

天津市教育委员会文件

津教政办〔2023〕129号

市教委关于支持有关高校建设天津市 现代产业学院的通知

各普通本科高校：

为全面贯彻党的二十大精神，深入贯彻习近平总书记关于教育、科技、人才的重要论述，深入落实市委、市政府“十项行动”，加快推进“科教兴市人才强市行动”，促进产教融合、科教融汇，加强我市应用型本科高校建设和应用型人才培养，在各高校申报、专家综合评议基础上，市教委按相关工作程序确定了支持有关高校建设天津市现代产业学院的名单。认定科技大学生物医药现代产业学院等5个学院为天津市现代产业学院，认定理工大学集成

电路现代产业学院等15个学院为天津市现代产业学院建设单位，具体名单见附件。

请各学院建设高校认真落实文件要求，高质量推进学院建设工作，充分发挥示范作用。建设期间，市教委将定期开展建设情况绩效考核，动态调整市级现代产业学院及建设单位，确保工作实效。

一、筑牢改革创新底色。坚持育人为本、产业为要、产教融合、创新发展，面向国家和区域经济社会发展需求，打造融人才培养、科技创新、企业服务、学生创业为一体的现代产业学院，培养符合产业高质量发展需求的高素质创新型、复合型、应用型人才，需要筑牢改革创新底色。全力探索高校二级学院或人才培养基础实体组织模式变革新路径，以组织创新催生高等教育人才培养的深层次变革；推进“引企入教”，探索应用型人才培养的特色路径，以技术发展逻辑体系构建培养方案；推进启发式、探究式等教学方法改革和合作式、任务式、项目式、企业实操教学等培养模式综合改革，促进课程内容与技术发展衔接、教学过程与生产过程对接、人才培养与产业需求融合。建设完善凝聚产教多方协同的育人机制，为提高人才培养能力、提升产业竞争力提供支撑。

二、扎实推进重点任务。现代产业学院以提高人才培养能力为核心，抓牢教育教学关键要素，以有组织的人才培养扎实推进各项重点任务。加强专业建设，强化“一流专业”服务产业链的

内涵能力，建设紧密对接产业链的应用型特色专业（群）。加强课程建设，校企合作建设一批及时响应产业发展需求的专业课程，共同完善专业课程体系。加强教材和案例库建设，推动教材内容与产业发展前沿、行业新标准、项目开发新进展等产业需求科学对接。加强实践训练，增加综合型、设计性实践教学比重，支持企业将真实项目、产品设计等作为毕业设计和课程设计等实践环节的选题来源，强化“产学研用”体系化设计。构建基于产业发展和创新需求的实践教学和实习实训环境。加强教师队伍建设，探索校企人才双向流动机制，创新企业兼职教师评聘机制，探索实施产业教师（导师）特设岗位计划，完善企业兼职教师引进、认证机制，建设“双师双能型”教师队伍。大力培育创新创业土壤，探索校企双方联合开展技术攻关、产品研发、成果转化、项目孵化等工作，共同完成教学科研任务，共享研究成果。

三、加强质量保障建设。强化高校、企业、行业协会多主体协同机制，建设完善科学高效、保障有力的制度体系。学校与合作企业（单位）建立会商推进机制持续“引企入教”，设立长期性专项资金保障产业学院的正常运行，加大资源倾斜力度，支持学院在对外合作、人才选聘、人事管理和考核激励等方面创新体制机制。建立联合质量监测机制，整合校内各项教育教学资源，做好学院建设状态、学生学习情况、毕业生去向及后续发展等信息监测工作。各高校要定期向市教委报送工作进展、年度质量监测报告等，持续提升应用型人才自主培养能力。

附件：支持高校建设天津市现代产业学院名单

2023年9月11日

（联系人：何朝成、许晶；联系电话：83215351）

（此件依申请公开）



附件

支持高校建设天津市现代产业学院名单

一、天津市现代产业学院

天津大学创新设计与智能制造产业学院
天津师范大学地理空间信息产业学院
天津科技大学生物医药现代产业学院
天津中医药大学老年康养现代产业学院
天津市大学软件学院

二、天津市现代产业学院建设单位

南开大学电子信息现代产业学院
中国民航大学民用航空工程产业学院
中国民航大学民航飞行产业学院
天津医科大学医学技术现代产业学院
天津科技大学营养与健康食品现代产业学院
天津工业大学新材料现代产业学院
天津工业大学元宇宙智能创意现代产业学院
天津商业大学冷链现代产业学院
天津财经大学数智商业产业学院
天津理工大学集成电路现代产业学院
天津理工大学信创产业学院

天津中医药大学智慧中医产业学院
天津城建大学现代城市建设产业学院
天津农学院现代农作物种业产业学院
河北工业大学信创现代产业学院

天津市教育委员会

津教高函〔2024〕22号

市教委关于公布首批天津市普通高校产教融合型品牌专业评审结果的通知

各普通高校：

按照《市教委关于做好首批普通高校产教融合型品牌专业申报工作的通知》要求，经学校推荐、专家评审等程序，确定了南开大学环境工程等31个专业为首批天津市普通高校产教融合型品牌专业建设点（见附件1），天津科技大学国际经济与贸易等31个专业为首批天津市普通高校产教融合型品牌专业培育点（见附件2），现予以公布。

- 附件：1.首批天津市普通高校产教融合型品牌专业建设点名单
2.首批天津市普通高校产教融合型品牌专业培育点名单



附件 1

首批天津市普通高校产教融合型品牌专业 建设点名单

序号	学校	专业名称	负责人
1	南开大学	环境工程	史国良
2	南开大学	软件工程	张玉志
3	天津大学	储能科学与工程	焦魁
4	天津大学	电子科学与技术	李玲霞
5	天津大学	智能制造工程	孙涛
6	天津大学	集成电路设计与集成系统	赵毅强
7	天津大学	物流工程	刘伟华
8	天津大学	软件工程	李克秋
9	天津科技大学	生物工程	王敏
10	天津科技大学	化学工程与工艺	唐娜
11	天津科技大学	食品科学与工程	汪建明
12	天津科技大学	软件工程	张贤坤
13	天津工业大学	电子科学与技术	姜勇
14	天津工业大学	纺织工程	刘雍

15	中国民航大学	飞行技术专业	杨虎
16	中国民航大学	飞行器制造工程	徐建新
17	天津理工大学	环境工程	秦松岩
18	天津医科大学	护理学	赵岳
19	天津医科大学	药学	董林毅
20	天津中医药大学	中药学	邱峰
21	天津中医药大学	中医学	郭义
22	天津中医药大学	中药制药	李正
23	天津中医药大学	护理学	庞晓丽
24	天津商业大学	能源与动力工程	刘圣春
25	天津城建大学	建筑学	汪江华
26	天津市大学软件学院	软件工程	张玉波
27	河北工业大学	车辆工程	胡宁
28	河北工业大学	化学工程与工艺	张东升
29	河北工业大学	通信工程	郭志涛
30	河北工业大学	自动化	陈海永
31	河北工业大学	金属材料工程	郑士建

附件 2

首批天津市普通高校产教融合型品牌专业 培育点名单

序号	学校	专业名称	负责人
1	天津科技大学	国际经济与贸易	华欣
2	天津科技大学	包装工程	宋海燕
3	天津工业大学	生物医学工程	王金海
4	天津工业大学	复合材料与工程	赵义平
5	天津工业大学	光电信息科学与工程	张海明
6	中国民航大学	飞行器动力工程	曲春刚
7	天津理工大学	机器人工程	李彬
8	天津理工大学	集成电路设计与集成系统	李明吉
9	天津理工大学	计算机科学与技术	高赞
10	天津理工大学	产品设计	钟蕾
11	天津农学院	种子科学与工程	向春阳
12	天津农学院	水产养殖学	王庆奎
13	天津农学院	食品质量与安全	张爱琳
14	天津医科大学	医学检验技术	尹海芳

15	天津医科大学	预防医学	汤乃军
16	天津师范大学	软件工程	赵子平
17	天津职业技术师范大学	车辆工程	赵海军
18	天津职业技术师范大学	材料成型及控制工程	曲周德
19	天津职业技术师范大学	网络工程	张建勋
20	天津职业技术师范大学	智能制造工程	赵巍
21	天津外国语大学	数字媒体技术	王济军
22	天津商业大学	工商管理	王庆
23	天津商业大学	财务管理	白默
24	天津财经大学	金融学	李向前
25	天津财经大学	税收学	陈旭东
26	天津体育学院	社会体育指导与管理	刘保华
27	天津城建大学	工程管理	刘戈
28	天津中德应用技术大学	自动化	赵相宾
29	天津中德应用技术大学	软件工程	杨清永
30	天津仁爱学院	人工智能	董峰
31	河北工业大学	电气工程及其自动化	李永建

天津市教育委员会

津教高函〔2023〕10号

市教委关于公布天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目 结题验收结果的通知

有关高校:

根据《天津市高等学校本科教学改革与质量建设研究计划项目管理办法》（津教委高〔2008〕9号）和《市教委关于组织开展2022年天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目结题验收工作的通知》要求，市教委组织开展了项目结题验收工作。经项目负责人申请、学校初审、专家组评审、网上公示，决定批准“‘四新理念’框架下的新文科人才培养模式与机制探讨—以南开大学为例”等26个项目的验收结论为优秀、“基于课堂视频内容深度理解的教学质量客观评价方法研究”等131个项目的验收结论为通过（见附件），20个项目主动延期，7个项目验收结论为暂缓通过，延期半年。

各高校要认真总结开展教学改革与质量建设计划工作的组织管理经验，做好成果的总结和推广应用。各高校应于2023年5月30日前组织本次验收通过的项目在全校范围内开展优秀教学

改革经验推广交流会，4月3日前报送工作方案、6月5日前报送工作总结至工作邮箱，并附5张现场清晰原图照片，命名为照片简要情况介绍，不超15字。

联系人：高原 许晶；联系电话：83215352。

邮箱：gdjyc@tj.gov.cn。

附件：天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目结题验收结果



附件

天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革 研究计划项目结题验收结果 (按学校代码排序)

序号	学校	项目名称	负责人	项目类别	验收结论
1	南开大学	“四新理念”框架下的新文科人才培养模式与机制探讨——以南开大学为例	王新生	重点	优秀
2	南开大学	新能源科学与工程“新工科”特色专业培养体系建设	陈 军	重点	优秀
3	南开大学	发挥课程主战场作用,以爱国主义为核心的课程建设方案探索与实践	刘玉斌	重点	优秀
4	南开大学	新时代师生共同体的构建和效果研究	李川勇	一般	优秀
5	南开大学	基于“5C”理念的电子信息类创新复合型人才培养模式改革与实践	孙桂玲	一般	优秀
6	南开大学	基于课堂视频内容深度理解的教学质量客观评价方法研究	杨巨峰	一般	通过
7	南开大学	PPE 专业特色建设研究与实践	程同顺	一般	通过
8	南开大学	基于 OBE 的教学项目改革	李月琳	一般	通过
9	南开大学	支撑一流本科专业建设和高质量人才培养的基层教学功能组创新探索与实践	刘 玮	一般	通过
10	南开大学	生物学科一流课程群的建设和推广	陈凌懿	一般	通过
11	南开大学	智能+背景下的“四新”专业通识融合课程建设与实践示范	赵 宏	一般	通过
12	南开大学	大中小学外语课程思政一体化研究与实践	阎国栋	一般	通过
13	天津大学	共享融合的“智慧化工”实践教学综合改革	夏淑倩	重点	优秀

14	天津大学	产教融合背景下人才培养供给侧改革研究与实践	毛照昉	重点	优秀
15	天津大学	未来技术学院建设探索与实践	原续波	重点	优秀
16	天津大学	面向未来工程的电气信息类多学科交叉实践教学体系构建与实施	刘丽萍	一般	优秀
17	天津大学	“三全育人”体系研究与实践——探索以实践教育推动“三全育人”“五育并举”的学生培养新模式	凌国维	一般	通过
18	天津大学	新工科背景下仪器类专业课程体系建设研究	吴斌	一般	通过
19	天津大学	面向智能化时代的内燃动力系统课程改革与实践	高文志	一般	通过
20	天津大学	以思政地图为抓手，搭建“专业思政”育人体系	冯翠玲	一般	通过
21	天津大学	基于浸入游戏思维的商科一流课程教学改革与实践	李晓梅	一般	通过
22	天津大学	“新工科”人才培养体系中的“工科数学分析”课程建设与研究	史国良	一般	通过
23	天津大学	多维信息化实验教学资源构建与实验教学模式创新研究	马骁飞	一般	通过
24	天津大学	新时代我国研究型大学通识教育课程体系变革研究与实践——以T大学为例	申超	一般	通过
25	天津大学	人才培养质量为先-优化机械类课程体系与教学内容改革与探索	姜杉	一般	通过
26	天津科技大学	构建轻工特色课程思政长效机制的研究与实践	张爱华	重点	优秀
27	天津科技大学	学分制背景下基于产教融合的新工科育人模式探索与实践	黄利强	重点	优秀
28	天津科技大学	新文科建设背景下的智能+社科类人才培养模式创新	华欣	重点	通过
29	天津科技大学	在线教学背景下课程建设标准及教学质量评价研究与实践	王怡	一般	通过
30	天津科技大学	一流专业建设背景下工业设计专业课程思政体系的架构与实践	张峻霞	一般	通过
31	天津科技大学	工程教育专业认证背景下包装工程国家级一流专业建设	宋海燕	一般	通过

32	天津科技大学	创新创业教育背景下生物工程专业实验课程建设研究 与实践	刘夫锋	一般	通过
33	天津科技大学	基于新工科和课程思政内涵引领的环境工程课程体系 优化与教学改革实践研究	贾青竹	一般	通过
34	天津科技大学	工程教育专业认证背景下基于 UGE 模式的软件工程 一流专业建设改革与实践	张贤坤	一般	通过
35	天津科技大学	轻工特色高等院校经济学课程教学中推进课程思政 建设的研究与实践	于丽艳	一般	通过
36	天津工业大学	纺织未来技术学院的构建及领军人才培养的研究与 实践	陈莉	重点	优秀
37	天津工业大学	“双系统四体系”产教融合现代产业学院的构建与实 施	姜勇	重点	优秀
38	天津工业大学	基于 OBE 认证模式的教学质量保障体系的研究与实 践	温淑鸿	重点	通过
39	天津工业大学	强创新、重实践、融竞赛—浸润式商科创新实践体系 的构建	齐庆祝	一般	通过
40	天津工业大学	“新工科”背景下电子信息类专业改造升级的探索与 实践	郭翠娟	一般	通过
41	天津工业大学	后疫情时代国际化“微专业云平台”构建及共享机制 研究与实践	王熙	一般	通过
42	天津工业大学	“多元融合”视角下经济类一流专业建设研究与实践	王巍	一般	通过
43	天津工业大学	“双万计划”背景下本科生创业实践环境与实践教学 体系的联动建设研究	李铁	一般	通过
44	天津工业大学	“互联网+”背景下信息技术引领的环境工程一流专 业建设	张环	一般	通过
45	天津工业大学	面向培养解决复杂工程问题能力的电气传动控制系 统课程建设	蔡燕	一般	通过
46	天津工业大学	以元评估模型分析为核心的理科专业建设与评价研 究-以应用化学专业为例	代昭	一般	通过
47	中国民航大学	基于学习时空重构的“四个课堂”人才培养模式研究 与实践	于剑	重点	通过
48	中国民航大学	基于数据驱动的混合式教学基本状态监测及质量评 价体系研究	冯兴杰	重点	通过
49	中国民航大学	国际航空认证与一流建设专业双驱下的电子信息工 程专业建设探索	孙淑光	重点	通过

50	中国民航大学	工商管理（航空运输管理）卓越人才培养模式研究与实践	崔婷	一般	通过
51	中国民航大学	产教融合背景下民航工程训练体系研究与实践	官颂	一般	通过
52	中国民航大学	“新工科”背景下行业特色院校专门用途英语（ESP）课程体系和评测体系构建研究	张艳玲	一般	通过
53	中国民航大学	“一流课程”建设背景下的民航行业院校电类基础实验混合式教学改革研究与实践	韩绍程	一般	通过
54	中国民航大学	新工科背景下机务维修专业工程实践与创新能力培养为导向的教学改革与实践	何振鹏	一般	通过
55	中国民航大学	与学科竞赛相融合的《高等数学》课程教学内容改革研究与实践	张雅轩	一般	通过
56	中国民航大学	面向 OBE 的课程设计实践教学模式与质量评价体系研究	何炜琨	一般	通过
57	天津理工大学	面向我市“1+3+4”产业体系的智能制造现代产业学院建设研究与实践	郑清春	重点	优秀
58	天津理工大学	专业认证背景下高校机电类专业可衡量的非技术工程能力培养与实践	张惊雷	重点	优秀
59	天津理工大学	“新基建”背景下信息安全一流专业“科教产教双融合”人才培养模式研究	王劲松	重点	通过
60	天津理工大学	面向一流本科专业的电气工程及其自动化专业特色建设研究与实践	周雪松	一般	通过
61	天津理工大学	地方院校国家一流本科产品设计专业特色建设与实践研究	钟蕾	一般	通过
62	天津理工大学	基于专业认证背景电子信息工程一流专业深入建设的创新与实践	吕联荣	一般	通过
63	天津理工大学	面向智能时代的计算机创新型人才培养模式研究与实践	戴敏	一般	通过
64	天津理工大学	一流课程群内涵建设为引领，提升数学与应用数学人才培养质量的研究与实践	宋眉眉	一般	通过
65	天津理工大学	新时代管理类通识课程的“金课”建设与教学改革研究	王丽平	一般	通过
66	天津理工大学	大学英语课“讲好中国故事”研究与实践	常海潮	一般	通过
67	天津理工大学	聚焦社会主义核心价值观培育的中华传统诗词课程思政研究与实践	朱秀民	一般	通过

68	天津农学院	食品质量与安全国家级一流专业课程思政体系的构建与实践	闫师杰	重点	优秀
69	天津农学院	开放性《环境科学大实验》线上线下混合式教学的建设与实践	郝建朝	一般	通过
70	天津农学院	面向“新农科”的动物生产类和动物医学类专业“五链三位”实践创新体系与平台构建研究	李留安	一般	通过
71	天津农学院	新时代高校劳动教育体系的探索与实践	刘洪银	一般	通过
72	天津农学院	新农科建设背景下基于专业认证的动物科学一流专业建设研究	张建斌	一般	通过
73	天津农学院	彰显育人功能的农科《有机化学》教学资源库建设与实践研究	潘虹	一般	通过
74	天津医科大学	后疫情时代下加强医学生公共卫生思维能力培养的路径与实践	李晓霞	重点	优秀
75	天津医科大学	新医科建设背景下药学一流课程质量标准建立的教学改革与实践	董林毅	重点	通过
76	天津医科大学	医学影像技术专业核心课程京津冀三校教学云平台建设	张雪君	重点	通过
77	天津医科大学	基于整合医学的临床实践教育改革的探索	付蓉	一般	通过
78	天津医科大学	“四新”建设背景下高等医学院校 ESP 课程体系的构建与实践	王蕾	一般	通过
79	天津医科大学	基于校企合作的数字化仿真设备研发及在口腔临床教学中的应用	李长义	一般	通过
80	天津医科大学	医学院校“课程思政”督导评价体系构建与教师内在动力机制研究	王岚	一般	通过
81	天津中医药大学	聚焦卓越医生培养构建“三融合两促进”中医临床实践教学模式的研究	毛静远	重点	通过
82	天津中医药大学	以提升职业素养为目标的中医专业课程思政创新路径研究	高秀梅	重点	通过
83	天津中医药大学	基于中医优势病种“三幕式临床病例”融入和“医患情景”沉浸之 CBL 教学法的设计与实践	姜希娟	一般	通过
84	天津中医药大学	推拿技能操作多维评价考核体系的构建	李忠正	一般	通过
85	天津中医药大学	社会体育指导与管理专业体医融合复合型人才培养模式改革与实践	杨晓龙	一般	通过

86	天津中医药大学	健康产业视角下中医药院校健康服务与管理专业产教融合人才培养模式研究	刘彩	一般	通过
87	天津中医药大学	基于药品监管能力培养的《中药制剂分析》虚拟仿真教学改革与实践	李遇伯	一般	通过
88	天津师范大学	应用心理学专业特色“5+1”课程体系建设的研究与实践	白学军	重点	优秀
89	天津师范大学	基于混合式教学的研究型人才培养体系研究	佟德志	重点	优秀
90	天津师范大学	新时代高校课程思政探索与教育教学管理创新研究	梁福成	重点	优秀
91	天津师范大学	立德树人背景下“师范专业思政”体系建设研究	王光明	一般	通过
92	天津师范大学	认证理念下的师范专业建设与质量保障体系研究	纪德奎	一般	通过
93	天津师范大学	《外国史学史》课程史学思维培育模式研究	李友东	一般	通过
94	天津师范大学	创新型复合型应用型法学人才培养模式改革与实践	郝磊	一般	通过
95	天津师范大学	基于数学建模教学与竞赛活动的探索与实践	周立群	一般	通过
96	天津职业技术师范大学	线上线下混合式工程实践教育一流课程体系构建与研究	徐国胜	重点	优秀
97	天津职业技术师范大学	基于师范专业认证的“四方协同、四维一体”职教师资培养模式的改革与实践—以本科机电技术教育专	曹晔	重点	通过
98	天津职业技术师范大学	应用型本科院校新能源汽车工程专业“书证融通”式人才培养模式研究	申荣卫	一般	通过
99	天津职业技术师范大学	“新工科”背景下人工智能专业“双证书”职教师资人才培养模式探索与实践	路光达	一般	通过
100	天津职业技术师范大学	基于“1+X”证书制度的机器人工程专业教学改革与实践	刘朝华	一般	通过
101	天津职业技术师范大学	基于华为 ICT 产业学院的网络工程一流专业建设探索与实践	张建勋	一般	通过
102	天津职业技术师范大学	基于工程认证的机械设计制造及其自动化专业国家级一流专业建设	郭培培	一般	通过
103	天津职业技术师范大学	新工科理念下电子科学与技术一流课程体系及人才培养创新平台构建	倪晓昌	一般	通过

104	天津外国语大学	新时代外语类本科专业课程思政建设与中译外人才培养改革与实践	陈法春	重点	优秀
105	天津外国语大学	在线教学：理论、实践与反思	王济军	重点	通过
106	天津外国语大学	应急外语服务人才本科培养模式研究与实践	张馨元	一般	通过
107	天津外国语大学	实践育人视域下“四史”融入思政课教学的案例及路径研究	杨红运	一般	通过
108	天津外国语大学	基于 OBE 教育理念的朝鲜语专业一流课程体系建设：理论探索与实践运用	赵华	一般	通过
109	天津外国语大学	教育大数据驱动的智慧课堂教学模式研究与实践	杨丽娜	一般	通过
110	天津商业大学	新工科背景下地方院校特色工科专业改革探索与实践	葛宝臻	重点	优秀
111	天津商业大学	一流专业建设视角下完善高校基层教学组织的探索与实践	齐恩平	重点	优秀
112	天津商业大学	“智能+”背景下包装工程一流专业建设与综合改革	计宏伟	一般	通过
113	天津商业大学	“四新”背景下工商融合课程体系构建与运行机制研究	陈诚	一般	通过
114	天津商业大学	新文科背景下经管类专业建设的跨界融合研究与实践	王玉婧	一般	通过
115	天津商业大学	基于 PDCA 的地方本科院校教学质量持续改进机制研究与实践	潘旭华	一般	通过
116	天津商业大学	文旅融合背景下旅游管理专业应用型复合型人才培养模式探索与实践	王庆生	一般	通过
117	天津商业大学	新文科建设背景下地方普通高校公共管理类一流本科专业建设研究	李增田	一般	通过
118	天津财经大学	“新文科”建设背景下经管类专业跨学科融合课程体系建设研究	陈旭东	重点	优秀
119	天津财经大学	“新文科”背景下工商管理类一流专业建设与实践	彭正银	重点	通过
120	天津财经大学	立足经济新动能的统计数据工程人才培养模式改革研究	杨贵军	重点	通过
121	天津财经大学	专业认证背景下会计学一流专业建设研究与实践	韦琳	一般	通过

122	天津财经大学	美育·影像·思政：新时代美育拓展研究	高红樱	一般	通过
123	天津财经大学	经济统计学专业调查实践类课程推进课程思政建设 研究与实践	王健	一般	通过
124	天津财经大学	新文科建设背景下金融工程专业校企协同育人机制 研究与实践	周远	一般	通过
125	天津财经大学	国际经济与贸易专业基础理论课程教学内容与教学 模式改革研究	陆建明	一般	通过
126	天津体育学院	以服务主动健康为引领,创新运动健康教育复合型人 才培养模式研究与实践	王健	重点	通过
127	天津体育学院	以问题为导向的《体育科研方法》慕课平台共建共享 机制研究与实践	曲鲁平	一般	通过
128	天津美术学院	设计学科创新型、复合型、应用型人才培养模式改革 与实践	龚立君	重点	通过
129	天津美术学院	雕塑专业课程建设与教学模式改革	谭勋	重点	通过
130	天津美术学院	“双一流”背景下动画应用型人才培养教学体系的构 建与改革	余春娜	一般	通过
131	天津美术学院	艺术院校文学教学课程思政改革的研究与实践	张世斌	一般	通过
132	天津美术学院	版画专业教学系统性的研究(一流课程教学改革与实 践)	张莞	一般	通过
133	天津城建大学	智能建造与制造现代产业学院建设探索与实践	李忠献	重点	优秀
134	天津城建大学	基于教学评估的校院两级教学管理及质量保障体系 研究与实践	王中良	重点	通过
135	天津城建大学	建筑类专业加强美育教育融入课程思政的研究与实 践	常成	一般	通过
136	天津城建大学	建筑能源应用类专业课程思政育人体系的构建与实 践	王昌凤	一般	通过
137	天津城建大学	基于来华留学质量认证的留学生教育校院两级质量 保障体系研究	王潇	一般	通过
138	天津城建大学	基于新工科建设理念的虚实结合型实验教学模式研 究	蒋学炼	一般	通过
139	天津城建大学	“智能建造”新工科专业人才培养体系构建与实践	王玉良	一般	通过

140	天津城建大学	“一赛三融两促”人才培养模式的探索-----以土木工程专业为例	罗兆辉	一般	通过
141	天津城建大学	教育信息化背景下高等数学 SPOC 教学模式的研究与实践	张玲	一般	通过
142	天津天狮学院	自动化专业“义齿智能制造”特色班 CEI-f 模式人才培养研究	戴冬冰	一般	通过
143	天津外国语大学 滨海外事学院	职业本科教育视域下独立学院专门用途外语实践教学体系构建研究——以商务日语为例	李雪琴	一般	通过
144	天津传媒学院	疫情常态化艺术类专业线上线下教学交互模式探索	陈嘉慧	一般	通过
145	天津传媒学院	后疫情时代艺术类高校三全育人体系研究与实践	阿拉腾 萨其尔	一般	通过
146	天津医科大学临 床医学院	后疫情时代医学生职业素养教育路径研究	邢杰	一般	通过
147	天津医科大学临 床医学院	后疫情时代以岗位胜任力为导向推进生理学教学考核评估的探索与研究	杨文英	一般	通过
148	南开大学滨海学 院	基于劳动教育与创新创业教育相融合的《环境创新》课程改革与实践	李国东	一般	通过
149	南开大学滨海学 院	课程思政与思政课程同向同行的理论与实践研究	杨秀萍	一般	通过
150	天津理工大学中 环信息学院	大数据产业学院建设研究与实践	宋晓晶	一般	通过
151	天津理工大学中 环信息学院	基于 CDIO 工程教育理念的《智能控制创新实验》课程教学改革与实践	郝芸	一般	通过
152	北京科技大学天 津学院	基于“金课”标准的应用型本科院校土木工程专业力学课程体系教学改革与实践	王邵臻	一般	通过
153	天津仁爱学院	“新工科”背景下智能电气信息类人才培养模式的研究与探索	吉建华	一般	通过
154	天津仁爱学院	基于 OBE 理念的建筑专业“微团队”教学改革与实践——以建筑学、环境设计二年级(上)设计课为例	张慧娜	一般	通过
155	天津中德应用技 术大学	基于实践教学导向的通专融合课程体系研究	赵相宾	一般	通过
156	天津市大学软件 学院	新一代信息技术类大学生实习实训保障体系建设探索与实践	刘军利	一般	通过
157	天津市大学软件 学院	产业引领型物联网现代产业学院建设的探索与实践	张建勇	一般	通过

