附件1

2021年省教学成果奖特等奖项目名单
（共90项）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **成果名称** | **完成人** | **完成人单位** |
| 1 | 自主·共生·融通：幼儿园开放性课程25年实践探索 | 吴邵萍、张琴、李玮、胡蓓、蒋娇娇、方芳 | 南京市北京东路小学附属幼儿园 |
| 2 | 陈鹤琴活教育思想引领下幼儿园教师生态式成长的实践探索 | 张俊、叶屏屏、余静雯、张倩、杨柳、徐悦 | 南京市鹤琴幼儿园 |
| 3 | 多向“走学”：培智学校育人模式的十年创新探索 | 陈玉红、王燕、李健、陆向萍、顾怡、蒋萌 | 太仓市特殊教育学校 |
| 4 | 促进经验建构的儿童博物馆学习 | 南京市第一幼儿园 | 南京市第一幼儿园 |
| 5 | 乡村学前教育“强师优育”发展模式的实践探索 | 尹坚勤、陈华、何锋、徐群、吴巍莹、田燕 | 江苏第二师范学院、江苏省教育科学研究院 |
| 6 | 小学“童心母爱”育人方式的实践探索 | 余颖、李昌亮、袁媛、郭静、姚梅、王菊 | 南京师范大学附属小学 |
| 7 | “班级育人”60年实践与探索 | 李庾南、冯卫东、陈育彬、祁金莉、李凤 | 南通市启秀中学、南通市教师发展学院、南通市第二中学、南通市教育科学研究院 |
| 8 | 从1.0到3.0：中学思政课教师教学设计能力迭代提升的10年 | 张翰、李勇斌、束晓霞、赵竹林、林兴文、郭敏 | 镇江市教育科学研究中心、镇江市宜城中学、丹阳市教师发展中心、江苏省镇江第一中学、江苏省丹阳高级中学 |
| 9 | 托起明天的太阳：红色文化育人课程创新 | 管晓蓉、潘东升、尹兆青、朱岩、刘彬、倪文涛 | 淮安市周恩来红军小学 |
| 10 | 绿野村：劳动教育常态化实践20年 | 葛戴丹、王静、黄斐、顾华红、陈芳、顾晓岚 | 苏州市实验小学校 |
| 11 | 基于思政课一体化建设的常州法治教育创新实践 | 戴慧、贲新文、裘高飞、翟丽群、陈玫、严宏亮 | 常州市教育科学研究院、常州市武进区教师发展中心、常州市第四中学、常州市武进区洛阳初级中学、江苏省常州高级中学 |
| 12 | 普通高中语文学习任务群教学实践探索 | 张克中、徐志伟、张小兵、刘生权、石骏、满春燕 | 江苏省教育科学研究院、南京市教研室、南京师范大学附属中学、江阴市教师发展中心、南京燕子矶中学、常州市第三中学 |
| 13 | 童漫作文：小学写作教学创新范式探索26年 | 宋运来、贡如云、徐林祥、奚一琴、毛家英、董红翠 | 南京师范大学附属中学邺城路小学、江苏第二师范学院、扬州大学、扬中市实验小学、苏州市相城区望亭中心小学、南京师范大学附属中学新城小学南校区 |
| 14 | 在亲历中感悟意义:中学语文“体悟教学”的理论建构与实践探索 | 唐江澎、张克中、梁国祥、杨梅、丛冬兵、袁晗毅 | 江苏省锡山高级中学、江苏省教育科学研究院 |
| 15 | 小学语文素养表现型教学的实践研究 | 武凤霞、陈淼、张吟春、马燕妮、汤雪平、朱玲芹 | 无锡市东林小学、无锡市东林古运河小学、无锡市梁溪区教师发展中心 |
| 16 | 适合发展：小学数学智慧教学18年实践 | 王九红、喻平、丁维虎、孟兆飞、张曼、蔡小倩 | 南京市天正小学、南京师范大学、南京市长城小学、江苏第二师范学院附属小学 |
