

附件

2022 年高等教育（本科）国家级教学成果奖 拟授奖成果公示名单

特等奖（2 项）

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
1	践行“三位一体”教育理念，培养肩负使命、追求卓越的创新人才	邱勇，杨斌，彭刚，郑力，过勇，白本锋，李俊峰，苏芑，张婷，尹佳，杨帆，程曦，李蕉	清华大学
2	新工科教育	金东寒，巩金龙，顾佩华，曾勇，张宗益，张锦，李正，吴静怡，沈毅，王世斌，刘坤，夏淑倩，李斌，原续波，闫广芬，李正良，傅绥燕，项聪，杨颖，赵雅琴，史国良，谢辉，张冠伟，邓斌，王文俊，林佳妮，成雷鸣，王睿	天津大学，电子科技大学，重庆大学，北京大学，上海交通大学，华南理工大学，哈尔滨工业大学

一等奖（70 项）

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
1	建设世界一流数学人才培养高地——北京大学基础数学拔尖人才培养创新与实践	田刚，范辉军，刘若川，戴波，王崑，张婧	北京大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
2	报国担当、融合创新、智慧赋能的双领人才培养探索与实践	张军, 胡海岩, 王晓锋, 栗苹, 薛正辉, 武楠, 肖烜, 张玮, 苟曼莉, 嵩天, 李志强, 车辉泉, 林骥佳, 刘媛, 张丽娜, 朱元捷	北京理工大学
3	扎根中国, 独树一帜: 交叉融合导向的新文科人才培养模式探索与实践	刘伟, 胡百精, 吴健, 杨东, 龙永红, 庄毓敏, 文继荣, 黄兴涛, 杨开峰, 臧峰宇	中国人民大学
4	价值引领, 知行合一: 知农爱农新型人才培养的“中农方案”	孙其信, 王涛, 林万龙, 谭豫之, 张晖, 曹志军, 何志巍, 崔情情, 张银, 金帷, 周志强	中国农业大学
5	孵化和打造“高精尖”水平“思政金课”——思想政治理论课课程资源平台建设	靳诺, 吴付来, 齐鹏飞, 王易, 宋学勤, 何虎生, 郝立新, 张智, 王衡, 马慎萧	中国人民大学
6	多语种人才全球胜任力培养的北外模式	杨丹, 孙有中, 贾文键, 赵刚, 李莉文, 苏莹莹, 张朝意, 刘欣路, 牛华勇, 任文, 谢韬, 姜飞, 李思飞, 张天伟, 周鑫宇, 郭斌, 陈小龙, 孙磊	北京外国语大学
7	医心师道——新医科高素质师资培养体系的探索与实践	乔杰, 高炜, 沈宁, 刘东明, 王妍, 韩江莉, 谷士贤, 汪恒, 李颜, 袁文青, 张祺, 张爱京	北京大学
8	六位一体 全程育人 习近平新时代中国特色经济学人才培养的人大模式	刘守英, 刘元春, 谢富胜, 陈享光, 邱海平, 李琼, 周文, 齐昊, 范欣	中国人民大学
9	打破壁垒, 促进交叉, 尊重选择——多层次跨学科人才培养体系创新与实践	龚旗煌, 傅绥燕, 王海欣, 冯雪松, 董礼, 陈虎, 冯倩倩	北京大学
10	产教融合培养交通类创新人才的探索与实践	杨世春, 王云鹏, 王养柱, 朱颖, 田大新, 王建, 杨悦, 于滨, 杨晴虹, 林海英, 余贵珍, 丁川, 兰巍	北京航空航天大学
11	新工科背景下交通运输专业人才“分类培养”体系建设改革与实践	张星臣, 聂磊, 何世伟, 陈军华, 朱晓宁, 景云, 赵鹏, 谭宇燕, 王力, 王志美, 黎浩东, 姚向明, 孟令云, 魏玉光, 董宏辉, 任国睿	北京交通大学
12	面向中西部本硕一体“四有”好老师培养实践	郑国民, 李艳玲, 蔚东英, 梁颖, 隋璐璐, 陈则航, 朱旭东, 杜春光, 李春密	北京师范大学
13	面向新兴产业, 科教融合, 集成电路设计人才培养的探索与实践	张晓林, 王志功, 刘荣科, 杨华中, 王志军, 刘开华, 曾孝平, 吴陈滨, 曹先彬, 张有光, 杨昕欣, 周强, 赵琦, 刁为民	北京航空航天大学, 东南大学, 清华大学, 北京大学, 天津大学, 重庆大学, 高等教育出版社

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
14	以知华友华为引领的国际中文教育一流人才培养体系创新与实践	崔希亮,刘利,张浩,施家炜,程娟,陈丽霞,黄潇潇,赵雷,张黎,杨玉玲,郭睿	北京语言大学
15	学术为基、育人为要,构建新型工科基础课程教学体系	田凌,牟鹏,吴军,徐静,胡楚雄	清华大学
16	新时代中医药本科课堂教学设计的创新与实践	张伯礼,郭宏伟,高秀梅,匡海学,金阿宁,闫永红,余曙光,舒静,熊磊,高维娟,杨振宁,罗伟生,王自润,唐成林,胡毓诗,唐东昕	天津中医药大学,黑龙江中医药大学,国家中医药管理局中医师资格认证中心,北京中医药大学,成都中医药大学,上海中医药大学,云南中医药大学,河北中医学院,山东农业工程学院,广西中医药大学,山西大同大学,重庆中医药学院,成都体育学院,贵州中医药大学
17	引领未来、思维牵引、顶天立地——卓越化工人才培养的中国方案与实践	张凤宝,夏淑倩,彭孝军,辛忠,管国锋,梁斌,刘清雅,潘鹏举,卢滇楠,方向晨,郝长江,马新宾,张金利,韩优,王召,王磊	天津大学,华东理工大学,大连理工大学,南京工业大学,北京化工大学,浙江大学,清华大学,四川大学,中国化工学会,中国化工教育协会
18	“交叉融合、鼎新革故”机械大类新工科创新人才培养的天大模式实践	王树新,王天友,孙涛,顾佩华,王延辉,孙月海,王磊,张冠伟,郑惠江,邓帅,康荣杰,于倩,宋轶民,刘岳,倪雁冰,秦旭达,林杰威,仇巍,梁兴雨,于凌云,赵庆	天津大学
19	“一体两翼,四轮驱动”的化工类创新人才培养模式改革与实践	彭孝军,叶俊伟,王维,潘艳秋,纪敏,关珺,郭新闻,张述伟,吴雪梅,都健,牛慧,王世盛,徐威,何德民,毛庆,曹永红,赵江涛	大连理工大学
20	三范式、四融合:化学类本科专业人才培养模式的构建与实践	于吉红,郭玉鹏,冯守华,孙俊奇,吕中元,徐家宁,李乙,宋志光,杨桦,王莉,朱燕超	吉林大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
21	新时代高等工程教育体系的哈工大创新与实践	沈毅, 赵雅琴, 王广智, 刘洪臣, 许志武, 张达治, 姜华, 吴春燕, 吴菊花, 王丽丹, 王倩, 泰米尔, 董德, 李蕴洲, 冷晓琨, 万龙	哈尔滨工业大学
22	中国高校慕课标准规范研究及应用实践	战德臣, 徐晓飞, 杨九民, 王泉, 栗苹, 张龙, 蒋建伟, 孙忠梅, 谢幼如, 王杨, 赵雅琴, 张策, 范新民, 时阳	哈尔滨工业大学, 华中师范大学, 西安电子科技大学, 北方工业大学, 高等教育出版社有限公司, 上海交通大学, 深圳大学, 华南师范大学, 西南石油大学, 福建师范大学
23	土木工程专业世界一流人才培养的系统实践	赵宪忠, 张伟平, 项海帆, 陈以一, 顾祥林, 阮欣, 陈清军, 钱建固, 肖军华, 王伟, 李国强, 何敏娟, 严长征, 单伽铨, 李晓军	同济大学
24	三全育人共同体探索的“复旦实践”：聚焦六度育人空间构建本科教育全链条	焦扬, 许征, 徐雷, 尹冬梅, 陈玉刚, 徐珂, 徐阳, 赵强, 李冉, 陈洁, 黄洁, 吴晓晖, 潘孝楠, 李琲琲, 夏璐	复旦大学
25	新时代复合型医学人才培养的探索与实践	范先群, 邵莉, 钮晓音, 郭晓奎, 顾鸣敏, 周栋, 游佳琳, 彭树涛, 康力, 孙丽珍, 贺婉青, 梅文瀚, 胡伟国, 马骏, 胡翊群	上海交通大学
26	全面而个性发展—华东师范大学卓越育人模式的探索与实践	钱旭红, 戴立益, 杨昌利, 孟钟捷, 谭红岩, 徐世猛, 荀健, 周先荣, 彭超, 艾东升, 林德龙, 彭金碧, 徐幻, 曹泽南, 周珏	华东师范大学
27	聚焦国家战略需要, 引进探索为我所用, 再塑国际化创新人才培养新模式	倪军, 徐学敏, 杨明, 张文明, 胡士强, 战兴群, 郑刚, 陆佳亮, 陈科, 曹伟, 黄丹, 杨颀	上海交通大学
28	从质量控制走向质量文化: 大学人才培养质量保证体系的创新发展	顾祥林, 朱泓, 计国君, 吴志军, 刘志军, 李亚东, 朱伟文, 陈以一, 张伟平, 蔡三发, 黄一如, 赵鸿铎, 许维胜, 邓慧萍, 杨文卓	同济大学, 厦门大学, 大连理工大学
29	哲学公共教育本科教学体系建设——非哲学专业学生哲学能力培养之复旦模式	张双利, 孙向晨, 徐珂, 袁新, 吴晓明, 王德峰, 张汝伦, 邹诗鹏, 丁耘, 郝兆宽, 郁喆隽, 徐波, 陈伟, 谢晶, 汤克凤	复旦大学
30	中医药文化教育资源贯通大中小学的创新与实践	陈凯先, 曹锡康, 李赣, 舒静, 何文忠, 张彤, 张亭立, 洪芳, 陆玲娟, 侯剑伟, 黄景山, 丁越, 罗月琴, 杨柏灿	上海中医药大学
31	从《天文探秘》到《宇宙简史》, 理科课程思政的实践与创新	李向东, 罗新炼, 周济林, 陈鹏飞, 顾秋生, 施勇, 忻蓓, 高建, 杨祥	南京大学, 高等教育出版社有限公司

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
32	基于地球系统科学理念的地质学拔尖创新人才培养体系构建与实践	陈骏, 胡文瑄, 舒良树, 王宝军, 朱文斌, 张岳桥, 王博, 史宇坤	南京大学
33	人机物融合智能化时代计算机专业创新人才培养体系建设与实践	周志华, 仲盛, 邵栋, 骆斌, 袁春风, 谢磊, 钱柱中, 刘钦, 陈振宇, 马晓星	南京大学
34	“贯通·联通·融通”——一体化思政教育教学体系的构建与实践	左惟, 郑家茂, 冯建明, 李昭昊, 秦霞, 顾永红, 孙伟锋, 杨文燮, 张晓坚, 吴娟, 冀民, 朱小良, 付林	东南大学
35	面向卓越农林人才培养的“三衔接三协同三贯通”实验教学体系构建与实践	曹福亮, 农春仕, 汪贵斌, 周统建, 孟国忠, 李维林, 李国芬, 姜姜, 马健霄, 张金池, 陈薇, 潘越	南京林业大学
36	一流学科引领, 行业使命担当: 大气科学拔尖学生培养的南信大实践	李北群, 戴跃伟, 陈海山, 郭照冰, 吴立保, 周宏仓, 郭杨, 陈耀登, 马嫣	南京信息工程大学
37	科产教融合培养创新创业型工科人才的改革与实践	乔旭, 汤吉海, 陆伟东, 范益群, 卢晓梅, 沈晓冬, 王曙光, 佴康, 郭凯, 霍峰蔚, 赵建平, 潘勇, 胡永红, 姜岷, 刘睿, 颜艳燕, 武文良, 陆春华, 王飞, 马树建	南京工业大学
38	师德融通·专业贯通·实践联通——新时代卓越中学教师培养模式构建与实践	陈国祥, 叶忠, 刘建, 杨跃, 周晓静, 莫少群, 解凯彬, 王燕, 高峰, 王永祥, 严海建, 周海燕, 庄伟, 唐亚文, 陈仕涛, 戴亦军	南京师范大学
39	医防融合、理实贯通、学研一体的复合型公共卫生人才培养体系创新与实践	胡志斌, 王建明, 夏彦恺, 沈洪兵, 陈峰, 李磊, 倪春辉, 喻荣彬, 顾汉展, 陆春城, 靳光付, 赵杨, 仝娜, 陆慧, 高蓉, 刘莹, 钱文溢, 胡广来	南京医科大学
40	创新治理 促进交叉 深耕内涵——地方综合性大学课程重构与改革的苏大实践	周毅, 蒋星红, 茅海燕, 李慧, 李利, 唐斌, 陆丽, 龚政, 曹永国, 孙倚娜, 刘方涛, 朱蓉蓉, 张志强	苏州大学
41	“力学 3.0”导向的工程科学人才培养体系构建与实践	杨卫, 赵沛, 李振华, 曲绍兴, 王惠明, 王宏涛, 王高峰, 俞自涛, 刘振宇, 许贤, 王永, 吴昌聚, 许月萍, 金肖玲, 高翔	浙江大学
42	专创融合 分层递进: 岗位创业导向的创新创业教育 20 年研究与实践	黄兆信, 黄扬杰, 罗志敏, 严从根, 赵蕾, 李雨蕙, 翁灵丽, 施永川, 侯永雄, 周丽霞, 李志永, 汪卫平, 褚照锋, 黄文武, 张墨涵	杭州师范大学, 温州医科大学, 温州大学, 华南师范大学, 山西医科大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
43	以乡土为学院——扎根中国大地的艺术教育实践	陈正达,高世名,曹晓阳,杭间,韩绪,邵健,姜珺,李梅,刘智海,佟飏,刘益红,王宁逸,曾颖,高文,马旭东	中国美术学院
44	标准引领、机制重塑、数字赋能:高质量师范生培养的探索与实践	周跃良,林一钢,张家华,舒志定,牟凌刚,黄晓,蒋永贵,陈伟鸿,黄昌勤,唐恒钧,徐展斌,徐建华	浙江师范大学,杭州师范大学,湖州师范学院,绍兴文理学院,浙江省卓越教师培养协同创新中心,浙江省教师教育质量监控中心
45	服务全球化战略,培养高质量人才——经济学科国际化人才培养体系创新	洪永森,牛霖琳,周颖刚,林细细,黄娟娟,孟磊,邓晶晶,张宇,蒋冠宏,张兴祥,薛润坡,朱孟楠,钟铿光,杨子砚,Jaehong Kim	厦门大学
46	新文科建设理论创新与山大实践	樊丽明,曹现强,仝兴华,王学典,申树欣,宁继鸣,王俊菊,方辉,肖金明,孙淑琴	山东大学
47	面向国家重大战略,创新文学理论课程体系的改革与实践	胡友峰,曾繁仁,谭好哲,程相占,王汶成,凌晨光,祁海文,杨建刚,付昌玲,尤战生	山东大学
48	面向国家需求的世界一流遥感人才培养体系创新与实践	李德仁,龚健雅,秦昆,吴华意,胡庆武,龚龔,孟小亮,王玥,陈锐志(CHENRUIZHI),张永军,王树根,贾永红,邵振峰,黄玉春,关琳	武汉大学
49	图书情报与档案管理“全球胜任力”人才培养体系探索与实践	方卿,陈传夫,黄如花,吴丹,陆伟,王玉珏,周耀林,周力虹,许洁,陆泉,洪亮,严炜炜	武汉大学
50	面向新工科的智能制造创新人才培养体系构建与实践	丁汉,邵新宇,王书亭,尹周平,吴波,樊自田,李昕,何岭松,李文龙,李新宇,张俐,凌玲,陈冰,王峻峰,李培根	华中科技大学
51	新时代高校思政课“五融合”教学模式创新探索	沈壮海,罗永宽,宋俭,杨军,简繁,唐皇凤,刘水静,陈世锋,丁俊萍,李楠,金伟,陈训威,金筱萍,任艳,余双好	武汉大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
52	知行合一,卓越医生培养新模式的探索与实践	陈翔,陶立坚,田勇泉,周宏灏,吴静,李瑛,陈立章,黎志宏,常实,陈俊香,何庆南,文继舫,罗学港,张亚林,范学工,李亚平,张国刚,薛志敏,张欣,袁运长,黄飞舟,丁红珊,李善妮,刘静,黄菊芳,任国峰,胡长平,陈嘉,张柯,王小平,郭曲练,梁莉,唐晓鸿,徐军美,陈先来,刘军,张霓妮	中南大学
53	慕课西行,共享共赢:东西部高校课程共享联盟的探索与实践	高松,林建华,徐志珍,黄婕,罗浩波,桑木旦,金永兵,方奇志,林洪,魏忠,乔秀文,庞闻,石长青,李汴生,王健,项聪,朱正伟	华南理工大学,北京大学,重庆大学,华东理工大学,喀什大学,西藏大学,中国海洋大学,石河子大学,西安外国语大学,塔里木大学,上海卓越睿新数码科技股份有限公司(智慧树网)
54	40年坚守与创新:医理工交叉基础临床融合现代临床应用解剖学育人实践	钟世镇,欧阳钧,黄文华,王前,白晓春,余斌,廖华,李国新,戴景兴,李鉴轶,李严兵,邱小忠,毕振宇,李义凯,李泽宇	南方医科大学
55	“双向驱动、跨界融合”创新创业教育体系的构建与实践	廖瑞金,李成祥,袁云松,杨帆,罗远新,饶劲松,吕学伟,王鹏飞,张红春,周建林,姚璐,周言,杨丽君,杨鸣,冯斌,柴宏祥	重庆大学
56	三轮驱动、三元融合、三师聚力—教育学类专业“三实一体”实践教学体系改革	朱德全,林克松,徐小容,张辉蓉,王牧华,王正青,赵斌,彭泽平,罗生全,李姗泽,刘革平	西南大学
57	新工科建设“成电方案”的创新与实践	曾勇,黄廷祝,徐利梅,杨建宇,黄艳,刘爽,李平,张万里,李辉,覃庆国,杨晓波,田伟霞,向桂君,黄钰林,何佳,陈卓瑶	电子科技大学
58	“厚基础、强实践、重创新”的材料类本科专业人才培养模式重构与实践	刘颖,朱建国,叶金文,冉蓉,杨为中,吴朝玲,吴家刚,张云,王泽高,黄维刚,赵北君,苟立,张楚虹,汪颖,陈宝军	四川大学
59	油气行业高校一流本科人才“四新驱动”培养体系的构建与实践	赵金洲,刘向君,黄健全,廖柯熹,杨火海,周东华,张华春,赵刚,韩传军,王平,王豪,张辉,李玲娜,刘忠慧,吕旭英,郭志钢,熊俊楠,潘建屯,蒋林,范翔宇,韩宏昌,王申申	西南石油大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
60	三融三新：面向时代新人培养的新财经课程思政教学体系构建与实践	王擎,卓志,马骁,陈志法,甘犁,许志,邹红,王鹏,吴钢,孙晓东,冉茂瑜,史丽婷,王伊琳,吕佳,李欣玲	西南财经大学
61	创建医教、校地、家校全科医学协同育人模式 培养扎根西部医学人才十年实践	葛正龙,李春鸣,邵珠建,何志旭,刘建国,邓砚,何涛,覃晓龙,肖雪,陈永正,高杨,黎飞,吴文君,代苑林,范腾阳	遵义医科大学,右江民族医学院,西南医科大学
62	弘扬西迁精神、培育时代新人的探索与实践	张迈曾,王树国,卢建军,郑庆华,苏玉波,成进,王秋旺,杨建科,李重,韩锐,吕青,梁军,梁辉,南亚娟,兰剑,程洪莉,赵大良	西安交通大学
63	“名师引领 五联驱动”植物保护卓越人才培养体系构建与实践	康振生,戴武,黄丽丽,胡小平,仵均祥,江淑平,赵杰,花保祯,冯俊涛,魏琮,郭军	西北农林科技大学
64	三十年坚守、三代人传承、持续探索航空工程设计类专业核心课教学新途径	赵美英,侯赤,万小朋,张永杰,王文智,孙秦,陶梅贞,郭英男,万方义,钟小平,梁珂,李毅,郭庆,李冰,黄河源	西北工业大学
65	服务航天强国战略的空间信息拔尖创新人才培养体系构建与实践	郑晓静,李小平,刘彦明,金科,朱伟,谢楷,席慧,朱娟娟,王辉	西安电子科技大学
66	四级递进、四足支撑、二维评价的创新创业人才培养体系的构建与实践	王小华,陈立斌,罗新民,王永泉,杨建科,张炜丽,梅红,郑旭红,王秋旺,杨爱军,张泽,张朝阳,宋忠孝,舒成利,刘益伦	西安交通大学
67	从填补空白到领域翘楚,我国文物保护人才培养体系的创建与实践	孙满利,杨璐,凌雪,王建新,王丽琴,陈洪海,刘成,先怡衡,温睿,马健,惠任,孙丽娟,孙凤,沈云霞	西北大学
68	新能源战略性新兴产业本科专业创建及复合创新型人才培养探索与实践	郭烈锦,沈少华,赵亮,苏进展,敬登伟,王跃社,陈斌,白博峰,马利静,郭鹏慧	西安交通大学
69	聚焦***,任务牵引,体系推进地面领航向***转型的创新与实践	宋敏,李全胜,屈虹,张照雷,唐佳,董鑫,李昉,贺中敏,韩钧	空军工程大学
70	全程联教联训,网络安全对抗实训教学创新与实践	朱俊虎,冯立功,周天阳,邱菡,罗向阳,奚琪,秦艳锋,林伟,赵旭	战略支援部队,信息工程大学