天津市教育委员会

津教高函〔2020〕41号

市教委关于转发教育部关于公布第二批新工科 研究与实践项目的通知

各有关高校：

日前，教育部印发了《关于公布第二批新工科研究与实践项目的通知》（教高厅函〔2020〕23号），公布了第二批新工科研究与实践项目立项结果，我市共有41个项目获批。

各高校要按照教育部文件要求，把新工科建设作为“卓越工程师教育培养计划”2.0的重要抓手，高质量组织项目实施，扎扎实实推进新工科建设和工程教育质量整体提升。同时，请各高校高度重视项目的中期考核、结题等环节，市教委将对各环节进行抽查。

附件：1.教育部办公厅关于公布第二批新工科研究与实践项目的通知

2.天津市获批第二批新工科研究与实践项目名单



教育部办公厅

教高厅函〔2020〕23 号

教育部办公厅关于公布第二批新工科 研究与实践项目的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校、部省合建各高等学校，2018—2022 年教育部高等学校教学指导委员会，相关行业协（学）会，有关企业：

为主动应对新一轮科技革命和产业变革，服务国家战略和区域发展需求，推动新工科建设再深化、再拓展、再突破、再出发，根据《教育部办公厅关于推荐第二批新工科研究与实践项目的通知》（教高厅函〔2020〕2 号）精神，在有关方面择优推荐的基础上，经专家综合评议及公示，我部决定认定 845 个项目为第二批新工科研究与实践项目，现予以公布（名单见附件）。

各有关单位要把新工科建设作为“卓越工程师教育培养计划”2.0 的重要抓手，高质量组织项目实施，扎扎实实推进新工科建设和工程教育质量整体提升。现提出要求如下。

一、更新理念，持续深化探索。新工科建设是主动应对新工业革命、推动高等教育变革的先手棋，既要立足当前主动作为，更要面向未来主动谋划，加快推动我国由“教育大国”向“教育强国”转变。要进一步凝聚共识，主动适应时代发展需要，紧密结合学校发展实际，坚持问题导向、目标导向、结果导向相结合，在改革实践中开拓创新，总结新经验、凝练新理念，勇闯“后疫情”时代新工科建设新路径。要探索新工科建设的中国范式、中国主张、中国理论，推进高校内部组织改革，推动从教师中心转向学生中心、从学科导向转向产业需求导向、从专业分割转向跨界交叉融合、从支撑服务转向先导引领。

二、提升质量，涵育质量文化。要主动增强服务国家战略和区域发展的责任意识和使命担当，将新工科建设作为强化质量意识、推进质量革命、打造质量品牌的引领性力量。坚持立德树人，培育“工匠精神”和工程德育意识；聚焦产业发展，加快专业建设攻坚；注重“两性一度”，提升课程建设质量；创新组织模式，推动高校教学组织机制改革；深化产教融合，完善协同育人机制；加快师资建设，打造高水平育人团队；整合优质资源，提升双创教育质量；坚持对外开放，探索国际化人才培养机制；构建世界标准，建设三级专业认证体系。

三、多元协同，提升项目实效。有关高校、行业协（学）会、合作企业是新工科建设的主体，要精准把握新工科建设内涵，深入推进人才培养综合改革，完善体系、创新模式，培养引领未来技术与产业发展的卓越工程创新人才。相关单位要依托新工科项

目群组，定期组织项目交流、经验分享，积极吸纳优质社会资源、加大推进校际合作、产学研合作，加强协同育人。教育部高等学校教学指导委员会、新工科建设工作组要充分发挥“参谋部、咨询团、指导组、推动队”的作用，加强对项目的指导、咨询、支持、管理与服务。召集单位、秘书处要积极组织开展师资培训、交流研讨等，统筹推进本领域新工科建设，及时推出典型经验和案例。我部将加强项目过程管理，适时通报表扬各单位新工科建设典型案例，对于推进不力的项目将予以提醒或撤项。

四、加强统筹，强化资源保障。要将新工科建设作为“三全育人”“五育并举”的有效载体，统筹各级各类优质教育教学资源支持新工科建设。推进构建新工科建设共同体，积极吸纳社会、企业资源，探索跨学校、跨院系、跨学科、跨专业的新工科人才培养模式。鼓励“双一流”建设高校将新工科研究与实践项目纳入“双一流”建设总体方案。鼓励各地教育行政部门认定省级新工科研究与实践项目，并采用多种渠道提供经费支持。积极争取地方人民政府将新工科建设列入产业发展规划、人才发展规划等。

附件：第二批新工科研究与实践项目名单

教育部办公厅

2020年10月19日

（此件依申请公开）

部内发送：有关部领导，办公厅

教育部办公厅

2020 年 10 月 21 日印发

天津市获批教育部第二批新工科研究与实践项目名单（按学校代码排序）

序号	项目编号	项目负责人	单位名称	项目名称
1	E-CXCYYR20200908	孙红文	南开大学	“六层次一体化”新环工创新创业人才培养体系构建与实践
2	E-RGZN20201010	方勇纯	南开大学	面向国家战略与产业需求的“智能科学与技术”专业人才培养机制探索与实践
3	E-SWYY20202503	陈凌懿	南开大学	生物医药通专融合课程及教材体系建设
4	E-SXWLHXLX20202605	宋峰	南开大学、大学物理课程教学指导委员会	以新工科需求为导向的《大学物理》资源库建设与推广
5	E-DXKJC20200509	李家俊、曾勇	天津大学、电子科技大学	构建跨校联动大规模适用新模式，协同推进新工科教育再出发
6	E-GXHPY20200403	李家俊	天津大学	工程科技领军人才培养的未来学院建设研究与实践
7	E-LNYJ20200102	金东寒	天津大学	新工业革命时代新工科教育人才培养重大关键理论与实践问题研究
8	E-ZYJG20200208	王树新	天津大学	面向未来的新工科教育可持续发展机制探索与实践
9	E-ZYJG20200209	巩金龙	天津大学、高等学校专业设置与教学指导委员会	新工科背景下本科专业供给侧结构性改革关键问题研究
10	E-HGZY20202004	张凤宝	天津大学、化工类专业教学指导委员会	智慧化工与创新驱动背景下的化工类专业改造升级研究与实践
11	E-TMJZSLHY20202108	余建星	天津大学、中国造船工程学会	船舶与海洋工程智能设计建造领军人才培养机制的创新实践
12	E-GCCRC20200302	Jay Siegel	天津大学	扎根中国大地，探索新工科建设国际化人才培养新模式
13	E-GCCRC20200303	顾佩华	天津大学	未来工程教育认证体系的中国标准和中国方案研究
14	E-GXHPY20200404	陶文源	天津大学、软件工程专业教学指导委员会	需求导向、聚焦关键，建设特色化示范性软件学院
15	E-DXKJC20200510	王世斌	天津大学、力学基础课程教学指导分委员会	跨学科创新型新工科教育组织模式研究与实践
16	E-XTYR20200609	王金海	天津工业大学、纺织类专业教学指导委员会	“产学研用”协同育人可穿戴智能医疗实践创新平台建设
17	E-SZNL20200702	赵美蓉	天津大学	工学院院长教学领导力提升探索与实践

18	E-GCJYZL20200801	闫广芬	天津大学、教育学类专业教学指导委员会	新工科人才培养常态监测与质量提升研究
19	E-GCJYZL20200802	何桢	天津大学、工业工程类专业教学指导委员会	新工科理念下的专业认证制度体系构建
20	E-CXCYYR20200909	施亮星	天津大学、创新方法教学指导分委员会	专创融合的新工科创新创业教育生态体系建设
21	E-TMJZSLHY20202107	胡文平	天津大学、中国海洋学会	中国-东盟智慧海洋新工科教育共同体
22	E-TMJZSLHY20202106	孔宇航	天津大学、建筑类专业教学指导委员会	基于产教研融合的建筑行业国际化设计人才实践平台探索
23	E-GKRWJC20202904	刘俊颖	天津大学、中国国际经济合作学会	面向“新基建”的生态融合型工程管理人才培养模式研究与实践
24	E-NYDQHGC20202206	王成山	天津大学	电气信息类卓越工程创新人才学科交叉培养模式探索与实践
25	E-HJFZQG20202405	李占勇	天津科技大学	轻工特色专业融合区域智能产业优势 多元协同新工科育人模式探索与实践
26	E-HGZY20202006	唐娜	天津科技大学	以制盐与盐化工为特色的化学工程与工艺专业改造升级探索与实践
27	E-HJFZQG20202406	陈莉	天津工业大学	双一流学科建设高校传统纺织工程专业改造升级的探索与实践
28	E-CL20201909	赵义平	天津工业大学	依托分离膜科学与技术“一带一路”联合实验室探索新工科教育共同体建设
29	E-SZNL20200703	于剑	中国民航大学、航空运输与工程教学指导分委员会	行业院校多层次、多类型教师培训体系探索与实践
30	E-CXCYYR20200910	樊智勇	中国民航大学	民航新业态下新工科人才创新创业能力培养探索与实践
31	E-HTJT20201712	魏志强	中国民航大学	交通运输专业新形态复合型教育教学资源体系构建与应用
32	E-ZYJG20200210	郑清春	天津理工大学	以新工科理念改造升级地方高校传统工科专业的探索与实践
33	E-SPNL20202308	张民	天津农学院	基于OBE理念的地方高校食品质量与安全专业人才培养质量标准的研究与实践
34	E-SWYY20202504	王索刚	天津医科大学	多学科融合的医学院校生物医学工程专业学生创新能力培养的实践探索
35	E-HGZY20202007	李正	天津中医药大学	面向中药智能制药新工科人才培养的产教融合、校企合作创新机制模式研究与实践
36	E-DZYQ20201408	张宝菊	天津师范大学	基于成果导向教育理念的电子信息类国际化创新人才培养模式探索与实践
37	E-SZNL20200704	齐恩平	天津商业大学	“双师双能型”教师培训体系的研究与探索
38	E-NYDQHGC20202207	陈冠益	天津商业大学	“工科+商科”结合的能源与动力工程专业新工科人才培养改革探索与实践
39	E-TMJZSLHY20202109	王中良	天津城建大学	“智慧建筑”新工科建设探索与实践研究

40	E-RGZN20201012	王新强	天津中德应用技术大学、中国 电子企业协会	产学研协同融汇育人的人工智能领域人才培养实践创新平台建设探索与实践
41	E-JSJRJ20201349	刘军利	天津市大学软件学院	产业引领型物联网现代产业学院建设的探索与实践

天津市教育委员会

津教高函〔2020〕44号

市教委关于公布 2020 年天津市普通高等学校 本科教学质量与教学改革研究计划项目 立项结果的通知

各普通高校、独立学院：

按照《天津市高等学校本科教学改革与质量建设研究计划项目管理办法》（津教委高〔2008〕9号）和《市教委关于开展 2020 年天津市高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目立项申报工作的通知》（津教高函〔2020〕19号）要求，市教委组织开展了 2020 年项目立项遴选工作。经学校推荐、专家评审、公示等程序，决定批准南开大学“发挥课程主战场作用，以爱国主义为核心的课程建设方案探索与实践”等 184 个项目为 2020 年天津市高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目（以下简称“教改项目”）（附件 1）。各高校要将市级教改项目的建设，作为学校教育教学改革的重要抓手，把教改研究纳入学校教学工作整体规划，着力研究和解决当前及今后一个时期高等教育教学改革中的重点和难点问题，探索形成天津高等教育质量内涵建设的新亮点，培育一批优秀教学成果，不断提升我市高等教育改革整体水平。现提出要求如下：

一、更新理念，深化教育改革

各高校要明确具体管理部门和责任人，加强对市级教改项目的管理指导，不断更新理念，切实把教改项目的组织与实施工作同专业建设、课程建设、师资队伍建设、管理运行机制和人才培养模式改革等密切结合起来，形成人人重视本科教育、人人参与本科教育、管理服务本科教育、教师潜心本科教育的浓郁氛围。

二、提升质量，突显内涵建设

各高校通过实施教改项目，要进一步落实立德树人的根本任务，切实提高人才培养质量；要进一步提升专业建设水平，实现内涵发展；要进一步提升课程建设水平，全面推进课程思政建设，把思想政治教育贯穿人才培养全过程；要着力推进“四新”建设，力争取得发展的新成效；要不断深化创新创业教育改革，建设高质量教育体系，更好服务高质量发展和现代化建设。

三、分类指导，提升项目实效

重点课题要着力研究新时代高等教育教学改革与人才培养中的重点和难点问题，研究成果应具有较强的科学性和前瞻性，具有较高的理论水平和推广应用价值，对高等教育教学改革和高素质创新人才培养有重要的促进作用。一般课题研究应充分体现新时代高等教育发展的先进理念，有改革创新意识和自身特色，研究成果有较强的实践意义和推广应用价值。

四、权责明晰，加强过程管理

各高校是市级教改项目建设的主体，要不断加强市级教改项目的立项开题、中期考核、结项验收等过程管理环节的监管力度和管理水平，可定期组织项目交流研讨、经验分享等，注重项目成果的培育，同时要加强校级督导对项目的指导、咨询、支持等。市教委将对各高校的开题、中期和结题等环节进行检查，不合格的将予以撤项。

五、加强统筹，强化资源保障

各高校要将市级教改项目建设作为基层教学组织建设的先头兵，统筹各级各类优质教育教学资源支持市级教改项目建设。鼓励高校认定校级、院级教改项目，并提供政策支持，健全市级-校级-院级项目三级管理体系，不断提高教育教学水平。

六、其他

（一）市教委将组织部分市级教改项目统一进行开题答辩工作（具体名单、时间、地点等另行通知），其他项目的开题工作由各高校负责。

（二）请各高校填写《2020年天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目立项开题时间安排表》（附件2），并于2020年11月30日前将excel电子版和加盖公章的PDF版发送至市教委高教处工作邮箱。

联系人：高原、刘冰，联系电话：13512840155。

邮箱：liubing01@tj.gov.cn。

附件：1.2020年天津市普通高等学校本科教学质量与教学改

革研究计划项目立项结果

2.2020 年天津市普通高等学校本科教学质量与教学改革研究计划项目立项开题时间安排表



附件 1

**2020 年天津市高等学校本科教学质量与教
学改革研究计划项目批准立项名单
(天津工业大学)**

序号	学校	项目 编号	项目 类别	项目名称	项目 负责人
1	天津工业大学	A201005801	重点	纺织未来技术学院的构建及领军人才培养的研究与实践	陈莉
2	天津工业大学	A201005802	重点	“双系统四体系”产教融合现代产业学院的构建与实施	姜勇
3	天津工业大学	A201005803	重点	基于 OBE 认证模式的教学质量保障体系的研究与实践	温淑鸿
4	天津工业大学	B201005801	一般	强创新、重实践、融竞赛—浸润式商科创新实践体系的构建	齐庆祝
5	天津工业大学	B201005802	一般	“新工科”背景下电子信息类专业改造升级的探索与实践	郭翠娟
6	天津工业大学	B201005803	一般	后疫情时代国际化“微专业云平台”构建及共享机制研究与实践	王熙
7	天津工业大学	B201005804	一般	“多元融合”视角下经济类一流专业建设研究与实践	王巍
8	天津工业大学	B201005805	一般	“双万计划”背景下本科生创业实践环境与实践教学体系的联动建设研究	李铁
9	天津工业大学	B201005806	一般	“互联网+”背景下信息技术引领的环境工程一流专业建设	张环
10	天津工业大学	B201005807	一般	面向培养解决复杂工程问题能力的电气传动控制系统课程建设	蔡燕
11	天津工业大学	B201005808	一般	以元评估模型分析为核心的理科专业建设与评价研究-以应用化学专业为例	代昭

附件二

2020年产学研合作协同育人项目立项名单（按高校排序）

项目编号	承担学校	项目类型	公司名称	项目名称	项目负责人
202002142070	北京大学	新工科、新医科、新农科、新文科建设	华为技术有限公司	大数据管理技术混合式课堂建设	陈立军
202002001010	北京大学	新工科、新医科、新农科、新文科建设	阿里云计算有限公司	阿里云-北大软微面向云计算方向的新工科系列课程建设	莫同
202002107011	北京大学	教学内容和课程体系改革	谷歌信息技术（中国）有限公司	TensorFlow2.0 应用案例库	曹健
202002086013	北京大学	教学内容和课程体系改革	成都泰盟软件有限公司	基于虚拟仿真技术的传染病医院职业安全防护训练项目的应用效果评价	孙宏玉
202002001012	中国人民大学	新工科、新医科、新农科、新文科建设	阿里云计算有限公司	数据法学的产教融合课程建设	邓矜婷
202002001073	中国人民大学	教学内容和课程体系改革	阿里云计算有限公司	数据科学的产教融合课程建设	朝乐门
202002123018	中国人民大学	教学内容和课程体系改革	国仪量子（合肥）技术有限公司	离子阱量子计算教学云平台	高奎意
202002052023	中国人民大学	教学内容和课程体系改革	北京润尼尔网络科技有限公司	量子计算算法演示和开发虚拟仿真实验	许瑞
202002235007	中国人民大学	师资培训	上海萌泰数据科技股份有限公司	社会工作学科和产业前沿师资培训	张会平
202002059041	中国人民大学	实践条件和实践基地建设	北京外研在线数字科技有限公司	线上线下混合式教学在日语综合实践课程中的构建与思路	刘妍
202002059062	中国人民大学	实践条件和实践基地建设	北京外研在线数字科技有限公司	动态系统视角下在线大学英语写作课程多元反馈模式吸收研究	王晓彤
202002234055	中国人民大学	实践条件和实践基地建设	上海曼恒数字技术股份有限公司	人文物理通识与探索性实验实践基地	张威
202002142044	清华大学	新工科、新医科、新农科、新文科建设	华为技术有限公司	基于泰山服务器的编译原理训练课程设计	陈文光

项目编号	承担学校	项目类型	公司名称	项目名称	项目负责人
202002061013	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京文华在线教育科技有限公司	新文科建设背景下《英汉翻译》在线开放课程建设与混合式教学探索	曹阳
202002300014	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	亿创宏达（北京）科技有限公司	人工智能课程教学改革探索与实践	杜宇
202002007015	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京艾特互联科技有限公司	基于产学合作的《数学分析》线上线下混合式一流课程建设	刘明
202002204019	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	山东京博控股集团有限公司	《非织造原理》多元模块化实践教学模式的改革与实践	刘亚
202002056057	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京世纪超星信息技术发展有限责任公司	《纺织类非物质文化遗产保护与开发》线上线下混合式课程建设改革与实践	马涛
202002052009	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京润尼尔网络科技有限公司	纺纱原理虚拟仿真实验	彭浩凯
202002023012	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京昊科世纪信息技术有限公司	新工科背景下智能装备故障诊断课程体系建设	尚志武
202002052037	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京润尼尔网络科技有限公司	化学纤维纺丝虚拟仿真实验资源建设	宋俊
202002015007	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京独创时代科技有限公司	《生物医学电子学》教学方法的改革与创新	田磊
202002032011	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	北京杰创永恒科技有限公司	基于STM32一流课程课堂教学改革项目	王瑞昆
202002204007	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	山东京博控股集团有限公司	材料类专业核心课程中思政元素的构建和融入	张亚彬
202002300011	天津工业大学	教学内容和课程体系改革	亿创宏达（北京）科技有限公司	以人工智能实践教学为依托的“新工科”课程改革	赵镇宏
202002035020	天津工业大学	师资培训	北京津发科技股份有限公司	新工科背景下生物医学人因工程方向 人才培养模式探索	陈瑞娟
202002295011	天津工业大学	师资培训	新华三技术有限公司	人工智能技术探讨与研修实践	贾敏瑞

中国纺织工业联合会文件

中国纺联函〔2021〕119号

关于公布“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育 教学改革研究立项项目的通知

各有关纺织服装高等院校：

根据《关于申报“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革项目的通知》（中国纺联函〔2021〕30号）精神，各有关本科院校组织开展了纺织服装教育教学改革项目申报工作，共有51所院校申报教育教学改革项目892项。经评审，确定767个项目为“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革研究项目。

现将有关要求通知如下：

一、建设周期

本次立项着重围绕纺织服装行业及其相关专业需求，着眼于创新型、复合型、应用型人才培养，加强整合、注重实践、鼓励

创新、力求突破，项目建设周期为2~3年，自本通知下发之日起执行。

二、项目管理

1. 各立项项目所在单位及负责人要尽快召开项目研究组全体成员会议，制定项目研究实施计划，按照项目管理要求，在确保完成项目任务书、主要研究内容的基础上，突出项目研究的创新性、实效性，充分发挥各项目的优势，相互配合，密切合作，提交高水平、高质量的研究成果。

2. 本次批准的教育教学改革项目所需研究经费由各申报单位自筹解决，希望各单位切实按申报书中要求落实经费。

3. 项目管理办公室设在中国纺织服装教育学会。在项目研究阶段，中国纺织服装教育学会将组织专家进行不定期检查，积极促进项目研究深化，对达不到要求的项目予以取消立项。

各有关单位要认真做好项目的管理和支持工作，加强对项目研究工作的督促检查和指导，并实行年度考核，为项目出成果、提水平、见效益提供必要的支持和保障；积极调动广大教师参加教学研究和教学改革的积极性，在教学内容与教学方法的改革中鼓励创新，与时俱进，不断深化教学改革，切实提高纺织服装院校教育教学质量。

