

2025年湖北省高等教育（本科）教学成果奖拟授奖成果名单

（拟授奖成果排名不分先后）

特等奖（102项）

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
1	战略引领 机制贯通 生态协同：武大数智教育重塑人才培养体系创新与实践	张平文、吴丹、姜昕、孟小亮、邱超、唐飞、王郢、梁少博、黄敏学、彭智勇	武汉大学
2	一心五力：数智时代世界一流信息管理拔尖创新人才培养体系	陆伟、王晓光、周力虹、王平、严炜炜、姜婷婷、邓胜利、陆泉、许洁、程齐凯	武汉大学
3	新文科背景下“哲学+”拔尖创新人才培养体系的构建与实践	李志、李佃来、苏德超、廖璨璨、翟志宏、葛四友、李巍	武汉大学
4	立德铸魂、数智筑基、时空赋能——测绘类专业数智化人才培养体系创新与实践	姚宜斌、邹贤才、邹进贵、李星星、袁强强、任晓东、郭斐、徐新禹、詹总谦、张豹	武汉大学
5	文化传承，数智赋能，多元协同：新文科引领图书馆学人才培养模式创新与实践	吴丹、陈传夫、黄如花、梁少博、吴钢、司莉、冉从敬、杨思洛、陈一、黄颖	武汉大学
6	人工智能深度赋能的遥感创新人才培养	张永军、张祖勋、李彦胜、孟小亮、袁修孝、金光、孟庆祥、陈江平、石文轩、龚龔	武汉大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
7	“扎根田野、传承绝学、数智赋能”——新文科背景下考古学人才培养模式探索	李英华、李涛、鲁家亮、单思伟、孙卓、邹秋实、余西云、张昌平、刘国胜、李天虹	武汉大学
8	精神医学赋能高校心理健康教育的创新模式与全人育人实践	刘忠纯、杨冰香、喻丰、罗丹、邹会静、何晓琴、马鑫、邹莉萍、康丽君、王高华	武汉大学
9	“三强造化、五制赋形”的计算机类拔尖创新人才培养生态创新与实践	杜博、彭蓉、李兵、蔡朝晖、边金鸾、梁超、叶茫、玄跻峰、王正、龚奕利	武汉大学
10	新时代武汉大学地理科学本科人才培养“四新”体系建设	沈焕锋、苏世亮、何建华、林爱文、李连营、亢孟军、赵林、刘殿锋、刘耀林、杜清运	武汉大学
11	破壁·融合·创新：大健康时代医学拔尖人才培养新路径的探索与实践	袁玉峰、徐华、陈刚、乐江、魏任雄、李金芯、周清泉、周芙玲	武汉大学
12	广聚为基 成制为要 达用化人：“大思政”资源赋能育人实效提升机制探索	沈壮海、姜昕、邹进贵、刘水静、孔凡义、简繁、李向勇、任艳、王郢、吴默闻	武汉大学
13	“四重托举、化育万物”——武汉大学化学拔尖创新人才培养体系的构建与实践	庄林、周金平、周翔、张海波、蔡苹、王志勇、何蔓、赵发琼、刘文博、魏尚娥	武汉大学
14	攻防对抗、四维协同、五能重塑：一流网络安全实战化人才培养体系创新与实践	彭国军、赵磊、严飞、王骞、吴黎兵、傅建明、杜瑞颖、张立强、陈刚、滕冲	武汉大学
15	仁爱引领，数智驱动：卓越护理人才“三融合”培养模式的创新与实践	周芙玲、杨冰香、罗先武、刘燕群、裴先波、陈晓莉、张沪寅、王素青、孟宪梅	武汉大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
16	面向国家战略急需领域的拔尖创新人才多路径全链条培养模式与机制创建	丁汉、尹周平、李新宇、高亮、孙琪真、卢文龙、王书亭、何岭松、凌玲、夏凉	华中科技大学
17	创新引领、交叉融合：“化学+”拔尖人才培养模式创构与实践	龚跃法、朱锦涛、张连斌、吴疆鄂、吴钰周、解孝林、谭必恩、王楠、吴映辉、廖荣臻	华中科技大学
18	精神塑造、数智驱动、跨界融合，新医科拔尖创新人才培养体系的改革与实践	王志华、陈孝平、胡俊波、何凡、王桂华、王芳、王博、李兴睿、魏翔、王少刚	华中科技大学
19	面向 AI 时代“敢当大任、深基宽智”材料类卓越人才培养模式创新与实践	周华民、李元元、蒋文明、廖敦明、翟天佑、黄云辉、张诚、孙伟、罗裕波、吴甲民	华中科技大学
20	基于医工交叉、数智赋能双轮驱动的医学影像拔尖人才培养体系的创新与实践	郑传胜、汪晶、雷子乔、阚雪锋、杨祥良、杨欣、史河水、杨帆、杨炼、梁斌	华中科技大学
21	数智化时代“三融合三提升”经济学复合型创新人才培养模式探索与实践	张建华、钱雪松、刘雅然、左月华、彭鹤翔、孙雅、魏杰、马诗卉、李军、李世昊	华中科技大学
22	引领共享，年鉴赋能：新闻传播史知识体系升维与协同育人机制创新	张昆、王润泽、陈建云、李华君、唐海江、张明新、陈薇、徐迪、何志武、王一鸣	华中科技大学、中国人民大学、复旦大学
23	铸魂强芯·融合创新：集成电路交叉学科拔尖创新人才培养模式的探索与实践	缪向水、尤政、雷鑑铭、何强、刘伟、姜波、张光祖、邹雪城、刘欢、杨晓非	华中科技大学
24	信创战略驱动的计算机卓越人才自主培养体系构建与实践	秦磊华、谭志虎、廖小飞、易辉、张宇、杨茂林、王多强、胡燊翀、邵志远、万瑶	华中科技大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
25	大健康理念引领下的拔尖创新医学人才培养 CARE 模式的构建与实践	陶娟、邬堂春、向明、夏文芳、亓来华、朱锦涛、周新文、朱今巾、杨柳、王建枝	华中科技大学
26	“三融铸力”培养新时代拔尖创新人才	冯丹、王琳玲、黄刚、李毅、罗迪、胡家兵、邱才明、唐江、尹周平、刘剑峰	华中科技大学
27	三优赋能，强基交叉，科教融合，基础医学拔尖创新人才培养体系构建与实践	史岸冰、王芳、鲁友明、陈建国、李和、秦选斌、郑芳、晏汉姣、刘文琪、孙军	华中科技大学
28	中国医药特色引领下国际学生“文化-知识-实践”三维培养体系	张勇慧、黄昆、黄锐、朱虎成、吴瞳勃、向明、上官小芳、黄超、李进、唐尚锋	华中科技大学
29	数字赋能，“双减/简”增效：规模化因材施教体系构建与实践	于俊清、吴驰、王琳玲、周晖、王士贤、詹必胜、刘燕、郑竞力、秦楠、叶仁春	华中科技大学
30	面向强电磁国家急需的电气专业卓越创新人才培养体系改革与实践	胡家兵、杨勇、文劲宇、刘毅、陈霞、张蓉、贺恒鑫、孔武斌、程时杰	华中科技大学
31	理念贯通·资源联通·渠道融通：能源动力类拔尖创新人才培养体系构建与实践	罗小兵、黄晓明、胡润、杨昆、龙妍、王晓墨、孙禄、方庆艳、陈建业、幸文婷	华中科技大学
32	立德铸魂、精课强基、双创赋能：“两高三力”自主创新软件人才培养模式实践	白翔、王士贤、郭连波、苏曙光、李国徽、沈刚、张虎、万琳、武剑洁、王芬	华中科技大学
33	智控融合、智创实践、智能铸魂的自动化专业创新拔尖人才培养模式构建与应用	曾志刚、王燕舞、池明、周纯杰、刘骁康、何顶新、樊慧津、刘洋、高常鑫、张耀	华中科技大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
34	新时代高等师范院校数智赋能“五育融合”育人体系的构建与实践	彭双阶、刘清堂、胡亚敏、王健、张静、邵莉莉、罗祖兵、田晓宝、卢新元、程云	华中师范大学、黄冈师范学院
35	有温度、强引领、高质量：“一本四维三化”素质教育课程体系构建与实践	陈迪明、李刁、苏晓刚、董志雄、李宪玲、许亨洪、陈志、雷晓婷、李金督、姜春勇	华中师范大学
36	固本强基、拔尖创新：卓越数学教师进阶培养的探索与创新	郑高峰、彭双阶、徐章韬、郭玉劲、李波、李工宝、胡典顺、代晋军、阮立志、李娜	华中师范大学
37	“同课异构·协同共研”：高校引领大中小学思政课一体化建设的华师实践	夏立新、李芳、陈吉胜、包安、万美容、王忠文、华林飞、马明贵、江兴隆、杨冬菊	华中师范大学、武汉市教育科学研究院、宜昌市教育科学研究院
38	让中华美育精神成为教育家型教师的底色——师范院校美育体系的构建与实践	刘清堂、周鹏程、谢耀辉、苏晓刚、刘倩、钱佳、张业茂、汪亭亭	华中师范大学
39	三维融通、三阶递进、三链协同：化学卓越人才实践能力培养的“华师模式”	原弘、万坚、吴琼友、潘方方、欧阳述昕、熊博、徐浩、朱成周、彭浩、舒超	华中师范大学
40	高校教师数字素养发展的研究与实践探索	吴砥、陈敏、李亚婷、徐建、黎俊玲、吴龙凯、付卫东、周驰、尉小荣	湖北教育数字化研究院、华中师范大学
41	深化数字化转型与协同创新，重塑高校人才培养体系的探索与实践	杨宗凯、王泉、刘三女牙、王发洲、苗启广、王剑、卢新元、李辉鹏、向永坤、王梦简	武汉理工大学、西安电子科技大学、华中师范大学
42	“铸魂·跨界·融真·智驱”行业特色高校机械类创新型人才培养研究与实践	吴超群、宋春生、吴华春、吴飞、庄可佳、张德来、郭敏、毛娅、李少颖、李天梁	武汉理工大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
