2025年度本科和继续教育教学改革研究项目申报情况

序号	项目所在单位	项目名称	项目主 持 人			项目	参与人(安照排序填	写)			选题类码	申报类别 (重点攻关/重 点/一般)	项目层次 (本/继/青年专项、教 審专项、学会专项等)	备注
1	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			2.1	重点攻关	本科	
2	西安交通大学	面向教育强国目标的电气工程人才全球胜任力国际 合作培养体系建设	杨旭	祝令瑜	史乐	孙丽琼	赵天阳					5. 3	重点攻关	本科	
3	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					1.4	重点攻关	本科	
4	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	邬良芃					2.1	重点攻关	本科	
5	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				2.7	重点	本科	
6	西安交通大学	AI賦能的《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					2.1	重点	本科	
7	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	2.6	重点	本科	
8	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					5. 1	重点	本科	
9	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		5. 3	一般	本科	
10	西安交通大学、西北大学、陕 西师范大学、西北农林科技大	"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				5.8	一般	本科	
11		儿科学智课背景下基于图谱牵引与 AI 驱动的学生 个性化学习创新性改革	周戬平	张岚	王雪莹	张夏恺	郭斌					2.3	一般	本科	
12	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					2.2	一般	本科	
13	西安交通大学	"垂域知识-学习主体"双重督导下AIGC赋能大学 英语高阶课程的创新应用研究	邹郝晶	王华	李莹	鲁磊	牛江					2.1	一般	本科	
14	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 空践	成玮	许睦旬	高琳	杨雷	肖鸿					2.6	一般	本科	
15	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					5. 2	一般	本科	
16	西安交通大学、陕西省戏曲研 究院、大唐芙蓉园西安鼓乐东	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			2. 1	一般	本科	
17	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					2. 1	一般	本科	
18	西安交通大学、普源精电科技 股份有限公司	"以实促教,拓展创新"电工学课程理论知识、技术发展与实践应用的课程优化与教材改革	王威望	张浩	刘晔	罗先觉	原晓楠	孙晓川	马鑫	黄贵欣		6.5	一般	本科	
19	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	李旲	乔亚男	齐琪	秦龙			5. 5	一般	本科	
20	西安交通大学、西安朝烨阳创 信息科技有限公司	高校"原理"课教学范式智能化转型研究	李重	李义宝	张岩	都岩	张文	徐君				2.6	一般	本科	
21	西安交通大学、西北大学	基于"人在回路"的公共管理类课程个性化导学体系:面向泛在学习环境的设计与应用	郭雪松	石佳	许振宇	李清宏	邓明明					2.3	一般	本科	
22	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						2. 1	重点攻关	青年专项	
23	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 日教师能力提升研究与实践	王娟	杨森	杨潇	罗丽娟	郝明					10.2	重点	继续教育	
24	西安交通大学、西安邮电大学	AI赋能高等继续教育课程思政路径研究——以MBA 专业课《公司理财》为例	赵红	李永红	董南雁	尹兴强	赵欢					10.6	一般	继续教育	
25	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						2.4	一般	继续教育	
26	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					2.6	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
27	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					5. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
28	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					5. 3	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
29	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					其他	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
30	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							5. 3	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
31	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 植式构建	张军杰	高瑞霞	段新华	郝旖	王悦					3. 4	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
32	西安交通大学、西安航天动力 研究所、东风柳州汽车有限公	锚定"创新+产业"双导向,探索"赛教研产"四	陈景龙	警艳阳	王永泉	王保建	郭婷	王珺	李超			5. 5	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛

33		聚焦海洋智能装备的跨学科贯通式"研创复合体"	胡桥	权双璐	王永泉	周光辉	郭朋华	张大禹	陈建峰	陈迎亮		5, 5	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
34	信息科技有限公司、西安天和 西安交通大学	构建与育人实践 "以赛代练" 驱动新时代学生多维综合能力提升	运侠伦	姜歌东	杨汉博	王晓东	31:/43 1	347 47 3	14.25	1,3		3. 6	重点攻关	教賽专项	中国国际大学生创新大赛
35	西安交通大学	的培养路径与实践研究 "产教赛"融合的卓越电气工程人才 培养机制研	祝今瑜	荣命哲	杜锦华	张帆	张凡					5, 5	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
36	西安交通大学、西安高压电器研究院股份有限公司、平高电	究与实践 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		5. 5	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
37	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	邬良芃					2.6	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
38	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					3. 1	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
39	西安交通大学、空军军医大学 、陕西师范大学、西安电子科	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	5. 3	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
40	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	张谞丰	王傅民	任耀星	陆镜明	许文元					5. 1	重点	教賽专项	中国国际大学生创新大赛
41	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						3. 4	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
42	西安交通大学、西安邮电大学、西安建筑科技大学、陕西国	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	其他	重点攻关	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
43	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					5.8	重点攻关	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地
44	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					5. 2	重点	其它专项	国家级数学学科拔尖学生培养计划2.0基地(数学)
45	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					5.8	重点	其它专项	国家基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地(物理学)
46	西安交通大学	立足育人根本、数智手段赋能: 物理学科智慧课程 群建设的研究与实践	蒋臣威	方爱平	张永昌	弯峰	徐忠锋					2.1	重点	其它专项	国家基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地(物理学)
47	西安交通大学	面向拔尖人才培养的项目驱动式计算机图形学教学 改革	赵玺 (女)	杨新宇	唐亚哲							6. 5	一般	其它专项	国家基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地(计算机)
48	西安交通大学	拔尖创新人才培养"导-育-研-心"四维协同班主 任工作模式研究	菅振	郁汶山	徐光魁	李昱静	贾坤					5.8	一般	其它专项	国家级力学拔尖学生培养计划2.0基地(工程力学)
49	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					5. 4	重点	其它专项	国家级力学拔尖学生培养计划2.0基地(工程力学)
50	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	王新凤					5. 2	重点	其它专项	国家基础学科拔尖学生培养 计划 2.0 基地(基础医
51	西安交通大学	基础医学拔尖创新人才自主培养模式的改革与研究	孟列素	王渊	刘进军	张澍	寻萌					5.8	重点	其它专项	国家基础学科拔尖学生培养 计划 2.0 基地(基础医
52	西安交通大学	面向储能拔尖人才培养的化学基础课程 "AI+"智 慧教学新模式构建与实践	肖春辉	李银环	丁书江	严红昌	陈圣华					2. 1	重点	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地(化学)
53	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	李釗君	许丹	谭丹	亓树艳	文华					2.2	重点	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地(生命)
54	西安交通大学	面向校企深度协同育人模式的本科教材建设思路与 措施	陈小明	王小华	张洁	田洪淼	樊芃					6.6	重点攻关	其它专项	国家级未来技术学院
55	西安交通大学	基于传统机械类实验课程转型升级的未来技术学院 智能制造专业项目课程内涵建设	彭军	李博	权双璐	朱子才	吴曼倩					5. 4	一般	其它专项	国家级未来技术学院
56	西安交通大学	面向"信创生态"的项目化数据库教学体系建设与 复合型人才培养机制探索	薄钧戈	乔亚男	刘虎军	齐琪	黄鑫					5. 5	一般	其它专项	省级现代产业学院
57	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			4.1	重点攻关	委托专项	
58	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		其他	重点攻关	委托专项	
59	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					其他	一般	委托专项	
60	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			6.1	重点攻关	学会专项	
61	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				9.4	重点	学会专项	中国西部高等教育评估中心
62	延安大学	地方高校本科教育教学质量文化建设路径研究与实 践	王文东	高瑛	付峰	刘翼	马静					其它	重点	学会专项	I ELINHAWANII I G
63	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					6.2	重点	学会专项	
64	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					2.7	重点攻关	学会专项	
65	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					2.7	重点	学会专项	陕西省高等教育数据中心
66	西北工业大学、西安交通大学 、长安大学、西安建筑科技大	基于国内外比较视角的本科生导师制改革研究	吳辰旸	詹浩	索涛	李霓	董长印	葛颖恩	李铮	侯惠乔		其它	一般	学会专项	
67	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					2.4	重点	学会专项	

68	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						2. 6	一般	学会专项	陕西省医学人文教育研究中
69	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"三维教学体系构建与应用研究	黄启超	季乐乐	袁鹏	郭旭	杨子岩					2. 4	一般	学会专项	心
70	西北大学、西安交通大学城市 学院、陕西省中医药研究院	1	冯阳	张晨曦	张兰会	丁辉						6.5	一般	学会专项	
71	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					5. 8	重点攻关	本科	
72	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					9. 5	重点攻关	本科	
73	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					8. 1	重点攻关	本科	
74	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					8. 4	重点攻关	本科	
75	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	姚崇	杨云霞	卢黎歌	宁殿霞	颜晓峰					1.1	重点攻关	本科	
76	西北工业大学	四维耦合、双向驱动,数智赋能,总师型人才培养 导向的大学外语教学体系构建研究与实践	周爽	孙瑜	王倩	郭昕	吴燕					6.5	重点攻关	本科	
77	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					5. 3	重点	本科	
78	西北工业大学	中外合作办学背景下融合式课程思政育人实践研究	代富平	张莹	杨雨霏	杨粉萍	闫毅					1.6	重点	本科	
79	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					2.1	重点	本科	
80	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					6.5	一般	本科	
81	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					2.1	一般	本科	
82	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					8.4	一般	本科	
83	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					5. 3	一般	本科	
84	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					8.1	一般	本科	
85	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					3. 2	一般	本科	
86	西北工业大学、 西北政法大学、	数智赋能,三台联动,多维共力,一流本科体育育 人新体系研究与实践	聂东风	付鹏宇	葛小雨	周巍	王聃	由文华	杭兰平	高鹏飞		2.7	一般	本科	
87	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	杨烨	史学涛	Maria Romero				4.1	一般	本科	
88	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					2.6	一般	本科	
89	西北工业大学、 中国航空工业集团公司第一飞	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			6.2	一般	本科	
90	西北工业大学	新工科视域下传统机械类实验室改造升级路径研究 与实践	常正平	霍鲁斌	程晖	蒋建军	王仲奇					5. 3	一般	本科	
91	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 学改革研究与实践	金克新	負吉军	邢辉	王拴虎	王建元					5. 4	一般	本科	
92	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					2.3	重点	青年专项	
93	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					10.2	重点攻关	继续教育	
94	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					10.6	一般	继续教育	
95	西北工业大学	数智化多平台融合的高等学历继续教育基座建设研 究与实践	来爽	武怡琼	闫洁	陈嘉棋	张潇涵					10.1	一般	继续教育	
96	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					6.5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
97	西北工业大学、 中船智海创新研究院有限公司	"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	刘准钆	李霓	刘星	杨才兴	李东宸	同非	李一楠	徐伟	5. 1	重点攻关	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
98	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					5. 5	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
99	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					5. 3	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
100	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						6.5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
101	西北工业大学、 西安铂力特增材技术股份有限	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					5.3	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
102	西北工业大学、 西安交通大学、	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	郑烨	刘晨光	原嫄	刘遥	孟凡蓉	司林波	寇晓东	杨斯悦		2. 1	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛

		金母									1		ı	1	T
103	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					3.6	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
104	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							5. 5	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
105	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					其它	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
106	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寨为视角	夏春雨	常玉	刘星	贺华	冯慧英					3.6	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
107	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					8.1	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
108	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					3.4	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
109	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寨为例	易城林	刘书暖	宗立军	白任梓	程晖					3.6	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
110	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						5. 5	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
111	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》 数学改革与实践	魏英	姜学锋	张秀伟							5. 5	一般	教赛专项	全国教师教学创新大赛
112	西北工业大学	期 而何明· 夹戟载子· 双季全角入于工从时能力 培养研究	张涛	陈凯杰	尹德忠	王欣	陈娟					3.6	一般	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
113	西北工业大学	以"总师精神-科学思维-工匠素养"为内涵的"软 T×AI"课程改革	郑江滨	金强国	殷茗	方振宇	王兵书					1.5	重点攻关	其它专项	首批特色化示范性软件学院
114	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	宋坤	翟薇	翟世龙	丁昌林	樊文迪					5. 8	重点攻关	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养 计划2.0 基地
115	西北工业大学	贯通课程、强化实践、赋能数智, "总师型"航宇 力学拔尘人才培养模型研究	张凯	李栋	尉亚军	杨未柱	谢彦博					5. 2	重点攻关	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地一力学基地
116	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					5.8	重点攻关	其它专项	省级未来技术学院
117	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						5. 8	重点攻关	其它专项	一流网络安全学院建设示范
118	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					6.5	重点攻关	其它专项	首批特色化示范性软件学院
119	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					2.3	重点攻关	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地一计算机基
120	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					5. 1	重点	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地一计算机基
121	西北工业大学	基于数字化技术的材料力学智慧课程建设与实践	王安强	赵彬	黄涛	陈瑞卿	闫五柱					2. 1	重点	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地一力学基地
122	西北工业大学、 西安启明星辰信息技术有限公	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	邰瑜	张启超				2.7	一般	其它专项	一流网络安全学院建设示范
123	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					6. 5	重点攻关	委托专项	2% L
124	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					5.8	重点攻关	委托专项	
125	西北工业大学	人工智能在《系统工程》数智课程建设中的研究与 实践	王战玺	郑晨	何小虎	秦现生	李靖					2.6	重点	学会专项	
126	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					5. 1	一般	学会专项	── 陕西省人工智能赋能高等教
127	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					2.5	一般	学会专项	育教学研究中心
128	西安科技大学、中国人民警察 大学、西安超星教育科技有限		张嬿妮	邓军	李超	余盈荧	赵婧昱	李孝斌	赵杨	申梦华		5. 4	重点	学会专项	
129	西北地区高校教师教学发展研究院、西北工业大学、长安大	高等教育数字教材教学应用的评价研究	李辉	裴建中	黑新宏	宁方立	于晨莹	李蕊馨	周爽			6.6	重点攻关	学会专项	
130	西北地区高校教师教学发展研究院、西北大学、西安交通大	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	5.8	重点攻关	学会专项	── 西北地区高校教师教学发展
131	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":工科高校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					7. 2	重点攻关	学会专项	研究院
132	西北地区高校教师教学发展研 究院、西安翻译学院	应用型本科高校视觉传达设计专业产教融合人才培养的探索与实践	陈智明	王官	李宝楠	窦英杰	吴楠					5. 5	重点	学会专项	1
133	, 四安翻译字院 陕西省高等学校教学指导委员 会、西安交诵大学、西安邮电	人工智能在高校AI课程建设中的应用研究——以《FM财务管理》为例	田高良	齐保垒	李留闯	司毅	李星	楼旭明	陈琳	吴勋	向海燕	2.1	重点	学会专项	
134	层、四安文通人学、四安邮电 陕西省高等学校教学指导委员 会、西北工业大学、西安工业		黄维	李鹏	姚尧	吕斌	宋霖	孔龙	王凯	刘汉斌	周宏伟	5. 3	重点攻关	学会专项	
135	完、四北上业人学、四安上业 陕西省高等学校教学指导委员 会、西安交通大学、西安科技		徐忠锋	张健	杨建科	王贵荣	姚聪莉	夏蔡娟	李荫兵	赵欣	杨梅	7. 2	重点攻关	学会专项	
136		快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		6. 4	重点攻关	学会专项	1
137	会、咪四师泡天学、四安电士 陕西省高等学校教学指导委员 会、西安科技大学、西安外国	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		2. 5	重点	学会专项	7
<u> </u>	1 云、四女科位天字、四安外国	1			1	1	1	1	1				1	1	公 新指系

700	14-Y	18	-

138		"产业适配、校企协同、思政融入、虚实结合"的	肖国庆	李延军	丁冬海	靳恩东	种小川					5. 5	重点	学会专项	目拟旧女
139		材料专业产教融合教学模式探索 化学卓越教师"一核两翼四驱"培养模式的探索与	高子伟	简选	付峰	甄延忠	41.3.74					5. 2	重点	学会专项	-
140		实践 基于产教融合的集成电路"设计-制造-应用"全流	马晓华	段小玲	冯晓丽	康海燕	祝杰杰	卢阳				6. 5	重点	学会专项	-
141	会、西安电子科技大学 陕西省高等学校教学指导委员	程实践教学体系构建 现实驱动、交叉融合: 韧性城市导向下应急管理专	雷晓康	曹蓉	董新宇	丁兆刚	张津嘉	/ FH				6. 3	一般	学会专项	-
142	会、西北大学、西安交通大学 陕西省高等学校教学指导委员	业群建设路径研究 "双碳引领 四链驱动 多元协同"木材科学与工程	宋孝周	李论	段海燕	张利	谢寿安					4. 4	一般	学会专项	-
143	会、西北农林科技大学 陕西省高等继续教育学会	专业高质量发展探索与实践 以毕业论文为抓手 以强化综合能力为目标的学历	郭炜	马延	张宁	陈玉霄	王凤莲					10. 4	一般	学会专项	
144	陕西省高等继续教育学会	维续教育人才培养质量提升对策与路径 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					10. 4	一般	学会专项	-
145	陕西省高等继续教育学会	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	荷攀宁					10. 2	重点	学会专项	陕西省高等继续教育学会
146	陕西省高等继续教育学会	乡村振兴背景下职业院校继续教育课程思政建设与 研究——以网络营销与直播电商专业为例	李妙娟	杨慧	郑明珠	张馨予	刘斌					10.6	一般	学会专项	-
147	西安交通大学第一附属医院	ザガーー以内络宮钼与自権电面を収入例 毕业后医学教育课程思政育人体系和路径的探索与	祁磊	李小鹏	李雁	乔琳	冯少鹏					10.6	重点	学会专项	
148	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					2. 3	一般	学会专项	陕西省医教协同创新发展研
149	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						5. 4	一般	学会专项	究中心
150	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					5	一般	学会专项	
151	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	马闯	张宏鸣	党青	王建国	石超					9. 1	重点攻关	本科	
152	西北农林科技大学、陕西科技大学、陕西科技大学、陕西师范大学、银桥乳	育人为本,融合为要,教智赋能: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		6.3	重点攻关	本科	
153	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					1.3	重点攻关	本科	
154	西北农林科技大学	数据驱动与多元评价: 卓越农林人才生源质量提升 体系构建与实践	陈长友	毛连泽	崔骋宇	贾伟洋	符丹					9.5	重点攻关	本科	
155	西北农林科技大学、北京理工大学、山东农业大学、四川农	卓越农林人才综合素质指标体系构建及其实践研究	赵静	刘桂玲	王淑珍	唐红玉	郭富城	庞海芍	齐宪磊	侯维	鲍金勇	5. 2	重点	本科	
156	西北农林科技大学、同济大学	AI赋能视角下经管专业动态调整与内涵更新机制研 穷	石宝峰	汪红梅	陈伟	王秀娟	李桦	柴娜娜				6. 1	重点	本科	
157	西北农林科技大学	融入未来农业与人工智能发展的社科类人才培养路 谷创新研究	赵晓峰	李莉莉	李元元	赵祥云	崔盼盼					5. 1	重点	本科	
158	西北农林科技大学	服务国家种业振兴战略的生物育种拔尖创新人才培 养模式改革与实践	李学军	姜雨	聂小军	黄镇	吴建辉					5. 1	重点	本科	
159	西北农林科技大学、张裕瑞那 城堡洒庄	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				5. 5	一般	本科	
160	西北农林科技大学、咸阳师范学院、长安大学、西安财经大	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	2.2	一般	本科	
161	西北农林科技大学	面向陕北肉羊产业链的"四链融合、三元协同"跨 学科人才培养模式创新	姜雨	薛虎平	王禹	付明哲	陈玉林					6. 2	一般	本科	
162	西北农林科技大学、北京理工 大学、南京农业大学、中国农	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		6.5	一般	本科	
163	西北农林科技大学	多源数据驱动下土木类专业动态优化与内涵更新机 制研究	胡笑涛	张鑫	张博	吴明玉	杨秀娟					6. 1	一般	本科	
164	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			5. 1	一般	本科	
165	西北农林科技大学	教育、科技、人才一体化视域下未来农业拔尖创新 人才培养模式探索与实践	徐炎	王文良	马川	赵璐	李向拓					5. 3	一般	本科	
166	西北农林科技大学	"存量提质"背景下高校"三融三重构"园林景观 人才培养体系构建与实施	高天	樊恒辉	李厚华	袁杰	付鑫					5. 5	一般	本科	
167	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				5. 1	一般	本科	
168	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					5.3	一般	本科	
169	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					2. 1	一般	本科	
170	西北农林科技大学、西安交通 大学、潍柴雷沃智慧农业科技	卓越农林人才数实一体工程训练体系重构与实践	黄玉祥	张卫国	赵友亮	张永	杨沛	贺健康	张鹏	邱辉鹏	张宾	5. 7	一般	本科	
171	西北农林科技大学	新农科家校企"三全育人"共同体模式构建与实践 路径研究	王洪宝	殷旭辉	符丹	安相	丁天生					5. 3	一般	本科	
172	西北农林科技大学	探索构建以习近平总书记关于"三农"工作的重要 论述为主线的涉农教育培训课程体系研究	徐海	唐勇	方建斌	刘彬让	金花					10.1	重点	继续教育	