| 17 | 轻负高质：高中数学教学30年探求 | 董裕华、罗湘军、王忠、张锋、阙东进、顾玉华 | 江苏省海安高级中学、海安市教师发展中心、海安市实验中学 |
| 18 | 基于儿童认知风格的小学数学因材施教实践探索 | 荀步章、陈士才、李步良、吉祥、孙日金 | 宝应县实验小学、宝应县安宜实验学校 |
| 19 | 素养指向：数学核心概念主动建构的教学改革实践 | 薛莺、陈锋、屈廖健、徐兆洋、邓昌滨、孙学东 | 无锡市东绛实验学校、无锡市太湖格致中学、江南大学、兴化市教师发展中心、无锡市教师发展学院 |
| 20 | 小学数学起点型核心知识体系建构与教学创新 | 魏光明、刘正松、王俊亮、赵晓燕、朱小平、王娟 | 南京市金陵中学实验小学、南京市教学研究室、扬州市江都区实验小学、南京师范大学、扬州市梅岭小学、南京市莫愁湖小学 |
| 21 | 启智行道：物理实验育人探索30年 | 黄惠涛、蔡卫东、耿宜宏、李桂旺、吕朝阳、尹庆丰 | 江苏省前黄高级中学、常州市武进区教师发展中心 |
| 22 | 指向素养发展的物理课堂转型与重构 | 韦叶平、刘霁华、吴敏、韩志祥、叶兵、戴苾芬 | 江苏省武进高级中学、常州市教育科学研究院、常州市第二中学、常州市第一中学、江苏省教育科学研究院 |
| 23 | 基于社会性议题的中学化学课程结构化研究与实践 | 沈世红、严春建、徐明奎、康燕、孟献华、庄晓松 | 江苏省教育科学研究院、如皋市教师发展中心、南京市栖霞中学、南通大学、南通市海门区树勋初级中学 |
| 24 | 大数据支撑下“适合的教育”实践探索 | 肖年志、孙春福、夏静怡 | 苏州工业园区教师发展中心 |
| 25 | 综合性项目化科学教育方案实践探索二十年 | 朱永新、郝京华、王伟群、杨帆、仇丽君、许新海 | 苏州大学、南京师范大学、海门新教育小学 |
| 26 | 初中化学主题式教学向项目化学习进阶的实践探索 | 符爱琴、朱玉林、曹旭琴、金荣妹、张鹏、周晓燕 | 苏州市吴江区实验初级中学、苏州市教育科学研究院、常州市武进区星辰实验学校 |
| 27 | 做思共生：小学科学课程育人十五年实践建构 | 顾长明、曹佃福、卢华伟、张小勤、倪叶陶、张会 | 连云港市教育局教研室、连云港教师发展学院、连云港市海头中心小学、连云港师范高等专科学校第二附属小学、连云港市苍梧小学、连云港市建宁小学 |
| 28 | 体脑双优：基于体育神经科学的体育与健康课程运动学习方案研究与实践 | 陈爱国、殷恒婵、安慧娟、潘家礼、李焕玉、朱丽娜 | 扬州大学、北京师范大学、重庆师范大学 |
| 29 | 素养导向的初中英语教学与测评变革的江苏行动 | 魏惠、何锋、马黎、葛连干、周薇、刘晓宁 | 江苏省教育科学研究院、南京市教学研究室、盐城市教育科学研究院、连云港市教育局教研室、南京市浦口区教师发展中心 |
| 30 | 文化语境中音乐教学的课程实践 | 黄美华、何伟、陈岱媛、黄缨岚、冯娇丽、陈耀华 | 南通师范学校第二附属小学、南京市金陵中学仙林分校、南通市崇川区教师发展中心、海门实验学校附属小学 |
| 31 | 基于积极情绪的高中英语课内外阅读一体化实践研究 | 朱俊、陈珺、王珺妍、周海明、王静萍、陈巍 | 江苏省盐城中学、盐城师范学院、南京晓庄学院 |