附件：“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革
研究项目立项名单



中国纺织工业联合会办公室

2021年9月3日印发

“纺织之光”中国纺织工业联合会高等教育教学改革研究项目立项名单

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
1	2021BKJGLX001	西安工程大学	基于纺织类学生“三创”能力培养的实践育人体系探索	封彦	万明、郭西平、沈兰萍、王进美、付成程、乔晓荷	2
2	2021BKJGLX002	西安工程大学、中原工学院	新视域下“弘扬传统技艺，传承纺织非遗”理念融入轻化工程专业教学的探索研究	任燕	张鑫卿、罗璐、刘瑾姝、张帆、王雪燕、徐成书、郑艳	2
3	2021BKJGLX003	西安工程大学	数字化背景下混合式教学模式及教学效果评价的研究与实践	刘静	万明、赵凯威、任燕、周丹、张振方、李红艳、侯锦丽	3
4	2021BKJGLX004	西安工程大学	面向工程教育认证的课堂教学过程性评价	王伟	薛涛、王明明、薛文生、赵旭、刘沫萌	5
5	2021BKJGLX005	西安工程大学	三维教学目标下以观念系统构建艺术类专业课程思政教育模式研究	王坚	左志锋、姒晓霞、肖爱云、李易昕	3
6	2021BKJGLX006	西安工程大学	基于中华优秀传统文化创造性转化的服装与服饰设计专业人才培养创新创业教育的实践模式探索研究	袁燕	刘冰冰、刘静、吕钊、田宝华、梁建芳、陈彬、张原、单凌、Jennifer Whitty	4
7	2021BKJGLX007	西安工程大学	自主可控背景下行业领域人才计算思维能力培养模式研究	陈亮	仇涵、薛纪文、牟莉、刘枫、张淑珍、吴涛、陈惠娟	2
8	2021BKJGLX008	西安工程大学	基于成果导向“艺术产品创意浮雕设计与雕刻”大学生创新实践能力培养研究职业核心素养培育路径研究	张立昌	陈博、杨根、赵小慧、王崇楼、傅学强	3
9	2021BKJGLX009	西安工程大学	多层次多方位构建材料类专业个性化创新型人才培养体系的研究	付翀	梁苗苗、张晓哲、贺辛亥、马建华、徐洁、王彦龙	2
10	2021BKJGLX010	西安工程大学	“双一流”背景下纺织类院校新文科建设路径研究	何芳	金邦庆、何万里、孙迪、万丽丽、赵鹏	2
11	2021BKJGLX011	西安工程大学	服装“结构设计”课程群学生创意思维能力的培养	厉谦	戴鸿、张睿、冀艳波	3
12	2021BKJGLX012	西安工程大学	基于新工科理念的“纺纱学”课程虚拟仿真实验的建设与应用研究	高婵娟	谭艳君、刘呈坤、李龙、罗璐、畅姣、冷冰雪、盛翠红	4
13	2021BKJGLX013	西安工程大学	产业西移背景下纺织智能制造人才培养模式探索与实践	邵景峰	王进富、白晓波、王姝頔、马创涛、李宁、冯海强	2
14	2021BKJGLX014	西安工程大学	基于行业特色的纺织服装类高校创新创业教育体系的构建与实践	赵小惠	秦伟、刘瑞霞、刘文慧、杜小刚、董雅文、杨根、刘宇程	4
15	2021BKJGLX015	西安工程大学	多学科交叉融合的大数据应用型创新人才培养模式的探索与实践	高晓娟	朱欣娟、牟莉、加云岗、王蒙、张旭凤、王峰萍	2
16	2021BKJGLX016	西安工程大学	应用物理学国家一流专业课程群建设	成鹏飞	苏耀恒、王军、王秋萍、夏蔡娟、刘冬冬、吴俊芳	2
17	2021BKJGLX017	西安工程大学	基于OBE理念的纺织科学与工程专业“课程思政”探索与实践“课程思政”探索与实践	董子靖	孙润军、刘呈坤、李龙、黎云玉、余灵婕、汪钊	3
18	2021BKJGLX018	西安工程大学	新文科背景下纺织高校艺术类专业协同育人创新机制与实践研究	丛红艳	马冬、赵小惠、姒晓霞、张宝山、李德兵、赵苏、郑培	2
19	2021BKJGLX019	西安工程大学	新工科背景下算法设计类课程混合式教学模式创新与实践	李莉	朱欣娟、蔡桂洲、高晓娟、王崑凌、刘俊华	3
20	2021BKJGLX020	西安工程大学	理学专业应用型创新人才培养的实践教学体系构建与研究	王秋萍	王秋萍、夏蔡娟、成鹏飞、苏耀恒、卢定泽、王军、伍刚	4
21	2021BKJGLX021	西安工程大学	“四史”教育融入纺织服装类高校思政课教学的路径研究	杨寒	王志刚、曹敏、闫佼丽、赵鹏、聂迅	3
22	2021BKJGLX022	西安工程大学	新文科背景下“讲好中国故事”的动画专业教学改革与实践研究	雷桐	王卫、张宝山、燕耀、马冬、连璐、李德兵、张玮	1
23	2021BKJGLX023	西安工程大学	“一中心、二驱动、三融合、四一体”的服装专业专创融合培养体系建设与实践	梁建芳	李筱胜、任军、于晗、刘洁、段南华、荣晓曼、马飞	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
24	2021BKJGLX024	西安工程大学	面向“一带一路”的国际化纺织经管人才培养模式的构建与实践	李艳	陈莉霞、王保忠、张群林、刘岩、王志刚、王姝頔、黄玲	2
25	2021BKJGLX025	西安工程大学	基于STEM教育的纺织工程专业创新人才培养模式探索	周丹	万明、钱现、刘静、张振方、封彦、尹伊秋、姚一军	2
26	2021BKJGLX026	西安工程大学	纺织类高校一流专业建设带动学校特色发展的研究与实践	张振方	万明、刘静、周丹、封彦、谢光银、张弦	2
27	2021BKJGLX027	西安工程大学	新工科背景下具有行业特色的机械类专业人才培养模式探索与实践	金守峰	肖渊、唐文斌、刘霞、郭飞飞、冯涛、杨磊鹏 陈永当	2
28	2021BKJGLX028	西安工程大学	“知识传授、创意启蒙、价值引领”三位一体的纺织电子类课程思政改革探索	李云红	张晓丹、乌江、崔琳、顾梅花、任劼、潘杨、陈锦妮	3
29	2021BKJGLX029	西安工程大学	面向新工科工程实践教育体系与实践平台构建	李珣	景军锋、张凯兵、卢健、王晓华、张蕾、陈小改	4
30	2021BKJGLX030	西安工程大学	纺织高校人工智能类课程的翻转课堂教学改革研究--以《机器学习》为例	苏雪平	李云红、任劼、胡文学、马晓敏	3
31	2021BKJGLX031	西安工程大学	新工科背景下软件工程人才培养的实践育人体系研究	陈君	薛涛、李维乾、刘枫、张馨东、李迎、王峰萍、李迎、王峰萍	2
32	2021BKJGLX032	西安工程大学	“梦桃精神”融入纺织服装类高校思政课教学体系研究	张涛	曹敏、郭松、屈旻、郭沙、赵鹏、李武装、王晓菊	3
33	2021BKJGLX033	西安工程大学	具有纺织特色的高分子材料与工程专业实践教学体系探索与构建	马建华	孙元娜、赵强莉、田光明、张婷、杜斌、杨东	2
34	2021BKJGLX034	西安工程大学	非织造材料与工程专业类课程思政建设与实践	本德萍	刘呈坤、张辉、郭晓玲、窦皓	3
35	2021BKJGLX035	西安工程大学	OBE理念下基于“国产替代”的计算机应用能力培养实践	霍炜	陈亮、仇涵、薛纪文、吴涛、魏聪明、李莉、陈惠娟	3
36	2021BKJGLX036	西安工程大学	纺织服装专业思政课“三秦乡土记忆”主题教学研究	闫仕杰	王艳景、杨建军、张敏、雷鸣、刘婷婷、孙建荣	3
37	2021BKJGLX037	西安工程大学	基于学科交叉融合育人的纺织高校化工专业创新型人才培养模式研究	赵亚梅	常薇、孙润军、刘永红、王雪燕、刘斌、李庆、王倩	2
38	2021BKJGLX038	西安工程大学	国际视野与课程思政相融合的教学研究与实践——以《材料研究方法与测试技术》为例	王斌	贺辛亥、梁军浩、杜斌、赵强莉、赵小亮、罗璐	3
39	2021BKJGLX039	西安工程大学	后疫情时代下纺织服装高校外语教学线上线下混合式教学的研究与实践	王晓静	张睿、胡伟华、丁珊珊、刘国英、刘洋、王斐斐	3
40	2021BKJGLX040	西安工程大学	聚焦专业认证与新工科的纺织电类专业建设与人才培养模式改革研究	王晓华	苏泽斌、张蕾、张缓缓、王文杰、景军锋、李鹏飞	2
41	2021BKJGLX041	西安工程大学	混合式教学模式下“电路原理”课程思政研究	马丽萍	徐健、康涛、吴媛、王艳、孙晓东	2
42	2021BKJGLX042	西安工程大学	“智慧教育”背景下纺织服装类高校活力课堂的教学模式创新与实践	白新国	耿国华、曲蕴慧、赵姝、吴涛	3
43	2021BKJGLX043	西安工程大学	基于创新能力和课程思政同向同行的纺织品设计实践课程体系建设研究	盛翠红	范立红、刘呈坤、谢光银、罗璐、余灵婕、孙艳丽	4
44	2021BKJGLX044	西安工程大学	智能辅助与仿真技术背景下服装设计类课程教学改革研究	刘凯旋	朱春、薛涛、赵雪青、刘均、王悦	3
45	2021BKJGLX045	西安工程大学	“新工科”背景下服装工程专业课程OBE教学模式改革研究	吴龙	蒋晓文、周捷、应柏安、齐静、于昕辰	3
46	2021BKJGLX046	西安工程大学	基于文化传承与创新《中国服装史》课程群建设的研究与实践	刘冰冰	张睿、吕钊、任军、陈彬、袁燕、雷雨霖、周鹏	3
47	2021BKJGLX047	西安工程大学	纺织类高校文学学科课程思政沉浸式课堂教学模式改革与实践研究	何文	郭欣欣、任刚、胡燕、刘婧、赵莎莎、尹珊珊	3
48	2021BKJGLX048	西安工程大学	新文科设计教育理念下设计基础课程结构的整合重构与启发式教学模式的创新改革	田宝华	冯惠、马瑜、王茹娜、强坤、马菡婧	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
49	2021BKJGLX049	西安工程大学	挖掘课程思政元素背景下陕西民俗文化融入服饰品牌运营课程群教学模式研究	顾朝晖	袁燕、任军、刘凯旋、彭东梅、曹红锐、姜茸凡、王煜曦	3
50	2021BKJGLX050	西安工程大学	“互联网+”新媒体背景下服装表演专业实践教学模式改革与创新研究	朱颖	王婷、王勃、张原、燕耀、祖佳、张瑾、高银河	4
51	2021BKJGLX051	西安工程大学	基于实践性的“三新三宜三空间融合”的纺织类高校思政课教学模式创新与改革	郭沙	张涛、贾霄锋、黄云、屈旻、赵鹏、朱博、王晓菊	3
52	2021BKJGLX052	西安工程大学	后疫情时代线上线下混合式教学模式研究——以“生物分离工程”课程为例	王晓军	潘虹、洪一楠、刘啸尘、何艳慧	3
53	2021BKJGLX053	西安工程大学	服装纺织语料库架构下专业型翻译人才培养路径	李娜	胡伟华、马娟娟、赵昊炜、鲍学莉、刘锐琪	2
54	2021BKJGLX054	西安工程大学	新工科背景下“科研驱动式”纺织服装创新人才培养模式探究与实践	汪秀琛	刘哲、吴龙、薛媛、王悦、马飞	2
55	2021BKJGLX055	西安工程大学	“以学生为中心”的复合型纺织国际贸易人才培养模式探索与实践	申国栋	张弦、高婵娟、吴倩、姚一军	2
56	2021BKJGLX056	西安工程大学	虚拟仿真教学模式的探讨与实践研究-以纺粘非织造材料生产为例	张星	张得昆、谭艳君、杨龙	3
57	2021BKJGLX057	西安工程大学	以“非遗”为背景的《版画创作》课程改革与实践研究	韩清	潘旭、王茹娜、陈华、罗潇潇、韩笑	3
58	2021BKJGLX058	西安工程大学	基于课程思政建设的拼布艺术设计多元化实践教学改革研究	肖红	王教庆、杨铁刚、王晓霞、陈娟娟、徐训鑫	4
59	2021BKJGLX059	西安工程大学	新工科专业人才培养标准制定与实践	卢健	陈小改、庞菲菲、梁雍、王敏、周健、武桐、李佳斌	1
60	2021BKJGLX060	西安工程大学	基于赛教融合的应用化学创新型人才培养模式与实践研究	薛凝	丁涛、杜燕萍、刘斌、郑利娜	2
61	2021BKJGLX061	西安工程大学	工程教育专业认证导向下材料成型及控制工程专业工程实践能力的培养	徐洁	王彦龙、刘毅、王俊勃、贺辛亥、卢琳琳、思芳	4
62	2021BKJGLX062	西安工程大学	工程教育专业认证背景下《材料表面与界面》课程教学改革	张彩宁	王煦漫、赵小亮、张婷	3
63	2021BKJGLX063	西安工程大学	面向纺织行业需求的纺织空调微幕课建设与混合式教学模式的探索与实践	屈元	黄翔、颜苏芊、任永花、孙铁柱、郑松	3
64	2021BKJGLX064	西安工程大学	基于项目的成果导向下土木大类实践课程改革与实践	房平	邵瑞华、宋经华、李红玘、崔心水	4
65	2021BKJGLX065	西安工程大学	新工科背景下纺织服装专业公共英语课程体系立体化建构研究	梁满玲	邹妮、杜国香、赵月阳、胡伟华、曹晓英、荀晓琴、翟芳	3
66	2021BKJGLX066	西安工程大学	新文科理念下汉语言文学本科人才培养路径研究	田宁	胡金东、巴微、王铭、张蕾	2
67	2021BKJGLX067	西安工程大学	新时代背景下，基于立德树人的纺织专业研究生英语课程思政探索与实践	杨柳青	李娜、张雅毅、马娟娟、荆洁兰、赵昊炜、廖燕、王尹莲	3
68	2021BKJGLX068	西安工程大学	基于OBE教育模式的《工程流体力学》课程教学改革研究	严彦	严彦、陈珊、刘冰、刘国田	3
69	2021BKJGLX069	西安工程大学	面向高端纺织工业的电子信息工程专业课程体系与高科技工程人才培养模式探索	焦亚萌	李云红、崔琳、潘杨、董免、廉继红	2
70	2021BKJGLX070	西安工程大学	参与式教学理论在《仪态塑造》课程教学中的应用研究	李晖	王佳、张原、王源	3
71	2021BKJGLX071	长春工业大学	“三课堂 四融入”下服装设计类专业课程思政教学模式的研究	崔立明	葛英颖、兰天、李雪琪、李凤仙、高庆阁、李凤阳、张颖	3
72	2021BKJGLX072	北京服装学院	基于PDCA理论的高水平特色大学教学质量体系构建	赵洪珊	张颖、张乐、田红艳、吴冠钰	5

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
73	2021BKJGLX073	北京服装学院	创建基于人工智能与虚拟仿真技术的虚拟教师——国家级一流课程数字化研究	常炜	杜尽知、于晓洋、蔡碧湾、郭飞、宁兵、肖璐然、郭晓晔	3
74	2021BKJGLX074	北京服装学院	产教融合背景下服装表演专业高水平创新人才协同培养模式改革研究	李玮琦	谢方明、向冰、黄洪源、林九儒、盛思喆、许海燕、张琳	1
75	2021BKJGLX075	北京服装学院	“为学生成才、为教师成长”的艺术类高水平特色大学教学成果培育机制的研究与探索	田红艳	赵洪珊、王素艳、白雯静、吴冠钰、张颖	5
76	2021BKJGLX076	北京服装学院	《智能服装概论》课程建设与教学模式研究	刘亚侠	茹冬全、孙阳阳、竹潇潇、张辉	3
77	2021BKJGLX077	北京服装学院	服装跨境电商人才培养课程体系构建	杨楠楠	郝淑丽、姚蕾、索珊、丁锋、卢安、李敏、王洁	1
78	2021BKJGLX078	北京服装学院	雕塑与公共艺术专业“数字造型”课程群的研究与实践	马天羽	张楠、关立新、田辉、黄钊	3
79	2021BKJGLX079	北京服装学院	面向未来纺织科技人才需求的艺术与科技专业人才培养模式研究	王阳	张秀芹、邝旻翹、李喆、田园、张长欢、姜延	1
80	2021BKJGLX080	北京服装学院	多校区高校体育教学工作信息化管理模式研究	马腾	孔凌鹤、沈洋、赵勇军、卢磊、徐立国	3
81	2021BKJGLX081	北京服装学院	基于数字化结构设计能力培养的“服装纸样”教学研究与教材建设	牟琳	赵欲晓、刘珍、宋彦杰、张建华、张继红	3
82	2021BKJGLX082	北京服装学院	多模态纺织服装语料库在服装专业大学英语教学中的应用研究	白静	张慧琴、罗冰、张丽帆、王娜、刘庆华	3
83	2021BKJGLX083	北京服装学院	新一代信息技术在设计类专业教学中的探索与实践	马小铁	高静欣、高伟、罗霄、张帆、姜玲、王永忠	3
84	2021BKJGLX084	北京服装学院	数字样衣技术融入服装艺术与工程专业人才培养的探索与实践	马凯	刘正东、孙晓东	2
85	2021BKJGLX085	北京服装学院	纺织服装类高校线上线下混合式教学模式的研究与实践	张乐	张然、张颖、田红艳、张迎迎、洪远、王英霞	3
86	2021BKJGLX086	北京服装学院	新工科理念下智能3D图形技术与服工融合课程的多模式分层实验研究	孙晓东	耿增民、马玲、马凯、杨光	3
87	2021BKJGLX087	北京服装学院	“互联网+”时代数字化云教材的建设及教学模式研究	吴红艳	王越平、王阳、张长欢、李秋宇、黄易	3
88	2021BKJGLX088	北京服装学院	艺工融合背景下面料创新设计课程的改革与研究	刘达	鲍利红、张长欢、熊红云、史文莉	3
89	2021BKJGLX089	北京服装学院	新文科视域下设计类专业教学案例及案例库建设方法研究与实践	彭璐	常炜、席阳、宁兵、郭晓晔、李若岩、李政、郝杰	2
90	2021BKJGLX090	北京服装学院	新文科背景下艺文跨专业联合毕业设计改革研究	董妍	谢平、陈大公、吴琪、邓翔鹏、鄂冠男、王文岩	4
91	2021BKJGLX091	北京服装学院	影视表演基础课程跨学科联合教学模式研究	宋松	冯帆、吴嵩、林久儒	3
92	2021BKJGLX092	北京服装学院	基于“文化遗产与身体语言表达”的服装表演专业舞蹈课程创新性探索与实践	向冰	文华、林九儒、王婷、黄洪源、盛思喆	3
93	2021BKJGLX093	北京服装学院	“新商科”背景下市场营销人才培养体系的构建与创新	白玉苓	王秋月、王涓、陆亚新、常静、刘娜、孙逊	2
94	2021BKJGLX094	北京服装学院	课程思政理念指导下的艺商融合类专业教学模式改革研究	马琳	席阳、方刚、王革非、刘荣、马迁利、郭栋、韩晶贺	2
95	2021BKJGLX095	北京服装学院	创新创业视角下的时尚大数据营销课程教学改革与实践	龙琼	冯复平、牛继舜、单红忠、蒋效宇、史英杰、智冬晓、赵乃东	3
96	2021BKJGLX096	北京服装学院	“供给—需求”视角下纺织服装院校思政课教学改革与创新研究	张红玲	闫东、张婷、姬立玲、付婉莹	3
97	2021BKJGLX097	东华大学、上海工程技术大学	四位一体课程思政体系的构建和实践	孙宝忠	顾伯洪、蔡明、胡吉永、张威、姚澜、胡美琪	3
98	2021BKJGLX098	东华大学	新工科背景下纺织特色高校智能制造课程建设与教学模式改革研究	张洁	吕佑龙、胡俊、汪俊亮、郑小虎、张朋、丁司懿	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
99	2021BKJGLX099	东华大学	课程思政融入《纺织数理统计》一流课程教学及学生实践能力培养探索	顾伯洪	刘洪玲、刘晓艳、陈霞、纪峰	3
100	2021BKJGLX100	东华大学	依托现代产业学院、交叉培养一流软件工程人才的探索与实践	石秀金	卢婷、孙莉、夏小玲、王梅、李华婷、王宏健、黄利利	3
101	2021BKJGLX101	东华大学	《纺织结构成型学》一流课程建设与实践	胡吉永	孙宝忠、杨旭东、张威、雷开强、高晶	4
102	2021BKJGLX102	东华大学	面向纺织服装专业人工智能技术课程线上线下混合式教学模式改革	钟跃崎	方宝红、温润、马颜雪、沈华	3
103	2021BKJGLX103	东华大学	打破院部壁垒，切实构建面向产出的内评价机制的实践探索	丁可	张璐、刘冰、郭林彬、朱毅萌、方宝红	3
104	2021BKJGLX104	东华大学	以产出为导向的国际化本科课程质量体系构建	刘亚男	宋新山、黄满红、马春燕、李响、张艾、陈红、孙铸宇	3
105	2021BKJGLX105	东华大学	基于专创融合课程群的纺织专业创新教学改革与实践	许福军	郭珊珊、关颖、韩亚男、陈志刚、蒋秋冉、姚澜	3
106	2021BKJGLX106	东华大学	新时期纺织特色高校国家一流本科机械工程专业建设改革	周其洪	单鸿波、孙志宏、李慧敏、陈玉洁、李姝佳、陈广锋、刘晨	4
107	2021BKJGLX107	东华大学	电子信息工程专业信号与信息处理模块教学“新基建”建设	白恩健	张光林、李德敏、葛华勇	3
108	2021BKJGLX108	东华大学	《服装材料学》课程思政建设与教学改革	李俊	王云仪、苏云、田苗、张向辉	3
109	2021BKJGLX109	东华大学	《纺织材料学》一流课程科学认知体系与数字化教学融合创新改革探索	刘洪玲	于伟东、俞建勇、黄莉茜、杜赵群、刘丽芳、王妮	2
110	2021BKJGLX110	东华大学	多目标多维度多协同——电子商务专业人才培养模式探索与实践	李庆颖	沈滨、王文杰、王扶东、王晓锋、朱晨、朱硕	3
111	2021BKJGLX111	东华大学	新文科背景下时尚与科技创新人才培养模式研究	王朝晖	汪芳、陈洁、周洪雷、朱达辉、苑国祥、刘晓强、夏明	3
112	2021BKJGLX112	东华大学	基于虚仿技术的规模化大学生创新创业教育模式研究与实践	董平军	张科静、王素芬、宋福根、黄基诞、宋敏	2
113	2021BKJGLX113	东华大学、上海电影艺术学院、上海视觉艺术学院等	新文科建设背景下服装表演专业建设与实施研究	刘健芳	王朝晖、陈美桦、车铃、张原、崔明阳	2
114	2021BKJGLX114	东华大学	“融合育心育德、共享美好生活”以必修课为核心的“1+X”心理课程体系建设	曹宁宁	江娥、谢梦晓、石惠、项南、魏冰、方宝红	3
115	2021BKJGLX115	东华大学	轻化工程人才培养模式的探索与实践	赵涛	葛凤燕、董霞、杨卓、纪柏林、刘保江、郑亚雯	5
116	2021BKJGLX116	东华大学	面向“双碳目标”的可持续时尚教学改革	李峻	Juliette、曹霄洁、顾力文、郑嵘、顾雯、傅白璐、陈晴	3
117	2021BKJGLX117	东华大学	“新文科”背景下以时尚战略传播为特色的数字化交叉型公共关系人才培养	苏状	张科静、吴志刚、申琦、李凌燕、叶长海、杭丽滨、于嵩昕	3
118	2021BKJGLX118	东华大学	经纬纵横，多维融合，高校军事课协同创新育人机制的研究与实践	廖丽金	施春红、方宝红、姚洁、赵彦明、孙宝忠	3
119	2021BKJGLX119	东华大学	全面打造《无机材料物理化学》精品课程，带动传统专业转型升级	王海凤	李耀刚、张青红、丁林锋、罗维、邹儒佳	4
120	2021BKJGLX120	东华大学	支撑纺织工业碳中和目标的清洁生产课程体系质量提升	李方	刘艳彪、方小峰、马春燕、沈忱思、徐晨烨	2
121	2021BKJGLX121	东华大学	面向“需求-工程问题-科学问题-解决方案”全程能力强化的《水污染控制工程》课程教学模式构建	薛罡	薛罡、陈红、钱雅洁、张艾、李响、刘振鸿	3
122	2021BKJGLX122	东华大学、北京邮电大学、青岛科技大学	建党百年之际红色文化资源融入纺织服装高校艺术史论课程思政的教改探索	冯鸣阳	李薏、王乐、戴雪丽、李萌、周飞、赵泾铂、章灵红	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
123	2021BKJGLX123	东华大学、雅莹集团股份有限公司	构建校内教学、校外产业双循环的“女装工艺”课程教学新模式	王建萍	肖平、田苗、朱奕、张昭华、张利华、黄卫国	2
124	2021BKJGLX124	东华大学	“时尚法概论”课程建设与教学模式改革研究	焦传凯	周卫平、章礼强、高伟、桂祥	2
125	2021BKJGLX125	东华大学	《服装立体裁剪》线上线下混合式一体化教学设计与实践	刘咏梅	鲁虹、张昭华、张向辉、于晓坤	3
126	2021BKJGLX126	东华大学	融入课程思政的“商业伦理道德”教学模式创新与实践	张科静	胡小红、马彪	2
127	2021BKJGLX127	东华大学	基于新工科艺工融合复合型人才培养的《纺织品图案设计与实践》课程教学改革	温润	张瑞云、薛文良、马颜雪、丁亦、沈华、李炯	2
128	2021BKJGLX128	东华大学、天津工业大学、武汉纺织大学	新工科背景下传统工科专业课程多元混合式教学模式探索与实践	王庆霞	庞静珠、吴重军、吴喜如、郑小虎、尹明富、左小艳	2
129	2021BKJGLX129	东华大学	生态环保新发展下环境工程专业建设和人才培养探索	黄满红	刘亚男、陈红、钱雅洁、马春燕、周娟、高品、张艾、桑文静	1
130	2021BKJGLX130	东华大学	基于“互联网+”面向一流本科的编程实践能力培养课程群建设	黄秋波	王梅、卢婷、冯向阳、李锋、周军锋、杨斌、郭文静	2
131	2021BKJGLX131	东华大学	党史学习教育融入纺织类高校思政课教学的探索与实践	陈向义	王治东、黄明元、白华山、俞喆、肖莎、王淑芳、陆益军	6
132	2021BKJGLX132	东华大学	基于共性基础、面向持续发展的工程图学课程群体体系规划与建设	于海燕	单鸿波 冯培 张慧乐 庞静珠 周申华 吕志军 李康妹	3
133	2021BKJGLX133	东华大学、同济大学、哈尔滨工业大学	新文科背景下纺织类高校英语专业研究生学术写作发展研究	李芳菲	张曦、李晶洁、陈洁、韩晔	4
134	2021BKJGLX134	东华大学	基于翻转课堂设计理念的机械类本科专业课程教学改革模式探索	徐洋	何勇、李艳、盛晓伟、李培波、解国升、赵永强	3
135	2021BKJGLX135	东华大学	双一流建设背景下创新设计人才的协同培育研究	沈琼	周丰、李凌虹、姚子颖、王思萍、张彦芳、张路	3
136	2021BKJGLX136	东华大学	基于城市微更新的”沙漏型”课程建设	黄更	冯信群、王亚明、刘晨澍、夏雅琴、朱瑾、汪涵、王沛	2
137	2021BKJGLX137	东华大学	“四新”建设背景下的本科生学术英语混合式教学改革实践研究	宋军	杨唐峰、伍轶、杨丹、张莉、毛伟芬	3
138	2021BKJGLX138	东华大学	基于学思结合与知行合一理念的课程思政教学模式研究与实践	李康妹	吴重军、虞宙、王一飞、张静、何幸哲、张鹏勇、杨柳勇	3
139	2021BKJGLX139	东华大学	《网络攻防实践》课程创新教学模式研究	李悦	石秀金、温云华、李玮、李嘉耀、汪宇、文安兴	2
140	2021BKJGLX140	东华大学	依托学科竞赛与创新创业平台，加强双创建设与智能化发展	邓开连	刘肖燕、李楠、华一村、燕帅、张永芳、沈利芳	1
141	2021BKJGLX141	东华大学	以元素化学为对象探索项目驱动教学法提升学生综合实践能力	邢彦军	张琳萍、杨常玲、侯煜、宣为民、邓蒲辉	3
142	2021BKJGLX142	东华大学	“新工科”背景下纺织品设计创新创业教学的改革和实践	薛文良	丁亦、马颜雪、沈华、葛兰、和杉杉	3
143	2021BKJGLX143	东华大学	拔尖创新人才科教企三融合进阶式培养模式研究与实践	苏亚欣	周亚素、邓文义、杨洪海、赵敬德	3
144	2021BKJGLX144	东华大学、上海精星仓储设备工程有限公司、上海航天设备制造总厂	融合课程思政要素的校企协同大学生创新创业实践基地建设	吕志军	王庆霞、项前、周亚勤、周虎、杨光辉、管树林、侯春杰	6
145	2021BKJGLX145	东华大学	融合纺织领域特色的大数据专业实践教学研究	王璿	燕彩蓉、罗辛、李继云、张艳婷、王子剑	6