173	西北农林科技大学	农业强国战略背景下涉农人才"政产学研用"协同 育人模式的构建与实践	吴磊	徐海	张蚌蚌	李宏	韩瑞					10. 2	一般	继续教育	
174	西北农林科技大学、陕西农林职业技术大学	习近平生态文明思想赋能高等继续教育课程思政建设与研究	张寒	唐勇	赵青	马红玉	崔悦	孟观飞				10.6	一般	继续教育	
175	西北农林科技大学	新工科建设和数智时代背景下的林业工程卓越人才 培养模式探索与实践	朱铭强	王峥	段海燕	张亮亮	王志文					5. 3	重点攻关	青年专项	
176	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					6. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
177	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空晓研究	寇小希	杨福增	董金城	刘洪萍						2.6	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
178	四北农林科技大学、四北大学、南京农业大学、陕西赛迪图 3 知能到基有限公司 見知禮	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	6. 1	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
179	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	刘夫国	刘学波	丁龙	余瑞金	刘娜					3.6	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
180	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					3. 4	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
181	西北农林科技大学	生物科学拔尖人才"浸润式"科研素养培育的探索 与实践	王瑶	李绍军	徐磊	郭泽坤	刘夏燕					5. 2	重点	其它专项	拔尖计划2.0基地
182	西北农林科技大学	新农科背景下国家级线上课程的AI 赋能升级与智慧教学新模式研究	韩召奋	王幼宁	张新梅	杨彦涛	胡松申					2. 1	一般	其它专项	拔尖计划2.0基地
183	西北农林科技大学、中国酒业协会葡萄酒分会、张裕葡萄酿	"融行业・贯学段・强创新": 食品学科拔尖创新 人才培养机制改革与实践研究	孙翔宇	苏媛	房玉林	马婷婷	何珂	火兴三	阮仕立	李泽福	赵世华	5. 5	重点	其它专项	国家级产业学院
184	西北农林科技大学、北京大学 、中国农业大学、上海交通大	新农科背景下知农爱农事农葡萄酒新型复合人才培 养模式的探索与实践	李俊俊	房玉林	孙翔宇	刘文政	万 霍王	彭宜本	战吉宬	刘源	魏滨生	5. 3	一般	其它专项	国家级产业学院
185	西北农林科技大学	"课堂-平台-讲堂-云端"四维联动的动物生物育 种拔尖创新人才培养	徐坤	魏迎辉	王建刚	王洪宝	王小龙					5. 1	重点	其它专项	省级未来技术学院
186	西安电子科技大学、全国高等 学校教学研究中心、西北农林	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			8. 1	重点攻关	本科	
187	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					4. 4	重点攻关	本科	
188	西安电子科技大学、西安建筑科技大学、新疆和田学院、北	"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• 叶尔逊	陆月明	贾志洋	2. 1	重点攻关	本科	
189	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	顾华玺	刘雪芳	贺冰涛	荣政	魏雯婷		P1./NA4			5. 3	重点攻关	本科	
190	西安电子科技大学	基于教育智能体的高校工科课程个性化教学模式改 革研究与实践	任爱锋	陈蕾	方心	邓军	袁晓光					2. 7	重点攻关	本科	
191	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			6.5	重点攻关	本科	
192	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					5.8	重点攻关	本科	
193	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	熊烨明	谢琨	郗岳	王文涛					2. 4	一般	本科	
194	西安电子科技大学、西北工业大学、长安大学、北京网络空	数智驱动,三链融合高校数智育人体系的探索与实 践	郭涛	马倩雯	姚珂鑫	马蓁	李淼邱双	王克勤	王树莹	林小博		5. 1	一般	本科	
195	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					5.8	一般	本科	
196	西安电子科技大学、图书馆	数智赋能、互融互通的个性化学习中心建设路径及 实践	李团结	李波	董航佳	林强	 罗玉					2.3	一般	本科	
197	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		3.6	一般	本科	
198	西安电子科技大学、百度集团	人工智能专业创新人才培养实践教学体系重构与实践	董伟生	冯明涛	赵至夫	毋芳芳	田小林	计湘婷	王浩	丁进	刘聪琳	6. 5	一般	本科	
199	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					5. 1	一般	本科	
200	西安电子科技大学	工程数学课程智能体辅助数学模式的构建与实践研究	杨威	刘飞	樊松涛	韩平丽	解培月					2.6	一般	本科	
201	西安电子科技大学	临床应用牵引的医工交叉产教融合创新实践	朱守平	黄力宇	陈丹	刘鹏	王亚锋					5. 5	一般	本科	
202	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					2.6	一般	本科	
203	西安电子科技大学	三域交叉融合的电子信息材料专业核心课程体系与数材建设研究	杨丽	李桂芳	周益春	李智敏	雷毅敏					6. 5	一般	本科	
204	西安电子科技大学	AI与OBE融合的《计算机网络原理》教学新模式探索	张俊伟	杨超	李兴华	马卓	何良					6. 5	一般	本科	
205	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						10. 1	重点攻关	继续教育	
206	西安电子科技大学、华为技术 有限公司	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				10.2	重点	继续教育	
207	西安电子科技大学	继续教育"一平台、双轨道、全周期"发展模式研究与探索	王凌霄	陈楠	巨晓彤	郗岳						10.2	一般	继续教育	

	I > 1 > 1	ment to the state of the property of the state of the sta												ı	7
208	算有限公司、西北工业大学、	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	5. 5	重点攻关	青年专项	
209	西安电子科技大学、西安音乐 学院、探知图灵科技(西安)	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	2. 1	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
210	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					5. 4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
211	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					5.8	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
212	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					3.6	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
213	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					其它	重点	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
214	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					6.1	重点攻关	其它专项	国家一流网络安全学院
215	西安电子科技大学、西安启明 星辰信息安全技术有限公司、	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		1.6	重点攻关	其它专项	国家一流网络安全学院
216	西安电子科技大学	教赛研贯通、传帮带赋能的强师强课之路研究	许文艳	刘三阳	薄立军	于淼	冯晓莉					7.2	重点攻关	其它专项	省级拔尖基地
217	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	李青山	李瑞	万波	王璐	徐悦甡					6.5	重点	其它专项	国家特色化示范性软件学院
218	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			5.8	重点	其它专项	国家级拔尖基地
219	西安电子科技大学	服务国家战略、对标产业需求的集成电路实践教学 体系改革研究与实践	胡辉勇	康海燕	冯晓丽	魏葳	段小玲					5.8	重点	其它专项	国家示范性微电子学院
220	西安电子科技大学、中航工业 631所	特色化示范性软件学院国产自主可控的嵌入式课程 改革实践	朱光明	张亮	褚华	李约瀚	汪思远	崔西宁				6.5	重点	其它专项	国家特色化示范性软件学院
221	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	Sourav S. Bhowmi	高熙越	刘英帆			2.6	重点	其它专项	国家级拔尖基地
222	西安电子科技大学	新工科背景下宽禁带半导体创新人才培养模式改革	许晟瑞	陶鸿昌	张涛	赵胜雷	苏华科					5. 3	重点	其它专项	国家示范性微电子学院
223	西安电子科技大学、西安煤航 遥感信息有限公司	校企协同打造AI辅助的遥感专业高阶实验课程	张伟涛	全英汇	刘文康	彭米米	李煜					5. 5	重点	其它专项	省级未来技术学院
224	西安电子科技大学、 北京曾益慧创科技有限公司	校企深度协同产教AI互融的数智化集成电路测试课 程教改实践	张弘	娄永乐	薛军帅	刘晋东	寇镇					5. 5	重点	其它专项	国家集成电路人才培养基地
225	西安电子科技大学	量子芯才: 思政引领的集成电路人才培养创新研究	陈大正	张春福	宋建军	周龙	高宇璐					1.6	重点	其它专项	国家集成电路人才培养基地
226	西安电子科技大学、西北大学 、陕西科技大学、西安建筑科	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	其它	重点攻关	委托专项	
227	西安电子科技大学、西安科技大学、西安科技大学、西安邮电大学、西安建	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	李钒	陈莉	3. 4	重点攻关	委托专项	
228	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					5. 7	重点攻关	本科	
229	陕西师范大学	破局"建用脱节":高校智慧课程"用-建-管-评" "全周期管理体系构建研究	张亚泽	耿晓丹	曹宇巍	李鹏	张文琪					2. 1	重点攻关	本科	
230	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	孙颉	杨周					5. 3	重点攻关	本科	
231	陕西师范大学、 陕西理工大学 、延安大学、榆林学院、西安	AI赋能师范高校数学专业"教-学-管-评"育人新 生态的构建研究与实践	周红军	李永明	刘三阳	常文	颉永建	陈涛	马乐荣	闫树熙	陈广锋	2. 1	重点攻关	本科	
232	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					2.5	重点攻关	本科	
233	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			5. 5	重点攻关	本科	
234	陕西师范大学	U-G-S协同下陕西省历史学师范专业共同体建设路 谷研究	郭响宏	李秉忠	李化成	杨银权	谢一平					6.4	重点攻关	本科	
235	陕西师范大学	"强师范之基,铸育人之魂"面向未来基础教育的 师范体育育人体系创新与实践研究	陈丽霞	万炳军	田振军	郑传锋	刘阳					6.5	一般	本科	
236	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				5. 4	一般	本科	
237	陕西师范大学、宁夏师范大学 、西安财经大学	卓越教师虚拟交互式专业发展智慧模式建构与应用 研究	刘全国	朱冬怡	杨冬敏	卢婉莹	丁礼明	马存智	杨瑶			2. 1	一般	本科	
238	陕西师范大学	生成式人工智能赋能个性化学习的新路径构建与教 学实践研究	李剑	刘杰	雷鸣	徐国东	石娟					2.3	一般	本科	
239	陕西师范大学、西安交通大学 、 西北工业大学、西南大学、	数智时代高校物理学类专业教学实施质量评价研究	吕艳坤	李贵安	黄育红	马飞	田楠	丁奕然	杨世玉	王燕	郭蓓	9.3	一般	本科	
240	陕西师范大学	AI赋能的化学职前教师发展性能力评价体系构建及 应用研究	高玲香	薛亮	刘伟	张琦	刘峰毅					2. 4	一般	本科	
241	陕西师范大学	教育垂直大模型精准赋能教育统计方法课程的路径 构建与教学实践研究	郭文斌	陈秋珠	冯建新	王鹏炜	刘骥					2.6	一般	本科	
242	陕西师范大学、西安高新第一 中学	拔尖创新人才培育视域下的师范生教师胜任力指标 体系构建与培养路径研究	李小妹	董治宝	焦磊	张清彦	王斌	罗凯如	王艳华			5. 2	一般	本科	
										_					

	-111111			Normal Re			I						***	1.41	
243	陕西师范大学	高校教师数字教学能力的赋能机制与实践路径研究	侯江华	高琛卓	王帅之	范西莹	李卫东					2. 5	一般	本科	
244	陕西师范大学	教学反思在教育家精神融入高校教师教学创新的实 践机理与应用路径研究	衣新发	胡卫平	段海军	何聚厚	李亚丹					4.4	一般	本科	
245	陕西师范大学	AI 智思体赋能体育师范生教学能 力: "技术-实 践-素养"协同培养的路径研究	杨小帆	鲁文华	赵炯	王飞雄	马孝刚					2.5	一般	本科	
246	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					2.7	重点攻关	青年专项	
247	陕西师范大学	生成式人工智能赋能中国古代文学虚拟教研室的构 建模式与智慧教学创新研究	张锦辉	张新科	刘锋涛	魏景波	师海军					2.6	重点攻关	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地
248	陕西师范大学	数智赋能与文化传承融合的古代汉语课程创新体系 研究——基于新文科与拔尖计划2,0的教学改革实	周广干	王婷	王伟	乌云赛娜	惠红军					5. 3	重点攻关	其它专项	国家级基础学科拔尖学生培养计划2.0基地
249	陕西师范大学	课程思政赋能师范生人文关怀能力提升的路径机制与实践探索	孙宗鹏	罗扬眉	陈煦海	孔风	乔艳宁					1.5	重点攻关	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地
250	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					1.4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
251	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					2. 1	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
252	陕西师范大学	人工智能赋能高等继续教育教学模式创新研究	卢花	郭祥超	李婷	李娟	李彦花					10.2	重点攻关	继续教育	
253	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					10.1	一般	继续教育	
254	陕西师范大学、西安体育学院、西安市浐灞区床华小学、陕	新时代陕西农村体育教师专业素养提升路径与策略	侯颖	万炳军	李艳茹	高元元	王超	丁建岚	张犁	王晓娥	刘璐	10.2	一般	继续教育	
255	陕西教师发展研究院	高校教师使用AIGC提升教学能力的风险、防控及路 经研究	廖婧茜	陈亮	邹洪森	李聪	张艺山					7.2	重点	学会专项	
256	西安音乐学院	高校师德师风建设研究	王延松	李苑	孙哲	朱栩辰	肖睿	齐梓帆				7. 1	重点	学会专项	
257	西北工业大学	驱动因素下鼓励国外高水平理工类大学来华合作办 学的战略路径研究	向 丹	焦晨	张雯鑫	陈慧荣	毛昭勇	孔杰				4.4	重点	学会专项	陕西教师发展研究院
258	陕西教师发展研究院	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					2.5	一般	学会专项	
259	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					5. 8	重点攻关	本科	
260	长安大学	交叉学科视域下交通特色材料专业课程体系优化研	肖月	王凤	邢明亮	耿九光	罗国强	刘刚				6.5	重点攻关	本科	
261	长安大学、火箭军工程大学、 爱尔兰都柏林大学	面向新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	Jufan Zhang			6.1	一般	本科	
262		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		8.1	重点攻关	本科	
263	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	安毅生	樊海玮	王伟	王磊	韦娜					2. 1	重点攻关	本科	
264	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			7.2	重点攻关	本科	
265	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						4.2	重点攻关	本科	
266	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					5. 1	重点攻关	本科	
267	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						2.1	一般	本科	
268	长安大学、西安建筑科技大学 、中国建筑西北设计研究院有	"人工智能+教育"赋能下建筑类数字化教材共建 机制研究	赵敬源	王琼	马西娜	张磊	罗智星	王东政	刘涛			6.6	一般	本科	
269	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	陈旲					5. 5	一般	本科	
270	长安大学	派科舞与协同龄行领力。 测量实验与野外实习AI智能体辅助教学探索创新研	沈照庆	闫吉星	彭余华	赵永平	刘奇					2.6	一般	本科	
271	长安大学、吉林大学、蜗牛货 车网(山东) 电子商条有限公	基于共生理论的汽车类专业群与重点产业链共生模	牛世峰	宋栋栋	潘应久	别一鸣	胡宏宇	辛琪	张凯超	何兆广	唐莉	6. 2	一般	本科	
272		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			5. 4	一般	本科	
273	<u> </u>	现代测绘类专业发展背景下"以学生为中心"的" 三位一体"人才培养教学模式改革研究	瞿伟	刘宁	席江波	张双成	王晨					5. 4	一般	本科	
274	长安大学、郑州大学	一位一体"人才培养教学模式改革研究 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				1.5	一般	本科	
275	长安大学、西安外国语大学、	思政铸魂引领下行业特色高校外语教育赋能全球胜	张永	冯正斌	李国玲	马瑛	宋义国	李卿慧	茹英	秦声		5. 1	一般	本科	
276	西安科技大学 长安大学	任力培养路径与创新实践 AI赋能的智能建造专业虚实融合实践教学体系创新	白亮	田威	王博	乔朋						2. 6	一般	本科	
277	长安大学	研究 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				 	10. 2	重点攻关	继续教育	