| 32 | 小学综合育人的融通学程创新实践 | 严瑾、刘宁、杨东亚、胡存宏、吴芸、郭静 | 南京市拉萨路小学 |
| 33 | 扎根乡村40年的行知教育实验 | 杨瑞清、刘明祥、王祖明、葛德霞、严开宏、刘霞 | 南京市浦口区行知教育集团、南京晓庄学院 |
| 34 | 本真课堂：指向真实学习的教学探索三十年 | 唐玉辉、朱慧、孙欣、唐永玲、张丽 | 淮阴师范学院第一附属小学 |
| 35 | 指向培根筑基的高中生涯教育体系研究与实践 | 顾雪英、魏善春、周长青、严济良、张士民、石骏 | 南京师范大学、南京邮电大学、江苏省扬州中学、南京师范大学附属中学江宁分校、南京市燕子矶中学 |
| 36 | 普通高中学生批判性思维培养 | 徐飞、钱华、张海宁、陈晓浒、陈义永、濮阳康和 | 南京市中华中学 |
| 37 | 促进少数民族山区区域教学质量整体跃升的团队支教模式33年探索 | 海安市教师发展中心 | 海安市教师发展中心 |
| 38 | 全面质量观引领的“小初衔接”苏州实践 | 丁杰、惠兰、王颖、李琴、钱建江、袁峥 | 苏州市教育科学研究院、苏州市姑苏区教师发展中心 |
| 39 | 立学课堂：南通教学改革20年探索与建构  | 陈杰、曹桂林、钱明明、符永平、周荣斌、马斌 | 南通市教育科学研究院 |
| 40 | 在学校课程变革中提升校长领航力的江苏范式 | 季春梅、回俊松、严华银、韩益凤、陈玉乔、张彬 | 江苏第二师范学院 |
| 41 | 构建五年制高职“一体化”人才培养体系的江苏实践 | 夏成满、刘克勇、徐伟、郝天聪、张跃东、成洁、李丰园、陶向东、程又鹏、侍凌风 | 江苏联合职业技术学院 |
| 42 | 职业学校积极课堂教学十二年探索与实践 | 崔志钰、崔景贵、范丽萍、宋健、沙云、杨永年、朱延庆、徐春妹、周吉云、施锡斌 | 江苏联合职业技术学院海门分院、江苏理工学院、江苏联合职业技术学院南通分院 |
| 43 | 聚焦产业需求 服务增值赋能：江苏现代学徒制人才培养质量体系的建构与应用 | 方健华、曹鸿骅、丁亮、苏建青、徐丽华、郭月兰、祝木伟、陈莉、王炎斌、孙雷、陈彦霖 | 江苏省教育科学研究院、江苏省太仓中等专业学校、江苏省常熟中等专业学校、徐州工业职业技术学院、南通市职业技术学会、江苏省现代物流协会、克恩里伯斯（太仓）有限公司 |
| 44 | 校企校协作、职前后贯通、研训教融合——打造高质量中职教师队伍的江苏实践 | 庄西真、臧志军、聂伟进、彭明成、丁亮、贾伟、孙健、孙建波、张文胜、沈正峰、何晨阳、周如俊、王文静、许婕 | 江苏理工学院、江苏省太仓中等专业学校、江苏省丹阳中等专业学校、江苏省惠山中等专业学校、江苏省宿城中等专业学校、江苏省泰兴中等专业学校、江苏省灌南中等专业学校、中德诺浩(北京)教育科技股份有限公司 |
| 45 | “文化引领 课程搭台 校企协同”五年制高职汽车专业群人才培养的创新实践 | 郝云亮、谢永东、徐兴振、王英杰、储亚婷、高强业 | 苏州建设交通高等职业技术学校 |
| 46 | 通专互融•虚实链接•内外贯通---中职服装专业“大课堂”的创新实践 | 施捷、濮海慧、刘雨华、裘晔、方琴、张蕾、沈海生 | 江苏省南通中等专业学校、南通大学、上海赛晖服饰有限公司 |
