

江苏省教育厅

苏教研函〔2022〕27号

省教育厅关于公布2022年度江苏省研究生优质教学资源评选结果的通知

各研究生培养高校：

为贯彻《教育部 国家发展改革委 财政部关于加快新时代研究生教育改革发展的意见》（教研〔2020〕9号）、《江苏省学位与研究生教育发展“十四五”规划》（苏教研〔2021〕4号）精神，落实《江苏省研究生教育质量提升工程（2021-2025年）实施方案》（苏教研〔2020〕7号）要求，切实提升我省研究生教育质量，省教育厅组织开展了江苏省研究生优质教学资源（含研究生优秀课程、优秀教材和优秀教学案例）评选工作。经高校推荐、省研究生教指委评选、省教育厅审定等程序，共评选出100门研究生优秀课程、50部研究生优秀教材、100个研究生优秀教学案例（名单见附件1-3），现予以公布。

各研究生培养高校要高度重视研究生课程、教材和教学案例的建设，进一步强化示范引领作用，健全激励机制，鼓励给予获奖项目适当奖励和经费支持，全面推进研究生优质教学资源高质量建设。

- 附件： 1. 2022 年江苏省研究生优秀课程名单
2. 2022 年江苏省研究生优秀教材名单
3. 2022 年江苏省研究生优秀教学案例名单



(此件主动公开)

附件 1

2022 年江苏省研究生优秀课程名单

排序	推荐高校	课程名称	课程负责人
1	南京大学	研究生心理适应与卓越发展	陈昌凯
2	南京大学	21 世纪国外马克思主义哲学若干重大问题研究	孙乐强
3	南京大学	研究生学术规范与学术诚信	张亮
4	南京大学	传播理论前沿	胡翼青
5	南京大学	量子化学	黎书华
6	南京大学	应急管理原理	张海波
7	东南大学	口笔译研究	高圣兵
8	东南大学	生物质热化学转化制备燃料与化学品	张会岩
9	东南大学	微纳光子学	顾兵
10	东南大学	工程结构设计理论	孟少平、陆金钰
11	东南大学	分子病理学	陈平圣
12	南京航空航天大学	机械振动理论	张丽
13	南京航空航天大学	车辆电子学	魏民祥
14	南京航空航天大学	MBMO (数学优化建模)	乐美龙
15	南京航空航天大学	现代管理数学方法	徐海燕
16	南京理工大学	现代机械设计理论和方法	宋梅利
17	南京理工大学	图像分析基础	肖亮
18	南京理工大学	环境毒理学	马德华
19	河海大学	河湖水环境数学模型与应用	华祖林
20	河海大学	海岸与近海工程	张继生
21	河海大学	基础工程分析	李玉萍
22	河海大学	工程管理理论与应用	杨高升
23	南京农业大学	高级植物营养学	徐国华
24	南京农业大学	现代农业发展与实践案例(园艺)	高志红

25	南京农业大学	现代动物生物化学	苗晋锋
26	南京农业大学	农林经济管理研究方法	徐志刚
27	中国药科大学	医药统计分析与 SPSS 软件应用	言方荣
28	中国药科大学	药物创新导论	李玉艳
29	中国药科大学	药品价值与经济性评价	唐文熙
30	中国药科大学	药品标准实务	狄斌
31	南京邮电大学	统计调查	尹勤
32	南京邮电大学	量子智能计算	李飞
33	南京邮电大学	现代半导体器件物理	郭宇锋
34	南京邮电大学	管理信息系统	翟丹妮
35	南京林业大学	现代机械制造技术与装备	吴斌
36	南京林业大学	生态环境规划与设计	曹加杰
37	南京林业大学	分子遗传学	尹佟明
38	南京信息工程大学	大气辐射学	刘超
39	南京信息工程大学	边界层气象学	王伟
40	南京信息工程大学	光谱学与光谱技术	裴世鑫
41	南京工业大学	工业过程工程设计	管国锋
42	南京工业大学	生物分离工程	胡永红
43	南京工业大学	高等建筑材料学	王俊
44	南京师范大学	区域法治发展理论与实践研究	方乐
45	南京师范大学	新时代中国特色社会主义理论与实践	洪光东
46	南京师范大学	经济学科研写作	白俊红
47	南京师范大学	心理学研究新技术	陈庆荣
48	南京师范大学	传播与社会研究（全英文）	庄曦
49	南京财经大学	粮食经济理论专题	曹宝明
50	南京财经大学	高级微观经济学	叶林祥
51	南京财经大学	学术论文规范与写作	余泳泽
52	南京财经大学	财务报表与企业经营分析	蒋琰
53	南京医科大学	临床应用解剖学	张永杰
54	南京医科大学	临床流行病学	王建明

