高校化工与制药类人才培养模式探索与实践	黄婷	张芯、张胜海、付争方、袁光辉、李涛	一般
437	25BY195	安康学院	生成式AI驱动经管类创新人才个性化学习生态重构与实践研究	乔雅洁	李本庆、陈绪敖	一般
438	25BY196	安康学院、安康市汉阴县教学研究室	U—G—S协同视域下地方高校定向就业公费师范生乡村教学胜任力提升路径研究	李婷	胡卫卫、张格瑄、蒋宇浩	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
439	25ZY010	安康学院、西安交通大学、太原师范学院	“人机协同”语境下新闻传播专业教师角色重构与实践探索	崔瑜	杨运庚、吴锋、王一丹、李皓	一般
440	25BG084	商洛学院	质量文化视域下应用型本科高校数智化教育教学新生态的构建与实践	张向东	张晓倩、王怡、梁旭华、王洋	重点攻关
441	25BZ116	商洛学院、西安工业大学、陕西重构教育科技有限公司	数智化赋能地方院校工程实训与创新创业深度融合的路径探索	李春	刘宝盈、崔乐、刘俊、刘晓芬、范新会、马云龙	重点
442	25BY197	商洛学院、陕西五洲矿业股份有限公司、西部鑫兴稀贵金属有限公司	秦岭有色金属产业背景下金属材料工程专业产教协同育人体系构建与实践	刘彦峰	张美丽、代卫丽、韩茜、李峰、左恒、金波	一般
443	25BY198	商洛学院、商南虎之翼科技有限公司	数智赋能地方高校电子信息类专业立体化实践教学体系的构建与实践	李亚文	陈垚、楚冰清、张商州、袁训锋、刘珺	一般
444	25BY199	商洛学院、陕西盘龙药业股份有限公司、陕西香菊药业集团有限公司	新工科背景下制药工程专业数智化课程体系重构与教学实践	张亦琳	程敏、梁旭华、延永、马钊、周伟	一般
445	25BY200	商洛学院	产业导向·要素融合·校企协同·目标达成：新工科理念下工程管理专业育人模式的创新实践	米文静	李超、杨小锋、黄向向、梁志超	一般
446	25ZY011	商洛学院	人工智能驱动的“双师型”教师能力重构路径研究——基于工程教育改革的实践探索	雷健	李杰、张乐、何建强、陈垚	一般
447	25BY201	商洛学院、山西大学、陕西宏科绿色建材科技有限公司	双碳战略下秦岭矿产资源现代产业学院“一轴两翼三环”人才培养体系构建与实践研究	曹宝月	侯小洁、李峰、刘明宝、李燕怡、杨朋举、宋志东	一般
448	25BG085	西安航空学院	数字化转型背景下航空特色应用型人才培养路径探索与实践	宋文学	王琛、杜鹃、魏朝晖、周千	重点攻关
449	25BZ117	西安航空学院、西安交通大学	面向航空产业材料类高素质应用型人才“三维融合”培养体系构建与实践	于方丽	张海鸿、李兆、周影影、罗西希、白宇、王玉	重点
450	25BZ118	西安航空学院	面向低空经济的新工科人才培养模式探索与实践——以能源与动力工程专业为例	张琛	杜鹃、吴玲、杜芳莉、路珍珍	重点
451	25BY202	西安航空学院、西北大学	面向应用创新型人才培养的光电信息科学与工程专业产教深度融合实践教学体系构建与应用	王妙	杨慧慧、齐新元、金发成、王小梅、王明梓	一般
452	25BY203	西安航空学院、长安大学	基于数智融合的汽车仿真类课程个性化学习路径教学改革研究	燕姣	吴玲、赵炜华、张俊溪、赵坤、惠冰	一般
