

附件1

陕西省2025年高等教育（本科）教学成果奖拟获奖项目名单

特等奖（共38项）

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
1	西安交通大学	夯基础、重交叉、突创新、强能力四维驱动的人工智能本科培养体系构建与实践	郑南宁、辛景民、魏平、孙宏滨、刘剑毅、杜少毅、张雪涛、蒋才桂、杨勐、汪建基
2	西安交通大学	“课、赛、研、产”四位一体的机器人创新创业人才培养体系的创建与实践	梅雪松、雷亚国、徐俊、王永泉、朱爱斌、徐光华、权双璐、胡桥、王保建、桂亮
3	西安交通大学	四元赋能，六维变革，产教融合协同培育智能会计人才生态系统创新与实践	田高良、张俊瑞、汪方军、欧佩玉、王建玲、赵红、骆蕾、齐保垒、李留闯、董南雁
4	西安交通大学	战略导向、因材施教、数智赋能的拔尖创新人才自主培养方阵的构建与实施	兰剑、洪军、单智伟、王秋旺、杨森、高腾、杨文韬、郑娟、薛琦扬、王倩
5	西安交通大学、人民卫生出版社	挖掘资源，知行合一，医学课程思政全链条育人模式探索与实践	陈腾、陈莉娜、朱双龙、吕毅、张澍、孟列素、石雄、颜虹、王渊、孟晓军
6	西北工业大学	国防特色高校“总师育人文化”引领人才培养的探索与实践	宋保维、孙中奎、王劲、刘昕、姚尧、谢潇潇、王海鹏、张开富、杨益新、李言荣
7	西北工业大学	“总师型”人才“招生-培养-深造”一体化质量保障体系的构建与实践	王海鹏、王克勤、王青青、龚思怡、张学良、马婷婷、高丹丹、索媛源、王劲、傅茂森
8	西北工业大学	全国首个柔性电子学专业人才培养探索与实践	黄维、李鹏、林宗琼、刘小网、于海东、翁洁娜、王腾蛟、涂用广、宋霖、于涛
9	西北工业大学	中外融合、同构创新、示范引领，理工类国际人才跨境培养体系构建与实践	孔杰、李自伟、岳晓奎、李东红、陈慧荣、肖曼玉、张富利、万帅、孙傲、王一童
10	西北农林科技大学	使命·场景·动能：农林高校双创教育“三元耦合”模式的探索与实践	戴武、陈玉林、安福定、张永、赵静、陈龙、陈长友、刘旭、周丹、程宁宁
11	西北农林科技大学	数智赋能、虚实融合：农科数字化教育教学模式探索与实践	罗军、戴武、党青、王西军、张宏鸣、王敏、崔聘宇、韩苏建、张森、赵长江
12	西安电子科技大学	数据驱动，AI赋能，高等教育数字化生态构建的探索与实践	王泉、苗启广、郭涛、林波、赵大虎、熊烨明、杨鹏飞、王笛、马倩雯、王凌霄

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
13	西安电子科技大学	产科教融合-多专业贯通-师生共发展的机电类人才实践能力培养探索与实践	段宝岩、訾斌、陈晓龙、梁玮、李智奇、张国渊、卢琳、郑元世、李楠、王飞
14	陕西师范大学	一核引领、四域融合、四维联动：西部大中小一体化育人的陕师方案与实践探索	李晓兵、陈新兵、郭建中、张亚泽、衡旭辉、刘力波、何宁、郭祥超、薛东、万炳军
15	陕西师范大学	三育三融·五维一体：高校新文科教育体系的创新构建与陕师探索	游旭群、陈新兵、张亚泽、龙宝新、李跃力、李化成、石碧球、柯西钢、陈守湖、姚若
16	长安大学	跨界融合，贯通赋能：地学新工科复合型人才培养的创新与实践	彭建兵、朱兴华、李振洪、李萍、黄强兵、赵超英、丁明涛、占洁伟、贾智杰、舒宝
17	西北大学	专业重塑·课程再造·平台融通：数智时代经济学创新人才培养模式探索与实践	郭立宏、马莉莉、吴丰华、王莉、高原、李辉、高煜、徐自成、赵仁杰、王颂吉
18	西北大学	盆山筑基三深拓界多维赋能—地质学拔尖人才实践育人体系创新与构建	华洪、王建强、张志飞、王夏琳、黄雷、朱韧之、李政伦、陈亮、李玮、张国伟
19	西安理工大学	重构内容，重建路径，重塑团队—工科专业数理基础能力培养体系的构建与实践	黑新宏、沈晓芹、施卫、王学通、马德明、段献葆、陈娟娟、韩涛、张爱君、文星
20	西安理工大学	全面、深度、共赢的校企合作水利卓越工程师培养模式构建与实践	李炎隆、汤玉斐、周蓓蓓、郭鹏程、杨元园、杨帆、覃源、吴罗长、司政、孟静静
21	西安建筑科技大学	课程润美·实践绽美·平台融美—新时代工科院校美育育人模式的构建与实践	朱晓渭、梅争利、许志敏、肖国庆、申健、魏彦民、孙宏哲、崔凯、张静、薛靖云
22	西安建筑科技大学	“专创深融-聚合赋能-多元保障”的大学生创新创业人才培养体系研究与实践	赵祥模、陈荣、黄廷林、肖国庆、何廷树、赵会朋、郭振宇、肖楠、张宇、夏进文
23	陕西科技大学	三元重构·三维融合·三级跃升——轻工类创新人才培养体系探索与实践	黄剑锋、李剑、欧阳海波、周柯、赵睿、白云霄
24	西安科技大学	面向新时期煤炭行业转型升级的矿业类复合型人才培养模式创新与实践	来兴平、崔峰、刘向荣、陈吉兰、陈春林、张楠、曹现刚、王红伟、孙学阳、于振华
25	西安石油大学	需求导向，产教协同石油类专业多样化人才培养创新与实践	张益、时保宏、陈国祥、闫健、董皓、王瑞、赵金省、蔡文斌、马加传、黄兴
26	延安大学	价值引领跨界融通多维评价：延安精神赋能“五育并举”人才培养模式创新	奚家米、高布权、亢鸽、付峰、王进、臧爱绒、高志奇、王梅、宗有智、兰庆炜