55	南京医科大学	临床免疫学	陈 云
56	南京医科大学	医学统计学	赵 杨
57	南京医科大学	高级护理实践	许 勤
58	南京中医药大学	中医护理理论与研究	徐桂华
59	南京中医药大学	国医大师、名医临证经验	方祝元
60	南京中医药大学	中药药理学选论	王爱云、陆 茵
61	南京中医药大学	针灸推拿研究进展	倪光夏
62	南京审计大学	管理研究方法	李乾文
63	南京艺术学院	音乐表演	王晓俊
64	南京艺术学院	开放课程（和平艺术设计）	蒋 杰
65	南京艺术学院	水印木刻版画研修	万子亮
66	南京艺术学院	播音主持实务	董 蓓
67	南京艺术学院	人物画技法-线描	束新水
68	江南大学	最优化理论与方法	孙 俊
69	江南大学	合成生物学	周景文
70	江南大学	高级仪器分析与图谱解析	张 毅
71	中国矿业大学	中国马克思主义与当代	阎国华
72	中国矿业大学	现代机电能量转换	陈 昊、严家明
73	中国矿业大学	矿山生态环境与可持续发展	姚强岭、范钢伟
74	中国矿业大学	领导科学	段鑫星
75	江苏师范大学	知识产权法专题	张春艳
76	江苏师范大学	教育哲学	高 伟
77	江苏师范大学	文字学专题	刘洪涛
78	江苏师范大学	高等量子力学	李延龄
79	徐州医科大学	细胞生物学	姚瑞芹
80	常州大学	现代电路与系统	包伯成
81	常州大学	计算流体力学	李恩田
82	苏州大学	体育科学研究方法高级教程	陶玉流
83	苏州大学	纺织物理	王 萍
84	苏州大学	高等药理学	张慧灵

85	苏州大学	生命科学前沿技术	朱 力
86	苏州大学	医学与生命科学前沿（医学前沿）	苏 雄
87	苏州科技大学	应用光学	吴泉英
88	南通大学	线性系统理论	陆国平
89	南通大学	纤维新材料及应用	王海楼
90	南通大学	美术理论与批评	闵靖阳
91	江苏海洋大学	先进材料成形	贺毅强
92	盐城工学院	工程伦理	邢晓平
93	扬州大学	数值分析	凌 智
94	扬州大学	现代表面工程	张 超
95	扬州大学	泵站工程理论与新技术	成 立
96	江苏大学	法理学专题	李炳炼
97	江苏大学	第一外国语（博士）学术话语建构与思辨	陈 欣
98	江苏大学	移动互联网开发	朱 轶
99	江苏大学	无损检测基础及其应用	邹小波
100	江苏科技大学	力学基础及其工程应用	王筱蓉

附件 2

2022 年江苏省研究生优秀教材名单

排序	推荐高校	教材名称	第一主编
1	南京大学	新编语用学教程（第二版）	陈新仁
2	南京大学	声学原理	程建春
3	南京大学	自然资源经济学	黄贤金
4	东南大学	加密流量测量和分析	程光
5	东南大学	城市设计	王建国
6	东南大学	现代景观设计理论与方法	成玉宁
7	南京航空航天大学	矩阵论	戴华
8	南京航空航天大学	难加工材料高效加工技术	傅玉灿
9	南京航空航天大学	XML 知识管理：概念与应用	黄志球
10	南京航空航天大学	灰色系统理论及其应用（第 9 版）	刘思峰
11	南京理工大学	循证社会科学	拜争刚
12	南京理工大学	高等工程数学	朱元国
13	南京理工大学	现代仪器分析实验技术（上、下册）	孙东平
14	河海大学	结构可靠度理论、方法及应用	武清玺
15	河海大学	Environmental Engineering	李轶
16	河海大学	多目标决策理论、方法及其应用	方国华
17	南京农业大学	昆虫生理学	王荫长
18	中国药科大学	GMP 教程	梁毅
19	南京邮电大学	信息论基础与应用	赵生妹
20	南京邮电大学	电信运营管理	彭英
21	南京林业大学	机器视觉系统及农林工程应用	赵茂程
22	南京林业大学	高等土木工程理论基础	杨平
23	南京工业大学	危险化学品安全技术与管理（第三版）	蒋军成
24	南京师范大学	儿童发展	刘国雄