453	25BY204	西安航空学院	智能制造背景下基于TRIZ的专创融合实践教学改革及探索	史诺	刘琼、王永锋、何洁、杨晓龙	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
454	25ZY012	西安航空学院、陕西富泰基业智能科技有限公司、中科航星科技有限公司	项目牵引·实践赋能·产教融合：飞行器动力工程人才培养模式改革研究	白涛	侯伟、张建华、浮强、白进、张澄宇、魏广生	一般
455	25BG086	陕西学前师范学院、重庆师范大学、宝鸡文理学院、四川文理学院	西部地方应用型高校学科专业设置调整与区域发展适配机制的研究与实践	李明军	赵红岩、王碧梅、高洁、刘亚、赵亮、李扬磊	重点攻关
456	25BZ119	陕西学前师范学院、中国西部高等教育评估中心	数智时代大学生的学习样态与学习生态重塑研究——以地方应用型本科高校为例	相艳	江玉印、李运福、张萌、王硕	重点
457	25BZ120	陕西学前师范学院	面向儿童健康构建特色食品课程群的实践探索	王立霞	李白存、王静、李慧芸、杨苗苗	重点
458	25BY205	陕西学前师范学院、渭南师范学院、宝鸡文理学院、陕西天地财务集团	数智赋能管理类专业应用型人才培养模式优化研究	邢兰芹	崔洁、刘家瑛、任健华、刘阵、袁梁、刘辉、韩罕	一般
459	25BY206	陕西学前师范学院、西安体育学院、延安大学、咸阳职业技术学院	中华优秀传统文化融入钢琴教学的实践研究	白艳	张艳、胡倬、冯瑛、马晓霜、白阳、白学良、赵文	一般
460	25BY207	陕西学前师范学院、西安南苑中学、宝鸡文理学院、西安交通大学、西安文理学院	英语（师范）专业实践教学质量数智评价“四层双环”模型的构建与实践	温宏社	张莉娟、刘少杰、高倩、吕萌、侯婷、李伟、高洋、韩红建	一般
461	25BY208	陕西学前师范学院	竞赛驱动下的陕西文化产业管理专业实践能力培养教学改革研究	苏琨	刘迎辉、陈蕊、荆玉洁茹、陈晓艳	一般
462	25ZY013	陕西学前师范学院	面向创新人才培养的数学师范专业“四位一体”实践教学改革研究	曹明	王锦瑞、杨小鹏、杜娟、丁剑洁	一般
463	25BY209	陕西警察学院、陕西省公安厅、西安市公安局、四川警察学院	学科交叉、战教融合复合型智慧侦查人才培养模式探索与实践	杨述新	杨竞、杨权涛、王祎心、杨照欣、张宏斌、肖蔚、车舟、刘建强	一般
464	25BY210	陕西警察学院、西安市保安协会	“全球安全倡议”下陕西“一带一路”海外安全管理人才培养模式研究与实践——以陕西警察学院为例	刘昆丽	杨林杰、孙倩、赵新彪	一般
465	25BZ121	西安戏剧学院、陕西艺术职业学院	“价值引领校团协同实践赋能”的新时代秦腔拔尖创新人才培养体系构建研究	李小雄	刘治国、李娟、韩莉、蒋演、吴静、张冬	重点
466	25BY211	西安戏剧学院、陕西艺术职业学院、西安建筑科技大学	人工智能驱动的《戏曲写作》教学范式创新研究	张体坤	卢哲、田翠花、蒋演、何怡婧、韦拴喜、李劲超、高湛荣	一般
467	25BY212	西安戏剧学院、西安建筑科技大学、陕西艺术职业学院	陕西高校戏剧特色专业群建设与协同育人机制研究	许志敏	张雪、张格、张体坤、金雯、张英芳、卢哲、张华、杨曦	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
468	25BY213	西安戏剧学院、西安建筑科技大学	OBE理念下艺术类大学英语课程思政教学模式的创新与实践	赵青	梁浩、田翠花、王娅维、达芸、刘治国、谢佩、肖健	一般