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
27	西安工业大学	智景沉浸，实战进阶，研创跃升：兵器智造人才实践创新能力培养“工场模式”	闫莉、陈桦、程文冬、李炳、郭永春、王鹏、刘振亭、吴玲玲、刘宝龙、李星
28	西安工程大学、大连工业大学	面向国家数智发展需求的服装设计专业创新人才培养体系构建与实践	刘凯旋、樊威、梁建芳、邓咏梅、伏蓉、孙林、刘驰、周捷、厉谦、彭东梅
29	西安外国语大学	红色铸魂、西部传韵：多语种翻译与国际传播人才三协同培养模式创新与实践	吴耀武、夏登山、李鹏、毋育新、张世胜、赵毅慧、马福德、李向东、赵战花、徐莉
30	西北政法大学	审法融合数智赋能三方协同：审计学本科人才培养模式改革与实践	张荣刚、李晓宁、徐京平、冯颖、李丹丹、李普玲、席晓娟、杨洁、尚海洋、尉钏
31	西安邮电大学	服务国家战略，国产化信息技术应用创新人才培养的“西邮模式”	刘有耀、楼旭明、孙家泽、全秋娟、王瑞萍、王军、王小银、田卫蒙、张运启、任方
32	西安美术学院	以乡村振兴为命题，深化艺术社会实践课程体系在协同育人机制中的创新实践	武小川、宋群、崔凯敏、任一飞、杨晨、郭庆丰、张乐、吴彦臻、张亚谦
33	西安医学院	价值导向、能力牵引、多元协同，基层医疗卫生人才培养体系的构建与实践	巩守平、李雪萍、熊冬梅、郭娜、李四光、李静、王胜昱、于照祥、赵海康、王敏娟
34	榆林学院、西安交通大学、湖南第一师范学院、闽江学院、宜宾学院	牢记嘱托、铸魂育人——培育应用型人才的探索与实践	刘小红、康伟、郝万喜、延江波、张峰、侯捷、陆根书、罗成翼、杜正聪、林春玲
35	西安航空学院、中航西安飞机工业集团股份有限公司	秉承航空志，走实融合路——航空类院校应用型人才培养模式探索与实践	蒲永平、宋文学、谢辉、杜鹃、杨永平、杨亚萍、魏朝晖、王琛、周千、张新鑫
36	西京学院	五维引领双融赋能四阶递进：高校财会应用型人才培养探索与实践	任芳、李海霞、蔡雨田、张淑雯、令伟锋、薛玲、杜盼盼
37	空军军医大学	生理学创新性教学培养体系在新时代医学人才培养中的探索与实践	裴建明、刘亚莉、李娟、张淑苗、马恒、付锋、李军、冯娜、顾晓明、刘银姬
38	火箭军工程大学	紧跟任务转型，培养导弹遥测人才的探索与实践	贾维敏、金伟、李义红、刘志刚、赵建伟、王艺婷

一等奖（共57项）

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
1	西安交通大学	示范中心引领、西部联盟协同、AI精准赋能的课程思政育人体系建设与实践	王小力、杨建科、徐忠锋、王秋旺、杨程、张博华、赵欣
2	西安交通大学	面向新工科的过程装备与控制工程专业三维融合育人体系创新与实践	程光旭、张早校、李云、魏进家、高秀峰、齐宝金、杨福胜
3	西安交通大学	“三早”驱动，数智赋能，医工协同，卓越外科医师培养路径的创新与实践	张广健、李小鹏、范晋海、高蕊、李雁、冯锦腾、李国瑞
4	西安交通大学	学术引领筑基、实践创新笃行、多元机制保障、力学拔尖人才培养模式探索实践	申胜平、郁汶山、徐志敏、刘益伦、李昱静、张亚红、徐光魁
5	西安交通大学	思政引领、实践赋能、机制保障：高校铸牢中华民族共同体意识育人模式探索	周远、成进、王书吟、燕连福、张丹、吴愿晶、王伟
6	西安交通大学	三维创新三链贯通五育融合的“综合能力提升计划”素质教育新范式创建与实践	王欢、张丹、王琦、郑旭红、贺进、李利波、闻鸿滨
7	西安交通大学	促环节融合·立评价新标：“招培就”协同联动构筑多元卓越育人生态	王一鸣、王秋旺、洪军、贺进、郑旭红、曹良志、石介沛
8	西北工业大学	优专业·拓能力·强协同航空拔尖创新人才培养模式探索与实践	李霓、万方义、索涛、詹浩、王班、薛栋、宣建林
9	西北工业大学	科教筑基、产教赋能、多元聚力，国防特色高校材料领军人才培养探索与实践	付前刚、李贺军、罗皎、李金山、王永欣、卢艳丽、黄斌
10	西北工业大学	新文科融合国防科技和数智教学，构建国家级英语一流专业新体系	张奕、刘菲、禹杭、车向前、李利敏、康坛、朱沅沅
11	西北工业大学	鼎新理念领创模式重塑课程厚植资源：大型工业软件人才培养体系构建与实践	郑江滨、李辉、马春燕、王少熙、李晗、张凯龙、王丽
12	西北工业大学、陕西省科教文卫体工会	国防特色高校数学教师教学发展“三融三阶”模式探索与实践	都琳、潘璐璐、徐富权、孙浩、蔡力、聂玉峰、张红慧
13	西北工业大学	铸尖启新，教改担当，四十载拔尖创新人才自主培养的改革探索与实践	林鑫、万小朋、杨益新、牟蕾、蔡力、范翔、王掩刚
14	西北农林科技大学	学科引领、三产融合、创新驱动：林业工程类专业实践育人模式改革与践行	朱铭强、宋孝周、谢寿安、张远群、闫丽、段海燕、王峥