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
146	2021BKJGLX146	东华大学	支撑卓越新工科的混合式模拟电子技术课程建设	刘浩	徐海芹、崔恒荣、邓开连、袁浩东	2
147	2021BKJGLX147	东华大学	非遗文化与高校美育协同创新路径研究——以上海罗泾十字挑花为例	唐承鲲	杭丽滨、潘端伟、郑晓蓉	3
148	2021BKJGLX148	东华大学	纺织类高校外语实践教学改革与探索	张曦	张兰芳、劳轶琛、任再新、姬广凯、朱晨、庞炳良、孙攀河	3
149	2021BKJGLX149	东华大学	初级日语课混合教学的教学改革与配套教辅研发	孙攀河	王蕾、赵萍、劳轶琛	2
150	2021BKJGLX150	东华大学、鹿特丹应用技术大学	CIS视觉系统设计线上线下混合式教学模式研究	赵蔚	Saskia Best、李雪飞	1
151	2021BKJGLX151	东华大学、复旦大学、电子科技大学	纺织服装类学生理想信念与行业情怀现状调查与对策研究	田长生	吴晓明、邬思源、周林、贺美、陈健、郑锦阳	2
152	2021BKJGLX152	东华大学	基于翻转课堂的SPOC双线混合教学模式改革研究一以《服饰心理和消费行为》为例	于君英	杨帅、赵君丽、喻葵、冯云婷、陈驰茵、王海军	2
153	2021BKJGLX153	东华大学	基于课程思政+工程能力培养的《医用纺织品设计与制备》实践教学改革的探索	林婧	寿晨燕、郭珊珊、王璐、王富军、高晶、管晓宁	3
154	2021BKJGLX154	东华大学	“互联网+”时代数字化纺织服装技术专业人才《生产实习》课程改革与实践	张永芳	张永芳、邓开连、华一村、沈利芳、李楠、刘肖燕	3
155	2021BKJGLX155	东华大学	国际商法课程思政建设	胡小红	许为民、陈书君	3
156	2021BKJGLX156	东华大学	量子物理体系化教学研究	陆爱江	伍滨和、杨沁玉、徐飞	4
157	2021BKJGLX157	东华大学、天津工业大学、北京服装学院等	纺织装备系列教材建设	朱世根	孙志宏、杨建成、龚龔、吴震宇、向忠、吴川灵	4
158	2021BKJGLX158	南通大学	“服装与服饰设计专业”学科基础课程的教学改革与实践研究	孙晔	许岩桂、曹喆、张圆君、於琳、李晓燕、苗蕾	3
159	2021BKJGLX159	南通大学	工程教育专业认证背景下地方高校纺织工程专业一流专业建设探索与实践	刘其霞	郭滢、潘刚伟、李学佳、孙启龙、葛建龙、董震、单浩如	2
160	2021BKJGLX160	南通大学	基于工程教育新理念非织造材料与工程专业人才培养机制探索与构建	任煜	张瑜、张伟、张广宇、李素英、臧传锋、尤祥银	2
161	2021BKJGLX161	南通大学	服装实践类课程融入思政元素的实现途径探索——以《成衣工艺基础》为例	傅海洪	葛彦、唐虹、杨娟、杨佑国、徐利云	3
162	2021BKJGLX162	南通大学	《纺纱学》线上线下混合式教学改革实践	郭滢	刘其霞、朱军、孙启龙、季涛、严雪峰	3
163	2021BKJGLX163	南通大学	学必期于用，用必适于地——产业需求牵引非织造工程人才培养改革研究	张伟	张瑜、张广宇、王海楼、付译璠、戴家木、刘蓉、张海峰	2
164	2021BKJGLX164	南通大学	工程教育专业认证背景下《纺织化学》教学改革与实践	潘刚伟	徐思峻、葛建龙、李大伟、姚理荣、刘其霞、龙啸云、孙启龙	3
165	2021BKJGLX165	南通大学	人工智能背景下服装专业创新实践模式的构建	张杏	许岩桂、周开颜、葛彦、吴圆圆、叶伟	4
166	2021BKJGLX166	南通大学	《非织造布性能与测试》社会实践教学改革与应用	戴家木	李素英、张瑜、张伟、任煜、臧传锋、付译璠、颜婷婷	3
167	2021BKJGLX167	南通大学	紧贴前沿服装动态与灵活教学模式相结合的《服装市场营销》课程改革与实践	惠瑾	张成蛟、杨娟、赵敏、李晓燕、杨佑国、沈岳、葛彦	3
168	2021BKJGLX168	南通大学	《非织造用粘合剂与助剂》跨学科课程教学改革与应用	刘蓉	张瑜、张伟、张广宇、臧传锋、付译璠、王海楼、戴家木	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
169	2021BKJGLX169	南通大学	面向应急救援重大需求，基于学科优势的安全防护纺织品复合型人才培养体系构建与实践	龙啸云	刘其霞、孙启龙、姚理荣、叶伟、高强、张成蛟	1
170	2021BKJGLX170	浙江理工大学	基于浙江纺织产业集群的“校馆企协同”纺织丝绸设计领域教学模式研究与实践	苏森	鲁佳亮、金子敏、张红霞、王雪琴、段怡婷、汪阳子、张爱丹	3
171	2021BKJGLX171	浙江理工大学	纺织服装类高校课程思政教学改革研究	彭慧	张伟、郭炯炯、王茜、王尧骏、刘丽娟、张明	3
172	2021BKJGLX172	浙江理工大学	产教融合背景下的工业设计多学科交叉课程体系建设	梁玲琳	夏芒、张一驰、张祖耀、吴作光、易敏哲、吴群	1
173	2021BKJGLX173	浙江理工大学	教育治理视域下地方高校专业动态优化调整机制构建与实践研究	孙笑	陈艳华、缪菁菁、马杰、杨琪、彭慧、胡明	5
174	2021BKJGLX174	浙江理工大学	加速两岸青年学生融合，台湾学生多元协同创新创业培养体系的构建与实践	余厚咏	傅翔、苏燕语、肖秀丽、郭斐、郭舒、周颖、李莹战	4
175	2021BKJGLX175	浙江理工大学	基于企业应用的成教毕业论文质量保障管理平台的构建与实践——以工商管理类专业为例	姚春序	赵新、高云、陶炳增、陈江丽、周骏一	5
176	2021BKJGLX176	浙江理工大学	纺织类高校“以礼育人”的立德树人推进机制和有效模式的探索性研究	朱何璇	王尧骏、王涓霄、杨赞、吴霖乐、向瑞勇	2
177	2021BKJGLX177	浙江理工大学	新文科建设背景下“艺文交叉、知行合一”的服饰史论课程教学改革与实践	吕昉	周伟、李思扬、吴京颖、张夏菁、贺华洲	3
178	2021BKJGLX178	浙江理工大学	课程思政视域下土建类人才培养模式探索与实践	仰滢	李孝明、虞雅伦、王宁宁、刘勇、洪艳	3
179	2021BKJGLX179	浙江理工大学	基于“三创”教育的皮革产品设计专业课程体系改革与实践	顾小燕	朱寒宇、陈敏之、李萍、钱丽霞、曹超婵	4
180	2021BKJGLX180	浙江理工大学	新工科背景下材料类学生“学团制”人才培养模式改革研究	张姗姗	周照东、王尧骏、杨叶锋、魏莉莉、姚玉元、魏厚钱、张兴枝	2
181	2021BKJGLX181	浙江理工大学	“1+X”模块化对分课堂融入纺织类专业应用型人才培养教学改革研究——以思想道德修养与法律基础课为例	吕媛媛	倪泽莹、郭克楠、刘炜亚、闫肃	3
182	2021BKJGLX182	浙江理工大学	基于多维信息化融合的浙理材料一流专业创新教学实践探索	金达莱	张明、张先明、蔡玉荣、林文鑫、姚珠君、韦童	3
183	2021BKJGLX183	浙江理工大学	纺织类院校新文科建设的探索与实践——以汉语言文学专业为例	官富	陆高峰、薛亚军、谢维维、刘曦、肖泳、徐莹、郭佳音	2
184	2021BKJGLX184	浙江理工大学	纺织高校大学生健康素养教育模式的探索与实践	梁若枫	李娜、周黎、曹辉阳、牛佳、陈卓君、王意	6
185	2021BKJGLX185	浙江理工大学	基于纺织类人才培养的化学实践教学体系的改革研究	周宝成	张伟、董晓平、张丽、贾彦荣、章世深、汪玲、徐云霞	3
186	2021BKJGLX186	浙江理工大学	纺织工程专业实践类课程思政建设路径研究	马雷雷	田伟、祝成炎、金肖克、李艳清	3
187	2021BKJGLX187	浙江理工大学	基于“5维度+3融合”的《创意设计》课程教学改革与实践研究	严昉	胡迅、冯荟、戚孟勇、周伟、陈翔、蒋彦	3
188	2021BKJGLX188	浙江理工大学	“新艺科”背景下数字化服装设计课程教学改革与实践	沈海娜	罗戎蕾、支阿玲、刘丽娟、季晓芬、屠晔、杜华伟	3
189	2021BKJGLX189	浙江理工大学	基于课程思政建设的纺织品设计课程改革与实践	张萌	周赳、王雪琴、张爱丹、段怡婷、汪阳子	3
190	2021BKJGLX190	浙江理工大学	基于生命科学和纺织工程学科交叉的“三型”人才培养的教学实践体系构建	孙玉强	余东亮、柯丽萍、梅俊、蔡芳芳、赵艳艳	2
191	2021BKJGLX191	浙江理工大学	课程思政理念下的《丝绸文化》英语在线课程建设	施慧敏	钱红英、朱赞、陈茜、孟萍、卢红君、李思龙	3
192	2021BKJGLX192	浙江理工大学	“百年未有之大变局”背景下高校“四个自信”教育研究	周勇	肖香龙、郑显理、王艳娟、方啸天	6

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
193	2021BKJGLX193	浙江理工大学	基于“筑基强能、共融互通、产教协同”的服装表演创新人才培养与实践	张咏絮	张瑾、张晓夏、陈敬玉、孙虹、陆希、金颖村、元晓敏	2
194	2021BKJGLX194	浙江理工大学	聚焦可持续设计预防性措施的专题设计课程建设	沈嘉	林璐、张祖耀、赵丽妍	1
195	2021BKJGLX195	常熟理工学院	以“一体双翼式”教学服务《服装生产管理》课程思政建设改革路径分析	高岩	陆鑫、穆红、吴世刚、张技术、郑宝伟、邓春元	3
196	2021BKJGLX196	常熟理工学院	行业学院模式下服装专业开展校企合作联合培养的问题与对策研究	何亚男	陆鑫、张技术、郭玉良、温兰、穆红、吴世刚、卫保卫	2
197	2021BKJGLX197	常熟理工学院	服装设计与工程专业虚拟仿真实验教学改革与实践	吴世刚	陆鑫、穆红、何亚男、温兰、高岩、尹玲	3
198	2021BKJGLX198	常熟理工学院、中原工学院、江苏凯宫机械股份有限公司	校企合作共建一流课程目标下的《纺纱学》课程教学改革与实践	孙银银	刘雷良、吴建兵、冯清国、瞿静、王薇、郝习波、张立彬	3
199	2021BKJGLX199	常熟理工学院	以“纺织服装行业学院”为载体建立行业发展与高校人才培养对接机制的研究与实践	陆鑫	张技术、何亚男、吴世刚、刘雷良、孙银银、温兰、卫保卫	1
200	2021BKJGLX200	常熟理工学院、中国纺织工业联合会检测中心	地方应用型本科高校行业学院课程体系改革与实践——以常熟理工学院纺织工程行业学院为例	刘雷良	陆鑫、伏广伟、杨萍、孙银银、王薇、吴建兵、陶金	2
201	2021BKJGLX201	常熟理工学院	师生共创服装品牌互动性与校地产业对接有效性研究	黄永利	温兰、卫保卫、陈之瑜、曹小华、刘娇娇	4
202	2021BKJGLX202	常熟理工学院、浙江工商大学	“互联网+”与设计类专业“工作室制”相融合的教学模式改革研究	刘先军	张世月、赵东诚、徐云开、孟晓慧、谢正阳	3
203	2021BKJGLX203	常熟理工学院	服饰手工艺非遗在大学生创新实践中传承路径探究——以苏绣及常熟花边为例	穆红	高岩、温兰、何亚男、随逍笑、陈之瑜、尹玲、潘歌	4
204	2021BKJGLX204	常熟理工学院	文化传承创新理念下时尚产品设计教学模式的研究与实践	潘伟	郭玉良、赵仕奇、马磊、杨艳石、孙伟波、高伟霞、缪炜	3
205	2021BKJGLX205	常熟理工学院、苏州百花影剧服饰有限公司	纺织类“非遗传承”与应用型高校服装专业人才培养协同培养机制研究	任丽红	徐子淇、李荣森、孙银银、张英姿、何亚男	2
206	2021BKJGLX206	常熟理工学院	基于“草木染”理念下的《染料化学》课程思政体系的构建	汝吉东	王颖、彭佳佳、杨亚、温兰、王薇	3
207	2021BKJGLX207	常熟理工学院、江苏晨风集团有限公司	现代产业学院背景下的服装与服饰设计专业校企联动模式探究	卫保卫	陆鑫、张技术、温兰、何亚男、黄永利、杨宏伟	1
208	2021BKJGLX208	常熟理工学院	基于行业学院的人才分类培养创新模式探索与实践	张技术	陆鑫、温兰、吴世刚、何亚男、孙银银、张英姿	2
209	2021BKJGLX209	常熟理工学院	OBE理念视域下服装专业校企合作深度融合教学模式的探索与实践	温兰	陆鑫、吴世刚、穆红、徐子淇、黄永利、卫保卫、潘歌	2
210	2021BKJGLX210	常熟理工学院	基于创新实践能力培养的《服装材料学》课程思政教学改革研究	王薇	刘雷良、吴建兵、孙银银、穆红、卫保卫、濮琳姿、陶金	3
211	2021BKJGLX211	常熟理工学院	《服装设计》课程思政教学改革与实践	随逍笑	穆红、黄永利、陈之瑜、何亚男、张英姿、卫保卫、潘歌	3
212	2021BKJGLX212	常熟理工学院	行业学院视域下地方高校二级学院治理研究——以常熟理工学院为例	李亚	陆鑫、徐秀平、张技术、吴世刚、温兰、王佩国、卫保卫	6
213	2021BKJGLX213	常熟理工学院、江苏晨风集团有限公司	基于应用型人才培养的校企合作课程建设探索与实践——以《女装结构与工艺技术》为例	张英姿	张技术、温兰、任丽红、卫保卫、冯云亮（企业）、陈秋琴（企业）	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
214	2021BKJGLX214	常熟理工学院	基于产业链对接的服装专业实践教学体系构建	陈姝霖	陆鑫、曹继鹏、温兰、阚丽红、宋莹、张月	4
215	2021BKJGLX215	常熟理工学院	基于手工印染课程的建设与教学模式改革研究	阚丽红	陆鑫、穆虹、陈姝霖、邹平、于学智、王宇宏、吴安丽	3
216	2021BKJGLX216	江南大学	纺织工程专业多学科交叉拔尖人才培养研究与实践	黄锋林	魏取福、潘如如、傅佳佳、王清清、刘庆生	2
217	2021BKJGLX217	江南大学	轻化工程与生物技术学科交融为导向的创新型人才培养模式探究与实践	崔莉	范雪荣、余圆圆、王强、王平、张颖	2
218	2021BKJGLX218	江南大学	纺织工程专业课堂知识积累与实践创新能力培养的教学改革研究	肖学良	侯秀良、刘基宏、孙洁、黄锋林	4
219	2021BKJGLX219	江南大学	基于多学科协作的高校创新创业教育改革研究与探索	陈坤林	许波、孙洁、俞科静	4
220	2021BKJGLX220	江南大学	“新工科”背景下纺织专业核心课程思政教学内容与混合式教学方法探索与实践	李蔚	黄锋林、王清清、魏取福、谢春萍	3
221	2021BKJGLX221	江南大学	基于学科交叉融合的轻化工程一流本科专业思政课堂建设	王平	周曼、王强、袁久刚、余圆圆、崔莉	3
222	2021BKJGLX222	江南大学	新工科背景下双创人才培养模式的研究、实践及其评价机制	王清清	魏取福、黄锋林、徐阳、李蔚	2
223	2021BKJGLX223	江南大学	《纺织化学》课程体系的改革与建设	李晓强	朱亚楠、俞科静、邱华	3
224	2021BKJGLX224	湖南工程学院	课程思政视域下成果导向的服装工艺类课程的改革与实践	左言文	陈晓玲、郭虹、迟晓丽、杨梅、刘沁园、钟文燕	3
225	2021BKJGLX225	湖南工程学院	新工科背景下“课程思政”教育融入企业实践环节的探索与实践	汪泽幸	周衡书、何斌、谭冬宜、刘超、周蓉	4
226	2021BKJGLX226	湖南工程学院	“纺织加工化学”课程思政建设与教学改革研究	解开放	周衡书、何斌、谭冬宜	3
227	2021BKJGLX227	湖南工程学院	四育并举，同向并行——《服装结构设计》课程建设与教学模式改革研究	郭虹	阳献东、陈晓玲、赵艳敏、左言文、彭迪	3
228	2021BKJGLX228	湖南工程学院	基于湖湘服饰艺术考古的《中外服装史》“校-馆”协同教学改革研究	夏添	牛犁、王树金、董鲜艳、彭迪、彭小琴、贺晨亮	3
229	2021BKJGLX229	湖南工程学院	金科背景下《纺纱学》课程思政建设与实践	冯浩	刘常威、何斌、谭冬宜、周琪、周蓉、余奕	3
230	2021BKJGLX230	湖南工程学院	信息技术在服装设计专业教学中的建设与实践	殷海伦	杨梅、彭小琴、贺晨亮	3
231	2021BKJGLX231	湖南工程学院	文化自信视域下《女装产品设计》课程思政教学改革探索与实践	迟晓丽	王慧磊、王坤、郭虹、赵艳敏、贺晨亮	3
232	2021BKJGLX232	湖南工程学院	新工科背景下基于双创教育的纺织类实验课程教学研究	武世锋	何斌、周锦涛、余奕	4
233	2021BKJGLX233	湖南工程学院	新型冠状病毒肺炎背景下《机织学》线上教学的改革与实践研究	王坤	何斌、谭冬宜、迟晓丽、余奕	3
234	2021BKJGLX234	河北美术学院	服装结构及工艺类课程“课程思政”教学改革的探索与实践——以河北美术学院为例	张佩思	梁涛、冯云玲、李珍、彭景、宋晴、王策、孙艳丽	3
235	2021BKJGLX235	河北美术学院	河北特色文化融入服装与服饰设计专业课程的探索与实践	冯云玲	秦怡、宋晴、王晓娟、张佩思、李珍、彭景、孙艳丽	3
236	2021BKJGLX236	江西师范大学	基于校企协同的艺术设计专业学位人才培养模式研究与实践	徐仂	蔡佳琪、余静言、徐柏青、骆汉明	2
237	2021BKJGLX237	浙江科技学院	学科竞赛驱动与项目课程联动的服工专业实践创新能力教学改革与探索	胡淑蓉	吴春胜、李兆龙、刘文倩、陈江柳、孙晓航	4
238	2021BKJGLX238	苏州大学纺织与服装工程学院	时尚类专业创新创业课程教学改革探索	戴晓群	洪岩、卢业虎、戴宏钦、潘姝雯、严明、赵伟	4

