

江苏省教育厅

苏教研函〔2025〕5号

省教育厅关于公布2024年度江苏省研究生优质教学资源遴选结果的通知

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），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（含课程、教材和教学案例）遴选工作。经高校推荐、专家遴选、省教育厅审定等程序，共遴选出96门研究生课程、47部研究生教材、94个研究生教学案例（名单见附件1、2、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，鼓励优质教学资源开放共享，全面推进研究生教育高质量发展。

- 附件：1. 2024年度江苏省研究生优质教学资源（课程）名单
2. 2024年度江苏省研究生优质教学资源（教材）名单
3. 2024年度江苏省研究生优质教学资源（教学案例）名单

(此页无正文)



(此件主动公开)

附件 1

2024 年度江苏省研究生优质教学资源（课程）名单

排序	推荐高校	课程名称	课程负责人
1	南京大学	凝聚态光物理	刘 辉
2	南京大学	专业学位硕士学位论文写作规范与方法	张 亮
3	南京大学	脑科学相关医学影像学	张 冰
4	南京大学	马克思恩格斯早期哲学著作选读	周嘉昕
5	东南大学	数学模型	关秀翠
6	东南大学	建筑设计理论	史永高
7	东南大学	高等桥梁结构分析理论	熊 文
8	东南大学	城市规划与设计	阳建强、王承慧
9	南京航空航天大学	模糊建模与控制	齐瑞云
10	南京航空航天大学	电力电子理论与方法	阮新波
11	南京航空航天大学	现代航空运输规划方法	吴薇薇
12	南京理工大学	电类综合实验	班 恬
13	南京理工大学	高等工程数学	范金华
14	南京理工大学	知识产权创造	戚 涌
15	南京理工大学	数据科学与工程	肖 亮
16	南京理工大学	火炮系统分析与优化	杨国来
17	河海大学	环境生物学原理及应用	李 轶
18	河海大学	地质体加固技术	刘 瑾
19	河海大学	工程结构可靠性	殷德顺
20	南京农业大学	土地经济理论	吴 群
21	南京农业大学	智慧农业研究法	姚 霞、朱 艳
22	中国药科大学	高等天然药物化学	陈 莉
23	中国药科大学	高等药理学	方伟蓉
24	中国药科大学	药物非临床研究的思路和方法	卢 娜
25	中国药科大学	现代药物分析选论	许风国

排序	推荐高校	课程名称	课程负责人
26	中国药科大学	药物生物信息学	郑 琦
27	中国药科大学	药剂学概论	周建平
28	南京邮电大学	学习科学与教学设计	刘永贵
29	南京邮电大学	企业战略管理	王 娟
30	南京邮电大学	量子信息处理技术	赵生妹
31	南京林业大学	设计方法	汪瑞霞、刘力维
32	南京林业大学	高等桥梁施工技术	魏 洋、丁明珉
33	南京林业大学	工程数学	朱 敏、郭利娟
34	南京林业大学	植物景观设计	祝遵凌、圣倩倩
35	南京信息工程大学	景观环境规划设计	高 原
36	南京信息工程大学	环境气象学 II	黄 琳
37	南京工业大学	纳米材料制备及应用	崔 升
38	南京工业大学	高等有机化学	刘 睿
39	南京工业大学	管理研究方法	姚山季
40	南京工业大学	中国传统文化(太极养生)	章璐璐
41	南京师范大学	高等无机化学	吴 勇
42	南京师范大学	小学教学设计与实施（语文）	吴亮奎
43	南京师范大学	管理研究方法	潘 镇
44	南京师范大学	深度报道工作坊	邹 举
45	南京财经大学	组织行为学	秦伟平
46	南京财经大学	资本市场与上市筹划	姚文韵
47	南京财经大学	粮食安全理论与政策	赵 霞
48	南京医科大学	临床药理学	鲁 明
49	南京医科大学	现代口腔正畸学	严 斌
50	南京医科大学	多元统计分析方法	赵 杨
51	南京中医药大学	高级护理实践	柏亚妹
52	南京中医药大学	论文写作指导（药学类）	张 峰
53	南京中医药大学	五运六气气化理论与临床应用	郑晓红