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
15	西北农林科技大学	三阶赋能 双元托举 多维续航：乡村产业振兴带头人培育体系构建与实践	刘天军、王雄、徐海、张岳、汪月琴、吴磊、陈辉娟
16	西安电子科技大学	四元协同、数字赋能、科教融汇、产教融合，高校新型教研共同体构建与实践	顾华玺、刘刚、任光亮、陈彦辉、贺冰涛、韦娟、荣政
17	西安电子科技大学	“一核筑基、三环协同、五维支撑”的“大思政课”模式构建与实践	白旭东、刘建伟、周燕来、季庆阳、秦明、余博、赵常兴
18	陕西师范大学、海南师范大学	师范院校“一体三力四维八柱”教师教育课程体系构建与实践探索	李森、龙宝新、郭祥超、胡金木、张姝、王晓杰、崔友兴
19	陕西师范大学	育心育人：教师教育心理学课程体系的构建与实践	何宁、游旭群、罗扬眉、李铁绳、姬鸣、李瑛、胡金木
20	长安大学	凝心·交融·共育：面向“一带一路”的经管类跨国人才培养模式探索与实践	孙启鹏、范文、苟辰楠、张圣忠、张伟、冯正斌、王来军
21	长安大学	“一体两翼多径”的计算机类复合创新型人才培养模式探索与实践	安毅生、刘占文、慕晨、徐志刚、樊海玮、刘树美、王威
22	长安大学	三阶跃升、三层互馈、三元紧耦——公路交通类专业实践教学体系改革	裴建中、杨旭、张圣忠、张驰、罗晓瑜、张洪亮、申爱琴
23	西北大学	多元培养自主驱动数智赋能地方综合性大学完全学分制改革探索与实践	曹蓉、李剑利、李辉、李学骞、张潇、王世璐、倪小勇
24	西北大学、西安工业大学、北京航空航天大学	价值引领·三案融合·数智赋能：新时代工商管理专业人才培养模式创新与实践	李纯青、马军平、张文明、张宸璐、李辉、刘伟、谢莹
25	西北大学、西安外国语大学、西京学院、西安工业大学	以课促改融通求新：新闻传播专业全媒体教学3.0体系创建与实践	韩隽、黄建友、马锋、赵茹、张西静、李安定、赵勋
26	西安理工大学	思政育魂专业育能创新育梦：地方高校材料类复合型人才培养探索与实践	邹军涛、贾磊、姜伊辉、田娜、张乔、孙利星、杨曼
27	西安理工大学、六盘山实验室、秦川机床工具集团股份公司、宁夏大学	面向高端装备真实生产场景的产教研创一体化卓越型人才培养模式创新与实践	李淑娟、马玉山、刘永、张波、高新勤、杨明顺、魏峰涛