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
239	2021BKJGLX239	苏州大学纺织与服装工程学院	纺织材料阻燃与热防护实验教学改革探索与实践	董雪	关晋平、张丽丽、祁宁、陈思	3
240	2021BKJGLX240	苏州大学纺织与服装工程学院、常熟理工学院	服装可持续设计与管理课程建设改革研究	洪岩	于金超、张颖、戴晓群、濮琳姿	3
241	2021BKJGLX241	苏州大学纺织与服装工程学院	新时代高校劳动教育实施路径探索——以纺织类专业为例	季彦斐	严明、关晋平、黄雪彬、睦建华、洪岩、张岩、孙晓旭	3
242	2021BKJGLX242	苏州大学纺织与服装工程学院	有限元技术在“高端产业用纺织品”课堂教学的应用实践研究	李媛媛	王萍、张岩、祁宁、胡建臣	3
243	2021BKJGLX243	苏州大学纺织与服装工程学院	“科技论文写作”课程建设与改革创新	刘福娟	王萍、徐岚、张锋、魏真真	3
244	2021BKJGLX244	苏州大学纺织与服装工程学院	提升服装设计与工程专业学生工程创造力的教学模式研究	戴宏钦	潘姝雯、戴晓群、张丽丽	3
245	2021BKJGLX245	苏州大学纺织与服装工程学院	基于新工科的服装实践课程“教学共同体”的构建	潘姝雯	张丽丽、戴宏钦、孙玉钗、毛双成、王立川、刘婧	4
246	2021BKJGLX246	苏州大学纺织与服装工程学院	一流纺织实验室智慧平台建设与教学改革	祁宁	董雪、张丽丽、严俊、李媛媛	1
247	2021BKJGLX247	苏州大学纺织与服装工程学院	基于纺织服装供应链协同仿真的云实训架构研究	王立川	杨帆、刘遥、潘姝雯、张丽丽	1
248	2021BKJGLX248	苏州大学纺织与服装工程学院	新工科背景下轻化工程专业实验教学实践改革研究	王祥荣	史彩云、魏兴、侯学妮、张珏、张培群	3
249	2021BKJGLX249	苏州大学纺织与服装工程学院	服务于一体化人才培养的针织实践教学改革	魏真真	孙玉钗、林红、于法鹏、陈健亮、邢建欣	4
250	2021BKJGLX250	苏州大学纺织与服装工程学院	面向“新工科”人才培养的《服装市场营销》课程教学改革与实践	薛哲彬	卢业虎、何佳臻、蒋孝锋、洪岩、赵伟、吴菲菲	3
251	2021BKJGLX251	苏州大学纺织与服装工程学院	纺织类《工程力学》课程教学探索与实践	杨勇	韩若男、丁远蓉、朱新生、张欢嘉	3
252	2021BKJGLX252	苏州大学纺织与服装工程学院	以“四全”教学体系为基础的“非织造学”全英文课程的改革探索	赵荟菁	高颖俊、丁远蓉、刘金鑫、徐玉康、孟凯	3
253	2021BKJGLX253	苏州大学纺织与服装工程学院	基于国际化人才培养的《纺织专业英语》教学改革	许建梅	刘福娟、丁远蓉	3
254	2021BKJGLX254	苏州大学纺织与服装工程学院	“纺织物理”课程教学模式的创新与实践	王萍	张岩、赵荟菁、李媛媛、魏真真	3
255	2021BKJGLX255	苏州大学纺织与服装工程学院	纺织工程专业课程思政育人实施路径研究	张岩	陈廷、睦建华、吉启卫、冯岑、王国和、魏真真、李媛媛	3
256	2021BKJGLX256	苏州大学纺织与服装工程学院	基于OBE教育理念的轻化工程专业建设与实践	邢铁玲	魏凯、张涛、关晋平、唐人成、程献伟、魏兴、王钟	2
257	2021BKJGLX257	苏州大学纺织与服装工程学院	基于第一课堂和第二课堂融合的纺织类本科人才综合素质提升路径探索	关晋平	洪岩、肖甫青、严明、戴晓群、睦建华、冯岑、魏凯	2
258	2021BKJGLX258	闽南理工学院	基于服装造型设计能力培养的专业课程内容重构的实践研究	朱淑霞	梁军、李明、韩静、严丽丽、甄超、李晴兴、吕珊	2
259	2021BKJGLX259	闽南理工学院	《鞋包产品设计》课程思政育人路径与成效研究	林晓芳	张冬冬、薛来军、陆洁、郑小菲、	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
260	2021BKJGLX260	黄淮学院	基于服装智能制造产业岗位需求的人才培养和产业学院建设的实践与探索	王东云	陈祥、高有堂、邵杰、秦萌、刘新玉、谢行、邱栋、张绍强	2
261	2021BKJGLX261	黄淮学院	“新工科”视域下服装智能制造创新人才培养模式探索与质量保障体系建设	高有堂	王东云、邵杰、陈祥、秦萌、高原、邱栋、张绍强	2
262	2021BKJGLX262	黄淮学院	基于人工智能技术的服装设计课程实践教学改革	邵杰	高有堂、王东云、陈祥、邱栋、秦萌、吴瑞瑞、李俊洋	3
263	2021BKJGLX263	兰州理工大学	基于地方特色的面向新工科纺织工程专业课程体系的构建与优化	杨亮	张天芸、王雪梅、陈莉萍	3
264	2021BKJGLX264	河南工程学院	课程思政体系在“非织造材料后整理”课程中的构建与实践研究	李红宾	石文英、朱洪英、盛杰侦、李金超、杜琳琳	3
265	2021BKJGLX265	河南工程学院	纺织工程专业类课程思政教学改革与应用实践	陈莉娜	黄海涛、孔繁荣、贾国欣、冯向伟、甘润生、刘云、姚永标	3
266	2021BKJGLX266	河南工程学院	“新工科”背景下《纺织材料学》省级开放课程建设及混合式教学探索及实践	贾琳	张海霞、孔繁荣、王西贤、曹秋玲、朱进忠	3
267	2021BKJGLX267	河南工程学院	新工科背景下基于OBE理念应用型人才培养研究—以河南工程学院纺织类专业为例	刘杰	张海霞、普丹丹、石文英、陈莉娜、贾琳、马会芳、冯向伟	3
268	2021BKJGLX268	内蒙古工业大学	基于工程能力培养的纺织复合材料课程实践教学改革探索	高晓平	吴薇、王东宁、陈思	3
269	2021BKJGLX269	内蒙古工业大学	以新工科为引导的纺织工程专业本科人才培养模式的研究	王利平	高晓平、石大为、吴薇、徐鹏、王子鹤、陈思	2
270	2021BKJGLX270	内蒙古工业大学	面向新文科建设的边疆地区服装与服饰设计专业优化与人才培养模式研究	史慧	刘佳、张月晰、吴晓波、魏成龙、薛煜东、邱莉	2
271	2021BKJGLX271	内蒙古工业大学	基于创新创业型纺织工程专业人才培养模式的设计与实践	徐鹏	王利平、陈香云、石大为、吴薇、陈思、张晓慧、黄姝姝	4
272	2021BKJGLX272	内蒙古工业大学	基于“三全育人”视域下的纺织工程一流本科专业建设路径	陈香云	王利平、徐鹏、王晓清、张晓慧	2
273	2021BKJGLX273	闽江学院	基于行业需求的《服装画技法》课程优化与资源建设实践	殷薇	张默涵、林晓华、林瑜	3
274	2021BKJGLX274	闽江学院	基于地域特色服饰文化的服装专业应用型人才培养体系构建	陈栩	王宗华、李永贵、李敏、方泽明	2
275	2021BKJGLX275	五邑大学	基于“知识-能力-素质”架构的针织模块系列课程教学目标的实现实践与研究	黄美林	文珊、张艳明、巫莹柱、范菲、谢娟、刘鹏碧	3
276	2021BKJGLX276	五邑大学、江门市职业技术学院	国家、行业及个人三层次同向、同步融合的纺织工程课程思政教育体系构建	巫莹柱	王晓梅、文珊、黄钢、谢娟、代栋梁、巫若子、叶冬冬	3
277	2021BKJGLX277	五邑大学	“针织学”课程思政教学探索与实践	谢娟	黄钢、张艳明、王晓梅、文珊、黄美林	3
278	2021BKJGLX278	五邑大学	基于OBE理念的《纺织品设计》课程教学改革与实践	代栋梁	代栋梁、王晓梅、文珊、张艳明、谢娟、田立勇	3
279	2021BKJGLX279	五邑大学	OBE理念下专业基础课《纺纱学》课程思政教学方法改革与探索	王晓梅	钱么、王利环、田立勇、谢娟、黄美林、张艳明	3
280	2021BKJGLX280	五邑大学	基于“新工科”背景推动《机织学》产教融合的实践与研究	田立勇	巫莹柱、王晓梅、代栋梁、范菲、余西	2
281	2021BKJGLX281	江西服装学院	新文科背景下时尚设计教育产教融合新路径探索与实践	闵悦	刘琼、黄伟、陈晓玲、吴国辉、林燕萍、李淑敏	2
282	2021BKJGLX282	新疆大学纺织与服装学院	《中外服装史》课程思政资源发掘及公选课培育探索实践	葛梦嘉	蒋玉秋、肖爱民、信晓瑜、张瑜、赛娜娃尔·苏里坦	3
283	2021BKJGLX283	新疆大学纺织与服装学院	混合式教学模式下的课程思政建设与研究—以三维造型基础课程为例	毛小娟	田希军、闫文奇、李志斌、安小博	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
284	2021BKJGLX284	新疆大学纺织与服装学院	课程思政视角下纺织材料学课程教学模式构建研究	夏克尔·赛塔尔	饶蕾、梁艳、方丹丹	3
285	2021BKJGLX285	新疆大学纺织与服装学院	面向区域产业需求的纺织工程专业硕士人才培养改革	夏鑫	张立杰、周惠敏、王颖、陈超、黄克华	2
286	2021BKJGLX286	大连工业大学	互联网+视域下无机及分析化学教学改革与应用研究	张锋	张锋、翟滨、高世萍、赵君、于智慧、闵庆旺、杨莹	3
287	2021BKJGLX287	大连工业大学	应用型本科高校一流专业建设创新路径与实践	吕艳娜	邢浩、王彩印、焦利勇、姜洋、霍李江、张琳、史晓娟	2
288	2021BKJGLX288	大连工业大学	面向日化产业链的专业创新实践教学平台的构建与探索	谭凤芝	刘兆丽、王兴、李沅、蔡伟杰、汪源浩、尉志苹	4
289	2021BKJGLX289	大连工业大学	“互联网+”背景下的“一流课程”多维实践教学模式构建及应用研究	闵庆旺	高世萍、翟滨、许绚丽、于智慧、张锋、宋宇、王国香	3
290	2021BKJGLX290	大连工业大学	化工原理线上线下协同教学模式的探索	肖作毅	肖作毅、张新欣、翟尚儒、魏莉、万惠萍、尉志苹	3
291	2021BKJGLX291	大连工业大学	思创融合下的大学生创新创业能力培养的探索与实践	刘志文	于放、陈明、郭芳、董学祯、王英、王燕燕	4
292	2021BKJGLX292	大连工业大学	一流专业建设和工程认证背景下食品科学与工程专业质量保障体系建设	吴海涛	艾春青、王海涛、孙娜、秦宁波	5
293	2021BKJGLX293	大连工业大学	课程思政视角下“五位一体”混合式教学模式设计与实践探索	孙娜	林松毅、李淋、卫广红、张公亮、胡蒋宁、陈冬	3
294	2021BKJGLX294	大连工业大学	多维互动模式下食品机械与设备教学资源的重构及教学效果研究	王海涛	纪超凡、林心萍、苏文涛、程沙沙、宋玉昆	3
295	2021BKJGLX295	大连工业大学	高等教育国际化背景下双语教学模式建设与实践	丁燕	谭明乾、周大勇、叶淑红、程沙沙、赵琪、陈冬、秦宁波	3
296	2021BKJGLX296	大连工业大学、大连市检验检测认证技术服务中心	“新工科”建设背景下食品专业创新创业人才培养的研究与实践	叶淑红	韩凤丽、丁燕、周大勇、谭明乾、梁会朋、侯红漫	4
297	2021BKJGLX297	大连工业大学	以立德树人为本——基于《微生物学》课程思政教学改革的研究与探索	林心萍	纪超凡、张素芳、艾春青、任晓萌	3
298	2021BKJGLX298	大连工业大学	“课堂、网络、虚拟仿真”三维一体化仪器分析教学模式创新与实践	董亮	杜明、秦磊、林心萍、纪超凡、王震宇、吴超	3
299	2021BKJGLX299	大连工业大学、江苏华亚化纤有限公司、大连华阳新材料科技股份有限公司等	校企深度融合订单式应用型工程人才培养模式探索与实践	宫玉梅	赵秒、于跃、曾世军、井孝安、高志勇、陈荣荣	2
300	2021BKJGLX300	大连工业大学	纺织工程专业课程思政教育探索与实践——以“纺织材料学”为例	吕丽华	魏春艳、高原、周兴海、熊小庆、钱永芳、王滢、魏菊、杜冰	3
301	2021BKJGLX301	大连工业大学	三全育人视域下《高分子化学与物理》课程思政教学的探索研究	熊小庆	吕丽华、王晓、王迎、钱永芳、赵虹娟、姚俊杰	3
302	2021BKJGLX302	大连工业大学	工程认证背景下纺织专业“课程思政”教学改革探索与实践	魏春艳	熊小庆、吕丽华、王迎、马宁宁、王晓、郑环达、钱永芳	3
303	2021BKJGLX303	大连工业大学	基于“新工科”的辽宁纺织学科发展方向及专业建设研究	王迎	吕丽华、魏春艳、钱永芳、叶方、董媛媛、王秋红、高原	2
304	2021BKJGLX304	大连工业大学	以创新为导向的《纺织材料学+创新探究实验》课程融合体系建设与实践	郑环达	郑来久、魏春艳、魏菊、熊小庆、董媛媛、王滢	4
305	2021BKJGLX305	大连工业大学、辽东学院	基于辽宁省轻纺行业培养应用型创新人才的“第二课堂”教学模式研究与实践	闫俊	李红、魏春艳、叶方、程德红、廖永平、王书唯、刘英	4
306	2021BKJGLX306	大连工业大学	机械基础实践课程VR+创新模式探索	刘艳秋	胡建忠、王蔓、李英利、马小桐、吕静	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
307	2021BKJGLX307	大连工业大学	基于“专创融合”的机电专业实践教学改革研究与实践	李明颖	李姝、魏鸿磊、丁金华、冯怡然、高腾、孙玲、吕艳	4
308	2021BKJGLX308	大连工业大学	基于虚拟仿真技术的电气传动课程群实验教学改革研究	李占英	贺晓阳、王延平、杨志欣、宋占魁、高博、徐子健	4
309	2021BKJGLX309	大连工业大学	基于项目教学的模拟电路课程教学改革与实践	兰振平	谢蓓芬、李鹏、崔远慧、李博	3
310	2021BKJGLX310	大连工业大学	“感受中国力量·厚植红色情怀”服务社会的设计类本科教学课程思政实证研究	郭雅冬	朱岩、石磊、刘晖、罗丹实、孙丹、张欣	1
311	2021BKJGLX311	大连工业大学	以提升文化自信为导向的艺术类课程思政教学模式与实践研究	孙丹	刘晖、郭雅冬、冯晓光、李囡囡、谢潇楠	3
312	2021BKJGLX312	大连工业大学	地方高校设计学一流专业应用型课程体系构建与实践	刘利剑	吕大、刘歆、郝申、郭雅冬、于玲、林林、邵丹	3
313	2021BKJGLX313	大连工业大学	“互联网+”视角下传统产业转型升级与高校人才培养模式研究	李香会	李睿煊、曹福存、刘勇、冯嗣禹、范苑、禹雪冬、华佳荣	2
314	2021BKJGLX314	大连工业大学、大连恒泰包装制品有限公司	设计学基础研究驱动校企同步研发纺织创意器物实践教学研究	费飞	李智健、李志刚、李兵、李荣、李立、曲纪慧、余杨	4
315	2021BKJGLX315	大连工业大学、大连风景园林处	辽宁省红色文化与艺术设计类课程思政融合途径研究	黄磊昌	毕善华、张妤、程义晶、李赛飞、官一路、彭聪鹤、韩磊	3
316	2021BKJGLX316	大连工业大学、鲁迅美术学院绘画艺术学院、大连工业大学艺术与信息工程学院	基于中国心性之学的美术学专业当代艺术人才培养模式研究	那新宇	于宏伟、那昕一、常佳、于吉震、庄光明、邱国光、张贯一	2
317	2021BKJGLX317	大连工业大学、大连海洋大学	“互联网+”时代高校混合式教学模式应用研究	高家骥	黄磊昌、官一路、徐微微、李睿煊、冯嗣禹、阎岩	3
318	2021BKJGLX318	大连工业大学	多学科交叉融合下风景园林新工科专业协同发展的理论与方法研究	官一路	黄磊昌、曹福存、毕善华、高家骥、杨翠霞、刘彦兵、彭聪鹤	2
319	2021BKJGLX319	大连工业大学	创新创业教育与实验实践教学融合的展具设计课程建设	蔡维	潘力、肖剑、穆芸、修旭、栾海龙	4
320	2021BKJGLX320	大连工业大学	《成衣结构与工艺》课程中“以学生为中心”的教学模式的构建与应用	孙健	于佐君、侯玲玲、王观桔、曹叶青、姚彤、刘配	3
321	2021BKJGLX321	大连工业大学	服装工效与设计系列课程群的STEAD模块融合机制研究	王伟珍	潘力、房媛、王军、孙林、杜博、梁晓宁、姚彤	3
322	2021BKJGLX322	大连工业大学	基于服装数字化虚拟技术服装与服饰设计专业实践教学研究	纪杨	于佐君、侯玲玲、王丽、王观桔、孙健、姚彤	3
323	2021BKJGLX323	大连工业大学	立德树人理念下“创意女装设计”课程思政改革实践研究	王丽	于佐君、侯玲玲、纪杨、王观桔、王卿、屠晨琛	3
324	2021BKJGLX324	大连工业大学	基于地方产业人才需求下的服装艺术设计方向《创新概念设计1》课程教学改革研究与实践	周笑男	孙林、栾海龙、杨绍桦、林宜竹、周百雪、崔晓棠	3
325	2021BKJGLX325	大连工业大学	基于“OBE”教学模式的品牌服装设计类课程改革实践	杨绍桦	孙林、侯玲玲、崔晓棠、周笑男、周百雪、林宜竹	3
326	2021BKJGLX326	大连工业大学	基于创新创业驱动下服装专业卓越班人才培养模式探索与实践	孙林	潘力、王军、王伟珍、杨绍桦、周笑男、陈晓玫	4
327	2021BKJGLX327	大连工业大学	《中国服饰史》“五位一体”课程思政教学模式探索与研究	曾慧	张晓丹、肖剑、王军、王雪菲、栾海龙、宋鸽、关通	3
328	2021BKJGLX328	大连工业大学	专创融合视角下轻工特色高校创业教育“精准教学模式”探索与实践	于姝	钱堃、杜博、马亮亮、黄兴原、刘明明	4
329	2021BKJGLX329	大连工业大学	组织行为学课程思政建设“家国情怀”沉浸式培养的教学改革研究	鲍晓娜	李建博、钱堃、于姝、李佳	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
330	2021BKJGLX330	大连工业大学	新时代高校“三全育人”与专创教育相融合的“多维一体”培养模式研究	许晓冬	岳琴、孙晓程、孙博、刘金晶、邹绍敏	2
331	2021BKJGLX331	大连工业大学	智慧教育背景下轻纺类高校学生个性化学习模式构建与实践研究	曲小瑜	郭芳、王金婷、程勐、李青、孙军、林南南	3
332	2021BKJGLX332	大连工业大学	基于线上线下混合式教学的市场营销学全过程教学及管理体系探索与实践	马亮亮	杨明睿、赵琛、董姝妍、李佳、李秀兰	3
333	2021BKJGLX333	大连工业大学	基于新文科理念的大数据管理与应用专业发展路径构建与实施	程勐	杨卫华、郭芳、曹玉琳、曲小瑜、高雍政、刘晓萌	2
334	2021BKJGLX334	大连工业大学	产教深度融合的大数据专业培养体系探索与实践	李桂荣	杨卫华、曹玉琳、肖洁、郭芳、乔爽、程勐、于楠	2
335	2021BKJGLX335	大连工业大学	经管类专业劳动教育教学体系设置及推进路径研究	黄兴原	谷力群、鲍晓娜、马亮亮、钱堃、张健东、于姝、吴春香	1
336	2021BKJGLX336	大连工业大学	中华优秀传统文化与大学写作课程融合研究	李丹	郭利芳、曹晖、聂英杰、潘晓玲、李墨	3
337	2021BKJGLX337	大连工业大学	轻纺类高校中华优秀传统文化融入外语课程思政的教学研究与实践	于晓玲	刘爱君、鞠丽、孙丽莎、崔秀霞、单丽、赵强、朱玉萍	3
338	2021BKJGLX338	大连工业大学、辽宁师范大学、大连大学	新文科背景下轻工院校人文课程的OBE课程建设与教学模式改革	潘晓玲	李丹、曹丽芳、曹晖、李墨、赵金丹、刘崇、李香蕊	3
339	2021BKJGLX339	大连工业大学	“一流课程”建设背景下轻纺类高校外语专业课程体系整合与实践研究	王阿菊	鞠丽、刘莹、韩银燕、耿娟、刘芳芳、路雅琴、王非	3
340	2021BKJGLX340	大连工业大学	轻纺类院校外语专业“互联网+”创新创业孵化基地研究与实践	赵强	刘爱君、鞠丽、于晓玲、单丽、朱玉萍、韩岩、宋光石	4
341	2021BKJGLX341	大连工业大学	信息技术赋能下轻纺院校一流本科课程高级日语教学模式创新与实践	单丽	刘爱君、于晓玲、邵丹、赵强、朱玉萍、周首能	3
342	2021BKJGLX342	大连工业大学	基于“一导向三融合”的轻纺类高校大学英语教学创新与实践	刘莹	王阿菊、孙丽莎、杨华、宋俊英、赵金基	3
343	2021BKJGLX343	大连工业大学	新文科背景下高校外语课程思政育人模式革新与实践	刘婷	刘爱君、鞠丽、许卓艺、孔邵辉、朱玉萍、崔秀霞、赵强	3
344	2021BKJGLX344	大连工业大学	产教融合视阈下应用型本科院校外语专业人才培养模式研究	曲薇蔚	鞠丽、耿娟、孔韶辉、陶瑞雪、李敬巍	2
345	2021BKJGLX345	大连工业大学、辽宁对外经贸学院	新文科背景下服装与服饰设计专业“DPX”跨学科实践教学模式改革策略研究	丁玮	焦丽娟、郭世飞、耿瑞、王苑滋、曲琛、赵婷、赵新博	4
346	2021BKJGLX346	大连工业大学、大连外国语大学、大连医科大学	新文科背景下创新创业教育与服装设计专业学术英语教学深度融合的策略研究	葛秀丽	张彧、焦丽娟、郭世飞、曲纪慧、陶瑞雪、郭志艳、董妍妍	4
347	2021BKJGLX347	大连工业大学	服装与服饰设计专业学术英语课程教学素材的思政内容建设研究	张欣	张彧、倪春丽、焦丽娟、丁玮、汪静、葛秀丽、孙巍	3
348	2021BKJGLX348	大连工业大学	新工科背景下基于结构性思维优化的工程训练实践教学模式改革与探索	赵琛	李姝、于晓强、刘晓东、董学祯、张馨丹、李小辰	3
349	2021BKJGLX349	大连工业大学	课程思政背景下将数学文化融入高等数学的教学改革探索与实践	毕秀国	阎慧臻、刘超、刘燕、董晓梅、赵峥嵘、张玉杰、林爽	3
350	2021BKJGLX350	大连工业大学	以一流课程建设为依托—立德树人以学为中心的混合教学模式探索	熊力	刘玉洁、王午登、邹爱玲、石瑛、刘燕、黄艳	3
351	2021BKJGLX351	大连工业大学、辽宁师范大学、大连外国语大学	基于“互联网+”的“雨课堂”混合教学模式在《大学生心理健康教育》课程中的应用研究	梁瑛楠	谷力群、李晓溪、沈悦、郭志峰、李春伟、李永芬	3
352	2021BKJGLX352	大连工业大学	一带一路视域下国际化特色的纺织业生涯教育实践研究	赫金玲	王晓、孙宏宇、肖芃、黄兴原、王超	6
353	2021BKJGLX353	大连工业大学	基于素质教育和创新人才联合培养理念下的《概率论与数理统计》教学模式的改革	张大海	康健、董晓梅、刘超、杨开兵、高超、薛晓东、林爽	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
354	2021BKJGLX354	大连工业大学	双创背景下基于数学建模应用孵化基地的工科及轻纺类“贯通式”人才培养模式研究	张玉杰	张大海、阎慧臻、毕秀国、刘超、林爽、邵慧燕	4
355	2021BKJGLX355	大连工业大学、大连海洋大学、河北农业大学	党史教育融入高校思政课的逻辑理路与实践创新	刘秉贤	张春静、关丽、冯文艳、陈志娟、贾丹丹、薄长东	3
356	2021BKJGLX356	大连工业大学	新时代党史教育融入纺织服装高校思想政治理论课的路径研究	王妍	于庆峰、刘秉贤、张丽佳、张春静、鞠桂萍、张雅婧、崔一楠	3
357	2021BKJGLX357	大连工业大学	以提升主体性为指引高校思政课混合教学模式的探索与实践研究	赵金霞	董晓红、张春静、王勇刚、教佳怡	3
358	2021BKJGLX358	大连工业大学	轻纺行业高校在线教学效果评价研究	李莉	牟光庆、杨继新、韦卫、赵哲、游春、崔欣	5
359	2021BKJGLX359	大连工业大学	轻纺行业院校本科课堂教学质量动态监控机制的探索与实践	张健东	游春、杨菲、王致略、杨婉、李莉、崔欣、张伟钦、赵晨光、房竣、白荣宝	5
360	2021BKJGLX360	大连工业大学	“新工科”背景下来华留学生科技汉语课程改革与实践	杨艳庆	于妍、张晓丹、王志永、许宝丹、王超、张萌、陶瑞雪	3
361	2021BKJGLX361	大连工业大学	新时代中国文化赋能来华留学生“课程思政”教学改革研究	王超	于妍、王志永、杨菲、岳向丽、李岩、杨艳庆、许宝丹	3
362	2021BKJGLX362	大连工业大学	“新工科”视阈下工科应用型人才培养中语言教学范式的转变研究	何心	于妍、周景辉、郭铁妹、果佳、王阿菊	2
363	2021BKJGLX363	大连工业大学	以大型仪器共享平台的建设为基础推进构建实验室开放机制	岳向丽	王超、王佳、李娜、阎丕涛、刘长斌、费旭、陈浩琦	4
364	2021BKJGLX364	苏州大学应用技术学院	基于中国传统文化传承的服装类专业课程教学改革与实践	傅菊芬	尹雪峰、叶蓓、王巧、董徐易、陈研、任婧媛、幺红梅、陈丁丁	3
365	2021BKJGLX365	苏州大学应用技术学院	一流本科课程建设视域下混合式课程的教学设计与实践	尹雪峰	傅菊芬、王巧、陈研、董徐易、任婧媛、陈冬梅、王可欣	3
366	2021BKJGLX366	苏州大学应用技术学院	课程思政背景下服装专业课程群的混合式金课教学改革实践研究	王巧	尹雪峰、叶蓓、董徐易、任婧媛、孙一东、宋柳叶、陈丁丁	3
367	2021BKJGLX367	湖北理工学院	“艺工文理深交融，方冬沃土培其根”——服装专业人才培养新生态的营建	张红华	纪鹏、杨萌、娄少红、杨梅、黄紫薇	2
368	2021BKJGLX368	武汉纺织大学	后疫情时代轻化工程专业实验教学形式的多样化构建	崔莉	冉建华、毕曙光、李明、吕少仿、王运利、颜超、姜会钰	3
369	2021BKJGLX369	武汉纺织大学	生态文明建设中的纺织高校给排水专业核心课《水质工程学》课程群建设与改革	施银桃	夏东升、李燕莉、刘园美、钟振兴、孙磊、徐海明、万骏	3
370	2021BKJGLX370	武汉纺织大学	《智能穿戴设计及应用》虚拟仿真实验教学平台建设研究	聂刚	胡新荣、朱萍、陈旭辉、梁晶、高晓清、夏定纯	3
371	2021BKJGLX371	武汉纺织大学	新工科背景下融合新兴技术的教学方法在视觉传达设计专业的教学创新与实践研究	田原	傅欣、曹刚、黄龙飞、何媛媛、祖雅瓦蒂·扎哈里、李朔	3
372	2021BKJGLX372	武汉纺织大学	新工科理念下《服装建模与程序设计》课程改革研究	江学为	张俊、沙沙、程哲、吴忻舟、张本龚	3
373	2021BKJGLX373	武汉纺织大学	纺织院校设计类专业模块化课程体系与教学模式的构建与实践	闫俊	李万军、吴浩、杨慧文、贺贝若	3
374	2021BKJGLX374	武汉纺织大学	基于行业背景的课程思政与案例教学融合模式研究	周兴建	朱丽霞、张飞、冯燕、郑力、张文芬、马小刚、卢巍	3
375	2021BKJGLX375	武汉纺织大学	新文科背景下以培养“语言科学家”为导向的英语教学模式研究	刘珊	谭燕保、柯细香、刘方荣、唐娴、郭婧	3
376	2021BKJGLX376	武汉纺织大学	新时代高校思政课教师工作倦怠预防与干预机制研究	姜迎春	商卫星、汪洋、王琳	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
377	2021BKJGLX377	武汉纺织大学	面向新工科机织产品设计课程群的构建	陶丹	陶丹、陈益人、肖军、曹根阳、闫书芹、刘泠杉、李圣雨	3
378	2021BKJGLX378	武汉纺织大学	基于“1+X”模式的功能性面料创新人才培养工作室运行机制研究	曹根阳	曹根阳、陈益人、肖军、陶丹、刘泠杉、闫书芹、李圣雨	2
379	2021BKJGLX379	武汉纺织大学	“新工科”背景下基于OBE的环境工程专业一流课程建设-水污染控制工程	赵晖	杨莉、潘飞、吕少仿、孙磊、姚瑶、彭其安、叶宇轩	3
380	2021BKJGLX380	武汉纺织大学	双一流建设背景下人工智能与纺织服装特色专业学科群融合发展模式及路径研究	张轶	肖适、夏炯、李劲、王骏、丁磊	2
381	2021BKJGLX381	武汉纺织大学	面向纺织服装行业的物联网专业实践体系改革	朱萍	胡新荣、聂刚、李敏、李明、崔树芹、陈旭辉	4
382	2021BKJGLX382	武汉纺织大学	显性教学隐性育人在纺织院校公共基础课的应用研究——以《大学物理》为例	冯存芳	吴瑜、陈飞明、谭艳蓉、管薇、周偲	3
383	2021BKJGLX383	武汉纺织大学	服装转型企业的探索型服装创新人才培养研究	钟安华	陶辉、江学为、李月、张俊、胡玉琴、刘常威	1
384	2021BKJGLX384	武汉纺织大学、湖北工业大学	一流专业建设背景下基于学科交叉融合的应用型物流人才培养模式研究与实践	曹晓刚	周兴建、闻卉、范学谦、冯燕、张文芬、卢巍	2
385	2021BKJGLX385	武汉纺织大学	协同育人视角下环境工程专业核心课程思政教育教学体系的构建与实践	杨莉	赵晖、刘园美、姚瑶	3
386	2021BKJGLX386	武汉纺织大学	基于虚拟仿真技术的电气工程专业实践教学改革研究	邹敏	张明、张国琴、张珩	4
387	2021BKJGLX387	武汉纺织大学	面向新工科的物联网工程专业课程改革探索	邓在辉	夏定纯、聂刚、李明、熊炜	2
388	2021BKJGLX388	武汉纺织大学	基于大学生科研能力提升的服装设计创新人才培养路径研究	钟蔚	江学为、王柯、郭海燕、刘重嵘、吴忻舟	4
389	2021BKJGLX389	武汉纺织大学	基于英语课程思政多模态语料库的混合式教学模式研究	周冬梅	姚范美、唐旭日、刘珊、唐娴、刘方荣、王越	3
390	2021BKJGLX390	武汉纺织大学、清华大学、大连工业大学	基于唐代古诗词意境视域下的服装设计教学研究与实践	袁大鹏	冯玲玲、贾玺增、李强、王柯、陈星、张真真	3
391	2021BKJGLX391	武汉纺织大学	新文科建设背景下行业院校复合应用型金融人才培养模式研究	毛莹	郑敏华、王滨、罗红卫、吴磊、郭雪、程鸣、毛柳芳	2
392	2021BKJGLX392	武汉纺织大学	基于思政课程的线上线下的大学计算机基础建设与教学模式改革研究	许小静	张耀武、吴宛萍、魏媛媛、洪樱	3
393	2021BKJGLX393	武汉纺织大学	国潮背景下《装饰图案》课程教学改革与实践	关艳	杨家芳、郭芳、刘勇、杨辰辉、冯宇坤、范韵琳	3
394	2021BKJGLX394	武汉纺织大学	“新文科”语境下基于建构主义理论的高校服装设计复合型人才培养模式研究	阎琚	段薇静、乔丹、闫俊、周丹、钟卫兵	2
395	2021BKJGLX395	武汉纺织大学	融合现代信息技术的应用型本科院校新闻传播类教师教学方法创新与实践	周辉	刘建秋、刘红玲、刘杰	3
396	2021BKJGLX396	武汉纺织大学	基于互联网+的<<就业指导>>课程实践教学模式改革研究	吴建华	吴国斌、张飞、周兴驰、付华	3
397	2021BKJGLX397	武汉纺织大学	“双一流”背景下财经类实验教学体系建设与创新实践——以纺织类某高校为例	李为波	同小军、郭雪、李正旺、王滨、张平	4
398	2021BKJGLX398	武汉纺织大学	“新文科”语境下“课程思政”与大学英语教学融合路径研究	刘方荣	罗绮伦、周冬梅、吴志杰、罗良勤、郭婧	3
399	2021BKJGLX399	武汉纺织大学	《机器学习》课程教学研究	杜小勤	刘军平、梁晶、任传宝、李丽、张俊杰	3
400	2021BKJGLX400	武汉纺织大学	“新工科”背景下面向工程应用的大学数学教学模式的研究与实践	董敏	王洪山、罗娟、李丽、郭秀娅、颜伟杰、张智刚	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
401	2021BKJGLX401	武汉纺织大学	新时代高校中式服装设计教育美学研究与实践	冯玲玲	郭丰秋、贾玺增、李强、王柯、张元美、高娅雯	4
402	2021BKJGLX402	武汉纺织大学	基于SPOC+自媒体平台的摄影教学与实践创新应用研究	潘元金	沈祥胜、刘虹弦、杨轮、龚星宇、刘明芳	4
403	2021BKJGLX403	武汉纺织大学	“双一流”背景下纺织院校学科基础课程可视化教学的探索和实践—以大学物理为例	孙运周	赵光欣、陈飞明、管薇、曾中良	3
404	2021BKJGLX404	武汉纺织大学	数字媒体艺术混合式课程教学改革项目制设计“跨-融-创”进阶教学模式研究	熊菊	沈祥胜、刘虹弦、熊奇伟、刘思捷、杨婧	3
405	2021BKJGLX405	武汉纺织大学	中国文化融入大学英语词汇教学的路径研究	蒲方敏	刘珊、郭显芳、李远帆、徐丽、沈璞	3
406	2021BKJGLX406	武汉纺织大学	有法与无法：非遗缠花工艺可持续性设计教学方法研究	郭丽	陶辉、叶洪光、江学为、陈广英、王燕	3
407	2021BKJGLX407	武汉纺织大学	大学生创新创业教育融入服装数字化设计课程的教学实践探究	刘重嵘	江学为、钟蔚、吴胡和、杨轶	4
408	2021BKJGLX408	武汉纺织大学	基于Python的纺织类专业物理基础课仿真教学研究与实践	胡中华	郭健勇、赵光欣、管薇、谭艳蓉	3
409	2021BKJGLX409	武汉纺织大学	工科数学线上线下混合翻转课堂教学模式研究	罗进	王洪山、欧贵兵、王丽、陈晶晶、陈永光、雷鸿	3
410	2021BKJGLX410	武汉纺织大学	新工科背景下基于OBE的大学物理实验教学模式构建与实践	胡庆平	任艳琴、刘莉丽、曾中良、陆振帮	3
411	2021BKJGLX411	武汉纺织大学	基于工程教育认证标准的纺织专业持续改进机制构建与实践	柯薇	张如全、张尚勇、蔡光明、武继松、徐杰、欧阳屹伟	2
412	2021BKJGLX412	武汉纺织大学	工程教育认证背景下《电力电子技术》课程的教学模式改革与探索	张国琴	邓奕、邹敏、张明、祁玉兰、吴伟标	3
413	2021BKJGLX413	武汉纺织大学	互联网+背景下的线性代数混合式教学模式研究	江健	张本葵、石先军、罗娟、朱月英	3
414	2021BKJGLX414	武汉纺织大学	核心素养培育目标导向下经济类专业课程评价方式研究	段丁强	李正旺、周靖、毛莹、柯宗俊、苏耘、胡芳、张三丰	3
415	2021BKJGLX415	武汉纺织大学	新俄罗斯学院派素描教学模式研究	吕世生	黄骄阳、赵杰、娜达莉亚	3
416	2021BKJGLX416	武汉纺织大学	“赛教一体，促学促创”：《大学物理实验》创新人才培养模式探索与实践	汪枫	许明耀、徐家坤、李景艳、曾中良、胡庆平、陆振帮、周偲	3
417	2021BKJGLX417	武汉纺织大学	提升新时代大学思想政治理论课亲和力的“有感式”教学方法研究	鄢娟	刘清明、张万里、陈慧、王菊英、舒雨嘉、陈文霞	3
418	2021BKJGLX418	武汉纺织大学	面向工程教育认证的新工科专业能力达成度评价体系的构建与实施	阮曙芬	宋坤芳、董敏、时亚洲、王会利	5
419	2021BKJGLX419	武汉纺织大学	基于新工科背景下纺织院校《大学物理》基础课程教学改革与实践	黄熙	郭健勇、陈飞明、谭艳蓉、吴瑜、管薇、曾中良、杨帆	3
420	2021BKJGLX420	武汉纺织大学	基于荆楚纺织非遗传统印染创新创业人才培养模式研究与实践	王妮	江学为、叶洪光、郭海燕、张旻、黄勇	2
421	2021BKJGLX421	武汉纺织大学、浙江理工大学、东华大学	纺织类高校经贸类大学生专创融合教育实践改革研究	孙杰	李正旺、张建林、陈晓华、王立新、吴英、黄俊鹏、凡蓉蓉	4
422	2021BKJGLX422	武汉纺织大学	“新文科”视域下大学英语课程思政协同育人路径探索	陆雪芹	谭燕保、柯群胜、徐丽、王小晨、江芳	4
423	2021BKJGLX423	武汉纺织大学	新工科背景下虚实结合的计算机系统能力培养研究	李明	邓在辉、熊炜、朱萍、高晓清、曾西洋、聂刚	3
424	2021BKJGLX424	武汉纺织大学	基于 Davies 思辨模型的大学英语写作教学模式构建	周文静	谭燕保、刘丹、邵嘉、胡婕妤、李远帆	3
425	2021BKJGLX425	武汉纺织大学、温州大学、中国服装设计师协会等	基于项目制的服装陈列人才培养模式与实践研究	周卉	韩阳、吕昌福、刘洋	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
426	2021BKJGLX426	武汉纺织大学	面向产业升级的我国高校创新创业人才培养路径研究	占明珍	段丁强、倪武帆、赵君、郭雪	4
427	2021BKJGLX427	武汉纺织大学	中华优秀传统文化与服装设计类研究生专业课的融通机制研究	王柯	陶辉、钟蔚、张瑜、胡琳琳、李虹漫、谢晴、吕冠阳	3
428	2021BKJGLX428	武汉纺织大学	基于OBE理念的多层维工科硕士研究生创新与实践能力的培养模式研究	何儒汉	彭涛、张俊杰、张自力、熊明福、黄晋、汤俊伟	4
429	2021BKJGLX429	武汉纺织大学	“理-虚-实”一体多元实验教学体系的构建与实践	李明	冉建华、毕曙光、颜超、蔡永双、闵雪	3
430	2021BKJGLX430	武汉纺织大学	马克思主义理论学科研究生实践能力提升“三合一”模式研究	金艳	朱丽霞、常冲、张雪、胡晨洋、张屹杨	2
431	2021BKJGLX431	武汉纺织大学	研究生课程《计算机图形图像学》目标成果教学模式研究	马双宝	罗维平、薛勇、吴玉蓉、江维、张亚鹏	3
432	2021BKJGLX432	武汉纺织大学	立德树人视野下服装专业研究生创新能力培养机制研究	陶辉	江学为、袁大鹏、钟蔚、王柯、张俊、胡琳琳、夏茜	2
433	2021BKJGLX433	武汉纺织大学	新工科背景下环境专业研究生工程实践与创新能力协同培养机制研究	李进平	夏东升、赵晖、王腾、刘静欣、梅萌、陈思、杨莉	2
434	2021BKJGLX434	武汉纺织大学	新工科背景下专业学位研究生实践能力培养研究	周志刚	陈丽红、罗娟、江健、史文杰、石先军、李登峰、胡新荣	2
435	2021BKJGLX435	武汉纺织大学	文化遗产传播视域下数字媒体艺术专业研究生能力提升研究	刘虹弦	沈祥胜、潘元金、杨轮、何伟、熊奇伟	2
436	2021BKJGLX436	武汉纺织大学	纺织工程类基础研究与应用双导向的虚拟仿真教学模式研究与实践	毕曙光	冉建华、李明、权衡、崔莉、赵瑾朝、颜超、倪丽杰	3
437	2021BKJGLX437	武汉纺织大学	新时代地方高校机械类研究生专业课融入思政教育模式的研究与实践	王东	袁子厚、唐令波、左小艳	3
438	2021BKJGLX438	武汉纺织大学	CDIO模式下的机械工程专业硕士研究生《机器视觉技术》教学改革研究	江维	罗维平、薛勇、陈立娟、闫久江、陈伟	3
439	2021BKJGLX439	武汉纺织大学	马克思主义理论学科研究生课程体系改革研究	喻学林	商卫星、姜迎春、杨豹、刘艳、刘箭	3
440	2021BKJGLX440	武汉纺织大学	多学科交叉导师团队师生共融式理工科研究生学术能力培养模式研究	李宇	蔡倩、王蹇、王琛、邓奕、蔡贤涛	2
441	2021BKJGLX441	武汉纺织大学	武汉纺织大学应用经济学专业研究生思想政治教育模式探索与实践	李正旺	周靖、胡秋红	2
442	2021BKJGLX442	武汉纺织大学	研究生学“四史”学习效果评价研究	刘艳	朱丽霞、孙文礼、熊治东、王琳、段峦芯、栾云镗	3
443	2021BKJGLX443	武汉纺织大学	基于应用型研究生人才培养理念下的《材料流变学》教学模式的改革	殷先泽	左丹英、张宏伟、刘晓洪	3
444	2021BKJGLX444	武汉纺织大学	“新工科”背景下理工类研究生学术英语多维融合式教学模式研究	蔡倩	李宇、柯群胜、华敏、王蹇、吴晓堃、周丹	3
445	2021BKJGLX445	武汉纺织大学	地方高校研究生生源质量提升路径研究与实践	张平	王栋、张如全、王茜、周应山、夏东升	3
446	2021BKJGLX446	武汉纺织大学	会计专业硕士职业能力培养研究——基于《审计理论与实务》混合式教学改革	刘书兰	王在飞、王艺萍、曲婕、李贝、胡小蝶、潘碧云、刘双	3
447	2021BKJGLX447	武汉纺织大学	人工智能背景下信息技术与MTI传统教育模式深度融合的研究	吴志杰	柯群胜、刘珊、曾令宙、王辞	3
448	2021BKJGLX448	武汉纺织大学	基于OBE理念的计算机软件类研究生课程教学模式的研究	叶鹏	魏雄、孔维广、叶威、何凯、王帮超	3
449	2021BKJGLX449	武汉纺织大学	大数据技术在会计专硕教学及论文写作中的应用研究	蔡学辉	肖丽、任俊霖、罗恺、章莉锋、蒋炳蔚、朱贵焱、鲍业文	6
450	2021BKJGLX450	武汉纺织大学	构建新时代高校研究生课程思政协同育人机制	黄乐平	王罗新、赵三平、姜明、李琼	2
451	2021BKJGLX451	武汉纺织大学	《工程管理导论》课程混合式案例教学模式探索	田文迪	张宇、闫幸、卢巍、向阳	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
452	2021BKJGLX452	绍兴文理学院	复合应用型人才培养模式下《非织造产品后加工》课程教学改革研究	金恩琪	钱红飞、李曼丽、方帅军	3
453	2021BKJGLX453	绍兴文理学院	基于工程实践能力培养的《纺织化学》课程教学模式改革研究	李曼丽	奚柏君、金恩琪、韩潇	3
454	2021BKJGLX454	绍兴文理学院	基于协同育人的高校课程思政教学改革研究——以《纺织工艺设计》为例	缪宏超	孟旭、姚江薇	3
455	2021BKJGLX455	绍兴文理学院	《纺织专业英语》线上线下教学模式探索	姚江薇	邹专勇、缪宏超	3
456	2021BKJGLX456	绍兴文理学院	基于OBE教学理念的“产业用纺织品设计与开发”课程的教学改革研究	葛烨倩	占海华、金恩琪、叶锋、李曼丽	3
457	2021BKJGLX457	绍兴文理学院	基于OBE理念的轻化工程专业人才培养模式改革研究	刘艳春	白刚、王维明、董爱学	3
458	2021BKJGLX458	绍兴文理学院	基于“实践能力培养+课程思政”的《染整产品标准与检测》课程改革	白刚	刘艳春	3
459	2021BKJGLX459	绍兴文理学院	地方高校纺织工程专业工程实践教学体系的设计与实践	洪剑寒	李旭明、占海华、朱昊、韩潇、赵晓曼、刘永坤	4
460	2021BKJGLX460	绍兴文理学院	《计算机设计软件提高》课程线上线下混合教学研究与实践	雷文广	陶晨、曾真、陈玲	3
461	2021BKJGLX461	绍兴文理学院	基于工程教育专业认证的《纺纱学》课程教学改革与实践	邹专勇	李旭明、姚江薇、缪宏超、王建、赵晓曼	3
462	2021BKJGLX462	绍兴文理学院	强化工程实践能力培养的“染整质量控制与管理”课程改革与实践	王维明	刘艳春、董爱学、白刚	3
463	2021BKJGLX463	绍兴文理学院	基于创客理念的服装设计专业实践教学改革研究	胥箴箴	奚柏君、孟旭、陶晨、赵琦、陈玲	4
464	2021BKJGLX464	绍兴文理学院	网络信息化环境下思政元素融入服装设计类课程建设的改革探索	曾真	刘越、陶晨、戴淑娇、雷文广	4
465	2021BKJGLX465	绍兴文理学院	工程教育专业认证背景下《纺织品纹样设计》课程建设改革研究	张寅江	邹专勇、陶晨、雷文广、赵琦、李想	3
466	2021BKJGLX466	绍兴文理学院	基于“互联网+”混合式教学模式构建与实践探索——以《高分子材料研究测试方法》课程为例	孟旭	孟旭、缪宏超、周罗挺	3
467	2021BKJGLX467	齐齐哈尔大学轻工与纺织学院	OBE理念纺织工程专业人才培养与实践	孙颖	孙丹、栗洪彬、孔令苹、胡悦、王大伟、李玉峰	2
468	2021BKJGLX468	齐齐哈尔大学美术与艺术设计学院	“双一流”建设背景下服装与服饰设计专业人才培养模式研究	范铁明	徐菲、赵志军、李立立、王永志	2
469	2021BKJGLX469	齐齐哈尔大学美术与艺术设计学院、辽宁大学、鲁迅美术学院等	《服装设计》课程思政教学模式改革研究	徐菲	赵志军、王瑞华、鹿飞、刘洪澍、金媛媛、吴宜勇、刘剑虹	3
470	2021BKJGLX470	安徽农业大学	新文科背景下服装与服饰设计专业“EPCI”四位一体人才培养模式的构建与实践	袁金龙	杜兆芳、何银地、刘娜、宗敏、高山、吴蓉	2
471	2021BKJGLX471	东北电力大学	“新文科”语境下服装专业设计系列课程体系建构研究	卢博佳	宋德风、赵爱华、冯云刚、宋磊	3
472	2021BKJGLX472	东北电力大学	新文科建设背景下服装与服饰设计专业创新人才培养模式研究	宋翠梅	宋德风、赵爱华	2
473	2021BKJGLX473	吉林艺术学院	“四新建设”背景下的高等艺术院校服装表演专业一流专业建设探索与实践	金润姬	李际、辛以璐、王志惠、康丽丽	1
474	2021BKJGLX474	吉林艺术学院	新文科背景下的综合艺术院校服装与服饰设计专业一流课程建设	李际	王志惠、金润姬、辛以璐、肖楠、康丽丽	3
475	2021BKJGLX475	绍兴文理学院元培学院	市场视域下服装设计类课程群“三元递进式”教学模式改革	张飏雪	孟少妮、张才前、陈爽爽、段光利	3
476	2021BKJGLX476	河北科技大学	基于“双百工程”的竞赛驱动下科技创新育人体系构建	阎若思	吕媛、杜卓、孙贺、康凯	4