二等奖（500 项）

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
1	构建教师教育“双链循环”机制，培养高素质专业化创新型教师	孟繁华, 蔡春, 宁虹, 田国秀, 朱晓宏, 孙士聪, 王陆, 刘慧, 康丽颖, 张爽, 胡萨, 王海燕, 蔡可, 李雅婷	首都师范大学
2	培养堪当大用、能担重任的西部建设者——新时代西部高质量高等教育办学实践	张来斌, 陈大恩, 谢庆宾, 肖磊, 张宏, 张红艳, 詹亚力, 申建良, 童中华, 霍懋敏, 郭绪强, 孙旭东, 肖中琼, 陈桂刚, 杨皆平, 能源, 林莉, 袁玫, 殷文, 何汉挺, 宋强, 刘艳升, 张毅, 刘洋, 闫学东, 苏森, 梁勇, 冯世勇, 王强, 王增平, 胡宝国, 戴立益, 张静, 徐飞, 陆国宾, 陈迪明, 胡俊, 王泉, 武雄, 陈明	中国石油大学（北京）, 新疆维吾尔自治区教育厅, 克拉玛依市委教育工委, 北京交通大学, 北京邮电大学, 中央财经大学, 中国政法大学, 对外经济贸易大学, 华北电力大学, 华东理工大学, 华东师范大学, 上海外国语大学, 上海财经大学, 河海大学, 华中师范大学, 电子科技大学, 西安电子科技大学, 中国地质大学（北京）, 中南财经政法大学
3	厚植情怀、科教融通，把科研势能转化为人才培养动能的北航探索与实践	房建成, 黄海军, 王华明, 曹庆华, 刘红, 蔡国飙, 黄海, 宋晓东, 董卓宁, 杜洋, 刘洋, 马齐爽, 赵海云, 王耀坤	北京航空航天大学
4	服务交通强国，构建“四通”人才培养新模式的研究与实践	闫学东, 张星臣, 房海蓉, 朱晓宁, 张华, 刘世峰, 李清勇, 高亮, 郭盛, 唐涛, 于永光, 蔡伯根, 吴命利, 邓涛	北京交通大学
5	经典、语言与跨学科相融合的新人文拔尖人才培养北大模式	李四龙, 吴天岳, 何晋, 彭小瑜, 孙庆伟, 程苏东, 漆永祥, 王鑫, 赵华敏	北京大学
6	育人为本、双核驱动——落实教师立德树人根本任务的探索与实践	杨仁树, 薛庆国, 于成文, 毛新平, 宋波, 彭庆红, 盛佳伟, 王鹏, 赵志毅, 罗熊, 陈建, 张毅, 李洁, 邢华超, 刘丽敏, 魏增产, 王霁霞, 马聪, 王晓晓, 耿悦杰, 杨阳, 王亮, 臧佳, 郑谋	北京科技大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
7	全面提升大化工卓越工程人才培养质量的创新与实践	谭天伟, 苏海佳, 任新钢, 辛晓, 姜岷, 苏为科, 于三三, 邹德勋, 毛立新, 杨卫民, 刘清雅, 张婷, 魏杰	北京化工大学, 南京工业大学, 浙江工业大学, 沈阳化工大学, 中国化工教育协会
8	“四融合”工程教育新体系改革与实践	乔建永, 孙洪祥, 徐坤, 王卫东, 唐轶, 王菡, 卞佳丽, 胡冬华, 张锦绣, 盛亚男, 尹长川, 任增霞, 兰玉	北京邮电大学
9	数字化绿色化协同的材料生命周期工程人才培养	聂祚仁, 崔素萍, 王亚丽, 高峰, 林健, 龚先政, 王如志, 夏志东, 毛倩瑾, 刘晶冰	北京工业大学
10	新时代涉外法治人才协同培养体系的创新与实践	马怀德, 黄进, 汪海燕, 卢春龙, 孔庆江, 翟远见, 解志勇, 刘飞, 祁欢	中国政法大学
11	中国特色《金融学》课程建设与开放共享教学实践	李健, 李建军, 贾玉革, 黄志刚, 左毓秀, 马亚, 蔡如海, 郭田勇, 黄昌利, 孙建华, 魏建华, 方意, 鄢莉莉	中央财经大学
12	多学科交叉融合的国防拔尖人才培养模式改革与实践	王晓锋, 张建国, 罗庆生, 陈鹏万, 王海福, 王亚斌, 李东光, 马天宝, 谢雨珈	北京理工大学
13	守正创新 联考引擎 创建中医经典教育新模式	谷晓红, 翟双庆, 郭华, 闫永红, 焦楠, 钱会南, 赵岩松, 钟相根, 袁娜, 石岩, 余曙光, 高秀梅, 高树中, 金阿宁	北京中医药大学, 辽宁中医药大学, 成都中医药大学, 天津中医药大学, 山东中医药大学, 国家中医药管理局中医师资格认证中心
14	中国乐派“8+1、思政+X”课程体系探索与实践	王黎光, 黄虎, 袁昊昱, 高缨, 毕明辉, 王士魁, 王中山, 黄滨, 樊禾心, 郭彪, 陈楠, 金野, 吴志武, 赵莹	中国音乐学院
15	组建专业共同体推进新工科建设——新能源专业联盟九年探索与实践	杨勇平, 杨世关, 李继红, 陈汉平, 王景甫, 钱斌, 陈荐, 邢作霞, 陆强, 徐锐, 李文全, 丁琪, 邵敬爱	华北电力大学, 华中科技大学, 北京工业大学, 常熟理工学院, 长沙理工大学, 沈阳工业大学, 青海师范大学, 云南师范大学, 中国水利水电出版社有限公司