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
28	西安建筑科技大学	筑基跃智秦创育能：数理与工程双强驱动土建类人才培养模式创新与实践	刘超、王旭东、钟炜辉、王艳、朱超、宫春梅、王登甲
29	西安建筑科技大学	聚焦城市高质量发展的交叉融合型交通运输类人才培养体系构建与实践	苏三庆、李小龙、李晓伟、耿娟、张琦、王凯、李锐
30	陕西科技大学	三链融合·交叉赋能：轻工特色化学类创新人才培养模式探索与实践	邵亮、苗青、马思悦、全建波、王伟涛、姬占有、曹丽慧
31	陕西科技大学	“四课堂融通·四阵地联动”：构建大思政育人新格局的探索与实践	郭强、曾咏辉、李萌、岳婷婷、周鹏、阮云志、李鹏
32	西安科技大学	地矿铸魂、传承匠心、智创育人：工科高校设计专业人才培养模式创新与实践	杨惠珺、贾小琳、冯青、张娜、孙英丽、汪家杰、郑强羽
33	西安科技大学	面向智慧矿山的电子信息类专业创新人才培养模式探索和实践	田丰、刘晓佩、王树奇、朱代先、闫红梅、张剑、王安义
34	西安石油大学	双擎驱动，铸魂赋能：能源材料类高素质人才培养的创新与实践	张骁勇、董会、赵健、雒设计、周好斌、刘彦明、张云姿
35	延安大学	思政铸魂·需求导向·产教协同：地方高校能源化工人才培养模式探索与实践	郭莉、付峰、吕磊、张琰图、曹振恒、甄延忠、丁涛
36	西安工业大学	产研融教·智美融育：机械类主动发展型工程创新人才专业课程群创建与实践	曹蔚、闫莉、王洪喜、苏胜、程新峰、彭润玲、蒋新广
37	西安外国语大学	思政引领、语言驱动、数智赋能—西外20年非通用语人才培养模式探索与实践	陈泽华、马福德、姜亚军、张世胜、黄达远、朱蕾、陈芳清歌
38	西北政法大学	需求导向理实并重协同育人：法学专业特色实践教学体系构建与探索	李大勇、何玉军、王鹏飞、杨立峰、马思洁、高楠、董帅
39	西安邮电大学	“需求导向、项目牵引、产教协同”集成电路工程创新型人才培养的探索与实践	杜慧敏、张霞、山蕊、朱筠、杨博文、刘有耀、邓军勇
40	西安财经大学	立德树人·多元协同·数智赋能：地方财经类院校大思政育人模式构建与实践	任艳妮、李国武、赵锦、高镜雅、申渊源、王勇、辛颖
41	西安财经大学	三链并举四位一体多维联动：财经高校教师教学能力发展培养体系的构建与实践	方明、赵彦锋、李翠、滕晓宇、赵红、王刚、张维群

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
42	西安音乐学院	思政铸魂音乐润心数智赋能地方艺术类高校“大思政课”育人体系的构建与实践	张立杰、谢宝利、郭强、王霞、简爱、展海燕、田廷广
43	西安美术学院、北京联合大学	特殊高等美术教育“三成三合”模式的全面优化与传播推广	李黎、姚嘉瑞、曲欣、刘肖、满越、马寰、郝一墨
44	西安体育学院	“四级递进四足支撑三维评价”的“体医融合”人才培养实验实践体系的创新	马艳、张葆欣、郝琳、张明军、潘秀清、温晓妮许朝阳
45	陕西中医药大学	“三阶段三融合三贯通”中药学人才培养模式探索与实践	史亚军、卫昊、张小飞、张岗、王征、张赛、郭东艳
46	陕西理工大学	聚焦重点心理问题学生的“识别·联动·追踪”育人模式探索与实践	赵晓林、黄存良、谯伟、杜蔚、余亚梅、李江、陈红艳
47	西安文理学院、陕西巨子生物科技有限公司	“产-教-城”融合赋能生物类应用型人才培养的创新与实践	鲍锋、王子见、赵咏梅、何凤琴、张九东、张宇、谢小冬
48	渭南师范学院、陕西学前师范学院、陕西省教育科学研究院	服务乡村精准培养协同联动：新时代地方高师院校初小幼教师培养的创新与实践	李强、李明军、邵国希、孙宏恩、赵红岩、侯永广、李西彩
49	陕西学前师范学院	儿童食品开发应用型人才培养模式探索与实践	王立霞、翟文俊、李白存、王静、李慧芸、杨苗苗、葛含静
50	西安翻译学院	思政铸魂课程筑基产教融合：新商科应用型人才培养体系构建与实践	王利晓、刘俊霞、毛青、曾嘉懿、储伶丽、赵静、王杨阳
51	空军军医大学	“新智”式医学细胞生物学课程教学范式的探索与实践	边惠洁、吴佼、陈亮、蒋建利、陈志南、耿杰杰、王珂
52	空军军医大学	为战向战卓越有为：军医大学临床实践能力“三原色”培养模式创新与实践	杨倩、吕雅洁、李敏、杜锡林、张倩、卫攀、安琦
53	空军军医大学	“二翼三阶四维”口腔医学本科生预防素养培养模式的创新与实践	轩昆、郭静、邱新毓、吴江、郭皓、刘晓东、史志强
54	火箭军工程大学	跨专业、融课程、联课外，火箭军特色“三推三融三创”课程思政体系创新实践	宁超、韦素媛、马岚、刘盍松、杨正伟、吴宇际、王哲君
55	火箭军工程大学	面向实战的“一模型三融合四贯通”火箭军核应急人才能力培养探索与实践	许鹏、姚青旭、周满、秦晋、李进军、王飞

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
56	中国人民解放军空军工程大学	创建塔台模拟训练中心支撑“两主两辐射”航管人才培养体系	吴亚荣、孙静娟、赵顾颢、周万银、刘飞
57	中国人民解放军空军工程大学	以战领教、能力导向的装备管理课程群创新实践	王坚浩、徐吉辉、郑东良、刘文杰、张鹏涛、项华春、崔利杰