278	长安大学	基于Agent賦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					2. 7	一般	继续教育	
279	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	马荣贵	王伟	张少博	李小蓉	曹宝月					10. 2	一般	继续教育	
280	长安大学、北京大学、武汉大 学、中国科学技术大学、中国	"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	5. 8	重点攻关	青年专项	
281	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					5. 4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
282	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			5. 4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
283	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					5. 3	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
284	长安大学	立足中华优秀文化传承 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					1.4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
285	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					5. 5	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院
286	长安大学	大模型驱动下"交通+智能" 创新人才培养体系研究	杨旭	戴涛	田顺	胡欣	马征					5. 3	重点攻关	其它专项	省级未来技术学院
287	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						5.8	重点攻关	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养 计划2.0基地
288	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					6.1	重点攻关	本科	
289	西北大学、陕西省人民检察院 、陕西省高级人民法院、陕西	人工智能赋能法学实践教学体系的重构路径研究	王思锋	刘桢	李康	焦琰	杨霁明	彭艳妮	胡晓辉	陈哲	洪新敏	2.6	重点攻关	本科	
290	西北大学、中科院西安光机所、中科院软件研究所、百度、	数智时代省属综合型高校计算机类工程创新人才培 养模式研究	李康	张雨禾	张海波	王海	冯筠	孙文	李晓云	房暖冬	王占云	5. 3	重点攻关	本科	
291	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					3. 4	重点	本科	
292	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					1.6	重点	本科	
293	西北大学、意大利萨兰托大学、泰始皇帝陵博物院、西安市	"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	Grazia Semeraro	Flavia Frisone	马宇	吳晨	5. 1	重点	本科	
294		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			5.8	重点	本科	
295	西北大学	中国现当代文学"金课"建设与教学模式改革	姜彩燕	赵林	安斌	张超	李斌					6. 5	一般	本科	
296	西北大学	文化强国建设背景下美术学专业复合型创新创业人 才培养体系构建研究	王江鹏	郭琳	李瑞哲	王国栋	罗希					5. 1	一般	本科	
297	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				5. 8	一般	本科	
298	西北大学、西安外国语大学	主辅协同 双线融合 影像叙事: "习近平新时代中国特色社会主义思想概论"课三位一体教学模式构建研究	赵沛	王强	王青	李丹	张晋龙					1.5	一般	本科	
299	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					5.8	一般	本科	
300	西北大学	智能化时代中药全产业链实习教学体系重构与管理 实践研究	房敏峰	王静	赵晔	张宁	廖莎					5. 7	一般	本科	
301	西北大学	多学科融合背景下一主体三联合的地学课程建设与 协同育人机制探索	王建强	谢婉丽	张东东	段亮	张东海					5. 1	一般	本科	
302	西北大学	面向"101计划"和拔尖人才培养的《中级无机化学》智慧教学改革研究	崔斌	白莎	刘萍	刘肖杰	唐宗薰					2. 1	一般	本科	
303	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					4. 2	一般	本科	
304	西北大学	田野思政·课赛融通:基层卓越新闻传播人才培养 路径创新研究	李安定	马锋	殷航	韩隽	赵茹					5. 2	一般	本科	
305	西北大学	科普筑基、思政铸魂——电磁场与电磁波课程"科普,出政"教学模式探索	任宇辉	邢天璋	王夫蔚	李珂	汪霖					6.5	一般	本科	
306	西北大学、华东理工大学	生物反应工程课程改革:面向能力培养的模块化项目式数学与评价	白云鹏	范代娣	李若松	李伟娜	惠俊峰	郑高伟				6.5	一般	本科	
307	西北大学、西安文理学院、西 安交通大学、陕西师范大学	面向陕西高水平开放需要的经济类本科生提升国际 化能力研究	王颂吉	苏小庆	段雨晨	吴丰华	张婉婷	刘航	豆建春			4. 2	一般	青年专项	
308	西北大学	基于地球系统科学理念的地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					5. 2	重点攻关	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项
309	西北大学	AI赋能地质学拔尖基地专业课程群数字化教学资源 的重构与实践研究	康磊	苟龙龙	李红	陈延龙	朱韧之					2. 1	重点	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项
310	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					5. 8	重点攻关	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项
311	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				5. 2	重点	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项
312	西北大学	面向拔尖创新人才培养的《分析化学》"数智赋能 一交叉融合"教学新范式探索与实践	郭艳丽	马芬	金丽花	张宏芳	李延					5. 2	重点攻关	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项

313	西北大学	AI赋能拔尖人才培养的有机化学教学改革研究	左治钧	王云侠	葛怡聪	栾新军	李剑利					2. 3	重点	其它专项	国家级拔尖2.0基地专项
314	西北大学、郑州大学、山西大	新文科背景下高校考古学专业教材建设的创新探索	豆海锋	王立新	冉万里	马健	刘威	郜向平	陈小三	孙璐	余小洪	6. 6	重点	其它专项	省级拔尖2.0基地专项
315	学、内蒙古大学、西藏民族大 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	李保国	张培	侯荣	方谷	李宇立	HPT-3 I	195-1-	3,3,580	30,147	5. 1	重点	其它专项	省级拔尖2.0基地专项
	西北大学	研究与构建 "人工智能+产业"背景下现代产业学院电子信息		王琳								5. 5	重点		
316		技术课程体系重构与实践 高校课程智能体辅助影视教学模式的创新与实践研	彭进业	- "	赵万青	魏嘉琪	樊萍							其它专项	省级现代产业学院专项
317	西北大学	<u>究</u> AI赋能公共数学"分层-精准" 教学模式的构建与	张阿利	赵涛	巩杰	郭越	王滔					2. 7	重点	其它专项	省级现代产业学院专项
318	西北大学	实践 新文科背景下"考古发掘现场文物保护技术"课程	邵勇	左苏丽	郑小伟	曾玲莉	赵婷婷					2. 1	重点	其它专项	省级未来技术学院专项
319	西北大学、秦始皇帝陵博物院 西北大学、西安外国语大学、	的教学改革和创新实践 面向复合型数智经管人才培养的会计学教学改革与	毛维佳	杨璐	豆海锋	孙满利	黄建华					6. 5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
320	长安大学、西安建筑科技大学	实践研究	韩少真	潘颖	贺毅岳	杨兴哲	李伟	吴建銮	李辽宁	刘天利	陈军梅	6.5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
321	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						10.3	重点	继续教育	
322	西北大学	文化自信赋能非学历培训课程思政:体系建构与育人实践一体化研究	王元琪	万世超	马忠玲	魏平方	张雨欣					10.6	一般	继续教育	
323	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 <u>育体系的探索与实践研究</u>	梁炜	赵军先	姜宇	孙骞	支希哲					10.2	一般	继续教育	
324	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					6.5	重点攻关	委托专项	
325	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					5. 1	重点攻关	本科	
326	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					2.5	重点攻关	本科	
327	西安理工大学、陕西科技大学 、西安科技大学、西北大学、	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			6. 2	重点攻关	本科	
328	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					5. 1	重点	本科	
329	西安理工大学	校际协同与学科交叉融合赋能大学生工程实践创新 能力的路径探索与机制创新	刘青	李余峰	刘玮	黄军勤	夏春莉					2.5	重点	本科	
330	西安理工大学	行业需求导向下的水利专业人才产教融合培养模式研究与实践	权全	张巧玲	罗军刚	周蓓蓓	李蓝君					4. 5	重点	本科	
331	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	何赟泽	翁浚				4. 4	重点	本科	
332	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 才接姜梿式	曹从军	孙帮勇	郑元林	刘健	王旭升					5. 3	一般	本科	
333	西安理工大学	"AI赋能、产教融合"以学为中心的电气类人才培	段建东	呼梦颖	王建华	尹健宁	路文超					5. 4	一般	本科	
334	西安理工大学、西安文理学院	新工科背景下生物医用材料课程医工融合路径探索	吴聪	赵康	陈希	吴子祥	陈磊	唐晨				4. 5	一般	本科	
335		与实践 以制图课程群为载体的区域教学联合体建设研究与	王荪馨	叶军	李郁	李龙	唐旺	张睿媛	杨宏安	杨中利		8. 2	一般	本科	
336		实践 基于多维融合的经管类本科生创新创业培养模式数	赵璟	谢永平	王育晓	贾卫峰	孙赵勇	王建磊	刚翠翠	陈怡婷		3. 4	一般	本科	
337	大学、西安工业大学、西安邮 西安理工大学	<u>智化研究</u> "理工融合,强基拓工",省属高校应用物理学国	张显斌	马德明	徐鸣	王伟	文星	_L,XE 66	133	MILITA		5. 1	一般	本科	
338	西安理工大学、西安工程大学	家一流专业纵深建设探索与实践 高校思政课"成就叙事+AI赋能"教学体系研究与	彭蕾	陈文林	乔夏阳	梁严冰	刘玲	石伟琦				1. 5	一般	本科	
339	、西北农林科技大学 西安理工大学	实践 半导体类课程群教学的人工智能深度融合与创新应		余宁梅		何立	张月	石山地				2. 1	一般	本科	
		用研究 新工科背景下土建类专业数智化人才培养模式研究													
340	西安理工大学	与实践 新能源材料与器件专业"课程-实践-保障"双创育	姜仁贵	朱记伟	赵钦	薛海斌	杨佳玲					4. 3	一般	本科	
341	西安理工大学	人模式的研究与实践 数智融合背景下材料成型专业"分层赋能·赛创融	李文斌	李喜飞	罗洋洋	沈洋	71					3.6	一般	青年专项	LEGEL WYATE
342	西安理工大学	合"创新能力培养体系研究与探索 国创赛驱动的"科一产—教一创"融合育人模式改革	邹军涛	张喆	孙利星	朱雷	张乔					3. 1	重点攻关	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
343	西安理工大学	与实践研究 "需求驱动、数智赋能、五维进阶、思政铸魂"水	汤玉斐	赵波	尹忠刚	郝敏敏	朱宏涛					4. 4	重点攻关	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
344	西安理工大学	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					6. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
345	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				4.3	重点	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养 基地计划2.0基地专项
346	西安理工大学	"知识图谱+人工智能+虚实共生"水文专业智慧教 学体系研究与探索	杨元园	宋孝玉	刘登峰	于坤霞	黄领梅					2.1	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院专项
347	西安理工大学、安康 学院、西北	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		6.5	重点攻关	委托专项	

348	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					1.6	重点攻关	委托专项	
349	西安理工大学	陕西省高等学历继续教育质量建设调查分析与对策	王德法	刘骁骁	高建新	张猛	2017 +					10. 4	重点攻关	继续教育	
350	西安理工大学、	研究 数字化赋能陕西高等继续教育课程思政改革创新研	鲁君	鲁迪	乔卫东	蒙冰峰	杨光伟	左敏	史少辉			10. 6	一般	继续教育	
351		究 政策牵引・需求适配・问题破局: 面向区域创新发	陈荣	杨才兴	肖国庆	陈立斌	王丹	王建康	刘言正	张恒	李琳	3. 1	重点攻关	本科	
352	大学、陕西省社会科学院、西 西安建筑科技大学	展的高校创新创业人才培养体系构建与实践研究 面向城乡建设转型发展的土木类专业人才培养体系	门进杰	薛建阳	王军保	李磊	谷坤文	工建康	지금묘	水坦	子坪	5. 1	重点攻关	本科	
		改革与实践 智能时代建筑学专业"以学为中心"教学模式创新								-					
353	西安建筑科技大学	研究 以学为中心的地方工科类高校未来学习范式研究与	叶飞	雷振东	吴瑞	孔黎明	陈静					5. 4	重点攻关	本科	
354	西安建筑科技大学 西安建筑科技大学、西安工程	创构 行业特色型高校"大思政课"教育体系的构建与实	钟炜辉	蔡冬冬	孙宏哲	王燕平	郝磊		N 1-1			5. 4	重点攻关	本科	
355	大学、西安财经大学、西安交	践 面向工程智能的机械大类专业数智化转型路径构建	宋阳	张柯	陈学琴	刘桐源	蒋薇	刘洪刚	郭松	王勇	刘源	1. 3	重点攻关	本科	
356	西安建筑科技大学	与实践 基于低碳建筑环境国际合作联合实验室的本科生科	成彬	徐英鸽	郭宝良	解妙霞	张平					6. 1	重点攻关	本科	_
357	西安建筑科技大学	研创新实践训练模式改革探索 人工智能背景下功能材料专业创新人才培养模式研	李安桂	高然	张莹	吴定萌	郭锦蓉					5.8	重点攻关	本科	
358	、西北工业大学、西安工程大	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	5. 3	重点攻关	青年专项	
359	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					1.3	重点攻关	本科	
360	西安建筑科技大学、西北大学 、武汉大学、中南财经政法大	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	吳雷	宋炜	胡海华	李林蔚	张鎏万	4.8	一般	本科	
361	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 的科创平台体系创新与实践	刘超	王旭东	袁广亮	马宗方	宫春梅					5.5	一般	本科	
362	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					2.6	一般	本科	
363	西安建筑科技大学、中国建筑 西北设计研究院有限公司、深	"五改四"本科学制调整背景下基于产教融合的风 景园林全产业链人才培养模式研究	杨建辉	薛立尧	段婷	樊亚妮	武毅	佟阳	周璇	孙菲	闫倍呈	5. 5	一般	本科	
364	西安建筑科技大学	"数智赋能·混合创新·教科融合"三位一体:智 慧课程的体系化建设与实践	杨毅	刘立忠	王会霞	南亚萍	聂红云					2. 1	一般	本科	
365	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					5.8	一般	本科	
366	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构建与实 践研究	徐英鸽	成彬	赵颖博	刘雪超	王金凯					2.1	一般	本科	
367	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					3. 4	一般	本科	
368	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				3. 4	一般	本科	
369	西安建筑科技大学	双碳目标下西部高校土木工程材料课程群重构研究	史琛	何廷树	宋学锋	李国新	达永琪					6.5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
370	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	杨俊芬	钟炜辉	文涛	王燕平	郝际平					6. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
371	西安建筑科技大学、西北工业大学、西安交通大学、哈尔滨	改革与创新实践 项目驱动•课赛融通•多元协同:面向创新人才培	柯苏娟	王登甲	肖楠	常金勇	张作伟	牛腾	刘鑫	尹胜君		3. 6	重点攻关	教赛专项	中国国际大学生创新大赛
372	大字、四安父迪大字、哈尔 <u>冻</u> 西安建筑科技大学	养的高校双创竞赛育人体系构建研究 面向卓越工程师的基础力学课程数智化重构与教学	邵珠山	乔汝佳	耿谦	刘乃飞	魏玮					5. 2	重点	其它专项	基础学科拔尖专项
373	西安建筑科技大学	例新 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					8. 1	重点攻关	其它专项	未来技术学院专项
374	西安建筑科技大学	面向"智能建造"重点产业链的立体化教材建设探	宋琳	马宗方	李智杰	王雨萌	朱命昊					6. 2	重点	其它专项	省级现代产业学院专项
375		索与实践 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					10. 2	一般	继续教育	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
376	西安建筑科技大学	AI赋能高等学历继续教育计算机类专业实践教学新	赵亮	陈登峰	黎爽	王春社	徐玢					10. 2	一般	继续教育	
377	陕西科技大学	模式研究与探索 国产通用大模型驱动的计算机类平台课体系重构与	孙连山	付菊	任喜伟	雷涛	日舒					2. 1	重点攻关	本科	
378	陕西科技大学	<u>教学新范式研究</u> 智能驱动、融合共生:化工类"产教研创"一体化	王伟涛	马思悦	全建波	邵亮	代方方					5. 3	重点攻关	本科	+
		人才培养模式的研究与探索 产教协同驱动下的应用物理专业三维能力贯通培养													-
379	陕西科技大学	体系研究与实践 聚焦前沿・立足需求・AI赋能: 轻工类专业的升级	朱媛媛	王红军	罗道斌	王有庆	李少鹏					5. 5	重点	本科	
380	陕西科技大学	路径探索 数专融合、案例驱动、方法创新、资源保障,《高	张辉	刘国栋	李文育	刘新华	岳欧阳					2. 1	重点攻关	本科	
381	陕西科技大学	等数学》课程教学模式的改革与实践 AI赋能地方高校"电路"课程数智化教学的研究与	白云霄	杨文杰	弋佳乐	梁星亮	岳宗敏					6.5	重点攻关	本科	
382	陕西科技大学	AI風 形地 刀 简 校 电路 除 性 数 省 化 教 子 的 听 九 与 实 践	侯勇严	陈蓓	吴彦锐	周晓慧	张福才					5. 7	重点	本科	

383 384 385 386 387 388 389 390 391 392	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 AI赋能下基于"案例符生"的工程制图课程建设与探索 需求牵引与产教共生:新灾科背景下国贸专业"四维街通"人才培养路径探索和实践 "AI赋能、科教融汇、竞赛拓维",三螺旋驱动下普浦物理课程教学改革与实践 AI驱动的"信息技术华工"交叉复合型创新人才培养模式探索 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 全流程AI赋能的《信号与系统》个性化教学模式探 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与实践 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	曾咏辉 于旻 赵昕 王红军 雷涛 刘宗明 王鑫	郭强史鹏涛常建新朱媛媛姚斌周柯任喜伟	加春阳 李誉之 赵睿 罗道斌 王营博 贺雪梅	岳婷婷 王靓 孙洁琪 周静 刘统飞	吴明永 刘庆立 王竹韵 张红伟 付菊			1. 5 2. 6 5. 3 6. 5	一般 一般 一般	本科 本科 本科 本科	
385 386 387 388 389 390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学	AI賦能下基于"案例衍生"的工程制图课程建设 需求牵引与产教共生:新文科背景下国贸专业"四 维贯通"人才培养路径径索和实践 "AI賦能、科教能工、竞赛拓维",三臻驱动下 普通物理课程教学改革与实践 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 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 全流程AI賦能的《信号与系统》个性化教学模式探 不知会不知。 在一个工程,是一个工程,不是一个工程, 全流程和以下,一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 在一个工程, 不是一个工程, 在一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 在一个工程, 在一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 在一个工程, 在一个工程, 不是一个工程, 不是一个工程, 在一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	赵昕 王红军 雷涛 刘宗明 王鑫	常建新 朱媛媛 姚斌 周柯	赵睿 罗道斌 王营博 贺雪梅	孙洁琪 周静 刘统飞	王竹韵 张红伟			5. 3	一般	本科	
386 387 388 389 390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学	维贯通"人才培養路径經索和实践 "AI赋能、科教融汇、竞赛拓维",三骤振驱动下 者教施工、竞赛拓维",三骤振驱动下 潜通和理课程和整合改革与实践 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 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 全流程AI赋能的《信号与系统》个性化教学模式探 然与实践 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与 实践 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养	王红军 雷涛 刘宗明 王鑫	朱媛媛 姚斌 周柯	罗道斌 王营博 贺雪梅	周静	张红伟						
387 388 389 390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学	"AI賦能、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 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 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 全流程AI賦能的《信号与系统》个性化教学模式探 索与实践 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与 实践 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养	雷涛 刘宗明 王鑫	姚斌	王营博	刘统飞				6.5	一般	本科	
388 389 390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学 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 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 全流程AI赋能的《信号与系统》个性化教学模式探 索与实践 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与 实践 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养	刘宗明	周柯	贺雪梅		付菊			0.0	/4×	1	
389 390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学 陕西科技大学	实践研究 全流程AI賦能的《信号与系统》个性化教学模式探 索与实践 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与 实践 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养	王鑫			公本川				4. 2	一般	本科	
390 391 392	陕西科技大学 陕西科技大学	索与实践 AI融合驱动下大学英语智慧教学新生态构建研究与 实践 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养		任喜伟		启条川	米高峰			2.3	一般	本科	
391 392	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 科教融汇视域下行业特色环境类专业创新人才培养	刘芳		马令坤	杨帆	卢锦			2. 1	一般	本科	
392				李稳敏	韩楠	黄佳乐	孙小敏			2.6	一般	本科	
	陕西科技大学		郭军康	裴立影	王家宏	王先宝	于生慧			5. 3	一般	本科	
202		"问题驱动、AI赋能、能力导向",《数值计算方法》数学模式的探索与实践	李瑞霞	弋佳乐	白云霄	秦毅	刘莹			2.6	重点	青年专项	
393	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			2. 1	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
394 陕西	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		1.6	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
395	陕西科技大学	轻工拔尖创新人才培养体系的构建与实践一以陕西 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			5. 8	重点攻关	其它专项	省级未来技术学院
396	陕西科技大学	产教融合视域下食品专业现代产业学院人才培养体 系创新与实践	蒲华寅	夏飞	李国梁	孙敏	冯雅芳			5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
397	陕西科技大学	面向西安"双中心"建设的新型显示创新人才培养 模式探索与实践	张麦丽	马令坤	王晓	薛涛	张方晖			6. 2	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院
398	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	仝建波	马然	何珍红	南江	曹丽慧			5.8	重点攻关	其它专项	省级基础学科拔尖学生培养
399 陕西	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		9. 1	重点攻关	委托专项	VI 2012. V. Caran.
400	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	胡荣明	竞霞	武继峰	朱瑾钰	黎晓			2. 1	重点攻关	本科	
401	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			3. 1	重点攻关	本科	
402	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			3. 4	重点	本科	
403	西安科技大学	煤炭行业院校电子信息类专业产教融合创新人才培 养模式探索与实践	田丰	刘晓佩	王树奇	王东嘉	张小红			5. 3	重点	本科	
404	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			2.6	重点	本科	
405	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			2. 5	一般	本科	
406	西安科技大学	面向应用型高校的"教-学-评-管"一体化AI教学 画像系统研究	金浩	孙艺珍	桑亚群	牟琦	马天			2.5	一般	本科	
407	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			2. 3	一般	本科	
408	西安科技大学	发挥教学名师引领作用,提高矿山安全工程专业创 新人才供需适配性的研究与实践	易欣	成连华	王凯	王莉	屈姣			7. 4	一般	本科	
409	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			5. 1	一般	本科	
410	西安科技大学	煤炭行业特色院校"思想道德与法治"课讲好行业 故事研究	石磊	张笑然	邸俊燕	张铭钟	张娜			1.5	一般	本科	
411	西安科技大学	"赛创融合"视域高校创新创业大赛管理体系构建 与双创能力提升路径研究	李雪伍	石甜	钟斌	刘华旭				3.6	一般	本科	
412	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			2. 3	一般	本科	
413	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数学改革研究	杨征	刘向荣	赵顺省	加晓丹	杨慧			6. 5	一般	青年专项	
414	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			5. 5	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院专项
415	西安科技大学	煤矿智能化背景下现代产业学院产教融合、校企合作协同查人研究与探索	曹现刚	黄利平	何龙龙	薛旭升	毛清华			5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院专项
416	西安科技大学	交叉融合 校企协同: 碳中和领域创新人才培养模式探索与实践	朱明	党雪	丁自伟	吕文玉				5. 3	重点	其它专项	省级未来技术学院专项
417	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			6. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛

418	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	何瑢	吉瑞萍	杨瑾	韩星					10. 2	一般	继续教育	
419	西安科技大学、 陳煤集团神木张家峁矿业有限	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	10. 2	一般	继续教育	
420	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					5. 1	重点攻关	本科	
421	西安石油大学	数智赋能、产教融合—面向石油行业转 型升级的电子信息复合型人才培养模式	李利品	党 博	任志平	杨佩	雷晓煜					5. 1	重点攻关	本科	
422	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					5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
423	西安石油大学	基于工程教育认证新标准的材料成型及 控制工程专业计算思维和应用能力培养	刘静	刘德学	胥珊娜	李兰云	徐向前					6.5	重点	其它专项	省级现代产业学院
424	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					5.8	重点	本科	
425	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					5. 7	一般	本科	
426	西安石油大学	"油气+新能源"背景下能动专业"三链 驱动"课程体系构建研究	唐凌虹	苏晓辉	刘佳伦	张卫卫	吕少华					4.1	一般	本科	
427	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	武晓朦	高 黎	董丙剑	杨玲	张 漪					7. 3	一般	本科	
428	西安石油大学	卓越工程师"实践应用+创新研究" 双轨 制培养路径研究与实践	王 琛	黄 海	陈召君	张 浩	马先林					5. 2	一般	本科	
429	西安石油大学	石油机械卓越工程师"竞赛赋能+项目驱 动+实训贯通"培养模式改革研究	冯亚洲	韩晓兰	李万钟	崔璐	于 洋					5. 5	一般	本科	
430	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					5. 3	一般	本科	
431	西安石油大学	石油高校思政课程群内部协同育人机制 的优化与实践研究	李海霞	何景毅	张海涛	郑 伟	王 恩					1.5	一般	本科	
432	西安石油大学	以浸润式美育推动工科院校"艺工融合" 的路径研究	兰 昆	赵健	崔馨文	王 刚	肖雪锋					5. 3	一般	本科	
433	西安石油大学	基于"五自"质量文化的教学质量保障 体系重构与实践研究	易和平	刘永鑫	时保宏	申 燕	马春雨					9.2	一般	本科	
434	西安石油大学	"参与感三三法则 "驱动以学为中心营 销人才培养路径研究	李 娜	裴旭东	杨晶	黄聿舟	董仲慧					5. 4	一般	青年专项	
435	西安石沺天字	面向继续教育的安全工程专业"长输管 道工艺与智能化"课程思政建设与研究	赵志峰	张凌寒	张 欣	杨卫杰	郭修朋					10.6	重点	继续教育	
436	西安石油大学	行业高校继续教育服务油田企业员工数 字办公能力培养的探索与实践	王敬艳	林红先	武立平	李乖宁	朱海娟					10.2	一般	继续教育	
437	延安大学	红色资源赋能新时代立德树人体系构建与实践	異家米	王 进	张红玲	刘 翼	常改香					4. 4	重点攻关	本科	
438	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					5. 2	重点	本科	
439	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					5. 1	重点	本科	
440	延安大学	AI背景下面向应用创新能力培养的"平台+专业+资源+思政"跨学科人才培养模式探索	马乐荣	刘建华	许 淳	谢生龙	牛永洁					5.3	重点	本科	
441	延安大学	助教・助学・助评: AI赋能大学英语教学模式的构 建与实践	王黎娜	常琅	李 宁	徐常利	拓小波					2.1	重点	本科	
442	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					5.8	重点	本科	
443	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	何永垚	张 瑞	丁苍峰					2.4	一般	本科	
444	延安大学	红医精神融入医学人文教育的探索与实践	高 枫	吉金山	刘瑞洋	周 静	王 璐					1.6	一般	本科	
445	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					1.3	一般	本科	
446	延安大学	平台筑基·团队引领·产学研协同的创新人才培养 模式探索与研究	周美丽	白宗文	董军堂	杨延宁	张富春					5. 1	一般	本科	
447	延安大学	延安红色文化资源赋能高校思政课实践教学体系的 构建与实践	亢 鸽	孙晓凯	白雪峰	吕雯瑜	张志强					其它	一般	本科	
448	延安大学	基于"三维分类"模型的经济学专业课程思政建设 探索与实践	白如钰	李 健	马 莉	白鵬飞	路吊霞					1.6	一般	本科	
449	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						6.5	一般	本科	
450	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	田鵬飞					10.2	重点攻关	继续教育	
451	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 探索与实践	淮亚莉	党子奇	申朝晖	马海娟	王蕊蕊					10.6	重点	继续教育	
452	延安大学	教育家精神铸魂强师行动的探索与实践	王 梅	高布权	靳燕凌	亢 鸽	孙晓凯					其它	一般	青年专项	

453	延安大学	基于需求牵引·产教融合的现代产业学院 协同育人体系构建与实践	高晓明	吕 磊	张 扬	万 俊	王姗姗					5, 5	重点	其它专项	现代产业学院专项
454	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					5. 1	重点攻关	本科	
455	西安工业大学	数据驱动,人机协同: AII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					9.2	重点	本科	
456	西安工业大学	学科专业联动、数智技术赋能—地方高校机械类学 术型人才培养模式研究	曹蔚	王洪喜	彭润玲	蒋新广	瞿金秀					5. 8	重点	本科	
457	西安工业大学	价值引领 数智赋能 德能融通 创新驱动一基于生成式人工智能教学范式的创新与实践	刘蓉	周顺	潘永强	王亚文	孙国斌					2.6	重点	本科	
458	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					5. 4	重点	本科	
459	西安工业大学	面向学术型创新人才培养的大学数学智慧教学模式 改革与实践	伏文清	张丽丽	李蕊	路畅	李倩					2.6	一般	本科	
460	西安工业大学	基于中国传统德性教育范式的《形势与政策》实践 育人创新研究	王星	梁华平	孟文科	张敏	杨婧					1.4	一般	本科	
461	西安工业大学	低空经济驱动下人工智能专业本硕贯通培养模式改 革与探索实践	肖锋	龚昌妹	周清	刘露	史文博					6.2	一般	本科	
462	西安工业大学	"强基铸魂、赛研双驱"数理学科本科生创新创业 能力提升研究	文安	冯孝周	李畅通	过晓芳	任娟					5. 4	一般	本科	
463	西安工业大学、西安美术学院 、陕西科技大学	AI生成时代艺工结合的设计人才核心能力培养模式 研究与实践	姚文婷	郭线庐	刘振亭	周著	苏胜	陈霞	董志铭	江菲飞		5. 3	一般	本科	
464	西安工业大学	AI时代中华文学经典课群思政教学模式改革与实践	程建虎	敬晓庆	吴妍妍	吳林	王素					1.4	一般	本科	
465	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					2.5	一般	本科	
466	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					5. 4	一般	本科	
467	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					10.2	重点	继续教育	
468	西安工业大学	"思政引领 + 数智赋能"高等学历继续教育经管 人才培养路径探究	党晶晶	赵文文	曹新寨							10.2	一般	继续教育	
469	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				5.3	重点	青年专项	
470	西安工业大学、江苏汇博机器 人技术股份有限公司、科大讯	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	禹鑫燚	焦永禄			5. 3	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
471	西安工业大学	"图谱-资源-智能体"协同赋能的大学物理教学模 式探索与实践	白岗	王晓颖	王党社	潘雷雷	答元					5. 4	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
472	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					2. 1	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院
473	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			2.6	重点攻关	其它专项	省级现代产业学院
474	西安工业大学	双融合、三层次一面向光子产业链的光电人才实践 教学模式探索与实践	吴玲玲	张维光	刘蓉	李宏	潘永强					5.5	重点	其它专项	省级未来技术学院
475	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					5. 1	重点攻关	本科	
476	西安工程大学	AI 赋能实战型网络空问安全专业人才培养模式研 究与实践	薛涛	薛文生	刘枫	王伟	高全力					5. 1	重点攻关	本科	
477	西安工程大学	数据库技术辅助下优秀传统服饰文化融入服装专业 课程思政教育的探索与实践	刘凯旋	刘均	伏蓉	蔡洋	赵雪青					1.4	重点	本科	
478	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	刘晓喆	韩荣	张群林	孙晓华	苟欢迎	胡华莉				其他	重点	本科	
479	西安工程大学	AI赋能线性代数课程建设与教学改革的研究与实践	马盈仓	张娟娟	万青	孙娜	赵宁波					2. 1	重点	本科	
480	西安工程大学	"三课筑基、四师协同、五维育人"大思政课理念 下轻工类专业思政育人体系改革与实践	陆少锋	师文钊	孙艳丽	张帆	尚玉栋					1.6	一般	本科	
481	西安工程大学	纺织行业特色材料成型及控制工程国家级一流专业 育人体系的探索与实践	徐洁	卢琳琳	王彦龙	刘毅	李博新					5.8	一般	本科	
482	西安工程大学	数智技术赋能高校思政课教学的研究与实践	刘敏	王志刚	屈旻	杨博	张敏娜					1.5	一般	本科	
483	西安工程大学陕西师范大学、 西北大学,陕西科技大学、华	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	姒晓霞	赵雯	赵益	刘心迪	姜晓龙	葛文双	王滔	许小周	刘晓斌	2.5	一般	本科	
484	西安工程大学	"五育融合"视域下普通高校体育教学改革路径创 新与实践研究	刘忠举	张慧	钱晓艳	李宝强	牛弈					4. 4	一般	本科	
485	西安工程大学	研赛融合的新工科专业"创新、应用"型人才培养模式改革研究	李珣	景军锋	朱磊	张缓缓	支双双					5. 3	一般	本科	
486	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					6.5	一般	本科	
487	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	宋天袆	习龙	杨寒					1.6	一般	本科	

488	西安工程大学、浙江理工大学 、武汉纺织大学、中原工学院	新工科背景下传统纺织服装类工科课程教学创新路 谷研究与实践——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	6.5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
489	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					1.4	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
490	西安工程大学、西安理工大学 、西安美术学院、西北大学、	动画专业"专创融合"创新创业体系构建研究与实	燕耀	雷桐	张宝山	连璐	郑培	蔡欣华	马岚	温雅	石超群	3. 4	重点	青年专项	
491	西安工程大学	新工科背景下现代纺织产业学院"链-群-创"人才 培养模式探索与实践	张鹏飞	姚一军	董子靖	范星宇	刘哲					5. 5	一般	其它专项	省级现代产业学院专项
492	西安工程大学	人工智能赋能地方行业院校继续教育课程思政教育 体系与实践研究	赵鹏	金守峰	巩辰	郭松	屈旻					10.6	一般	继续教育	
493	西安工程大学	基于质量共同体的高等学历继续教育校外教学点建 设与管理机制研究	冯涛	张凯	惠震	胡洁	付成程					10. 5	一般	继续教育	
494	西安外国语大学、西安交通大学、西安建筑科技大学、西安	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	6.5	重点攻关	委托专项	
495	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					2.7	重点攻关	本科	
496	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					2. 1	重点攻关	本科	
497	西安外国语大学	基于对接国家语言服务战略需求的英语类专业数智 化复合型人才培养路径探索	宋义国	黄立波	赵永刚	刘军伟	杨毅隆					2. 1	重点攻关	本科	
498	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	苏锑平	邓滢	李禹	吴晓明	雷茜	张蔚磊	赵娜			9.2	重点	本科	
499	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				5. 1	重点	本科	
500	西安外国语大学、西安理工大 学	人工智能增强高校思政课 育人实效性的策略研究	伍云亮	葛轶蒙	樊莲花	陈文林						2.6	重点	本科	
501	西安外国语大学、陕西师范大学、西北师范大学、西安交通	科教融合、学研一体:《统计学》课程"一体两翼 三环"教学创新改革与实践	王敏	张璐	宋洁	王海珍	张程泱	王琴梅	周晓唯	王秋方含	孙语涵	6.5	一般	本科	
502	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				5. 1	一般	本科	
503	西安外国语大学、陕西广电融 媒体集团(台)、西安广播电	"课赛创"融合赋能:播音主持人才跨学科叙事能 <u>力培养模式的创新与实践</u> 四次天体生	樊强	张渤	龙凌子	赵薇莎	李睿琦	康乐群	杨芳	刘智		5. 3	一般	本科	
504	西安外国语大学	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					1.6	一般	本科	
505	西安外国语大学	外语类高校"语言+区域国别+领域+数字技术"区 <u>城国别学本科人才培养模式研究</u> <u>城国别学本科人才培养模式研究</u>	赵勇	张杰	高明	杨张锋	席婧					5. 3	一般	本科	
506	西安外国语大学	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					1.4	一般	本科	
507	西安外国语大学、西北大学博 物馆、陕西历史博物馆、秦始	基于陕西考古与博物馆资源的高校艺术类专业课程 思政模式创新研究	常艳	杜琳	徐雅宁	李玲玲	杨国栋	马晋川	付建	王颖洁	芦思豪	1.4	一般	本科	
508	西安外国语大学、北京知链科 技有限公司	面向场景应用的金融科技创新人才培养"一二六" 模式改革与实践	张杨	李村璞	田径	高妮	赵舰波	张桐				5. 1	一般	青年专项	
509	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					10.6	一般	继续教育	
510	西安外国语大学	生成式AI赋能高等继续教育英语混合式教学的创新模式与实践路径研究	王嘉铭	李一晖	杨杰	张维民	康玮					10.2	一般	继续教育	
511	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	尉钏	李英楠	惠琛玥	齐晓亮	胡磊	5.1	重点攻关	本科	
512	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			9.1	重点	本科	
513	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					1.1	重点	本科	
514	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	王袆洁	付鉴宇	李小芳	田苗				5.5	重点	本科	
515	西北政法大学、西安交通大 学、西安市公安局高新分局	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		5.1	重点	本科	
516	西北政法大学、西安财经大 学、欧亚学院、陕西理工大	审法结合 数智赋能: 政法类院校审计学本科 人才接差模式探索	徐京平	李普玲	张瑛	谢涛	李翠	吴汉利	刘源	曹鹏	宋歌	5.1	一般	本科	
517	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			5.3	一般	本科	
518	西北政法大学	数智赋能地方政法类高校审计学人才培养模式 研究与实践	冯颖	李晓宁	郭艳利	井凯笛	赵洋					其他	一般	本科	
519	西北政法大学、陕西警察学院	"双碳"目标下能源涉外法治人才培养体系创新 研究	吕江	张颖	张光耀	寸雨琳梓	周瑞	李秀				5.1	一般	本科	
520	西北政法大学	数智时代下新商科应用型人才培养模式探索与 实践	李丹丹	黄雯	杨柳青	张曼	刘聪粉					5.1	一般	本科	
521	西北政法大学、西安仲裁委员会、陕西省高级人民法院	以实践为导向的高素质涉外法治师资队伍建设 研究	张超汉	潘俊武	刘静	贾乔	徐文新	张羽佳	卢建莉	刘洁		7.2	一般	本科	
522	西北政法大学	习近平法治思想融入"侦查讯问"课程教学的理 论逻辑与实践路径研究	谭秀云	闫小军	曹小丽	卫燕茹						1.6	一般	本科	