469	25ZY014	西安戏剧学院、延安大学、陕西艺术职业学院	中华优秀传统文化视域下的陕北民歌艺术融入民族声乐教学创新研究与实践	李鑫	贺波、张冰雁、陈双双、常燕	一般
470	25BZ122	陕西省高等继续教育学会、陕西农林职业技术大学	职业院校继续教育助力乡村人才培养研究与实践	黄璞	路侠、王灿、李雪、苟攀宁	重点
471	25JY017	陕西农林职业技术大学	乡村振兴背景下职业农民（村干部）学历教育学分互认转换机制及培养路径研究	王燕	张嘉程、张旭彤、冯帆、惠子薇	一般
472	25JY018	陕西工业职业技术大学、陕西贵思教育科技有限公司	数智驱动下高职院校继续教育培训精准化教学模式的构建与实践研究	贾严鹏	龚洪松、田建平、杨延波、王璐、白涛、桑蓓、张瑜	一般
473	25BY214	西藏民族大学	AI赋能的“赛-课-创”三位一体的新工科竞赛体系构建—以全国电子设计竞赛为载体人才培养模式探索	李鹏	乔丽萍、张迪、李景超、郭小丹	一般
474	25BG087	西安培华学院、南宁学院、齐齐哈尔工程学院、黄淮学院、东北石油大学	“人工智能+”背景下民办本科高校教师发展中心职能重构与“未来教师”赋能机制研究	张伟	付丽伟、王澍、张蕾、李珍、左婧、潘宇、刘献丽、马云阔	重点攻关
475	25BZ123	西安培华学院、西安财经大学	“四新”视域下新商科“一体两翼三赋能”人才培养模式研究与实践	孟君	杜延庆、刘心占、吴春娜、邵嘉玮、海茹欣	重点
476	25BY215	西安培华学院、陕西师范大学、西京学院	教育家精神融入民办高校“三阶六美”美育课程思政改革与实践研究	栾博强	杨聚鹏、梁蕊、张荣花、刘荣弟、褚静、马强、曹帅	一般
477	25BY216	西安培华学院、陕西省工业合作协会、深圳市讯方技术股份有限公司	基于“六个一”工程的六维协同应用型人才培养机制创新与实践——以西安培华学院为例	鲍伟	刘改琳、毛莉君、丁阳、王菊宁、丁振强	一般
478	25BY217	西安培华学院、浙江凌迪数字科技有限公司	基于生成式AI与3D仿真技术的服装创意立裁课程数智化建设与教学创新研究	牛菲	李媛、徐青青、赵建峰、马苑、杨周敏、韩张伟、袁斐、宋薇琳	一般
479	25BY218	西安培华学院、陕西省律师协会、陕西邦维律师事务所、陕西科泽律师事务所、陕西省华格律师事务所、陕西声闻律师事务所	需求·协同·实践：基于律师职业培养的应用型本科高校法学育人模式改革探索	赵洁	张海珠、王庆昱、李倩、马亚乐、刘云江、张旭东、李涵宇、靳懿霏	一般
480	25BY219	西安培华学院、鲁东大学、江苏大学、北京梦生影视文化传媒有限公司、合肥康华康复医院	AI赋能、应用导向：新文科理念下民办高校汉语言文学专业数智化建设探索	张萍	亢世勇、乔芳、朱红梅、申艳霞、石庆周、戴阿强、卢红云	一般
481	25BG088	西安翻译学院	应用型本科高校英语专业高级英语课程项目化教学改革与实践	秦晓梅	张莹、朱广珍、马翠萍、赵震	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
482	25BZ124	西安翻译学院	以需求为导向的应用型民办本科高校“招生—培养—就业”联动机制研究与实践	姚书志	毛青、高晶晶、宋海燕、郑军	重点
483	25BY220	西安翻译学院	人工智能赋能陕西民办高校创新创业教育实践研究	张恒	康文婧、薛雨佳、庞钊珺、顾颖	一般