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
16	更开放、更融合和更有韧性的在线教育体系构建	杨斌,袁驷,张钺,庄惟敏,聂风华,于歆杰,尹霞,孙茂松,李曼丽,王帅国,汪潇潇	清华大学
17	依托一流学科,基于经典研读,培养注重根柢之学的历史学拔尖人才	刘家 and 姜海军,张升,王培华,曲柄睿,李凯,葛小寒	北京师范大学
18	课堂小舞台撬动国际竞争大舞台:移动通信人才培养创新模式与实践	张平,田辉,崔琪楣,戴志涛,邓钢,许晓东,侯延昭,马楠,秦晓琦,刘宝玲,张钊炜,李绍胜,刘培植	北京邮电大学
19	二元主体,三全育人工程领军领导人才教育理论与实践	冯慧华,项昌乐,胡耀光,左正兴,林程,闫清东,张卫正,薛庆,刘志兵,赵玉壮,孙硕,郝佳	北京理工大学
20	“五位一体”地质学拔尖人才培养体系构建与实践	颜丹平,李亚林,王成善,王根厚,于炳松,顾雪祥,张招崇,陈家玮,张长厚,程捷	中国地质大学(北京)
21	基于虚拟仿真的线上线下混合式地学本科课程教学改革	张进江,郭艳军,刘建波,陈斌,张志诚,秦善,周勇义	北京大学
22	以评促教、双线并举:新时代卓越新闻传播人才培养与评价融合体系构建	胡百精,周勇,张辉锋,李彪,王润泽,韩晓宁,刘海龙,高贵武,许向东,王树良	中国人民大学
23	“主题式、小班制、全过程深度浸润”:清华写作课在通识教育中的探索与实践	彭刚,梅赐琪,苏芑,曹柳星,李成晴,邓耿,王小芳,李轶男,杨帆,沈晖	清华大学
24	新文科背景下北京大学中文系拔尖创新学生培养模式的改革与实践	宋亚云,杜晓勤,贺桂梅,陈平原,袁毓林,吴晓东,刘玉才,詹卫东,金锐,程苏东	北京大学
25	两个扎根,三个面向,四个全面:培养“最懂中国管理”的工商管理人才	叶康涛,刘晓梅,郭海,王晓东,许年行,吴江华,张敏,姚建明,韩冀东,葛建华	中国人民大学
26	习近平法治思想引领下的高素质法治人才培养模式	胡明,马怀德,舒国滢,焦洪昌,翟远见,于飞,喻中,蒋立山,刘坤轮	中国政法大学
27	实践赋能·知行合一:中国新闻传播教育的模式创新	高晓虹,王晓红,孙振虎,冷爽,赵希婧	中国传媒大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
28	线上线下混合，多种模式并举，协同育人提质——电路原理课程的综合教改之路	于歆杰,朱桂萍,赵伟,黄松岭,丁青青,杨颖,刘瑛岩,谢小荣	清华大学
29	成长进阶、校企强“耦合”协同育人——机械工程专业双创人才培养的实践与创新	丁希仑,文力,从保强,杨民,梁建宏,齐建立,张承阳,刘荣,王田苗,于靖军,毕树生,齐特,邓怡,张志刚	北京航空航天大学
30	中央美术学院设计学科教学改革	宋协伟,张欣荣,韩涛,海军,王选政,李玉峰	中央美术学院
31	基于远程教学站的乡村振兴人才培养探索和实践	张文雪,朱维博,严晓静,郭薇,赵鹏,魏涛,胡新庐	清华大学
32	全球财经治理变革下的一流财税本科创新人才培养	白彦锋,马海涛,樊勇,梁俊娇,李贞,姜爱华,肖鹏,何杨,王文静,王怡璞,庞淑芬	中央财经大学
33	以“青教赛”为牵引，打造优质师资队伍和一流数学公共课的改革与实践	申亚男,臧鸿雁,张志刚,李娜,储继迅,张丽静,曹丽梅,刘白羽,苏永美,赵鲁涛,陈学慧,王丹龄	北京科技大学
34	“红色基因立根，协同育人启智”自动化专业创新人才培养新模式探索与实践	王美玲,杨毅,刘彤,栗苹,王雪,高琪,王力,马立玲,徐继宁,邓方,刘伟,霍德茹,胡宇航	北京理工大学,北方工业大学
35	内涵为要 思政为魂 共享为径，信号处理系列课程教学改革与实践	陈后金,李艳凤,胡健,陶丹,薛健,彭亚辉,李居朋,黄琳琳,郝晓莉,申艳,魏杰,侯亚丽,周航,钱满义,陈紫微,陈新,高海林	北京交通大学
36	推进钢铁行业产教深度融合，建立教育人才链与产业创新链紧密衔接的培训体系	周国治,宁晓钧,焦树强,何进,何安瑞,张建良,杨树峰,张军凌,王广伟,王玉敏,徐屹,王一诺	北京科技大学
37	理念先导、机制保障、全面融入——理工科高校“红色育人路”实践模式探索	蔺伟,赵长禄,包丽颖,王征,季伟峰,王泰鹏,薛正辉,刘晓俏,刘存福,刘渊,纪惠文	北京理工大学
38	“二元融合、多维拓展”的卓越畜牧人才实践教育模式创新与推广	曹志军,郭晓旭,刘剑锋,袁建敏,张微,俞英,苏华维,张帅,李菁菁	中国农业大学
39	夯实基础，面向未来——电子技术基础课程的传承与创新	王红,任艳频,叶朝辉,张涛,陈莉平,秦俭,耿华,鲁继文	清华大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
40	新时代公共管理本科人才培养创新体系建设	杨开峰, 丰雷, 孙柏瑛, 祁凡骅, 张占录, 邹艳丽, 夏方舟, 王洁晶, 张楠迪扬, 李文钊	中国人民大学
41	强基博识 问题导向 “哲学+” 人才培养模式的创新与实践	臧峰宇, 张霄, 原理, 聂敏里, 刘劲杨, 姚新中, 张志伟, 王宇洁, 牛宏宝	中国人民大学
42	新时代英语专业创新人才培养模式的探索与实践	张剑, 张莲, 林岩, 蓝纯, 张小东	北京外国语大学
43	强化自动化专业创意创新创业能力培养, 打造面向新工科的复合创新型人才	李擎, 杨旭, 崔家瑞, 苗磊, 肖成勇, 程海雨, 冯涛, 阎群, 蔺凤琴, 贺威, 王粉花, 栗辉, 董洁, 张笑菲, 蒋原, 万春秋, 安翠娟, 李希胜	北京科技大学
44	面向国家空天战略需求的工程力学专业创新人才培养探索与实践	陈玉丽, 鲍蕊, 王晋军, 邢誉峰, 王青云, 李敏, 刘沛清, 吕敬, 邵丽华, 陈庆山, 李云龙, 胡天翔, 姬金祖, 屈秋林, 潘翀, 于洋, 白晨媛	北京航空航天大学
45	以国家战略需要为牵引, 打造三级计算机专业实践体系	郑纬民, 武永卫, 贾珈, 马昱春, 赵有健, 韩文弢, 韩怡	清华大学
46	“立体化、专题式、多样态” 高校思政课铸魂育人教学体系的改革创新	陈培永, 孙蚌珠, 宇文利, 孙熙国, 孙代尧, 程美东, 李少军, 魏波, 王在全, 王成英, 王久高, 史春风, 黄俊立, 张会峰, 贺大兴	北京大学
47	“以美培元、四维融合” 美育体系的构建与实践	肖向荣, 邓宝剑, 樊小敏, 夏敏, 于小雷, 钟锦, 冯倩, 符佳佳	北京师范大学
48	行行重行行: 以田野调查为核心的实训育人模式	罗惠翹, 麻国庆, 良警宇, 刘连香, 黄志辉, 秦广强, 杨青青, 佟珊, 区缙, 刘思遥, 杨磊	中央民族大学
49	观乎人文, 化成天下——大学生人文素养教育的创新与实践	彭勇, 程钢, 闫建敏, 马映君, 冯金朝, 包树望, 罗茵, 李柴非, 张阳, 叶楚炎, 黄鸣, 蒋爱花, 陈鹏, 翟慧, 王伟	中央民族大学, 清华大学, 北京化工大学, 北京联合大学, 北京印刷学院, 北京语言大学
50	三全覆盖 四级联动 五位一体 构建多维协同的课程思政育人模式	景云, 李巍涛, 柴莹, 田永静, 张野, 郝运慧, 赵暘, 冯国臣, 岳昊, 张英, 高晓莹, 姜兰潮, 秦彦平	北京交通大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
51	从实求知：“五位一体”的田野教学体系建设	周飞舟,刘爱玉,卢晖临,田耕,王娟	北京大学
52	面向国家战略的国际新闻传播人才培养体系建构	曾祥敏,吴敏苏,张龙,汤璇,李艾珂,刘雯	中国传媒大学
53	新能源通专融合人才培养模式十五年探索与实践	李美成,葛铭纬,高攀,许佳,褚立华,李莉,王永,刘乐浩,杨世关,古丽米娜,董长青,姚建曦,刘永前	华北电力大学
54	新时代创新型化学基础教育人才培养实践	魏朔,范楼珍,卢忠林,王磊,欧阳津,方维海	北京师范大学
55	计算机新工科基础课程体系与在线混合教学实践	嵩天,黄天羽,礼欣	北京理工大学
56	中国动画学派的传承与创新——动画拔尖人才培养体系的“中国方案”	黄勇,孙立军,李剑平,王昊,张丽,刘娴,何澄,李亮,殷娜	北京电影学院
57	基于校企协同、通专融合 1+X 模式质量与可靠性专业实践教学体系构建与实践	马小兵,曹庆华,邵英华,林京,梁帮龙,王立梅,杜洋,刘倩楠,门雪洁,刘杰,常昊婧,何益海,戴伟	北京航空航天大学
58	面向新医科的智能医学工程专业人才培养体系构建与实践	顾晓松,明东,何峰,李振宇,杨佳佳,刘秀云,李伟锋,刘爽,倪广健,万亮,庞博,朱华,郑晨光,徐瑞,刘哲,范秋筠,王坤,张鑫,孟佳圆,王玲	天津大学
59	新时代爱国主义教育引领人才培养的探索与实践	龚克,王新生,刘玉斌,李川勇,李向阳,周申,赖鸿杰,余华,杜雨津,胡志辉,何璟炜	南开大学
60	公能兼备、创新引领、个性发展——化学拔尖人才培养新范式的探索与实践	周其林,陈军,郭东升,程鹏,朱守非,张守民,王佰全,李一峻,刁立达	南开大学
61	传承中华营建体系的建筑类卓越人才培养模式创新与实践	孔宇航,许蓁,张昕楠,杨崑,张睿,杨菁,杨鸿玮,闫凤英,曾鹏,曹磊,王鹤,宋祎琳,吴葱,辛善超,胡莲	天津大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
62	“国创计划”引领的创新创业教育体系综合改革与实践	巩金龙, 万小鹏, 朱泓, 刘建林, 李正, 张锐, 徐雷, 曹德欣, 曹新方, 杨芳, 管虹, 张熙伟, 王世斌, 原续波, 张琳, 刘岳, 罗云孜, 徐天一, 施亮星, 王建荣, 郗海霞, 贾果欣, 雷建军, 郑春东, 潘峰, 李霞, 杨光, 张诗阳, 郑喆	天津大学, 西北工业大学, 大连理工大学, 华南理工大学, 复旦大学, 中国矿业大学, 中南大学, 华为技术有限公司, 北京万学教育科技有限公司
63	“一体三翼五融合”的课程思政育人体系探索与实践	李斌, 雷鸣, 徐斌, 杨光, 刘洁, 齐崴, 吕静, 管虹, 刘畅, 栗大超, 赵欣, 杨佳佳, 张俊艳, 吴兆彤, 王梅, 张明铭, 王磊, 成雷鸣, 林佳妮, 靖永坤, 郭帅	天津大学
64	卓越导向、要素协同、系统驱动——迈向 2030 的一流本科教育创新与实践	王世斌, 夏淑倩, 原续波, 李斌, 贾果欣, 赵欣, 管虹, 潘海生, 郗海霞, 焦魁, 刘坤, 杨光, 李磊, 成雷鸣, 王建荣, 张明铭, 吴金克, 于倩, 王睿, 刘玲, 张寿行, 白竹, 陈胜蓝, 车熙, 贾晗	天津大学
65	产业助力、新技术赋能、项目贯通——电气信息类学科交叉新工科改革探索与实践	王成山, 刘丽萍, 王超, 刘艳丽, 李斌, 王晓远, 邓斌, 杨爱萍, 徐岩, 刘洪, 何立乾, 白瑞峰, 宋关羽, 刘迎澍	天津大学
66	新时代思政课“三个贯通”协同育人体系的探索与实践	雷鸣, 颜晓峰, 徐斌, 赵欣, 管虹, 杨欢, 王磊, 栾淳钰, 张宇, 靳莹, 王世斌, 夏淑倩, 史慧, 李霞, 张昊, 吴兆彤, 陈永祥, 魏建国, 张健华, 刘艳丽, 马明, 柳丰林	天津大学, 青海民族大学, 天津财经大学
67	以教师教学创新能力提升驱动高校人才培养的探索与实践	李霞, 唐磊, 时雨, 万志宏, 刘堃, 李玉栋, 潘皎, 王利凤, 王刚, 周卫红, 杜雨津, 肖云, 张春玲	南开大学
68	智能化时代能源动力专业多元教学场景构建与实践	高文志, 刘海峰, 尧命发, 梁兴雨, 宋康, 谢辉, 赵军, 陈韬, 刘月辉, 杜青, 林杰威, 赵昌普, 刘昌文, 许之兴, 岳利可	天津大学
69	环境类融合创新卓越工程师人才培养体系构建与实践	孙红文, 鲁金凤, 展思辉, 王鑫, 汪磊, 张伟刚, 姚义鸣, 孙桂玲, 黄津辉, 唐雪娇, 杨丽萍, 史国良, 卢会霞	南开大学
70	多维信息化教学资源协同, 建设全方位育人功能的基础化学系列课程	马骁飞, 冯霞, 赵温涛, 邱海霞, 刘俊吉, 唐向阳, 朱荣娇, 田昀, 高洪苓, 崔建中, 杨秋华, 曲建强, 杜静	天津大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
71	教科融合、协同育人的研究性教学模式构建与实践	张伟刚, 鲁金凤, 高裴裴, 韩杰, 徐大振, 李玉栋, 谢朝, 王荷芳, 王维华, 王恺, 张文忠, 李月琳, 赵宏, 刘洪亮, 倪肇, 张严昕	南开大学
72	铸魂立根 聚力赋能: “五新一体”的天津大学新法科建设	孙佑海, 蓝蓝, 杨欢, 杨健, 曹云吉, 曾艳, 弭维, 薛杨, 王小钢, 孙皓, 李明, 于艳春, 张丹, 王文杰, 付常辉	天津大学
73	师生四同: “大思政课”实现路径的探索与实践	王新生, 付洪, 刘凤义, 刘一博, 余一凡, 孙寿涛, 刘明明, 马梦菲, 孙海东, 任铃, 陈弘, 李洁, 姬丽萍, 徐曼, 韦幼苏, 张健	南开大学
74	新时代卓越工程师培养的探索与实践	单小麟, 原续波, 余建星, 关静, 陈冠益, 成雷鸣, 焦魁, 王建荣, 徐德刚, 邵辰, 纪颖, 王红玉, 刘刚, 苏育挺, 陈维, 方明	天津大学
75	科工融合, 交叉赋能——材料类人才的工程能力培养高阶性目标探索与实践	胡文彬, 赵乃勤, 尚宇光, 王颖, 杨立军, 何春年, 杜希文, 徐连勇, 刘永长, 李悦生, 王吉会, 侯峰, 胡绳荪, 马丽颖, 申俊琦, 敖三三, 毛晶, 杨新岐, 邓彩艳, 杨振文, 王志江	天津大学
76	需求导向, 知践合一, 国家首批智能专业“学教研践”人才培养体系创建与实践	方勇纯, 刘景泰, 张雪波, 孙宁, 许静, 周璐, 王鸿鹏, 赵新	南开大学
77	浇花浇根 育人育心——河北大学“滴灌式”思想政治教育教学改革与实践	郭健, 张秋山, 单耀军, 帅全锋, 王瑞, 苏国伟, 梁巍, 张锋, 乔钰, 李建芬, 孙剑, 李维意, 柴素芳, 李宏亮, 李卫森	河北大学
78	使命引领, 学以致用, 构建四阶三维双循环电气工程创新人才培养实践教学体系	刘云鹏, 律方成, 梁海峰, 皮伟, 李建文, 葛玉敏, 胡永强, 耿江海, 韩金佐, 盛四清, 焦彦军, 王永强, 谢志远, 崔帅, 曲伟	华北电力大学(保定)
79	“面向煤炭、多元协同”矿业类复合型人才培养模式改革与实践	董宪姝, 冯国瑞, 赵阳升, 樊玉萍, 李建忠, 马晓敏, 弓培林, 王开, 王然风, 刘东娜, 李慧, 刘生玉, 邢存恩, 赵金贵, 赵国贞	太原理工大学
80	基于“HELP-BRIDGE”的卓越医生培养体系研究与实践	李思进, 解军, 段志光, 成晓龙, 张亮, 郑洁, 董海涛, 刘楠, 覃凯, 张岩波, 张轩萍, 韩清华, 晋建华, 孟彩霞, 闫慧锋	山西医科大学
81	“五位一体、五维协同、五育耦合”大学生综合国防素质课程群育人体系的构建	尹建平, 蔺玄晋, 王志军, 曾建潮, 曹红松, 吴淑琴, 张海明, 周毅, 薛实军	中北大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
82	民族地区舞蹈专业“四维一体”特色人才培养模式探索与实践	斯琴,赵林平,史永清,李欣,索丹娜,张永胜,道日娜,乌琳,鄂晶晶,乌日娜,王捷,锡林夫,陈丹,萨日娜,莎日娜	内蒙古艺术学院
83	新工科背景下持续改进联动响应的食品专业教学质量保障体系设计与实践	朱蓓薇,林松毅,吴海涛,周大勇,孙娜,秦磊,宋爽,艾春青,王海涛,林心萍,启航,毕景然,鲍志杰	大连工业大学
84	探知·强能·明志: 社会现实场景“真实问题”深度融入一流人才培养的实践	潘一山,李淑云,王伟光,布乃顺,谢地,张向东,安珊珊,宋有涛,刘国瑞,徐连满,刘畅,张广胜,王季,李艳枝,边恕,房广顺,王振宇,赵明,孙国庆,黑嘉鑫,宋朋,张家道,李晓光,韩雪松,赖博熙,曲贻胜	辽宁大学
85	创新“4451”实验教学体系 提高基础化学实验的“两性一度”	姜文凤,宿艳,孟长功,王秀云,田福平,潘玉珍,张永策,徐铁齐,谭大志,杜欣,纪敏,吴硕,崔森,戴岳,黄斐斐	大连理工大学
86	突出海洋工程培养特色 创新土木类专业育人体系	杨庆,孔纲强,黄丽华,张继生,杜志达,陈廷国,于龙,杨钢,刘涛,王宝民,赵胜川,唐小微,唐洪祥,王立成,郑金海,张金利,王胤,王忠涛,陈徐东,潘宝峰,张宏战,周长俊,任玉宾,韩云瑞	大连理工大学,河海大学,中国海洋大学
87	高校创新人才规模化自主培养体系的创建与实施	冯林,李茂国,高国华,朱正伟,张崑,汪洋,刘胜蓝,刘本东,魏华,吴振宇,朱泉国,刘小冬,贾传果,刘洋,王飞龙,袁涛,韩忠,李正良,周末,许晓娟,尹建华,杨震宁	大连理工大学,对外经济贸易大学,北京工业大学,重庆大学
88	厚植情怀, 赋能创新, 基础教育卓越型教师“四四一”人才培养模式构建与实践	肖立莉,苑晓杰,朱宁波,杜岩岩,李玉斌,闫守轩,杨梅,石竹青,罗文波,王星,李红梅,岳庆荣,薛猛,潘黎,单良	辽宁师范大学
89	“创新导向 四位一体”的电类专业实践教学改革	盛贤君,王开宇,商云晶,高庆华,郭艳卿,马驰,赵权科,崔承毅,周晓丹,秦晓梅,王帅,孙智妍,解永平,王宁,汪德刚,王宇新,刘蓉,龚晓峰,孙长海	大连理工大学
90	双创教育深度融入机械工程教育的人才创新能力培养与实践	赵继,于天彪,朱立达,巩亚东,李小号,丛德宏,陆志国,刘杨,罗忠,史家顺,李翠玲,马明旭,刘冲,杨松,谭学飞	东北大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
91	面向行业 赋能学生：地方高校新工科人才培养模式改革与实践	于三三, 金志浩, 李漫红, 李双明, 许光文, 魏中华, 孙延鹏, 邹永松, 姚慧, 孔晓光, 于智, 伞晓广, 战洪仁, 孙昊昉, 罗杰	沈阳化工大学, 北京工业大学, 沈阳航空航天大学, 昆明理工大学
92	航空航天类地方高校“一心三环”实践链人才培养模式	孙延鹏, 张业伟, 邱福生, 徐世峰, 沙云东, 孙小平, 赵立杰, 艾延廷, 王明海, 卢少微, 王龙锋, 高长银	沈阳航空航天大学, 辽宁通用航空研究院, 南昌航空大学, 郑州航空工业管理学院
93	面向双碳战略的能源动力类“新工科”创新人才培养体系的建设和实践	宋永臣, 唐大伟, 刘志军, 东明, 杨明军, 尚妍, 段玉平, 王晓放, 巴雪冰, 沈胜强, 穆林, 隆武强, 姜东岳, 王璐, 吴曦, 贺纓, 凌铮, 刘宏升, 冯立岩	大连理工大学
94	能力先导、虚实融合、开放共享——一流医学人才创新培养模式探索与实践	杨清, 欧凤荣, 于宏, 李艳君, 崔满华, 谭文华, 单书繁, 许天敏, 王光伟, 王丹丹, 刘学勇	中国医科大学, 吉林大学, 哈尔滨医科大学, 赤峰学院
95	“用理论铸魂育人”的思政教育实践与创新	孙正聿, 姚毓春, 王庆丰, 何志鹏, 李龙, 高超, 刘坤, 罗克全	吉林大学
96	指向创造力的卓越教师培养模式探索与实践	刘益春, 徐海阳, 魏民, 王向东, 秦春生, 李广平, 李广, 饶从满, 赵长明, 高夯	东北师范大学
97	厚基础 重实践 严过程 强能力——一流数学人才培养模式改革与实践	张然, 汤涛, 王春朋, 李勇, 纪友清, 韩月才, 生云鹤, 李辉来, 杜现昆, 邹永魁, 邸亚娜, 魏元鸿, 吕俊良, 朱复康, 朱森, 叶挺	吉林大学, 北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院
98	多维度一体化物理学类课程育人模式的创新实践	张汉壮, 王磊, 纪文字, 张涵, 王鑫, 康智慧, 迟晓春, 王英惠, 倪牟翠, 杨讴菡, 张羽, 王海军, 王文全, 邹勃, 马琰铭	吉林大学
99	田野考古实践教学基地建设的改革与创新——以吉大考古山西夏县基地为例	赵宾福, 段天璟, 方启, 冯恩学, 权乾坤, 林森	吉林大学
100	“黄大年精神”引领的融合共享地学野外实践育人体系创新与实践	林君, 单玄龙, 刘财, 郑常青, 李伟民, 郭威, 陈广俊, 李晓波, 王福刚, 何涛, 童思友, 董永胜, 余一欣, 李刚, 张新荣	吉林大学, 北京大学, 中国海洋大学, 中国石油大学(北京)
101	综合性大学“劳动课程+劳模示范+劳动创造”进阶式劳动教育模式探索	韩喜平, 邵彦敏, 纪明, 梅士伟, 张雷生, 尹希文, 刘洋, 郑少鹏, 王为全, 王文众, 陈铎, 马景惠, 王颖, 孙贺, 李万君	吉林大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
102	应用型高等工程教育“两面向、三融合、五共同”人才培养模式研究与实践	窦立军, 胡明, 李长雨, 张冀男, 侯丽华, 张邦成, 张志杰, 于淼, 郭瑞, 赵庆明, 刘江川, 金洪文, 李丽娜, 杨明, 楚永娟	长春工程学院
103	“楷模引领·铸魂培根·重需强能”植物保护类创新型人才培养体系改革与实践	刘淑艳, 李玉, 孙文献, 潘洪玉, 陈长卿, 王迪, 阮长春, 欧师琪, 刘洋, 朱兆香, 于寒, 刘金亮, 于彦华, 袁海滨, 李长田, 付永平, 梁爽, 张艳华, 冀瑞卿, 佟鑫, 尚妍妍	吉林农业大学, 吉林大学
104	工农深融, 思政深润, 产教深耕—卓越农机人才培养吉大实践	付君, 杨印生, 任露泉, 于海业, 张强, 从茜, 于建群, 刘燕, 王瑞, 张志辉, 孙裕晶, 隋媛媛, 袁洪方, 唐心龙, 张蕾, 田为军	吉林大学
105	“五位一体”融合式心理育人模式的建构与实践	赵山, 冯正玉, 杨振斌, 林崇德, 李焰, 李桦, 朱丽雅, 桑志芹, 左振鹏, 徐凯文, 何思彤, 白仲琪, 樊富珉, 金祥雷, 汤晓, 陈续升	吉林大学, 上海交通大学, 北京师范大学, 清华大学, 中山大学, 南京大学
106	以临床胜任力为导向的白求恩式卓越医学人才培养体系的构建与实践	吕国悦, 刘彬, 张松灵, 迟宝荣, 朴美花, 郑杨, 武辉, 杜玉君, 崔俐, 汪欣, 牛俊奇, 李薇, 崔久崑, 汪振宇, 张强	吉林大学
107	面向学生系统能力的计算机专业贯穿式人才培养模式的构建与实践	魏晓辉, 杨博, 郭东伟, 黄岚, 张永刚, 陈娟, 欧阳丹彤, 刘磊, 刘衍珩, 杨永健, 左万利, 李雄飞	吉林大学
108	自动化类创新人才培养模式改革与实践	姚郁, 赵琳, 程建华, 张勇刚, 赵玉新, 丁继成, 李慧, 胡军, 王辉, 李冰, 叶秀芬, 梁洪, 严浙平, 赵春晖, 池海红	哈尔滨工程大学
109	行业优势高校一流本科教育: 哈工程的改革与实践	吴林志, 耿敬, 兰海, 骆毅, 孙荣平, 张红岩, 杨栩, 杨贵彬, 井维亮, 梁爽, 王丽楠	哈尔滨工程大学
110	以大思政理念为指导 多元协同打造基于知识图谱的思政实践育人体系	吴松全, 尹胜君, 李岩松, 李佳杰, 赵国亮, 王东升, 岳会敏, 孟晓辉, 杨宗义, 王芳, 孙怿飞, 赵爱伦, 曲拥措姆, 邢朝霞, 吕焱, 马海鹰, 闫金红	哈尔滨工业大学
111	质量文化建设推动高质量中医药人才培养的创新与实践	郭宏伟, 闫忠红, 张浩, 傅文第, 杨琳, 董维, 车琳琳, 刘振强, 崔志林, 殷越	黑龙江中医药大学
112	以“全生命周期健康问题”为导向, 建设新时代公共卫生复合型人才培养模式	李颖, 孙长颢, 靖雪妍, 赵亚双, 武丽杰, 吴永会, 李百祥, 樊立华, 戚佳玥, 陈丽丽, 李丹娜	哈尔滨医科大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
113	多元融合、固本拓新、数字赋能—电气类工程创新人才培养模式探索与实践	王淑娟,杨春玲,齐超,霍炬,李勇,李琰,刘洪臣,姜三勇,齐明,刘晓胜,廉玉欣,聂秋月,徐永向,翟国富,吴建强	哈尔滨工业大学
114	传承文化 铸就高原 问鼎高峰——文化驱动的创新创业教育改革与实践	夏桂华,史波,殷敬伟,于云亮,张兰勇,苏丽,许德新,朱小亮,徐宝贵,王忠义,尚晓兵,蔡成涛,刘志林,苏智,刘铁	哈尔滨工程大学
115	“教科相长 立德树人”林业工程类拔尖创新人才培养模式的改革与实践	郭明辉,李坚,黄占华,刘学莘,谢延军,刘镇波,李莉,邱兆文,董喜斌,韦双颖,程瑞香,艾曦锋,高振华,戚后娟,刘天	东北林业大学,福建农林大学
116	“三亿人参与冰雪运动”背景下冰雪体育人才培养体系研究与实践	朱志强,姜玉洪,张宏宇,陈文红,兰景力,陈德明,严力,岳清爽,朱佳滨,王飞,赵萱,刘绍武,孙大海	哈尔滨体育学院,中国大学生体育协会
117	面向航天国防重大战略需求的力学专业创新人才培养体系构建与实践	孙毅,甄玉宝,曾凡林,于开平,果立成,张秋华,张莉,赵婕,刘伟,樊久铭,刘彦菊,于红军,刘一志,关威,刘立武	哈尔滨工业大学
118	聚焦国家战略 五位一体协同 能源动力领域“双融合”人才培养实践	帅永,高建民,何玉荣,翟明,温风波,张昊春,赵义军,罗磊,宋彦萍,姜宝成,王洪杰,谈和平	哈尔滨工业大学
119	中国立场 外语赋能 文工融合,打造“外语+”复合型国际化人才培养体系	李雪,李文戈,王松,刘颖,李慧杰,韩晓蕙,顾晓乐,丁效,童丹,赵毓琴,张扬,马菊红,杨一博,徐睿,李伟	哈尔滨工业大学
120	大先生·大师剧·大课堂——上海高校大思政育人新路径十年探索实践	高德毅,谢巍,曹荣瑞,陆军,何小青,陈尚君,王伟明,钱正,顾红亮,刘淑慧,胡敏,孙跃东,张峰,王晓骊,祁明,赵文华,李世涛,徐咏	上海戏剧学院,上海交通大学,上海大学,华东政法大学,上海音乐学院,复旦大学,同济大学,华东师范大学,东华大学,上海理工大学,上海海事大学,上海对外经贸大学,上海交通大学医学院
121	以“本科荣誉项目”为载体的拔尖创新人才培养新范式的探索与实践	徐雷,陈力奋,张力群,楼红卫,徐红,吴晓晖,蒋最敏,袁正宏,杨中芹,孙兴文,陈雁,程训佳	复旦大学
122	新时代机械大类工程科学人才“三通三融”培养改革与实践	奚立峰,胡永祥,彭志科,王丽伟,张执南,陈璐,郭为忠,杨培中,张文明,陈江平,吴艳琼,王新昶,黄宏成,蒋丹,黄靖涵	上海交通大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
123	以“城校共生”为特色的大学创新创业教育体系构建与实践	钟志华, 裴钢, 雷星晖, 周斌, 许涛, 吴志军, 肖小凌, 赵宪忠, 赵鸿铎, 张宇钟, 徐竟成, 殷俊锋, 林思劼, 常旭华, 许维, 杜豫川, 许秀锋, 徐勤, 戴大勇, 张建卫, 罗烈, 贺鹏飞, 严骊, 李龙翔	同济大学
124	以高校分类评价牵引人才培养结构性改革的探索与实践	平辉, 桑标, 张慧, 冯晖, 焦小峰, 林炊利, 张兴, 毛爱群, 戴勇, 杨雪, 王娟, 张珏, 董秀华, 刘莘莘, 周江林, 史雯婷, 周益斌	上海市人民政府教育督导委员会, 上海市教育科学研究院, 上海市教育评估院, 上海市教育督导事务中心, 同济大学, 上海交通大学, 华东师范大学, 华东政法大学, 上海应用技术大学, 上海师范大学, 上海理工大学, 上海工程技术大学, 上海出版印刷高等专科学校, 上海公安学院, 上海财经大学, 上海工艺美术职业学院, 上海戏剧学院, 上海音乐学院
125	“重构重塑、交叉贯通”创新实践育人体系改革的上海交大实践	吴静怡, 丁奎岭, 陈江平, 冷春涛, 仝月荣, 付宇卓, 楚朋志, 乐金伟, 徐季旻, 吴彪, 钟兴军, 黄宏成, 宋续明, 汤溟溟, 许淼鑫	上海交通大学
126	以“五育融合”为发力点培育时代新人的探索与实践	姜斯宪, 杨振斌, 王伟明, 胡昊, 周凯, 丁力, 侯士兵, 陈哲, 钱文韬, 陈丽璘, 王坤, 刘文, 徐振礼, 卢思语	上海交通大学, 上海第二工业大学
127	面向大学各专业学生计算能力培养模式探索与实践	管海兵, 林新华, 姚建国, 奚立峰, 朱燕民, 孔令体, 沈宏兴, 苏小明, 廖秋承, 徐东莲, 许志钦, 程真, 夏虞斌, 陈榕, 王一超	上海交通大学
128	双激发 两引导, “致远 2.0”未来科学家培养体系的设计与实践	章俊良, 邵志峰, 夏伟梁, 洪梅, 周莲, 郭晓奎, 王昊, 吴晓玲, 何峰, 王维克, 叶曦, 邓涛, 金贤敏, 郭熙志, 梁晓峤	上海交通大学
129	双轮驱动 顶天立地 公共卫生人才培养体系二十年创新实践	何纳, 汪玲, 吴凡, 何更生, 姜庆五, 陈文, 刘岱淞, 刘星, 贾英男, 陈晓敏	复旦大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
130	智能时代未来卓越教师培养及评价的探索与实践	梅兵, 雷启立, 孟钟捷, 丁昆明, 黄欣, 吴平颐, 闫寒冰, 吴薇, 艾东升, 陆蓉蓉, 魏非, 简菁, 齐贵超, 张凯, 刘俭珍	华东师范大学
131	立足中国实践, 打造中国学派: 经济学一流本科人才自主培养体系探索与实践	张军, 田素华, 陈诗一, 石磊, 陈钊, 寇宗来, 陈硕, 王弟海, 程大中, 王永钦, 孟捷, 李粤江, 陈梅, 段白鸽, 徐明东	复旦大学
132	领异标新、兼容并包、知行相资, 世界一流创新设计人才培养的中国路径	胡飞, 娄永琪, 孙效华, 马谨, 徐江, 范圣玺, 张雪青, 苏运升, 张磊, 杨皓, 丁峻峰, 周洪涛, 曹楠, 柳喆俊, 刘震元, 张屹南, 吴洁, 范斐, 李彦龙, 倪旻卿	同济大学
133	锻造国门卫士 创建中国特色 一流海关本科教育的探索与实践	丛玉豪, 岳龙, 孙浩, 黄丙志, 纪昌和, 贾亮亭, 房莹, 王志军, 高翔, 潘树栋, 胡蓉, 王轶凡	上海海关学院
134	新时代工科创新型人才培养的数学基础教育	徐建平, 李少华, 周朝晖, 张莉, 花虹, 周羚君, 陈雄达, 钱志坚, 陈滨, 杨筱菡, 彭婧	同济大学
135	强基-融新-崇德: 智能科学实验室群赋能文科人才培养的数智化改革与实践	潘煜, 李岩松, 王风华, 杨晓兰, 马宝君, 饶恒毅, 李茜, 邓莎莎, 蒋昕宇, 范培华, 宋艳, 徐永, 许宏, 张健, 陈靖, 吴昀桥, 金佳, 王海峰, 诸廉, 张明月, 潘美芹, 罗莉娟	上海外国语大学
136	使命驱动、专创融合、生态赋能——电子信息创新创业人才培养体系构建与实践	关新平, 韩韬, 张峰, 张志刚, 周越, 贺光辉, 黄文焘, 刘功申, 薛广涛, 朱燕民, 郭小军, 蔡鸿明, 刘张鹏	上海交通大学
137	从制度到文化——复旦物理学科创新人才培养模式的探索与实践	侯晓远, 蒋最敏, 周磊, 张新夷, 陈焱, 陆昉, 肖江, 沈健, 杨中芹, 张远波, 田传山, Cosimo Bambi, 乐永康, 陶瑞宝	复旦大学
138	数字时代计算机拔尖人才培养的“一体两翼双引擎”模式	蒋昌俊, 苗夺谦, 龚沛曾, 丁志军, 姜育刚, 过敏意, 卫志华, 闫春钢, 张亚英, 方钰, 王成, 冯瑞, 吴帆, 李湘梅	同济大学, 复旦大学, 上海交通大学
139	以习近平新时代中国特色社会主义思想为核心内容的高校思政课课程群建设	李冉, 李国泉, 董雅华, 高国希, 马拥军, 韩欲立, 严金强, 张奇峰, 肖存良, 吴海江, 杜艳华, 唐明燕	复旦大学
140	促进高校教师“教学专业化”发展的上海交大实践	黄震, 高捷, 邢磊, 林志新, 王力娟, 梁竹梅, 章晓懿, 王丽伟, 蒋建伟, 袁笃平, 黄琪轩, 邱意弘, 谢艳梅, 王竹筠, 马莹	上海交通大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
141	绿色工程理念引领的工程教育新体系构建与实践	辛忠, 黄婕, 张先梅, 司忠业, 吴艳阳, 马新宾, 彭孝军, 潘鹏举, 周玲, 王慧锋, 顾学红, 修光利, 栾伟玲, 涂善东, 华炜, 叶俊伟, 周浩力	华东理工大学, 天津大学, 大连理工大学, 浙江大学, 南京工业大学, 中国化工学会
142	打造融合培育模式, 创新中国特色法治人才培养体系	郭为禄, 王月明, 王立民, 胡玉鸿, 王迁, 王晓骊, 余素青, 何益忠, 虞潇浩, 石春轩子, 章志远, 陈赛金, 赵运锋, 吕红兵, 鲁慧	华东政法大学, 上海政法学院, 华东师范大学, 国浩律师(上海)事务所
143	基于卓越教师培养的体育教育专业综合改革理论创新与实践研究	季浏, 董翠香, 汪晓赞, 陈海涛, 李世昌, 李琳, 孙有平, 尹志华, 杨阳, 马德浩, 孙洁丽, 张震, 李富刚, 刘桦楠	华东师范大学
144	长三角地区学习成果认证和人才培养新机制研究与实践	王宏, 阚海斌, 陈海建, 卢文辉, 刘百祥, 严宁, 郭翠, 朱彤, 田鹏, 吕有伟, 吴忠宁, 张璇, 朱龙博, 柴泽英, 夏华	上海开放大学, 复旦大学, 浙江开放大学, 安徽开放大学, 江苏开放大学
145	守正创新、面向未来的新时代高质量中医人才培养改革实践	陈红专, 严世芸, 朱惠蓉, 胡鸿毅, 何文忠, 舒静, 戴立益, 雷启立, 仝月荣, 林勋, 陶思亮, 吴平	上海中医药大学, 华东师范大学, 上海交通大学
146	铸魂 磨砺 赋能——师范大学创新创业教育范式的探索与实践	阮平章, 钱旭红, 戴立益, 汪晓赞, Liu Mingyao, 程亚, 朱文佳, 黄燕, 刘侃, 庞维国, 贾利军, 韩春红, 蒋逸恣, 经雨珠, 姚如佳	华东师范大学
147	以衣载道, 以文化人: 融合中国服饰文化传承创新的设计人才培养探索与实践	卞向阳, 刘瑜, 周方, 周洪雷, 李薏, 陈彬, 马晨曲, 王治东, 李苏琴, 王乐, 崔玉梅, 刘慧, 张顺爱, 王晶	东华大学, 上海大学
148	交叉赋能、辐射共享的“三堂四端五联动”卓越环境人才培养体系构建与实践	戴晓虎, 黄翔峰, 刘毅, 刘佳, 吴烨, 彭开铭, 贺克斌, 陆丽君, 王志伟, 徐竟成, 岳东北, 陆伟, 李咏梅, 刘明贤, 刘涛	同济大学, 清华大学
149	集成电路领军人才自主培养的“复旦方案”	周鹏, 蒋玉龙, 胡波, 林青, 艾竹, 张卫, 韩军, 曾晓洋, 宋芳, 韩伟力, 周嘉, 俞军	复旦大学
150	数字时代新闻人才培养模式创新: 以数据分析与可视化为例的新文科课程探索	周葆华, 徐笛, 崔迪, 尤蕊洁, 吕妍	复旦大学
151	面向学科前沿的本科数学课程体系的重构与实践	陈猛, 傅吉祥, 郭坤宇, 嵇庆春, 雷震, 楼红卫, 吕志, 沈维孝, 王志强, 吴泉水, 谢践生, 徐胜芝, 薛军工, 姚一隼, 应坚刚	复旦大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
152	新理念、新模式、新机制——新时代外语专业拔尖人才培养体系构建与探索	王欣, 查明建, 孙珊珊, 孙会军, 许立冰, 葛忆翔, 于漫, 高洁, 邓惟佳, 廖巧云, 王广大, 高健, 陈琦, 肖维青, 肖一之, 徐海铭	上海外国语大学
153	现代医学影像技术人才“有温度、多维度”能力培养体系的构建与应用	黄钢, 吴韬, 徐小萍, 刘红, 肖寒, 何培忠, 路青, 杨智昉, 姚旭峰, 李哲旭, 彭文献, 周进祝, 李伟, 陈珊珊, 俞洁莹	上海健康医学院
154	大学生系列思政选修课的开发、建设与实施——上海大学之实践	顾晓英, 叶志明, 刘寅斌, 聂永有, 忻平, 肖俊杰, 张新鹏, 成旦红, 李国娟, 陈玺	上海大学
155	深挖校本资源: 高校“大思政”育人体系的探索与实践	徐蓉, 彭震伟, 王鹏, 陈城, 马万经, 王小莉, 王少, 刘骞, 姚莉萍, 余倩倩, 吴晓培, 李雅茹, 单焯, 崔欣玉, 王志伟	同济大学
156	“信息+”和“+信息”需求牵引的基础课程体系重构与实践	韩韬, 张峰, 李少远, 付宇卓, 傅育熙, 田社平, 胡卫生, 高晓泓, 杨明, 扈国华, 张同珍, 郁美娟	上海交通大学
157	基于知识体系创新和培养模式改革的数据科学与大数据技术专业建设	周烜, 周傲英, 王伟, 钱卫宁, 黄定江, 高明, 徐辰, 倪葭, 陆雪松, 王长波, 胡卉芪, 李翔, 董启文, 张召, 黄波	华东师范大学
158	“名师引领, 四位一体”培养卓越口腔医学创新人才的探索与实践	蒋欣泉, 邱蔚六, 杨驰, 唐子圣, 王丽珍, 周曾同, 张丽莉, 冯希平, 曹霞, 张志愿, 张陈平, 郑家伟, 严晓蕾, 朱伟燕, 林育华	上海交通大学
159	全方位课程、全球性平台、全社会资源: 复旦政治学科全球治理人才培养模式	苏长和, 陈志敏, 刘季平, 方明, 朱峰, 陈周旺, 张骥, 敬义嘉, 赵晓惠, 吴心伯, 郑宇, 朱杰进, 薄燕, 张贵洪, 赵剑治	复旦大学
160	信息技术与物理教学深度融合的研究与实践	胡其图, 景益鹏, 刘世勇, 李晟, 张小灵, 邓晓, 陈列文, 梁齐, 袁晓忠, 董兵, 顾志霞, 王宇兴, 朱敏, 李翠莲, 陈洁	上海交通大学
161	南京大学“十百千”优课计划改革与实践	吕建, 王志林, 徐骏, 王守仁, 施佳欢, 郑昱, 施林森, 蔡颖蔚, 张亚权, 李向东, 孙建军, 王栋, 董婷	南京大学
162	优化专业课程群, 构建师生共同体: 中文拔尖人才培养内涵提升与实践创新	徐兴无, 徐雁平, 董晓, 刘重喜, 高子文, 傅元峰	南京大学
163	高端科研平台深层次融入经济学专业本科生研究能力培养的探索与实践	郑江淮, 孙宁华, 谢建国, 巫强, 方先明, 洪银兴, 刘志彪, 范从来	南京大学
164	计算机与金融工程交叉复合人才培养模式创新与实践	李心丹, 武港山, 俞红海, 仲盛, 李浩, 陶先平, 肖斌卿	南京大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
165	启智润心 哲以成人：哲学素质教育教学体系的构建与实践	张亮, 孙乐强, 刘鹏, 唐正东, 胡星铭, 周嘉昕, 邵佳德, 韩玉胜, 郭明姬	南京大学
166	前沿驱动 名师引领 平台赋能：构建科教融合新模式 培养电子信息一流人才	施毅, 刘斌, 王自强, 吴培亨, 郑有焯, 张志俭, 黄晓林, 张蜡宝, 李丽, 曹汛, 康琳, 闫锋	南京大学
167	突出“讲好中国故事”能力培养的外语专业教育创新与实践	杨金才, 何宁, 张俊翔, 高方, 陈兵, 陈民, 彭曦, 魏向清, 李锦花, 张伟劼	南京大学
168	虚实结合的数字化地理人才培养模式创建与实践	李满春, 鹿化煜, 金晓斌, 陈振杰, 吴吉春, 李岩, 刘绍文, 陈刚, 李徐生, 王玮, 徐志伟, 夏南, 周琛, 程亮, 柯长青, 王结臣, 杜培军, 杨康, 王腊春, 姜朋辉, 黄秋昊, 余江峰, 张永光, 占文凤	南京大学
169	行业驱动、科教联动、学科推动——交通运输类创新人才培养改革与实践	刘攀, 陈峻, 杨敏, 王炜, 陈怡, 黄晓明, 曲栩, 马涛, 李铁柱, 耿艳芬, 吴文清, 王卫, 丁建文, 于斌, 李大韦, 许映红	东南大学
170	新型建筑工业化战略背景下土木类创新人才培养改革与实践	吴刚, 陆金钰, 李启明, 郭正兴, 乔玲, 张建, 谈超群, 王燕华, 刘静, 李德智, 王景全, 童小东, 邱洪兴, 姚一鸣, 孙泽阳, 邓温妮, 李霞, 管东芝, 王玲艳, 袁竞峰	东南大学
171	德育铸魂、四维联动、多方协同——培养紧合国家需求的信息工程一流人才	张在琛, 王蓉, 孟桥, 崔铁军, 王婧菲, 李潇, 张川, 杨晓辉, 李文渊, 孙威, 王志功, 张圣清, 戚晨皓, 党建, 吴亮, 赵安明	东南大学
172	三链并举·多维协同·双驱联动——计算机类人才培养供给侧改革与实践	耿新, 董永强, 张敏灵, 王贝伦, 金嘉晖, 李骏扬, 杨全胜, 王帅, 凌振, 倪庆剑, 倪巍伟, 东方, 漆桂林, 吴巍炜, 吕美香	东南大学
173	数智理工赋能、产教研创贯通——数字时代智慧会计人才培养的变革性实践	陈志斌, 陈良华, 陈菊花, 吴斌, 吴芑, 江其玟, 胡汉辉, 韩静, 王亮亮, 陈洪涛, 汪敏达	东南大学
174	“双螺旋、四联动、全链合”创新创业教育生态体系构建与实践	金保昇, 邱文教, 沈孝兵, 孙伟锋, 熊宏齐, 秦霞, 杨文燮, 陆金钰, 胡汉辉, 贾方, 徐春宏, 邓蕾, 刘慧	东南大学
175	面向数智时代的卓越影像医师培养模式创新与实践	居胜红, 滕皋军, 谢波, 彭新桂, 崔莹, 王远成, 张建琼, 李嘉, 卢瞳, 赵振, 王玲, 陈月, 李惠明, 王雨晴, 汤天宇	东南大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
176	空天科技竞争时代电子信息复合创新人才培养生态体系构建与实践	吴启晖,雷磊,王成华,张小飞,洪峰,黎宁,江爱华,皮德常,李雪飞,昂海松,潘时龙,刘伟强,臧春华,孔莹莹,黄彬,牛臻弋,徐燕明,张璐	南京航空航天大学
177	集成学科优势 融汇产教资源 构建卓越工程师创新实践教学体系	孔垂谦,施大宁,陶勇,朱建军,王成华,朱如鹏,侍旭,李君,梁文萍,王静,刘长江,袁磊,钱钰,贾佳丽,赵子玥,高存法,毛军逵,陈兵	南京航空航天大学
178	理工文复合的新型知识产权人才培养体系的构建与实践	廖文和,戚湧,曾培芳,武兰芬,刘婷婷,施君,董新凯,赵兆,梅术文,郝世博,锁福涛,吴广海,朱力影,夏立	南京理工大学
179	面向国防英才培养的“贯通递进”式素质教育课程体系构建与实践	梅锦春,吴晓蓓,黄爱华,陈光,吴志林,胡访,张相炎,周双喜,王存扣,袁军堂,车剑飞,周琳	南京理工大学
180	多元协同,交叉融合,水利类专业人才培养体系“三维度一体化”改革与实践	董增川,郑金海,王建,李国芳,朱金秀,陈元芳,陈磊,刘平雷,吴志勇,鲁扬,吴红,王沛芳,张蔚,王玲,任黎,丁坤,袁赛瑜,周林,黄波,王晓燕,徐斌,张珂,王卫光	河海大学
181	基于大思政观、大工程观的土木一流人才“三维三融”培养体系建构与实践	沈扬,高玉峰,刘云,刘汉龙,曹平周,汪基伟,潘静,吴宝海,陈磊,孙其昂,朱永忠,赵引,李锐,张华,张勤,陈育民,郑长江,仇文岗,蒋菊,王锦国,丁小庆,王璐,孙洪广,张洁	河海大学
182	“一核两翼三融合”复合型园艺人才培养模式的研究与实践	陈发棣,侯喜林,吴巨友,陈劲枫,韩键,吴震,房伟民,高志红,上官凌飞,房经贵,柳李旺,郭世荣,张清海,陈素梅,文习成	南京农业大学
183	“守正创新 中西融合”,培养中药现代化创新型人才二十五年的研究与实践	孔令义,谭宁华,寇俊萍,余伯阳,戴岳,王欣然,马世平,李炜	中国药科大学
184	药学生“懂医精药,善研善成”实践能力培养体系的构建与实践	唐伟方,冯锋,寇俊萍,王欣然,高新柱,花春阳,明广奇,濮社班,胡巍	中国药科大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
185	共建共享 共生共赢：全国高校地理信息科学专业教学共同体构建与实践	汤国安, 张书亮, 杨昕, 党安荣, 刘慧平, 赵军, 张丰, 吴浩, 李发源, 熊礼阳, 王春, 邵怀勇, 刘小平, 朱红春, 黄震方, 黄昌春, 陈旻	南京师范大学, 清华大学, 北京师范大学, 西北师范大学, 浙江大学, 华中师范大学, 滁州学院, 成都理工大学, 中山大学, 山东科技大学
186	数字经济时代“四融三阶”一流商科人才培养体系的构建与实践	潘镇, 李金生, 易志高, 王露璐, 顾建平, 周晓静, 卞曰塘, 李晋, 王刚	南京师范大学
187	笃学经典、立足临床、融通师承, “三全程”中医思维培养体系创新与实践	吴勉华, 方祝元, 黄桂成, 唐德才, 王明强, 闵文, 杨帆, 王亮, 张犁, 魏凯峰, 陈理, 陈明	南京中医药大学
188	新时代新体育教育改革“南体方案”的创新与实践	杨国庆, 彭国强, 王龙飞, 陈海波, 李英, 王怀旭, 夏菁, 宋燕, 刘峰, 王凯, 赵琦, 汤强, 支川, 于翠兰, 葛翠柏	南京体育学院
189	美术学人才培养模式的建构与实践	刘伟冬, 李彤, 章文浩, 商勇, 费泳, 束新水, 杨娜	南京艺术学院
190	小学教育专业师范生教育情怀培养的“四位一体”路径创新	张波, 顾富民, 严开宏, 余林茂, 刘霞, 彭亮, 王本余, 曹慧英, 刘娟娟, 冯军, 白薇, 贾学军	南京晓庄学院
191	高校思想政治理论课“启拓(QITO)”教学模式设计与实践	徐玉生, 朱庆葆, 唐忠宝, 刘焕明, 亓光, 侯勇, 朱娅, 郑宇, 顾益, 阎国华, 顾琦一, 程洋, 陈志宏, 万长松, 李博, 陈绪新, 蔡瑶, 戴月波, 张云霞, 徐礼红, 潘加军, 李绍军	江南大学, 中国矿业大学
192	立足中国实践, 多维协同的设计类一流本科人才培养体系创新与构建	魏洁, 张凌浩, 过伟敏, 曹鸣, 廖曦, 张明山, 邓嵘, 王峰, 张毅, 殷俊, 王宏付, 李春艳, 付少海, 赵军华, 马志强	江南大学
193	贯通融合、多维协同——轻工特色的化工类自主创新人才培养体系的构建与实践	陈明清, 东为富, 董玉明, 陆双龙, 罗静, 孙子文, 徐学明, 魏取福, 刘晓亚, 丁玉强, 魏玮, 董亮亮, 王新华, 王利强, 马丕明, 顾志国, 周雪晖, 田卫平, 施冬健, 王峰	江南大学
194	食以生强、生以食特, 培养面向未来的生物食品类多元复合型人才	许正宏, 刘元法, 陈献忠, 陈敬华, 王立, 堵国成, 东为富, 李会, 谢云飞, 陈旭升, 徐丽广, 陈鹏程, 董玉明, 刘龙, 傅莉莉, 丁重阳, 王维, 张旦旦	江南大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
195	基于“两优”理念的“四融合、三协同”实践育人体系探索与实践	屠世浩,曹德欣,吴祝武,谢广元,谢发国,罗萍嘉,黄军利,马占国,杨得利,冯震,李伟,曹洪军,陈文,程志红,王文顺	中国矿业大学
196	思想先导和知识变革驱动的新文科人才培养探索与实践	杨亦鸣,孙茂松,穗志方,胡伟,吴燕京,王为民,王仁法,张强,朱祖德,耿立波,刘洋,刘知远,李素建,欧阳文珍,钱进,满在江,梁琳琳,酆格斐,潘震,沙先一	江苏师范大学,清华大学,北京大学
197	优化素养 强化实践 深化研学:综合性大学师范人才培养模式构建与实践	蒋星红,秦炜炜,曹永国,张佳伟,陈书洋	苏州大学,苏州市教育局
198	应用型高校项目化“专创融通”课程模式构建与实践	冀宏,张根华,邵千钧,徐健,徐惠钢,伏广伟,郑书华,李伟平,费志勇,王雪峰,张晞,刘龙飞,陈梦玲,许广举,马军伟,黄文祥,陶国彬	常熟理工学院,宁波工程学院,中国纺织工程学会,浙江吉利汽车有限公司
199	校地联合 产教融合 知行耦合:面向地方产业的应用型人才培养创新与实践	倪自银,方海林,王伟,陆勇,孙爱东,洪林,陈青,蔡小平,刘振海,孔剑锋,吕立斌,杨婧,吴发红,余晓红,严金龙,奚新国,王建冈,戴勇,王如刚	盐城工学院
200	师范性、学术性、高阶性——综合性大学英语师范专业教学卓越框架构建与实践	俞洪亮,王金铨,何山华,秦旭,缪海涛,田德新,丁晓丽,张强,张清,唐慧玲,李斌	扬州大学
201	植物生产类“四全程四提升”人才培养模式创构与实践	严长杰,张洪程,刘巧泉,杨泽峰,刘芳,郭文善,王军,陆江峰,高辉,陆大雷,许如根,陆建飞,缪旻珉,杨国庆,熊飞	扬州大学
202	转型·契合·重塑:地方高校本科教学卓越框架的创建与实践	俞洪亮,焦新安,王承堂,叶柏森,杨国庆,严长杰,张清,刘拥军,黄金林,史宏灿,林刚,李庆钧,李斌,彭大新,胡立法,黄强联	扬州大学
203	“以工强农、以融兴农”涉农工科专业集群人才培养体系构建与实践	袁寿其,贾卫东,李洪波,薛宏丽,杨启志,施进华,杨道建,李新朝,高波,高国琴,陈权,周存山,许小红,韩飞,耿国庆,金玉成,董秀娜,路欣,杨德勇	江苏大学
204	工程实践能力导向的“三维开放融通”机械类卓越人才培养模式构建与实践	鲁金忠,丁建宁,许桢英,王宏宇,黄娟,王玲,程广贵,徐坤,蔡杰,耿国庆,潘红军,樊薇,王晓东,张新洲,周王凡	江苏大学,中国机械工程学会