523	西北政法大学、碑林区人民法院、宽展律师事务所、外	面向涉外法治人才培养的法律英语数智教学生 态构建与研究	陈河	常安	何静秋	茹鑫	宋博	胡晓龙	刘心		6.5	一般	本科	
524	西北政法大学	习近平法治思想融入高等继续教育法学类课程 研究——以《劳保法》教学实践为例	徐芳宁	陈静媛	高瑾	晋艳	张妤婕				10.6	一般	继续教育	
525	西北政法大学、中国政法大学、 华东政法大学	高等政法院校律师非学历继续教育体系建构研究	常鑫	何启豪	李慈强	尉钏	吴元爱				10.1	一般	继续教育	
526	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				5. 3	一般	青年专项	
527	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	5. 3	重点攻关	本科	
528	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				5. 1	重点攻关	本科	
529	西安邮电大学、西安建筑科技 大学、西北师范大学	基于西邮云犀AI平台的高校学生动态学情评价与精准干预策略研究	苏锦旗	高华	楼旭明	李栋	刘启雷	张新生	张强		2. 4	重点	本科	
530	西安邮电大学	"双链条、四长效"一地方高校电子信息类拔尖创 新人才培育模式研究与实践	王文静	姜静	和煦	李娜	陈光灿				5. 1	重点	本科	
531	西安邮电大学、陕西省教育质 量评估中心、陕西师范大学、	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	2.4	重点	本科	
532	西安邮电大学	基于国产EDA软件工具链的国产化集成电路设计实 践体系建设	山蕊	刘有耀	杜慧敏	杨博文	朱筠				6.5	一般	本科	
533	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				2.6	一般	本科	
534	西安邮电大学	GenAI賦能教师设计思维素养提升的实践研究	赵广元	潘志刚	王敏娟	田磊	屈晓娟				2. 5	一般	本科	
535	西安邮电大学	数智引领,学科融合:数字媒体艺术专业新质人才 培养实践教学机制创新研究	刘贲	董玉敏	石云平	屈健	令狐代文				5. 1	一般	本科	
536	西安邮电大学、陕西航天职工 大学	"商圈生态"场景赋能电子商务产教融合的育人机 制研究	成泷	管玉娟	王瑞萍	苏锦旗	李栋	张令轲			5. 5	一般	本科	
537	西安邮电大学、陕西师范大学	竞赛引领、课程筑基:理工科人才创新能力培养路 径的研究	张金牛	高健智	车俊岭	卢红兵	张云光	赵补生	俞博文		3. 1	一般	本科	
538	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				2.6	一般	本科	
539	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				2.3	一般	本科	
540	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		6.3	重点	其它专项	省级现代产业学院
541	西安邮电大学、青软晶尊微电 子科技有限公司	"需求牵引、产教融合、实战育人"的电子信息类 卓越工程人才培养模式研究与实践	邓军勇	王军	朱筠	杨博文	李鑫				5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
542	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				6.5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
543	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				6.5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
544	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				6.5	一般	青年专项	
545	西安邮电大学	新时代高等继续教育课程思政"双线融合"教学模 式的构建与实践研究	李天龙	何欣欣	赵海萍	赵锐	雷娟				10.6	一般	继续教育	
546	西安邮电大学	高等学历继续教育数学类课程思政建设的探索与实 践	陈诚	关翠	刘晶	臧顺全	师白娟				10.6	一般	继续教育	
547	陕西中医药大学	AI赋能 铸魂育人 提质增效—无机化学智慧教学 新模式探索与实践	李佳佳	史亚军	张拴	张光辉	龙旭				2.1	重点攻关	本科	
548	陕西中医药大学	人工智能赋能分析化学"铸魂培根、交叉赋能、四 维联动"育人模式的研究与实践	龙旭	孟庆华	李小蓉	张拴	刘江涛				2.6	重点攻关	本科	
549	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		1.3/2.6	重点攻关	本科	
550	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				2.6	重点	本科	
551	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				5. 1	重点	本科	
552	陕西中医药大学	新医科背景下口腔医学技术专业本科"四型"人才 培养体系构建研究	段风	陈晞	马庆云	华瑛	刘亚娟				5. 1	一般	本科	
553	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				2.6	一般	本科	
554	陕西中医药大学	病理生理学课程智能体的构建与实践:基于动态知 识图谱的临床思维培养新模式	段丽芳	张红	张文将	李鑫	杨冬梨				2.6	一般	本科	
555	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				2. 4	一般	本科	
556	陕西中医药大学	基于PACS系统的医学影像真实案例教学资源库构建 与混合式教学模式研究	朱晓丽	郭长义	朱欣阳	杨倩利	张存存				2.1	一般	本科	
557	陕西中医药大学	AI赋能下《组织胚胎学》课程"五育协同"教学模 式的构建	王少兰	李涛	范妤	刘芳	李娜				2.1	一般	本科	

558	陕西中医药大学	人工智能赋能中医院校医学影像学课程教学改革的	陈静	樊秋菊	任占丽	郑运松						2. 1	一般	本科	
559	陕西中医药大学	野谷研究 智联本草 三元共生――《药用植物学》教育智能	沈霞	史亚军	杨冰月	陈莹	高静					2. 6	一般	本科	
560	陕西中医药大学	体驱动的高校教学范式探索 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						6.5	一般	教赛专项	全国教师教学创新大赛
561	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					6.5	一般	青年专项	
562	陕西中医药大学	《知识图谱+AI双轮驱动:中医药大学继续教育<病理学>线上学习平台的构建与实践》	方艳	佟雅婧	吴宏培	李宏	张海博					2. 1	一般	继续教育	
563	陕西中医药大学	基于"一驱动·二协同·三互动"的智能教学工具 在成人教育中的应用研究	杨秀丽	欧阳静	吕庆莉	白思敏	邵易珊					2. 7	一般	继续教育	
564	陕西理工大学	三融合、三渐进、三联动: 地方高校机械类专业实 践教学改革与研究	王军利	任志贵	何雅娟	刘文帅	成雨					5. 4	重点攻关	本科	
565	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					5. 1	重点攻关	本科	
566	陕西理工大学	数智化视域下西部高校新工科电气工程"智能+" 跨域培养体系创新探索	闫群民	宋潇	朱娟娟	李欢	杨章勇					5. 3	重点攻关	本科	
567	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	郭昱希					5. 1	重点	本科	
568	陕西理工大学、汉中市汉台区 教育体育局、汉中市第八中学	教育家精神融入卓越中学数学教师人才培养模式探 索与实践	马引弟	陈涛	黎延海	雍龙泉	郑红梅	何亚群	赵红艳	戴磊	徐龙华	5. 1	重点	本科	
569	陕西理工大学、西华大学	西部地方院校工科专业全学程项目引导式教学体系 的构建与实践	唐玲	艾桃桃	刘芳	彭必友	蒋珍菊					5. 4	一般	本科	
570	陕西理工大学、宝鸡文理学院 、安康学院、新大陆时代科技	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	潘维强	周辉	张光南	王克刚	李文亮		1.6	一般	本科	
571	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	谯伟	钱德敏	李少荣	周辉					1.2	一般	本科	
572	陕西理工大学	"资源·范式·机制"一体化:地方 院校大学物理AI赋能教学改革研究	娄本浊	黄朝军	何军锋	王元凯	范印波					2.6	一般	本科	
573	陕西理工大学	知识图谱与AI大模型双驱赋能的新工科双语教学模式构建与实践——以《用编程解决问题》为例	张仲鹏	刘亚锋	帅春江	Mark Pillon	吳静					2.1	一般	本科	
574	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					3. 2	一般	本科	
575	陕西理工大学	地方本科高校高素质、创新型人才培养模式的构建与实践-以土木类专业为例	郭鸿	郭光玲	张波	徐乾	蒋红					5. 1	一般	本科	
576	陕西理工大学	科研反哺与生态实践融合的生物类本科专业劳动教 育实践路径创新研究	何琳琳	李虎	尚书凤	徐悦菱	王进					6.5	一般	本科	
577	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					6.5	一般	青年专项	
578	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					5. 4	重点	其它专项	省级现代产业学院专项
579	陕西理工大学	基于SECI的高等学历继续教育课程思政建设与研究	王东生	李强	李卓威	郭秋鉴	张桂花					10.6	重点攻关	继续教育	
580	陕西理工大学	服务区域经济的高等继续教育应用型人才培养模式研究与实践	徐峰	孟凡莹	贾仕奎	郭秋鉴						10.2	一般	继续教育	
581	西安财经大学	新时代地方财政类高校"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					1.3	重点	本科	
582	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					6.5	重点	本科	
583	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					2. 1	重点	本科	
584	西安财经大学	新文科背景下数智赋能工商管理专业人才培养模式改革与创新研究	孙晓琳	张春梅	陈晓斌	郭兆坤	杜琦					5.3	重点	本科	
585	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	刘玒玒	焦兵	赵彦锋	张莉					6.5	重点	本科	
586	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			2.5	重点	本科	
587	西安财经大学	人工智能驱动下"四型"人才培养体系的探究与改 <u>革一以西部财经院校应用统计专业为例</u>	董瑶	陈树广	马金萍	姬丽臻	杨岚					5. 1	一般	本科	
588	西安财经大学	《线性代数》课程专属智能体辅助BOPPPS教学模式的创新与实践研究	封京梅	罗清君	马娜娜	段帛	王晶晶					2.6	一般	本科	
589	西安财经大学	数智背景下基于OBE理念的金融数学专业实践教学 体系构建与实践	周怀玉	罗清君	马金萍	杨善学	陈欣雅					6.5	一般	本科	
590	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					2. 1	一般	本科	
591	西安财经大学	人工智能赋能财经类课程 "五位一体"智慧教学模式构建与实践研究	李蓓蓓	杜康	史歌	张云云	葛星					6.5	一般	本科	
592	西安财经大学	《管理沟通》课程智能体辅助教学模式创新与应用 研究	王蓉	张敏	张春梅	吴松	杜琦					2.6	一般	本科	

593	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	黄艳	张莉	王健	江秀萍	李琳					2. 6	一般	本科	
594	西安财经大学	模式创新—以西安财经大学国家一流专业建设例证人工智能赋能高校体育教学创新与学生体质健康提	刘洁	孙得朋	耿戈	杨镒泽	郭志勇					2. 7	一般	青年专项	
595	西安财经大学、西安石油大学	升的实践研究 陕西省高等继续教育校外教学点建设与管理体制机 制研究	张强	刘育红	李君	张坤	赵卫斌	韩瑾				10. 5	一般	继续教育	
596	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					10.6	一般	继续教育	
597	西安音乐学院、中央音乐学院 、西安康奈网络科技	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			2. 5	一般	本科	
598	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					5. 8	一般	本科	
599	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				2.7	一般	本科	
600	西安音乐学院	数智时代中华优秀传统音乐文化融入"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					1.4	一般	本科	
601	西安音乐学院、北京师范大学	新文科视阈下高等舞蹈学本科生课程体系研究与建 构	马 昱	张 琳	王 鹏	王 杰	徐嫚					6.5	一般	本科	
602	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					2.3	一般	本科	
603	西安音乐学院、山东师范大学 音乐学院、内蒙古艺术学院音	"中西融通,双向赋能": "中华民族共同体"视 域下小提琴专业教学模式构建与跨校合作研究	张志英	田晖	王 霞	李 阳	杜 娟	杨丽俐	王薇娜	黄 维		1.6	重点	本科	
604	西安音乐学院、陕西师范大学	非物质文化遗产保护"校地"合作基地建设与协同 育人模式研究	宁 颖	魏育鲲	徐龙	陈伟岸	刘豐	黄键	王 慧			5. 5	重点攻关	本科	
605	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	王一ト						2.6	重点攻关	本科	
606	西安音乐学院、中国音乐学院 、华中科技大学、中央音乐学	艺术高校民族弓弦乐专业课课程思政体系建构与实 践	安 静	高纯华	沈 诚	杨雪	霍永刚	郑 颖	马 末	钟珊	徐扬蕾	1.3	一般	青年专项	
607	、中国美术学院、中国国家画	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			6.5	重点攻关	本科	
608	西安美术学院、西安建筑科技 大学	艺术高校人工智能课程建设应用研究	李巍	许欲晓	陈钟	高鹏	王姝懿	姜涛	刘福龙	赵怀栋	安辉	2.1	重点	本科	
609	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					1.6	重点	本科	
610	西安美术学院	西安美术学院数字艺术类专业群"价值引领-项目 驱动-成果转化"深度产教融合模式构建与实践	邓强	苏晟	贺希	杨博	胡宇婷					5.5	重点	本科	
611	西安美术学院	特殊高等工艺美术教育"三成三合"育人模式探索 与实践	李黎	马寰	姚嘉瑞	刘肖	满越					4.2	重点	本科	
612	西安美术学院	AI赋能红色资源转化下美术院校思政课"四维融合"教学模式创新研究	韩晓剑	强蓓	李婉青	张帆	赵若彤					2.6	一般	本科	
613	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	5. 4	一般	本科	
614	西安美术学院	教育强国背景下人工智能赋能陕西高校AI+工艺美 术专业教学的实践与应用研究	杨志	黄梦新	刘谦	刘馨潞	李喆					6.5	一般	本科	
615	西安美术学院	面向"数智中国"的跨媒体艺术国际化人才培养体 系构建与教学模式创新研究	王檬檬	张潇娟	李靖康	张乐	杨晨					6.3	一般	本科	
616	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					6.5	一般	本科	
617	西安美术学院、陕西师范大学	AI赋能艺术类院校大学英语"三维一体"教学模式 的探索与实践	韩荣	赵治	任会玲	朱启斌	李孟君	刘宇辉				6.5	一般	本科	
618	西安美术学院	AI赋能中国古代雕塑临摹与考察课程的教学环节优 化研究——基于历史时代造型特征识别与学生个性	陈晓春	徐小景	强飞龙	邸琨	王中乐					2.3	一般	本科	
619	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				6.5	一般	青年专项	
620	西安美术学院	新时代背景下中国山水画教学	李璐	王保安	付小青	刘乔阳	李慧					10.1	一般	继续教育	
621	西安美术学院	"协同创新"机制下的继续教育设计创新实践课程 群改革与建设	李冠林	刘菁	陈卓	薛璇	朱文华					10.2	一般	继续教育	
622	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					4.5	重点攻关	本科	
623	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	5.3	重点	本科	
624	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	2.6	重点	本科	
625	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					5. 3	重点	本科	
626	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	姜健	许朝阳	张红维	赵红娟	孟凡强	杨建设	李伟平			10.1	重点	继续教育	
627	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					1.6	一般	本科	

628	西安体育学院、西北农林科技大学	数据驱动的高校乒乓球课程思政教学质量评价体系 的构建与实践	程琳	王思园	任鹏军	王佳豪	王九如					9. 3	一般	本科	
629	西安体育学院	"知识图谱+AI赋能"的大学《健康教育学》课程 智慧教学研究与实践	孔淑珍	马艳	刘远新	郝琳	许艳					2. 1	一般	本科	
630	西安体育学院	从实景催化到AIGC激活:服务学习赋能五育融合的 范式跃迁——基于省级双示范课10年教改的追踪研	穆晓	谢英	王芳	杨涛	赵皎卉					2. 3	一般	本科	
631	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					6.5	一般	本科	
632	西安体育学院	中华优秀传统文化融入体育院校思政课探索与实践 研究	韦雅莉	號美妮	张彩红	张迪	孙倩颖					1.4	一般	本科	
633	西安体育学院、焦作师范高等 专科学校、河南师范大学	新质生产力驱动下AI技术赋能体育人才创新型培养 模式研究	张山坡	张先锋	张迪	王伟	刘占锋	姬杨平	王娜	司幸伟	冯霞	其他	一般	青年专项	
634	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				5. 1	重点	本科	
635	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					5. 1	重点	本科	
636	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			2.6	重点	本科	
637	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						2.3	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
638	西安医学院	新医科视域下妇产科护理学一流课程创新与实践	李腾	李静	张海苗	褚静	刘鑫					6.5	重点	青年专项	
639	西安医学院	思政导航,数智驱动—口腔医学"拟临床诊疗式" 数学新模式探索	郭芳	李子夏	刘宁	曾辉	吕星星					6.5	一般	本科	
640	西安医学院	基于"临床智慧数字孪生"的CKD早期诊治AI教学 平台构建与"人机协同"教学模式实证研究	李露	杨雪艳	李莎莎	张诗煜	周洁					2.6	一般	本科	
641	西安医学院、延安大学、延安 市延长县郭雄卫生院、西安友	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		4.2	一般	本科	
642	西安医学院、西安交通大学口 腔医院	"四新"建设背景下ESP课程跨学科合作教学模式 的构建与实践研究	朱晓娟	薛英利	许晓茹	孙博为	郑倩怡	孙天祥				5. 3	一般	本科	
643	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					2.6	一般	本科	
644	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					7.2	一般	本科	
645	西安医学院	基于"西医附院创新创业教育平台"的创新创业人 才培养模式构建研究	李亚	贾媛媛	柏璐	梁静	蔡瑜					3. 3	一般	本科	
646	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					10.2	一般	继续教育	
647	西安文理学院	"校城深度融合,政产学研用五轮驱动"地方高校 应用型人才培养体系构建与实践	付洪冰	蔡军	徐东升	张云哲	陶琳					5. 1	重点	本科	
648	西安文理学院、南京师范大学 、中煤航测遥感研究院有限公	新工科背景下"四链融通"地理空间信息工程专业 人才培养改革研究	王亚妮	鲍锋	闾国年	赵德芳	赵敏娟	宋袁龙				5. 3	重点	本科	
649	西安文理学院	AI 数字场景驱动旅游管理专业核心课程改革研究	刘世栋	崔林	丁贵金	赵彬	杜丽娜					2. 1	重点	本科	
650	西安文理学院	新质生产力赋能应用型高校双融合培养模式探索	杨森林	郭世忠	胡锦龙	张云哲	赵凯					5. 5	一般	本科	
651	西安文理学院、西安交通大学 、西安财经大学	数智时代应用型本科高校会计人才岗位胜任力模型 建构与培养模式创新研究	田娜	闫荣国	汪方军	张建辉	白世萍	李静	张璐			5. 1	一般	本科	
652	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				5. 3	一般	本科	
653	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				6. 5	一般	本科	
654	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 的路径创新和效能优化	刘维春	申晓玲	张宇	张胜军	苏小庆					1.3	重点	本科	
655	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				其他	一般	本科	
656	西安文理学院	中西融通,德才同育:中华优秀传统文化融入《管 理学》课程内容优化与路径创新	李晶	李景平	姜文	龚奕	杜轶龙					1.4	一般	本科	
657	西安文理学院、陕西师范大学	实践导向的教师教育基础理论课程教学模式重构与 效能提升研究	王华婷	龙宝新	路娟	付洪冰	高婷婷	唐宇				6.5	一般	青年专项	
658	西安文理学院、经开第六小学 陕西省教育厅关工委	小学心理教师继续教育培训模式探索	彭源	张千	吴国强	李晨麟	柏洋	邵力	任利华			10.2	一般	继续教育	
659	西安文理学院	适用于应用型高校的"自循环+项目制"的产业学院模式研究	李浩	陈广锋	冯永亮	刘光军	雷磊					5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
660	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					6.3	重点攻关	本科	
661	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					2. 4	重点	本科	
662	宝鸡文理学院	服务我国中西部基础教育的草越数学教师人才培养 模式探索与实践	刘淳安	王彪	刘素红	黄梅娟	姜洪领					4.2	重点	本科	