排序	推荐高校	课程名称	课程负责人
54	南京中医药大学	临床试验设计与统计	邹 冲
55	南京审计大学	大数据审计技术	徐 超
56	南京审计大学	资本市场与社会审计	许汉友
57	南京审计大学	审计理论与实务	郑石桥
58	南京体育学院	体育新闻传播研究	李金宝
59	南京艺术学院	舞蹈教育专题研究（跨媒介舞蹈教学设计）	夏 静
60	南京工程学院	机器人学	韩亚丽
61	南京工程学院	有限元分析与可靠性设计	孙梦馨
62	江南大学	生物信息学	邓赵红
63	江南大学	试验设计与数据处理	高 洁
64	江南大学	公共艺术与数字创新专题研究	王 峰
65	江南大学	食品酶学	杨瑞金
66	中国矿业大学	新能源发电技术	陈 昊、严家明
67	中国矿业大学	现代电机控制	蒯松岩、谭国俊
68	中国矿业大学	煤矿水文地质工程地质学	隋旺华
69	江苏师范大学	汉语词汇史研究专题	霍生玉
70	江苏师范大学	软件安全	刘亚丽
71	徐州医科大学	生物医学工程研究进展	李菁菁
72	徐州医科大学	现代免疫学	刘晓梅
73	徐州医科大学	临床麻醉学进展	王志萍
74	徐州医科大学	化学生物学研究与进展	张 玲
75	江苏理工学院	热塑热固复合材料成型	曹忠亮
76	江苏理工学院	废气治理技术	叶招莲
77	常州大学	声乐主科I	王成文
78	苏州大学	科研伦理与论文写作	何 乐、陈金星
79	苏州大学	马克思主义基本原理专题研究	张 晓
80	苏州科技大学	江南音乐创编与排练	陈 林
81	苏州科技大学	建筑与城市设计（二）	胡 莹、裴立东

排序	推荐高校	课程名称	课程负责人
82	南通大学	中国现当代文学思潮	顾金春
83	南通大学	科学研究方法与论文写作	刘其霞、张伟
84	淮阴师范学院	中国文学专题研究	许芳红
85	淮阴工学院	交通数据采集与建模技术	包旭、周桂良
86	淮阴工学院	材料合成工艺与工程	王金权
87	盐城工学院	现代机电系统与智能控制技术	卢倩
88	盐城工学院	先进制造系统理论与技术	宋树权
89	扬州大学	教育大数据与学习分析	冯锐、孙发勤
90	扬州大学	临床兽医学研究进展	刘宗平、邹辉
91	江苏大学	高等土木工程施工与管理	韩豫
92	江苏大学	跨文化交际与国际中文教育	任晓霏
93	江苏大学	转化医学与精准医学	张徐
94	江苏科技大学	新时代中国特色社会主义理论与实践	洪波
95	江苏科技大学	管理沟通	金辉
96	江苏科技大学	弹塑性力学	宋向荣