| 47 | “双师三场、育训结合”的电梯专业人才培养溧阳模式的创新与实践 | 王光夏、袁洁、高福明、蒋群、李长珍、王兵健、戴志浩、张乃予、杨海华、吴秋琴 | 溧阳市天目湖中等专业学校、江苏省溧阳中等专业学校、溧阳市宏达电梯职业技能培训学校有限公司、江苏理工学院 |
| 48 | 职业学校“流动工作坊”实践教学模式的创新 | 缪朝东、胥徐、蒋东敏、孙林、褚银菲、刘松辰、吴志群、凌国军、刘刃陶、盛俊飞 | 江苏省宜兴中等专业学校、宜兴市教师发展中心 |
| 49 | 职业教育“三性一体化”高层次技术技能人才培养模式的探索与实践 | 谢永华、杨燕、王博、王晓勇、阮晓文、杨战民、胡光永、朱燕 | 南京工业职业技术大学 |
| 50 | “融合创新、数据赋能”智慧教学模式的探索与实践 | 眭碧霞、李春华、余永佳、朱敏、吴青萍、杜伟、张静、杨丹、司蕾 | 常州信息职业技术学院 |
| 51 | “三融育人”高职课程改革创新与实践 | 温贻芳、王洪法、桂德怀、丁云鹏、于霜、薛迎春、王振华、鲍继聪 | 苏州工业职业技术学院、江苏汇博机器人技术股份有限公司、亨通集团有限公司 |
| 52 | 校企协同构建服务“一带一路”人才培养命运共同体的探索与实践 | 杨建新、徐汉文、赵丽、徐福文、李传彬、陈坚刚、雷艳玲、张云河、张鹏飞、王金龙 | 无锡商业职业技术学院、无锡学院、红豆集团有限公司 |
| 53 | 智能制造专业集群“三通三合”人才培养体系的创新与实践 | 龚方红、王骏、徐安林、黄从贵、孙杰、吴慧媛、胡俊平、刘法虎、顾甲、黄佳怡、江建春、胥胜 | 无锡职业技术学院、江苏省机械行业协会、无锡威孚高科技集团股份有限公司 |
| 54 | “多主体协同、产业链贯通、跨专业融合”高职集成电路产业人才培养创新实践 | 魏萍、孔原、周海燕、廖海、居水荣、顾正刚、徐振邦、尤东升、于燮康、姚东晗 | 江苏信息职业技术学院、江苏省半导体行业协会、华润微电子有限公司 |
| 55 | 浸润“扬州工”文化的“三全三融”双创育人模式探索与实践 | 刘金存、傅伟、颜正英、沈王仙子、王盛、高庆、钱俊、袁亮、王琳、王新 | 扬州工业职业技术学院 |
| 56 | 产教谱系指引 岗学教评一致——智能制造专业群人才培养模式创新与实践 | 许朝山、陈叶娣、吴荣、汤雪彬、李艳、陆建军、钱子龙、康晨、王霆、马雪峰、孙艳芬 | 常州机电职业技术学院 |
| 57 | “志智资”三扶 “校校企”协同——物流管理专业苏藏跨域育人模式探索与实践 | 章艳华、柳超、聂家林、万玉龙、次仁央宗、尹昭辉、高尉集、许闪光、陈云子、唐美 | 江苏电子信息职业学院、西藏职业技术学院、江苏京迅递供应链管理有限公司 |
| 58 | 高职园林工匠人才“岗课训赛融通”培养体系的探索与实践 | 曹仁勇、方应财、章广明、杨广荣、刘玉华、管斌、王剑、张虎、宰学明、陆文祥 | 江苏农林职业技术学院、江苏省风景园林协会、金陵科技学院 |
| 59 | 高职化工技术专业“双元四阶、三融三合”人才培养模式的创新实践 | 薛叙明、樊亚娟、刘承先、周勇、程进、杨小林、陈川、李雪莲、乔奇伟、陈炳和 | 常州工程职业技术学院 |
| 60 | “三链融合、三群协同、三环相扣”赋能畜牧业高职人才培养的创新与实践 | 朱善元、杨海峰、李巨银、胡新岗、黄陈、段修军、吴植、张衡锋、王富国、徐冬寅、戴建华、王正云、孟婷、周春宝、卢炜、李永、高玉梅、周效桂 | 江苏农牧科技职业学院、北京大北农科技集团股份有限公司、中国现代畜牧业职业教育集团 |