43	名师引领、体系强基、数智赋能：电子信息类复合型创新人才培养研究与实践	李政颖、刘泉、郭志强、赵宁、李达、葛华、杨媛媛、马力、刘佳宜、许菲	武汉理工大学
44	价值引领·交叉融合·数智赋能：面向交通强国的卓越人才培养体系创新与实践	张笛、张彦、吴超仲、祝锋、欧阳武、琚超、陈云、刘志平、范爱龙、袁成清	武汉理工大学、湖北文理学院
45	产教融合驱动下的能源矿产领域教学资源的立体化构建与创新实践	王华、甘华军、朱红涛、刘恩涛、王家豪、严德天、陈思、李宝庆、汪小妹、黄传炎	中国地质大学（武汉）
46	价值塑造·平台赋能·体系重构：地质学拔尖创新人才培养模式创新与实践	余振兵、吴元保、朱宗敏、马强、赵得爱、宋海军、谢淑云、巫翔、孙亚东、章军锋	中国地质大学（武汉）
47	“校-地-媒”协同联上“为国攀登”系列大思政课实践创新	刘杰、覃道明、王从严、刘薛蒂、吴仁喜、尚东光、郭关玉、詹健、司文超、邢知博	中国地质大学（武汉）、江汉大学、人民网股份有限公司湖北分公司
48	地质类专业新质人才培养模式创新与实践	王亮清、焦玉勇、唐辉明、葛云峰、李红丽、蔡静森、吴琼、邹宗兴、文新、郑鸿超	中国地质大学（武汉）、中山大学
49	内陆高校海洋科学专业“一五五一”实践育人体系探索与创新	姜涛、陈刚、刘恩涛、张成、杜学斌、程飞、王龙樟、钟莘、解习农、王家生	中国地质大学（武汉）
50	破垒融合、全景构建：以实践为导向的法治人才培养模式探索	胡弘弘、陈柏峰、侯猛、李俊、于龙刚、杨柳、侯卓、付婧、黄朋涛	中南财经政法大学
51	“四维”统一、“双向”共进：新财经拔尖创新人才自主培养模式创新与实践	龚强、侯振发、林毅夫、高楠、帅杰、彭晓燕、刘冲、王勇、江琛哲、郁芸君	中南财经政法大学、北京大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
52	四化同步 五元协同 六位一体：财经政法大学人才自主培养模式的创新与实践	刘仁山、钱学锋、杜兴洋、鲁元平、侯猛、龚强、石智雷、余明桂、吴海涛、金大卫	中南财经政法大学
53	五维融合、全域融通：新文科背景下财经政法类高校通识教育体系的创新与实践	钱学锋、朱方伟、王芹、周巍、龚强、金大卫、余明桂、庞明礼、黄玉烨、胡川	中南财经政法大学
54	守正创新，多维融通，以文化人：根植中国历史的会计新文科育人模式探索实践	冉明东、宋丽梦、郭道扬、王清刚、康均、李燕媛、王昌锐	中南财经政法大学
55	价值塑造·数智赋能·五维转型——新农科拔尖创新人才培养体系创新与实践	严建兵、罗朝喜、李林、王春潮、周继荣、刘华珍、高坚、鄢文豪、黄求应、明淇	华中农业大学
56	三阶贯通、三融驱动的新质农牧人才培养实践教学体系创新与应用	金梅林、任竹青、赵书红、卢禧东、宋彤星、常帅、范盛先、申邦、滑国华、张强	华中农业大学
57	“需求牵引 五力驱动”自主培养农业生物学基础学科拔尖人才的创新与实践	张启发、殷平、李兴旺、范金凤、唐铁军、严顺平、左覃艳、和希顺、熊立仲、严建兵	华中农业大学
58	工农融合·虚实相生·人文合一农业智能装备拔尖创新人才培养模式探索与实践	廖庆喜、廖宜涛、杨扬、梁方、张青松、瞿明丽、万星宇、谭佐军、黄成龙、卜祥利	华中农业大学
59	师生从游·产教融合：新时代水产创新人才培养的探索与实践	曹小娟、李大鹏、汤蓉、高坚、秦长平、祝东梅、张永安、高泽霞、王春芳、刘广乐	华中农业大学
60	铸牢中华民族共同体意识教育创新与实践的中南民大范式	刘义、韩晓乐、蔡琼、李金林、李从浩、李然、王菊、杨帆、田园子、徐其涛	中南民族大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
61	双重引领·三轮驱动·四维协同：数智时代财会人才的共同体培养创新与实践	翟华云、李青原、康杰、高娟、刘华、刘亚伟、张劲松、方芸、刘晓霞	中南民族大学、武汉大学、西南民族大学
62	思政铸魂，田野育心：“民族学+”新文科人才培养模式的探索与实践	陈祥军、刘丽娜、马惠娟、刘占勇、孟凡云、齐子通、王艳勤、闫天灵、李然、田敏	中南民族大学
63	理念重塑·体系重构·资源重组：地方综合大学培养未来卓越教师的改革实践	刘建平、章天金、程斯辉、付应雄、张海谋、赵映川、方红、刘宇佳、卢轶婷、乔荃	湖北大学
64	地方高校“三生三堂，四才四品”生物类拔尖创新人才培养模式探索和实践	张海谋、杨之帆、杨世辉、马立新、陈守文、杨勇、蔡文涛、董衍明、黄习知、付登宇	湖北大学
65	“筑基，育能，协同，铸魂”：计算机类学生信创能力培养路径探索与实践	张凯、朱子奇、王晓峰、刘茂福、李鹏、徐新、林云汉、李涛	武汉科技大学
66	大思政引领·教产创联动·学教赛互促地方高校材料新工科人才培养探索与实践	黄峰、贾涓、胡骞、刘静、刘帅、杨庚蔚、张施琦、戴明杰、李钰、甘章华	武汉科技大学、深圳大学
67	“低碳驱动、数智赋能”复合型冶金创新人才培养体系的研究与实践	张华、朱航宇、王宝、刘成松、周进东、潘丽萍、高标、李承志、曹玉龙、刘昱	武汉科技大学
68	缘水而生，因电而兴：水利电力卓越应用型人才培养的探索与实践	黄悦华、赵军、陈鹏、程杉、李卫明、唐波、张磊、程江洲	三峡大学
69	“兴水铸魂 数智融合 学赛互促”-水电特色工程管理人才培养模式创新实践	陈述、刘澍、晋良海、邵波、黄建文、孟永东、陈云、余杨铭、吴黎明、陈新桃	三峡大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
70	“一基双线、三元同构”地方高校卓越农林人才培养模式改革与实践	许锋、张文英、肖波、张威威、杨焯、王启剑、邓建新、苏晓云、余海忠、黄仁华	长江大学、湖北文理学院、荆楚理工学院
71	地方高校思政课“三度空间”分众化教学模式探索与实践	王建平、姜学勤、张莉、徐骆、周敏、刘小燕、涂江波、杜岳青、李振华、汤波兰	长江大学
72	服务国家“双碳”战略的能源类专业复合创新人才培养体系的构建与实践	江厚顺、张菲菲、张顶学、汪杰、程亮、张光明、续化蕾、何宏、熊青山、徐鹏	长江大学
73	精细爆破强基、重大平台赋能、五元协同托举：爆破人才培养体系的创新与实践	贾永胜、孙金山、叶海旺、何理、黄俊、蔡路军、蒋楠、谢全民、姚颖康、王玉杰	江汉大学、武汉理工大学、武汉科技大学
74	课程创新·平台搭建·文化引领：地方综合性大学体育育人模式的探索与实践	蒋国勤、李卫东、李奕、官蕾、周昕、吴钰祥、何亚斌、曹志凯、朱黎明、戴一博	江汉大学
75	全程贯通、全员覆盖、全域协同：地方高校短学期实践育人模式改革与实践	宋小春、龚发云、孙浩、张高文、吕栋、王德发、李学锋、黄艳雁、邓卫斌、常雨芳	湖北工业大学、文华学院、武汉东湖学院
76	一生一芯、四真贯通：地方高校芯片产业人才培养模式的探索与实践	吕辉、耿亮、姚育成、张锋、李劲、胡玥、徐鹏、马新国	湖北工业大学
77	“三链贯通·四维协同”——经济管理类专业产教融合育人的探索与实践	李平、彭育园、于泳波、张磊、田野、彭梓倩、王利军、熊伟、王德发	湖北工业大学、武汉东湖学院
78	零时差课堂：化工类工程创新人才培养的研究与实践	喻发全、杨克平、刘根炎、吴华东、卢涛、刘捷、李辉、兰海、田琦峰、丁一刚	武汉工程大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
79	协同·进阶·赋能：地方高校人工智能创新人才培养模式改革实践	卢涛、刘玮、杭波、何炎祥、李晖、章瑾、徐文霞、田琦峰、王海晖、付艳锋	武汉工程大学、武汉大学、湖北文理学院
80	纺织强国战略牵引的专业产业双向嵌入人才培养模式探索与实践	梅顺齐、徐卫林、王济平、李建强、陈建、蔡光明、顾绍金、钟蔚、凡蓉蓉、李明	武汉纺织大学
81	月面国旗引领：行业特色赋能“三全育人”的创新与实践	徐卫林、肖述剑、曹根阳、刘戈、王济平、夏良君、姜永杰、刘艳、严蔷薇、常沛	武汉纺织大学
82	四位一体 四维协同——基于国医大师成才规律的中医人才培养模式探索与实践	曹继刚、孙玲、魏丽芬、郑启玮、朱必法、舒劲松、王朝阳、江晓翠、卢威、陈好远	湖北中医药大学
83	三维一体，六融同步：行业特色高校融粮育人培养体系的探索与实践	王宏勋、马明珠、刘卫华、方勇、李冰、余琛、陶彦、叶青、丁文平	武汉轻工大学、南京财经大学
84	以问启思 以智促行：师范院校文学类课程“一链三化”教学模式创新与实践	沈月、李治平、杨文军、李洪亮、吴福秀、常璐、和艳芳、周武、曾羽霞、胡婷婷	湖北师范大学
85	交叉赋能 项目贯通——汽车产业转型视域下的卓越工程师培养路径探索与实践	张文学、周红妮、张红霞、朱政泽、康元春、郑冬黎、杨正才、杨亚会、刘利成、周海鹰	湖北汽车工业学院、东风商用车有限公司、湖北文理学院