25	南京师范大学	20世纪欧美文学	杨莉馨
26	南京师范大学	有限元方法的数学理论	杜其奎
27	南京财经大学	高级财政学 II-DSGE 的视角及应用前沿：模型分解与编程	朱军
28	南京财经大学	公司治理与内部控制	胡晓明
29	南京医科大学	医学研究的数据管理与分析	喻荣彬
30	南京中医药大学	中药炮制学专论	蔡宝昌
31	南京艺术学院	艺术学科研究生学位论文写作与答辩教程	夏燕靖
32	南京艺术学院	艺术感知与视觉审美	顾平
33	江南大学	量子行为粒子群优化：原理及其应用	孙俊
34	中国矿业大学	机械动力学、机械系统动力学习题及解答	刘初升
35	江苏师范大学	哲学简论	曹典顺
36	江苏师范大学	心理学基本理论研究	贾林祥
37	常州大学	数值分析	徐明华
38	常州大学	消防科学与工程设计	邢志祥
39	苏州大学	刑法学总论	李晓明
40	苏州大学	实用医学统计学与 SAS 应用	张明芝
41	苏州科技大学	有机光电材料与器件	王筱梅
42	苏州科技大学	废水处理原理及技术	李大鹏
43	南通大学	航海医学	姜正林
44	江苏海洋大学	国际贸易理论与实务	宣昌勇
45	盐城工学院	新编化学化工专业英语	邵荣
46	扬州大学	课程与教学论基础	潘洪建
47	扬州大学	兽医流行病学	刘秀梵
48	江苏大学	法哲学原理与实践	董玉荣
49	江苏大学	跨文化交际与国际中文教育	任晓霏
50	江苏大学	模式识别基础理论及其计算机视觉应用	成科扬

附件 3

2022 年江苏省研究生优秀教学案例名单

排序	推荐高校	案例名称	案例负责人
1	南京大学	超额利息如何处理——高利借贷纠纷中的利息抵充	刘勇、熊静波
2	南京大学	工业水回用国际标准研制实践	任洪强
3	南京大学	芯片静电击穿的失效分析	邓昱
4	南京大学	不一样的口渴——由糖尿病“侦查出”肢端肥大症的临床案例	毕艳、汤文娟
5	南京大学	不完全信息条件下的情报分析	刘千里
6	南京大学	《故乡》剧本创作与表导演实践	高子文
7	东南大学	南京老城南小西湖街区保护与再生实践	韩冬青
8	东南大学	高淳区农村公路平面交叉口交通安全设计	陆建
9	东南大学	小细胞、大能量：南京地铁“细胞体班组”成长之路	吕鸿江
10	南京航空航天大学	从“大写意”到“工笔画”：JS 银行向“绿”而行的金融改革之路	王群伟
11	南京航空航天大学	“虚拟涡舵”——新型飞行器大迎角航向控制技术	李琳恺、顾蕴松
12	南京航空航天大学	运筹帷幄：航空公司飞机维修路径编排——南航大航空运输系统优化与仿真团队的智能决策之路	吴薇薇、陈新元、陆婧
13	南京理工大学	我该为他保密吗？——精神健康社会工作伦理案例	沈黎
14	南京理工大学	滚动直线导轨副运动精度丧失机理	梁医、曹守范
15	南京理工大学	无人驾驶与实时感知：基于深度学习的目标检测和识别案例分析	许春燕、崔振
16	南京理工大学	低碳改造——分段进水工艺助力污水厂达标排放	葛士建
17	南京理工大学	“1+4”改革开启基层治理新路——江苏江阴市徐霞客镇行政管理体制改革实践	范炜烽
18	河海大学	机理与数据分析的知识融合——水口水电站故障案例分析	潘虹
19	河海大学	从家纺工厂到健康睡眠专家——紫罗兰的品牌成长之路	袁猛
20	南京农业大学	社区四融共治 助力乡村振兴——“地区发展模式”在社区社会工作中的运用	戚晓明