附件 2

2024 年度江苏省研究生优质教学资源（教材）名单

排序	推荐高校	教材名称	第一主编
1	南京大学	因果推断：在教育及其他社会科学领域的应用	黄斌
2	南京大学	第一性原理材料计算基础	周健
3	南京大学	民法总论	朱庆育
4	东南大学	工程管理导论	成虎
5	东南大学	建筑遗产保护技术	淳庆
6	东南大学	城市空间发展论	段进
7	南京航空航天大学	知识产权：理论·法条·案例	高志宏
8	南京航空航天大学	可靠性原理与方法	孙有朝
9	南京航空航天大学	现代管理数学方法	徐海燕
10	南京理工大学	高分子材料（第四版）	贾红兵
11	南京理工大学	智能传感器技术（第二版）	吴盘龙
12	南京理工大学	生物材料与组织工程（第三版）	熊党生
13	河海大学	河湖水环境数学模型与应用	华祖林
14	河海大学	裂隙介质水动力学原理	周志芳
15	南京农业大学	日语泛读(3、4册) (第2版)	成春有
16	南京农业大学	公共管理学（第二版）	于水
17	中国药科大学	现代生物技术制药	高向东
18	中国药科大学	SAS 编程与统计分析	高祖新
19	中国药科大学	药品经营质量管理—GSP 实务（第四版）	梁毅
20	南京邮电大学	云计算与大数据	徐小龙
21	南京邮电大学	信号处理教程	张玲华
22	南京林业大学	现代林业机械设计方法学	郑加强
23	南京信息工程大学	气象科技汉译英教程	范勇
24	南京信息工程大学	全球变化生态学	冯兆忠

排序	推荐高校	教材名称	第一主编
25	南京信息工程大学	环境资源会计学	袁广达
26	南京工业大学	生物分离原理及技术	胡永红
27	南京师范大学	食品微生物学	黄 和
28	南京师范大学	应用伦理学前沿问题工作坊(1-3 辑)	王露璐
29	南京财经大学	无形资产评估理论与实务	刘小峰
30	南京医科大学	临床应用局部解剖学	丁 强
31	南京中医药大学	中医内科学临床研究	薛博瑜
32	南京体育学院	现代信息检索与知识利用	叶 强
33	南京艺术学院	音乐美学教程	刘承华
34	南京工程学院	数据可视化与应用	蒋诚智
35	江苏警官学院	警察文化概论	黄 进
36	江苏师范大学	Stochastic Partial Differential Equations: An Introduction	刘 伟
37	徐州医科大学	麻醉与镇痛的神经生物学基础	张励才
38	江苏理工学院	工业废水处理工艺与设计	高 永
39	常州大学	机器人机构拓扑特征运动学	沈惠平
40	苏州大学	智能制造导论—技术及应用	王传洋
41	苏州大学	新药注册申请技巧及新药研发关键技术	张学农
42	南通大学	漆艺设计与制作	周亚东
43	盐城工学院	海洋生物技术	齐志涛
44	扬州大学	动物遗传原理与育种方法	陈国宏
45	江苏大学	分离科学与技术	潘建明
46	江苏大学	教育学原理研究	张忠华
47	江苏科技大学	船舶制造集成管理	王 平

附件 3

2024 年度江苏省研究生优质教学资源（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	数据新闻与社会洞察：引导学生深度思考	白 净
2	南京大学	长三角区域一体化背景下大都市区跨界边缘城市的演进规律与动力机制	罗小龙、唐 蜜
3	南京大学	塑以载道——吴为山“对话”主题系列雕塑与文明互鉴	尚 荣
4	南京大学	数字化转型，路在何方？——本涩客户生命周期管理的探索与实践	杨 雪
5	南京大学	生育的烦恼 —— 从男性不育剖析弱精子症的诊断与治疗	赵晓智、李志然
6	东南大学	织补·共生——常州武进街区更新与文脉传承保护案例	徐 宁
7	东南大学	小门诊，大思维——异常子宫出血的诊疗分析	袁春燕、谢 波、洪心怡
8	南京航空航天大学	抗辐射加固存储单元读取电路设计	王 佑
9	南京航空航天大学	冲突分析图模型消解“预制菜”冲突问题：“预制菜进校园”背后的争议	徐海燕
10	南京航空航天大学	内控失效：生物谷的“谷”都去哪儿了？	徐菱涓
11	南京航空航天大学	多因素耦合的起落架协同仿真分析案例	印 寅
12	南京理工大学	官役的共谋 VS 弱者的武器：“双清”政策下小产权房拆迁维稳的拉锯战	范炜烽
13	南京理工大学	从基片集成电路到基片集成喇叭天线——一场历时二十年的接续创新	李兆龙
14	南京理工大学	ICEAS 工艺绿色低碳改造城镇污水处理厂深度脱氮	邱 爽、葛士建
15	南京理工大学	感知与共情：基于具身智能的手部疼痛模拟产品交互设计	孙辛欣、赵 林
16	河海大学	从“五水共治”到“吾水共治”：水污染治理中的民间环保组织实践	陈 涛
17	河海大学	以“数”助“绿”：中石化财务数字化与绿色化转型“双化”协同之路	唐勇军
18	河海大学	元宇宙环境下服务质量优化	张鹏程