二等奖（共120项）

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
1	西安交通大学	校企协同项目驱动“课一项一赛”贯通的未来科技创新领军人才培养新体系	王小华、陈小明、兰剑、杨森、方敏
2	西安交通大学、西安电子科技大学、长安大学	“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”一流课程建设和教学实践创新	陈建兵、燕连福、苏玉波、陆卫明、陈怀平
3	西安交通大学、湖南智擎科技有限责任公司	立机制创平台建模式首创师机生混合增强智能赋能新工科人才培养新体系	田锋、张玲玲、周丽涛、陈妍、戴傲
4	西安交通大学	“多科融通数智赋能项目驱动”的医学生创新能力培养模式构建与实践	李冬民、张保军、吕社民、刘进军、张莉
5	西安交通大学	构筑“四基支撑、双轮驱动”人才培养体系全面提高物理人才自主培养质量	高宏、李蓬勃、张沛、张莹、张二虎
6	西安交通大学	战略引领、产研融通、知行融合：能源动力类创新创业人才培养体系构建与实践	曹锋、陈雪江、苏进展、黄艳茹、张可
7	西安交通大学	信息变革背景下产学研深度融合的电子专业人才培养模式创新与实践	徐友龙、谭文疆、杨亚威、牛刚、李强
8	西安交通大学	夯实基础，科教结合，提升能力—数学拔尖学生原创能力培养模式探索与实践	祖建、易媛、朱旭、李东升、肖燕妮
9	西安交通大学	思政铸魂、科教融汇、项目驱动：电气工程本科生科创能力培养范式创新与实践	祝令瑜、别朝红、刘定新、李军浩、陈文洁
10	西安交通大学	强化计算思维，培植数智素养：计算机基础教学改革实践十五年	桂小林、赵英良、乔亚男、崔舒宁、谢涛

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
11	西北工业大学、西安工业大学	“国防铸魂、理工融合、平台赋能”化学专业拔尖创新人才培养模式构建与实践	顾军渭、邱华、颜红侠、耿旺昌、冯维旭
12	西北工业大学	强芯铸魂、数智引领、三链融合，计算机拔尖创新人才培养体系探索与实践	尚学群、郭斌、姜学锋、林奕、刘君瑞
13	西北工业大学	数智赋能，总师引领，千门铸锻：国防特色课程体系改革与实践	傅茂森、韩寅奔、郑波、李佩、栾义春
14	西北工业大学、南京航空航天大学	四十年，一件事：中国原创灰色系统课程教学实践与国际传播	刘思峰、车阿大、谢乃明、唐伟、陶良彦
15	西北工业大学	双元融合、产教贯通、励志国防：高等继续教育人才培养体系探索与实践	张近乐、李春林、来爽、燕云捷、姜涛
16	西北工业大学	中俄航空发动机专业“2+2”本科整建制人才培养体系探索与实践	王占学、张富利、郑光华、黄盛、闫育周
17	西北工业大学	科教融通，数智赋能，赛创研学航宇力学卓越人才进阶式培养模式探索与实践	岳珠峰、张娟、王安强、温志勋、张凯
18	西北工业大学	“空天物理”强基人才培养体系构建与实践	翟薇、魏炳波、宋坤、李东、尹剑波
19	西北农林科技大学	前沿引领，创新驱动，思政铸魂：基础化学课程育人体系探索与实践	耿会玲、张继文、袁茂森、尹霞、李侃侃
20	西北农林科技大学	聚焦三力数智赋能——经管类人才培养的实验教学改革与实践	汪红梅、陆迁、张寒、张永旺、李晓燕
21	西北农林科技大学	目标引领·课程铸魂·协同赋能：新农科“大思政课”育人体系的建构与实践	邓谨、王海成、杨鹏、赵静、李景星
22	西北农林科技大学	能力导向知识融通路径多元：新农科人才信息技术创新能力培养探索与实践	李书琴、杨沛、刘斌、王美丽、孙健敏
23	西北农林科技大学	“三阶四维五赋能”，生物技术创新型人才培养的探索与实践	沈锡辉、韩召奋、刘杰、徐全乐、张新梅
24	西北农林科技大学	学科交叉·化农融通·强基筑能：农林基础化学系列课程教学模式创新实践	王俊儒、王进义、袁茂森、徐炎、杨亚提

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
25	西安电子科技大学	提师能·建金课·强竞赛——电子信息特色高校大学数学教学体系构建与实践	刘三阳、高卫峰、柴华岳、韩邦合、许文艳
26	西安电子科技大学	思政铸魂、德能融合、安全报国的“112”网安人才培养模式构建与实践	李晖、张美茹、张国良、谢雨航、杨超
27	西安电子科技大学	面向四个未来，“教-学-管”三全三化智能教育评价新模式的探索与实践	苗启广、苏涛、王泉、熊烨明、王凌霄
28	西安电子科技大学、腾讯云计算（北京）有限责任公司	破壁重构跃升：大规模实施个性化双创教育的西电方案	苏涛、尹鹏、刘毅、靳梁巍、郑萱琳
29	西安电子科技大学	红色基因引领，系统能力筑基，电子信息系统级领军型人才培养体系创新与实践	丁金闪、任爱锋、苏涛、廖桂生、杨光暉
30	西安电子科技大学	科教-产教共融、虚实平台支撑的机电传统专业升级改造与探索实践	黄进、陈晓龙、董春云、李兵、秦红波
31	西安电子科技大学	“学-研-创-思”数智融合——“计算智能导论”课程创新与实践	尚荣华、侯晓慧、焦李成、魏峻、董伟生
32	陕西师范大学	标准引领·学段协同·场景赋能：学校国家安全教育的体系化构建与创新实践	张亚泽、马瑞映、任晓伟、戴均、朱海燕
33	陕西师范大学	认证导向·五维融通·四策赋能：数学卓越教师培养模式的创新与实践	周红军、李永明、刘三阳、常文、鲁来凤
34	陕西师范大学	要素集成·路径联动·文化浸润—师范生理想信念教育“三维协同”模式探索	刘力波、任晓伟、殷一博、阎树群、张帆
35	陕西师范大学	解码文化基因·融创科技艺术·共促交流互鉴：乐舞拔尖人才培养的陕师模式	张娟、黄键、韩晓勇、张君仁、刘姬娜
36	长安大学	思政铸魂、数智驱动、产教赋能：交通装备卓越工程人才培养模式创新与实践	叶敏、贺朝霞、刘清涛、苏燕芹、王刚锋
37	长安大学	面向新汽车产业变革，产教融合赋能复合型拔尖创新人才培养的探索与实践	赵轩、林贵宝、陈轶嵩、张硕、李彬
38	长安大学	交叉筑基、数智赋能、四维融创：材料类专业创新人才培养探索与实践	徐义库、肖月、俞鹏飞、赵秦阳、陈永楠