86	适配·协同·胜任：新时代地方高校“区域三力”卓越传媒人才培养探索与实践	张宏树、谭华、宋艳丽、吴龙胜、吴柳林、谭 苏、江佳慧、陶 薇、戴 蔚、郑泽红	湖北民族大学
87	传武当药脉·育时代药才·兴区域药业：地方医药高校培养特色中药人才的实践	李飞、张艳、王天帅、孙敬龙、唐豫媛、刘丽、姚虔、陈海立、杜士明、王振忠	湖北医药学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
88	“碳”路先行：面向碳达峰碳中和培养“双碳”经管人才的创新与实践	方洁、张忠民、严飞、戴化勇、刘习平、王珂英、程思、彭莎、汪金伟、李湘梅	湖北经济学院
89	高校“体健融合”育人体系的构建与创新实践	徐霞、吴英策、陈蔚、白逸仙、陈宁、黄莉、郜卫峰、徐靖芮、吕钊、张华江	武汉体育学院、中国高等教育学会、湖北文理学院
90	以人民美学为价值导向的高等美术人才培养体系建构与实践	周峰、张炼、肖莉、吴宁、徐文涛、吴萍、袁小山、陈艺波、饶旋、易大方	湖北美术学院
91	“育创演研用融合发展”音乐舞蹈专门人才培养模式创新与实践	胡军、向文、高雁、尹璐、赵曦、龚华华、徐戈、李歌、田园、李文蓓	武汉音乐学院
92	三课三教·四维融育·格桑花开：高校志愿精神育人体系创新与实践	张樊、罗学莉、龙雨萍、李晗、王诚、王瑶珺、龚丽丽、孙立智、韩鹏、王帅	湖北文理学院
93	四跨融合·五育践行：交通大类应用型人才培养模式创新与实践	汪云、吴超仲、陈铭、陶宝泉、周哲、李婧、李文新、郭智威、王中任、胡明茂	湖北文理学院、武汉理工大学、湖北汽车工业学院
94	孝爱中国：基于地域文化的育人模式探索与实践	陈伟、张振林、丁黎、胡晓毅、杨思敏、乐波、熊燕华、郭洁、赵勇	湖北工程学院
95	“健康中国”视域下眼视光医学“产-教-防融合”人才培养模式的探索与实践	李岱、周燕红、徐朝霞、黄玉婵、李敏、易会敏、张晓斌、刘朝	湖北科技学院
96	以文育人·全科融通·数智赋能：协同培养乡村卓越教师的改革与实践	漆昌柱、夏庆利、陈朝阳、胡志华、童三红、程云、黄克斌、杨族桥、汤天勇、向福	黄冈师范学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
97	赋能城市转型，助力产业升级：绿色数智驱动的应用型人才培养生态构建与实践	胡国珍、余钢、肖文胜、涂立桥、刘子国、徐赐军、黄磊、冯伟、高飞、刘凯	湖北理工学院
98	厚师德·赋师能·铸师魂：“三域交叠”卓越班主任培养廿年实践	田恒平、曹斯、雷家彬、刘永存、刘雯、陈荣、刘晶晶、赵禄琪、范丹红、尹德蓉	湖北第二师范学院
99	三引三融：地方高校农工交叉复合型人才培养模式的创新与实践	朱德艳、易庆平、张喜才、刘永昌、黄业传、程文翰、李璐、丁建军、简清梅、黄仁华	荆楚理工学院
100	新时代旅游强国背景下“三链三域”人才培养模式的创新与实践	薛兵旺、刘军、马勇、周耀进、朱运海、周宇、雷鹏、李捷、袁璐	武汉商学院、湖北大学、湖北文理学院
101	数实律动 三课联动 项目驱动 评价促动—新时代劳动教育四动模式改革	龚发云、陈小丽、周进、徐敏、刘长海、罗龙君、吕栋、张承涛、尚文杰、李勇	文华学院、华中科技大学、湖北工业大学
102	“电磁能技术”科研成果反哺《电力电子技术》课程的改革与实践	魏永清、陈亮、夏益辉、乔鸣忠、于飞、朱俊杰、朱鹏、关清心、黄雅鑫、刘计龙	海军工程大学

一等奖（102项）

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
1	一体两翼，知行合一：武汉大学来华留学生人才培养模式创新与实践	王爱菊、吉晖、刘姝、熊莉、范小青、程乐乐、周西宁、翟颖华、童珮茹	武汉大学
2	创新内涵，激发智慧 ——线性代数国家一流课程教学改革与实践	赵会江、黄正华、赵燕芬	武汉大学
3	面向国家战略需求的视听传播人才培养国际化转型探索与实践	纪莉、吴世文、洪杰文、关天如、彭彪、欧阳敏、陈凯宁、杨力	武汉大学
4	以“五观”为统领 深化拔尖创新人才培养改革的理念与实践	周叶中、张绍东、李建中、姜昕、吴丹、桑建平、左亚文、高杨、黄舒、王胡红	武汉大学
5	研究型高校水利拔尖人才“水立方”培养实践	李典庆、严鹏、金银龙、胡大伟、胡志根、马刚、杨中华、李进平、高明洁	武汉大学、中国科学院大学
6	数智赋能、三阶递进、四融协同：机器人拔尖创新人才培养体系构建与实践	刘胜、李淼、李登、郭朝、肖晓晖、张志强、马彦昭、朱逸颖、王伟、冯朝	武汉大学
7	文明互鉴·融合共生：新文科背景下经典育人共同体的构建与实践	张晶、李建中、裴亮、汪树东、刘春阳、陈溪、袁劲、廖璨璨、鲁家亮、刘华俊	武汉大学
8	红色实战强能·军政企校协同·智评助教促学：网安创新实战人才培养体系构建	邹德清、陈凯、袁斌、汤学明、韩兰胜、付才、崔永泉、王美珍、高飞、徐鹏	华中科技大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
9	数智进阶-交叉架构-知行贯通：智慧人居创新型复合人才培养模式探索	谭刚毅、刘小虎、白晓霞、彭翀、刘凯、刘合林、潘文健、韩梦涛、董潇晓、戴菲	华中科技大学
10	两个面向、三维协同的国际胜任力人才培养模式探索与实践	许明武、张耀、王小月、陈新丽、惠海峰、谭渊、陈后亮、王竞超、李菁、胡祎	华中科技大学
11	与国家同舟，与人民共济——全方位、体系化医科思政育人模式的构建与实践	唐洲平、胡俊波、陈孝平、马丁、孙旭芳、梅斌、徐钢、罗小平	华中科技大学
12	思政铸魂、创新引领、数智赋能——公共卫生拔尖创新人才培养模式构建与实践	郭欢、潘安、王冬明、邬堂春、刘烈刚、王超龙、郑伟、刘刚、何美安、汪静	华中科技大学
13	使命驱动，能力导向，面向战略高技术产业自主培养光电信息拔尖创新人才	张敏明、唐明、唐江、邓磊、夏珉、程孟凡、张雷、张诚、王亮、李文龙	华中科技大学
14	价值引领、智慧融合、多元协同的环境类拔尖创新人才培养体系构建与实践	杨家宽、侯慧杰、王琳玲、周雅琦、龚建宇、郭刚、王飞飞、胡敬平、纪丽、周博坤	华中科技大学
15	思政引领、学科交叉、科教融汇：构建智能建造卓越创新人才培养体系	张世顺、周诚、康玲、钟波涛、陈珂、丁烈云、李斌、龙晓鸿、孙峻、周迎	华中科技大学
16	铸临床之基，强科研之翼：妇产科卓越人才培养模式的创新与实践	李科珍、马丁、丁文成、岳静、孙海英、王亚、李飞、张金金、方勇、王子琢	华中科技大学
17	教研驱动 课改撬动 专业联动——批判性思维融入创新人才培养的探索与实践	陈廷柱、任学柱、张妍、王小青、陈建文、董毓、刘玉、李培根、张青根、王琳玲	华中科技大学、湖北高等教育研究院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
18	四维同构，立德树人：新型学习共同体的构建与历史学人才培养质量的提升	彭南生、周鹏程、魏文享、尤学工、初庆东、吴琦、冯玉荣、詹娜、张雪、向佐军	华中师范大学
19	虚实结合、打破界限：面向师范生数字素养发展的课程建设模式创新	杨九民、李文昊、罗恒、宁国勤、何秀玲、李秀晗、刘博文、张思、吴绍靖、孟红娟	华中师范大学
20	精神为舵，数智为翼，五维融合：构建生物学拔尖人才培养的实验教学新生态	李兵、黄双全、贺占魁、崔鸿、邱保胜、黄耿青、许文亮、戴雄风、廖晓梅、胡原	华中师范大学
21	数智赋能师范生教学实践能力培养的华中师大探索	查道林、魏艳涛、童名文、姚璜、李静、薛平军、崔鸿、黄涛、陈蓓、吴林静	华中师范大学
22	“三阶四共五拓展”产教深融卓越复合型航海人才培养体系创新与实践	刘克中、张进峰、翁建军、刘康、周阳、刘成勇、陈厚忠、肖进丽、杨志勇、刘敬贤	武汉理工大学
23	面向战略性新兴产业的“厚-宽-强-深”创新型材料人才培养体系构建与实践	赵春霞、周静、沈杰、张鹏超、尤雅、金伟、徐林、苏贤礼、王堃、曹少文	武汉理工大学
24	情怀厚植、体系焕新、五维强基、三阶提能，汽车行业拔尖人才培养探索与实践	汪怡平、颜伏伍、陈一哲、王志红、余晨光、王玮、刘毅辉、胡翼、熊欣、吴华伟	武汉理工大学、湖北文理学院、湖北汽车工业学院
25	四链聚合、三融共育：新文科视域下工商管理类跨界卓越人才培养改革与实践	陈晓芳、洪荭、夏文蕾、谢宝国、刘军、张光磊、郝玉凯、李殊琦、鄢丹、江长斌	武汉理工大学
26	新质赋能·艺科融合·四维支撑：面向国家重大需求的设计人才培养模式探索	王双全、王刚、谢华、吕杰锋、雷鑫、王凤珍、张琴、吴瑜、王晟旻、王蕊	武汉理工大学、武汉纺织大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