663	宝鸡文理学院	"专创融合"视域下"三棱镜"融创育人模式的深 化改革与实践	周新淳	张磊	郭明刚	郑宝兵						3. 4	一般	本科	
664	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		陈璞	刘艳艳	李朔	齐春轩					1.6	一般	本科	
665	宝鸡文理学院、西安电子科技 大学、西安石油大学	"人工智能+优化": 跨学科课程内容更新与教学 模式探索——以"优化理论及应用"课程升级为例	何苗	李亚峰	张光南	李艳颖	张浴华	陈家喜	钱婷			2. 1	一般	本科	
666	宝鸡文理学院	人工智能时代高校教师教育管理变革研究	赵丽红	刘辉	袁惠爱	杨军鸽	狄方耀					2.5	一般	本科	
667	宝鸡文理学院	数智时代OBE理念驱动高校音乐教学改革研究	吕博	樊振宇	魏安石	李娜	严璞					6.5	一般	本科	
668	宝鸡文理学院	马列经典读书班与本科生思政课教学实效耦合性研	林兆扬	刘晓勇	张丽	张吉祥	贾萌					1.5	一般	本科	
669	宝鸡文理学院	基于胜任力提升的地方师范院校教师教育实践教学模式构建与研究	邱艳萍	马香莲	黄晓茜	刘敏娜	王杰敏					5. 1	一般	本科	
670	宝鸡文理学院	知识图谱赋能陕西高校声乐课程智能体构建与新范式探究	李帆	魏安石		梁振中	郇军德					2.6	一般	青年专项	
671	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					2.6	重点攻关	本科	
672	咸阳师范学院	教育强国背景下地方院校师范生人才培养模式探索 与实践	潘丽鹏	王长顺	毛红芳	郭玲霞	王峥嵘					5. 1	重点攻关	本科	
673	咸阳师范学院、安康学院、渭 南师范学院、榆林学院、咸阳	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	5. 3	重点攻关	本科	
674	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					5. 5	一般	本科	
675	咸阳师范学院	文化自信引领下传统武学赋能师范生育人模式创新 研究	陈鹏生	李静	武斌鹏	叶垒	王胜起					1.4	重点	本科	
676	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 与改讲机制研究——以咸阳师范学院为例	刘敏娜	张伟	欧阳宏基	张璐璐	刘汉烨					2. 4	一般	本科	
677	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					1.1	重点攻关	本科	
678	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、思政一体"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					5. 3	一般	本科	
679	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					6.1	重点	本科	
680	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					1.6	一般	本科	
681	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	郭晏闳	于建营					1.3	一般	继续教育	
682	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					5. 1	一般	青年专项	
683	渭南师范学院、渭南高新区海 泰新型电子材料有限责任公司	地方应用型高校现代产业学院建设模式探索与实践 以绿碳化丁现代产业学院为例	刘展晴	朱科	张洪利	张欢	王策	胡宗学	段贝贝			5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
684	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					2. 1	一般	本科	
685	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					5. 4	一般	本科	
686	渭南师范学院	数智赋能地方高校音乐专业多维融合育人模式改革 与创新实践研究	逯克刚	刘鹏	林颖	吉喆	周碧莹					5. 4	一般	本科	
687	渭南师范学院、西安路小学、 渭南初级中学、瑞泉中学、渭	大中小学心理健康教育一体化建设研究	刘原	徐莉丽	李西彩	马雅菊	杨宁	程芮	员阁	王颖	赵渭婷	8. 2	重点	本科	
688	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					5. 5	一般	本科	
689	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					5. 4	一般	本科	
690	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			1.4	一般	本科	
691	渭南师范学院	教育强国背景下中华传统文化融入师范类高校《中外戏剧史》课程思政教学路径研究	杨睿奕	孙宏恩	林关成	孟丽花	陈宏					1.4	一般	青年专项	
692	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					5. 4	一般	本科	
693	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					5. 1	一般	本科	
694	渭南师范学院	新时代中国叙事融入高校外语课程思政的创新路径 研究	孙波	赵萍	崔文婷	郭石磊	王立群					1.1	一般	本科	
695	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					10.6	一般	继续教育	
696	榆林学院、西安交通大学、西 北大学、陕西北元化工集团股	"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	5. 5	重点攻关	本科	
697	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				5. 3	重点攻关	本科	

		面向地方产业发展、校企多元协同的计算机类应用		ı	ı		1		1	1	1	1			
698	榆林学院	型人才培养模式研究	杨斐	冯艳娜	李海雄	李云瑞	张峰					4.2	重点	本科	
699	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					5. 5	重点	本科	
700	榆林学院	场景驱动的地方高校人工智能产业学院建设路径研	冯治东	张峰	杨斐	冯艳娜	郭红波					5. 5	重点	其它专项	省级现代产业学院
701	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			2.1	一般	本科	
702	榆林学院	AI赋能的"产-教-政-研"四位一体协同育人新生	陈娟	李健	陈鲁园	霍文兰	刘慧瑾					2.1	一般	本科	
703	榆林学院	"主线·支线·延线"三维育人一新工科地方高校 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					3. 4	一般	本科	
704	榆林学院	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					5. 7	一般	本科	
705	榆林学院	本科生"社区历史文化资源调研"驱动《人文社 会科学基础》课程思政的项目式实践	谢伟峰	赵亚珠	李海宝	常敏						1.4	一般	本科	
706	榆林学院	多模态智能体赋能大学生个性 化学习的应用模式 与效果评估	马艳	亢雄	马晓瑜	梦涛	金越					2.3	一般	本科	
707	榆林学院	"五育融合"背景下高校思政课程与课程思政协同 教学机制构建研究	张杰	艾文慧	何薇	郝万喜						1.3	一般	青年专项	
708	榆林学院	基于能化产业需求的高等继续教育人才培养模式改 革研究与实践	李健	吴玉娟	何燕妮	李红亚	杨宏斌					10.2	一般	继续教育	
709	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				3. 1	重点	本科	
710	安康学院	人工智能赋能应用型高校教师数字胜任力模型构建 与提升策略研究	李朴	付争方	邓晖	王婉玥	刘铁					2. 5	重点	本科	
711	安康学院	数智时代新商科专业学生"跨学科素养"理论构建 及培养模式研究	陈绪敖	蔡云超	张丹	王奕	朱妮					5. 3	重点	本科	
712	安康学院、 榆林学院	数智时代地方高校汉语言文学专业优化路径研究与	朱云	杨运庚	姬慧	谭诗民	李婷					6.1	重点	本科	
713		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						5. 5	一般	本科	
714	安康学院	GenA1教育智能体賦能教师数据驱动精准教学决策 的创新机制及应用研究	张超	杨哲	宋权华	王奕	李宝					2.2	一般	本科	
715	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							2.3	一般	本科	
716	安康学院、安康市预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				5. 3	一般	本科	
717	安康学院	人工智能下护理学多模态实践教学模式研究	陈佳	宋权华	白玉玲	谢娟平	邵霞					2.6	一般	本科	
718	安康学院、南阳师范学院	基于"中国古诗词歌曲传唱"的地方高校美育课程 思政创新实践研究	李磊	钟生海	李景林	范义付	魏艳斐					1.4	一般	本科	
719	安康学院	数字化转型背景下高等继续教育课程思政资源建设 与实践范式研究	李伟杰	胡海青	查芳	张超	杨朝霞					10.6	一般	继续教育	
720	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					2.5	一般	青年专项	
721	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					2.7	重点攻关	本科	
722	商洛学院	新质生产力驱动下应用型高校文科创新创业教育模 式重构与实践研究	董朕	王怡	郭萌	武婷婷	张迪					3. 1	重点攻关	本科	
723	商洛学院	"德能共育-AI赋能-师机生协同"的大学数学课程 教学改革与实践研究	程国	李会荣	赵鹏军	刘亚亚	杨燕					2. 7	重点	本科	
724	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			3. 4	重点	本科	
725		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			5. 5	一般	其它专项	省级现代产业学院
726		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				6.6	一般	本科	
727	商洛学院、陕西中医药大学	面向地方本科院校的"三位一体"学术贡献度评价 体系构建——以商洛学院为例	赵艳艳	赵永平	李世玺	郎伍营	施欢贤					6.7	一般	本科	
728	商洛学院、陕西五洲矿业股份 有限公司、西部鑫兴稀贵金属	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			5. 5	一般	本科	
729		人工智能时代背景下的地方高校康养人才培养模式 探索与实践研究	张晓文	郭耀东	贠航	李春	王洋	郭谋				5. 1	一般	本科	
730	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				5. 5	一般	本科	
731	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空践	米文静	李超	杨小锋	黄向向	梁志超					5. 3	一般	本科	
732	商洛学院	教育强国视角下高等继续教育课程思政建设的困境与化解路径研究	屈正庚	张浩	张晓燕	杨艳	付军昌					10.6	一般	本科	
		与化解路径研究		1			1		1	1	1	l			<u> </u>

733	商洛学院	人工智能驱动的"双师型"教师能力重构路径研究	雷健	李杰	张乐	何建强	陈垚					2. 5	一般	青年专项	
734	西安航空学院	——基于工程教育改革的实践探索 数字化转型背景下航空特色应用型人才培养路径探 委与实践	宋文学	杜鹃	王琛	魏朝晖	周千					5. 4	重点攻关	本科	
735	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			5. 1	重点	本科	
736	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					5. 3	重点	本科	
737	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					3. 4	一般	本科	
738	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				5. 5	一般	本科	
739	西安航空学院	AI驱动下的高校教学评价体系构建研究	杨亚萍	陈艺蕾	柯善文	史珊珊	叶林					2. 4	一般	本科	
740	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				2.3	一般	本科	
741	西安航空学院	破解脱节: "四链协同"重构面向数智化材料成型 专业课程体系研究	王栓强	谢辉	曹静	宋梦华	张群兵					6.5	一般	本科	
742	西安航空学院	OBE理念下智慧课堂评价体系的多维重塑与数智化 范式建构与实践	张康智	于如飞	杨武成	张磊	董桂华					2. 7	一般	本科	
743	智能科技有限公司、中科航星	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			5. 1	一般	青年专项	
744	大学、宝鸡文理学院、四川文	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			6.1	重点攻关	本科	
745	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					5. 4	重点	本科	
746	陕西学前师范学院、渭南师范 学院、宝鸡文理学院、陕西天	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	程莉娜	韩 罕			2.2	重点	本科	
747	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					6.3	重点	本科	
748	陕西学前师范学院、上海卓越 睿新网络科技有限责任公司、	基于智能体的教学模式创新研究	薛鸿民	王春娟	刘春娟	李萍	何柳	刘烟瑞	尹刚			2	一般	本科	
749	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					5	一般	本科	
750	陕西学前师范学院、西安体育 学院、延安大学、咸阳职业技	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		1.4	一般	本科	
751	陕西学前师范学院	基于"儿童发展连续体"的卓越幼师儿童研究与支持实验教学平台构建研究	甄丽娜	范铭	王滢	萧婷	李创斌					5	一般	本科	
752	陕西学前师范学院、西安南苑 中学、宝鸡文理学院、西安交	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	其它	一般	本科	
753	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					6.5	一般	青年专项	
754	陕西学前师范学院、秦汉新城 <u>兰池学校、陕西师范大学附属</u>	"双减"政策下陕西省中小学数学教师专业能力提 升路径研究	丁剑洁	胡青青	刘波	杨令平	张萌	扫阿联	何军华			5. 2	一般	继续教育	
755	陕西警察学院、陕西省公安厅 、西安市公安局、四川警察学	"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	王袆心	杨照欣	张宏斌	肖 蔚	车 舟	刘建强	5. 1	一般	本科	
756	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	刘昆丽	杨林杰	孙倩	赵新彪						4.2	一般	本科	
757	陕西警察学院、西安市公安局 灞桥分局	"数智驱动,交叉融合"背景下公安院校"新公科" "人才培养的范式创新与实践探索	陈烨	牛耕	曹吉明	李彦霖	王培哲					5. 3	一般	本科	
758	陕西警察学院	中华武魂融入警察战训课程铸警魂的教育教学研究与实践	李全海	李永康	崔培磊	付文斌	魏玉芳					1.4	一般	本科	
759	陕西警察学院、陕西省 公安厅刑侦局、陕西省公安厅	人工智能赋能背景下校局企深融互驱的公安技术人 才培养模式创新研究	王刚	牛耕	薛莹	胥素芳	白冰	宋振	张鹏飞	程凯	崔少泽	5. 1	一般	本科	
760	陕西警察学院、陕西省公安厅 刑侦总队、西安市公安局刑侦	"AI+勘验"时代刑事科学技术人才培养改革:智 能设备应用与传统勘查技能的融合教学实践	曹吉明	陈烨	梁娜	张亚萍	王倩	王希月	杜龙	钱进		2.6	一般	青年专项	
761	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	6.3	重点攻关	本科	
762	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	吳静	张冬			5.8	重点攻关	本科	
763	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	高湛茱		2.6	重点	本科	
764	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		1.6	重点	本科	
765	西安戏剧学院、天津科技大学 、西安美术学院、南昌大学科	AIGC人机协同创作模式下本科艺术专业创意型人才 培养教学改革研究	张舒野	杨成文	程鹏翔	李京燕	周维					2.6	重点	本科	
766	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					1.4	一般	青年专项	
767	西藏民族大学	"新医科"背景下西藏康复治疗学专业校际协同育 人模式构建与实践——以西藏民族大学与中山大学	王平义	张皓	贾云飞	张建安	郑瑶					5. 3	一般	青年专项	

768	西藏民族大学	基于"CBL+BOPPPS"教学模式在《外科学》临床见	石晓志	李玮	董鸿智	文永安	党永林					5. 4	一般	本科	
769	西藏民族大学	- 大定・大学・大学・特別中の原用研究 - 北方方本的社 会工作人才培养模式	来帅	彭瑾	孙晓冬	李长林	朱玥疃					5. 5	一般	本科	
770	西藏民族大学	西藏高校"毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论"课讲好西藏故事的叙事建构及资源库建设	胡彪	維自新	张苏	李影						1.5	一般	本科	
771	西藏民族大学	AI赋能《医学影像学》课程创新教学与实践研究	史永惠	段爱民	董建民	岳欣	左敬全					2.6	一般	本科	
772	西藏民族大学	文化强国视域下中华优秀传统文化融入西藏高校外 语专业(多语)教学现状及对策研究	刘贤	郭攀霞	翁慧敏	杨美霞	王婷					1.4	一般	本科	
773	西藏民族大学	考古发现与中华文明叙事:《公共考古学》课程创新与实践	李舒涵	张宏英	陈立华	董秀敏						1.4、6.5	一般	本科	
774	西藏民族大学	教育家精神融入职前小学数学教师新课程教学实施能力培养的教学改革与应用研究	金英姬	白宏刚	谢文静	苏艳	霍艳芳					1.6	一般	本科	
775	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一以全国电子设计竞赛为载体人才培养	李鹏	乔丽萍	张迪	李景超	郭小丹					2.3	一般	本科	
776	西藏民族大学	民族院校计算机类专业产教融合教学改革的理论与实践研究	樊瑶	高屹	周章金	陈洁	雷萌					5. 5	一般	本科	
777	西藏民族大学	数字中国背景下西藏图情档专业建设与优化研究	石敏	侯希文	冯云	徐诗成	陈岑					5.3, 6.1	一般	本科	
778	西安培华学院、陕西省工业合作协会、深圳市讯方技术股份	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				5. 5	重点攻关	本科	
779	西安培华学院、南宁学院、齐 齐哈尔丁程学院、黄淮学院、	"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	7.3	重点攻关	本科	
780		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		1.6	重点	本科	
781	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				5. 3	重点	本科	
782	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 智化建设与数学创新研究	牛菲	李媛	徐青青	赵建峰	马苑	杨周敏	韩张伟	袁斐	宋薇琳	2.1	一般	本科	
783	西安培华学院、陕西省律师协会、陕西邦维律师事条所、陕	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	6.1	一般	本科	
784	西安培华学院	中医药文化视域下药学课程思政"三维渗透 五维 育人"创新路径研究与实践	张宣	方欢乐	牛睿	别蓓蓓	李亮					1.6	一般	青年专项	
785	西安培华学院、延安大学	人工智能赋能高等继续教育个性化学习路径研究	李期	孟倩	薛 华	张姣	陶锦	王春	葛玲			10.2	一般	继续教育	
786	西安培华学院、鲁东大学、江苏大学、北京梦生影视文化传	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		4.6	一般	本科	
787	西安培华学院、陕西省人才交流服务中心、陕西省测绘地理	产教融合驱动的应用型工科OBE教学评价体系探索 与实践——以西安高校为例	刘杰	权勇太	王淑芳	王文庆	张健	杜直前	王宏宇	曹小菊		9.3	一般	本科	
788	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					9. 5	重点攻关	本科	
789	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					3. 3	重点攻关	本科	
790	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					5. 1	重点	本科	
791	西安翻译学院	应用型本科高校学前教育专业"教·学·训·研" 四维协同育人模式构建与实践	庞小佳	何兆华	庞钊珺	杜赟	张鹤					5. 4	一般	本科	
792	西安翻译学院	学前师范生体育教学能力的培养路径研究	刘彦琴	徐诚炜	李嘉仁	李杰	庞小佳					5. 4	一般	本科	
793	西安翻译学院	应用型高校思政课"334"教学模式的探索与实践	尹文涛	吕海彦	杨学兵	张敬彬	李卉					1.5	一般	本科	
794	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					5. 1	一般	本科	
795	西安翻译学院	面向应用型高校电子信息科学与技术专业的嵌套式 CDIO人才培养探索与实践	毋文峰	熊伟	胡亚明	梁瑞	王宝妮					5. 3	一般	本科	
796	西安翻译学院	AI赋能汉英翻译课程教学改革与实践	任芳	袁小陆	郭小华	王小娟	闫栗丽					10.2	一般	继续教育	
797	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					6.5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
798	西安翻译学院	数智化背景下应用型翻译人才培养的产教融合实践 路径探索	罗飞	袁小陆	王媛	赵彤	毛红保					5. 5	重点	其它专项	现代产业学院专项
799	西安翻译学院	中国话语与叙事体系融入法国文学课程的思政内涵 建构与路径创新研究	蒲真真	李庆明	史晓琴	王姗姗	姜俊钦					1.6	一般	青年专项	
800	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	5. 3	重点	本科	
801	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			6.1	一般	本科	
802		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			1.3	重点	本科	

803	西安外事学院、智慧树公司	"AI+教育"背景下医学院校教师数智化教学能力 提升路径研究与实践	薛盟举	张敏娜	马宏	张建良	张元元					2.5	重点	本科	
804	西安外事学院、西安欧鹏互联科技有限公司、东软教育科技	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			5. 5	重点	本科	
805		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		2.6	一般	本科	
806	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					5. 3	一般	本科	
807	西安外事学院、西安超星教育 科技公司	AI+知识图谱赋能护理学专业《内科护理学》课程 建设与教学改革的研究与实践	张敏娜	王国霞	边研	陈文	张凯然					2.1	一般	本科	
808	西安外事学院	人工智能赋能学历继续教育物流管理专业课程思政 建设研究与实践	张慧文	潘君	徐德洪	郑端	贾果玲					10.6	一般	继续教育	
809	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					6.5	一般	青年专项	
810	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					9.5	重点攻关	本科	
811	西安欧亚学院、西安美术学院、陕西中杰易辉企业	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			8. 1	重点	本科	
812	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					6.5	重点	本科	
813	西安欧亚学院、 陕西师范大学	数字原生代视域下大学生"学业-心理-职业"三维 协同指导体系的构建与实践路径研究	刘月	衣新发	马丹	郭亚红	马芳琴	王珺婷				9.5	一般	本科	
814	西安欧亚学院	产教深度融合视角下微专业人才培养模式的机制研 究与实践一以"无人机应用技术"为例	薛婷	郭思怡	方放	邹继雪	王丰俊					5. 5	一般	本科	
815	西安欧亚学院	基于"人单合一"理念下的金融专业师资团队建设协同研究。	周德慧	申雅琛	李菁	刘月	吴田					其它	一般	本科	
816	西安欧亚学院	智慧教育时代下"AI+SPOC"混合式教学模式构建研究与实践——以《建筑工程计量与计价》课程为	雷雨	张璐	张子圆	刘利利	郭思怡					2.1	一般	本科	
817	西安欧亚学院	知识图谱驱动下《物联网通信技术》智慧课程建设 与改革	杨磊	马丽华	张秀芳	杜晓春	李赛汉					2.1	一般	本科	
818	西安欧亚学院	AI赋能高校通识《写作与表达》课程的改革与实践 研究	彭博	相金妮	黄馨平	黄鑫	赵朗					2.1	一般	青年专项	
819	西安欧亚学院	基于岗位胜任力的高等继续教育专业课程思政元素 挖掘与教学转化研究——以现代服务类课程为例	赵敏	段永刚	胥瑶	叶旺	马芳琴					10.6	重点	继续教育	
820	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					2.3	重点攻关	本科	
821	西京学院	基于数智赋能的"能力画像一自适应学习一实践评价"经管类人才培养模式改革	杜永红	唐树艺	李晶	刘芫	高晨宇					2.3	重点	本科	
822	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					2.3	重点	本科	
823	西京学院、西安建筑科技大学 、中建西部建设第九有限公司		岳文萍	韩芸	杨毅	罗作球	傅少君					5. 5	一般	本科	
824	西京学院	新工科背景下以工程实践为导向的 毕业设计教学模式研究与实践	黄鹏飞	王引卫	王毅	王蓉	郑磊					10. 2	一般	继续教育	
825	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					6.1	一般	本科	
826	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					7.2	一般	本科	
827	西京学院	AI赋能、虚实融合:《审计学原理》智慧课程教学 改革与实践	张淑雯	令伟锋	任昊源	李海霞	殷雪松					2. 1	一般	青年专项	
828	西京学院	新工科背景下BIM技术驱动的土木类 专业人才培养模式研究	张海龙	刘方	高莹	杨金辉	董晋琦					5. 3	一般	本科	
829	西京学院	产教融合视角下智能感知+嵌入式教学体系构建与 实践	朱锐	任义烽	魏媛	刘哲	王锋					6.5	一般	本科	
830	西安思源学院、宝鸡文理学院 、西安工程大学、深圳讯方科	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	李彩红	张惠良	王卫华	万明	马荣	高欣	2. 3	重点	本科	
831	西安思源学院、北京大学、西安交通大学、陕西师范大学、	基于"数字赋能+实践育人"的新文科人才培养模 式探索与实践	崔红霞	梁瑜霞	卢晓东	赵炜	李忠	赵婉莉	霍玉磊	王富俊	何妍	5. 3	重点	本科	
832	西安思源学院	"需求驱动、数智赋能、个性施教"民办高校智能制造工程专业实践教学模式创新与实践	梁艳	贺利乐	宋绪丁	贾先	赵祎					5. 1	一般	本科	
833	西安思源学院、永明项目管理 有限公司	现场工程师"能力图谱"驱动的个性化培养模式研究——以西安思源学院新工科专业群为例	刘俊茹	张炜	刘旭超	邹婷	张秋成	李航				5. 3	一般	本科	
834	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					1.5	一般	本科	
835	西安思源学院、宝鸡文理学院	基于应用型人才培养的"3+X"全程实践教学体系 的探索与实践	赵宗涛	王富平	胡贵生	王倩	李婷	李艾芳				5. 1	一般	本科	
836	西安思源学院、海南师范大学 、西安市浐灞国际港第二学校	数智赋能师范类专业"三习贯通"的创新机制研究	彭斌	胡贵生	张娟	张艳晓	郑伟民	李瑞	党燕宾	张得乐		5. 7	一般	本科	
837	西安思源学院、西安工程大学	基于"人工智能+教育"背景下应用型民办高校教 师教学能力提升的实践研究	石建威	万明	胡贵生	刘瑞霞	李大军	丁心安	焦琳娜			2.5	一般	本科	
	1	7世代 ナ HY ハコル 川 BJ 大 欧州 ル													