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
39	长安大学	面向重大项目的工程管理拔尖创新人才培养探索与实践	杜强、白礼彪、赵延军、张熠沛、王经略
40	长安大学	三协、三融、三阶：面向国家“双碳”战略的土建类专业复合型人才培养探索与实践	邢国华、颜卫亨、何俊、余侃华、谷雅秀
41	长安大学	榜样引领·平台支撑·文化浸润：行业高校三维协同思政育人模式探索与实践	郗波、王立洲、杨超、刘伟、刘云博
42	西北大学	文明润心·学科交融·数智赋能：考古学创新人才培养体系的探索与实践	钱耀鹏、豆海锋、翟霖林、于春、向金辉
43	西北大学	破壁-筑基-赋能，综合性大学“三阶段双螺旋”软件创新人才培养模式实践	冯筠、耿国华、陈晓江、李康、彭进业
44	西北大学	思政铸魂通专融合数智赋能：“逻辑学”通识课程育人体系创新与实践	李静、雷晓康、姚聪莉、封超、伍勇
45	西北大学、深圳华大基因科技有限公司、西安医学院	价值引领科教融汇校企联合——生命科学拔尖创新人才培养的探索与实践	张亚妮、陈富林、余源、何玮、魏宁
46	西北大学	项目式、工坊制、融通化：创意写作专业卓越人才培养的新模式	陈晓辉、谷鹏飞、关峰、雷勇、安晓东
47	西北大学	“厚基础、聚前沿、重创新、强实践”：材料化学人才培养新体系的构建与实践	崔斌、栾新军、翟高红、赵丽丽、田怡
48	西北大学	校所合作科教融汇协同育人——地方综合高校物理未来领军人才培养模式	杨文力、杨战营、许震明、王晓辉、范海波
49	西北大学	价值赋能课群融通本土践学：哲学专业课程思政“三位一体”育人体系	张学广、彭鹏、王宝峰、邵世恒、郭振华
50	西安理工大学	破界·融合·赋能：自动化专业运动控制系统课程群教学体系创建与实践	刘军、季瑞瑞、武莉、梁炎明、姜雷
51	西安理工大学	中外融合多元协同生态赋能装备制造类人才国际合作培养体系探索与实践	杨媛、李言、张晓春、刘小勇、聂高扬
52	西安理工大学	产业引领，模式重构，合作共赢：软件工程专业应用型人才培养体系创新与实践	赵明华、李鹏、李军怀、石程、胡静

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
53	西安理工大学	“三融三实”驱动的新能源领域电气类本科人才培养模式改革与实践	杨国清、贾嵘、尹忠刚、段建东、侯贝贝
54	西安建筑科技大学	工程化创新、数智化赋能、协同化保障，土木工程专业人才培养模式改革与实践	门进杰、王军保、史庆轩、钟炜辉、刘西光
55	西安建筑科技大学	标准先导·双元驱动·五维保障：工科高校教师教学能力提升路径探索与实践	李荫兵、杜忠泽、詹绍文、张宇、李鹏程
56	西安建筑科技大学	瞄准世界一流水平的建筑学专业拔尖创新人才培养体系探索与实践	党雨田、雷振东、杨柳、叶飞、刘宗刚
57	西安建筑科技大学	课赛一体，分阶递进——建筑学专业本科生创新能力培养机制建构与实践	叶飞、雷振东、吴瑞、杨乐、何彦刚
58	陕西科技大学	交叉赋能·融合聚力·共生发展：地方高校轻工类专业一体化建设实践	张辉、刘国栋、刘汉斌、吉平、岳小鹏
59	陕西科技大学	学科交叉、理实并重、产教协同，地方高校电类复合型人才培养模式探索与实践	汤伟、黄海峙、王学恩、何舟、陈景文
60	陕西科技大学	“思政铸魂·交叉赋能·产教协同”——轻工拔尖创新人才培养模式的探索与实践	吕斌、徐群娜、高党鸽、周永香、马建中
61	西安科技大学	使命引领、场景融合、多元赋能：煤炭行业高校精准思政育人体系的构建与实践	李建明、白生宝、薛建航、张铭钟、吴行健
62	西安科技大学	土建专业“教-科-创”融合的人才培养模式探索与实践	唐丽云、韩力、段旭、李海滨、罗琳
63	西安石油大学	石油行业高校外语人才“三维协同·三链融合·三化并举”培养体系构建与实践	陈武、李红、武绒、王红、邓林
64	延安大学	地方高校卓越中学语文教师“四维融合”培养模式的构建与实践	党子奇、侯业智、梁向阳、王俊虎、惠雁冰
65	延安大学	双向赋能三阶提质：慕课西部行背景下地方高校课程建设模式探索与实践	董庆来、郭小良、吕磊、王进、曹殿波
66	西安工业大学	反哺强基·潜融固本·铸魂培元：军工特色材料专业课程思政育人实践	梁艳峰、郭永春、杨忠、高培虎、李炳