27	全链条数据驱动的程序设计课程智慧教学体系创建与实践	赵广辉、周俊伟、王红霞、钟欣、郑渤龙、陈采军、史彬、秦珀石、李岫、孙美玲	武汉理工大学、高等教育出版社有限公司
28	“矿脉铸魂、多维协同、赛创进阶”矿业类“三融合”育人模式创新与实践	包申旭、钱玉鹏、任浏祎、杨思原、郭娜、钱功明、叶海旺、薛楠楠、任子杰、赵云良	武汉理工大学、武汉科技大学
29	“大思政课”引领“红色工程师”育人生态的创新与实践	雷江梅、刘国龙、刘骏、潘峻岭、琚超、张钊、陈冬林、余佳、陈鹏、张奇	武汉理工大学、武汉交通职业学院
30	一流学科引领的行业特色大学实践育人模式创新	王焰新、王华、周建伟、徐绍红、庞岚、朱丹、李少杰、章帆、何卫华、郭小玉	中国地质大学（武汉）
31	地球物质科学课程群体系重构与数智赋能育人创新实践	马强、赵珊茸、马昌前、王国庆、王连训、余振兵、陈明、夏彬、刘嵘、王伟	中国地质大学（武汉）
32	“红绿蓝”大中小学思政课一体化教学模式探索	阮一帆、孙文沛、汪再奇、李蔚然、张洁、曹阳、吴婷、刘丹、郁思奇、肖尚任	中国地质大学（武汉）
33	“挖掘”的智慧：面向新时代人才培养的公共管理类课程思政建设探索与实践	庞明礼、杜兴洋、李明强、田进、李云新、魏萍、王军鹏、凌双、苏忠林、杨朦	中南财经政法大学
34	“双带头人”工程引领“大思政育人”模式创新：国家治理人才培养探索实践	祁毓、杨灿明、张琦、陈高、周春英、毛晖、俞秀梅、刘潘、庄佳强、叶菁菁	中南财经政法大学
35	置生事内：公共管理新质人才“三维四融五育”培养范式探索与创新	张广科、魏涛、李云新、贺三维、梁辉、王玥、邓汉慧、熊卫、任立、喻良涛	中南财经政法大学、湖北经济学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
36	融合·迭代·新质：数智技术驱动影视动画专业实践育人体系构建	董玉芝、祁璇、伍婷、陈静远、马高昂、王乾榕、黄山、马志远、高婷、王雪璞	中南财经政法大学
37	六融合三协同：新农科创新人才培养的基础化学课程群教学模式创新与实践	曹敏惠、曹菲菲、徐胜臻、江洪、陈璐、梁建功、石炜、李胜清、叶小舟、翟倩倩	华中农业大学
38	新农科“四段四融四要素”实践育人体系的改革实践	青平、成协设、彭小川、刘震、肖湘平、王春潮、吕叙杰、代金贵、周雷、李梦境	华中农业大学
39	新文科背景下农林高校经管类专业“四位一体”人才培养模式的创新实践	罗小锋、刘三宝、颜廷武、李谷成、熊涛、何可、卢云帆、时林、熊航、包晓岚	华中农业大学
40	数智赋能，四驱四融：食品类专业拔尖人才培养模式的创新与实践	徐晓云、王鲁峰、胡昊、吕瑞凯、刘友明、胡杨、刘凤霞、黄茜、吴婷、曾青	华中农业大学
41	基于“四融”理念的农业高校社会学创新人才培养模式研究与实践	田北海、钟涨宝、万江红、张翠娥、阙祥才、龚继红、罗峰、孙站成、康国光、任树正	华中农业大学
42	“一体两驱三融”育人模式培养生猪产业拔尖创新人才的探索与实践	任竹青、吴健、柴进、郑嵘、高宏铭、李家连、左波、李凤娥、刘榜、蒋思文	华中农业大学
43	“铸牢”聚焦·数智赋能·知行与共：民族高校思政“金课”建设实践	黎海波、马玉堂、魏晓燕、滕帅、谷秀青、杨金洲、张涛华、李资源、崔榕	中南民族大学
44	铸牢引领、农业赋能、五域贯通：民族高校计算机人才培养模式创新与实践	帖军、郑禄、覃俊、李国亮、李志刚、孙阳光、谢瑾、李子茂、徐胜舟、徐科	中南民族大学、华中农业大学、石河子大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
45	铸魂·拓界·提能：面向媒体融合发展的新闻传播人才培养体系构建与实践	张帆、杨翠芳、廖声武、赵静宜、刘晗、陈天依、薛梅、晋艺菡	湖北大学
46	四联四融 开放协同：湖北大学“楚才计划”十八年拔尖创新人才培养探索实践	朱小梅、刘建平、杨世辉、张海谋、王国成、杨维明、夏晓红、李经天、李其锋、万虹	湖北大学
47	“双融驱动，五维协同”：数智文旅人才培养模式创新与实践	余意峰、邱海莲、翁李胜、余日季、李璋、汪凡、李俊辰、袁勋、张启骏、李伦军	湖北大学、湖北数字文旅集团有限公司、讯飞华中（武汉）有限公司
48	产业引领、三融并举、四维驱动：地方高校机械类新工科人才培养改革与实践	吕勇、汪朝晖、侯宇、严运兵、王兴东、张志清、江志刚、杨庚蔚、曾良才、袁锐	武汉科技大学
49	“四维聚力”推动课堂变革：面向制造强国的机械专业教学创新与实践	侯宇、曾良才、朱锟鹏、汤勃、邹光明、卢艳、王兴东、李贵、雷斌、肖涵	武汉科技大学
50	四链融通，跨界协同，全栈赋能：生物技术拔尖创新人才培养体系探索与实践	刘剑锋、周翔、周俊、周经姣、许娜、赵沙沙、王琼、廖兴华、徐瑶、徐承晨	武汉科技大学
51	课程提质、实践贯通、师资共建：地方行业高校“大思政课”体系构建与探索	傅江浩、刘洋、李曼、蔡路、张志清、王媛媛、刘勇、何理、张晶、李玉飞	武汉科技大学
52	数智联通·格物致理：新工科物理核心素养培育体系的创新与实践	肖焱山、杨先卫、袁显宝、杨雄波、刘敏、李双、鲁广铎、邓军刚、胡功伟、谭新玉	三峡大学、荆楚理工学院
53	校企协同·一体三维：新文科金融卓越人才培养体系创新与实践	田野、袁亮、覃朝晖、赵旭、余威震、黄进、陈洋洋、安敏	三峡大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
54	三阶递进·四维融通·五链协同：油气地质类专业课程思政育人模式创新与实践	饶松、朱光有、赵红静、孙杨、杨全辉、金吉能、李欢、邵燕林、韩非、陈粲	长江大学
55	“固本强技·精绘医影”地方高校医学影像技术应用型人才培养体系构建与实践	陈晓光、王超、段梦昀、钱锋、杨群、黄劲柏、吴文泽、熊浩、胡艳红、任伯绪	长江大学
56	TEACH 模式下提升地方高校教师教育教学能力的探索与实践	龚权、彭芳、苏晓云、张静、高达、陈晓光、詹炜、赵辉、吴晓凤、吕华兵	长江大学、荆楚理工学院、湖北文理学院
57	项目驱动·三元协同——地方高校机械类新工科育人范式的创新与实践	易建钢、余五新、李敏、杨珍珍、陈奎生、曾良才、万宇杰、轩亮、冯艳华、何思宇	江汉大学、文华学院、武汉科技大学
58	城校协同·两融两在·四轮驱动：地方高校汉语言文学人才培养路径创新与实践	张贞、庄桂成、曾丹、何冬梅、邓斯博、王桂亮、张明敏、陈澜、梅坤、徐文思	江汉大学
59	价值引领 实践导向 数智赋能——地方综合性大学医学人才培养的探索与实践	舒细记、刘钰晨、刘晋、刘宇炜、肖一帆、朱书秀、邓世超、朱宏梅、陈江源、方振峰	江汉大学
60	“创造·创新·创业”全链条贯通的设计复合应用型人才培养模式探索与实践	王云龙、刘加贵、余雪松、陈胜利、曹刚、左治江、李燕、许晓燕、艾青、周敬龙	江汉大学
61	植根英雄城市，涵育时代新人：地方高校“大思政课”校城融合模式创新与实践	覃道明、景新华、李卫东、陈菲、王耀、王俊、郭欢、林敏、范雄飞、沈博	江汉大学
62	铸魂·融界·拓新：土建类专业创新人才培养模式的探索与实践	黄艳雁、李扬、徐杨、李晓峰、苏英、贾艳飞、王雨、马强、李丽华、王迎斌	湖北工业大学、华中科技大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
63	基于“四阶三维三培”产教深度融合的地方高校计算机专业人才培养探索与实践	叶志伟、李红、林姗、邓娜、程宇、欧阳勇、陈淑琴、陈常念、靳华中、刘春	湖北工业大学、湖北第二师范学院、武汉纺织大学
64	“三化融合、三阶递进、三步融通、三跨协同”设计类人才培养模式探索与实践	饶鉴、王欣、明月、刘雅文、王敏、舒蕾、程文婷、段芸、刘慧、赵锋	湖北工业大学、武汉东湖学院、中国高等教育培训中心
65	“赛课融合，四年一贯”的地方高校机械专业创新能力培养改革与实践	张道德、聂磊、李奕、邓志扬、廖春晖、邓卫斌、孙亮波、缪云、张铮、许超斌	湖北工业大学、中国机械工程学会、武汉轻工大学
66	文化为魂、教创为径、协同为场：仪器类专业创新人才培养模式探索与实践	翟中生、邓志扬、涂君、丁善婷、熊芝、聂磊、吴庆华、冯搏、范宜艳、邬文俊	湖北工业大学、华中科技大学、北京康斯特仪表科技股份有限公司
67	地方高校新工科人才培养“六个融合”模式改革与实践	彭育园、张道德、张高文、孙浩、叶志伟、张红霞、张旻嵩、李丽华、李晓波、张友平	湖北工业大学、湖北汽车工业学院、湖北文理学院
68	双向赋能·立体浸润：高校思政教育与美育融合育人体系创新与实践	李志旭、邓欢、严敏、张三元、王涛、昌檀、付书科、黄艳、操菊华、王彬洁	武汉工程大学
69	需求导向 融合赋能 机制护航：过程装备专业新工科人才培养模式探索与实践	郑小涛、马琳伟、喻九阳、陈绪兵、刘利军、肖莉、杨红、马志敏、刘源、徐青山	武汉工程大学