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
477	2021BKJGLX477	河北科技大学	多维目标下纺织科普教育体系构建与实践研究	张维	阎若思、李向红、张威、李晓燕	6
478	2021BKJGLX478	中原工学院	OBE理念下轻化工程专业（染整方向）一流本科专业建设改革探索与实践	杨红英	黄鑫、汪青、武宗文、张晓莉、丁娟、苏小舟、郑瑾	2
479	2021BKJGLX479	中原工学院	基于OBE教育理念的《机织学》混合式一流课程教学改革与实践	李虹	杨艳菲、杜姗、梅硕、尹云雷、赵博、边若普、张婧晶	3
480	2021BKJGLX480	中原工学院	工程教育理念下的轻化工程专业基础化学实验课程体系构建与实践	黄鑫	田孟超、黄伟韩、杜海娟、苏小舟、金建成、强荣、颜稔	3
481	2021BKJGLX481	中原工学院、河南驼人医疗器械集团有限公司、郑州豫力新材料科技有限公司	基于“创新能力培养”导向的《非织造产品设计》课程建设与教学模式改革	张恒	张恒、甄琪、张一风、章伟、李霞、崔景强、薛钦	3
482	2021BKJGLX482	中原工学院	基于学生解决复杂工程问题能力培养的“纺织材料学”在线开放课程建设	宗亚宁	刘让同、李亮、叶静、杨艳菲、徐淑萍、楚艳艳、李文羽	3
483	2021BKJGLX483	中原工学院、南阳纺织集团有限公司	《新型纺纱技术》一流课程建设的探索与实践	叶静	冯清国、陆俊杰、孙晓艳、寿怡君、任家智、邱万福	3
484	2021BKJGLX484	中原工学院、南阳纺织集团有限公司、河南省沈丘县三闸纺织有限公司	校企协同育人模式下纺织工程卓越工程师专业认识实习的探索与实践	杜姗	周伟涛、李鑫、梅硕、杨红英、卢士艳、吴长青、李丽丽	4
485	2021BKJGLX485	中原工学院	课程思政融合的“纤维化学与物理”教学改革研究	王少博	黄鑫、周伟涛、马季玫、李莹	3
486	2021BKJGLX486	中原工学院、河南省纺织工业协会	基于工程应用能力培养的轻化工程专业染整类实践课程体系的构建与实施	周伟涛	汪青、袁建龙、王东伟、杜海娟、丁娟、颜稔	4
487	2021BKJGLX487	中原工学院	《纺织材料学》课程思政案例教学研究与实践	王艳芝	魏朋、张恒、李霞、岳献阳、王芳芳	3
488	2021BKJGLX488	中原工学院、扶沟县昌茂纺织有限责任公司、河南省舞钢市银龙集团公司等	河南省地方高校纺织工程专业校企协同创新教育模式改革的研究与实践	赵博	李虹、章伟、葛朝阳、李文羽、方东、周泉涛、丁建旭	2
489	2021BKJGLX489	中原工学院	新工科背景下“服装生产管理”线上线下混合式一流本科课程建设	胡洛燕	郑艳、郑茜、王艳	3
490	2021BKJGLX490	中原工学院	基于混合式与虚拟仿真实验平台的实践课程建设——以《成衣工艺一》课程为例	甄琪	张恒、王思凡、涂红燕、刘让同、李咏	3
491	2021BKJGLX491	中原工学院	立足新文科从设计认知出发构建设计基础教育研究	吴聪	王丽丹、苗凤君、陈晓鹏、张文丽、鲍礼媛、李艳平、李咏	2
492	2021BKJGLX492	中原工学院、武汉纺织大学	课程思政建设视域下中国服饰文化与设计应用型系列课程改革研究	胡丹丹	吴聪、胡晓东、庾武、陈晓鹏、李鹤、马致远、王蕴锦	3
493	2021BKJGLX493	中原工学院	新文科背景下服装表演专业核心课程群建设研究与实践	贾楠	孔令奇、梁亚宁、林琳、王婷、刘斐元、岳喜宁	3
494	2021BKJGLX494	中原工学院	新文科建设背景下传承中原传统文化创新服装设计教学改革与探索	王诤	刘让同、庾武、王婷、王蕴锦、陈晓鹏、孔令奇、喻争人	3
495	2021BKJGLX495	中原工学院、郑州经贸学院	“新文科”背景下传统应用型本科专业改造提升改革与实践	张超	聂伟、齐明霞、曲亚琳、李伟、李勤玲、张怡、姜宏伟	2
496	2021BKJGLX496	中原工学院	普通本科高校一流本科教育建设的思考与路径	苗凤君	穆云超、孙敬霞、王洁、薛冬梅、孙爽、吴箫、胡予哲	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
497	2021BKJGLX497	中原工学院	地方高校教学质量保障体系的建设和实践	郭微微	韦映梅、李新杰、孙爽、郭晨、王博	5
498	2021BKJGLX498	中原工学院、重庆大学	以激发学生自主学习动机为主的地方高校经管类课程思政教学重构多案例研究	韦映梅	郭微微、闫威、李紫瑶、刘克兴、李婷、孙雪婷	3
499	2021BKJGLX499	中原工学院	校企合作视域下《视听语言》课程实践教学模式研究	杨博	王春枝、张锋、霍小宁、赵红玲	3
500	2021BKJGLX500	中原工学院	一流专业建设背景下纺织服装类专业学生数学能力培养的新模式	宋长明	张建新、高冉、张洪涛、李吉娜、钱德亮、顾聪、张喆	2
501	2021BKJGLX501	中原工学院	工程教育认证背景下纺织类专业《大学物理》课程教学模式改革与实践	李利平	李红、王博、贺庆、冯军兰、袁佩玲、孙静静、张坤	3
502	2021BKJGLX502	中原工学院	构建一流课程下课程思政案例的探索与实践——以《机械原理》课程为例	郭士锐	李晓磊、崔英浩、程军红、尚会超、李春广	3
503	2021BKJGLX503	中原工学院	流体传动虚拟仿真实验教学研究与实践	安向东	杜虹、朱从云、刘雪霞、周高峰、胡敏、徐景霞	4
504	2021BKJGLX504	中原工学院	基于学科竞赛驱动的地方高校机械类创新人才培养模式研究	张素香	魏茜、安向东、于贺春、崔江红、张林静、徐景霞、王汉斌	4
505	2021BKJGLX505	中原工学院	产学研合作教育模式下机械专业互联网+技术培养的探究	靳继勇	邓大立、李雪丽、徐航、张素香、席建普、任东旭、徐景霞	2
506	2021BKJGLX506	中原工学院、郑州经贸学院	面向新文科的省属理工本科高校经管类专业协同育人质量提升研究	黄新春	穆云超、范文捷、柴金艳、薛绯、赵卫红、孙学军、陈祺琪	4
507	2021BKJGLX507	中原工学院、河南财经政法大学、中北大学	基于“产教融合生态系统”的物流人才培养创新模式研究	李紫瑶	孙学军、任爱莲、李超、张爱琴、刘克兴、赵莉	2
508	2021BKJGLX508	中原工学院	数智经济时代下的会计专业类课程多元化教学方法的应用研究	刘琦	郭正杰、马朝杰、张国永	3
509	2021BKJGLX509	中原工学院、郑州经贸学院、河南工程学院	数字中国战略下应用型本科高校会计人才培养模式研究	江岭	李淑平、张超、王彦杰、齐明霞、马朝杰、张国永、吕金梅	1
510	2021BKJGLX510	中原工学院、郑州职业技术学院	“创新驱动+在线辅助”：纺织高校管理类课程教学模式的快速混合式重塑	任方旭	郭微微、薛绯、任方军、钱晓惠、黄新春、赵志泉	3
511	2021BKJGLX511	中原工学院、郑州经贸学院	新文科背景下大数据营销人才培养模式创新与实践	闫丽霞	赵志泉、赵卫红、李艳琦、赵卫旭、孙小丽、王趁荣、胡源	2
512	2021BKJGLX512	中原工学院	ACBSP国际认证视域下高校会展应用型人才培养模式改革与实践	寿怡君	蔡海霞、张竟竟、王蕾、李闪、尹郑刚	2
513	2021BKJGLX513	中原工学院、华北水利水电大学	面向纺织服装行业的市场营销专业产教融合路径及对策研究	赵卫旭	刘琦、孙学军、孙小丽、闫丽霞、赵卫红、王蕾、陈国栋	4
514	2021BKJGLX514	中原工学院	新工科背景下土建类专业虚拟基层教学组织研究与实践	边亚东	王凯、魏明汉、戚福周、丁鹏初、赵毅、马豪豪	2
515	2021BKJGLX515	中原工学院	基于校企协同育人模式下的《工程概预算》课程改革	孙敏	马晓、李琼、孙光林、杨伟利、谢顺利、翟莹莹、王忠辉	3
516	2021BKJGLX516	中原工学院	基于虚拟仿真实验教学平台的一流本科课程建设与实践	尹松	于水生、魏明汉、陈金、戚福周、李新明	3
517	2021BKJGLX517	中原工学院	纺织工程专业学生力学建模能力培养的实践逻辑	常利武	孙玉周、王锦燕、许君凤、杜亚志	6
518	2021BKJGLX518	中原工学院	基于工程教育专业认证的土木工程人才培养模式改革与实践	惠存	王志留、王凯、边亚东、于水生、丁鹏初、魏明汉	2
519	2021BKJGLX519	中原工学院	基于MOOC平台的结构力学课程建设与混合式教学改革研究	马豪豪	边亚东、赵毅、翟莹莹、戚福周	3
520	2021BKJGLX520	中原工学院	新工科理念下土木类专业人才实践教学模式研究	赵毅	王英杰、王燕锋、王志留、张玉国、邢桂欣	4

