

2009年江苏省高等教育教学成果奖评选结果 (二等奖)

注：根据评审学科组顺序排序，排名不分先后。

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
1	注重教学研究 构筑课程平台——新建本科高校文化素质教育体系的实践探索	常州工学院	李文虎	房汝建	潘金林	苗贵松	朱锡芳
2	大学生人格教育的课程、训练及养成体系的研究与实践	江苏工业学院	王雪峰	张宏如	周兰珍	华强	杨琳
3	整体优化人才培养方案，创新应用型人才培养模式	南京财经大学	许承明	张进	胡荣华	杨军	孙丹兵
4	师范院校心理学基础课程实验教学的理论与实践研究	盐城师范学院	戴斌荣	李萍	李德勇	陈晓红	刘春梅
5	农科博士生教育质量保证体系建设的理论与实践	南京农业大学	郑小波	曲福田	董维春	罗英姿	宋华明
6	应用型本科创新人才培养模式的探索与实践	徐州工程学院	刘延庆	张仲谋	宋农村	王峰	宋言东
7	“思想道德修养与法律基础”教学改革与创新	中国矿业大学	边和平	章毛平	曹洪军	赵建岭	江虹
8	以竞技促群体——河海大学建设高水平健美操队及推广健身运动的实践与创新	河海大学	李育林	王建民	戴祖民	郭平	刘晔
9	构建大学生科技活动体系，培养具有创新能力的高素质人才	南京理工大学	陈庆伟	郭健	吴益飞	秦华旺	王向民
10	加强资源环境类专业实践教学“五环节”的导师制新模式探索与实践	南京农业大学	陈巍	胡锋	周权锁	高彦征	全思懋
11	应用心理学本科专业建设与教学改革研究	江苏技术师范学院	崔景贵	蒋波	张冬梅	胡维芳	戴玉英
12	构建“立体化”篮球专项课程教学模式的探索与实践	南京体育学院	张世林	陈荣梅	徐为人	郑言霞	张明
13	实践贯穿小学教师职前培养全过程的研究与应用	常州工学院	王传金	刘维俭	赵振杰	谢国忠	孙卫俊
14	职前职后一体化的教师教育理论与实践探索	江南大学	陈明选	王树洲	郑友训	王健	李传根
15	高校民族传统体育课程群教学改革研究与实践	中国药科大学	王湧涛	张陵	李裕全	何冰	李军
16	西方哲学双语教学系列课程的建设与创新	南京师范大学	陈真	董美珍	翟玉章	张立娜	王燕
17	推进基于计算机网络的大学英语个性化教学 提高学生可持续发展能力	南京航空航天大学	吴鼎民	何江胜	谢小苑	刘长江	张立新
18	英语专业高年级阶段教学改革实践	南京林业大学	朱萍	刘祥海	王旭霞	张发勇	肖飞

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
19	基于教学过程最优化理论的研究生公共英语分层次、准专业化教学模式创新研究	南京师范大学	辛斌	王娟	王永祥	周萍	张向阳
20	抓大学英语课程创新建设，育高素质人才——塑课程地方特色，促师生能力共同发展	苏州大学	孙倚娜	高永晨	朱全明	顾卫星	卫岭
21	建设综合性实验教学平台， 实训复合型现代传媒人才	南京大学	韩丛耀	段京肃	蒋恩铭	周海燕	刘淑军
22	以表演实践促进课程教学改革的探索与应用	南京艺术学院	钱态	沈义贞	陈捷	吴志远	
23	艺术设计学科课程改革	南京艺术学院	邬烈炎	何晓佑	袁熙昶	詹和平	夏燕靖
24	动画专业课程体系建设与实践	金陵科技学院	袁晓黎	张秋平	吕文岩	黄苏瑾	王瑾