70	“专业大实践观”引领下制药类卓越工程创新人才培养模式的探索与实践	刘根炎、葛燕丽、冯菊红、陈伟、刘艳萍、周丹、吴风收、刘慧、刘子维、古双喜	武汉工程大学
71	数智赋能 基层协同—“光学+”拔尖创新人才培养的探索与实践	秦平力、李圆媛、陈相柏、向翼凌、童维军、史红杰、吴舜、姚兴兴、马良、闫艳	武汉工程大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
72	“化育天工，四维并举”电子信息与电气类多学科交叉融合创新人才培养与实践	洪汉玉、尤新革、程莉、刘晓华、陈艳菲、陈柳、王振、杨志芳、左小琼、叶亮	武汉工程大学、华中科技大学、武汉东湖学院
73	特色驱动交叉赋能产教融合：“纺织+”复合型设计人才培养体系的构建与实践	石元伍、张雷、刘凡、魏婷、韩霜、庞爱民、黄龙飞、熊菊、刘勇	武汉纺织大学
74	赓续纺织文脉织就经纬英才：行业高校“1+4+N”文化育人模式构建与实践	张丹、赵金龙、张雷、望海军、李建强、孙冬宁、李斌、郭丽、李强、庞爱民	武汉纺织大学
75	三协同·四融合·三递进：纺织科技赋能服装创新人才培养模式探索与实践	陶辉、江学为、张俊、钟蔚、刘可帅、王小雷、吴胡和	武汉纺织大学
76	以中医思维培养为核心的“三化三阶三维”中医药特色育人实践与创新	陈刚、梁凤霞、舒劲松、万可、陈会敏、陆定波、朱必法、周士权、刘钰涵、刘晶	湖北中医药大学、湖北省中医院（湖北中医药大学附属医院）
77	“数智赋能、四维四融”中西医结合新医科智慧育人创新实践	陈会敏、段妍君、刘钰涵、孔明望、汤琪、郭晓红、张麟、夏慧、华江环、张景景	湖北中医药大学
78	特色牵引·持续优化·数智赋能：行业特色高校专业质保体系创新与实践	曾山、刘卫华、刘朔、刘超贤、陶威、马明珠、陈西曲、吕斯特、段祥军、赵莉	武汉轻工大学、武汉东湖学院
79	引擎驱动·底盘厚实·跑道拓展：“饲料工匠”人才培养模式创新与实践	易丹、刘玉兰、侯永清、曾山、孙铝辉、邱银生、陈洪波、郭双双、祝爱侠、孙亮波	武汉轻工大学、华中农业大学
80	三元融合，循环递进：大食品专业人才培养模式的创新与实践	沈汪洋、徐燃、郭城、金伟平、王展、李斌、田耀旗、王宏勋、陈西曲、叶青	武汉轻工大学、华中农业大学、江南大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
81	能力为本，实践驱动：地方高校生命科学类课程群四维协同育人模式构建与实施	胡远亮、吴琴、刘细霞、陈亮、周兴旺、王卫东、席德强、陈珍、李刚华、刘军	湖北师范大学
82	面向汽车产业的新工科人才工程实践教育模式改革与实践	张红霞、李建、周明智、陈君宝、董焱章、汪怡平、陈宇峰、刘峰、周学良、张樊	湖北汽车工业学院、武汉理工大学、湖北文理学院
83	“融链建群、交叉赋能、数实共生”协同培养数字金融人才的创新与实践	许传华、孔月红、童藤、陶珍生、周文、张耀峰、田浩、王婧、李正旺、陈奕	湖北经济学院
84	数智五育 融合创新——地方高校培养新财经人才的探索与实践	戴化勇、魏涛、李毅、叶晓东、赵锋、崔高原、顾琛、吴长青、索凯峰、任立	湖北经济学院
85	产教融合驱动数智化复合型人才培养：“四维-五向-多元”的模式创新与实践	冷凯君、熊俊峰、叶敏、夏喆、靳洪、汪利虹、潘林、钱玲、李秀梅、周峙	湖北经济学院
86	双色融合，多域协同，全链贯通：公安院校大思政课育人体系的实践与创新	徐霞、邵银波、孟叶、陈沛岳、杨丽丽、王真宇、沈重、施颖钰	湖北警官学院、空军预警学院、湖北城市建设职业技术学院
87	“专业+机制+大数据”：侦查学专业“三位一体”实战化育人模式创新实践	陈晓辉、段蓓玲、肖宇喆、杨红、曹晓宝、王刚、李丹、高锋、姚畅、王涛	湖北警官学院、湖北省公安厅刑事侦查总队、武汉北大高科软件股份公司
88	体教融合、数字赋能：基于创新能力培养的体操系列课程改革与实践	吕万刚、陈永青、郑湘平、胡磊、谢璞、王云涛、李贵庆、聂应军、赵元吉、罗元翔	武汉体育学院
89	以中华体育精神为引领的体育新闻传播人才培养体系创新实践	万晓红、王相飞、陈瑛、方俊、马丽、吴丹、汪蓓、郭远兵、汪凌云、朱颖	武汉体育学院、湖北第二师范学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
90	服务“健康中国”战略武医融合跨学科人才培养生态探索与实践	汤立许、雷斌、扈盛、张超、朱磊	武汉体育学院
91	“院厂一体 三轨贯通”——面向新质人才的影视互娱育人模式创新与实践	袁小山、贺诚、汪昊、黄研、高翔、靖亮、张琳、王雯、周罡、叶佑天	湖北美术学院、北京澜景科技有限公司、上海青瞳视觉科技有限公司
92	廿五载深耕不辍：黄冈师范学院运用大别山红色资源育人的创新探索	夏慧、汪季石、段友芳、丁敏玲、蔡潇、蔡增杰、余晚霞、裴艳丽、陈永典、雷红	黄冈师范学院
93	三级递进-三阶联动-三维融合：软件工程实践能力培养模式的探索与实践	关玉蓉、胡志华、周静、刘重、周贵舟、许元朋、胡新荣、李碧锋	黄冈师范学院、武汉纺织大学
94	润心 启智 励新：依托工坊浸润式教学强化理工学生科技与人文素养协同发展	冯运仿、纪鹏、蔺绍江、张红华、彭素强、余宏生、刘满中、陆成龙、李芳、吴涛	湖北理工学院
95	南水北调水源地高校“守水·护水·尚水”生态文明育人模式的创新实践	肖德、李祖超、周明华、吴冰、胡玉、丁宗庆、王君、潘世东	汉江师范学院
96	民办高校生物工程国家一流专业人才培养创新实践	潘继承、黄芳一、周念波、徐飞、刘磊磊、艾爽、王金涛、孙文超、闫鹿、董妍玲	武汉生物工程学院
97	面向智能装备产业“1+1+N”校企深度融合应用型人才培养模式探索与实践	左小琼、盛步云、熊颖清、张荣、刘慧梅、吴红霞、贾建平、徐静、雷娟、徐蕾	武汉东湖学院、武汉金石兴机器人自动化工程有限公司
98	五化五润：首义文化浸润“大思政”育人模式的探索与实践	金鑫、马敏、余林、张小菊、李资源、张瑾、肖巍、李林、李硕、孔定芳	武昌首义学院、华中师范大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
99	校企协同：“一主体两融合八共同”应用型人才培养模式改革与实践	李忠云、韦玮、余凯、冯浩、马光菊、邹晶、周利、周萍	武汉学院、腾讯科技（武汉）有限公司
100	“德美共育、虚实共融、多元共评”新文科数字艺术人才培养模式创新实践	杨恒、饶鉴、吴茜、况敏、叶砚葳、明月、陈晨、李沁格、郭睿欣、郑碧玉	武汉设计工程学院、湖北工业大学、湖北省文化创意产业协会
101	信息类高素质应用型人才“四四三”培养模式创新与实践	夏婷、赵京、王绪梅、陈志忠、梁梦凡、王行娟、熊盛武、陈飞、李小艳、袁丽平	武汉华夏理工学院、武汉理工大学、浙江华为通信技术有限公司
102	以战领教、多维砺教、分阶促教、体系强教的教员教学能力发展探索与实践	郭马坤、肖孟、刘东、张占田、程安潮、张博、马斯敏	信息支援部队工程大学

二等奖（135项）

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
1	构建人类命运共同体视域下世界史课程思政示范专业建设	潘迎春、蒋焰、张士伟、熊芳芳、杜华、赵涵、尚洁	武汉大学
2	涵育卓越国际组织法治人才，助力中国走进世界舞台中央	秦天宝、肖永平、崔晓静、武亦文、黄志雄、张辉、苏金远、蒋盛君、严倩、陈盼盼	武汉大学
3	价值引领、践悟赋能：新闻传播学实践类课程思政育人的探索与创新	强月新、洪杰文、周茂君、杨力、徐同谦、王敏、王朝阳、王怀民、赫爽、陈凯宁	武汉大学
4	“需求牵引，聚焦能力”电子信息专业拔尖创新人才培养体系重构实践	贺赛先、徐新、周立青、张海剑、邹炼、赵晨、单欣、陈琪美、隋竹翠、李德识	武汉大学
5	基于中国之治的“一核心两融合三协同”国家治理人才自主培养体系探索与实践	刘伟、容志、王增文、陈菊平、张亮、阮建平、叶娟丽、孟颖颖、李勤	武汉大学
6	躬身入局，数智赋能：面向能源战略需求的电气类实践育人体系创新与探索	董旭柱、专祥涛、唐飞、崔雪、乔卉、袁佳歆、胡文山、郑安琪	武汉大学
7	中国特色经济学拔尖人才自主培养体系的改革探索与实践创新	聂军、李雪松、孙祥、罗知、肖利平、魏立佳、刘成、邹薇、文建东、曾国安	武汉大学
8	人工智能驱动，学科交叉赋能：新医科“桥梁课程”改革创新与实践	祝伟、卞毅、谭飞、万琳、周志强、褚倩、俞莺、周琦、岳静	华中科技大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
9	数智劳育培根铸魂、驱动原始创新能力的生命学科领军人才培养体系构建与实践	卢群伟、余龙江、刘亚丰、金文闻、杨英、宁康、周钰、夏炎枝、刘笔锋、刘剑峰	华中科技大学