| 61 | 面向卓越农林人才培养的“三衔接三协同三贯通”实验教学体系构建与实践 | 曹福亮、农春仕、张金池、周统建、孟国忠、李维林、李国芬、汪贵斌、马健霄、姜姜、潘越、陈薇 | 南京林业大学 |
| 62 | 师德融通 专业贯通 实践联通——卓越中学教师培养本硕衔接模式构建与实施 | 陈国祥、叶忠、刘建、杨跃、周晓静 | 南京师范大学 |
| 63 | 基于地球系统科学理念的新型地质学人才培养体系构建与实践 | 陈骏、胡文瑄、舒良树、朱文斌、张岳桥、王博、史宇坤 | 南京大学 |
| 64 | 面向“四化”转型的化工类行业特色人才培养模式创新与实践 | 陈群、陈海群、刘文杰、徐高明、刘英杰、马江权、田轶、薛峰 | 常州大学 |
| 65 | 财经类专业学位硕士研究生“全程双元”培养模式的探索与实践 | 程永波、秦伟平、卞志村、陈耀辉、胡晓明、姚文韵、宣烨、张成、朱军、刘小峰 | 南京财经大学 |
| 66 | 双能并重、三性融合、四元协同：高质量职教师资培养的研究与实践 | 崔景贵、周兰珍、陈长伟、俞洋、葛宏伟、叶霞、范滢、刘维桥、王猛、王志华 | 江苏理工学院、昆山登云科技职业学院、常州刘国钧高等职业技术学校 |
| 67 | 多主体协同，全过程融合，水利类专业人才培养体系“三维度一体化”改革实践 | 董增川、王建、陈磊、朱金秀、刘平雷、吴志勇、李国芳、张蔚、吴红、鲁扬、王玲、周林、黄波、王晓燕、任黎、徐斌、张珂、王卫光、娄保东、沈滢俐 | 河海大学 |
| 68 | 产业伴生与企业嵌入：船海制造业信管专业人才培养模式重构 | 葛世伦、苏翔、王念新、潘燕华、李文昌、尹隽、任南、苗虹、王平、王志英、尹洁、李正华、叶涛锋、刘新波、魏晓卓 | 江苏科技大学 |
| 69 | “德能兼修，专创融合”——地方高校电气类创新人才培养的探索与实践 | 顾菊平、华亮、徐一鸣、茅靖峰、张新松、杨奕、堵俊、羌予践、吴晓新、卢成、张玉梅 | 南通大学 |
| 70 | 融合互通，协同创新，复合型公共卫生人才培养模式构建与实践 | 胡志斌、王建明、陈峰、夏彦恺、李磊、倪春辉、喻荣彬、沈洪兵 | 南京医科大学 |
| 71 | "守正创新 中西融合”，支撑中药现代化人才培养二十五年的研究与实践 | 孔令义、谭宁华、寇俊萍、余伯阳、戴岳、王欣然、马世平、李炜 | 中国药科大学 |
| 72 | 一流学科引领，行业使命担当：大气科学拔尖学生培养的南信大实践 | 李北群、戴跃伟、陈海山、郭照冰、吴立保、周宏仓、郭杨、陈耀登、马嫣 | 南京信息工程大学 |
| 73 | 从《天文探秘》到《宇宙简史》，理科课程思政的探索与实践 | 李向东、罗新炼、周济林、陈鹏飞、顾秋生 | 南京大学 |
| 74 | 理工文复合的新型知识产权人才培养体系的构建与实践 | 廖文和、戚湧、曾培芳、武兰芬、刘婷婷、盛卫星、施君、梅术文、郝世博、锁福涛、吴广海、朱力影、夏立 | 南京理工大学 |
| 75 | 行业驱动、学科推动、专业联动——交通运输类创新人才培养改革与实践 | 刘攀、陈峻、杨敏、王炜、陈怡、黄晓明、曲栩、马涛、李铁柱、耿艳芬、吴文清、王卫、丁建文、于斌、李大韦、许映红 | 东南大学 |