25	会计学应用型人才培养模式的研究与实践	金陵科技学院	谢培苏	葛军	毛强	赵越春	金颖
26	联合行业办专业，率先培养电力营销本科人才	南京工程学院、江苏省电力公司	刘秋华	牛文琪	冯军	沈建红	陆富彬
27	科研、教学与社会服务三结合的社会工作专业实习教育模式的探索与实践	南京理工大学	张曙	何兆吉	李学斌	王宇红	
28	法学专业实践教学改革	南京审计学院	程乃胜	刘爱龙	王永谦	刘宏宇	张明霞
29	创新教学模式，增强《毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论》的教学实效性	南京信息工程大学	周显信	赵海燕	张天勇	李志江	焦冶
30	农科类院校金融学专业本科生人才培养模式研究与实践	南京农业大学	褚保金	董晓林	周月书	潘军昌	杨军
31	校企联合培养应用型工商管理本科人才的创新与实践	淮海工学院	吴价宝	刘松先	徐永其	张成考	肖侠
32	建设灰色系统理论立体化优质课程资源，培育优秀创新人才	南京航空航天大学	刘思峰	方志耕	党耀国	张卓	谢乃明
33	基于“学习-能力型导游”培养的“导游课程群”的构建与实践	三江学院、南京师范大学	沙润	王芳	余子萍	康泰	陶卓民
34	营销职业能力的MIE培养模式研究	中国矿业大学	周梅华	吕雪晴	王晓珍	刘满芝	丁志华
35	以科技创新基地为依托的生命科学人才创新能力培养体系的构建与实践	南通大学	丁斐	汤乐民	杨宇民	王晓冬	孟凡迅
36	以能力培养为主线的大学数学教学的研究和实践	东南大学	陈建龙	黄骏	周建华	曹振华	陈恩水
37	强化大学数学的直观性和应用性教学，培养高素质创新性人才	南京理工大学	许春根	尹群	赵培标	王为群	吴新民
38	人文与数学交融，感性与理性互动——文科高等数学课程的创新实践	徐州师范大学	苗正科	周明儒	吴晓红	陈彬	刘笑颖
39	实验教学与科学研究融通体系研究与实践	常熟理工学院	冀宏	张根华	王雪锋	徐忠传	徐建荣

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
40	坚持大学物理实验“六化”建设，提高应用型本科人才创新能力	南京工程学院	林长圣	李平	刘扬正	王铁平	唐曙光
41	融知识、素养和能力培养于一体的大学物理教学改革	南通大学	戴兵	杨建华	纪宪明	周玲	成鸣飞
42	以国家物理实验示范中心为依托，大学生创新实验为抓手的人才培养与实践	苏州大学	晏世雷	方建兴	江美福	叶超	罗晓琴
43	构建大化工视野下的递进开放创新型基础化学教学体系	南京工业大学	田丹碧	关建宁	朱红军	陈国松	鲁新宇
44	以培养创新人才为核心的微生物学教学内容与方法的改革和实践	南京师范大学	袁生	陈双林	戴传超	徐旭士	尚广东
45	动物学实践教学创新体系的构建与实施	盐城师范学院	唐伯平	王加连	周春霖	刘忠权	耿荣庆
46	面向宽口径应用型材料科学与工程专业人才培养模式的研究与实践	盐城工学院	吴其胜	王路明	张长森	焦宝祥	潘群雄
47	机械工程类应用型本科实践教学体系的创新研究与实践	常州工学院	唐国兴	刘天军	尹飞鸿	金卫东	沈洪雷
48	应用型机械工程类专业实践教学体系的构建与创新能力的培养	淮阴工学院	卜云峰	侯志伟	左晓明	宗国成	王文志