10	启智润心，数智为用：大学物理课程教学新模式探索与实践	项林川、蔡建明、邓维天、冯波、张庆斌、张洁、张卜天、宋培义、杨凤霞、于本方	华中科技大学
11	服务拔尖创新人才自主培养的实验实践育人新范式构建与应用	王书亭、刘红军、李昕、张俐、郑炎雄、张庆斌、吴杰、刘亚丰、李震彪、丁汉	华中科技大学
12	三域融合·全程提质：基于临床胜任力导向的内科学人才培养体系创新与实践	徐钢、董凌莉、汪道文、李俊华、何凡、赵建平、张惠兰、周琦、刘梅、肖芳	华中科技大学
13	筑数字基座·促跨域协同·优数智育人体系——“AI+”管理人才培养路径创新	张千帆、杨治、刘智强、邓朝华、杨彦武、李晓艳、赵玲、RU GAO	华中科技大学
14	数智赋能·跨域协同——大学数学多模态资源研发与教学创新实践	方文波、赵磊娜、黄华、程婷、代晋军、王燕、宋艳萍、赵越、龙旻靖	华中师范大学、重庆交通大学、新疆农业大学
15	行业引领、产教融合、能力导向——地理信息科学专业人才培养体系创新与实践	吴浩、敖荣军、黄建武、涂振发、肖佳、宋旦霞、陈实、刘鹏程、李畅、刘兰法	华中师范大学
16	“产教融合，德技并修”的计算机类拔尖创新人才培养模式探索与实践	谢伟、王坤、蒋兴鹏、何婷婷、王敬华、庄甲鹏、李沛、孙昊	华中师范大学
17	数智赋能 三域联动：虚实孪生的外语教育创新与实践	薛睿、尧玮、黄广芳、冯亚利、但海剑、周静、吴卫平、熊颖、徐熙君、熊扬华	武汉理工大学、湖北工业大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
18	新质牵引-数智赋能-文化强基的高校教育教学质量保障体系多维重构与实践	徐爱萍、魏超、柴光文、王梦简、杨志杰、周斌、范小春、王剑、毕姗姗、刘杰	武汉理工大学
19	“思政+创新”智融视域下的大物理育人体系研究与实践	廖红、刘立胜、马争争、何大平、李国栋、黄海军、汪礼胜、吕鹏、秦莹、许传红	武汉理工大学
20	“四梁八柱”材料类卓越人才培养体系的创新与实践	殷官超、丁瑶、罗国强、麦立强、朱晓萌、周雄、陈万煜、夏梦玲、刘志超、傅正义	武汉理工大学
21	跨界融通·固本守正·数智驱动：土木类本科专业建设转型与实践	陈伟、范小春、王乾坤、吴斌、罗忆、蔡礼雄、周军莉、张倩、刘雯洁、严行	武汉理工大学
22	总体国家安全观视域下“安全引领·数智驱动”新工科人才培养体系构建与实践	陈先锋、周斌、牛奕、王世杰、徐超航、官建国、刘艳艳、黄楚原、袁必和、孙绪绪	武汉理工大学
23	地质类专业“智创仪器+虚拟仿真”双轮驱动实验教学路径构建与实践	窦斌、钟志、杨丹、谭松成、周晓春、鲁莎、谢帮华、陈琼、郑君、周克清	中国地质大学（武汉）
24	材料与化学专业融合共育复合创新人才培养体系构建与实践	胡兆初、靳洪允、鲁立强、马睿、白振洋、黄云杰、洪建和、郑洪涛、梁玉军、欧阳磊	中国地质大学（武汉）
25	“三融三驱”实验技术研究赋能地质装备行业特色新工科数智人才培养	文国军、王玉丹、赵权、贺鑫、徐林红、程斯一、吴来杰、王巍、张萌、徐凯	中国地质大学（武汉）
26	行业引领、交叉赋能、四维并举：计算机+地学复合型人才培养模式改革与实践	张洪艳、陈云亮、黄绍广、陈麒玉、阎继宁、刘袁缘、马钊、王茂才、郭明强、宋军	中国地质大学（武汉）

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
27	金课筑基·名师领航·四维融合：油气勘查创新人才培养教学微生态协同构建	徐思煌、王芙蓉、叶加仁、沈传波、李纯泉、陈思、侯宇光、滕长宇、刘建章、宋宇	中国地质大学（武汉）
28	数智筑基，工促文新：人文社科高校数智素养培育新范式探索与实践	金大卫、鲁敏、沈计、陈旭、吴良霞、陈镜宇、易思华、刘琪、周巍、黄任众	中南财经政法大学
29	新文科背景下财经政法类高校一流人才数据素养提升的改革与实践	张虎、肖磊、徐娟、吴远山、王艳清、常金华、熊波、沈寒蕾、王瑄、李庆	中南财经政法大学
30	“四维”协同、“四轮”驱动的国际商务人才培养模式创新与实践	李小平、李小克、彭书舟、袁凯华、杨波、卢现祥、潘安、邹进文、常明明、徐静	中南财经政法大学
31	高校思政“小课堂”和社会“大课堂”协同育人体系研究与实践	梁伟军、胡小娱、丁玲、张丽、陈明辉、孔浩、王晶、李思雯、唐尚书、李敏	华中农业大学
32	思辨为核 数农为径 文化为魂：新农科大学数学教学改革与实践	沈婧芳、李燕、徐艳玲、李治、陈秋剑、冯在文、方红、池红梅、李欣然、龙容	华中农业大学
33	新文科视域下“数字活化·艺文表达·平台传播”育人模式创新与实践	谢荣娥、王兆鹏、涂波、王菊、邵大为、田园子、刘洋、吴涛	中南民族大学
34	民族舞蹈“守正创新·传播铸魂”一体化育人中国范式的构建与实践	华毛措、贾佳、孟祥宇、李芳、尕藏、刘梦、向琨、肖洒、玛秀草、陈晓鹏	中南民族大学、荆楚理工学院
35	主线铸魂、强技赋能：民族院校电子信息高素质应用型人才培养实践创新	杨春勇、朱翠涛、彭慧、倪文军、孙先波、向红、崔勇强、侯金、龙浩、陈锬	中南民族大学、喀什大学、湖北民族大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
36	地方高水平大学“一核双链、三阶四维”融合创新型外语人才培养模式的构建	蔡蕾、陶涛、吕奇、陆小丽、周红兵、王珺珺、常言、王辉、谢雅和、熊芳华	湖北大学
37	地方综合性大学“三接四融五协同”新工科人才培养模式构建与实践	王时绘、杨维明、章天金、张海谋、杨丽、王凯、王国成、曾诚、杨超、孙斌	湖北大学
38	三向对接·四维融合·三重协同：数智时代公共治理人才培养的改革与实践	李荣娟、谢迪、方伶俐、卿菁、张小进、曾诚、向良云、杨兵、王美文、陈娟	湖北大学
39	需求导向下的卓越社会体育人才“四维驱动”培养模式探索与实践	代方梅、张春合、付群、史文文、杨铃、陶缨、方春妮、肖平、熊辉、卢俊佩	湖北大学
40	服务湖北数字经济发展培养“三知三能三资”涉外法治人才的改革与实践	邹爱华、曾丽洁、徐梦醒、陶涛、陈焱光、贺琼琼、蔡大顺、张颖、陈玉祥、潘俊杉	湖北大学
41	地方高校多元协同网络空间安全实战人才培养模式的构建与实践	李念、张莎莎、何鹏、张葵、宋建华、李胜华、潘俊杉、向泽军	湖北大学
42	“五育并举”融合创新模式的探索与实践	谢红星、王国成、熊友华、陈腾、陈俊、于桂凤、徐信华、周璐、潘锋、蔡蕾	湖北大学
43	思政引领、数理强基、实践赋能的微电子创新人才培养模式实践	万美琳、陈晓琴、沈谅平、张翔晖、夏晨、田务民、汪宝元、沈孟、胡永明、章明	湖北大学
44	地方高校新商科拔尖创新人才“一引领、三施策、三自主”培养模式探索与实践	叶红春、徐江琴、王鸾凤、韩艳旗、胡翔、王圆圆、李悦、何肖、程时雄、周明	湖北大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
45	红专并进 强基增能 循序淬炼：地方高校公共管理类人才培养模式创新与实践	丁宇、周云、王哲、闫明明、李莉、张彦英、周艺梦、韩丽、周菲、姚梦迪	武汉科技大学
46	锭钢魂 炼熔炉 铸脊梁：新时代行业高校育人模式的探索与实践	孙国胜、潘丽莎、卢绍伟、丁宇、蔡路、王媛媛、李胤、刘俊洁、王雨辰、张旭	武汉科技大学
47	面向高温工业的材料类“三融合·三协同·三平台”人才培养体系构建与实践	刘浩、李享成、韩兵强、黄奥、黄仲、朱天彬、尹玉成、陈辉、胡晶晶、胡海江	武汉科技大学
48	“强基础、促交叉、重实践、优结构”地方高校创新人才培养体系构建与实践	张志清、何理、丁宇、李胤、张华、江志刚、袁龙、汪汝武、林昕、玛依努尔·买地亚尔	武汉科技大学
49	地方工科院校财会专业“一纲两目三策”人才培养质量保障体系建设与实践	黎精明、刘海兵、潘丹、潘雅琼、林红珍、刘丽霞、朱新玲、余学斌、陈群芳、张宏	武汉科技大学
50	立足于新工科背景的“1+2+1”自动化类拔尖创新人才培养模式探索与研究	常晓恒、吴怀宇、刘振兴、陈洋、熊凌、黄卫华、章政、赵敏、陈琳、熊军	武汉科技大学、汉口学院
51	“思政共育 金课提质 实践智行”安全工程拔尖人才培养模式创新与实践	刘涛、梅丹、刘洋、李玉飞、张晓晴、王洁、秦林波、张洪杰、卢颖、韩军	武汉科技大学
52	“三维赋能，四措并举”地方高校高素质应用型医学人才培养的探索与实践	杨简、李自成、高学农、黄晓飞、赵海霞、黄益玲、张静、王艳华、曾娜、曾萍	三峡大学
53	新时代水利本科人才“一核三阶四融合”培养体系构建与实践	李卫明、叶永、王继保、汪旭、彭辉、孟永东、孙开畅、刘冀、王亚林、何金文	三峡大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