484	25BY221	西安翻译学院	基于校企深度合作的集成电路专业应用型人才培养模式探索与实践	梁计锋	尤国强、寇渊涛、张春华、边国栋	一般
485	25BY222	西安翻译学院	面向地方产业转型的新商科“智能+跨界”创业人才培养模式改革与实践	黄春丽	刘俊霞、董晓英、和西芳、路静文	一般
486	25BZ125	西安外事学院、西安交通大学、陕西师范大学	习近平文化思想融入高校“大思政课”铸魂育人体系的研究与实践	李育林	潘君、高如、吴欢、张慧文、齐玉凤、吕洪波	重点
487	25BY223	西安外事学院、大唐电信公司、西北大学外国语学院	数智赋能、项目驱动的大学英语跨学科融合教学模式创新与实践	高淑玲	郭新华、胡建华、吕宇琴、高璐	一般
488	25BY224	西安外事学院、美林数据技术股份有限公司	数智时代应用型高校新工科专业人机协同教学新范式构建研究	谢勇	徐静、庄檬、邓小盾、曹剑馨、靳学昕、郭田奇、陈哲	一般
489	25BY225	西安外事学院、西安欧鹏互联科技有限公司、东软教育科技集团有限公司	数智化转型背景下软件人才能力图谱重构驱动的人机协同教学模式研究	樊同科	胡艳艳、蒋晓薇、汪盛悦、侯宏录、孙博仔、陈键	一般
490	25BY226	西安外事学院、西安财经大学	“协同-融合-贯通”：新文科背景下商科应用型人才培养模式改革与创新研究	舒忠	张慧文、王斌、张鹏、胡一波、贾县民、赵益维、段雅馨、闫妍	一般
491	25BY227	西安外事学院、上海戏剧学院、西安话剧院有限责任公司	基于OBE理念的高校表演专业项目制教学模式的创新研究	陈阳	王博、赵光强、董健、杜芳、邹小茜、何旭	一般
492	25ZY015	西安外事学院	新文科背景下《审计学》课程改革与实践：数据驱动与人机协同的融合重塑	潘虹	李琳、司艳林、王敦海、朱凰铭	一般
493	25BZ126	西安欧亚学院、西安美术学院、陕西中杰易辉企业管理咨询有限公司	人工智能背景下艺术设计类专业学生核心能力跟踪测评与改进策略研究	吴娅妮	刘益春、许茜、曹帅、胡红飞、刘慧、刘帅辛	重点
494	25BY228	西安欧亚学院	以专业主理人为主导的应用型高校“招-培-就”一体化联动机制构建与实践	张乐芳	王群、杨光、贺鸣、王丽霞	一般
495	25BY229	西安欧亚学院	数智化背景下民办高校“导学+实践”融合教学模式探索与实践	张莉娜	刘晓莉、陈维静、徐威威、李淑明	一般
496	25BZ127	西京学院	基于数智赋能的“能力画像-自适应学习-实践评价”经管类人才培养模式改革	杜永红	唐树艺、李晶、刘莞、高晨宇	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
497	25BZ128	西京学院	人工智能赋能机械工程类专业课程体系建设与个性化教育路径优化研究	张毅	马吉胜、金晓雪、牛薇、张东健	重点
498	25BY230	西京学院	教育部“双千”计划视域下低空无人机微专业综合改革研究与实践	辛督强	赵辉、任义烽、赵阳、安玉晴	一般
499	25BY231	西京学院	人工智能赋能计算机核心课程混合式教学改革研究——以《计算机网络》为例	乌伟	郭超平、张玉成、于蓉蓉、陈雯	一般
500	25BY232	西京学院	应用型高校数理类教师教学与实践能力提升路径研究	章培军	李建辉、赵玉真、惠小健、王娟	一般