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
67	西安工业大学、长安大学	兵工铸魂·数智赋能·双擎驱动：土木类人才培养探索与实践	黄华、刘喜、刘慧萍、晁思思、李成华
68	西安工业大学	兵工铸魂强基赋能双驱：计算机类创新人才培养模式探索与实践	刘宝龙、王亚文、王辉、杨正强、秦茂源
69	西安工业大学	模式重构路径拓宽评价赋能：公共基础课教师教学能力提升体系构建与实践	李蕊、张丽丽、李炳、刘振亭、姬洪波
70	西安工程大学、武汉纺织大学、塔里木大学	“三驱三推四保障”：纺织行业特色高校新商科人才培养模式探索与实践	张克英、鄢飞、高艳慧、张岭、张飞
71	西安外国语大学	面向国际·扎根西部:学科融合的“外语+专业”应用型人才培养的西外实践	高岩、邓滢、庞晨光、王嘉铭、任凤芹
72	西安外国语大学	革新模式·厚植资源·融通教研:外语+人工智能复合人才培养模式构建与实践	葛睿、毋育新、张琰龙、韩思远、赵小宁
73	西安外国语大学	外语类院校拔尖人才双创能力培养的探索与实践	党伊玮、冯达、耿紫珍、吕斌、张红婕
74	西北政法大学	铸魂正心法新融合集群共建:一流法治传播人才培养立格模式探索与实践	孙江、王洋、陈琦、崔保峰、路思祺
75	西北政法大学	德法兼修、理实并进、师生协同：构建以实践为导向的刑事法治人才培养模式	冯卫国、汪鹏、王鹏飞、步洋洋、张一
76	西北政法大学	价值引领·三维共进·深度协同：地方政法类高校本科质量保障体系改革与实践	王若梅、董玮、闫亚林、杨明、昝镇
77	西安邮电大学	课赛结合、双创提质、平台融通的地方高校自动化类人才培养新模式	赵峰、潘志刚、吴青、杨春杰、赵广元
78	西安邮电大学	修身崇德学以致用双融共创：邮政物流类人才培养的探索与实践	谢逢洁、楼旭明、方静、朱长征、珠兰
79	西安财经大学、西安曲江新区管委会产业促进局	校地共建产业驱动四链贯通:财经类双创人才培养模式的探索与实践	李佼瑞、杜延庆、胡健、张伟、张艳平
80	西安音乐学院	“科”创融合，“音”领未来：艺术科技交叉育人模式创新与实践	王恪居、屈歌、冯洁玉、王薇、冯捷

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
81	西安音乐学院	“思政引领、技能强基、传统创化”应用型音乐教育专业培养模式的探索与实践	赵垒、魏育鲲、王延松、陈青、金鑫宇
82	西安美术学院	“城校一体”扎根社会的环境设计人才培养模式与实践	王娟、周维娜、胡月文、吴文超、石丽
83	西安体育学院	“红色基因+体育精神”双融双驱：西部体育教育人才培养模式创新与实践	刘子实、张葆欣、柴王军、王春英、郭维刚
84	西安体育学院	国家需求引领两员一师融通多维协同共育：足球专业人才培养之西体探索与实践	席海龙、刘锦瑜、李阳、陈芳芳、林信倩
85	陕西中医药大学	基于“一中心，三联动，五融合”的《内经》课程教学改革创新与实践	李翠娟、邢玉瑞、孙理军、张景明、乔文彪
86	陕西中医药大学、陕西省疾病预防控制中心	预防主导中西融合实践驱动：健康中国战略下公共卫生人才培养体系构建与实践	史传道、孙娜、李娟、齐宝宁、刘启玲
87	陕西理工大学	产业对接双向驱动实践赋能地方高校机械类应用型人才培养模式改革与实践	侯红玲、任志贵、白海清、冯荣、王军利
88	陕西理工大学	三级联动四阶渐进多维协同：地方高校二级学院三全育人体系构建与实践	王军利、白海清、张政武、任志贵、何宁
89	陕西理工大学	铸魂·交叉·融合：地方应用型高校化工类专业绿色人才培养模式创新与实践	靳玲侠、刘军海、季晓晖、李琛、高艳红
90	西安文理学院、陕西正元国风文化发展有限公司、陕西广和品牌设计有限公司	学战融合、双向嵌入：视觉传达设计专业应用型人才培养模式的探索与实践	巩珊瑚、焦亚荣、田园、刘爰、杜妍
91	宝鸡文理学院	“三方协同、四维联动、五阶递进”地方高校应用型人才培养模式构建与实践	王晓利、张光南、吕晓峰、张雪亚、李明
92	宝鸡文理学院	“需求牵引、数智赋能”的“311N”新文科人才培养模式实践与探索	冯飞龙、周喜华、刘晓科、刘辉、孟改正
93	咸阳师范学院	模式鼎新课程重构实践导向：地方院校师范生教学能力培养研究与实践	王长顺、潘丽鹏、段永升、崔颖冀、王峥嵘
94	咸阳师范学院	学科交叉数智赋能红绿相融：地理+多学科一体化实践育人体系构建与应用	刘宇峰、原志华、郭玲霞、封建民、杨军军