54	双赋能·三共建·四重构：新工科背景下输电线路卓越人才培养模式创新与实践	唐波、黄力、姜岚、智李、刘任、陈铁、陈星、李旭	三峡大学
55	服务区域产业需求的药学产教融合协同育人机制研究与实践	黄晓飞、柳蔚、周志勇、邓改改、王慧、罗华军、赵海霞、周志文、廖宗权、周永芹	三峡大学、宜昌人福药业有限责任公司
56	成长导向，具身认知，全向评价：数字化课程建设的探索与实践	陈鹏、程杉、肖劲松、杨先卫、李菁、卢晓春、刘爽、陈露、牛媛媛	三峡大学
57	学科交叉·应用驱动·科教融合：地方高校计算机专业人才培养模式创新与实践	詹炜、崔艳荣、向华、雷鸣、白凯、黄岚、付盈、张运波、陈云亮、胡玉荣	长江大学、中国地质大学（武汉）、荆楚理工学院
58	六共·六融：地方高校卓越工程人才培养实践教学体系改革与探索	吕一兵、张引弟、宇波、李强、边江、秦涛、罗明璋、袁洪强、司梦婷、赵彬	长江大学、湖北文理学院
59	三观育人 五美化境——地方高校园林专业人才培养的探索与实践	周明芹、肖国增、吴丽丽、肖文静、郭晓华、袁龙义、曾峻峰、王万喜、杨玉洁、陈慧	长江大学
60	理工深度融合·践行绿色低碳：石油化工特色专业人才培养体系的构建与实践	吴爱斌、颜学敏、李水清、赖璐、王齐、舒文明、肖围、王兰洁、谷惠文、李中宝	长江大学
61	一核双驱，产教融合——人工智能背景下传感器类课程体系重构与育人模式创新	孙长河、魏勇、李锐、李刚、黑创、徐阳、孙士平、李修权、何小英、阮宁君	长江大学
62	协同共生·双擎并举·交叉创新：地方高校电类实践教学生态的构建与实践	罗明璋、周箩鱼、王圆妹、蒋涛、覃洪英、罗倩倩、熊杰、唐文涛、李锐、胡林	长江大学、湖北文理学院、荆楚理工学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
63	产业需求牵引 学科提质赋能 校企协同共育：材化类新工科人才培养实践	王亚珍、刘继延、胡茂从、徐俊晖、刘志宏、陈韶云、胥桂萍、蔡少君、解明、王亮	江汉大学
64	“价值引领、战略导向、多方协同”城市大学环境工程人才培养模式构建与实践	刘琼玉、杨志华、梁勇、辛善志、米铁、王璞、王亚韡、刘晓焯、黄碧捷、闵奋力	江汉大学
65	“虚实共生·智联驱动”设计类专业校际教学共同体的构建与实践	邓卫斌、王震亚、张克俊、李晓英、马丹、邓昭、程文婷、郑小茜、江冬竹、王军	湖北工业大学、山东大学、浙江大学
66	“一主线、三协同、六融合”的就业创业教育体系构建与实践	夏星、张珍、刘琦、赵军、于姗姗、饶丽虹、吴婷婷、胡心彬、陈荣、魏鑫	湖北工业大学
67	价值引领、数智赋能与多元协同：电气信息类复合型创新人才培养探索与实践	吴铁洲、王慧、李利荣、贺章擎、涂静敏、常雨芳、肖楠、黄周、常春、田爱娜	湖北工业大学
68	三化驱动·四层递进·多维协同：材料类新工科创新型人才培养模式探索与实践	王辉虎、李学锋、张高文、卜智翔、龙威、谌援、谢志雄、韦晨慧楠、严明、王薇	湖北工业大学
69	“三观·四金·五同·六化”驱动下新时代土建类专业人才培养模式创新与实践	刘章军、卢雪松、王元元、徐丰、沈巍、彭玉玲、徐伟、刘胜兵、王章琼、彭然	武汉工程大学、湖北文理学院、黄冈师范学院
70	两结合·三协同·四驱动—应用化学专业复合创新型人才培养模式改革与实践	余军霞、黎俊波、陈伟、袁华、奚江波、刘东、池汝安、赵庆彪、董志兵、王营茹	武汉工程大学
71	思政引领 数智驱动：安全工程专业新工科人才培养模式改革与实践	周德红、张民波、王海晖、蒋尹华、杨晨晨、吝曼卿、吴燕玲、雷克江、廖奇、周芳	武汉工程大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
72	“铸魂、强智、砺行——三位一体”材料类新工科卓越人才培养模式探索与实践	江学良、姚楚、游峰、张占辉、杨克平、杨欢、段献宝、王涛、吴江渝、张琼	武汉工程大学
73	需求牵引·实践筑基·创新致远：纺织类创新人才培养体系的构建与实践	蔡光明、柯薇、唐晓宁、李明、何媛媛、曹根阳、张明、陈凤翔、徐杰、欧阳屹伟	武汉纺织大学
74	两融合·教之有“物”三驱动·学善如“流”：打造物流专业交互式教学模式	周兴建、夏火松、张飞、戴金山、蔡丽华、王正国、冯燕、张文芬、曹晓刚、范学谦	武汉纺织大学、武汉理工大学、武汉工商学院
75	面向医用纺织复合型创新人才的“三科筑基、五立协同”培养体系构建与实践	张兆威、邓张双、李晓宇、刘奕、刘侃、韩谷静、郭旻、杨昌英、廖进勇	武汉纺织大学、三峡大学、稳健医疗（武汉）有限公司
76	铸魂强基、交叉融通：面向未来纤维的材料类复合型人才培养体系构建与实践	顾绍金、左丹英、王罗新、杨应奎、刘晓洪、孙九霄、李宗宝、魏剑、刘洪涛、梁金星	武汉纺织大学
77	宽基础、重交叉、强能力：医事法学人才培养创新探索与实践	赵敏、曹继刚、张宇清、倪娅、冯玉、岳远雷、陈冰、何美娜、刘昌慧、刘洋	湖北中医药大学
78	“3C引领，AI赋能”——中医特色护理课程思政教学创新与实践	胡慧、王云翠、周慧芳、付蓓、管玥、李梦盈、方勇、王向荣、周慧敏、舒静	湖北中医药大学
79	双擎育人，粮安铸魂，产教创优——食品类专业“四维协同”育人模式创新与实践	胥伟、郭丹郡、廖鄂、丁文平、沈汪洋、王鲁峰、王中江、唐俊峰、魏雪团、柳鑫	武汉轻工大学、华中农业大学、东北农业大学
80	“三元共促”构建现代农产品加工产业集群应用型人才培养模式的实践	金伟平、郭城、王展、沈汪洋、李斌、杨庆余、刘玉兰、谭勇、王北海、董星星	武汉轻工大学、华中农业大学、沈阳师范大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
81	打造平台 创设场景 对接产业：地方高校经济学人才培养支撑体系建设与实践	高全胜、罗伟、吕丹、孙细明、王新华、李旻晶、邢慧茹、吴琼、陈会玲、徐玮	武汉轻工大学、武汉东湖学院、武汉工程大学
82	德业双修·知行合一·协同提质：厚育一流英语强师的 20 年探索与创新实践	刘敏、雷儒金、王成、朱勇进、胡天佑、高旭阳、南湖、李前、伍文忠、唐风华	湖北师范大学
83	科教融合·学用贯通·平台赋能：光电子创新人才培养模式的探索与实践	江超、刘美风、刘昌宁、单传家、刘继兵、孙四梅、黄会玲、杨伦、刘飞、王聪	湖北师范大学、湖北工程职业学院
84	多元协同 工学贯通 链式实践：自动化卓越工程人才培养改革与实践	张友兵、周学良、徐金瑜、罗敏、梅建伟、李慧玲、王龙、方凯、樊峻杉、赵娟	湖北汽车工业学院、东风设备制造有限公司、荆楚理工学院
85	项目驱动·多维融合·四真育人：地方高校基层统计人才培养改革与实践	魏代俊、方壮、周书刚、雷明礼、王宁奎、向宇、赵慧翔、侯日云、向长城、侯环	湖北民族大学
86	地方高校铸牢中华民族共同体意识教育“四维一体”育人模式探索与实践	杨洪林、向驰、谭志满、方云霞、胡兆义、吴珊、王剑、白松强、杨国庆	湖北民族大学
87	聚焦基层治理胜任力的高素质法治人才培养模式构建与实践	汪燕、李文革、蔡世鄂、冉艳辉、司马俊莲、许宗友、邓浩、谭俊峰、黄继坤、杨信	湖北民族大学
88	双核驱动·六维融通：地方高校体育教育专业特色发展的路径构建与三十年实践	万利、何斌、倪东业、张辉、易金桥、胡庆华、朱欢、向政、刘尧峰、陈芬	湖北民族大学
89	基础医学教育教学数字化转型赋能应用型医学人才培养的路径探索与实践创新	唐俊明、张秋芳、李和、李珊、吴胜英、王配军、吴艳、谭洁、祝宁侠、龚克	湖北医药学院、桂林医科大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
90	四启驱动·四翼协同：本科护理专业课程 改革与育人范式的探索与实践	李艳、徐兰兰、肖娟、曹琼雅、罗貽雪、陶 玲瑄、孙莉、王金娜	湖北医药学院
91	技能报国 产教融合：面向楚菜创新的发 展的复合型高技能人才培养探索与实践	邹志平、蒋昕、谭志国、姚春霞、曾翔云、 毛焱、毛志斌、汪利虹、沈思静、李夏薇	湖北经济学院
92	智能引领，数据驱动——地方高校财经类 专业数字素养能力提升与实践	何慧刚、张志刚、王磊、雷俊丽、叶提芳、 胡凡、刘文平、王玉宝、徐勇、李文杰	湖北经济学院
93	三观递进、三阶循环、三链贯通：艺术概 论课程“三维融创”教学创新与实践	陈晶、洪玲、徐丹丹、李珊、喻琴、耿纪朋、 张娜、辛宇、崔琳琳、刘晓畅	湖北美术学院
94	“三维拓展-四链共进”的钢琴合作艺术人 才培养体系的构建与实践	田园、吴方、孟巫娜、王琳、钱程、柴聪聪、 匡昉、罗巍、吴怡青、谭啸	武汉音乐学院