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
205	产业伴生与企业嵌入：船海制造业信管专业人才培养模式重构	葛世伦, 苏翔, 王念新, 潘燕华, 李文昌, 尹隽, 任南, 苗虹, 王平, 王志英, 尹洁, 李正华, 叶涛锋, 刘新波, 魏晓卓, 鞠可一, 李迁	江苏科技大学
206	船海类高校大学生“1621”素质培养模式的构建与实践	王济干, 汤建, 周春燕, 洪波, 郭昭昭, 程荣晖, 温华兵, 姚允柱, 戴跃伟, 毛晖, 刘占超, 王念新, 周宏, 薛泉祥, 崔祥民, 钱伟, 朱伟俊, 周远全	江苏科技大学
207	“人格、素质、能力、知识”融合一体的本科教育浙大理念、模式与实践	张光新, 吴健, 葛坚, 邱利民, 郭文刚, 朱佐想, 金娟琴, 徐晓峰, 罗建红, 陆国栋, 刘向东, 胡吉明, 张波, 刘鹏, 顾颖杰	浙江大学
208	多学科交叉驱动“医学+”复合型拔尖创新人才培养的探索与实践	罗建红, 徐凌霄, 柯越海, 韩魏, 马振秋, 李晓明, 徐骁, 许正平, 方向明, 王建安, 范晓辉, 富祯祯, 阮恒超, 王兆品, 陈俭, 巴德年	浙江大学
209	质量导向、评价驱动、多方联动的本科高校竞赛治理优化及其成效	陆国栋, 吴英策, 何钦铭, 赵春鱼, 颜晖, 阚阅, 陈临强, 张克俊, 张聪, 魏志渊, 李基拓, 张炜, 朱琦, 赵燕, 孙永乐	浙江大学, 中国高等教育学会, 中国计量大学, 杭州电子科技大学, 浙大城市学院, 杭州简学科技有限公司
210	思创融汇 专创融合 师创融通——师范院校创新创业教育体系的探索与实践	郑孟状, 王淑娉, 温建明, 魏梦璐, 郑文哲, 叶志雄, 马莉, 陈海峰, 陈乃启, 朱哲成, 徐展斌, 陈佳伟	浙江师范大学
211	中国特色基层全科医学人才培养体系的二十年探索与实践	吕帆, 曹建明, 朱雪波, 李章平, 林瑾, 黄陈平, 王世泽, 苏强, 许冬武, 周健民, 金伟琼, 季国忠, 李思进, 谢协驹, 叶军明	温州医科大学, 南京医科大学, 山西医科大学, 海南医学院, 赣南医学院
212	三跨协同、四教融合、三链递进：新时代纺织“三创”人才培养模式改革与实践	陈文兴, 周赳, 于斌, 陈建勇, 许慧霞, 盛清, 傅雅琴, 祝成炎, 邹奉元, 王尧骏, 苏森, 冯荟, 陈敏之, 朱茹华, 胡毅	浙江理工大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
213	结构设计竞赛 20 年促进大学生创新创业创造能力培养的改革和实践	金伟良, 袁驹, 李国强, 陈云敏, 徐世焱, 李宏男, 范峰, 王湛, 张川, 方志, 熊海贝, 丁阳, 曹双寅, 吴涛, 陆国栋, 段元锋, 赵羽习, 肖岩, 刘嵘嵘, 吕朝锋, 丁元新, 毛一平, 姜秀英, 张威, 邹道勤, 余世策	浙江大学, 同济大学, 清华大学, 东南大学, 哈尔滨工业大学, 大连理工大学, 重庆大学, 天津大学, 长安大学, 湖南大学, 华南理工大学, 全国结构设计竞赛委员会
214	跨界融合、强化关联、激发活力的机械工程学生创新实践能力培养	刘振宇, 谭建荣, 顾大强, 杨将新, 傅建中, 汪延成, 裘迪, 段桂芳, 李基拓, 王庆九, 朱新杰, 高宇	浙江大学
215	“中国近现代史纲要”课程推进“五个一工程”建设的创造性探索与实践	段治文, 任少波, 尤云弟, 赵晖, 刘召峰, 张立程, 董海樱, 程早霞, 庞毅	浙江大学
216	数智驱动的以学生成长为中心全链路一体化教学支撑体系构建与实践	陈文智, 董榕, 张紫微, 江全元, 李艳, 黄萃, 杨玉辉, 张宇燕, 卜佳俊, 董世洪, 李敏, 张宏, 黄健, 李萌, 袁书宏, 云霞, 翟雪松, 陈默, 沈丽燕, 留岚兰, 刘多, 陈亮, 周泓	浙江大学
217	“四课融通、六措并举”农科实践实训教学体系的构建与成效	陈学新, 马忠华, 喻景权, 张国平, 陈云, 孙崇德, 叶庆富, 吴佳雨, 汪以真, 张颖, 邱慧, 马永芳, 吴琼, 李肖梁, 张建英, 蒋梦汝, 王涛, 潘鹏路	浙江大学
218	“三协同驱动、四平台支撑”光电专业开放融合育人新生态的创建与实践	刘向东, 刘旭, 付跃刚, 郁道银, 时尧成, 毕卫红, 林远芳, 张敏明, 郑臻荣, 秦石乔, 樊仲维, 刘智颖, 郑晓东, 金鑫, 祝宇慧	浙江大学, 长春理工大学, 天津大学, 燕山大学, 华中科技大学, 国防科技大学, 空天信息创新研究院
219	以创新能力提升为导向的科技设计人才培养模式与生态建设	孙凌云, 孙守迁, 张克俊, 韩挺, 罗仕鉴, 潘云鹤, 柴春雷, 应放天, 陈为, 彭韧, 董占勋, 汤永川, 王冠云, 徐雯洁, 常丹妮	浙江大学, 上海交通大学
220	“一本四化”中华优秀传统文化涵育体系的构建与实践	楼含松, 冯国栋, 楼艳, 陶安娜, 郑英蓓, 张凯, 董平, 沈玉, 胡可先, 陶然, 叶添阁, 段园园, 陈文丽	浙江大学
221	以人民为中心——高等艺术教育“同轴双向”育人体系建构与实践	许江, 高世名, 封治国, 何红舟, 邬大勇, 班陵生, 杨奇瑞, 盛天晔, 黄骏, 刘智海, 张春艳, 郭健濂, 付帆, 杨晨曦	中国美术学院