排序	推荐高校	案例名称	案例负责人
19	南京农业大学	马匹急腹症的诊疗与预防	王炜晗
20	南京农业大学	大功率拖拉机无级变速箱智能制造应用	肖茂华
21	中国药科大学	花小钱，能否防大病？——“惠民保”可持续发展的江苏实践与优化策略	董田甜
22	中国药科大学	药物对肝脏的毒性作用—以免疫检查点抑制剂为例	李婷婷、胡庆华
23	中国药科大学	从实验室到救命药，谁是新药研发的幕后英雄——以阿法依泊汀的创新之旅为例	颜建周
24	南京邮电大学	身份认证协议设计及拓展应用	樊卫北、肖甫
25	南京邮电大学	撬动乡村振兴的自治杠杆——乡村治理的社工嵌入之道	刘晓峰
26	南京邮电大学	垦荒拓野，农惠万家——江苏农垦集团现代化农业之路	王娟
27	南京林业大学	基于深度学习的早期松材线虫病检测方法与实例分析	林海峰、蒋安纳
28	南京林业大学	南京长江大桥的“焕新”之路	魏洋
29	南京林业大学	绿满河川、发“杨”光大—南方型美洲黑杨引种育种六十年传承与创新	尹佟明
30	南京林业大学	智能财务引领未来：苏美达业财全链路数智化转型方案	张雪娇
31	南京信息工程大学	“智”临险境——人工智能模型的攻防博弈	闫雷鸣
32	南京信息工程大学	“镍”了把冷汗——多空对决，青山不再？	闫书丽
33	南京信息工程大学	千年古建焕发新颜：“荫馀堂”古建遗产的数智化开发	杨飞飞
34	南京工业大学	基于多价值评估的南京鼓楼研究型修缮设计实践	郭华瑜
35	南京工业大学	厨余垃圾绿色消纳技术及其工程应用	谢婧婧、李向玲
36	南京工业大学	携数智前行与客户共舞：安元科技工业互联网解决方案供应商的跃迁之路	姚山季、王万竹
37	南京师范大学	技术融合的小学数学特色作业设计与实施	曹梅
38	南京师范大学	基于诊断的精准语文教学何以可能？——基于精准教学的学科实践探索	管贤强
39	南京师范大学	用柔性屏技术“把世界掰弯”？—柔宇科技破产案例分析	王佩
40	南京财经大学	数据也是财产？——“淘宝诉美景公司案”	戴德生、王艾琳