21	南京农业大学	基于无人机影像的育种小区智能识别和数字化技术	姚霞、朱艳
22	南京农业大学	利用澳洲瓢虫防控入侵害虫柑橘吹绵蚧	李元喜
23	南京农业大学	“信”而有证,“披”云见日,如何讲好企业“碳”故事?——H公司碳信息披露研究	张娆、屈鹏飞
24	中国药科大学	如何提高抗癌药可及性,减轻患者负担?——以乳腺癌领域“赫赛汀计划”为例	颜建周
25	中国药科大学	从我国新药创制案例泽布替尼看共价结合药物	徐晓莉
26	南京邮电大学	国密SM9设计与扩展应用	王志伟
27	南京邮电大学	未来可期:“国潮”风行下花西子品牌定位之道	朱卫未
28	南京林业大学	家具企业自动化立体仓库管控过程与方法	熊先青
29	南京林业大学	阔叶材原木内部缺陷评估与质量分等——自回归模型信号预测及高阶统计矩联合分析	徐锋、刘云飞
30	南京林业大学	中国米芾书法公园瑞墨轩法帖石刻长廊建筑设计	张哲
31	南京信息工程大学	妖“镍”波澜再起——青山与外资的多空鏖战	朱晓东
32	南京信息工程大学	应用导向,理实融合:一种微机械谐振传感器闭环控制	刘恒
33	南京信息工程大学	问渠哪得清如水?为有洁净雨水来——环保雨水口在径流控污中的应用	黄潇、于江华
34	南京信息工程大学	“破警戒线的危机”:基层防汛应急的社区韧性提升——以N市J街道Z社区为例	张胜玉、曾明
35	南京工业大学	叶轮内部气液两相流动高速摄像测量	邵春雷
36	南京工业大学	基于数值计算的丙酮加氢反应器工程设计	任晓乾
37	南京工业大学	绿色低碳木结构全生命周期设计与实施教学案例	陆伟东
38	南京师范大学	“拔刺”:抑郁症个案的社会工作介入	花菊香
39	南京师范大学	H小学基于知识建构的课程教学改革探索	魏善春
40	南京师范大学	生“动”才能“生动”:XX教师基于交际语境的写作教学实践	杨霞
41	南京师范大学	“雪白河豚不药人”:中洋河豚标准化生产、加工及全产业链开发之路	尹绍武
42	南京师范大学	电信网络安全何以可能?——基于电信网络诈骗的风险感知与治理	陈辉
43	南京财经大学	保险之惑:返还骗局 or 投保良机?基于风险偏好和生命周期视角下的险种选择	姚定俊
44	南京财经大学	从“生”到“死”的无“监”道——N市Q区液化石油气钢瓶监管窘境与破局	黄建伟、詹国辉、杨航

45	南京医科大学	钙化防御病急危重症的多学科救治	王宁宁
46	南京医科大学	急性 ST 段抬高型心肌梗死诊治与识别	周 蕾
47	南京医科大学	急性血流动力学不稳定房颤患者的医疗团队急救 情境模拟案例	卢 妙
48	南京医科大学	变形记-骨性 II 类牙颌畸形的正畸治疗	严 炳
49	南京医科大学	某中学肺结核突发疫情的调查与处置	唐少文
50	南京医科大学	创新药 FDA 注册申报-以传奇生物西达基奥仑赛 产品的美国上市之路为例	李 欣
51	南京中医药大学	人乳头瘤病毒感染	任青玲
52	南京中医药大学	基于循证护理的中医适宜技术应用研究——以刮 痧治疗腰椎间盘突出症为例	徐桂华
53	南京审计大学	绝境重生：卢布保卫战	严伟祥
54	南京审计大学	村社全要素股份合作：基层“融治理”的村庄实践	赵军锋、苑 丰
55	南京体育学院	体育赛事综合影响评估——以世界跆拳道大满贯 冠军系列赛为例	温 阳
56	南京体育学院	餐桌上的搏击：餐饮与体育竞赛的融合	王 凯
57	南京艺术学院	科普公益短片创新实践教学案例	魏 佳
58	南京艺术学院	设计管理理念下多学科合作对中国畲族社会综合 设计调研与设计创新	蔡淑娟
59	南京艺术学院	非物质文化遗产传承—书画修复技艺之修补残损 古画实践课程	张 扬
60	南京艺术学院	以艺载史：党史教育赋能艺术创作路径探析	苏 珊
61	南京工程学院	NR-R 公司 SFC 重大装备国产化项目中的组织与 协调	刘 颖
62	江苏警官学院	BCI 事件解读——基于意识形态安全视角	黄 进
63	江南大学	智能学习空间支持的项目化教学设计与实施	马志强
64	江南大学	基于长短期记忆网络的蓝藻水华时空预测	罗晓清
65	江南大学	美国蓝铃冰激凌中李斯特菌污染发生与追溯	孙 震、孙秀兰
66	江南大学	坐稳外贸“过山车”：无锡金茂全球供应链布局之路	朱晋伟
67	中国矿业大学	案例蓝本，虚实再现，情境教学：煤矿重大动力 灾害应急救援教研创新	徐剑坤、王 亮
68	中国矿业大学	“智改数转”促发展：徐工施维英的数字化转型之路	吉 峰、李新春
69	江苏师范大学	垃圾分类，人人有责——徐州市小区生活垃圾分 类情况影响因素研究	刘鹏飞、赵 鹏、 李建波
70	江苏师范大学	劳“动”儿童：“小麦宝”校本劳动课程开发与实践探	陈 鹏、张 超