501	25BZ129	西安思源学院、宝鸡文理学院、西安工程大学、深圳讯方科技有限公司、中国科学院生物医学工程研究所	基于人工智能多模态学习者画像的个性化学习支持体系构建研究与实践	边倩	王富平、申海杰、李彩虹、张惠良、王卫华、万明、马荣、高欣	重点
502	25BY233	西安思源学院	结构化研讨驱动思政“金课”建设研究	刘义华	甘永霞、梁辉华、邵冬梅、阎立强	一般
503	25BY234	陕西国际商贸学院	产教融合视角下基于CIPP的陕西应用型高校双创教育评价机制研究	李春苗	李航运、蔡代平、蔺小清、张瑜	一般
504	25BZ130	陕西服装工程学院	陕西地方非遗文化融入艺术设计新文科人才培养的研究与实践	李国瑞	任晓丽、朱小军、冯珍、姚梦琪	重点
505	25BZ131	陕西服装工程学院	产教融合背景下陕西省民办本科高校服装类专业创新型实践人才培养体系的构建与实践	邵娟	贺俊莲、吴朝辉、徐彬、侯凤仙	重点
506	25BY235	陕西服装工程学院	智能时代应用型高校师范专业“三堂融合”机制研究与实践	温馥榕	拓梅梅、王华东、归阳阳、申晓佳	一般
507	25BZ132	西安交通工程学院	面向新质生产力的高校劳动教育体系重构与创新实践研究	潘春辉	马蜜、张慧、任梦阳、徐炜	重点
508	25BZ133	西安交通工程学院、嘉兴市铁投集团	智慧交通背景下应用型大学交通运输专业产教融合育人模式创新与实践	吴伟	崔炳谋、廖世勇、高磊、董晓刚、张琦、赵雅纳	重点
509	25BY236	西安交通工程学院	应用型高校轨道交通类专业集群特色课程思政教学体系构建与实践——以西安交通工程学院为例	南江萍	千红、杨彦柱、王娟娟、曹植	一般
510	25BY237	西安明德理工学院	经管类专业“AI交互情境赋能五阶能力递进”专创融合模式研究与实践	延璐	何文举、秦东方、宫亚红、靳孟茹	一般
511	25BZ134	西安交通大学城市学院、西安交通大学、西安工程大学、延安大学、陕西工业职业技术大学	陕西特色育人资源融入高校“大思政课”的“四位一体”育人模式研究与实践	常媛	陆卫明、曹敏、应晨林、陈晋、杨昭、李丹丹、臧爱绒、陈杜昊	重点

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
512	25BZ135	西安交通大学城市学院、西安交通大学、西安财经大学、西北工业大学、苏州市相城人力资源管理有限公司	AI赋能经管类本科复合应用型人才培养模式创新与实践研究	白丹	杨健全、张武康、王涛、张娜、廉宇婷、吴荟敏、王久梅	重点
513	25BY238	西安交通大学城市学院	招生困境背景下民办本科高校机械类专业内涵式发展路径探索与实践	王国平	王永泉、刘吉轩、李娜娜、赵云芳	一般
514	25BY239	西安交通大学城市学院	AI赋能·课程协同：土建类专业课程群思政育人体系的构建与实施	康彦青	白梦梦、黎莹、张瑜、高英	一般
515	25BZ136	西安建筑科技大学华清学院、西安建筑科技大学	“三元协同，四强赋能”：应用型本科人才培养的耦合机制与实现路径研究	赵光华	赵亮、陈梅、马莹、韩晓旭、王瑾雯	重点
516	25BY240	西安建筑科技大学华清学院、西安建筑科技大学、西安培华学院	中国共产党人精神谱系赋能高校思政课实践育人体系研究	王袁媛	周恩毅、魏琳红、刘怡松、郭凡、雷志华、王慧	一般
517	25ZY016	西安建筑科技大学华清学院	新工科背景下应用型本科高校“产教融合”培养模式研究	苏鹏	李宁娟、李龙、李德龙、侯云亮	一般