| 76 | 南京大学“十百千”优课计划改革与实践 | 吕建、徐骏、王守仁、施佳欢、郑昱、施林淼、蔡颖蔚、张亚权、李向东、孙建军、王栋、董婷 | 南京大学 |
| 77 | 初心·匠心·笃心——科产教“三螺旋”融合培养工科人才体系的建构与实践 | 乔旭、汤吉海、陆伟东、范益群、卢晓梅、沈晓冬、王曙光、佴康、郭凯、霍峰蔚、赵建平、潘勇、胡永红、姜岷、刘睿、颜艳燕、武文良、陆春华、王飞、马树建 | 南京工业大学 |
| 78 | 基于大思政观、大工程观的土木类一流人才“三维三融”培养体系建构与实践 | 沈扬、刘云、高玉峰、曹平周、汪基伟、潘静、吴宝海、孙其昂、陈磊、李锐、张勤、赵引、朱永忠、张华、郑长江、蒋菊、王璐、黄波、张洁、王玲 | 河海大学 |
| 79 | 共筹共建 共享共赢：全国高校GIS专业建设合作模式的创新与实践 | 汤国安、张书亮、杨昕、党安荣、刘慧平、赵军、李发源、熊礼阳 | 南京师范大学、清华大学、北京师范大学、西北师范大学 |
| 80 | 新型建筑工业化战略背景下土木类创新人才培养模式的改革与实践 | 吴刚、陆金钰、郭正兴、乔玲、张建、谈超群、王燕华、刘静、王景全、童小东、邱洪兴、孙泽阳、邓温妮、姚一鸣、李霞 | 东南大学 |
| 81 | 空天科技时代电子信息人才培养生态体系构建与实践 | 吴启晖、雷磊、王成华、张小飞、洪峰、黎宁、刘伟强、牛臻弋、邱旦峰、张璐、郭力榕、徐燕明、徐艳惠、周贞琪 | 南京航空航天大学 |
| 82 | 一中心、四贯通、四融合的“国家实验室实验班”物理学拔尖人才培养模式探索 | 邢定钰、吴小山、王炜、王振林、吴兴龙 | 南京大学 |
| 83 | 高校思想政治理论课“启拓（QITO）教学”改革设计与实践 | 徐玉生、唐忠宝、刘焕明、侯勇、朱庆葆、戴月波、张云霞、郑宇、顾琦一、程洋、陈志宏、陈绪新、蔡瑶、徐礼红、潘加军、万长松 | 江南大学 |
| 84 | 新时代新体育教育改革“南体方案” 的探索与实践 | 杨国庆、彭国强、王龙飞、陈海波、李英、王怀旭、夏菁、宋燕、刘峰、徐文娟 | 南京体育学院 |
| 85 | 三色赋能 信息特色创新人才培养改革与实践 | 叶美兰、沈建华、王国平、王友国、王承宽、张玲华、刘芫健、黄丽亚、李永涛、谢平、王海艳、孙力娟 | 南京邮电大学 |
| 86 | “三全育人”新格局下“以工强农以融兴农”涉农专业人才培养体系构建与实践 | 袁寿其、贾卫东、李洪波、薛宏丽、杨启志、施进华 | 江苏大学 |
| 87 | 南农八门课：农业特色通识核心课程体系建设与实践 | 张炜、董维春、王恬、王思明、姜萍、杨旺生、胡燕、严火其、侯喜林、周月书、何军、游衣明、李刚华、房婉萍、祖海珍、宋菲 | 南京农业大学 |
| 88 | 深耕内涵 促进交叉 创新治理——地方综合性大学课程重构与改革的苏大实践 | 周毅、蒋星红、茅海燕、李慧、李利、唐斌、陆丽、龚政、曹永国、孙倚娜、刘方涛、朱蓉蓉、张志强 | 苏州大学 |
| 89 | 人机物融合智能化时代计算机专业创新人才培养体系建设与实践 | 周志华、仲盛、邵栋、骆斌、袁春风、谢磊、钱柱中、刘钦、陈振宇、马晓星 | 南京大学 |
| 90 | "贯通•联通•融通"——一体化思政工作体系的构建与实践 | 左惟、郑家茂、冯建明、李昭昊、秦霞、顾永红、孙伟锋、袁久红、杨文燮、张晓坚、吴娟、冀民、朱小良、付林 | 东南大学 |