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
521	2021BKJGLX521	中原工学院、西安工程大学、郑州经贸学院	新文科背景下基于全人教育理念的纺织类高校一流英语专业建设路径研究	姚晓鸣	郭亭亭、王晓静、刘丽、王静	2
522	2021BKJGLX522	中原工学院、西安工程大学	新文科理念下纺织类院校大学英语课程思政有效教学测评研究	杨道云	郭万群、胡伟华、王惠瑜、刘仁秀、周亚华、王艳	3
523	2021BKJGLX523	中原工学院、河南财经政法大学	主体间性视域下纺织院校文学类课程混合式“金课”的研究与实践	柴高洁	陈大为、韩小哲、胡清波、任永安、马春光、孙丽娜	3
524	2021BKJGLX524	中原工学院、西南大学	新文科背景下纺织类院校翻译硕士人才培养模式创新研究	华鸿燕	文旭、陈燕逸、郭亭亭、贺红艳	2
525	2021BKJGLX525	中原工学院、洛阳师范学院、河南机电职业学院等	纺织院校《英国文学》课程教学中思政元素融合的研究与实践	马春丽	姚晓鸣、杨道云、郭建、郭瑞娟、闫文君、吴红传、李巧玲	3
526	2021BKJGLX526	中原工学院、江西师范大学、河南财经政法大学	纺织类院校外语课程思政教学设计系统研究与实践	石志亮	段士平、龙绍赞、王二霞、刘东燕、龚梦南、赵静、李静	3
527	2021BKJGLX527	中原工学院	“新文科”背景下高校英语演讲课程设计与教学研究	郝玉娟	姚晓鸣、关成勇、余天敏、郝菁、潘利娜、贺红艳	3
528	2021BKJGLX528	中原工学院	地方高校高分子材料与工程专业工程教育认证改革探索	秦琦	李玉南、宋梦、刘忠柱、曹凤仪、裴海燕、焦明立	2
529	2021BKJGLX529	中原工学院	基于新工科人才培养的《材料性能学》课程思政教学改革与实践	王志新	马明星、穆云超、黄权、贾少培、李其松、关晓艳、张茜	3
530	2021BKJGLX530	中原工学院	新工科背景下材料成型及控制工程专业转型发展的人才培养模式探索与实践	马明星	王志新、穆云超、席艳君、成晓哲、彭竹琴、丁慧丽、方哲	2
531	2021BKJGLX531	中原工学院、苏州大学	本科高校化学类课程思政建设理论与实践	王坤	赵尧敏、国霞、何方、喻国敏、梅林、熊加斌、陈思如	3
532	2021BKJGLX532	中原工学院	大学生化学科普教育人才培养改革与实践	杨德红	王坤、赵尧敏、何方、梅林、贾旭、熊家斌、吴学领	2
533	2021BKJGLX533	中原工学院	工程教育认证背景下《染整工艺学》课程与实验协同教学改革研究	楚艳艳	黄伟韩、张晓莉、欧康康、武宗文、汪青、张丹丹、颜稔	3
534	2021BKJGLX534	中原工学院、临沂大学	高校思政课“幸福育人”范式探索研究	刘宗涛	随新民、李明桂、卢晓勇、孙杰、胡光远、陈锴、刘慧	3
535	2021BKJGLX535	中原工学院	将党史融入思政课教学的课程设计研究	王毅	谷正艳、杜维霞、李龙海、李力、路爱林、胡光远	3
536	2021BKJGLX536	中原工学院	高校思政课程与课程思政同向同行路径研究	孙杰	随新民、赵茜、张凯、马肖华、刘宗涛、刘红涛、方东霞	3
537	2021BKJGLX537	中原工学院、北京服装学院	新时代高校思想政治理论课话语体系创新研究	曲光华	随新民、苏小玲、赵茜、谷正艳、孙杰、李钜、杨方超	3
538	2021BKJGLX538	中原工学院	新文科背景下纺织行业传播专业人才培养“育人共同体”协同机制建设	杨静	戴长征、宋立、赵春华、杨关道、王春枝、郭春霞、龚庆利	2
539	2021BKJGLX539	中原工学院	纺织类院校人文素质类通识课程线上线下混合式教学改革的研究与实践	蔡爱芳	赵宗颀、杨静、战令琦、王楠、宋立、高冬可	3
540	2021BKJGLX540	中原工学院	智媒融合前景下纺织类高校新闻传播专业人才培养路径微观探讨	刘洪涛	王春枝、王爱军、许笑雨、邢振毅、张高沿	2
541	2021BKJGLX541	中原工学院	新文科视野下纺织服装院校新闻专业建设智慧转型的探索与实践	李悦悦	陈燕侠、熊铮铮、张琦、王笑圆、刘洪涛、高冬可、戴长征	2
542	2021BKJGLX542	中原工学院、郑州大学、河南工程学院	新文科背景下纺织服装院校时尚创意传播人才培养模式研究	蒋东升	蔡爱芳、宋立、潘亚楠、王春枝、郭璇、曹冰、于伟杰	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
543	2021BKJGLX543	中原工学院	新文科理念下纺织服装高等院校戏剧影视类一流本科专业建设研究	时燕子	宋立、靳珂、梁亚宁、王笑圆、霍小宁、林琳	2
544	2021BKJGLX544	中原工学院	“新文科”背景下高校广播电视编导专业创作课程体系建设研究	郭璇	王春枝、霍小宁、张锋、唐永勇、蒋东升、谢玉洁、张梦雅	3
545	2021BKJGLX545	中原工学院	“互联网+”背景下纺织类院校编导专业核心课程的模块化体系建设研究	张锋	杨博、栗平、霍小宁、唐永勇、王春枝、耿红霞、高影梅	2
546	2021BKJGLX546	中原工学院、河南大学	纺织类高校新闻专业课程思政建设研究	李建波	陈燕侠、马肖华、车巧凤、张琦、王子璇	3
547	2021BKJGLX547	中原工学院	纺织服装类高校广播电视编导专业人才培养路径研究与实践	唐永勇	霍小宁、陈永丽、蒋东升、于伟杰	2
548	2021BKJGLX548	中原工学院	智能时代可穿戴设备的场景应用对纺织服装院校传媒类人才培养的影响研究	战令琦	蔡爱芳、翟伟伟、王春枝、宋立、鲍礼媛	2
549	2021BKJGLX549	中原工学院	建筑环境与能源应用工程专业国家一流本科专业建设探索与实践	王方	张海斌、刘献飞、李志强、朱彩霞、王仕元、张浩飞、路世翔	2
550	2021BKJGLX550	中原工学院、郑州大学	纺织服装院校工科类专业创新创业人才培养模式的研究与实践	曹侃	古新、苏之勇、张海斌、崔四齐、杨凤叶	2、4
551	2021BKJGLX551	中原工学院	基于“三个一流”建设背景下《传热学》课程教学改革与实践	杨凤叶	张定才、李海军、崔四齐、刘寅、苏之勇、王丹、郭得锋	3
552	2021BKJGLX552	中原工学院	能源与动力工程一流本科专业建设	刘寅	张超、李海军、白静、孙昆峰、孟照峰、杨凤叶、曹侃	2
553	2021BKJGLX553	中原工学院	面向智能制造的电子信息工程一流本科专业建设与实践	刘洲峰	张爱华、杨艳、宁冰、郭振铎、徐庆伟、李建军、蒋珍	2
554	2021BKJGLX554	中原工学院	基于电路原理专业基础课程建设与教学改革研究	瞿博阳	周同驰、刘萍、王延召、张毫、陶爱民、黄虎	3
555	2021BKJGLX555	中原工学院	基于“OBE”理念的电类专业立体化工程实践能力培养平台的构建与研究	但永平	王凤歌、耿世勇、李晓荃、路向阳、徐明、薛立、杨学昭	4
556	2021BKJGLX556	中原工学院	面向纺织类工程教育专业认证《电工学》课程教学改革与探索	柴旭朝	瞿博阳、刘萍、闫李、朱小培、郭倩倩、方向前	3
557	2021BKJGLX557	中原工学院	新工科背景下航空类专业实践教学模式的改革与实践	路向阳	但永平、耿世勇、王凤歌、李晓荃、薛立、刘宗胜、王泽程	2
558	2021BKJGLX558	中原工学院	融合技术标准和串级控制理论的无人驾驶航空器系统工程专业建设与人才培养	房泽平	但永平、路向阳、杨益、张梁	2
559	2021BKJGLX559	中原工学院	基于协同创新理念的“自动控制原理”课程思政融合探索与实践	李召	瞿博阳、王琰珩、闫李、欧阳玲、柳琳娜、朱小培	3
560	2021BKJGLX560	中原工学院	“新工科”背景下纺织院校信息类专业数字媒体课程教学模式改革与实践	李碧草	刘洲峰、魏平俊、杨艳、魏晓宇、黄杰、魏苗苗、赵亚茹	3
561	2021BKJGLX561	中原工学院	航空类专业课程教学方法探索——以《无人驾驶航空器设计开发与应用》为例	张利民	路向阳、余发军、王双红、李召、周同驰、温鹏伟、杨辉	3
562	2021BKJGLX562	中原工学院	数字文化产业与文创设计课程融合策略研究	陈伟利	王璐、王丽丹、胡艳珍、杨少宸、李辰瑶、毕岸洁	3
563	2021BKJGLX563	中原工学院、郑州信息科技职业学院	摄影专业直播、短视频课程体系的建构与实践	芦甲川	南政、张振亚、杨晓楠、郭芹、陈永康、李小平	3
564	2021BKJGLX564	中原工学院、郑州经贸学院	“互联网+”背景下工科院校艺术专业双创人才培养模式研究	孙中华	魏薇、任继江、郭淑芳、孙国华、王大凯、付路瑶、张梦消	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
565	2021BKJGLX565	中原工学院	设计学专业丝网印刷实验课程教学模式改革与创新研究	陈彩虹	鲍璐、施兰枚、孔文霞、李楠、袁燕	3
566	2021BKJGLX566	中原工学院	基于协同育人理念的高校新工科专业思政建设研究与实践--以程序设计课程为例	刘凤华	窦桂琴、周雪燕、王佩雪、王璐、罗菁	3
567	2021BKJGLX567	中原工学院	计算机类专业课程思政与专业思政同向同行育人体系的研究与实践	王佩雪	刘伎昭、盛剑会、单芳芳、李国伟、、罗菁、朱光、原方	2
568	2021BKJGLX568	中原工学院	基于慕课平台和在线评测OJ系统的程序设计类课程过程考核研究	夏敏捷	高丽平、潘惠勇、李娟、张慎武、孔梦荣、张睿萍	3
569	2021BKJGLX569	中原工学院	省级精品在线开放课程《Linux系统应用》的研究与实践	盛剑会	王佩雪、李晓楠、董智勇、张茜、杨昌霖、董跃钧、潘磊	3
570	2021BKJGLX570	中原工学院	研产教融合的人工智能专业广域课程体系的探索	周雪燕	杨关、孔梦荣、刘凤华、许进忠、张慎武	3
571	2021BKJGLX571	中原工学院	“新工科”背景下纺织类高校网络工程专业人才培养模式研究与实践	董跃钧	王佩雪、张茜、杨要科、盛剑会、张俊宝、杨昌霖、朱光	2
572	2021BKJGLX572	中原工学院	工程教育要求下计算机专业编程语言类课程教学改革与实践	杜献峰	刘卫光、高艳霞、王海龙、王佩雪、王春霞、徐飞	3
573	2021BKJGLX573	中原工学院	基于工程教育专业认证理念的计算机类专业课程思政建设研究与实践	高艳霞	苗凤君、杜献峰、田继鹏、徐飞、王海龙、王春霞	3
574	2021BKJGLX574	中原工学院	《微信小程序》课程思政建设与实践	潘惠勇	夏敏捷、孔梦荣、王琳、金秋、马宗梅、齐晖、高丽平	3
575	2021BKJGLX575	中原工学院	新工科背景下基于产教融合的计算机专业创新人才培养模式改革	韩新超	王佩雪、王海龙、王春霞、杜献峰、田继鹏、徐飞	2
576	2021BKJGLX576	中原工学院	基于TRIZ理论的专创融合人才培养模式实践与探索	郑瑾	赵慧君、陈守辉、贾少培、刁泉、苏小舟、张志鹏、李其松	2
577	2021BKJGLX577	中原工学院	以同侪学习模式为导向的创就业课程项目制教学场景的构建与实践	陈守辉	崔金晶、张文丽、赵慧君、孙爽、岳瑞凤、张杰杰、陈昊昱	4
578	2021BKJGLX578	中原工学院	创新创业与就业指导课程考核评价模式综合改革	张文勇	郑瑾、陈守辉、朱维芳、张志鹏、陈祺琪、罗泽民	4
579	2021BKJGLX579	中原工学院	“新四科”背景下知识产权一流专业建设路径研究	胡翠平	王肃、高金娣、杜爱霞、郭谦、潘方方、张继文	2
580	2021BKJGLX580	中原工学院	丝路文化在一带一路沿线纺织服装高校人才培养改革中的应用	杨明	柴国生、刘芳、刘远东、王冰、师莹、李福华	2
581	2021BKJGLX581	中原工学院	新文科背景下纺织服装院校文科专业协同育人体系的研究与实践	付琛瑜	任继江、柴国生、张金艳、高金娣、王倡慧子	2、4
582	2021BKJGLX582	中原工学院	基于Canvas平台线上线下混合教学模式在一流本科课程建设中的研究与实践	张秋芳	付琛瑜、李学强、王云鹤、王强、余艳敏、张瑞、张继文	3
583	2021BKJGLX583	中原工学院	纺织类院校知识产权特色法律硕士培养机制优化研究	张金艳	王肃、付琛瑜、任继江、张秋芳、杜爱霞、林志新	2
584	2021BKJGLX584	中原工学院、郑州联科专利代理事务所	专利法实务课程跨学科融通教学改革研究	李尊然	张继文、宋贝、刘建芳	3
585	2021BKJGLX585	中原工学院、郑州大学、郑州市社会工作协会	三全育人视域下“三导师制”在社会工作专业中的人才培养模式研究	朱时艺	刘芳、杨林霞、何汇江、丁媛、张明锁	2
586	2021BKJGLX586	中原工学院	基于新时代教育评价的高校思想政治教育与创新创业教育协同育人机制研究	任继江	刘让同、宗亚宁、岳瑞凤、张金艳、杨明、丁媛、毕一博	4
587	2021BKJGLX587	中原工学院	新工科背景下高校劳动教育实践研究	牛宗岭	朱时艺、林东、刘芳、马肖华、任东旭	2
588	2021BKJGLX588	中原工学院	黄河生态保护背景下环境法课程内容体系的优化重组研究与实践	王云鹤	李惠杰、王倡慧子	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
589	2021BKJGLX589	中原工学院、郑州经贸学院、重庆理工大学	教育部“双万计划”指引下纺织院校知识产权学科建设研究	郭谦	李庆、付琛瑜、张继文、王草、李建忠、张弘扬、王博	3
590	2021BKJGLX590	中原工学院	中外合作办学评估视角下软件工程专业建设的研究与实践	张西广	温盛军、陈亚维、谷青、王海泉、喻俊	2
591	2021BKJGLX591	中原工学院、广州中博教育公司	基于国际认证的财经类新文科专业建设研究与实践	孙玮	刘卫红、孙敬霞、安然、彭倩、徐正威、李波、王锋	2
592	2021BKJGLX592	中原工学院	基于第二课堂的本科生全球胜任力培养路径探析与实践	刘卫红	孙玮、闫秋霞、安然、徐正威、Odella Zhongxue Yue、陈琛	6
593	2021BKJGLX593	中原工学院、华为人工智能使能部、百度自然语言处理部	新工科背景下助力纺织产业升级的纺织高校人工智能课程体系研究	王秋实	潘恒、王倡慧子、瞿博阳、张东伟、周煜良、彭澍源	3
594	2021BKJGLX594	南昌大学共青学院	翻转课堂式教学在高校艺术类专业 COREIDRAW软件课教学中的应用研究	傅成	李敏、闵晓杰、况丽红、席向荣	3
595	2021BKJGLX595	南昌大学共青学院	基于产教融合的高校服装专业实践教学改革创新	李敏	傅成、席向荣、胡琦、李宝华、况丽红、王湏	2
596	2021BKJGLX596	华南农业大学	基于“农科+艺术”融合的《时尚传播与推广》课程建设改革研究	郝丽	米平平、郑琳喆、郑丽娜、刘秋月、何唱	3
597	2021BKJGLX597	辽东学院	产教融合视角下应用创新人才培养体系的构建	许兰杰	曹继鹏、郭昕、石东来、于吉成、于学成、张萍	2
598	2021BKJGLX598	辽东学院	“工匠精神”视域下服装专业创新创业人才培养模式改革研究与实践	邹平	田宏、宋莹、陈卓林、王宝环、阚丽红、王宇宏、郑丹彤	2
599	2021BKJGLX599	上海工程技术大学	后疫情时代纺织工程国际班闭环教学管理模式的构建	杨树	辛斌杰、高伟洪、刘玮、于文杰、沈冬冬	5
600	2021BKJGLX600	上海工程技术大学	《织造学》课程体系的改革与建设	郑元生	辛斌杰、李庭晓、陈卓明、朱婕、高伟洪、徐颖琦、高彦涛	3
601	2021BKJGLX601	上海工程技术大学	“课程思政”视角下《面料识别与应用》线上线下混合教学模式的改革研究	陈卓明	辛斌杰、郑元生、高伟洪、朱婕、李庭晓、陆赞、杨雪	3
602	2021BKJGLX602	四川大学	院级“双创”实验平台建设	肖红艳	周建飞、郭荣辉、肖凯、颜俊、王忠辉、何贵萍、张佳琪、任二辉	4
603	2021BKJGLX603	天津工业大学	国际视域下纺织一流学科群相关本科专业布局与人才培养模式研究	陈莉	魏黎、陈洪霞、马涛、王春红、严峰、郭晶、刘荣娟、李尚乘、荆妙蕾	2
604	2021BKJGLX604	天津工业大学	面向纺织未来技术的纺织工程专业创新人才培养方案的构建与实践	刘雍	刘皓、李凤艳、王润、杨光、张松楠、夏兆鹏、赵晋、赵立环	2
605	2021BKJGLX605	天津工业大学	服务国家战略规划的新工科IT类专业人才培养机制改革与实践	王赧	宋国治、孙连坤、李志强、王瑞昆、刘丁、柴争义、于红	1
606	2021BKJGLX606	天津工业大学	新文科建设背景下行业特色高校经管人才培养研究	王巍	王巍、朱春红、李江、姜弘、闫瑞霞、郭晓辉	1
607	2021BKJGLX607	天津工业大学	思想政治理论课深度融入世界一流学科人才培养路径研究	聂丽琴	卢敬、张冠、张霞、武雅君、荆妙蕾、王丽伟、郑洪民	2、3
608	2021BKJGLX608	天津工业大学	基于校企合作共同发展培养模式，构建服装专项设计人才的教学改革与建设	孙戈	肖军、刘利、孙静、姚远、范文娟、陈昌	2
609	2021BKJGLX609	天津工业大学	纺织工程专业课程思政教学体系的构建与实践	荆妙蕾	胡艳丽、刘雍、张淑洁、钟智丽、石磊、李凤艳	3
610	2021BKJGLX610	天津工业大学	强基础、重实践，全链式机械类专业创新人才培养模式的探索与实践	刘国华	刘欣、杜宇、牛雪娟、岳建锋、王天琪	2

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
611	2021BKJGLX611	天津工业大学	服装专业“金课”在线开放课程与思政教育的融合模式创新与实践	何崧	杜娟娟、单毓馥、李晓志、杨秀丽、王晓云、龚雪燕、刘利	3
612	2021BKJGLX612	天津工业大学	面向智能纺织的电子科学与技术专业方向的课程体系建设	梅云辉	牛萍娟、张建新、付贤松、刘宏伟、韩丽丽、张博雯、宁平凡	2
613	2021BKJGLX613	天津工业大学	“双一流”纺织学科文献资源保障体系建设的研究与实践	王善利	柳青、吴倩、刘国强、李大玲、李善杰、李超、赵丽倩	5
614	2021BKJGLX614	天津工业大学	基于OBE理念的学科竞赛创新实践型人才培养新模式的探究	段晓杰	徐伟、孟德军、石嘉、荣峰、高铁成、王宁	2
615	2021BKJGLX615	天津工业大学	新文科背景下数字视频制作课程体系建设与产学研合作育人模式改革研究	朱旭辉	云海辉、车传峰、倪玲、左惠、吕堃、李艳、郝心心	3
616	2021BKJGLX616	天津工业大学	新一代信息技术背景下的理科专业人才培养模式的创新与实践	裴永珍	张霞、刘明、谭建国、王国庆、吴雄华、王小超、赵璐	2
617	2021BKJGLX617	天津工业大学	新文科背景下工科高校艺术类专业提升建设及复合型人才培养的实践研究	徐丕文	李铁、王京跃、徐晓文、李晖、黄临川、张蕾、靳彦	2
618	2021BKJGLX618	天津工业大学	智能制造领域交叉融合创新型人才培养模式“人工智能+x”微专业的建设研究	汤春明	宋丽梅、王红一、朱新军、张荣华、王书舟、高虹	2
619	2021BKJGLX619	天津工业大学	美育视域下京津冀高校纺织非遗教育传承模式探究与实践	尹艳冰	胡玉莹、姜弘、闫瑞霞、孙欢	3
620	2021BKJGLX620	天津工业大学	新时代高校工科专业劳动教育体系建设研究	马涛	尹艳冰、张亮、郭晶、李尚乘	2
621	2021BKJGLX621	天津工业大学	以能力培养为核心对纺织相关专业基础化学课程系列化教学改革与探索	安会琴	王兵、余建国、曲玉宁、董林芳	3
622	2021BKJGLX622	天津工业大学	“线上线下”《纺纱学》全英文课程案例式教学改革与实践	李凤艳	王建坤、张淑洁、赵立环、周宝明	3
623	2021BKJGLX623	天津工业大学	基于新工科具有纺织特色机械设计基础系列课程小班课教学改革与实践	赵镇宏	高淑英、杜玉红、莫帅、畅博彦、温淑鸿、朱凌云、武志花	3
624	2021BKJGLX624	天津工业大学	“新工科”理念下生物医学工程专业协同育人体系的探索与实践	韦然	王金海、郑羽、陈瑞娟、崔军、王敏、陈洪丽、王慧泉	2
625	2021BKJGLX625	天津工业大学	纺织品牌传播微专业课程体系构建研究	张荣恺	郝心心、王熙、朱旭辉、车传锋、阮璋琮、王晏殊	3
626	2021BKJGLX626	天津工业大学	新工科视域下提升传统专业学生工程创新能力的实习教学模式研究与实践	巩继贤	牛家嵘、刘建勇、杨文芳、任海涛、刘元军刘秀明李政	4
627	2021BKJGLX627	天津工业大学	纺织品艺术设计课程“小班制”教学模式改革的探索与实践	张毅	荆妙蕾、陈昌、王建坤、王庆涛、郝志坚	3
628	2021BKJGLX628	天津工业大学	纺织院校立体化课程思政支撑工程教育专业认证的探索与实践	郭玉高	卢素敏、刘秀军、严峰、张庆印、卞希慧、马爱静	3
629	2021BKJGLX629	天津工业大学	“纺织非遗嵌入式”人才培养教学创新模式与实践	徐军	刘飞凤、苏浩荣、王小波、庞博、王昭、郑勇	3
630	2021BKJGLX630	天津工业大学	践行“学以致用、知行合一”育人理念，开创大学生创新创业新模式	张雯	刘晓辉、齐琳、张桂芳、石海峰、何洋	4
631	2021BKJGLX631	天津工业大学	以新工科为背景的智能信息处理课程体系改革与实践	陈纯锴	张雪梅、卢敬、汤春明、吴骏、谢玉芯、龙帮强	3
632	2021BKJGLX632	天津工业大学	课程思政赋能一流课程建设的研究与探索	郭翠娟	徐伟、卢敬、李秀艳、石博雅、段晓杰	3
633	2021BKJGLX633	天津工业大学	工匠精神驱动下面向纺织智能检测的传感器与检测技术一流课程教学模式探索	纪越	宋丽梅、熊慧、王红一、刘近贞、田慧欣、陈奕梅、张牧	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
634	2021BKJGLX634	天津工业大学	基于产教融合的非织造材料与工程专业多元模块化实践课程体系建设	刘亚	庄旭品、康卫民、王闻宇、崔宪峰、杨波、赵义侠、封严	4
635	2021BKJGLX635	天津工业大学	高校纺织类专业“工匠精神”培育机制研究	高永红	栾庆辉、薛岩松、徐铮、李辉芹、巩继贤	1
636	2021BKJGLX636	天津工业大学	纺织-法律交叉融合的新文科人才培养模式的改革与实践	李树成	陈虹雯、高迎春、田川、宋佳宁	2
637	2021BKJGLX637	天津工业大学	纺织一流学科背景下的工艺美术专业建设与人才培养模式改革研究	张斌	李峰、徐伟轩、宋莹、郑勇、郭召兵、胡秀姝、陈薇	2
638	2021BKJGLX638	天津工业大学	深化教师评价改革，完善高校教学质量监控体系研究报告	蔺洪全	周苏毅、刘璇、霍娜、冯继成、唐贺、戴蓓、朱恩旭	5
639	2021BKJGLX639	天津工业大学	面向纺织轻化工程专业仪器分析课程的教学模式改革研究	李颖	王晓清、纪妍妍、于子钧、孙玉、王会才、黄艳凤	3
640	2021BKJGLX640	天津工业大学	新工科背景下纺织类专业大学生就业质量提升的实现路径研究	高建东	焦麦青、高春静、穆晨璐、陈志新、陈正华、常金燕	6
641	2021BKJGLX641	天津工业大学	科教兴国背景下依托纺织智能制造实践平台培养学生创新能力的研究与实践	王晓亮	王浩程、贾文军、赵永立、张江亭、郭玲、李姜、黄林波	4
642	2021BKJGLX642	天津工业大学	具有纺织电子特色的电子科学与技术专业课程体系改革	张赞允	牛萍娟、邢海英、赵传阵、刘宏伟、李晓云、陈力颖、于莉媛	2
643	2021BKJGLX643	天津工业大学	微专业促进纺织高校复合型人才培养的研究与实践——以商业思维与创新微专业为例	孙永利	沈小秀、齐庆祝、李娅、李月龙、刘建准、李琳	4
644	2021BKJGLX644	天津工业大学	日语课堂教学环境下“同伴互动”话语构建研究	郭朝瞰	冷丽敏、费晓东、渠培娥、董杰、黄静、王璐璐、杨雅彬	3
645	2021BKJGLX645	天津工业大学	基于“双一流”学科群协同就业的探索与实践	王琛	石恩、苏琦、宁甜甜、张冠、裴蕾、魏展	5
646	2021BKJGLX646	天津工业大学	多学科交叉融合的化学人才培养模式构建	严峰	曲玉宁、董林芳、王明霞、刘荣娟、臧洪俊、郭玉高、王兵	2
647	2021BKJGLX647	天津工业大学	校企合作背景下面向一流专业的视觉传达设计实践教学模式的深化研究	高彬	韦宇欣、李静、郭晶	4
648	2021BKJGLX648	天津工业大学	“新工科”背景下的地方高校工科专业课程思政建设路径探索——以“材料科学与工程专业”为例	郭晶	马涛、黄庆林、吴燕卓、王克华、贾思宇、刘荣娟	3
649	2021BKJGLX649	天津工业大学	机械电子工程特色专业建设与人才培养改革研究	岳建锋	刘国华、牛雪娟、刘欣、耿冬寒、杜宇	2
650	2021BKJGLX650	天津工业大学	校企双师线上线下混合教学模式的建构与实证研究——以女装设计课程为例	郝小红	肖军、杨丽娜、余珊、尹啸鹏	3
651	2021BKJGLX651	天津工业大学	依托纺织服装产业构建产品设计专业实践教学体系研究	任成元	刘飞凤、官建燕、刘秀云、王维维、王津、俞鹰、秦文婕	4
652	2021BKJGLX652	天津工业大学	视觉传达设计校企联合创新创业实践教学平台建设研究与应用	赵俊杰	张立、乔洁、任莉、王芝湘、倪春洪、刘一猛	4
653	2021BKJGLX653	天津工业大学	纺织特色高校“新工科”国际化金课智能平台建设及共享机制研究与实践	布和	王熙、姜亚明、王春红、薛梅、郭袞、郑勇、李飒	2
654	2021BKJGLX654	天津工业大学	全面振兴本科教育背景下纺织机械类工程实践教学改革与研究	淮旭国	冯志友、刘健、贾文军、张江亭、赵永立、毕胜、张天缘	4
655	2021BKJGLX655	天津工业大学	纺织科学与工程一流学科背景下《工业机器人》线上、线下混合教学模式改革	王天琪	牛雪娟、刘国华、耿冬寒、尚志武、刘欣、杜宇、周超	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
656	2021BKJGLX656	天津工业大学	高质量发展背景下现代大学教学管理机制的比较与建设实践研究	魏黎	吴燕卓、陈伟、王春红、卢敬、张岚、王晓敏、马涛、任昆、王克华	5
657	2021BKJGLX657	天津工业大学	基于课程思政的《纺织材料学》案例教学与实践	范杰	刘雍、董卫国、王亮、闫静	3
658	2021BKJGLX658	天津工业大学	基于思政教育融入制药工程专业课程协同育人机制的探索与实践	颜范勇	潘杰、苏坤梅、陈娇娇、郭文娟、王翔、李凤娟、赵宝娟	3
659	2021BKJGLX659	天津工业大学	智能制造背景下服装数字化设计助推服装专业教学改革与实践	陈昌	徐军、张毅、孙戈、姚远、李静、郝晓红	3
660	2021BKJGLX660	天津工业大学	具有纺织自动化特色的自动化核心课程的改革与实践	陈奕梅	熊慧、田慧欣、陈云军、修春波、成怡、刘近贞	3
661	2021BKJGLX661	天津工业大学	讲好中国故事，践行文化传承——“招贴设计”课程思政与教学改革路径研究	任莉	赵长娥、王妍璐、张立、乔洁、赵俊杰、王芝湘、庞博	3
662	2021BKJGLX662	天津工业大学	纺织质量实践产教协同教学中公民道德规范元素的发掘、融合与实践研究	夏兆鹏	钟智丽、吴利伟、王亮、范杰、龚彭、马志强	3
663	2021BKJGLX663	天津工业大学	培基固本托举一流-强化课程思政打造《高分子化学》精品课	刘冬青	刘晓辉、王慧、陈熙、金欣、武长城	3
664	2021BKJGLX664	天津工业大学	数学公共基础课创新发展与精准服务的探索与实践	石洛宜	张毅、彭书英、刘秀芳	3
665	2021BKJGLX665	天津工业大学、天津日报	《马克思主义新闻思想》“课程思政”育人的研究与实践	石晓霞	王军杰、何虹、张荣恺、姜宝成、蔡勇、齐来、蒋闯	3
666	2021BKJGLX666	天津工业大学	新工科背景下电子信息工程专业改造升级探索与实践	李秀艳	肖志涛、白华、段晓杰、唐新宇、赵喆、李金桐	2
667	2021BKJGLX667	天津工业大学	工程认证下强化价值塑造的《算法设计与分析》课程思政改革与实践	陈香凝	任淑霞、孙丽玲、陈科、王琬茹、李春青	3
668	2021BKJGLX668	天津工业大学	“文化自信”视域下西方经济学课程思政体系构建与实践路径研究	赵娟霞	闫瑞霞、刘亮、张炜熙、鲍健波、魏梅	3
669	2021BKJGLX669	天津工业大学	新工科视域下构建五位一体育人体系，多维度培养材料学科卓越工程师	张青松	宋俊、王薇、齐琳、高文军、李振环、宋云飞	2
670	2021BKJGLX670	天津工业大学	新时代一流国贸人才培养的专业课程建设研究	李春梅	曹明福、杨春梅、黄伟、宋亚坤、张笑智	3
671	2021BKJGLX671	天津工业大学	基于虚拟现实技术的服装商业环境设计课程教学模式改革与实践创新	杨弃	蒋蕾、刘启明、马澜、张靖、韦宇欣、王薇	3
672	2021BKJGLX672	天津工业大学	新工科背景下“三明治”式应用型专业人才培养模式改革与实践	纪秀杰	赵义平、刘振、王文一、曹伟伟、王晓旭、纪艳红	2
673	2021BKJGLX673	天津工业大学	“深化课程内涵，强化实践效果”——轻化工程实训教学改革与研究	牛家嵘	刘建勇、杨文芳、田俊莹、刘元军、任海涛、杨丽、霍瑞亭	4
674	2021BKJGLX674	天津工业大学	基于数学专业基础拔尖人才培养模式的改革与研究	孔庆军	董亚丽、霍胜进、赵晓芃、王温琴、康平、于伟、谢菲	2
675	2021BKJGLX675	天津工业大学	以学科竞赛为驱动提升大学生创新创业能力的研究	王敏	王金海、吴依璠、王慧泉、缪竞鸿、王瑶、陈瑞娟、郑羽	4
676	2021BKJGLX676	天津工业大学	文化自信与融合创新：动画专业为例的文化产业新型人才培养本科课程体系构建	李飒	王乃华、黄临川、宋博、郭文、靳彦、张蕾、王明月	3
677	2021BKJGLX677	天津工业大学	高质量发展及学分制改革双重背景下应用型高校学籍管理的创新机制和路径研究	王晓敏	严峰、陈伟、王浩程、蔡勇、李静、张丽娟、龙霞	5
678	2021BKJGLX678	天津工业大学	新文科背景下外语虚拟仿真实验课程建设与应用研究	余能保	王治国、郝心心、杨雅彬、蔡勇、王晏殊、王雪、王志军	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
679	2021BKJGLX679	天津工业大学	以思政建设为核心的展示设计课程多维度教学模式与实践	王芝湘	张立、庞博、任莉、赵俊杰、倪春洪、孙静、马澜	3
680	2021BKJGLX680	天津工业大学	国家级实验教学示范中心平台下工程实践类课程思政建设研究与实践	沈振乾	涂丽平、万振凯、王浩程、杜启飞、郭玲、冯志红、李春婵	3
681	2021BKJGLX681	天津工业大学、天津逗皮科技有限公司	纺织院校数据科学与大数据技术专业教学内容与课程体系的改革与实践	吴雄华	汪晓银、孙硕、葛春宝、陈雅颂、于伟	2
682	2021BKJGLX682	天津工业大学	一流本科专业建设背景下艺术概论课程的改革与实践研究	赵长娥	任莉、张立、官建燕、陶睿、宋魁友	3
683	2021BKJGLX683	天津工业大学	纺织教育对外开放培养模式创新改革研究	买巍	马崇启、姜亚明、赵世怀、张云楠、薛梅、董悦、叶英杰	1
684	2021BKJGLX684	天津工业大学	生物医学类专业实践教学体系改革与实践	关雪梅	卢敬、陈瑞娟、王瑶、田磊、陈纯锴	4
685	2021BKJGLX685	天津工业大学	依托纺织特色自制设备提升学生工程能力的电子实践课程改革与实践	史风栋	孙玉宽、徐国伟、冯志友、山鹰、刘意、张子敬、赵林	4
686	2021BKJGLX686	天津工业大学	一流课程建设背景下数学分析“课程思政”探索与实践	刘明	张霞、石洛宜、刘胜强、霍胜进、赵晓芃、曹天庆、颜晓琳	3
687	2021BKJGLX687	天津工业大学	“双一流”背景下纺织高校物理化学线上线下一流课程建设与实践	贺晓凌	严峰、王丽丽、张赛晖、杜斌、吕义	3
688	2021BKJGLX688	天津工业大学	“新工科”背景下纺织工程专业人才培养质量与评价体系研究	王维	荆妙蕾、李静、刘秀明、张静、马崇启、马美君	5
689	2021BKJGLX689	天津工业大学	中国纺织工业发展史融入大学生“四史”教育研究	李倩	钟彬、裴庚辛、张俊峰、张文涛、赵丽华、高德罡	3
690	2021BKJGLX690	天津工业大学	“双创”教育与服装设计专业教育融合的教学改革与实践	姚远	白娜、陈昌、石恩、徐娜	4
691	2021BKJGLX691	天津工业大学	理工类高校课程思政建设水平提升的课程管理制度与保障体系建设研究——以天津工业大学为例	李尚乘	马涛、王春红、吴燕卓、陈伟、卢敬、齐琳	5
692	2021BKJGLX692	天津工业大学	民族艺术融入高校艺术设计课程的模块式教学体系研究	高立燕	张立、庞博、马澜、金彦秀、李静、徐娜	3
693	2021BKJGLX693	天津工业大学、天津商业大学、天津商业大学宝德学院	服装设计专业课程线上线下混合模式建设	李凌	范文娟、刘巍、刘天鹏、李安其、牛洪涓、石娜娜	3
694	2021BKJGLX694	天津工业大学	守正创新理念下，四维共进的服装史教学改革与实践	范文娟	李凌、徐军、肖军、孙戈	3
695	2021BKJGLX695	天津工业大学	校企合作模式下纺织服装专业面料产学研教学平台建设	苏浩荣	徐军、庞博、刘伟、刘飞凤、郑勇、王薇、张磊	4
696	2021BKJGLX696	天津工业大学	纺织工程专业《工程力学》课程的思政教育元素挖掘与实践研究	张旭	邢静忠、阮江涛、肖霞、葛根	3
697	2021BKJGLX697	天津工业大学	《工程图学》线上线下混合式课程建设与实践	何俊杰	徐蔚、李斌、杨素君、方艳	3
698	2021BKJGLX698	天津工业大学	教师专业学习共同体构建与评价机制研究——以大学英语教研室为例	张金柱	张兴国、张怡、朱丽巍、肖立新王治国	5
699	2021BKJGLX699	天津工业大学	“新文科”背景下的艺术实验示范中心实践教育创新发展模式研究	刘飞凤	刘飞凤、徐军、苏浩荣、庞博、任成元、王薇、肖军	4
700	2021BKJGLX700	天津工业大学	新时代高校劳动教育实践课程体系研究与实践	王红霞	王文涛、张桂玲、赵林、孙玉宽、李春婵、刘意、于翔	4
701	2021BKJGLX701	天津工业大学	信息化手段优化助力高校教学管理服务提升策略研究	陈伟	王春红、王晓敏、韩抒真、卢敬、李尚乘、骆仕杰	5