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
222	三维耦合 三链融合, 培养生物产业工程科技创新人才	郑裕国, 郑仁朝, 王启要, 吴石金, 胡永红, 王亚军, 庄英萍, 王方, 郭凯, 钟卫鸿, 汤晓玲, 章银军, 张烽, 王远山, 汪钊	浙江工业大学, 华东理工大学, 南京工业大学
223	以科研驱动式教学为核心的经济学人才研究创新能力提升范式的探索与实践	方红生, 黄先海, 潘士远, 陆菁, 朱柏铭, 张子法, 黄勇, 卢飞霞, 沈杰, 周江洪, 俞洁芳, 叶建亮	浙江大学
224	基于“RICH理念”的地方师大英语师范生培养探索与实践	胡美馨, 骆传伟, 俞明祥, 竺金飞, 胡伟杰, 黄爱凤, 郑志恋, 叶志雄, 吴本虎, 罗晓杰, 张亚萍, 俞燕明, 孔菊芳	浙江师范大学
225	螺旋递进、多维联动、能力为重—食品保藏课程群20年教学改革与实践	罗自生, 叶兴乾, 郭慧媛, 陈芳, 郑晓冬, 任发政, 李莉, 徐艳群, 傅达奇, 陈士国, 叶尊忠, 李阳, 茅林春, 曹建康, 徐惠荣	浙江大学, 中国农业大学
226	需求牵引、实践驱动、数字赋能—电子信息类专业创新人才培养体系构建及成效	陈龙, 史治国, 程知群, 李文钧, 齐冬莲, 高明煜, 孙玲玲, 姚缨英, 黄继业, 王光义, 何志伟, 章献民, 马学条, 郑鹏, 刘圆圆	杭州电子科技大学, 浙江大学
227	以“创新药物研发链”为主线的生物制药人才培养模式的构建与实践	林丽, 李校堃, 卫涛, 蔡琳, 田海山, 王晓杰, 黄志锋, 王文秀, 惠琦, 叶发青, 梁广, 丛维涛, 金子, 龚方华, 吴疆	温州医科大学
228	传承·践行·创新: 红船精神“五化”育人体系的构建与实践	卢新波, 黄文秀, 吕延勤, 陈立力, 彭冰冰, 富华, 李蕾, 洪坚, 徐永良, 张琦	嘉兴学院
229	地方综合性大学“一核四轴”美育体系的改革与实践	俞子正, 王蕾, 屠春飞, 张真柱, 乐传永, 徐进, 戚家超, 徐仲偶, 王自东, 孙芬娜, 梁卿, 张晶晶, 刘子贱, 沈浩杰, 沈法	宁波大学
230	基于“四力驱动、智财融合”的新时代管理型财会人才培养创新与实践	胡国柳, 谢诗蕾, 罗金明, 许永斌, 曾爱民, 吴少波, 马文超, 王帆, 姚瑶, 万鹏	浙江工商大学
231	面向本科课程提质的“三联动三分类三协同”研究生助教制度改革与实践	胡吉明, 江全元, 方文军, 金娟琴, 王彦广, 盛为民, 杨昉, 赵华绒, 赵道木, 王晓莹, 刘召峰, 盛况, 汪蕾, 陈宝梁, 王英芳, 赵爱军	浙江大学
232	健康中国背景下医学人文教育体系的构建与实践	朱雪波, 吕一军, 林文诗, 刘燕楠, 洪晓畅, 阮积晨, 金伟琼, 郑节霞, 陈颀, 卢中秋, 陈先建, 陈洁	温州医科大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
233	专业催生行业 创业促成职业——开创中国听力专业教育先河的二十年探索与实践	应航,肖永涛,李志敏,徐飞,张国军,苏俊,王永华,田成华,胡旭君,赵乌兰,张婷,王一鸣,王枫,阮心明,金丽霞	浙江中医药大学,杭州惠耳听力技术设备有限公司
234	地方高校“中国心、数字魂、全球范”数字人才在地国际化培养模式构建与实践	郑宁,徐红,伍超,苏强,吴薇,林国浒,洪宇翔,胡保亮,孔万增	杭州电子科技大学
235	“四化四融”知识产权人才培养模式的探索与实践	陈永强,朱一飞,宋明顺,冀瑜,陶丽琴,乐为,吕璐,徐楠轩,刘文献,刘斌,范晓宇,赵明岩,刘义,温慧辉,汪湖泉	中国计量大学
236	全科教学、研训一体、多维协同 定向乡村小学教师培养的20年探索与实践	孙德芳,王利琳,方亮,曾文婧,肖正德,严从根,郑生勇,叶哲铭,潘巧明	杭州师范大学,丽水学院
237	以开放教育生态为抓手的地方师范院校工科人才培养的改革与实践	胡文军,蒋云良,李祖欣,黄旭,唐培松,唐卫宁,李树勇,朱立才,马志勇,张永,岳峰,邹洪伟,苗敏敏	湖州师范学院,盐城师范学院,绵阳师范学院
238	弘扬“和合思想”,培养高素质中医药人才的探索与实践	范永升,陈忠,阮叶萍,方剑乔,李范珠,黄真,陈建真,熊阳,廖广辉,楼航芳,朱乔青	浙江中医药大学
239	艺技融合、三课联动、多元协同——青瓷应用型创新人才培养体系改革与实践	季忠苑,周武,竺娜亚,彭倩,周莉,周绍斌,陈小俊,季雨林,徐朝兴,杨吴伟,吴艳芳,李德胜,蓝岚,全敏瑛,王卉,张龙,李薇,陈池	丽水学院,中国美术学院,浙江省青瓷行业协会
240	以新文科为导向的西方音乐课程体系建设与创新	朱宁宁,杨九华,瞿枫,李鹏程,董晨阳,郭一涟,李燕	浙江音乐学院
241	提升亲和力 增强时代感:高校智慧思政育人格局的探索与实践	蔡敬民,王佩刚,胡小松,潘金刚,王后林,李明,郑健,吴学琴,秦楠,吴磊,吴家华,余照务,李学俊,卞光文,李峰,钟小要,朱涛,周祥,姚江龙,高贵和,钱宝平	安徽大学,安徽省高校网络思想政治工作的中心,中国科学技术大学,合肥工业大学,合肥学院,巢湖学院
242	“宽厚基础、系统实践、创新思维”三位一体的信息拔尖创新人才培养探索实践	吴枫,李斌,陈雪锦,李厚强,陆伟,陈彦,叶中付,王永,康宇,田新梅,周文罡,李礼,陈勋,王杰,查正军,杜宏伟,徐旭	中国科学技术大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
243	科教结合、所系结合、理实结合——中国科大拔尖人才培养模式的探索与实践	陈初升,刘斌,蒋一,周丛照,曾长淦,韦巍巍,臧建业,安虹,欧阳毅,袁军华,汪文栋,林晓立,陈发来,许胤龙,朱文光,白永胜,黄微,叶雅兰	中国科学技术大学
244	传承红专基因, 实践新生养成教育新路径——“科学与社会”研讨课的十年探索	曾长淦,周丛照,潘建伟,左达峰,王晓燕,杨阳,邓继胜,马运生	中国科学技术大学
245	“传承创新、医药融合”, 二十载临床药学专业人才培养体系的构建与实践	李俊,吕雄文,解雪峰,程益群,朱倩,陈飞虎,金涌,王华,张磊,许杜娟,孟晓明,吴繁荣,吴红燕,臧洪梅	安徽医科大学
246	塑造·改造·再造·锻造: 地方财经高校新经管人才培养改革创新与实践	丁忠明,周加来,朱红军,经庭如,廖信林,夏万军,方鸣,时大银,赵长娟,万光彩,储德银,宋马林,胡登峰,戴道明,张国海,李刚,邢孝兵,张卫彬,张华	安徽财经大学
247	数智赋能、虚拟仿真: 工商管理类专业实践能力培养模式探索	杜鹏程,汪传雷,刘金培,白琳,王绍武,赵洁,李东和,周泽将,叶江峰,刘宏伟,洪功翔,刘景东,倪清,陈欣,李敏,王红艳,宋锷泰,张志明	安徽大学,安徽工业大学,安徽工程大学,宿州学院
248	引领·保障·服务: 国家级教师教学发展示范中心建设的十年实践	邬大光,计国君,薛成龙,朱水涌,郭祥群,林亚南,谢作栩,郑宏,吴凡,郭建鹏	厦门大学
249	以实践为核心的生命科学一流人才培养体系探索	韩家淮,李勤喜,左正宏,徐虹,周大旺,程喆,邓贤明,侯学良,邬小兵,石艳,江子扬	厦门大学
250	“德育为先、交叉融合”的化学类专业建设与与实践	吕鑫,朱亚先,郑兰荪,黎朝,任艳平,曹晓宇,邓顺柳,黄加乐,刘俊杰,任斌,李军,王翊如,杨家麒,刘恩恩,谢兆雄	厦门大学
251	以国家战略和公众健康需求为导向, 构建学-练-战的公共卫生教育厦大模式	张军,夏宁邵,林忠宁,张琥,赵苒,李红卫,陈田木,袁权,方亚,陈静威,郑铁生,葛胜祥,庄曦,雷照,安然	厦门大学
252	会计学教学模式创新与教材体系改革: AI 技术冲击、中国文化嵌入与伦理关注	杜兴强,李建发,刘峰,张国清,蔡宁,郭晓梅,林涛,曾泉,计国君,章永奎,刘潇肖,沈哲,叶军,杨绮,郑伟民	厦门大学
253	中国特色公共政策课程建设 30 年探索: 系统设计与教学实践	陈振明,陈芳,魏丽艳,吕志奎,李德国,李艳霞,周茜,林雪霏,林艾	厦门大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
254	海洋思政：学思行的统一	蔡明刚, 陈敏, 黄邦钦, 陈建明, 于鑫, 张宜辉, 蔡笑霜, 蔡毅华, 王文卿, 柯宏伟, 刘丽华, 曾隆隆, 李扬帆, 王春卉, 周孔霖	厦门大学, 闽江学院
255	传承·传播·重塑：华文教育人才全球胜任力培养创新与实践	胡培安, 袁媛, 潘夏星, 胡建刚, 沈玲, 贾益民, 林宏宇, 王建华, 陈海蛟, 蔡丽, 李晓洁, 陈旋波, 张娜	华侨大学
256	科产教融合、项目制牵引的工程实践教育体系改革	于岩, 胡文平, 李凌云, 耿延候, 林文雄, 何春年, 张友坤, 王浩, 周训胜, 夏岩, 何炳蔚, 黄少钦, 陈坚民, 洪茂椿	福州大学, 天津大学, 中国科学院福建物质结构研究所
257	传承“C3H3”嘉锡教育理念 培养化学创新人才的探索与实践	王心晨, 袁耀锋, 阳灿, 林彩霞, 王文峰, 汤傲, 孙燕琼, 林伟, 刘旺, 付贤智	福州大学
258	十年磨一剑：福建师范大学“卓越教师”培养的综合改革实践	郑家建, 宋原, 吴文哲, 杨发福, 温志嵩, 林伟川, 陈新风, 鄢奋, 王英映, 兰春寿, 许文鑫, 陈水源, 陈松林, 沈建和, 祁峰	福建师范大学
259	中文师范生“闽派”培养模式的建构与实践	林志强, 李小荣, 叶祖森, 涂秀虹, 冯直康, 陈鸿, 谢刚, 颜桂堤, 陈瑶, 林婷, 滕翠钦	福建师范大学
260	赓续·创新·发展：体育学类本科专业人才培养“中国模式”的探索与实践	黄汉升, 方千华, 王家宏, 季浏, 陈作松, 许文鑫, 张加林, 魏德祥, 王润斌, 范峰, 贾明学	福建师范大学, 苏州大学, 华东师范大学, 首都体育学院, 高等教育出版社, 温州大学
261	“深耕细作-双轨融进-薪火相传”物理卓越教师实践能力培养的实践与创新	黄志高, 郑卫峰, 黄树清, 冯卓宏, 林钦, 郑勇平, 林应斌, 林秀敏, 张健敏, 叶晴莹, 王素云, 王丽丽, 郑渊方, 翁存程, 蒋丽钦	福建师范大学
262	“四史”教育融入高校思政课的探索与实践	傅慧芳, 李颖, 朱新屋, 缪姝, 汪炜伟, 李雪梅, 鄢奋, 叶青, 张梅, 杨小霞, 吴长锦, 杨晶, 黄雯	福建师范大学
263	深耕科技特派员制度的“三融合三链条”卓越农林人才培养改革与实践	朱朝枝, 林占熿, 曾芳芳, 江汉森, 刘国坤, 胡开辉, 孙威江, 吴良泉, 肖顺, 潘鹤立	福建农林大学
264	基于生命周期健康照护理念的临床护理课程群建设及教学改革成效	胡荣, 姜小鹰, 张旋, 肖惠敏, 胡蓉芳, 宋继红, 林婷, 庄嘉元	福建医科大学
265	优势学科引领下康复治疗一流本科专业建设的改革与实践	何坚, 陈立典, 黄佳, 陶静, 江征, 柳维林, 王芾斌, 张琪, 罗佳, 刘雪枫, 曾奕, 吴劲松, 陈少清, 杨珊莉, 关君一	福建中医药大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
266	遵循“但求最优 但求适应社会需要”的应用型人才培养20年探索与实践	刘运娟,陈兴明,张静,林文忠,刘建萍,林棋,穆景利,陈宏伟	闽江学院
267	传统乐种高校办学样本——“四共 四全 四位”南音专业教学体系创新与实践	陈恩慧,林立策,王丹丹,郑长铃,陈强岑,苏统谋,庄丽芬,王青,陈锡,黄月萍	泉州师范学院
268	三维度、四融合、五联动:新时代红色基因传承的大思政课教学改革与实践	黄恩华,周利生,曹开华,左功叶,尤琳,彭坚,方旺春,钟业喜,曾振华,魏日盛,张业振,刘小明,揭安全,吕建星,邹生根	江西师范大学
269	四方协同·项目驱动·全程融入:地方院校产品设计创新创业人才培养探索实践	韩吉安,徐志华,吴艳丽,陈向鸿,汤舒俊,李民,黄金发,刘俊杰,邹晓松,况宇翔,谢九生,李扬,刘爱华,夏莹,张哲	江西师范大学,景德镇陶瓷大学,江西理工大学,江西财经大学
270	核事业引领 创新驱动 多元协同地方行业院校一流核专业建设探索与实践	刘义保,刘云海,魏强林,乐长高,李然,张怀强,杨波,王爱星,李小燕,吴和喜,黄德娟,赵剑锟,刘玉敏,花榕,杜艳军	东华理工大学
271	红色资源融入课程育人的教学体系构建与18年实践	张泰城,肖发生,胡春晓,黄俭根,肖宜安,胡达道,蔡海红,昌庆钟,曾晓云,王伟年,胡文海,康永平,仰和芝,龚奎林,戚燕	井冈山大学
272	科学选才,创新培养,多元评价——基础学科拔尖人才培养探索与实践	彭实戈,吴臻,刘振美,徐孝刚,黄宗媛,潘旭,王蓓,刘梦嘉	山东大学
273	厚基深融、探索前沿、铸魂育人——教学创新人才培养20年探索与实践	吴臻,王光辉,王鹏辉,黄宗媛,刘守民,刘丙强,聂天洋,张德涛,蒋晓芸,刘京慧	山东大学
274	打造高校“两创”高地:中华优秀传统文化融入人才培养体系的研究与实践	戚万学,胡凡刚,胡钦晓,张茂聪,高伟,安燕,苏守波,王焕良,曹莉,吴佩林,谭维智,宋立林,曹志平,苏庆华,张惠	曲阜师范大学,山东师范大学,江苏师范大学,喀什大学,山东理工大学,临沂大学
275	“一体两翼”:以《公共财政概论》教材为核心的课程建设研究与实践	樊丽明,石绍宾,杨志勇,李齐云,马海涛,朱青,孙开,陈东,李华,毛捷,姜爱华	山东大学,中国社会科学院大学,中央财经大学,中国人民大学,东北财经大学,对外经济贸易大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
276	基于课程结构及形态创新的 KAPIV 一体化工程人才培养改革与实践	孙康宁, 梁延德, 刘会霞, 张景德, 于化东, 李爱民, 林建平, 朱华炳, 李双寿, 韩建海, 李晓东, 朱瑞富, 罗阳, 刘新, 齐乐华, 吴承格, 范胜波, 赵冬梅, 杨平, 徐向紘, 王佑君, 庄红权, 付铁, 刘甜甜, 陈刚, 宋晓, 齐炳和, 钱俊, 李卫国, 张庆, 黎振华	山东大学, 大连理工大学, 江苏大学, 长春理工大学, 同济大学, 合肥工业大学, 清华大学, 河南科技大学, 中国石油大学(华东), 四川大学, 西北工业大学, 山东交通学院, 天津大学, 新疆大学, 电子科技大学, 中国计量大学, 南京航空航天大学金城学院, 陆军炮兵防空兵学院, 清华大学出版社, 北京理工大学, 高等教育出版社有限公司, 浙江大学, 太原理工大学, 南京航空航天大学, 昆明理工大学
277	面向未来技术创新人才培养的新工科教育模式研究与实践	徐晓飞, 姜永远, 王英龙, 刘宏伟, 钟诗胜, 曾庆田, 张龙, 崔江涛, 曹新方, 李建波, 张策, 初佃辉, 姜杰, 王大方, 桂洪斌, 谷松林	哈尔滨工业大学-哈尔滨工业大学(威海), 齐鲁工业大学, 高等教育出版社有限公司, 西安电子科技大学, 山东科技大学, 青岛大学, 华为技术有限公司
278	30年坚守与创新—矿井通风与安全课程体系建设与实践	程卫民, 王刚, 刘音, 孙路路, 刘震, 聂文, 陈静, 陈连军, 潘刚, 于海明, 李威君, 周刚, 胡相明, 倪冠华, 孟祥豹, 邵谦, 辛嵩	山东科技大学
279	“三融一化”的拔尖创新软件人才培养模式探索与实践	崔立真, 何伟, 刘士军, 鹿旭东, 周元峰, 周广鹏, 许信顺, 万熠, 侯孟波, 闫中敏, 孔兰菊, 史玉良, 徐庸辉, 林军	山东大学
280	学科交叉 产科教融合: 资源勘查工程专业升级建设的探索与实践	张立强, 蒋有录, 操应长, 刘华, 董春梅, 邱隆伟, 林承焰, 张世奇, 张宪国, 刘景东, 袁静, 李理, 吴春雷	中国石油大学(华东)

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
281	实施“四维升级”工程 构建“四位一体”双创育人新模式	盛振文, 别敦荣, 王桂云, 王洪才, 孔令桂, 李建, 徐会吉, 丁祥政, 胡恒基, 朱辉, 李风燕, 盛明, 盛智, 蒋博文, 马小雪, 秦海丽, 王素琴, 杨霄雯, 孙晓明, 韩洁, 邓晓阳	山东协和学院
282	基于信息化的多层次、多模式基础物理课程群的建设与实践	刘建强, 于淑云, 刘凤芹, 宋洪晓, 苏文斌, 吕英波, 郭亮, 张加驰, 胡绍明, 陈峰, 李玉香, 蔡阳健, 张海鷗, 冷建材, 缪可可, 盖志刚, 王春明, 韩广兵	山东大学, 喀什大学, 兰州大学, 山东师范大学, 济南大学, 齐鲁工业大学, 高等教育出版社有限公司
283	交叉联动、双向协同、三型融通的地方高校信息技术创新人才培养探索与实践	李建波, 杜祥军, 李琳, 杨艳, 樊建聪, 吴锡, 丁军航, 宿杰, 周强, 孙英华, 孙仁诚	青岛大学, 山东科技大学, 成都信息工程大学
284	“供需反转、互融互促”产教融合培养动物生产类应用型创新人才的研究与实践	姜世金, 林海, 殷子惠, 商营利, 赵鹏, 吴连军, 李显耀, 潘广臣, 杨萍萍, 纪春景, 张方爱, 李国锋, 王群, 刘传孝, 邵彩梅, 郭龙宗	山东农业大学, 禾丰食品股份有限公司, 山东益生种畜禽股份有限公司
285	“智能+”自动化类新工科专业高素养人才培养体系探索与实践	陈阿莲, 段彬, 朱文兴, 张承慧, 李岩, 李珂, 秦静, 孙波, 张伟, 荣海林, 吴皓, 陈桂友, 宋锐, 张天德, 姚福安	山东大学
286	学研结合、训创一体, 打造系统化工程实践平台, 提升学生工程应用及创新能力	李晓东, 马建民, 刘振东, 陈晖, 李雪琴, 曲本全, 朱传同, 郭卫萍, 马少华, 赵玉明, 刘冬冬, 靳纪军, 苑得鑫, 荆正军	中国石油大学(华东)
287	基于“双轴联动”的全过程、模块化管 理学科实验教学体系建设	孟庆春, 戚桂杰, 盖建华, 杨海军, 李扬, 黄潇婷, 戎晓霞, 朱方伟, 任晓阳, 张江华, 刘冰	山东大学, 大连理工大学, 湖北经济学院
288	“数字转型、五维重构”的土建类专业新形态课程探索与实践	崔艳秋, 孔亚暉, 宋德萱, 王亚平, 杨倩苗, 周学军, 牛盛楠, 宁苡, 房涛, 何文晶, 蔡洪彬, 陈清奎, 刘寒芳, 安巧霞, 杜书廷, 刘琦, 魏瑞涵	山东建筑大学, 同济大学, 山东大学, 塔里木大学, 济南大学, 许昌学院
289	理工融合与多学科驱动的地方高校化学化工类一流专业群建设与实践	颜梅, 刘宗明, 魏琴, 黄加栋, 王霞, 邱立平, 周春华, 邓荣, 罗川南, 李辉, 张杰, 郑庚修, 崔玉, 王雪, 王琦, 王雪莹, 刘继涛, 杨红晓, 赵辉, 段广彬	济南大学, 山东京博控股集团有限公司