49	实施“四位一体”综合教学改革培养机械专业创新人才的研究与实践	江苏大学	王贵成	卢章平	任乃飞	刘会霞	薛宏丽
50	工业设计专业本科创新应用型人才培养模式的研究与实践	南京林业大学	吴智慧	申黎明	郁舒兰	关惠元	陈于书
51	“厚基础、宽口径、执业性、个性化”土建类应用型人才培养模式的构建与实践	金陵科技学院	李明惠	宣卫红	倪红	梁献超	陈斌
52	教学型大学城市规划专业“创用型”高水平特色人才培养体系的研究与实践	苏州科技学院	杨新海	黄耀志	王雨村	蒋灵德	洪亘伟
53	构建“五位一体”人才培养体系 提高土建类大学生创新与就业能力的研究与实践	徐州工程学院	殷惠光	姜慧	朱炯	张本业	李国富
54	在基础力学教学中强化学生的工程能力和创新能力的培养	南京航空航天大学	邓宗白	陈建平	陶秋帆	虞伟建	周克印
55	宽口径工科力学人才培养模式的探索与实践	南京理工大学	尹晓春	刘昌沅	余春华	章定国	王兴久
56	构建开放式立体化实践教学体系，培养农业工程创新型人才	南京农业大学	丁为民	丰亚安	缪培仁	李坤权	赵桂龙
57	地学工科类“三层式”创新人才培养模式与实践	中国矿业大学	曾勇	隋旺华	董守华	郭英海	魏世英
58	矿山测量学课程建设与教改实践	中国矿业大学	顾和和	张绍良	张书毕	陈国良	张宏贞
59	环境工程特色专业建设的探索与实践	河海大学	王超	阮晓红	袁旭音	李轶	朱亮
60	畜产食品学“三三三”教学质量体系建设与实践	南京农业大学	周光宏	徐幸莲	吴菊清	彭增起	李春保

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
61	本科生创新实践能力体系的建设和实践	淮海工学院	许兴友	马卫兴	李树安	史继斌	葛洪玉
62	电子信息技术实验教学示范中心模式探索与实践	河海大学	朱昌平	范新南	江冰	徐立中	宋凤琴
63	高等技术师范学院电气信息类专业人才“分型培养”的研究与实践	江苏技术师范学院	张维玺	乔晓华	沈琳	钱志文	朱幼莲
64	地方综合性大学电类专业人才培养体系的创新与实践	南通大学	包志华	陆国平	堵俊	章国安	徐晨
65	民办高校电气信息类专业校企合作培养模式的探索与实践	三江学院	张安康	梁军	赵俊霞	范寿康	胡宴如
66	电机学课程教学改革与实践	东南大学	胡敏强	周建华	黄学良	林鹤云	胡虔生
67	校企合作，创新工程实训中心建设	南京工程学院	郁汉琪	殷埝生	吴京秋	徐宏	王刚
68	以培养学生创新意识和研究能力为核心的创新实验室建设研究与实践	南京航空航天大学	孙永荣	吴庆宪	刘建业	姜斌	丁勇
69	电子信息类专业教学改革的探索与实践	南京邮电大学	朱秀昌	张玲华	刘峰	李晓飞	邓立新
70	应用型本科院校计算机专业硬件类课程体系的改革与实践	徐州工程学院	邵晓根	刘红玲	高玉芹	张清	
71	非计算机专业程序设计课程立体化建设的研究与实践	中国矿业大学	张艳	张克	管红杰	姜薇	李向群
72	“军地”强强联合,探索高水平大学临床医学教育新模式	南京大学、南京军区南京总医院	黎介寿	唐星明	易学明	李 宁	高 千
73	创新教学模式,强化实践能力,提高流行病学与卫生统计学教学质量	南京医科大学	沈洪兵	陈峰	喻荣彬	赵杨	唐少文
74	《中医儿科学》教材改革与实践研究(教材)	南京中医药大学	汪受传	赵霞	蒋斌	陈晓征	韩新民