838	西安思源学院、西安交通大学 、长安大学	教育数字化转型中继续教育课程思政的困境与应对	张争伟	祝瑞霞	孙长月	李学峰	朱梦怡	闫子真	崔文田	刘吉发		10.6	一般	继续教育	
839	西安思源学院	数智赋能虚实融合:应用型高校机械类一流专业实 践教学改革研究	王阳阳	宋绪丁	贺利乐	杨宏伟	王鹏涛					5. 5	一般	青年专项	
840	陕西国际商贸学院	人工智能赋能应用型高校教师教学能力提升的路径 与机制研究	王文博	陈军科	李春苗	肖映瑱	张婉莹					2. 5	重点	本科	
841	陕西国际商贸学院、 陕西先长制药有限公司	产教融合 协同育人: 应用型高校青年教师实践教学能力提升路径探索与实践	李娟花	罗靖之	周娅婷	雷雅麟	郑蓉	邓少云				7. 2	一般	本科	
842	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					3.5	一般	本科	
843	陕西国际商贸学院、 陕西新丝路质量检测技术评估	基于产教融合共同体的中药学类专业检验检测实践 育人新体系的创建	王艳娇	杨长花	李娟花	王燕	王飞娟	唐柳	彭修娟	韩萍	廖予菲	8. 4	重点	本科	
844	陕西国际商贸学院、西安美术 学院、陕西科技大学、陕西学	基于以学为中心的五环教学法在《中外设计史》课 程思政教学改革中的创新研究	王立咸	张丽倩	安梅	王伟伟	韩滨阳	王韵旖	钟昭	张倩楠		5. 4	一般	本科	
845	陕西国际商贸学院	AI 赋能陕西民办高校新形态教学资源建设与应用 的区域协同机制研究	马 松	刘勤燕	常引	孙梅梅	叶文显					其它	一般	本科	
846	陕西国际商贸学院	产业学院视域下"新文科"数字艺术人才培养模式 研究与实践	周川渝	石文奇	王宛春	曲梅	张超					5. 5	一般	本科	
847	陕西国际商贸学院	陕西民办本科院校学历继续教育课程思政建设路径 研究	李吉友	尹锋超	弋康锋	陈森	任昱光					10.6	重点	继续教育	
848	陕西国际商贸学院、陕西步长 制药有限公司、东方财富信息	产教融合背景下应用型人才培养质量评价体系构建 研究	李梦娜	蔺小清	刘津津	孟令瑶	刘雪宁	郭洁	李博伟			9.1	一般	青年专项	
849	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					5. 3	重点	本科	
850	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					5. 1	重点	本科	
851	陕西服装工程学院	数智时代陕西民办高校"教师-学生-AI-环境-文化" 五元教育模式的构建探究及实践	蒲鹏举	时晓楠	刘学艺	刘 萍	庞理科					2.7	重点	本科	
852	陕西服装工程学院	数智赋能背景下"招投标与合同管理"课程实践教 学模式创新与体系优化研究	杨欢	党小娟	张艳玲	焦曼文	杨阿利					2.6	一般	本科	
853	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					5. 1	一般	本科	
854	陕西服装工程学院	数智化时代背景下提升高校思政课教师教学范式创 新与实践探索	王欢	朱 旭	王雨笛	王婷婷	谢晓敏					2.6	一般	本科	
855	陕西服装工程学院、西安建筑 科技大学、陕西科技大学、陕	维赋能景观教学路径研究	王璐瑶	高铭悦	时晓楠	刘卫东	杨丽丽	张晓瑞	李济通	姚鑫	陈炜	2.6	一般	本科	
856	陕西服装工程学院	"扎根地域+匠心传承+市场转化"三阶实践模式下 《服饰配件设计》课程教学探索	何沛	林承志	张莉	骞海青	侯小春					1.4	一般	青年专项	
857	陕西服装工程学院	基于新时代背景下民办高校继续教育课程思政建设 研究与实践	刘学艺	刘妍	张 蕾	王 悦	吝张茹					10.6	一般	继续教育	
858	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	吳伟	崔炳谋	廖世勇	高磊	董晓刚	张琦	赵雅纳			5. 3	重点攻关	本科	
859	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					2. 7	重点	本科	
860	西安交通工程学院	数智赋能应用型本科高校大学英语育人模式构建与实践	胡仁青	袁森	曹晓君	王雪	田静					5. 4	重点	本科	
861	西安交通工程学院	GenAI赋能数据可视化技术在大数据管理与应用专业核心课程群中的教学改革与实践	徐炜	李乃乾	杨彦柱	杨春霞	吴旲文					2. 1	一般	本科	
862	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					1.6	一般	本科	
863	西安交通工程学院	教育数字化背景下高校思政课教师 数字素养的困境审视与提升路径研究	李艳	杜国庆	潘春辉	刘晓航	白倩倩					7.2	一般	本科	
864	西安交通工程学院	数智赋能轨道交通信号与控制专业课程教学的研究 与应用——以铁路信号基础为例	张治国	王茹玉	王月太	任小文	周婕					2. 1	一般	本科	
865	西安交通工程学院	智能建造与智慧交通融合的土建类数智化人才培养 探索与实践	赵伟	裴霏	张科强	胡昭						5.3	一般	青年专项	
866	西安交通工程学院	继续教育人工智能领域微专业建设研究	张磊	徐炜	张东	牛作领	许时佳					10.1	一般	继续教育	
867	西安明德理工学院、西安欧业 学院、西安外事学院、西安建	陕西民办本科高校助力区域教育高质量发展的人才 培养模式改革与实践	任华	朱延波	战涛	李思璋	张娜	邢卓	马莹			4.2	一般	本科	
868	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					3. 4	一般	本科	
869	西安明德理工学院、西安航空 学院、西北工业大学	AIGC赋能的高校英语专业写作"思辨-协同"智能体构建研究	马桂花	卢亚凤	樊思江	李珂	杨向娟	石永珍				2.6	一般	本科	
870	西安明德理工学院	AI赋能、四链融合:外语跨学科"教学赛研用"育人模式创新与实践	刘勇	柴芸	陈婧	杨艳卫	韩若冰					5. 1	一般	本科	
871	西安明德理工学院、西安文理 学院、西安建筑科技大学华清	协同-双评价"创新指导模式构建与实践	刘诗瑶	苟秉宸	雷宇	杨潘	吳君	唐义轩	李馨瞳			2. 1	一般	本科	
872	西安明德理工学院、西安市创 业创新发展协会	基于OBE-CDIO理念的应用型高校创新创业教育体系 构建与实践	崔岩	董小泰	刘强	奚颖	刘西荣					3	一般	本科	

873 西安明德理工学院、共厂网际 前班後、西安住會學院、西北 同安明德理工学院 产教融合育寮厂基于AIP=CDI6传媒类课程评价指 的标题是这些证明为人有等条体系 自新创业与同下的项目式数学实践误核系,以文县自 马囊族检验检查整验。西山 同海通常会经检查整验。西北 创新创业与电影。 纳西沙生为州 《新文科育景下汉语言文学专业应用现人有筹条体系 的新创业与主建榜。 何红波 《原理和高位理型及后即】课程为创始工建设营业 《原理和高位理型及后即】课程为创始工建设营业 数字标准。基于"二维九标"的管理数学课程思政 数字标准。基于"二维九标"的管理数学课程思政 数字标准。超上标》,所有管理数学课程思政 数字标准。经验和标准的数学提示在《移势与政 图文工商学院 前风生 《原理和高位理型及后即】课程的构立主设建设营业 数字标准。基本程 《原理工商学院》、基本经价能对自主动学程本公司所 多定。基础和自动检查规定设置证实验证了 中国传统文化配入《组织行为学》课程的数学改革 工册方 程波 工海方 李会伴 任树鑫 杨芳 为过期 等如 为理、在 第一段工商学院 1.6 一般 879 西安工商学院 由国企工商学院 国安工商学院 日报上部经收益 公加大学。西安工商学院 图文加大学城市学院。西安 空加大学、西安工商学院 图本经期中等的工程学、基 西安交通大学城市学院。西安 空加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安交通大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安德加大学城市学院 西安德加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西安之加大学城市学院 西子 《原理研》 和工商经过来设施 《原理和工商经过来记述 》和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理研》 和工商经过来设施 《原理》 和工商经过来设施 《原理》 和工商经过来设施 《原理》 和工商经过来设施 《原理》 和工商经过来记述 和工商经过来记述 和工商经过来记述 和工商经过来证 《原理》 和工商经过来记述 和工商经过来记述 和工商经过, 和工商经过来记述 和工商经过,	本科 青年专项 本科 本科 本科 本科 本科 本科 本科 本科 本科 本科
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本科 本
876 四安工商学院	本科 本
	本科 本科
877 西安工商学院 数字赋能: 基于"三维九标"的管理数学课程思政 程波 王海芳 李会溥 任树鑫 周红艳 目。6 一般	本科
878 西安工商学院	本科
四安工商学院	本科 本科 本科 本科 本科
	本科 本科 本科 本科
881 西安工商学院	本科 本科 本科
882 西安交通大学城市学院、西安 按西特色育人资源融入高校"大思政课"的"四位 常媛 陆卫明 曹敏 应晨林 陈晋 杨昭 李丹丹 臧爱绒 陈杜昊 1.3 重点攻关 五京交通大学、西安工程大学、西安 五京交通大学、西安 五京交通大学、西安 五京交通大学、西安 五京交通大学、西安 五京交通大学、西安 五京交通大学城市学院 五京交通大学、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、西京、	本科 本科 本科
883 西安交通大学城市学院、西安 交通大学、西安 大田城能经管类本科复合应用型人才培养模式创新与 全联研究 白丹 杨健全 张武康 王涛 张娜 廉字婷 吴荟敏 王久梅 4.2 重点 全联研究 1.6 一般	本科本科
884 西安交通大学城市学院	本科
20	
886 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大类专业内涵式 王国平 王永泉 刘吉轩 李娜娜 赵云芳 4.6 一般	本科
00g 开始的 AIGC賦能"设计+文旅"的应用型设计人才培养模 日本一片 10g W 2 W 2 W 2 W 2 W 2 W 2 W 2 W 2 W 2 W	
887 西安交通大学城市学院 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本日本 日本	青年专项
888 西北大学现代学院、陕西科技 多维联动•项目导向下的构成艺术教学改革与实践 杨俊 李敏 樊佳倩 侯梦 王笛 侯婷 6.5 一般	本科
889 西北大学现代学院 跨学科融合视域下中华优秀传统文化融入播音主持 曹奕萱 董雯 贾海楠 邱欣欣 王若阳 1.4 一般	本科
890 西北大学现代学院、陕西科技 新时代背景下陕西民办高校"大思政课"建设改革 董海霞 宋文杰 高旭红 王飞龙 高沙沙 张雪 1.3 一般	本科
891 西北大学现代学院 民办高校以学为中心的数字媒体艺术人才培养模式 张秦苗 王少桢 刘家齐 岳欢 侯娟 5.4 一般	本科
892 西北大学现代学院、西安培华 "以赛促教-AI賦能-课程思政" 三位一体的网络与	本科
893 西北大学现代学院、中国艺术 跨学科融合视域下舞蹈高等教育的"音舞相融"教 蒋雯晶 李超 郑玮 陈文芳 王真姊 包耘赫 5.1 一般 研究院	青年专项
894 西安建筑科技大学华清学院、 "三元协同,四强赋能": 应用型本科人才培养的	本科
895 西安建筑科技大学华清学院 双AI技术赋能生态技术创新创业教学模式优化研究 于媛 裴巧玲 宋晓乔 冯璐 查菲 2.6 一般	本科
896 西安建筑科技大学华清学院、 面向未来: 国家战略指引下的设计类专业人才培养	本科
897 西安建筑科技大学华清学院、中国共产党人精神谱系赋能高校思政课实践育人体 西安建筑科技大学、西安培华 系研究 系研究	本科
898 西安建筑科技大学华清学院 多模态数据融合与方面级情感分析在教学评价中的 由海兰 李利杰 李亚荣 向悦 谭露 2.4 一般	本科
899 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 苏鹏 李宁娟 李龙 李德龙 侯云亮 5.5 一般	青年专项
900 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 南琳芝 冯琳 刘小庆 杨婷 冯洁心 5.3 重点	本科
901 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 刘威 李芮宁 朱赖红 王娟 吴楠 6.1 一般	本科
902 陕西科技大学镐京学院 陕西民办高校"四维一体"大思政课模式构建与实 苏婕 郑佳梅 李维钰 刘妍 秦亚楠 1.3 一般	本科
903 陕西科技大学镐京学院 基于"MTE三维赋能"的定向越野课程改革与实践 杨晓郸 刘涛 杨少杰 朱赖宏 梁方梅 9 一般	本科
904 陕西科技大学镐京学院 "产学研协同,用创赛融合"的应用型人才培养 杨婷 李宗领 杨蒙蒙 樊塞兵 刘小庆 4.2 一般	青年专项
905 延安大学西安创新学院、延安 "大思政课"视域下高校思政课"五维课堂"实践 张敏 游学民 韩立梅 黄素华 马林锐 常媛 臧爱绒 雷云飞 1.3 一般	本科
906 延安大学西安创新学院 文化引领、平台支撑、三维融合的卓越小学语文教 杨惠栋 田德芳 董超 王彩凤 王昕 5.3 一般	本科
907 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 王力 贺俊波 赵雪伟 孙斐 郭川 2.1 一般	本科