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
290	“知识为经、能力为纬、价值为纲”线上线下混合式教学模式探索与实践	王震亚,刘传勇,张聪,胡俊红,张克俊,王克芳,邱龙辉,李玉丽,袁凯,党宁宁,薛艳敏,李民,魏天迪,张树楠,徐彩,范华,付鹏程,李娜,李海彬	山东大学,湖南工业大学,浙江大学,青岛科技大学,山东第一医科大学,西安理工大学,江西财经大学,山东青年政治学院,广西艺术学院,山东财经大学
291	以工程设计为主线的化工装备创新人才培养模式构建与实施	蒋文春,杨朝合,王宗明,刘欣梅,王增丽,李军,万娱,刘会娥,罗云,李强,王振波,刘义,赵东风,马文忠,郝木明,赵东亚,左海强,孙治谦	中国石油大学(华东)
292	三维联动·3+聚合——省域高校教材建设“河南模式”的构建与实践	王天泽,汤涛,文旭,季双丽,李虎,郭瑾莉,刘丽丽,田伟丽,秦耀辰,赵军,李小建,张修宇,刘定平,易媛,李志萍,张道庆,桂黄宝	华北水利水电大学,河南财经政法大学,河南大学,郑州大学,西安交通大学,西南大学,北京师范大学-香港浸会大学联合国际学院,河南省高等学校教材管理服务中心
293	地方高校产教教融合的高质量应用型人才培养模式构建与实践	丁梧秀,张锐,王淑珍,陈岩,刘国际,屈凌波,王资生,贾碧,张丽娟,林海燕,王洪刚,武超,曲红升,王战民,王新昌,王北方,卢爱新,王鸿毅,石念峰,黄强	洛阳理工学院,盐城工学院,重庆科技学院,中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司,中信重工机械股份有限公司
294	地方应用型本科院校理工科学生创新能力培养的“OPCE”体系构建与实践	郑直,郭涛,贾晓红,张艳鸽,贡汉生,徐红玉,李品将,谢智宇,刘培蕾,吴国玺,郭珊珊,贾会敏,韩延伦,王建瑞,徐文龙,鞠志宇,何伟伟,殷志锋,高远浩,李慧娜	许昌学院,鲁东大学,河南科技大学
295	砥砺前行三十载,工程项目驱动工科卓越人才培养模式的创新与实践	王永华,王延峰,江豪,张省,张文忠,李琰琰,张焕龙,赵素娜,陈志武,曹卫锋,邱洪波,郑安平,张保威	郑州轻工业大学
296	新农科背景下人才培养模式融合创新与实践	张改平,尹新明,赵鹏,代莉,吴刘记,胡选振,冯建灿,焦有宙,宋保胜,王瑞琳,周红飞,郭世保,郭红祥,秦英林,王鸿章,赵鹏飞	河南农业大学,信阳农林学院,牧原食品股份有限公司,正大投资股份有限公司

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
297	工程教育专业认证视域下工科专业学生非技术能力培养的研究与实践	张新民, 杨瑞玲, 吴志强, 董晶颖, 孙静, 魏绍亮, 焦锋, 王华, 黄俊杰, 闫勇刚, 董丽敏, 薛铜龙, 张小明, 王静, 李洪宇	河南理工大学, 哈尔滨理工大学, 山东科技大学
298	高校思想政治理论课“四位一体”立体化实践教学模式研究	马福运, 蒋占峰, 汪青松, 蒋笃君, 李金锐, 常素芳, 赵扬, 焦丹, 侯丽羽, 王含, 马二杰, 曲嘉, 陶利江, 李玉杰, 郑蓓, 洪玉娟	河南师范大学, 郑州航空工业管理学院, 河南工业大学, 开封大学, 漯河食品职业学院
299	基于专业高质量发展的地方高校教育学类一流本科课程建设与实践	杨捷, 岳亚平, 郝兆杰, 王晋, 王慧君, 林德全, 吴洪富, 周珂, 李申申, 张新海, 王星霞, 段晓明, 肖磊, 孟艳, 兰国帅, 冯永华	河南大学
300	医科虚拟仿真教学资源共建共享模式创新与实践	赵俊强, 李根强, 徐永涛, 娄岩, 张国俊, 赵章红, 邱峰, 于毅, 张业宏, 杨楠, 刘燕, 王川川, 刘东华, 李振新, 常金龙	新乡医学院, 中国医科大学, 河南恒茂创远科技股份有限公司, 上海师范大学, 山东中飞科技有限公司
301	基于再师范化转型的地方师范大学一流本科教育理论建构与改革实践	罗红艳, 赵国祥, 赵申萁, 唐香玉, 卜彩丽, 张利远, 卫倩平, 苗学杰, 张银付, 崔振成, 王君健, 万运京, 郁涵阳, 刘一夫, 董华明	河南师范大学
302	以文化遗产教育培育大学生文化自信的路径研究与实践	苏小燕, 梁留科, 李江敏, 高亚芳, 苏晓智, 张建忠, 刘弘涛, 秦艳培, 吴涛, 毛阳光, 张体, 付帅, 李志晓	洛阳师范学院, 中国地质大学(武汉), 兰州文理学院, 西安外国语大学, 山西财经大学, 西南交通大学
303	成人·知天·铸魂: 人文精神、科学精神和中国精神三位一体的通识理念与实践	周叶中, 李建中, 桑建平, 张绍东, 彭华, 潘迎春, 苏德超, 左亚文, 文建东, 姜昕, 陈学敏, 黄舒	武汉大学
304	回应国家重大需求的战略型法治人才培养模式实践与探索	冯果, 何荣功, 项焱, 崔晓静, 武亦文, 秦天宝, 肖永平, 祝捷, 冯洁菡	武汉大学
305	思政引领 目标导向 多方协同——土木类高素质新工科人才培养体系构建与实践	刘泉声, 徐礼华, 吴志军, 方正, 胡衡, 傅旭东, 谢献谋, 李杉, 汪洋, 张晓平, 胡志根, 余亮, 杨荷	武汉大学
306	育家国情怀, 做经世学问——新文科背景下历史学人才培养模式探索	杨国安, 王萌, 郑威, 刘安志, 薛梦潇, 鲁家亮, 魏斌, 黄楼, 潘迎春, 李英华, 李涛, 张士伟	武汉大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
307	立德铸魂、理工医交叉、前沿问题牵引，构建生命学科拔尖创新人才培养体系	余龙江，卢群伟，付春华，鲁明波，占艺，刘亚丰，栗茂腾，杨英，刘笔锋，付玲，马聪，杨广笑，丁明跃，金文闻	华中科技大学
308	融通教学-科研-思政的“四新三高二化”能源动力专业创新人才培养模式	陈刚，姚洪，方庆艳，成晓北，孙伟，张燕平，王晓墨，杨军，罗小兵，张立麒，杨昆，叶晓明，张成，何国庚，张师帅	华中科技大学
309	面向新工科的研究型大学电气专业创新人才培养体系创建与实践	文劲宇，李红斌，韩小涛，张蓉，杨勇，尹仕，贺恒鑫，杨凯，罗珺，郭卉，姚伟，朱秋华，王康丽，陈霞，李大伟	华中科技大学
310	面向数字经济的工程管理复合型人才“非线性学习”培养模式研究与实践	丁烈云，骆汉宾，高飞，孙峻，周诚，王元勋，徐学军，苗雨，龙晓鸿，钟波涛，李斌，周迎，刘有军	华中科技大学
311	以临床能力与创新潜质为导向的医教研三融合临床教学体系构建与实践	陈孝平，马丁，刘继红，周琦，岳静，王海灏，陈亮，陈刚，万宝俊，朱明欣，高庆蕾，袁响林，张志伟，陈倩，李科珍，张斌豪	华中科技大学
312	数字人文实践中的“云上中文”平台构筑与应用	胡亚敏，余一骄，刘云，王洪涌，徐敏，张筱南，苏晖，舒江波，李炜，苏小露	华中师范大学
313	基于多元协同的汽车行业一流人才培养模式研究与实践	颜伏伍，华林，侯献军，汪怡平，汪云，张红霞，王志红，张洪昌，余晨光，田哲文，潘秋子，辜志强，吴华伟，杨亚会，张国方，韩爱国，张璇，魏晓旭，詹涛，严岩，冯樱，黄妙华	武汉理工大学，湖北文理学院，湖北汽车工业学院
314	一流材料类专业“三卓越”“三引领”人才培养模式创新与实践	麦立强，林元华，谢峻林，李正操，赵春霞，吕瑞涛，张清杰，南策文，王发洲，姚可夫，卢少平，罗小寒，罗雯	武汉理工大学，清华大学
315	赋能高校创新创业人才培养的“一核双擎三融通”体系创新与实践	肖静，袁艳斌，郭顺生，杨应平，张晓盼，魏超，史彬，范小春，王如意，刘振元，王秀梅，刘志平，郭永琪，章嵩，王超	武汉理工大学
316	高水平团队引领资源类专业群建设的实践与创新	李建威，姚光庆，王华，王占岐，姜涛，刘刚，周刚，沈传波，高复阳，张建华，吕新彪，解习农，张夏林，徐枫，严德天	中国地质大学(武汉)
317	新文科背景下财经政法深度融通的一流人才培养改革与实践	杨灿明，李志生，龚强，张虎，李俊，董邦俊，胡川，伍施乐	中南财经政法大学
318	新时代卓越园艺专业人才培养改革与实践	程运江，邓秀新，王春潮，徐强，张宏荣，周继荣，马兆成，张俊红，蔡江，袁芳亭，曹震，王媛媛，黄远，柴利军，王鹏蔚	华中农业大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
319	科教融合、产教融通培养新时代卓越农牧人才	陈焕春, 刘兴斌, 任竹青, 卢禧东, 常帅, 晏向华, 彭贵青, 代金贵, 胡丽华, 刘小磊, 左波, 刘榜, 孙铝辉, 马立保, 刘涛	华中农业大学
320	新型农林人才“三融合”耕读教育模式的研究与实践	青平, 成协设, 罗小锋, 李大鹏, 刘震, 彭小川, 程华东, 朱龙付, 吕叙杰, 蒋思文, 谭文峰, 徐晓云, 宗望远, 姚家玲, 傅廷栋	华中农业大学
321	“铸钢魂 深交融 重挑战 强协同”冶金类新工科人才培养体系探索与实践	倪红卫, 王伟, 张华, 朱航宇, 李建立, 盛建龙, 赵惠忠, 吴怀宇, 张志清, 赵雷, 张晓龙, 黄峰, 郑琼梅	武汉科技大学
322	四维融合三优同创: 基于国家级科研平台的大学生创新能力培养模式构建与实践	姜卫平, 郭迟, 刘经南, 郭文飞, 杜博, 李必军, 楼益栋, 牛小骥, 张沪寅, 汪志明, 涂卫平, 罗斌	武汉大学
323	“理工并举、双轮驱动”的地理信息科学专业创新人才培养模式探索与实践	杜清运, 蔡忠亮, 任福, 沈焕锋, 李霖, 苏世亮, 费腾, 田晶, 刘潇, 李连营, 翁敏, 沈元春	武汉大学
324	面向地理信息强国战略的测绘类专业新工科建设与实践	姚宜斌, 李建成, 邹进贵, 闫利, 黄声享, 袁强强, 李英冰, 史俊波, 詹总谦, 张小红, 邹贤才, 郭斐, 黄劲松, 王甫红, 刘万科	武汉大学
325	科教深度融合, “四位一体”材料类创新人才培养体系的构建与实践	周华民, 李元元, 廖敦明, 樊自田, 李德群, 黄云辉, 李毅, 蒋文海, 翟天佑, 张云, 单斌, 蒋文明, 金俊松, 范淑媛, 张诚	华中科技大学
326	价值引领、能力驱动, 自主培养集成电路创新人才	邹雪城, 柯昌剑, 雷鑑铭, 杨晓非, 唐江, 李玲, 江建军, 姜胜林, 缪向水, 邹志革, 姜波, 项林川, 张林, 游龙, 刘冬生	华中科技大学
327	铸魂强基: 新闻传播基础理论课程群综合改革探索与实践	张昆, 张明新, 李华君, 唐海江, 陈薇, 郭小平, 刘洁, 徐明华, 何志武, 余红, 李卫东, 王创业	华中科技大学
328	“药学科学家”潜质创新人才培养体系的构建与实践	张勇慧, 朱虎成, 向明, 厉岩, 项光亚, 周正航, 黄锐, 吴瞳勃, 何炜玮, 汪建平, 王小刚, 陈春梅, 费瀚雨, 上官小芳, 谢可意	华中科技大学
329	面向海洋与制造强国战略的创新型设计人才培养模式改革与实践	潘长学, 吕杰锋, 李卓, 韩少钦, 黄雪飞, 吴卫国, 王双全, 周艳, 童彦婷, 方卫, 袁晓芳, 吴瑜, 管家庆, 李万军, 曹献馥	武汉理工大学, 武汉科技大学, 武汉纺织大学, 琼台师范学院
330	“三维”沉浸“四域”融合: 政府会计人才培养模式创新与实践	张琦, 唐国平, 钱学锋, 李小平, 张广科, 王华, 汤湘希, 王芳, 吴德军, 王金秀, 谭艳艳, 潘晓波	中南财经政法大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
331	新时代“冶金+”一流人才培养模式创建与实践	柴立元,唐崇俭,杨建广,郭学益,陈爱良,王雅琳,刘咏,王云燕,闵小波,成琼文,王庆伟,韩响玲,邹滨,李青竹,梁彦杰,王志兴,秦毅红,李劼,赖延清,纪效波,魏秋平,李昆,刘恢,颜旭,雷望红	中南大学
332	深耕有色金属资源特色,培养应用化学创新人才	刘又年,黄健涵,宋相志,钟宏,陈立妙,张寿春,丁治英,杨鹰,王微宏,李亚娟,卢红梅,刘有才,金一粟,刘广义,阳华,罗永忠,邹应萍,喻桂朋,刘艳飞,徐海,韩凯,王曼娟,罗一鸣,王一凡	中南大学
333	校企协同、三化并举,服务国家战略的轨道交通创新人才培养改革与实践	何旭辉,王卫东,高广军,高亮,罗文俊,韩峰,陈维亚,陈春阳,王薇,闫斌,纪晓飞,杨鹰,陈治亚,虞庐松,肖宏,易亮,罗意平,蒋琦玮,谢友均,张劲枫,张文锦	中南大学,北京交通大学,兰州交通大学,华东交通大学,中国中铁股份有限公司,中国土木工程集团有限公司
334	激发潜能 个性化培养 持续深化创新创业教育改革的实践探索	杨芳,韩雷,何军,郭学益,周科朝,李启厚,邹金锋,龚艳萍,许中缘,徐富新,刘正宗,段吉安,白毅,许源源,刘玲武,甘雪萍,徐德刚,陈明淑,李敏	中南大学
335	以专业群建设为抓手,构建多元融合的信息类人才培养体系	陈志刚,奎晓燕,邹北骥,彭军,段桂华,王建新,龙军,石金晶,刘佳琦,胡志刚,郭克华,史建权,王伟平,刘卫国,任胜兵,费洪晓,陈再良,漆华妹,邓磊,张晓勇,杨迎泽,姚鑫,孙龙志,许宁	中南大学
336	“强魂筑基高拓”三驱并进化学拔尖学生培养模式探索与实践	王玉枝,宦双燕,李永军,谭蔚泓,蒋健晖,张晓兵,王双印,梁志武,郭栋才,王兮,刘松,吴英鹏,江国防,刘强,罗伟平	湖南大学
337	智能赋能,跨界创新——新工科背景下机械类专业进阶式转型升级的探索与实践	姜潮,杨旭静,张屹,王文格,刘江南,龙湘云,彭晓燕,蔡立军,黄晶,钟翔,刘杰,刘坚,周加喜,易洪波,李茂君,黄帅,张冠军,任莹晖,张海成,任毅如,柴天,熊天丽	湖南大学
338	“双核贯通”的高质量复合型电气信息类创新人才培养体系改革与实践	滕召胜,李勇,黄守道,帅智康,许加柱,张小刚,温和,张子娇,罗隆福,唐求,汪泓,谭阳红,何赞泽,马子骥,王华	湖南大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
339	“一本三能，四梁八柱”——土木类经世致用拔尖创新人才培养模式探索与实践	陈仁朋, 邓露, 张国强, 周云, 邵旭东, 张恒龙, 彭晋卿, 黄立葵, 华旭刚, 张玲, 施周, 方志, 易伟建, 樊伟, 周石庆, 张望喜, 李念平, 陈大川, 刘晓明, 赵明华, 陈美华, 秦鹏	湖南大学
340	构建双重环链 强化系统能力 培养新时代高质量计算机人才	赵欢, 李肯立, 罗娟, 荣辉桂, 肖德贵, 肖国庆, 杨科华, 秦云川, 刘楚波, 汪忠, 周旭, 刘璇, 阳王东, 段明星	湖南大学
341	面向新文科的基于“6C”要素的经济类大学生创新创业能力培养探索与实践	许和连, 李曼, 祝树金, 肖皓, 谢锐, 邓玉萍, 范子杰, 蔡婕萍, 吴志明, 汪忠, 吴占涛, 祝由	湖南大学
342	新时代“文化引领·数智赋能”的设计创新领军人才培养体系探索与实践	季铁, 袁翔, 刘芳, 刘永红, 何人可, 王巍, 王海宁, 肖懿, 卢继武, 张汗灵, 蒋友燊, 郭寅曼	湖南大学
343	基于“移动课堂”的高校思想政治理论课实践教学创新与实践	龙兵, 唐珍名, 柳礼泉, 张君, 罗仲尤, 吴增礼, 刘光斌, 曾兰, 喻玲, 刘莉萍	湖南大学
344	守正创新 多维融通: 根植中国传统的新时代“书院制”育人模式探索与实践	肖永明, 杨代春, 潘彬, 陈仁仁, 谢丰, 吴增礼, 朱汉民, 邓洪波, 陈宇翔, 夏金龙, 罗宗宇, 殷慧, 余露, 付湘龙, 马华华, 蔡建国, 李小波, 陈岷, 于月, 李清良	湖南大学
345	传道济民 经世致用——优秀传统文化育人时代新人的探索与实践	李树涛, 汪卫斌, 章兢, 唐珍名, 许和连, 陈宇翔, 邓洪波, 龚完全, 全松柏, 刘杰, 蔡立军, 李智勇	湖南大学
346	双核驱动、多维协同的金融类一流课程群闭环式建设与探索	吴志明, 王修华, 张强, 张宁, 王敏, 刘晓兰, 刘晓剑, 张立军, 马勇, 胡荣才, 杨晓临, 许传华, 王兰, 刘昊虹, 于明	湖南大学, 重庆工商大学, 湖北经济学院, 广东金融学院, 高等教育出版社有限公司
347	培根铸魂, 返本开新: “两创”视域下中国哲学教学改革探索与实践	张怀承, 郭园兰, 肖平, 邹啸宇, 马俊, 邓名瑛, 周慧, 丁小平, 伍屏芝, 彭婷	湖南师范大学
348	扎根伟人故里, 传承红色基因, 构建“一引领两转化三融入”的立德树人新模式	李佑新, 黄云清, 李雅兴, 廖永安, 刘建平, 喻祖国, 刘中望, 赵猛, 杨小军, 李伏清, 岳慧君, 孙明辉, 张月朗, 周慧, 王晖, 邝倩, 彭斌, 谢芳	湘潭大学, 衡阳师范学院

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
349	面向公路交通高质量发展的高素质复合型人才“三化四通”培养模式创新实践	郑健龙, 王磊, 杜荣华, 张军辉, 李传习, 胡林, 袁剑波, 张建仁, 刘朝晖, 杨伟军, 尹来容, 王正武, 马亚飞, 周和平, 陈伏彬, 钱国平, 张玉平, 胡宏伟, 周访滨, 付果, 唐宏宾, 肖杰, 黄阜, 周爱莲, 戴理朝	长沙理工大学
350	卓越农科人才培养的湘农模式构建与实践	邹学校, 高志强, 官春云, 刘仲华, 陈弘, 唐文帮, 段美娟, 朱育锋, 高倩文, 易图永, 肖文军, 阳会兵, 秦玉芝, 肖化柱, 李尚群	湖南农业大学
351	地方综合性大学临床医学人才“特色”培养改革与实践	张灼华, 姜志胜, 王丹玲, 刘江华, 汤永红, 肖德涛, 何淑雅, 唐志晗, 曾国, 何平平	南华大学
352	“新工科+新商科”引领数智型管理人才培养供给侧改革的探索与实践	陈晓红, 刘国权, 潘煜, 张玲, 刘导波, 姜曙光, 王风华, 寇纲, 杨水根, 周敏, 马宝君, 胡春华, 唐爱国, 刘利枚, 曾晶	湖南工商大学, 上海外国语大学, 西南财经大学
353	面向产业发展, 校企融合创新, 地方高校电类卓越工程人才培养探索与实践	万琴, 易兵, 唐勇奇, 陈岳堂, 吴迪, 刘婷, 李婷, 林愿, 魏克湘, 林国汉, 方正军, 李珍辉, 曾永卫, 曾赛峰, 肖岳平	湖南工程学院
354	“大思政”育“大先生”: 新时代红色师魂培育的“一师”实践	罗成翼, 贺汉魂, 钟佩君, 刘丽群, 欧阳斐, 阮东彪, 陈明, 谭凯, 李昱, 罗燕, 姜明芳, 刘立勇, 谭彩霞, 陈阳	湖南第一师范学院