518	25BZ137	陕西科技大学镐京学院	“产教融合+AI融汇”双轮驱动新商科实践教学改革与实践	南琳芝	冯琳、刘小庆、杨婷、冯洁心	重点
519	25BY241	陕西科技大学镐京学院	AI赋能的计算机专业“三融合”人才培养模式创新与实践	刘威	李芮宁、朱赖红、王娟、吴楠	一般
520	25BY242	延安大学西安创新学院	生成式AI赋能“AI+艺术”跨学科课程智能化建设与应用研究	王力	贺俊波、赵雪伟、孙斐、郭川	一般
521	25ZY017	延安大学西安创新学院	民办高校“思政课程”与“课程思政”协同育人的机制创新与实践探索——以延安大学西安创新学院为例	杜佳	吴晓晖、寇静、杭涛、乔春梅	一般
522	25BY243	西安科技大学高新学院、科大九次方大数据（西安）有限公司、北京知链科技有限公司	智能体辅助的《金融学》课程IDEAL理实一体教学模式构建与实证研究	李雪桐	李小丽、盛航、王娜、张铭真、杨晓东、张桐、罗宇龙	一般
523	25BY244	西安科技大学高新学院	基于智慧商旅应用型人才培养的“三库四平台”产教融合实践教学体系建设	陶水侠	韩贝、陈蓉、邓夏、权乐	一般
524	25ZY018	西安科技大学高新学院、西安明德理工学院、西安交大博通资讯股份有限公司	AI赋能教师备课模式的研究与实践——以《应用新闻学》为例	杨华	吴航行、丁晓影、杨慧霞、陈哲、张文挺、席占杰	一般
525	25JZ007	西安航空职业技术学院	陕西省退役士兵职业技能培训质量评价及保障体系研究与实践	邓志博	韩银锋、张江波、宋攀、李刚	重点
526	25JY019	陕西交通职业技术学院	高等学历继续教育人才培养模式改革研究与实践	魏文波	刘晶、徐翠翠、唐小清、王百之	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
527	25JY020	陕西铁路工程职业技术学院	铁路行业特色高等学历继续教育“多元协同”教学质量评价体系研究与实践	李晓艳	韩威、滕春江、杨杏、王石磊	一般
528	25BG089	空军军医大学	基于XR技术的医学教育虚拟仿真实验室建设标准化体系研究	王亚云	张帅、张海锋、吴有盛、季乐乐	重点攻关
529	25BG090	空军军医大学	“行培AI”——以能力生成为核心、临床需求为导向的医学课堂教学模式创新探索与实践	张明明	冯亚非、高方、罗颖、程林峰	重点攻关
530	25BG091	空军军医大学	名师工作坊模式在心血管系统疾病课程建设中的实践与探索	于进	易蔚、陈伟、刘小奇、张富龙	重点攻关
531	25BG092	空军军医大学	新医科背景下军队卫生学PDCA-5S教学模式的构建与实践	王迪雅	卢环宇、沈学锋、赵芳、官瑞丽	重点攻关
532	25BG093	空军军医大学	新医科建设背景下产教融合教学创新研究	李晓祥	黄婧、吴子祥、张云飞、史康	重点攻关
533	25BZ138	空军军医大学	基于AI教育智能体的《口腔材料学》教学创新研究	吴江	龚旭、牛雯、柳燕如、李石保	重点
534	25BZ139	空军军医大学	《临床诊断基础》课程“数智赋能、多维融合、能力递进”教学新模式的构建与实践	王文	殷茜、李玮、冯秀龙、尚丹婷	重点
535	25BZ140	空军军医大学	面向医学生《神经生物学》课程“标准化实验教学视频库+AI医学堂实践系统”的构建与应用	赵湘辉	黄静、薛茜、亢君君、祁楚楚	重点