75	针灸专业技能“全程一体化”实训教学模式的构建与实践	南京中医药大学	董勤	甘君学	徐兰凤	张建斌	陈梅
76	高校内部教学质量监控体系的实践与研究	徐州医学院	郑葵阳	蔡红星	王一波	谢震环	张鸣
77	药学基础化学实验双语教学立体化建设	中国药科大学	陆涛	曹凤歧	严拯宇	王德传	王越
78	《生物制药工艺学》课程分层次立体化教学模式改革与实践	中国药科大学	高向东	郑珩	何书英	孔毅	劳兴珍
79	基于研究性教学的大学生创新理念与能力的培养	扬州大学	封克	赵海涛	王小治	钱晓晴	单玉华
80	医学检验专业学生临床能力培养模式的建立	江苏大学	许文荣	谷俊侠	郑铁生	钱晖	孙晓春
81	适应新世纪卫生体制改革方向的社区医学人才培养理论研究与实践	徐州医学院	吴永平	陆召军	高修银	孙桂香	邱婷婷

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
82	具有药学特色的经管类人才培养改革与实践	中国药科大学	邵蓉	陈永法	褚淑贞	曹阳	常峰
83	现代高职体育课程模式的探索与实践	常州工程职业技术学院	谢斌	陈寿根	赵洪明	王小平	王小健
84	“两重一再”工程的探索与实践	江苏经贸职业技术学院	刘风云	李畅	刘登辉	王国庆	胡强
85	“项目式教育 双轮式驱动 课题化管理”创业人才培养的创新实践	江苏农林职业技术学院	苏小冬	王润贤	毕德全	曹正	曹仁勇
86	江苏高职教育产学研结合与校企合作的实践研究	江苏畜牧兽医职业技术学院	吉文林	葛竹兴	秦豪荣	董海燕	曹斌
87	信息技术教育专业高师生教学设计创新能力的培养与实践研究	连云港师范高等专科学校	冯伯虎	彭菊花	董自涛	牛雪飞	王芳
88	基于工作过程导向的高职化工类专业人才培养模式改革研究与创新实践	南京化工职业技术学院、南京红宝丽股份有限公司	黄斌	张小军	许宁	王世娟	韦华
89	特殊教育专业课程改革与建设	南京特殊教育职业技术学院	王辉	盛永进	朱友涵	施莉萍	张茂林
90	基于研究室平台的高职研究性学习教学模式的构建与实践	南京信息职业技术学院	王维平	张凯	刘豫东	徐胤莉	张智玮
91	实践主导学做合一培养高技艺口腔工艺人才	泰州职业技术学院	陈宜刚	丁存善	李卫星	许少平	朱加林
92	《精细化工实验技术》课程“四变成”式“工学结合”模式的创新实践	徐州工业职业技术学院、徐州化工研究所	冷士良	张晓红	王德堂	吴红	陈效毅
93	工业分析与检验人才培养模式创新的探索与实践	常州工程职业技术学院	丁敬敏	徐瑾	叶爱英	吴朝华	杨小林
94	基于网络环境的公共课教学新模式——高职学生核心能力培养的研究与实践	常州轻工职业技术学院	冯宁	巢桂芳	王正华	刘米红	陈曦
95	多媒体计算机辅助教学与课件制作	江苏教育学院、南京晓庄学院	孙汉群	高荣国	魏玉梅		
96	国际贸易实务专业人才培养方案优化的探索与实践	江苏经贸职业技术学院	戈雪梅	周安宁	宋勤华	谢辉	唐保庆
97	烹饪工艺与营养专业建设改革的策略与实践	江苏食品职业技术学院	丁玉勇	谢亮	董道顺	张胜来	高行恩
98	高职服装设计专业“工艺单”教学模式的实践与推广	江阴职业技术学院	倪红	李根芹	刘玉娟	孙斌	浦冬晓
99	携手企业大学，实现三方互动——高职院校深化校企合作新途径的探索与实践	南京信息职业技术学院	施泽波	韩满林	杜庆波	葛福江	段向军