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
355	“水土交融，场网共享”新时期大土木实践育人模式构建与示范	王复明, 杜彦良, 周福霖, 陈湘生, 邓铭江, 唐洪武, 许唯临, 刘加平, 朱合华, 周建庭, 王宗敏, 何川, 吴智深, 李庆斌, 冯平, 周颖, 林凯荣, 方宏远, 杨俊, 陈红, 丁选明, 谢红强, 雷冬, 罗尧治, 王玉银, 刘斌, 李冬生, 王述红, 余志武, 刘勇, 杨健, 刘云贺, 罗蓉, 王召东, 陈雷, 张玉清, 刘雪梅, 贾永胜, 谭平, 张吾渝, 陈秀云, 吴曙光, 邴伟, 包小华, 高占凤, 徐慧宁, 龚之冰, 孙金山, 赵新宇, 郭成超	中山大学, 四川大学, 郑州大学, 河海大学, 重庆交通大学, 石家庄铁道大学, 同济大学, 大连理工大学, 山东大学, 清华大学, 天津大学, 中国交通建设股份有限公司, 中国电力建设集团有限公司, 中国铁建股份有限公司, 中国中铁股份有限公司, 中国长江三峡集团有限公司, 中建地下空间有限公司, 浙江大学, 东南大学, 哈尔滨工业大学, 东北大学, 深圳大学, 广州大学, 西安理工大学, 江汉大学, 重庆大学, 华南理工大学, 中国海洋大学, 上海交通大学, 中南大学, 西南交通大学, 青海大学, 武汉理工大学, 吉林建筑大学, 华北水利水电大学, 河南师范大学, 河南城建学院, 新余学院, 惠州学院, 黄淮学院, 坝道工程医院(平舆)
356	医学教育“三阶段四贯穿”一流医学人才培养模式创新与实践	肖海鹏, 匡铭, 王庭槐, 冯劲婷, 王淑珍, 梁玲, 杨达雅, 胡文杰, 张昆松, 肖莉华, 王晓桃, 陈淑英	中山大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
357	大学英语课程思政内涵建设与教学实践	钟书能, 黄国文, 韩金龙, 李昀, 战双鹃, 朱献琬, 汤琼, 徐鹰, 周娉娉, 张晓红, 杨枫, 潘海英, 刘芳, 彭静, 苏娉, 冯军霞, 徐玲, 陈金诗, 常少华	华南理工大学, 华南农业大学, 暨南大学, 深圳大学, 上海交通大学, 吉林大学, 北京理工大学, 重庆大学, 中山大学, 广州理工学院, 广东技术师范大学, 广东外语外贸大学, 高等教育出版社
358	“认证驱动、德识能三联动”的土木工程国际化卓越人才培养模式创新与实践	季静, 吴波, 苏成, 陈庆军, 张海燕, 潘建荣, 李静, 王湛, 吴建营, 胡楠, 康澜, 张晓晴, 郭文瑛, 虞将苗	华南理工大学
359	新时代港澳台侨学生“两融三浸”型国情教育模式创新与实践	胡军, 张小欣, 程京武, 谷世乾, 颜海波, 李玉平, 熊卫华, 王昱, 杨泽铭, 李伟	暨南大学
360	培根铸魂, 融合贯通: “三平台三课堂”经济育人模式创建与实践	王春超, 冯帅章, 郑贤, 王贤彬, 李琼, 蒋海, 史炜, 吴祖剑, 唐庆峰	暨南大学
361	纵向整合 横向延伸 立体评价 促进深度学习的医科院校课程综合改革实践	文民刚, 佟矿, 朱汉祎, 张春辉, 黄巧冰, 谢小燕, 董为人, 郑维扬, 李晓丹, 秦再生, 夏欧东, 黄文华, 刘杰, 张卫珍, 刘辉	南方医科大学
362	“三思四能”高性能计算卓越人才培养体系构建与实践	卢宇彤, 吴迪, 陈志广, 江颖, 周晓聪, 万海, 郑伟诗, 吴维刚, 马啸, 杨宏奇, 肖依	中山大学
363	面向新时代乡村振兴国家战略的旅游人才创新创业培养体系	保继刚, 徐红罡, 罗秋菊, 张骁鸣, 张朝枝, 孙九霞, 刘逸, 梁增贤, 饶勇, 黎耀奇	中山大学
364	以学生成长为中心的经济学专业“1+3”融合教学模式	周先波, 李善民, 黄新飞, 林建浩, 刘彦初, 李兵, 陈增祥, 刘毓芸, 张一林, 李胜兰, 张学志, 王彩萍, 李捷瑜, 杨海生, 徐现祥, 杨子晖	中山大学
365	为功十三载扶智扶志, 精准赋能西部高校复合型商科人才培养的探索	田宇, 冷志明, 漆小萍, 李新春, 李仲飞, 谭劲松, 王克, 蒋辉, 龙海军, 张怀英	中山大学, 吉首大学
366	新时代“一核心三板块六计划”大思政育人体系的构建与实践	章熙春, 李正, 李卫青, 解丽霞, 项聪, 文宏, 晋刚, 王应密	华南理工大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
367	研究型大学创新创业教育与专业教育深度融合的探索与实践	项聪, 李正, 林镜亮, 张卫国, 卢开聪, 李琳, 黄敏	华南理工大学
368	国际标准 湾区实践: “5A 卓越” 新闻传播人才培养体系改革创新探索	林如鹏, 支庭荣, 刘涛, 张晋升, 杨先顺, 林爱珺, 陈伟军, 彭伟步, 麦尚文, 朱磊, 赵建国	暨南大学
369	粤港澳大湾区高校在线开放课程共建共享机制的创建与实践	张荣华, 郑文, 姜琳, 潘伟贤, 黄国贤, 李正, 陈文海, 文民刚, 吴开俊, 王嘉祺, 袁磊, 张焕明, 张小欣, 周红春, 谢舒潇, 谷世乾, 张雁, 刘泽奖, 莫逊男, 张春辉, 杨七平, 刘情情, 曹畅	暨南大学, 香港中文大学, 澳门大学, 广东省教育厅, 香港理工大学, 中山大学, 华南理工大学, 华南师范大学, 南方医科大学, 广州大学, 深圳大学, 惠州学院
370	以中华优秀传统文化培根铸魂的中医药守正创新人才培养模式的构建与实践	马民, 颜显欣, 刘红杰, 张桂娟, 秦佳佳, 孙立, 马义, 朱晓峰, 陈家旭, 陈利国, 苏运生	暨南大学
371	现代农业工程人才双向驱动“六融合”培养模式的创新与实践	罗锡文, 王海林, 闫国琦, 林伟波, 朱鸿运, 高锐涛, 李君, 王红军, 郭涵, 陆永超, 胡炼, 齐龙, 杨文武, 孙振刚, 施娜柯	华南农业大学
372	依托三个支撑的“一贯穿二融合”物理师范卓越人才培养体系的构建与实践	吴先球, 唐志列, 张军朋, 熊建文, 王恩科, 许桂清, 俞开智, 唐小煜, 李丰果, 李铭, 朱诗亮, 刘朝辉	华南师范大学
373	服务国家战略, 以生为本, 三导共育, 三师合一, 心理学创新型人才培养二十年	何先友, 刘学兰, 范方, 田丽丽, 张卫, 莫雷, 陈俊, 叶苑秀, 王瑞明, 攸佳宁, 贾艳蕾, 黄喜珊	华南师范大学
374	基于一流课程群建设的英语师范专业卓越人才培养“三协同”生态圈构建与应用	黄丽燕, 徐曼菲, 谷红丽, 刘晓斌, 金檀, 曾娟, 许悦婷, 周榕	华南师范大学
375	“南山精神”引领的“三化三合三体系”卓越医学人才培养模式改革与实践	冉丕鑫, 赵醒村, 李建华, 吴他凡, 王新华, 罗健东, 刘世明, 黄锦坤, 郑建民, 林爱华, 张慧群, 张辉	广州医科大学
376	上下求索 40 年——基于教育数学思想的大学数学“三创”教学改革与实践	张景中, 王卿文, 饶永生, 聂衍刚, 丛玉豪, 李尚志, 钟育彬, 李进, 管皓, 邹宇, 何卓衡, 王捍贫, 唐春明, 陈联, 汤茂斌	广州大学, 上海大学, 中国高等教育学会教育数学专业委员会

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
377	计算思维和信息素养并重的计算机基础课程体系重构与实践	王志强, 陈国良, 李廉, 董荣胜, 徐红云, 毛睿, 李坚强, 梁正平, 朱泽轩, 杜智华, 杨烜, 蔡平, 贾森, 李延红, 张艳, 周虹, 龚黎旻	深圳大学, 兰州大学, 桂林电子科技大学, 华南理工大学, 深圳北理莫斯科大学
378	善用社会大课堂, 巧手仁心育英才: 以劳动教育赋能“五育融合”育人新模式	姜虹, 蔡映辉, 刘祥玲, 黄静霞, 孙泽伟, 成海鹰, 姚溱, 凌学敏, 黄博津, 卓燕淳	汕头大学
379	面向企业智能化改造需求的自动化复合型人才培养模式改革与实践	任斌, 胡耀华, 胡文龙, 丁文霞, 孙泽文, 韩清涛, 赵洋, 赖树明, 胡亚伟, 黎山峰	东莞理工学院
380	根植本土 面向东盟——民族地区音乐舞蹈特色人才培养创新与实践	蔡央, 侯道辉, 谢斌, 韦金玲, 姚冰, 华山, 曾诚, 李娜, 温泉, 梁寒琰, 邱晨, 楚卓, 梁戈里, 李志雄, 吴霜, 吕军辉, 莫晓文, 陈坤鹏, 戴丽霞, 黄磊, 潘林紫, 蒋燮, 王莉萍, 邱玉兰, 杨志晓, 戴伟, 陈雪, 侯君, 贺翔, 赖伟伟, 凌晨	广西艺术学院
381	双跨融合, 旺工淡学: 海南自贸港新型旅游人才培养体系的创新与实践	郭强, 马勇, 谢彦君, 何彪, 谢祥项, 侯佩旭, 刘莉莉, 刘军, 郭田田, 余力力, 王琳, 董林峰, 耿松涛, 冯翔, 游曼	海南大学
382	浚源固本, 知行融创: 整体工程观引领的卓越土木工程人才培养探索与实践	周绪红, 李正良, 华建民, 陈朝晖, 谢强, 石宇, 李百战, 杨庆山, 王志军, 文俊浩, 严薇, 刘红, 卢黎, 刘纲, 康明, 刘猛, 文海家, 喻伟, 夏洪流, 黄国庆	重庆大学
383	自主定位, 实践立信, 个性发展——电子信息人才培养 1133 模式探索与实践	曾孝平, 曾浩, 唐枋, 颜芳, 林英撑, 于彦涛, 周喜川, 张玲, 印勇, 韩庆文, 周建林, 陈新龙, 陈建军, 宋焱翼	重庆大学
384	迈向工程强国的土建类学生非技术能力培养体系——工程管理专业教学团队的实践	刘贵文, 何继善, 向鹏成, 王孟钧, 毛超, 严薇, 曾德珩, 徐鹏鹏, 叶堃晖, 杨宇, 周滔, 洪竞科, 蔡伟光, 王青娥, 华建民, 任宏, 陈辉华	重庆大学, 中南大学
385	校企合作十年 同守育人初心: 土建类跨学科多专业联合毕业设计教学实践	刘汉龙, 胡学斌, 杨宇, 黄海静, 陈娜, 卢峰, 徐波, 陈金华, 甘民, 谢安, 刘艺, 郭炜, 张亮, 卿晓霞, 曾旭东, 刘宝, 张海滨, 顾湘, 周智伟, 张勤	重庆大学, 中国建筑西南设计研究院有限公司, 华东建筑设计研究院有限公司
386	新工科视域下机械工程卓越人才多维融合培养模式与实践	汤宝平, 罗远新, 杜静, 王时龙, 宋朝省, 曹华军, 陈晓慧, 魏静, 金鑫, 刘飞, 陈永洪, 江桂云, 张志清, 冉琰, 李雪梅	重庆大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
387	精准服务国家战略的涉外法治人才培养西政实践	付子堂, 岳彩申, 王怀勇, 张建文, 陈咏梅, 张春良, 马知罕, 龚暄杰, 杨国华, 胡尔贵, 曹志建, 孟庆涛, 张波, 余杰新, 李满奎	西南政法大学
388	法学教育从司法面向到社会面向转型, 推动法治人才供给侧结构性调整	孙鹏, 龙大轩, 唐力, 谭宗泽, 张力, 侯国跃, 黄忠, 徐银波, 曹兴权, 李兆玉, 黄汇, 李媛	西南政法大学
389	小儿科, 大使命: 培养高素质儿科医学人才的重医实践	李秋, 华子瑜, 刘恩梅, 朱静, 张志勇, 程茜, 许红梅, 翟瑄, 张高福, 黄曦, 梁平, 唐雪梅	重庆医科大学
390	社会主题统揽, 艺术磨砺赋能——塑造“人民设计师”的川美实践	段胜峰, 吕曦, 蒋金辰, 皮永生, 汪泳, 骆玉平, 吴菡晗, 辛向阳, 焦兴涛, 王天祥, 苏永刚, 曾敏, 谢亚平, 魏勇, 胡永攀, 陈勇, 周宗凯	四川美术学院
391	新医科引领, “口腔医学+”卓越人才培养模式的创新与实践	叶玲, 张凌琳, 赵志河, 何苗, 王了, 岳莉, 袁泉, 罗恩, 林云锋, 于海洋	四川大学
392	“登攀铸魂·实践强能·多元协同”新时代西部地学创新人才培养的改革与实践	倪师军, 龚灏, 刘清友, 曾英, 花海燕, 程孝良, 周菲, 邓辉, 何计蓉, 何志华, 曾国强, 巨能攀, 周仲礼, 曹俊兴, 裴向军	成都理工大学
393	精进·深研·笃行——新时代中国特色社会主义政治经济学育人新体系十年探索	丁任重, 刘灿, 盖凯程, 李萍, 韩文龙, 赵磊, 廖春华, 唐晓勇, 吴垠, 徐舒, 陈涛, 陈秋生, 孙大光, 赵劲松, 袁正	西南财经大学
394	多元浸润 精准培育 大学生创新创业能力培养体系探索与实践	张林, 兰利琼, 叶玲, 梁伟波, 吴迪, 严斌宇, 邓富民, 冉桂琼, 李华, 李卡, 李昌龙, 肖先勇, 武梅, 卢莉, 贾舜宸, 何露, 翟硕, 邓屹立, 张艳霞, 张怡, 龚小刚, 王君	四川大学
395	学科引领专业、科研促进教学——电子类专业新工科创新人才培养模式探索与实践	樊勇, 陈万军, 贾利军, 何松柏, 李雪梅, 蒙林, 于奇, 金立川, 李恩, 曾葆青, 张万里, 徐岩, 李朝海, 任敏, 程钰间	电子科技大学
396	重融合 强实践 促创新——一流卫生检验本科人才培养模式的改革与实践	裴晓方, 李永新, 邹晓莉, 汪川, 王国庆, 曾红燕, 孙成均, 史莹, 郑波, 左浩江, 许欣, 蒋莉华, 杨淑娟, 唐田, 曾沛斌, 夏莹, 熊静远, 游佳, 曾菊梅, 周琛, 李雯雯, 陈嘉熠, 郑田利, 张翔凌, 孙睿	四川大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
397	构建“三堂互融”教学模式，培养机械类学生创新能力	张祖涛,董大伟,周仲荣,潘亚嘉,罗大兵,袁艳平,钱林茂,李静波,田怀文,康锐,刘朝晖,张则强,王衡,邹喜华,李恒超	西南交通大学
398	大学生财经素养通识教育的文综实验教学体系创建与实践	徐玖平,李小平,卢毅,应千伟,牛永革,胡知能,吴鹏,张攀,刘海月,郑洪燕,黄勇,孟致毅,吴邦刚,贾西猛,王凤娟	四川大学
399	激发创新潜能导向的工科院校美育体系二十年探索与实践	申小蓉,刘惠,杨菁,杜卫,李书简,黄廷祝,祝小宁,彭岷,徐世中,唐勇,沈倩,蔡晓鸥,郝云超,岳路鹏,骆德渊,汤羽,潘锦,杨阳	电子科技大学
400	医教研协同,“两个递进”推进卓越医学创新人才培养的川大华西实践	李为民,卿平,万学红,王坤杰,姚巡,柴桦,张猎,曾静,王星月,程春燕,蒲丹,谢红,贺庆军,王涵,周昀,曾波,王澎,田安宁	四川大学
401	思政引领,质量为魂,创新性研究型交通运输专业人才培养体系的构建与实践	彭其渊,罗霞,朱健梅,闫海峰,殷勇,李力,汤银英,鲁工圆,文超,陶思宇,王蔚,蹇明,蒋阳升,张晓梅,龚迪	西南交通大学
402	以弘扬江姐精神为引领的四川大学红色文化育人体系构建与实践	曹萍,张红伟,李建华,党跃武,徐海鑫,毕玉,张学昌,陈森,赵露,焦阳,冯兵,张洪松,王彬彬,鲍成志,赵云,杜小军,蔚钰,卿平	四川大学
403	“以量谋大”到“以质图强”专业内涵发展的路径与实践	李华,梁斌,张红伟,李怡,严斌宇,洪玫,赵云,徐友才,梁伟波,兰中仁,夏志强,黄崇湘,林江莉,王鹏,杨利琴,胡廉洁,梁中和,杨频,李长松,李娟	四川大学
404	医工融合跨界人才“五维五贯”培养模式的探索与实践	尹光福,张兴栋,林江莉,王云兵,赵长生,杨为中,苟立,李昌龙,刘肖珩,樊渝江,李娟,蒲曦鸣,陈艳雯,张仕勇,李向锋	四川大学,中国生物材料学会,四川省生物医学工程学会
405	强化价值引领、重构核心课程、创新实践体系,培养高质量软件工程人才	周世杰,廖勇,赵洋,聂旭云,王瑞锦,吴祖峰,朱国斌,任立勇,方曼,管庆,汤羽,吴劲,洪磊,刘辉,傅翀,蔡竟业,雷航,陈佳,徐旭如,谢梦雅	电子科技大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
406	集群共建高校财经慕课联盟 构筑优质教学资源共享体系	汤火箭, 蒋先玲, 李志生, 李桂君, 江晓东, 李永强, 廖国琼, 李政辉, 王伦刚, 王铭娴, 高晋康, 欧李梅, 陈昊, 刘凌冰, 叶林祥, 张军, 王海芳, 李海龙	西南财经大学, 对外经济贸易大学, 中南财经政法大学, 中央财经大学, 上海财经大学, 江西财经大学, 浙江财经大学, 东北财经大学, 南京财经大学, 广东财经大学, 新疆财经大学, 中国高教学会高等财经教育分会
407	服务“一带一路”重大需求, 深化工程教育改革, 培养铁路国际工程卓越人才	冯晓云, 郝莉, 葛兴来, 李成坚, 张铎, 代宁, 王平, 张锦, 宋文胜, 欣羚, 宋爱玲, 杜博文, 马征, 朱军, 李君, 郭永春, 韩效, 张方, 孙鹏飞, 孔祥彬	西南交通大学
408	校城融合 中外融汇 多维融通——地方高校国际化应用型人才培养探索与实践	叶安胜, 王清远, 王小军, 杜洁, 李萍, 冉毅嵩, 冯威, 吴启红, 邓丽娜, 刘晓, 孙雁霞, 刘茜, 刘彤, 赵倩, 于曦	成都大学
409	行业高校创新创业教育改革“西南石大方案”的构建与实践	张磊, 赵正文, 陈玉祥, 李德海, 姚远, 秦启荣, 唐乐, 李婕, 李凯, 肖鸿运, 李媛媛, 朱原, 覃鸿飞, 梁琳, 白杨, 熊健, 黄泽皓, 张安安	西南石油大学
410	数智化环境下领军型管理人才培养模式的创建与实践	陈旭, 马永开, 李平, 刘蕾, 雷东, 吕明, 祝小宁, 赵卫东, 艾兴政, 夏晖, 李强, 陈宏	电子科技大学
411	以卓越学术为引领的研究型大学教师教学发展模式的构筑与实践	张红伟, 李正良, 兰利琼, 王清远, 黄宗贤, 周加贝, 黄璐, 赵长生, 刘黎, 袁东智, 张露露, 卿平, 龚勤林, 向勇, 杨立为, 蒋明霞, 林祎, 刘皓, 张同修, 杨皓岚	四川大学, 重庆大学
412	“三个代入”: 虚拟仿真技术助推高校思政课提质增效探索实践	唐晓勇, 马骁, 吴玉平, 李春梅, 雷栋良, 袁上, 郭文, 廖春华, 杨楹, 刘世强, 魏星, 盖凯程, 张梦, 曹旭斌, 龚松柏, 黄世坤	西南财经大学
413	行业特色高校工程教育创新实践能力培养体系的构建与实施	崔凯, 康国政, 沈火明, 蒲黔辉, 陈辉, 贺剑, 沈中伟, 田怀文, 陈民武, 杨燕, 王坤, 张玉春, 王小敏, 何畏, 姬晓旭, 冷伟, 吕宝雨, 雷雳, 樊亚琪	西南交通大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
414	面向生物质利用国家战略需求的轻化工程本科教育改革与实践	石碧, 彭必雨, 刘晓虎, 陈意, 林炜, 冯国涛, 何有节, 王亚楠, 周建飞, 祝蔚, 曾运航, 廖学品, 黄鑫, 杨璐铭	四川大学
415	中医药院校“一协同三融合”创新创业教育体系的构建与实践	王世宇, 杨帆, 刘贤武, 马雪梅, 田晓放, 陈林, 章津铭, 吴丽娟, 王海, 郑勇凤, 侯杰, 杨峰, 胡婷婷, 蒋丽施, 李阳倩	成都中医药大学, 四川金诚易教育科技有限公司
416	“化学+”多维协同育人模式构建与实践	王玉忠, 郑成斌, 宋飞, 游劲松, 苏燕, 姜林, 祝良芳, 胡常伟, 陈思翀, 谢均, 李梦龙, 肖波, 王健礼, 夏传琴	四川大学
417	植物保护专业“农生化交叉、产教研融合”人才培养模式的构建与实践	宋宝安, 向嵩, 杨松, 吴剑, 潘学军, 金林红, 龙友华, 乙天慈, 陈卓, 刘治军, 郅军锐, 先桁, 丁龙	贵州大学
418	基于认证评估的“四驱两测、四梯三融”工程人才培养昆工探索与实践	邹永松, 王鹏, 秦雅琴, 束洪春, 易健宏, 沈韬, 范开涛, 刘荣佩, 李法社, 翟辉, 郭荣鑫, 曾和平, 童雄, 许蔚, 李彬	昆明理工大学
419	基于脱贫攻坚的农科应用型人才培养体系构建与实践	朱有勇, 吴伯志, 何霞红, 陈斌, 朱书生, 唐滢, 胡先奇, 蔡红, 黄惠川, 刘屹湘, 于德才, 杨生超, 舒相华, 李作森, 施蕊	云南农业大学, 西南林业大学
420	课堂革命 五维育人——民族学新文科建设模式的探索与实践	何明, 李晓斌, 王越平, 李伟华, 谭同学, 陈学礼, 覃延佳, 和奇, 陈浩, 马翀炜, 郑宇, 黄彩文, 郝国强, 陈敦山, 朴今海, 李莲, 乌日陶克套胡, 图登克珠, 高卉, 寸云激, 陶琳	云南大学, 广西民族大学, 云南民族大学, 西藏民族大学, 普洱学院, 延边大学, 石河子大学, 西藏大学, 大理大学
421	PDCA-SE 驱动的德才兼备高质量人才培养体系创新与实践	张英杰, 束洪春, 瞿广飞, 董鹏, 李志义, 宁平, 邹永松, 殷国禹, 李祖来, 董洋, 吴顺川, 许蔚, 王鹏, 那靖, 冯晶, 范开涛, 刘荣佩, 陈庆华, 任金凤, 王雷	昆明理工大学, 大连理工大学
422	根植于中国大地的“大思政”教育创新与实践——云南大学“理解中国”育人计划	林文勋, 王启梁, 张岳, 钱发维, 孙信茹, 张波, 李维昌, 高万红, 胡凤益, 李伟华, 光映炯, 郑茗戈, 高娱, 成希	云南大学
423	梯度联盟聚教研资源, 三实进阶育创新人才——公共管理 T10 模式的云南实践	邓崧, 樊博, 马桑, 罗红霞, 张吟梅, 李重照, 木永跃, 李娟, 彭艳, 梁昕, 谢和均, 李宇卫, 阚超, 陈涛, 董云川	云南大学, 上海交通大学, 云南财经大学, 云南师范大学, 保山学院, 昭通学院