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
702	2021BKJGLX702	天津工业大学	信息化时代下高教研究管理模式创新与实践	吴燕卓	王春红、马涛、郭晶、陈洪霞、王克华、任昆	5
703	2021BKJGLX703	天津工业大学	基于泛雅超星教学平台的高校课堂教学模式改革创新	辛清萍	赵莉芝、叶卉、丁晓莉、林立刚、张玉忠、	3
704	2021BKJGLX704	天津工业大学	面向产出评价并体现时代特色的专业课程教学改革	杨瑞梁	杨瑞梁、李新禹、李莎、魏晋、赵丽娜	3
705	2021BKJGLX705	天津工业大学	基于OBE理念的《服饰品设计》课程思政的改革与实践	徐娜	王威、马大力、徐军、孙戈、姚远、高丽燕、陈昌	3
706	2021BKJGLX706	天津工业大学	打破壁垒多学科学院交叉，纺织智能制造学生工程实践能力的培养改革与实践	杜启飞	涂丽平、刘芬、张子敬、沙琳、秦伟刚、黄琦兰	3
707	2021BKJGLX707	天津工业大学	《电机及拖动基础》一流课程建设	李红利	修春波、张牧、马欣、张欣、武志超、张海华	3
708	2021BKJGLX708	天津工业大学	基于纺织专业计算机通讯基础课混合式小班授课教学改革与实践	何澎	王信、常海燕、刘洋、冯志红、马菲、李凤荣、王春娴	3
709	2021BKJGLX709	天津工业大学	智慧图书馆服务“双一流”纺织学科一流本科教育创新路径研究与实践	张奇云	李超、李大玲、刘亚、吴倩、董永梅、柳青、刘国强	5
710	2021BKJGLX710	天津工业大学	新工科视域下影视大数据平台流式学习计算教学模式创新研究	张翼飞	余能保、蔡勇、廖阔、王伟	3
711	2021BKJGLX711	天津工业大学	新高考改革背景下高校招生策略研究-以天津工业大学为例	任昆	陈洪霞、王克华、郭晶、吴燕卓、李毅	6
712	2021BKJGLX712	天津工业大学	纺织特色工科高校《实验室安全导论》教学改革与教材建设	于子钧	郑帼、郑春明、黄艳凤、马爱静、孙玉、王骏	3
713	2021BKJGLX713	天津工业大学	纺织机械专业的互换性与技术测量课程思政建设教学设计与实践	李雅峰	孟建军、桑宏强、张建业、刘薇、赵永立、王宇	3
714	2021BKJGLX714	天津工业大学	基于OBE教育理念的视觉传达设计专业课程教学改革研究	刘静	张秋瑰、彭涌、张莉、戴翔、马嘶风	3
715	2021BKJGLX715	天津工业大学	高校实习实训教学与劳动教育深度融合路径研究与实践	刘健	万振凯、徐国伟、淮旭国、李毅、山鹰、赵地、毕胜	4
716	2021BKJGLX716	天津工业大学	新时代涉外法治人才培养战略背景下法律英语课程设置与教学模式改革	高杰	宋佳宁、李树成、杨海静、祖燕	3
717	2021BKJGLX717	天津工业大学	基于线上、线下“混合式”轻化专业实践类课程思政建设与实践	杨文芳	牛家嵘、刘建勇、霍瑞亭、韩振邦、杨丽、任海涛、赵晋	4
718	2021BKJGLX718	天津工业大学	面向纺织卓越工程师的工程制图课程改革	方艳	杨涛、杨素君、宋佳钊、李斌	3
719	2021BKJGLX719	天津工业大学	天津工业大学纺织人才泛欧亚地区国际化培养计划	赵世怀	张云楠、齐硕樑、张伟、姜亚明、陈雪洁、李妍霖	2
720	2021BKJGLX720	天津工业大学	以纺织化学为特色的应用化学专业实践类课程的互动式课程思政建设	代昭	纪妍妍、郑海涛、黄艳凤、朱文举、孙玉	4
721	2021BKJGLX721	天津工业大学	基于校企共享平台的线上线下混合式服设实践类课程教学改革	牛洪涓	孙静、李凌、官建燕、龚雪燕、姜丽影	4
722	2021BKJGLX722	天津工业大学	基于创新实践能力培养的制药工程专业实验教学改革研究	陈娇娇	潘杰、郭文娟、李凤娟、赵宝娟	4
723	2021BKJGLX723	天津工业大学	面向工程教育认证的“非织造纤维基础”课程建设	封严	钱晓明、刘星、康卫民、刘皓	3
724	2021BKJGLX724	天津工业大学	面向纺织装备特色的工业设计专业创新型人才培养模式改革与实践	杨爱慧	马戩、邓凌虹、夏春燕、段金娟、张帆、李鹏、王秋惠	2
725	2021BKJGLX725	天津工业大学	基于“新工科”创新型人才培养的工业设计造型基础课程群建设	邓凌虹	李峰、于添、杨爱慧、王秋慧、李鹏、张帆	3
726	2021BKJGLX726	天津工业大学	工程教育专业认证背景下《高等数学》教学改革研究	杜艳梅	裴永珍、谭建国、李秀艳、颜晓琳	3
727	2021BKJGLX727	天津工业大学	研究生学术英语课程思政线上资源与线下活动设计对接研究	吴海英	张蔚、宋劲庞、高梅、张怡、严黎、肖立新	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
728	2021BKJGLX728	天津工业大学	面向纺织行业的智能视觉课程内容改革及课程思政建设	王红一	宋丽梅、朱新军、李金义、武志超、吴子伟、窦公成、杨彬泉	3
729	2021BKJGLX729	天津工业大学	新文科背景下动画造型基础课程群建设与教学模式改革研究	母健弘	李铁、邱莹、靳彦、宋博、张蕾	3
730	2021BKJGLX730	天津工业大学	中国共产党早期宣传策略融入传播学课程思政建设研究	钟靖	杨永利、左惠、郑二利	3
731	2021BKJGLX731	天津工业大学	基于“四维三环”的工科大学生美育一体化培养模式构建	刘晴	胡洋、李志鹏、齐庆祝、梅思琦、王亚琼、刘旭虹、袁泉	2
732	2021BKJGLX732	天津工业大学	基于后疫情和思政背景下的《Production technology and equipment in apparel manufacturer》课程改革	单毓馥	何崧、王小波、孙慧扬、李晓志、刘红雯	3
733	2021BKJGLX733	天津工业大学	体现学科交叉融合 融入价值观引领的环境工程专业课程建设研究	任悦	吴云、赵学辉、孙莎莎、郭幸斐	3
734	2021BKJGLX734	天津工业大学	大数据时代的数理统计教学改革研究	徐付霞	常浩、杨雪、王秋梅	3
735	2021BKJGLX735	天津工业大学	“国别与区域研究”课程设置与工大日语专业应用型人才培养模式研究	南龙瑞	郭朝曦、黄静、高媛、张楚良	2
736	2021BKJGLX736	天津工业大学	互联网+背景下的视觉传达国家一流专业建设研究	张秋瑰	刘静、彭涌、张莉、陆熹夕	2
737	2021BKJGLX737	天津工业大学	“六位一体”的沉浸式教学模式在《纺织品设计》课程中的应用及实践研究	郑勇	白路、胡秀姝、常诚、齐业雄、郭召兵	3
738	2021BKJGLX738	天津工业大学	新工科背景下纺织类专业电工学教学改革研究	秦伟刚	黄琦兰、沙琳、马欣、李琛	3
739	2021BKJGLX739	天津工业大学	基于“展、赛促学”的服装立体裁剪制板体系教学改革	杨秀丽	杜娟娟、王晓云、刘利、何崧、孙慧扬、龚雪燕	3、4
740	2021BKJGLX740	天津工业大学	一流文化传承创新视域下的中华传统服饰文化研究及教学改革探索	王小波	徐军、庞博、郑勇、王薇、苏浩荣、谢婷婷、白娜	3
741	2021BKJGLX741	天津工业大学	《纺织材料学》实验虚拟仿真平台建设	刘皓	刘胜凯、刘维、鞠敬鸽、李婷婷、张昊	3
742	2021BKJGLX742	天津工业大学	针织服装设计类课程教育改革实施方案的研究与实践	匡丽赞	李津、徐磊、李雅芳、陈莉、刘丽妍	3
743	2021BKJGLX743	天津工业大学	贸易新形势下纺织贸易及纺织检验方向教学改革研究	李莎	郑天勇、齐硕樑、张伟、费建武	1
744	2021BKJGLX744	烟台南山学院、山东南山智尚科技股份有限公司	“三全育人”视域下纺织工程专业创新人才培养研究	王晓	刘美娜、高晓艳、安凌中、刘刚中、张淑梅、金晓、曲延梅	2
745	2021BKJGLX745	烟台南山学院	“大思政”视域下服装设计与工程专业工匠精神培育体系的构建与实施路径研究	左洪芬	杨雅莉、安凌中、闫琳、梁立立、张淑梅、管伟丽、隋玉波	2
746	2021BKJGLX746	烟台南山学院	“校企共育、科创并举”服装工程智能化技术技能型人才培养模式创新与实践	杨雅莉	安凌中、闫琳、张媛媛、左洪芬、梁立立、王静、韩勇	2
747	2021BKJGLX747	烟台南山学院	应用型本科高校纺纱课程群教学改革与实践-以烟台南山学院为例	高晓艳	刘美娜、曲延梅、王晓、金晓、张淑梅、朱明广	3
748	2021BKJGLX748	烟台南山学院	“新工科”视域下纺织工程专业导论课思政建设研究与实践	金晓	刘美娜、王晓、左洪芬、张淑梅、曲延梅、高晓艳、梁立立	3
749	2021BKJGLX749	烟台南山学院、山东南山智尚科技股份有限公司	校企协同视角下大学生科技创新能力培养研究一以纺织工程专业为例	张淑梅	王文志、左洪芬、赵亮、王晓、高晓艳、刘美娜、曲延梅	4
750	2021BKJGLX750	盐城工学院	双一流背景下基于“纺织·染·服装”专业交融的纺织新工科人才人才培养模式探讨	王春霞	季萍、陆振乾、马志鹏、林洪芹、何雪梅、柏昕	2
751	2021BKJGLX751	盐城工学院	服装结构设计线上线下混合式翻转课堂教学模式研究	俞俭	柏昕、陈嘉毅	3

序号	项目编号	单位	教改项目名称	项目负责人	项目组成员	项目类别
752	2021BKJGLX752	苏州大学艺术学院	多学科协同下立体化开放式“三度一体”服装设计人才培养模式研究	李正	李超德、许星、黄燕敏、袁丽、余巧玲、杨希楠	2
753	2021BKJGLX753	苏州大学艺术学院	文化传承与“课程思政”的融合——重构服装设计专业课程群体系的探索实践	张蓓蓓	黄燕敏、许星、李琼舟、李正、胡小燕	3
754	2021BKJGLX754	苏州大学艺术学院	多维互动与持续发展——国家一流本科专业建设中教学管理与质量保障体系探索实践	宋敏	王鹭、许星、李正、黄燕敏、李琼舟	5
755	2021BKJGLX755	苏州大学艺术学院	可持续发展理念下纺织品艺术设计教学改革研究	周慧	张晓霞、王霞	3
756	2021BKJGLX756	惠州学院	基于混合式教学的服装市场营销课程教学改革实践	刘小红	陈学军、索理、李上上、孔群英	3
757	2021BKJGLX757	青岛大学	新工科建设背景下的纺织类专业课程思政教学设计研究-以《服装市场营销》为例	张春明	高育红、许长海、刑明杰、田明伟、王厉冰、于淼、刘晶	2
758	2021BKJGLX758	青岛大学	“互联网+”背景下纺织类人才培养模式改革研究	明津法	王雪芳、朱仕凤、黄晓卫、王娜、姜伟、李纪伟、乜广弟	3
759	2021BKJGLX759	青岛大学	新冠疫背景下《非织造学》特色思政案例资源库的建设与研究	李纪伟	马建伟、周蓉、明津法、王娜、郑杰	3
760	2021BKJGLX760	青岛大学	“思政、前沿、专业”引领的《智能纺织品与可穿戴技术》课程教学研究	田明伟	王雪芳、朱仕凤、陈复兴、刘红、苗锦雷	2
761	2021BKJGLX761	青岛大学	服装设计与工程专业人才创新思维与实践能力的培养模式的研究与实践	覃蕊	许长海、李珊、石振、田明伟、张春明、刘红	2
762	2021BKJGLX762	青岛大学	协同创新视角下基于工程教育专业认证理念的轻化工程专业人才培养模式的探索与实践	石振	覃蕊、房宽峻、郝龙云、陈为超、谢汝义、任燕飞	2
763	2021BKJGLX763	青岛大学	新工科背景下产教融合的非织造专业人才培养模式的创新实践	周蓉	吴韶华、何宏伟、宁方刚、郑杰	2
764	2021BKJGLX764	青岛大学	传统木雕艺术在服饰图案设计课程中“产学研”实践研究	陈文成	姜琳、董晓文、魏娜、赵乐庚、毛凇鹤、陈渝、荀珊	3
765	2021BKJGLX765	德州学院	工程教育认证背景下服装专业课程“明德启智”思政体系建设	王秀芝	王秀燕、王蕾、马洪才、赵萌、姜晓巍、赵伟、伊芹芹	3
766	2021BKJGLX766	德州学院	工程认证背景下基于“课程思政的《服装工业制版》教学模式研究	王蕾	穆慧玲、王秀芝、郭琪、伊芹芹、边沛沛、李学伟、宋海玲	3
767	2021BKJGLX767	广西科技大学	以纺织工程专业认证为起点的质量保障体系探究	王玉栋	岳新霞、黄继伟、蒋芳、宁晚娥、江勇	5

天津市教育科学规划领导小组办公室

津教科规办〔2021〕31号

关于公布2021年度天津市教育科学规划课题 立项名单的通知

各有关单位：

经专家评审、社会公示并报天津市教育科学规划领导小组批准，现将2021年度天津市教育科学规划课题立项名单公布，共420项获立项资助(详见附件)。

各项目单位要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实全国教育科研工作会议精神，按照《天津市教育科学规划课题管理办法》(津教科规办[2021]14号)的要求，组织做好立项课题开题工作及课题后续管理工作，按时有序完成开题、中期和结题。重大课题由我办统筹组织集中开题；重点课题、青年重点课题由受托管理单位组织集中开题，开题时间报我办，我办将进行抽查；其他课题按研究计划自行安排。

附件：2021年度天津市教育科学规划课题立项名单

天津市教育科学规划领导小组办公室

2021年10月22日



附件：2021 年度天津市教育科学规划课题立项名单

序号	课题编号	工作单位	课题名称	申请人	学科分类	课题类别
1	AEE210001	天津市教育科学研究院	学校家庭社会协同育人机制研究	曹瑞	德育	重大课题
2	AFE210002	天津农学院	新时代劳动综合育人功能研究	刘洪银	教育经济 与管理	重大课题
3	ALE210003	天津体育学院	新时代天津市中小学体育教育评价 改革研究	张欣	体育卫生美育	重大课题
4	ABE210004	天津师范大学	新时代劳动综合育人功能研究	刘希平	教育心理	重大课题
5	AHE210005	天津市和平区第五 幼儿园	幼儿园家庭社会协同育人 机制的研究	陈蕾	基础教育	重大课题
6	AIE210006	中国民航大学	本科生教育质量保障体系研究	宋洋	高等教育	重大课题
7	AJE210007	天津职业技术师范大学	新时代职业教育标杆建设研究	吕景泉	职业技术教育	重大课题
8	BGE210008	天津科技大学	双边匹配理论下新文科创新创业 教育改革与实践	刘羽	教育发展战略	重点课题
9	BLE210009	天津商业大学	学校、家庭、社会“三位一体”的美 育协同机制研究	王双进	体育卫生美育	重点课题
10	BGE210010	天津中医药大学	天津市高校“创新创业教育”互动关 系建构、实践与策略探讨	刘玉璇	教育发展战略	重点课题

序号	课题编号	工作单位	课题名称	申请人	学科分类	课题类别
22	BIE210022	天津工业大学	新工科视域下构建创新创业教育体系，多维度交叉培养创新创业型人才	张青松	高等教育	重点课题
23	BIE210023	天津科技大学	校企深度融合的路径创新研究	汪建明	高等教育	重点课题
24	BIE210024	天津科技大学	产教深度融合的特色化示范性软件学院建设探索与实践	张贤坤	高等教育	重点课题
25	BIE210025	天津工业大学	“人工智能+X”产教融合的人才培养模式研究	宋丽梅	高等教育	重点课题
26	BIE210026	天津中德应用技术大学	本科生教育质量保障体系研究	张春明	高等教育	重点课题
27	BIE210027	天津农学院	校企深度融合的路径创新研究	刘同海	高等教育	重点课题
28	BIE210028	天津商业大学	本科生教育质量保障体系研究	潘旭华	高等教育	重点课题
29	BIE210029	天津工业大学	教育服务“一带一路”建设研究	赵义平	高等教育	重点课题
30	BJE210030	天津渤海职业技术学院	工程实践创新项目（EPIP）教学模式应用研究	申奕	职业技术教育	重点课题
31	BJE210031	天津市第一商业学校	“四体系一平台”中职学校内部质量保证体系研究与实践	郭葳	职业技术教育	重点课题
32	BJE210032	天津市职业大学	“双高计划”院校试点职业教育本科专业培养研究	刘斌	职业技术教育	重点课题

序号	课题编号	工作单位	课题名称	申请人	学科分类	课题类别
387	HIE210387	天津体育学院	“健康中国”背景下天津市普通高校大学生体质健康促进策略研究	任丽敏	高等教育	自筹课题
388	HIE210388	天津工业大学	践行“学思践悟、知行合一”育人理念，探索材料类专业双创型人才培养新模式	张雯	高等教育	自筹课题
389	HIE210389	天津美术学院	基于支架式教学理论的大学英语混合教学模式研究	宋征	高等教育	自筹课题
390	HIE210390	天津工业大学	跨学科 创新型环境工程人才培养新模式构建	任悦	高等教育	自筹课题
391	HIE210391	天津体育学院	伟大建党精神融入高校思想政治理论课教学路径研究	刘秀瑛	高等教育	自筹课题
392	HIE210392	天津职业技术师范大学	“课程思政”视域下高校辅导员与任课教师协同育人的思考与探索	邵媛媛	高等教育	自筹课题
393	HIE210393	天津轻工职业技术学院	中央文献对外译介中的逆向体认原则研究	宫宇航	高等教育	自筹课题
394	HIE210394	天津工业大学	融媒体时代下高校“思政+美育”协同育人模式研究——以视觉传达设计专业为例	刘静	高等教育	自筹课题
395	HIE210395	天津城建大学	红色历史建筑资源融入高校建筑类专业教育的教学模式与作用路径研究	杨悦	高等教育	自筹课题
396	HIE210396	天津师范大学	高校治理现代化视域下的学生个人信息保护问题研究	于增尊	高等教育	自筹课题

2021 年度天津市大中小学“课程思政” 研究专项课题立项名单结果公示

根据《2021 年度天津市大中小学“课程思政”研究专项课题申报通知》的相关要求，天津市大中小课程思政一体化研究中心组织专家对申报课题进行了综合评审。经评审，共立项课题 42 项，其中高校重点课题 5 项、一般课题 10 项；中职重点课题 2 项、一般课题 5 项；中小学重点课题 5 项、一般课题 15 项。现将立项情况公示如下：（具体名单见附件）。

公示时间为 2022 年 1 月 21 日至 2022 年 1 月 23 日，公示期三天，如有异议，请实名反映。

联系人：陈帅

电话：15620558052

附件：2021 年天津市大中小学“课程思政”研究专项课题立项名单

天津市大中小课程思政一体化研究中心
天津中德应用技术大学马克思主义学院

2022 年 1 月 21 日

附件

2021年天津市大中小学“课程思政” 研究专项课题立项名单

一、重点课题（共12项）（排名不分先后）

编号	课题名称	主持人	所在学校名称	课题组别
GX-033	新时代高校课程思政和思政课程有机结合研究	王勇	中国民航大学	高校组
GX-015	新时代高校实践育人协同体系建设研究	马雷	天津职业技术师范大学	高校组
GX-003	时代新人视域下高校课程思政建设的逻辑理路及实践要旨	吴兆彤	天津大学	高校组
GX-025	红色建筑资源融入高校建筑学专业思政的育人模式和实施路径研究	兰巍	天津城建大学	高校组
GX-035	新时代数字媒体艺术课程思政一体化设计模式及实现路径研究	刘霞	天津中德应用技术大学	高校组
ZZ-006	习近平新时代中国特色社会主义思想进中职公共基础课课堂的方法研究	张兆玲	天津市第一轻工业学校	中职组

ZZ-010	习近平新时代中国特色社会主义思想融入实训课路径探索——以天津市劳动保护学校智能设备运行与维护专业(电梯安装与维修方向)实训课教学改革为例	勾东海	天津市劳动保护学校	中职组
XCG-042	高中数学教师课程思政教学能力提升的研究	张光	河西区教师发展中心	中小学组
XCG-002	课程思政视域下高中生物问题导向教学模式实践研究	刘学宇	天津市耀华中学	中小学组
XCG-078	课程思政背景下学科育人的思考与实践探索	关学萍	天津市武清区杨村第一中学	中小学组
XCG-043	天津地方特色文化资源融入小学语文课程思政的路径与实践研究	许冰	河西区教师发展中心	中小学组
XCG-054	融合课程资源、传承红色基因,中学语文实施思政教育的路径与方法研究	孙宏	天津市红桥区教师发展中心	中小学组

二、一般课题（共30项）（排名不分先后）

编号	课题名称	主持人	所在学校名称	课题组别
GX-061	天津历史文化资源融入高校“课程思政”的路径与实践研究	张雪松	天津滨海职业学院	高校组
GX-007	以提质增效为目标的“一中心五路径”课程思政建设模式的研究与实践	何津岩	天津医科大学	高校组
GX-074	“五维四层”立体化课程思政建设模式与实现路径研究	于忠武	天津铁道职业技术学院	高校组
GX-018	“隐性思政教育”理念下专业课程“沉浸式”教学模式构建研究	刘洪艳	天津财经大学	高校组
GX-011	课程思政背景下三位一体的专业课程混合式教学模式改革探索研究	梁小平	天津工业大学	高校组
GX-005	专业视域下课程思政一体化设计模式及实现路径研究	冀小婷	天津师范大学	高校组

GX-050	“三全育人”视域下建构“一核三翼”英语专业课程思政体系的研究与实践	左宝霞	天津天狮学院	高校组
GX-060	OBE导向下高职现代物流管理课程思政一体化设计及评价研究	张迎新	天津商务职业学院	高校组
GX-001	线上线下混合式教学与课程思政有机融合的改革与实践	邱晓航	南开大学	高校组
GX-023	外语专业课程群协同育人机制及路径研究	王晓军	天津外国语大学	高校组
ZZ-019	专业课程群协同育人机制及路径研究	张建昇	天津市红星职业中等专业学校	中职组
ZZ-009	关于MR技术助力课程思政的路径与实践研究	杨莹	天津市建筑工程学校	中职组
ZZ-003	基于协同育人的中职电子商务专业和物流服务与管理专业“课程思政”与思政课程的实践研究	夏婧	天津市物资贸易学校	中职组
ZZ-024	课程思政视域下中职学校专业基础学科教师与思政教师协同育人路径研究	王玉枝	天津市武清区职教中心	中职组

ZZ-004	“中华体育精神” 融入课程思政的 实践研究	许言	天津市体育运动学校	中职组
XCG-029	《课程思政背景下专业课程教学模式改革探索研究》	简冬生	天津市第二十中学	中小学组
XCG-058	小学语文教学中的党史教育实践策略	朱艳梅	天津市东丽区军粮城小学	中小学组
XCG-041	中小学“三全育人”的实现路径和保障机制研究	王洪花	河西区教师发展中心	中小学组
XCG-091	基于课程思政背景下高中历史“家国情怀”素养的教学设计与实践研究	喻方洲	天津市静海区第一中学	中小学组
XCG-001	中学自然科学类课程课程思政高效实施途径研究	梅宏柱	天津市南开中学	中小学组
XCG-003	高中科技类课程落实课程思政的教学策略研究	李金华	天津市第一中学	中小学组
XCG-025	中学历史地图融入课程思政的路径与实践研究	贾全全	滨海新区教师发展中心(第三分中心)	中小学组
XCG-057	课程思政视域下小学语文课堂传承文化基因的路径研究	张泽华	天津市东丽区教师发展中心	中小学组

XCG-096	小学美术学科实施课程思政的实践研究	魏巍	宁河区教师发展中心	中小学组
XCG-077	初中课程思政背景下问题驱动合作学习教学模式的实践研究	郭莹莹	天津市武清区杨村第八中学	中小学组
XCG-007	新时代“五育融合”课程思政路径与实践研究	刘雯	天津市实验小学	中小学组
XCG-061	中学《体育与健康》“课程思政”教学实践研究	杨静	天津市东丽区教师发展中心	中小学组
XCG-053	基于课程思政背景的中学数学课堂教学模式研究	张鹏	天津市红桥区教师发展中心	中小学组
XCG-063	生物学科教学中实施课程思政以促进学科育人的途径与策略研究	王静静	天津市第九十五中学益中学校	中小学组
XCG-027	《红色场馆式课程的育人与学生核心素养提升研究》	朱虹	天津市第二十中学附属小学	中小学组