536	25JZ008	空军军医大学	“军民融合、平战结合”的应急医学人才培养模式探索与实践	李俊杰	赵鹏、陈继军、冯婷、徐云云	重点
537	25BZ141	空军军医大学	知识图谱与数字化教材双核驱动：“眼视觉系统疾病”课程智慧转型及教学实践优化研究	马楠	赵晋波、宁小娜、王萍、王钰	重点
538	25BY245	空军军医大学	口腔医学核心实践技能新形态数字化教材建设	王蕾	常士平、蒋文凯、朱振来、牛茜楠	一般
539	25BY246	空军军医大学	教育智能体赋能翻转课堂强化教学高阶目标达成的研究	高方	张坤、徐肖攀、蔡国洪、赵湘辉	一般
540	25BY247	空军军医大学	骨髓腔道输液技术数字化平台构建及实践	王福利	艾美梅、张景良、任静、马帅军	一般
541	25BY248	空军军医大学	数实协同的皮肤疾病课程智能体的构建与实践	邵帅	王刚、付萌、李清扬、朱振来	一般
542	25BY249	空军军医大学	“牙合小智”智能体辅助牙合学教学新模式的探索与实践	于世宾	张婧、张勉、鹿蕾、张虹云	一般

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
543	25BY250	空军军医大学	融合AI自学模式的AR-CVD智能教学系统：心血管疾病仿真构建与学习质量控制研究	李妍	王秋和、李博、张明明、张薇	一般
544	25BY251	空军军医大学	基于AI处方合理性判读的临床思维训练系统开发与应用	刘水冰	成黎霏、冯斌、邹迪、李想	一般
545	25BY252	空军军医大学	“三全育人、四维五化”心理健康课程教学探索与实践	王卉	王秀超、张玉婷、冯廷炜、刘旭峰	一般
546	25JY021	空军军医大学	“EPAs+AI智能体”在放射医师规范化培训改革中的创新应用	郑敏文	尉胜男、任静、郭钊、文娣娣	一般
547	25BY253	空军军医大学	基于教育数据挖掘（EDM）技术的医学影像“知识+技能+人文”三维教学评价体系构建与应用研究	黄启超	季乐乐、袁鹏、郭旭、杨子岩	一般
548	25BG094	火箭军工程大学、陕西省核学会、空军工程大学、96111部队	新科普法背景下高校核专业科普人才协同培养模式研究	赵括	吴攀、席守智、吕宁、蔡幸福、曹晓岩、侯若梦、刘欣、杨朋	重点攻关
549	25BG095	火箭军工程大学、武汉达梦数据库股份有限公司、麒麟软件有限公司	指挥信息系统工程专业产教融合人才培养模式研究与实践	叶霞	李海龙、韩思明、李晓军、黄定军、张守帅、王治	重点攻关
550	25BG096	火箭军工程大学、陕西星际荣耀空间科技有限责任公司	校企联动、战教耦合，导弹发动机专业课程产教融合体系建设与实践	田干	任碧云、苗鹤洋、周伟、刘新国、王薇、张峰、苑博	重点攻关
551	25BZ142	火箭军工程大学、空军工程大学、海军工程大学，网络空间部队信息工程大学	理实一体，学用结合，军队院校基础课程面向拔尖创新人才培养的改革探索——以大学物理为例	周战荣	谢星宇、李雨田、沈晓芳、范琦、陈莎莎、陈聪、卫正统	重点
552	25ZZ006	火箭军工程大学、武警工程大学、空军工程大学	数智赋能军队院校军事理论课程教学改革研究与实践	张扬	冯俊水、易大寨、霍贝、胡荣、董嘉欣、孟倩	重点
553	25BZ143	火箭军工程大学、国防科技大学、长安大学	AI赋能CSE模型的军校专业课程考核研究	王莉	杨百龙、侯榜焕、徐东辉、赵鹏、田罗庚、王凤龙	重点