95	数智驱动·三链融通·多元协同：应用型高 校经管数字人才培养模式创新与实践	李晓翠、张冀新、李晶、王芬、任征宇、王 诚、张雅蕊、龚小兵	湖北文理学院、湖北工业大学、湖北交通职 业技术学院
96	五创一体·产业导向·多维赋能：科创人 才培养模式构建与实践	唐明生、敖四、胡逸文、李敏、秦涛、裴晓 敏、程传勇、许珊、李立军	湖北文理学院、三峡大学
97	扎根沃土，破壁赋能：地方高校农科类专 业应用型人才培养模式创新与实践	李长春、姚国新、李蓓、周勇、戴余军、邹 礼平、王有宁、张正茂、文乐雷、张海新	湖北工程学院
98	校城共生 产教融合 多维融通：地方高 校计算机应用型人才培养改革与实践	熊曾刚、陈晓文、徐方、肖应雄、张学敏、 郭海如、丁才昌、李哲、江胜清、王维虎	湖北工程学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
99	基于“双师双能、四维贯通”的地方高校临床药学人才培养模式探索与实践	闵清、要辉、张雨晨、余薇、闵旻、郭丽媛、罗斌华、张又枝	湖北科技学院
100	双核三阶四维：数智赋能·金课引领的课程思政新生态教学模式探索与实践	鲍翠玉、曾志刚、廖文莉、刘侶萍、郭彘、徐新创、刘伟华、赵骥、李永诚、华锐	湖北科技学院
101	植根乡土·靶向定位·精准筑基：学科素养引领的语文良师培养路径探索与实践	陈志平、何荣誉、李芳芳、郭伟、汤天勇、邓军、李质繁、王贵东	黄冈师范学院
102	“校部企媒”协同创新：数智时代地方高校传媒艺术专业育人模式的构建与实施	孙喜杰、张德胜、陈利、胡丹、张新刚、丁敏玲、李雪、周卫、李瑞仙、贺小玲	黄冈师范学院、武汉体育学院、黄冈市融媒体中心
103	培根铸魂·智育固本·多维融通：地方高校化学师范生培养的黄冈方案	田正芳、蒋小春、宋文生、杨一思、陈砚美、叶辉、周林楠、陈建、王后雄、邵东	黄冈师范学院、华中师范大学
104	校地融通、产业驱动、数智赋能：环境类应用型人才培养模式的探索与实践	张家泉、王振、尹春芹、何明礼、陶敏、柳山、汤平、赵旭德、王汉林、左小华	湖北理工学院
105	培根铸魂·场景共建·教赛融通：计算机类专业应用型人才培养模式创新与实践	杨莉、杨鹤、刘利敏、王海军、余良俊、邓芳、李红、雷建军、王帮超、胡罗凯	湖北第二师范学院、武汉纺织大学、湖北工业大学
106	育心·强能·践行：应用心理学专业三维协同培养模式的探索与实践	张红梅、郭怡、孙利、吴贤华、范士青、张颖、尹霞、梁忠	湖北第二师范学院、武汉东湖新技术开发区教育发展研究院
107	城校共生：应用型本科高校“一体五围六共”协同育人模式的创新实践	曹甜东、田原、张成军、戴建波、程远志、陆翠萍、吴晓凤、唐文涛、黄业传、朱昌斌	荆楚理工学院、湖北省教育科学研究院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
108	电气工程及其自动化应用型本科人才协同培养模式创新与实践	唐文涛、田原、郑全新、杜华兵、孙歆钰、谢娅娅、赵娟、喻剑平、皮志勇、李振兴	荆楚理工学院、国网荆门供电公司、三峡大学
109	争创世界一流的中国高校马术人才培养体系武汉创新与实践	李要南、马茹菲、张双、孙卓、陈文凯、马宏俊、陈苗、马智超、张正祎、易仁帅	武汉商学院
110	数智赋能、三业融通、商道铸魂的现代服务业人才培养体系构建与实践	彭瑜、罗双燕、叶平浩、胡滢月、王泽、桂伟、高静、王艳、胡智锋、康思宇	武汉商学院
111	涵育·训育·共育：卓越乡村教师“三育融通”职前培养模式建构与实践	郭顺峰、姚炎昕、夏小林、李光、田萍、邓易	汉江师范学院
112	生态重构·范式创新·协同共育：数智赋能的混合式英语教学改革与实践	齐雁飞、袁在成、黄广芳、祝东江、龚春芬、吴慧勇、蒲轶琼、陈芳、何建友、赵鑫宇	汉江师范学院、湖北文理学院、湖北工业大学
113	服务学习型社会建设的湖北社区教育体系构建与实践	汤春来、肖潇、万婷、马璐、彭娴、陈佳、周延军、黄琳、陈富坤、熊唯	湖北开放大学、中国成人教育协会、湖北省标准化与质量研究院
114	红色文化价值引领产教融合应用型人才培养模式创新与实践	余毅、赵正洲、董妍玲、柯贤炳、余仕良、张重阳、郑斌、刘春侠、李洁	武汉生物工程学院
115	党建引领、四个面向：民办本科院校高素质应用型人才培养创新与实践	唐铁山、储鑫、左小琼、赵莉、胡蕾、胡伟、刘莉、杨曲波、寇超	武汉东湖学院
116	德育浸润、五共六能：应用型文化产业人才培养体系创新与实践	王鹤、张汛、王超、高卫、程诗、史青、刘雪琳、马德威、王梦林、李曦	汉口学院、武汉演艺集团有限公司

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
117	三性互融·四业认知：实践导向高校生涯教育模式研究与实践	赵北平、李晶、刘喆、李洪渠、谢宝国、钱晨、祁超、石江慧、周寅庆、杨凡	武汉工商学院、武汉理工大学、湖北省生涯教育研究会
118	落实立德树人根本任务的高校全息场德育模式构建与实践	赵作斌、黄红霞、林娟、李金永、颜海、詹明芳、曾晓辉、杨云、南小烈、饶浪	武昌理工学院
119	产线贯穿·双元协同：智能制造“三阶四维”人才培养模式探索与实践	刘仁兵、晏永红、王卉军、王伟、张向阳、张融、梅志敏、左绪栋、孙海亮、刘杰	武昌工学院、武汉华中数控股份有限公司、武汉金石兴机器人自动化工程有限公司
120	服务制造强国战略的现代制造业产线工程师人才培养体系构建与实践	张新建、樊姗、杨家军、王丽君、李文慧、蒋荣良、王峻峰、邓家科、肖利霞、余刚	文华学院、武汉华中数控股份有限公司、武汉华工激光工程有限责任公司
121	“产业链、教育链、人才链”三链贯通：数字商务专业群育人模式的探索与实践	叶舜、刘玲、李媛媛、文蕙涵、胡晓峰、涂淼、李芝兰、石忠义、李雪、肖琳琳	武汉工程科技学院
122	数智赋能、校企共融：应用型高校机电类专业创新能力培养模式研究与实践	吴波、李硕、赵燕、王姣、李益兵、方奕乐、孙琴、雷丹、李怡、石从继	武昌首义学院、武汉理工大学
123	重组·重构·重塑：“三链联动”的应用型金融人才培养模式创新与实践	陈靓秋、徐若瑜、高爽、刘吉念、孟静、郑晓燕、王珉、盖卫东、张睿、叶桐	湖北商贸学院、长江证券股份有限公司、财新数据科技有限公司
124	德美培元、数智创新——新质生产力视域下设计学人才培养模式研究与实践	李娇、李猜、张天洁、许莉、邓婧、张亮、付知、钟凡、吴杨婷、邱裕	武汉华夏理工学院、湖北省艺术设计协会、光辉城市（重庆）科技有限公司
125	以展为擎·五环联动：应用型传媒人才培养体系的创新与实践	郭新力、宗微、李道霞、姜虹、张少君、贾思、张程、王皓、何卓伦、陈杰	武汉传媒学院

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
126	“文化铸魂·数智赋能·协同共育”设计类专业应用型人才培养模式创新与实践	汪彬、王珏、刘冠南、原菊蒲、李刚、楚东晓、刘超、刘慧、陈菁、王畅	武汉晴川学院、武汉纺织大学、武汉东湖学院
127	“五化并进、五育融合、五位一体”：新时代劳动教育模式构建与实践	张蕾、杨灼芳、邓弥弥、汪晗、陈海峰、缪琦、贺霞、张莹、王灿、曹卓	武汉文理学院
128	三创链合·三维协同：设计类专业人才培养模式创新与实践	叶国庆、钱宇、何方、余瑛、张静、陈亚斌、邓娟、邵靖婷	武汉城市学院
129	四链耦合，四维贯通：应用型数智财务人才培养模式的十年探索与实践	张高胜、张叶娇、孙江艳、李宏彪、宋成杰、丁立杰、刘聪、宗萍、王影璠	湖北恩施学院、赣东学院
130	三创融合、四自赋能、多维协同——电子信息类专业人才培养模式的研究与实践	周桥梁、刘瑾、许明超、都俊杰、杜朋、余新平、李永全、周勇、孙龙、程红佳	荆州学院
131	基于赛车平台的创新创业人才培养模式创新与实践	宫爱红、张红霞、陶伟、焦建杰、程俊、邓召文、陈君宝、杨正才、唐小燕、金家琛	湖北汽车工业学院科技学院、湖北汽车工业学院
132	铸医魂、强基础、促转化、彰成效：《系统解剖学》一流课程建设的探索与实践	刘睿、王配军、贺细菊、张秋芳、唐杰、李文春、姚柏春、冯娜、李勇、庞磊	湖北医药学院药护学院、湖北医药学院
133	价值引领、双元四化、数实共生的“创业+”应用型人才培养模式创新与实践	陈昀、颜莉、毛志斌、刘翠、李林、孙一平、王任军、肖巍、田越、刘焱	湖北经济学院法商学院、武昌首义学院
134	“守文脉·重实践·善协同·能创变”建筑学课赛研创人才培养模式研究与实践	田从祥、刘显成、刘子颜、王小宏、郑聪、侯倩倩、阳帆、叶倩、杜棒棒、高小菁	长江大学文理学院、长江大学

序号	成果名称	成果主要完成人姓名	成果主要完成单位
135	“四性一度”视域下“双主五环”探究式教学模式的研究与实践	何缓、董文锋、王广学、邹雄、黎静	空军预警学院