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
424	创建“新生态”育人体系：生态环境类人才培养综合改革探索与实践	段昌群,肖蘅,张志明,周睿,苏文华,方精云,付登高,朱章明,刘嫦娥,贾东瑞,王焕冲,杨琼,何严萍,和兆荣,王文礼	云南大学
425	中国心·民族魂·西藏情：西藏民族大学思想政治理论课教学品牌探索与实践	王彦智,刘权政,曹水群,胡敏,杨周相,李荟芹,卢少鹏,葛晓莉,葛数金,张云霏,胡美娟,李岩,邓新星,刘俊杰,徐万发,王勇	西藏民族大学
426	隐姓埋名、为国铸剑，构建国防特色高校拔尖创新人才培养体系的西工大实践	汪劲松,张炜,万小朋,杨益新,王海鹏,张开富,孙中奎,傅茂森,李春林,吴闻川,赵超,牟蕾,姚如贵	西北工业大学
427	交叉融合型电子机械卓越人才培养探索与实践	段宝岩,黄进,陈晓龙,梁玮,李团结,朱敏波,周金柱,张强,李智奇,陈武,王飞	西安电子科技大学
428	建基地 创模式 搭平台 聚资源，打造“一带一路”工程科技人才培养新体系	郑庆华,田锋,锁志海,刘均,刘俊,徐墨,李娟,王扬,李睿,杜海鹏,高瞻,陈灵,罗敏楠,王齐,邸德海	西安交通大学
429	服务一带一路、双元培养、文化融入，来华留学交通人才高质量培养改革与实践	沙爱民,蒋玮,张伟,申爱琴,汪海年,杜强,陈希,葛楠,胡力群,王旭昊,李程,陈红	长安大学
430	创新育人理念,创建整合课程,创立“全融合沉浸式”临床医学人才培养体系	颜虹,吕毅,杨晋,王县成,闫剑群,臧伟进,张明,刘水,王渊,李宗芳,吕社民,刘昌,刘进军,施秉银,刘原	西安交通大学,人民卫生出版社有限公司,国家医学考试中心
431	融合中国城市营建智慧的城乡规划一流本科专业教学体系建构与实践	王树声,李小龙,周庆华,刘克成,尤涛,任云英,段德罡,陈晓键,高元,田达睿,张中华,颜培,徐玉倩,严少飞,朱玲	西安建筑科技大学
432	能力导向、机制创新、示范引领，印刷包装特色专业一流人才培养的探索与实践	黄颖为,方长青,曹从军,刘琳琳,郑元林,杜斌,王德法,谢利,郭彦峰	西安理工大学
433	高校数字化转型推动教育教学深化改革的探索与实践	杨宗凯,王泉,苗启广,赵静,苏涛,张国良,夏立新,吴砥,林波,张玉振,裴庆祺,李晖,侯彪,孔宪光,顾新	西安电子科技大学,华中师范大学
434	思政铸魂、平台托举、教师引领，一流微电子本科人才培养的改革与实践	郝跃,马晓华,冯晓丽,郑雪峰,马佩军,康海燕,张玉明,于磊,许晟瑞,蔡觉平,史江义,胡辉勇	西安电子科技大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
435	铸红烛·塑师表·育良师：西部基础教育卓越教师培养的体系构建与实践探索	游旭群,党怀兴,李贵安,郭建中,陈新兵,傅钢善,张新科,薛东,刘全国,李永明,李瑛,董辉,冯军,侯西科,张文芳	陕西师范大学
436	交叉融合 全程贯通 共建共享 地方综合性大学实践教学体系构建与实践	曹蓉,郭立宏,倪小勇,张志飞,马健,吴振磊,宋进喜,李学骞,程婉,王欣亮	西北大学
437	打造一流资源,融通德知能创,国防特色机械类创新人才培养模式创建与实践	齐乐华,蒋建军,罗俊,周计明,牟蕾,吕冰,李自伟,耿俊浩,禹亮,付佳伟,宁方立,苏华,李发元,陈华胜	西北工业大学
438	国家教学团队担纲、规划教材引领、一流课程筑基,构建大学数学教学新体系	李继成,赵小艳,李换琴,吴慧卓,王宁,高安喜,张永怀,王峰,李萍,刘峰	西安交通大学
439	延安精神“一体两翼”铸魂育人体系的构建与实践	张金锁,武忠远,吕磊,侯业智,杨伟宏,高布权,韩琳,王东维,贾翠玲,王进,刘江,王璐,李军靠,王华,高瑛	延安大学
440	一流在线课程集群驱动的多维融通教学模式创新与实践	徐忠锋,张俊斌,梅红,顾敏哲,吴宁,兰剑,卢晓云,李慧,唐玉海,田高良,张莹莎,李柯廷,高腾,段琛,谢涛	西安交通大学
441	“三大协同、一站集成”高校学生社区综合管理育人新模式的探索与实践	周远,孙早,张萍,李新安,徐墨,张丹,郑旭红,贺进,苏翔,苗洁,罗军锋,顾蓉,岳娅萍,孙丹,包凯	西安交通大学
442	面向三航的创新型数学人才培养模式构建与实践	许勇,聂玉峰,张莹,都琳,周旷,贾万涛,谢文贤,赵俊锋,唐亚宁,岳晓乐,潘璐璐,焦哲哲	西北工业大学
443	筑工科基础、塑系统思维、强人文素养,创钱学森班 2+4+X 人才培养新模式	杨森,王娟,罗先觉,王秋旺,李蓬勃,罗新民,段玉岗,王一鸣,田博,龙建纲,师斌,李德成,杨潇,郝明,钱永刚	西安交通大学
444	理论引领,模式革新,资源筑能:高校一流教师教育教学发展体系构建与实践	李辉,宣建林,郑江滨,李贵安,王贵荣,武忠远,卢光跃,田锦,徐根玖,张富利,王莉芳,姚聪莉	西北工业大学,陕西师范大学,西安科技大学,延安大学,西安邮电大学,陕西省高等教育学会
445	公路隧道工程拔尖创新本科人才培养的改革与实践	陈建勋,罗彦斌,张久鹏,王传武,陈丽俊,赵鹏宇,李尧,王永东,刘伟伟,贺宏斌,胡涛涛,王亚琼	长安大学
446	国防人才人文素养培养体系探索与实践	刘晨光,李娜,张清江,许燕,袁晓军,蔡琳,王克勤,王莉芳,宋丁博男,席建成,杨云霞,王劲,李小聪,陈建有	西北工业大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
447	学科交叉赋能、科教协同育人，现代生物技术提升农科人才培养质量探索与实践	韦革宏,张涌,徐炎,谢寿安,姜在民,史鹏,陈鹏,陈树林,陈宏,宋广林,穆养民	西北农林科技大学
448	师德引领，四维一体：十五年汉语言文学专业公费师范生培养体系的构建与实践	张新科,李跃力,柯西钢,刘生良,王伟,李军亮,贺卫东,柏俊才,赵学勇,周淑萍	陕西师范大学
449	通专融合，理实融通，科创融智，培养航空强国领军人才	邓子辰,张超,万方义,张凯,范玮,高正红,叶正寅,李斌,王掩刚,张群	西北工业大学
450	固本强基 能力培养 价值塑造 构建一流理工科基础物理教学育人新体系	王小力,李宏荣,李福利,徐忠锋,张沛,方爱平,蒋臣威,冯俊,高博,张胜利,夏明岗,赵铭姝,王蓓,拓婷,杨建科	西安交通大学
451	“规划-改革-建设-评价”一体化专业结构调整和内涵建设改革与实践	荣命哲,郑庆华,兰剑,陆根书,张俊斌,高腾,李慧,郑娟,薛琦扬,王倩,许超	西安交通大学
452	工程能力导向的地方高校“133进阶式”创新型人才培养模式探索与实践	杨海波,李志健,王学川,黄剑锋,杨帆,王海花,张辉,林莹,陈英,赵睿,王玥芳,刘毅,刘新华,袁启斌,韩斌	陕西科技大学
453	思政引领 课程创新 平台拓升：考古学“一三三”实践育人体系构建与实践	豆海锋,马健,冉万里,翟霖林,梁云,李伟,任萌,王振,刁通源,张华岭,于春	西北大学
454	“铸魂·赋能·聚力”，工科高校创新创业人才培养体系探索与实践	王泉,苏涛,朱伟,赵岩松,刘毅,尹鹏,傅超,石光明,王林雪,崔江涛,余博,张文博,顾华玺,蔡觉平,杨超	西安电子科技大学
455	立足产业、强基拓专、聚源提质、赋能平台，打造集成电路拔尖人才培养新模式	耿莉,伍民顺,程军,张鸿,雷冰洁,张瑞智,张莉丽,张国和,李高明,桂小琰,刘小峰,王晓飞,郭卓奇	西安交通大学
456	“一主线二融合三牵引”的现代制造人才工艺创新能力培养新体系	卢秉恒,洪军,赵万华,梅雪松,张俊,段玉岗,李宝童,吕盾,王永泉,严如强,桂亮,李旻,尹昱东,霍婧琦	西安交通大学
457	新建-新兴-新型：光电智能领域交叉复合型人才培养模式改革与实践	李学龙,袁媛,王琦,姜学锋,王震,刘君瑞,侯成义,马单丹,周果清,姜志宇,汪芳,赵阳,王雪,张园林	西北工业大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
458	新时代建筑学专业人才培养体系创新与实践	刘加平, 雷振东, 叶飞, 李昊, 张倩, 何文芳, 梁斌, 李志民, 王怡, 杨柳, 杨辉, 高博, 冯璐, 贾雷刚, 杨雯	西安建筑科技大学
459	农工交叉, 多维协同的农科人才工程能力培养的探索与实践	陈遇春, 陈军, 黄玉祥, 李书琴, 李论, 赵友亮, 张永, 张宏鸣, 冯永忠, 姚军虎, 李国龙, 冯涛, 杨沛	西北农林科技大学
460	深化通专融合普遍提升表达思辨素养, 依托国家平台精准赋能拔尖双创人才	管晓宏, 罗新民, 李凡, 韩德强, 陈希, 孙鹤立, 谭文疆, 曹猛, 鄢超波, 周迪, 符均, 陶敬, 唐亚哲, 张爱民, 杜清河	西安交通大学
461	平台支撑, 创新驱动, 思政赋能, 构建材料专业实践育人新模式	孙军, 单智伟, 王小华, 王红洁, 宋忠孝, 孙巧艳, 李成新, 马飞, 魏炜, 刘峰, 丁向东, 陈凯, 杨冠军, 彭康, 李焯飞	西安交通大学
462	提内涵 强平台 筑生态, 构建面向双创教育的地方高校工程训练新范式	李言, 华灯鑫, 张晓晖, 刘青, 刘永, 李淑娟, 黑新宏, 高新勤, 杨明顺, 孔令飞, 黄军勤, 尚军, 徐瑾, 李余峰, 刘玮	西安理工大学
463	新时代新需求牵引, 管工文理融合, 塑造一流工业工程人才探索与实践	吴锋, 苏秦, 李刚, 汪应洛, 刘树林, 贾涛, 张盛浩, 高杰, 刘雅, 杨臻, 李健, 何正文, 肖忠东, 孙新宇, 孙健红	西安交通大学
464	协同提质、持续改进的“三级五类”本科人才培养内部质量保障体系创新与实践	郭建中, 党怀兴, 李贵安, 田振军, 马俊, 梁广, 毋兆鹏, 徐振军, 锥朝梁, 蒋毓新, 许广玺, 曹宇巍, 王伟	陕西师范大学, 青海师范大学, 海南师范大学, 新疆师范大学, 赤峰学院
465	创建三大机制 落实三大理念 具有"三全"特色省级审核评估模式研究与实践	陆根书, 徐菲, 李珍艳, 贾小娟, 牛梦虎, 李运福, 田博, 李宏荣, 李黎明, 苏翔, 张亚红	西安交通大学
466	六重强基, 知能并重: 国家中文基地二十八年拔尖创新人才培养体系探索与实践	李西建, 尤西林, 张新科, 陈越, 杨国庆, 程世和, 苏仲乐, 李跃力, 邢向东, 李继凯, 刘生良	陕西师范大学
467	创新型化学专业人才培养体系与多层次实训平台的构建与实践	惠新平, 梁永民, 沈永雯, 王薇, 唐瑜, 张海霞, 景欢旺, 柳明珠, 刘鹏, 李茸, 樊衍昕	兰州大学
468	扎根西部 六位协同 精耕细作——新时代轨道交通人才培养路径的探索与实践	李引珍, 刘振奎, 张友鹏, 闫浩文, 王海涌, 张丽萍, 商跃进, 张睿, 苏程, 马元琳, 武晓春, 李敏之, 李海军, 杨军, 王电建, 陈永刚, 赵庶旭, 麻艳香, 张国锦, 杨宗仁	兰州交通大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
469	“五互”融通、十年磨砺：甘肃地方高校协同育人体系创新与实践	赵凯, 马国军, 汪精海, 张文政, 林栋, 亢凯, 文洁, 康燕霞, 李生英, 郑高键, 颀录有, 丁莹, 王雅梅, 卢少波	甘肃农业大学, 西北师范大学, 兰州交通大学, 甘肃政法大學, 兰州城市学院
470	践行“七育”理念, 培养全面发展的拔尖人才	许鹏飞, 龙瑞军, 冯虎元, 张稳刚, 杜生一, 方艳, 马树超, 徐鹏彬, 赵春晖, 傅丽萍, 马焱青	兰州大学
471	新时代水业人才实践育人体系重构及应用: 协同助力·智慧赋能·多元驱动	李伟光, 张洪伟, 张智, 王宝山, 严子春, 梁恒, 时文歆, 戴红玲, 蒋柱武, 周添红, 毕学军, 荣宏伟, 李金成, 冯萃敏, 李思敏, 马立艳, 张炜, 白朗明, 姚娟娟	兰州交通大学, 哈尔滨工业大学, 重庆大学, 华东交通大学, 福建工程学院, 青岛理工大学, 广州大学, 北京建筑大学, 河北工程大学
472	新时代思政课教学质量提升“六协同”模式的探索与实践	王学俭, 马小洁, 李东坡, 蔡文成, 蒙慧, 杨宏伟, 吴王锁, 官长瑞, 李晓莉, 李睿, 张建荣, 彭舸珺	兰州大学
473	扎根西北数十载, 潜心耕耘创特色: 西部地方高校土木工程专业建设探索与实践	朱彦鹏, 韦尧兵, 王秀丽, 马天忠, 韩建平, 郭彤, 王文达, 陈志华, 李万润, 熊海贝, 殷占忠, 吴长, 王永胜	兰州理工大学, 东南大学, 天津大学, 同济大学
474	中国高质量师范生培养的西部模式——基于教学团队建设的青海经验	马俊, 冶成福, 武启云, 韩芳, 张淑敏, 吴用, 周晖, 赵海兴, 刘德铭, 陈桂秀, 铁生兰, 袁亚丽, 柯丽萍, 崔月香, 张永涛	青海师范大学
475	基于临床前构架“双结合三维四融五步”基础医学实验教学模式的创新与实施	刘娟, 张鸣号, 徐涛, 王佩, 孙玉宁, 党洁, 常越, 王大军, 彭涛, 李建宁, 秦毅	宁夏医科大学
476	新疆地方思政课中华民族共同体意识教育的实践与创新	孟楠, 遇恒勇, 邓娟, 阿依登·卡斯拉汗, 李乐, 张建军, 张子青, 王玉平, 潘彤, 沙炳杰, 杨清	新疆大学
477	兵团精神育人课程体系建设	卿涛, 管欣, 任新农, 张婷婷, 马永泽, 王小云, 穆晓央, 曹连莆, 王振华, 单爱兰, 楚世哲, 肖志强, 陈洪军, 吕新, 王需, 张凡, 陈平	石河子大学, 塔里木大学
478	「学术诚信与道德—扩增实境技术」项目(简称「诚信智径」)	王周绮华, 邝福宁, 张小燕, 江绍祥, 蓝澧铨, 吴昱珊, 梁建强, 柳发文, 罗英娥, 余英杰, 何观升	香港浸会大学, 香港教育大学, 香港中文大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
479	联校心理健康推广计划	郭黎玉晶, 黄富强, 陶兆铭, 潘佳雁, 梁美娟, 郭启晋, 方思琪, 林青慧, 陈慧琳	香港城市大学, 香港大学, 香港教育大学, 香港中文大学, 香港浸会大学
480	爱国爱澳人才培养的创新模式——澳门特色“大思政”育人格局的构建与实践	甘春妍, 李雁莲, 张咏蓝, 李燕萍	澳门理工大学
481	新时代新体系政治理论课教育教学改革与实践	俞红, 吴清江, 陈聪, 李颖, 孙天威, 朱玮, 朱小林, 徐羿, 武善彩	陆军工程大学
482	《军事运筹学》课程混合式教学改革与实践	刘华丽, 屠义强, 朱万红, 卢厚清, 赵云凯, 李宏伟, 邢英	陆军工程大学
483	面向合成营军官指挥素养培育的兵棋推演课程创新与实践	汤再江, 徐享忠, 郭齐胜, 赵战彪, 谭亚新, 闫科, 孙万国, 高恒, 王刚	陆军装甲兵学院
484	装甲兵初级指挥军官融合式培养探索——“一线四阶”铸魂砺剑育人体系创新与实践	李胜利, 刘建敏, 赵智勇, 黄应清, 钦茂光, 张丹阳, 高玉琳, 冀伟, 亢金龙	陆军装甲兵学院
485	军校本科学员创新能力培养方法研究与探索	张小明, 刘忠民, 赵战彪, 纪伯公, 高恒, 宗艳桃, 王思捷, 张国辉, 汤再江	陆军装甲兵学院
486	陆军侦察分队指挥专业建设改革与实践	邓立建, 杜奇才, 姚永伦, 葛广超, 李雄杰, 江成能, 李民贵, 李志友	陆军特种作战学院
487	以提升“军医岗位胜任力”为导向的心血管系统疾病混合式课程建设与实践	晋军, 王江, 黄岚, 赵晓辉, 于世勇, 谭虎, 贾倩羽, 秦浙学, 钱德慧	陆军军医大学
488	军队全科军医职业教育课程体系、教学内容及教学平台的构建与实践	周来新, 张倩, 王丽华, 刘刚, 唐康来, 赵平, 熊玮, 邹丽琴, 江旭品	陆军军医大学
489	突出能力培养的《精确制导原理》课程改革实践	张静远, 顾宏灿, 张洪刚, 张志强, 吴巍, 刘方, 王鹏, 谭波, 孙世岩	海军工程大学
490	兵种类高等教育院校转型重塑的探索与实践	朱兴动, 曲亮生, 周坚毅, 徐伟勤, 周益名, 李世改, 王红丽, 胡玉利, 胡俊明	海军航空大学

序号	成果名称	主要完成人	主要完成单位
491	建设新型军用航空工程专业一流课程的创新实践	解武杰,董文瀚,孙权,赵罡,于锦禄,刘勇智,程邦勤,黄伟,苏新兵	空军工程大学
492	空天预警人才培养体系一体化构建研究与实践	马晓岩,谭贤四,高燕,杨瑞娟,姚海荣,武文,宋宁哲,王志斌,尉志文	空军预警学院
493	临床医学优秀青年教员培养的创新与实践——“金牌教员-国家团队-一流课程-优秀学员”临床医学育人模式的构建与实践	梁蓉,雷伟,黄亚渝,王德盛,董沫含,王秉文,胡雪慧	空军军医大学
494	火箭军生长军官学历教育与首次任职培训融合培养体系研究与实践	李华,敖正军,戚振东,毕义明,孙宁,胡一全,刘君	火箭军工程大学
495	深化科教融合,创新教学内容,提升全球地理信息保障人才培养质量	孙群,徐青,温伯威,刘新贵,郭文月,钱海忠,季晓林,李少梅,赵天明	战略支援部队,信息工程大学
496	围绕实战,着眼能力,构建电子信息精品教学体系	雷菁,黄春琳,杜湘瑜,吴京,程江华,刘继斌,罗笑冰,李德鑫,杨威	国防科技大学
497	以“三个面向”为牵引,构建大学数学“四化两性”教育体系	李建平,朱健民,杨文强,屈龙江,王晓,黄建华,周敏,刘吉英,刘春林	国防科技大学
498	面向实战装备的机电虚拟仿真资源建设与教学实践创新	尚建忠,潘孟春,徐晓红,洪华杰,张连超,肖军浩,文晓希,徐明,王光明	国防科技大学
499	深化“联教联训联研联战”协同育人机制,超常培养网络安全拔尖人才	王勇军,卢凯,刘晓元,解培岱,赵文涛,赵亮,马行空,夏竟	国防科技大学
500	“主线贯通、三维融合、六位一体”新型密码人才培养模式的创新与实践	张敏情,韩益亮,张明书,张震,李秀广,魏彬,刘龙飞,杨海滨,吴旭光	武警工程大学