100	校企合作共建“教学企业”，创新高职国际商务人才培养模式	南京工业职业技术学院、江苏南光工贸有限公司、江苏乔木科技有限公司	郭晓晶	秦殿军	朱玉赢	王海澄	李福兴
101	高师汉语言文学专业系列教材（教材）	江苏教育学院	江锡铨	周成平	程钧	王思焜	王锡九
102	环境艺术高职高专教学改革实践	苏州工艺美术职业技术学院	平国安	刘超	王琼	孙巍	周潮

序号	推荐成果名称	成果主要完成单位	主要完成人				
			1	2	3	4	5
103	以职业能力为核心，以工学结合为载体，培养适应岗位需求的动漫设计制作人才	无锡南洋职业技术学院、南京鸿鹰动漫娱乐有限公司、苏州虹之谷卡通制作有限公司	潘祖平	纪赫男	朱庆宏	陈德俊	张桂生
104	中水回用生产性产学研创新实践基地的建设	常州纺织服装职业技术学院	冯国平	杨蕴敏	张文明	杨家明	刘慎
105	引企入校 校企合作 人才共育——校企共建校内生产性实训基地建设的探索与实践	淮安信息职业技术学院、富士康集团富盟电子科技有限公司	盛定高	徐善状	刘永利	张海军	何时剑
106	《测试技术》课程的建设与教学改革	宿迁职业技术学院	周德廉	邵国友	孙延永	刘洁	
107	《供热通风与空调工程技术》专业改革与实践	徐州建筑职业技术学院	蒋志良	陈益武	徐勇	陈宏振	相里梅琴
108	园艺与园林技术专业人才培养模式的创新与实践	苏州农业职业技术学院	成海钟	潘文明	尤伟忠	唐蓉	黄顺
109	以培养护理职业素养为核心的实训中心建设	苏州卫生职业技术学院	马如娅	王德华	吴丽荣	董美蓉	庄梅宝
110	人才市场校园化理论与实践	苏州经贸职业技术学院、苏州市人才服务中心	陆建洪	赵驰轩	孙伟	张建华	谢冬
111	走校企合作之路，创工学结合特色——高职旅游专业教改研究与实践	无锡城市职业技术学院、无锡锡海花园酒店、江苏康辉旅行社	瞿立新	都大明	于丽华	刘天星	叶建军
112	刑事技术实训课程体系的开发与研究	南京森林公安高等专科学校	黄群	陈洪福	蒋敬	庄琳	厉开平
113	“职业情境，项目主导”工学结合人才培养模式	常州信息职业技术学院、常州腾信数码科技有限公司	眭碧霞	赵佩华	於志强	陈荣保	曹建庆
114	网络环境下课程教学改革——《影视多媒体技术》课程教学创新与实践	江苏城市职业学院（江苏广播电视大学）	耿强	马珏	院娅		
115	化工设备维修技术专业技能培训体系开发研究与实践	南京化工职业技术学院、中国石化集团南京化学工业有限公司	潘传九	仲崇生	靳兆文	金燕	陈强
116	“四共享、五融合”的工学结合人才培养模式改革实践	南通纺织职业技术学院、江苏大生集团	仲岑然	张进武	耿琴玉	张曙光	沈健宏
117	校企互动实现人才培养的高端定位	苏州工业园区职业技术学院、诺基亚西门子通信苏州公司	付勤	彭旭祯	杨雄华	过梦旦	胡敬佩
118	高职数控技术专业工学结合人才培养模式改革的研究与实践	无锡职业技术学院	张铮	王振宇	顾京	孙燕华	徐安林
119	高职教育食品营养与检测专业“3133”工学结合人才培养模式的研究与实践	江苏畜牧兽医职业技术学院	刘靖	徐向明	张龙	展跃平	李志方
120	校企深度融合 订单培养行业营销人才的探索与实践	无锡商业职业技术学院	徐汉文	梁幸平	赵永胜	程传荣	