554	25BY254	火箭军工程大学、西安交通大学、西安电子科技大学、西北工业大学	军校电子信息工程专业课程智适应学习路径探索与实践	赵欣	王蓓、朱晓菲、王栋、何兵、陈霸东、陈柏松、韩治国	一般
555	25BY255	火箭军工程大学、火箭军士官学校	新型作战力量“四维联动”实践教学模式创新研究	谭立龙	仲启媛、王明建、陈志翔、管文良、程洪杰、曹友、陈超	一般
556	25BY256	火箭军工程大学	联合全域作战背景下“三维能力”耦合赋能军事英语教学的改革研究与实践	张翠平	梁焯、胡静、李兰杰、李娟	一般
557	25BG097	空军工程大学、防空反导部队	空天防御专业群建设研究与实践	向朝明	王金博、彭玮、钱俊、魏海洋、韩英臣、干民主、姜豫生、王明笃	重点攻关

序号	项目编号	项目所在单位	项目名称	主持人	参与人	立项等次
558	25BG098	空军工程大学	“技战一体、五驱联动”强军新工科专业类课程改革创新与实践	黄伟	李游、吴斌、程华、李俊兵	重点攻关
559	25BG099	空军工程大学	基于战教耦合、数智赋能的《导弹制导与控制原理》课程智慧教学创新与实践	叶继坤	吴建峰、周池军、彭玮、骆长鑫	重点攻关
560	25BG100	空军工程大学	为战育人，深层次开展《领航专业英语》课程思政教学创新与实践	屈虹	黄凌、张俊、李全胜、董鑫	重点攻关
561	25BZ144	空军工程大学、西北工业大学	多源数据驱动人工智能赋能的个性化学习路径构建方法研究与实践	范冰冰	刘勇智、赵圣全、吴斌、梁波、付小东	重点
562	25ZZ007	空军工程大学	聚焦“数智驱动+深度交互”的军校作战指挥课程教学模式创新研究	齐丁丁	冯为可、田贵龙、商长安、李龙跃	重点
563	25BY257	空军工程大学	数智全链赋能驱动电子信息类核心课程教学改革创新实践研究	朱莉	王亚伟、高向军、郭艺夺、田超	一般
564	25BY258	空军工程大学	军队院校AI课程平台构建与教学模式创新研究——基于“三图谱融合”的智适应教学路径探索	王莹	李金良、吴亚荣、王涛、于锦禄	一般
565	25BY259	陆军边海防学院	军校学员人工智能素养框架构建及培养路径研究	崔伟	翟立桐、余泽健、赵月、朱梓倩	一般
566	25BY260	陆军边海防学院、空军工程大学、火箭军工程大学	军校大思政育人格局下军事学类课程推进课程思政建设研究与实践	任纪象	赵钟晓、高向东、唐德康、李阳、丁刚、王超	一般
567	25ZY019	武警工程大学、西北工业大学、西安交通大学	战技耦合、数智赋能、理实一体，武警机械工程专业人才培养模式的创新与实践研究	商鹏	韩鹏、林原、杨朋伟、孟亮、田嘉乐、任萍	一般
568	25BG101	国防科技大学试验训练基地	“四合四抗”驱动式联合式对抗毕业设计探索与实践	叶磊	宋晓峰、韩鸱、李国朋、薛含章	重点攻关
569	25BY261	陕西省人民医院	AI赋能的人机双师型放疗科住院医师规范化培训基地建设与实践研究	党运芝	王海鹏、曹席明、黄凤仙、于娇	一般
570	25BY262	陕西省人民医院	以学为中心的医院青年医师标准化培训体系的构建	周建成	徐强、姚筱、武辽伟	一般
571	25BY263	西安市儿童医院	基于“六阶法”的儿童消化内镜医师阶梯式培训模式的实证研究及质量安全控制体系的构建	王华	任晓侠、樊华峰、张含花、葛库库	一般