		索	
71	江苏师范大学	从“虚无”到“意义实现”——校园欺凌者的蜕变之路	李广政
72	江苏师范大学	从冤家到兄弟：苏鲁微山湖百年恩怨终化解	周定财、魏衍丽
73	徐州医科大学	舒适化无痛分娩麻醉护理	周芳、涂淑敏
74	徐州医科大学	肥胖患者的麻醉管理-“小”细节解决“大”问题	刘苏
75	徐州医科大学	单纯疱疹病毒性脑炎	崔桂云
76	徐州医科大学	一“钙”而论	李洪春
77	常州大学	数学建模融入《应用数理统计》课程的教学案例	王峰、王琼
78	常州大学	虚拟仿真环境下钙钛矿半导体及其光伏器件教学案例	张帅
79	常州大学	骑手缘何成为高危职业——人工智能算法的伦理思考	李安萍
80	苏州大学	通过备案审查建议推动国家法治统一——以“强制婚检法律建议案”为例	程雪阳
81	苏州大学	思政元素与工程设计“双嵌入”设计	刘学观
82	苏州大学	小弘的抽搐之谜	陶金
83	苏州大学	只是关节吗？—类风湿关节炎的规范诊疗和长程慢病管理	常新
84	南通大学	“一带一路”背景下 Z 科技电缆业务的土耳其开拓之路	童霞
85	南通大学	演讲辞教学内容的确定：以梁启超《敬业与乐业》为例	胡俊国
86	南通大学	盗版侵权乱象与版权保护治理——中国最大家纺市场版权保护之路	朱余斌
87	江苏海洋大学	富豪别墅赠乡亲，缘何搁浅心酸中	颜金
88	盐城工学院	现代机电装备电动机原理与应用实践	卢倩
89	扬州大学	基于假说演绎法培养学生科学思维——“遗传密码的破译”案例与分析	吴晓霞
90	扬州大学	B 幼儿园基于儿童视角的区域活动改进与优化实践	王艳
91	扬州大学	古建筑木构件材性和损伤的微损检测试验设计与实践	李琼琦、李胜才
92	扬州大学	攻坚克难，自主创新：扬州鹅“国有化”选育之路	徐琪
93	扬州大学	“扬农优嘉”，不优不嘉——扬农优嘉研究中心项目事件始末	张宇

94	江苏大学	王子强非法持有毒品审前翻供案	吴秋元
95	江苏大学	细水雾气液多相流--喷雾降温技术在大工程项目 建设中的应用	王军锋、张伟
96	江苏大学	基于顶层设计的企业客户关系全周期管理系统设计及应用示范	陈锦富
97	江苏大学	县级带不动，乡镇托不起——Y市县域紧密型医 共体协同治理困境	张心洁、周绿林
98	江苏科技大学	键合焊点热/电聚集效应以及铜合金丝设计	王小京、胡庆贤、 王凤江
99	江苏科技大学	“深化全域整治、助推乡村振兴”：宅基地退出整治 与乡村产业融合发展新路径——以阜宁县为例	南光耀、陆海燕
100	江苏科技大学	从绝望中寻找希望——新东方的全新赛道“东方 甄选”	滕瑜、王念新、 周宝芳