908	延安大学西安创新学院	面向陕西战略性新兴产业的电子信息类新工科人才 培养模式研究	李娣娜	黄同	王海军	薛娓娓	魏淑红					5. 3	一般	本科	
909	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	杜佳	吴晓晖	寇静	杭涛	乔春梅					1. 3	一般	青年专项	
910	延安大学西安创新学院	基于教育智能体的产业学院个性化教学改革与实践	苗水清	赵煜	吴晓晖	吴梦蝶	闫文耀					2. 6	一般	其它专项	现代产业学院专项
911	西安财经大学行知学院、西安工程大学、西安财经大学、南	"党的二十大精神"融入《财务管理》课程的三维 教学模式研究——基于价值引领、能力驱动与项目	白青青	姜华	王小红	谢丽	杨双双	邓晶晶	赵栓文	汤晓建	刘海丽	6. 5	一般	青年专项	
912		财经类专业创新创业实践基地构建模式与长效机制 研究	董雯	蔡韩锋	付燕	李苏慧	贺艳	曹媛				3. 2	一般	本科	
913		基于项目驱动的数据科学与大数据技术专业"三级 实践"教学链构建与研究	刘红英	潘华贤	杨英英	宋珍	陆伟	常言说				6. 5	一般	本科	
914	西安财经大学行知学院、西安 工程大学、西安邮电大学、西	基于"双向五维耦合"理念的应用型本科创新创业 教育课程体系重构与实践研究	姜华	白青青	张星娟	韩磊	王小红	王栓萌	李永红	赵栓文	赵卓	3. 1	一般	本科	
915	西安财经大学行知学院、西安 理工大学、西安高新区城乡发	区域农业数字化转型需求导向的应用型"三链融合"大数据人才培养模式研究	潘华贤	刘红英	金海燕	杨英英	刘春婷	向江妮				5. 3	一般	本科	
916	西安科技大学高新学院	"多方协同·项目驱动"产教融合育人生态系统的 构建与实践	戴军	费珊珊	余娟	P ^{re} no no	康景					5. 5	一般	本科	
917	西安科技大学高新学院、科大 九次方大数据(西安)有限公	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		2.6	一般	本科	
918	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					5. 5	一般	本科	
919	西安科技大学高新学院、陕西 航天意德高科技产业有限公司	AI赋能BIM技术教学的研究与实践	孙鹏	魏育英	师亚平	张晨	屈静	胡秋实	郑世航			5. 5	一般	本科	
920	明德理工学院、西安交大博通	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			2.5	一般	青年专项	
921	大学、华南师范大学、西安交	教育智能体赋能"三位一体"应用型工程人才培 养:构建个性化导师、能力协作者与价值引导者的	胡蝶	黄泳锋	王旭	蒋晨	杨丽娜	文雯	王嵩迪	周璐	李霄	2.7	3	青年专项	
922	原创新促进中心、西安热工研	教育强国建设背景下民办应用型本科高校的产教融合、校企合作协同育人机制研究	李鹏飞	黄泳锋	谢金鹏	姚宁	王佩悦	凌鑫	白睿博	辛美惠		5. 5	3	本科	
923	军工程大学、西安理工大学	因材施教,数专融合——以应用能力培养为导向的 《高等数学》分层数学创新与实践	闫海霞	于 瑶	王小改	刘素兵	秦梓璇	樊璐	王逸迅			6. 5	3	本科	
924	综合勘察设计研究院	面向乡村振兴的应用型本科高校土建类"技术服务+教学实践"双驱模式研究	李明明	侯艳伟	曹壮	徐娜娜	杨丽娜	陈玄	马鹏	寇杨军	刘亮	4. 2	3	本科	
925	西安理工大学高科学院、西北 工业大学、西安理工大学、西	新工科视域下PBL与双导师制融合"专精+多能"人 才培养模式创新研究	程丽琴	丁继峰	郭珊珊	姜亚军	党发宁	李可	王刚			5. 1	3	本科	
926	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					10.3	一般	继续教育	
927	陕西工业职业技术大学、陕西 贵 <u>思教育科技集团有限公司</u>	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		10	一般	继续教育	
928	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					10.4	重点	继续教育	
929	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					10.2	一般	继续教育	
930	陕西能源职业技术学院、陕西 能源赵石畔矿业运营有限责任	高等继续教育煤炭类专业人才培养模式改革与行业 就业竞争力提升研究与实践	刘金娃	陈斐	王鹏飞	李炜怿	段亮亮	李智飞				10. 2	重点	继续教育	
931	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					10	一般	继续教育	
932	西安铁路职业技术学院	数据驱动 平台赋能 高等学历继续教育智慧助学模式的创新实践	黄凯	林雪玲	曾小莉	任芮花	柴葳巍					10.4	一般	继续教育	
933	职业技术学院	高等继续教育质量评价体系优化与保障机制创新研究	张海英	马驰	高洁	冯根虎	谭蔚霞	刘艳妮				10.4	重点	继续教育	
934	铜川职业技术学院、铜川市群	铜川地方文化融入高等继续教育《计算机应用基础》 》课程思政的建设与实践	史旭宁	程方	宋敏	郭映雪	石硕	井小溪				10.6	一般	继续教育	
935	咸阳职业技术学院	生成式人工智能驱动高职学历继续教育高质量发展 路径探索	王娟	孙毅	张央央	魏迎	郭杨华					10.4	一般	继续教育	
936	渭南职业技术学院、渭南市第 二医院、渭南市中心医院、渭	融合健康中国战略的医学高等继续教育课程思政示范体系构建与创新实践研究	张成	王媛	何宇	马淑红	王晓莉	吴农田	高亚梅	冯喻		10.6	一般	继续教育	
937	渭南职业技术学院	人工智能在高职院校AI课程建设中的应用研究—— 以《农产品智能加工与品质评价》为例	曹晓倩	冯青云	田李娟							2. 1	一般	青年专项	
938	延安职业技术学院	继续教育课程思政"双引五育"型实践体系研究	樊建荣	刘翔	谯坤华	武继英						10.6	重点	继续教育	
939	商洛职业技术学院	高等学历继续教育中教育类专业课程思政实践研究	李雅昔	张维	赵娟	李力	刘建斌					10.6	一般	继续教育	
940	陕西机电职业技术学院、西安 建筑科技大学、内蒙古自治区	高等继续教育课程思政建设与研究	侯京贺	何蒙辉	刘小宁	满春燕	周春芳	郭宁				10.6	一般	继续教育	
941	院	产教深度融合下成人高校教学资源共建共享新路径 ——工业视觉检测联合实验室的建设与运行研究	高德龙	刘萍	田超慧	张想	张野					8. 1	重点	继续教育	
942	陕西省建筑职工大学、陕西建 工控股集团有限公司	土建行业转型期专业技术人员非学历继续教育培养 方案研究与实践	杨玉军	胡青	王景芹	杨心怡	王涛	蒲靖				10. 2	一般	继续教育	

943	陕西航天职工大学	"大思政课"视域下航天精神文化资源融入新时代 高校思政育人路径的研究	张亚福	刘远洋	晏丹	田耕毓	古睿琦					1.3	重点	继续教育	
944	陕西开放大学	职继融通专业建设改革研究与实践	姚涛	张俊蛟	王江伟	李顺光	王慧茵					10.1	一般	继续教育	
945	西安开放大学、国家开放大学 出版社有限公司	数字教材迭代设计与评价标准的系统构建	杨彩霖	张斌	刘姝辰	景君珺	郭雨涵	刘洁	初晓非	邹伯夏	窦思佳	6.6	重点攻关	继续教育	
946	西安开放大学	高等继续教育专业建设内涵式发展路径研究——以 安全技术与管理专业为例	曹鹏波	秦洁	赵江平							10.1	一般	青年专项	
947	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					2.3	重点攻关	本科	
948	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					2. 1	重点攻关	本科	
949	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					5. 3	重点攻关	本科	
950	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					6.5	重点	本科	
951	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					10.2	重点	继续教育	
952	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	郭钒	文娣娣					10.2	重点	继续教育	
953	空军军医大学、西安超星 教育科技有限公司	AI赋能临床医学智慧教学模式研究与实践——以《 消化系统疾病》课程为例	阴继凯	金超	窦维佳	刘娟	陈慧芸	王奕鹏				6.5	重点	本科	
954	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					2.7	重点	本科	
955	空军军医大学	人工智能在《医用基础化学》智慧课程建设中的应 用与实践	秦向阳	赵景峰	王海波	辛春艳	张俊娜					2. 1	重点	本科	
956	空军军医大学	《器官系统基础》整合课程体系优化改革的研究与 实践	刘亚莉	裴建明	穆楠	李娟	张淑苗					6.5	一般	本科	
957	空军军医大学	数智赋能、情理互融:智能体支持的医学叙事教学 模式构建与实践	罗颖	张明明	于进	吕行						2.6	一般	本科	
958	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					2.6	一般	本科	
959	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					2. 1	一般	本科	
960	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					2.6	一般	本科	
961	空军军医大学	"新医科"背景下麻醉医师创新能力的培养与提升	董海龙	路志红	雷翀	钟海星	郭海云					5.8	一般	继续教育	
962	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					2.6	一般	本科	
963	空军军医大学	" 殆 小智"智能体辅助 殆 学教学新模式的探索与实践	于世宾	张婧	张勉	鹿蕾	张虹云					2.6	一般	本科	
964	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					2.3	一般	本科	
965	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					6.6	一般	本科	
966	空军军医大学	基于"一个载体、三位一体、内外互补"模式的药 理学课程思政与医学人文教育融合路径研究	李明凯	吴玉梅	马雪	薛小燕	聂聃					1.6	一般	本科	
967	空军军医大学	"三全育人、四融五化"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					6.5	一般	本科	
968	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					7.4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
969	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					5. 3	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
970	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	吳子祥	张云飞	史康					5. 5	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
971	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					8. 1	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
972	空军军医大学	AI辅助生成破局高质量教学案例资源稀缺困境—— 以《航空航天临床医学》为例	王瀚	王小成	陈涛	张敏	朱靖					2.5	一般	青年专项	
973	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	6.3	重点攻关	本科	
974	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	范冰洁	刘勇智	赵圣全	吴 斌	梁波	付小东				2. 3	重点	本科	
975	空军工程大学	聚焦智能作战的军事人才创新能力培养模式探索与 实践	崔利杰	谢小月	刘文杰	李新春	李龙彪					3. 1	重点	本科	
976	空军工程大学	军校大数据专业数智化教学生态与教学模式创新实 践	王 鹏	张杰勇	孙 鹏	严晓梅	汤 巍					2.6	重点	本科	
977	空军工程大学、西北工业大学	数智赋能视域下军队院校"四维一体"思政教育模 式探究	王满棠	刘 玉	关 美	王兆旭	郭嫦娟	毛珊珊				1.5	重点	本科	

978	空军工程大学	教育智能体赋能军校外语教学模式创新的探索与实	陈彩霞	郭良	李清霞	周俊萍	徐静静					2. 7	重点	本科	
			74.0.124						<u> </u>						
979	空军工程大学	军校作战指挥类课程"数智"建设研究与实践 数智全链赋能驱动电子信息类核心课程教学改革创	商长安	胥圣洁	齐丁丁	李宁	李龙跃					2. 1	一般	本科	
980	空军工程大学	新实践研究 面向新质战斗力生成的军校电子类课程实践教学数	朱 莉	王亚伟	高向军	郭艺夺	田超					2. 6	一般	本科	
981	空军工程大学	智新模态创新研究	魏青梅	段小虎	李丹阳	崔焕卿	魏斌					2. 1	一般	本科	
982	空军工程大学、空军预警学院	基于"四化"组训模式的军队院校军事基础训练效 能提升研究	何建省	许文保	谢智	马 杰	张腾龙	雷育黎	杜桥省	关俊杰	董 磊	4. 4	一般	本科	
983	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					2.1	一般	本科	
984	空军工程大学	人工智能背景下军事航空工程人才实践教学研究创 新与改革实践	刘俊	焦准	李洪波	白旭东	孙兆祥					5.3	一般	本科	
985	空军工程大学	AI赋能的军队院校专业基础课程人机协同教学模式 改革研究	康婷	孙惠香	白二雷	陈治君	陆松					2.6	一般	本科	
986	空军工程大学	军队院校"战教耦合"人才培养模式创新研究	余旺盛	张 辉	李小春	秦先祥	崔琳					5. 5	一般	本科	
987	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 数学模式创新研究	齐丁丁	冯为可	田贵龙	商长安	李龙跃					2.6	重点	青年专项	
988	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 革创新与空践	黄 伟	李 游	吴 斌	程 华	李俊兵					6. 5	一般	教赛专项	全国教师教学创新大赛
989	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					2. 1	重点	教赛专项	全国教师教学创新大赛
990	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					1.6	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
991		何以赋能胜战之师:数字化转型下军校教员培养体	王静	王鹏岗	方晓峰	张玮	李 雪	王莉莉	李 森			7. 2	重点攻关	本科	
992	学、国防科技大学 火箭军工程大学、空军工程大	系的重构与创新研究 "三化"融合背景下军队高等教育院校军民融合发	刘霞	杨祯龙	郑建飞	王艺婷	姜楠	吴 凡	刘楠			4. 1	重点攻关	本科	
993		展战略研究 理实一体,学用结合,军队院校基础课程面向拔尖	周战荣	谢星宇	李雨田	沈晓芳	范琦	陈莎莎	陈聪	卫正统		5. 4	重点攻关	本科	
994		创新人才培养的改革探索—以大学物理为例 新科普法背景下高校核专业科普人才协同培养模式	赵括	吴 攀	席守智	日 宁	蔡幸福	曹晓岩	侯若梦	刘欣	杨 朋	5, 5	重点攻关	本科	
995		研究 融核聚爆·砺剑铸魂,核工程与核技术专业课程协	王金涛	王涛	蔡星会	杭贵云	张青	李岩	方斌	黄璜	黄伟	1.6	重点攻关	本科	
996	学、空军工程大学 火箭军工程大学	同育人体系设计与实践研究 基于飞行器动力工程专业核心课程的AI赋能智慧课	宁 超	朱杰堂	刘凯旋	史鸣	寇光杰	7 10	/J /AIN	24 24	M III	2. 1	重点	本科	
997	火箭军工程大学	程建设与教学模式研究												本科	
	火箭车工程入字 火箭军工程大学、火箭军士官	贴装向战,AI赋能靶场测控学科知识引擎构建研究	金伟	贾维敏	李义红	刘志刚	赵建伟	₹0.10 -b	-111-	PM- 4-77		2. 1	一般		
998	学校 火箭军工程大学、西安交通大	新型作战力量"四维联动"实践教学模式创新研究 军校电子信息工程专业课程智适应学习路径探索与	谭立龙	仲启媛	王明建	陈志翔	管文良	程洪杰	曹友	陈超		5. 3	一般	本科	
999	学、西安电子科技大学、西北	实践 数智赋能、军民融合,军事体育"三位一体"课程	赵欣	王 蓓	朱晓菲	王栋	何 兵	陈霸东	陈柏松	韩治国		2.3	一般	本科	
1000	院、空军军医大学、陕西警官	改革研究与实践	季电力	李文豪	刘亚兴	费洋	王 佳	冯锦华	王基野	王华满	常城	6.5	一般	本科	
1001	火箭军工程大学	面向工程部队实战的《混凝土结构基本原理》数智 化课程建设创新研究	刘 云	刘渊	赖杰	董婧	杨霞					6.5	一般	本科	
1002	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	梁烨	胡静	李兰杰	李 娟					6.5	一般	本科	
1003	火箭军工程大学	深度学习视域下AI赋能军校《线性代数》"三阶递 讲·双驱联动"教学模式构建与实践	刘素兵	杨萍	刘华	彭司萍	王 恒					2.6	一般	本科	
1004	学、空军西安飞行学院、陆军	基于AHP-德尔菲法的基础化学课程思政评价体系构建与优化	马 岚	付 潇	贾瑛	李舒艳	李 斌	缪璐	苑彬	孙宇	刘海霞	1.6	一般	本科	
1005	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			6. 5	重点攻关	青年专项	
1006		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			5. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
1007		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		5. 5	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
1008	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			2. 4	重点攻关	教赛专项	全国教师教学创新大赛
1009		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			5. 3	一般	青年专项	
1010	、四安父週天字 武警工程大学	"向新向战、三链贯通"的网络空间安全专业人才	张明书	张敏情	苏阳	肖海燕	申军伟					5. 3	一般	本科	
1011	武警工程大学	培养模式创新与实践 聚焦武警部队多能一体任务,探索军校人工智能通	王甲琛	习亚男	褚燕利	丁丽娟	张荣荣					6. 5	重点	本科	
1012	武警工程大学	识课程"教-学-评"改革路径 人工智能赋能下的《电路分析基础》课程创新与实	张春明	韩益亮	邓蕊	张俭	朱玮桐					2. 1	一般	本科	
1012	以 自 土 注 八 丁	践研究	JK-H91	+611117.7.0	/11/00	JK III.	小小小山山		l			4.1	лх	4*17	

1013	武警工程大学	"四维图谱驱动+AI精准赋能"的信息安全专业融 合式教育教学创新	汪晶晶	钮可	苏光伟	石林	朱率率				2.7	一般	本科	
1014	武警工程大学	"双核驱动·育战融合"武警无人作战指挥与控制 专业人才培养模式创新与实践	吴虎胜	闫倩	李永利	徐冉	宛泉伯				5. 1	一般	本科	
1015	武警工程大学	基于人工智能平台的军事专业课教学模式创新应用 研究	冯健	何沛永	乔子龙	刘露	赵旭毅				3. 3	一般	本科	
1016	武警工程大学	"三阶联动·五维渗透":为战育人导向下军队院 校《计算机网络》课程思政体系构建研究	杨宇	李桓	申芳	郭瑞	张再东				1.5	一般	本科	
1017	武警工程大学、武警特种警察 学院、西安交通大学	基于"四维五元"混合驱动力模式的电子技术基础 课程数智化教学创新与实践	刘立军	吕龙	朱维杰	杨国辉	张英男	龚建华	李垚辰	王耀功	5. 3	一般	本科	
1018	武警工程大学	"四维一体、虚实结合":实战化教学导向下的《 电磁频谱管理》虚拟仿真实验课程教学研究与实践	刘颖	蔡艳军	王华剑	张永正	孙乐乐				6.5	一般	本科	
1019	武警工程大学	数智赋能 向战而行:管理科学专业"师-生-机" 协同教学模式创新与实践	林原	商鹏	陈元文	徐薇	樊莹				2.6	一般	本科	
1020	武警工程大学、火箭军工程大 学、武警特种警察学院	基于B/S架构手工兵棋支撑平台的《兵棋推演》" 学研-强能"教学模式构建与应用	李煜	张芳	姜瑞超	杨帆	李权胜	路健	赵一泽		6.5	一般	本科	
1021	武警工程大学	聚焦个性化学习, AI驱动《线性代数》"教-学-评"融合协同的教学改革实践	杨玲	王娜	张燕	金晓燕	高超				2.3	一般	本科	
1022	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		1.6	一般	本科	
1023	陆军边海防学院	面向藏族学员的"循问启发、缘文探究、靶向拓维"三维联动教学创新与实践	薛萍	杜鹏飞	孙宇	巩淑琪	刘西珍				1.5	重点	本科	
1024	陆军边海防学院	"融合锻铸式"课程思政建设研究与实践——以军 队院校文学类课程为例	陈君丽	李蕾	张筠	李晨阳	崔东伟				1.6	重点	本科	
1025	陆军边海防学院	数字赋能军队院校教育教学质量评价指标体系	王锋	孟令金	唐德康	刘犇	邓博				2. 4	重点 攻关	本科	
1026	陆军边海防学院	以新型边海防指挥人才培养为核心的"校-军-地" 协同育人实践教学体系构建研究	赵文峰	张晓宁	饶力铭	唐德康	侯晨曦				5	一般	本科	
1027	陆军边海防学院	戍边使命驱动下的生长军官 领导力结构模型与培育模式研究	孟茹	刘严	吴恒	衣梦玉					其它	一般	本科	
1028	陆军边海防学院	人工智能赋能下的军校教员教学能力提升研究	田栋良	曹睿	赵钟晓	常远	龚小刚				2.5	重点	本科	
1029	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				2.6	一般	本科	
1030	国防科技大学试验训练基地	"四合四抗"驱动的联合式对抗毕业设计探索与实 践	叶 磊	宋晓峰	韩 鹍	李国朋	薛含章				6.5	重点攻关	本科	
1031	国防科技大学试验训练基地	联合作战背景下的综合演练新模式探索与实践	彭 勃	张亚妮	宋 聃	王 森	张 彬				5. 1	重点	本科	
1032	国防科技大学试验训练基地	面向联合作战场景的军校本科生"双导师"制毕业 设计模式与教学改革	高显忠	何湘粤	包 磊	邵帅	安 毅				5. 1	重点	本科	
1033	国防科技大学试验训练基地	"研试训战"四位一体网信新质岗位本科毕业设计 研究与实践	荆锋	金 凤	郑寇全	张毅军	周怀哲				5. 4	一般	本科	
1034	国防科技大学试验训练基地	军校学员"三位一体"综合素质培育模式研究	薛含章	任 凯	余 立	王文嘉	邢立鹏				5. 1	一般	青年专项	
1035	国防科技大学试验训练基地、 武警工程大学	面向无人智能专业人才培养的研试训战一体化实践 教学资源建设与运用研究	宋晓峰	何 舟	叶 磊	韩 鹍	孙新波	余 立	王 鹏	朱永杰	8. 4	一般	本科	
1036	国防科技大学试验训练基地、延安大学、抗日军政大学旧址	延安精神引领的"研习游学"教学模式创新实践研究	聂少涛	温泉	刘立章	史雅宁	魏志远	王峰	赵懿丹	彭娜	1.5	一般	本科	
1037	国防科技大学试验训练基地、 延安大学	"微课题四步法"赋能高校红色研学"大思政课" 的教学实践研究	史雅宁	温泉	聂少涛	魏志远	王 嵩	冯东梅	王峰	邹腊梅	1.5	一般	本科	
1038	国防科技大学试验训练基地	面向实战育人的军队院校战斗体技能训练课程体系 构建研究	昝 垒	刘立章	史雅宁	王 超	朱华清				5. 1	一般	本科	