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
95	渭南师范学院	思想铸魂文化强基专业协同：地方高校特色品牌集群育人体系构建与实践	李明敏、朱芳转、石明、吴滑、侯永广
96	安康学院	以地方问题为引导：情怀涵养能力贯通的山区农林人才培养模式探索与实践	余谦、杨芳、谢满超、付争方、张丽琼
97	商洛学院	守护华夏祖脉当好秦岭卫士：应用型高校大中小学思政教育共同体建设创新实践	权雅宁、张向东、刘宝盈、王新军、程敏
98	陕西学前师范学院、西安市雁塔区第一幼儿园	资源重构院园共生数据循证：学前教育教学法类课程教学体系创新与实践	甄丽娜、何善平、王涪蓉、齐颖、蒋瑜
99	西藏民族大学	立足高原·育人为本·技术赋能：西藏高校“五抓五强化”数字化教学体系实践	陈烽、王婷、秦国华、王丹屏、张兆基
100	西藏民族大学	融通·共生：西藏高校汉语言文学师范生“贴地式”培养模式构建与实践	吕岩、王军君、严寅春、张会庆、马天祥
101	西安培华学院	思政铸魂，知行相长，协同培能：高素质基层医药卫生人才培养模式探索与实践	扈国栋、王菊宁、别蓓蓓、方欢乐、张飒乐
102	西安外事学院	礼乐培根正蒙铸魂重在养成：知行合一的中华优秀传统文化育人模式探索实践	黄藤、黄昶力、潘君、张周志、杜红娜
103	西安外事学院	服务开放战略需求的国际陆港应用型物流人才培养模式创新与实践	徐德洪、黄昶力、潘君、舒忠、党智军
104	西安欧亚学院	应用型本科高校构建“以学生为中心”教学支持系统的“欧亚实践”	张乐芳、赵军镜、张娜、张萍、张军宏
105	西安思源学院、深圳市讯方技术股份有限公司	专创融合·平台支撑·能力导向—应用型新工科133人才培养模式探索与实践	周延波、边倩、宋绪丁、代大齐、胡贵生
106	陕西国际商贸学院、陕西步长制药有限公司	基于产教融合共同体的“一核双融三阶四层五模”药学实践育人模式构建与实施	赵超、王飞娟、杨长花、王燕、彭修娟
107	陕西服装工程学院	新工科背景下“智能+设计”双驱动：产品导向的工程训练教学模式创新实践	甘霖、翟岁兵、党小娟、刘学艺、徐彬
108	空军军医大学	突出全身联系与岗位胜任的临床医学生《口腔疾病》课程创新与实践	焦凯、蒋文凯、曾光、杨新杰、刘宇博

序号	学校名称	申报成果名称	成果主要完成人姓名
109	空军军医大学	“卓越引领·数智赋能·建构整合”口腔医学教学体系的创建与实践	于世宾、张婧、张勉、鹿蕾、郭少雄
110	火箭军工程大学	实战引领向一流火箭军特种能源工程专业课程教学模式改革与实践	贾瑛、金国锋、吕晓猛、崔虎、沈可可
111	火箭军工程大学	战教同频三链进阶双环智评—军校电类基础课程群教学改革与实践	刘延飞、杨晶晶、李琪、郑浩、王忠
112	火箭军工程大学	全链融通、体系融合，导弹动力实战化人才培养模式创新与实践	胡宇、徐志高、孙振生、田干、朱杰堂
113	火箭军工程大学、长安大学、西安工业大学	数字赋能、军地协同：面向实战的土木工程专业人才培养模式创新与实践	刘渊、赖杰、郭庆军、王炜、刘云
114	中国人民解放军空军工程大学	聚焦为战育人服务战场建设的《钢筋混凝土结构原理》一流课程建设创新与实践	孙惠香、葛涛、康婷、白二雷、许巍
115	中国人民解放军空军工程大学	立足岗位任职需求的武器系统与工程专业装备类课程群建设探索与实践	韩统、唐上钦、王勇、雷洪利、程华
116	中国人民解放军空军工程大学	战教耦合·数智赋能·案例贯通：空军院校信息类课程教学模式创新与实践	陈桂茸、陈爱网、陈晨、严晓梅、张婧
117	武警工程大学	数战融合、夯基强能、赛研一体，聚焦“四性一度”数学类课程体系建设与实践	欧洋君、高雄飞、王娜、司福宁、陈聪
118	武警工程大学	为战育人背景下“三维立体”军校学员信息素养培育探索与实践	石方进、李永、姜灵芝、王甲琛、孙羸盈
119	国防科技大学试验训练基地	技战融合、专业交叉、多阶对抗的群组式毕业设计探索与实践	叶磊、吴涛、宋晓峰、荆锋、高显忠
120	陕西开放大学	“开放共享数智赋能统筹联动”的高等继续教育与职业教育协同发展探索与实践	吴宏梅、孔令军、任艳红、贺禹、李顺光