排序	推荐高校	案例名称	案例负责人
41	南京财经大学	赋能共生 价值共创——小棉袄平台生态演进之路	廉同辉
42	南京财经大学	金色庄园：共建区域公用品牌，打造农产品品牌生态系统	杨晶
43	南京医科大学	口腔黏膜红、白病损多病症并存的辨“征”施治	范媛
44	南京医科大学	慢性血栓栓塞性肺动脉高压教学案例	卢妙
45	南京医科大学	全国首家惠民医院医疗救助模式探索	詹祥
46	南京中医药大学	“全面康复、异法方宜”——一例脑干梗死患者中西医结合康复实践	卞尧尧、邵伟波
47	南京中医药大学	劳拉替尼-新型大环类药物的设计及其应用	李念光
48	南京中医药大学	慢病管理高级护理实践——社区多病共存老年人健康管理	赵雅宣
49	南京审计大学	贝斯特工程机械有限公司的信息系统建设之路	庄玉良、贺超
50	南京艺术学院	数字时代金陵刻经印刷技艺活态化研究与实践	王潇娴
51	南京工程学院	基于产教融合的 BC 公司风险管理与控制体系设计	陈静、张晓煜
52	金陵科技学院	“壮智凌云，从齿开始”——口腔义齿数智化云打印	周金宇、王林
53	江南大学	朝阳智链：区块链重塑农贸供应链新图景	浦徐进
54	江南大学	双碳背景下产业园区办公建筑超低能耗改造实践	朱蓉
55	中国矿业大学	专家系统知识库的构建——以振动筛智能诊断为例	窦东阳、段晨龙
56	中国矿业大学	场景叙事、角色代入、主体间性对话—能源工程伦理案例教学创新实践	韩东太、刘方
57	中国矿业大学	以变应变：美的集团资金集中管理模式与战略需求协同之道	刘建勇
58	中国矿业大学	“双碳”目标下的深部地热开发科教融合——我国干热岩型地热勘探与开发	乔伟、解经宇
59	江苏师范大学	泛娱乐背景下高质量“微短剧”的文化消费业态探——以江苏省为例	刘鹏飞、孙晓斌、李建波、周勤、祝宝宣
60	江苏师范大学	跨越鸿沟：整体教学视角下初高数学衔接教学的实践探索	吴晓红
61	江苏师范大学	抽动迷雾中的光亮——CBIT 在抽动秽语综合征中的应用探索与教育实践	于战宇
62	徐州医科大学	宿舍三兄弟齐心协力战“布加”——布加综合征多	胡春峰

排序	推荐高校	案例名称	案例负责人
		学科诊疗	
63	徐州医科大学	真假 KP——由白内障术前检查引出角膜混浊的临床案例	王 贺
64	徐州医科大学	有惊无险的拥抱	袁 峰、冯 硕
65	江苏理工学院	项目式案例教学实践--以对响水 3·21 事故地土壤中二噁英的深度追踪为例	毕承路
66	江苏理工学院	“避”重就轻--新能源汽车蓄电池托盘轻量化设计	邱 睿
67	常州大学	小智识图：基于 AI 的乳腺癌超声影像筛查	焦竹青、毕 卉
68	常州大学	网络舆情何以迅速平息？——研究生入学考试“神押题”事件的思考	李安萍、马继迁
69	常州大学	从“独角戏”到“大合唱”——交往理论观照下对话式音乐教育课程观的构建与分析	于晓晶
70	苏州大学	危机四伏的“皮疹”	柏振江
71	苏州大学	多元文明互鉴视阈下苏州传统工艺创新设计实践	卢 朗、宋 健
72	苏州大学	国土部门出让国有建设用地使用权时附加“不动产转让限制约束”的效力分析——评“昆山城开锦亭置业有限公司诉昆山市国土资源局案”	张 鹏
73	苏州科技大学	“智慧赋能，全龄健康”理念下苏州古城桃花坞片区社区微更新教学案例	吕 飞
74	苏州科技大学	“旧时王谢堂前燕，飞入寻常百姓家”——CS 银行普惠金融发展之道	钱 燕
75	南通大学	小所攀附：剑走偏锋还是另辟蹊径？	马 娟
76	南通大学	不锈钢台板准干式绿色磨削技术	张 华
77	南通大学	平潮镇城东佳苑四期项目临时用地土地复垦方案	张季一
78	江苏海洋大学	显热酸水解“点石成金”之妙笔，破危废菌渣“变废为宝”之难题	公丕成
79	江苏海洋大学	病死猪肉都去哪儿了?—“10·24”邵阳特大制售病死猪肉事件透视	颜 金
80	江苏海洋大学	人工智能赋值文化遗产保护：摩崖石刻数字图像处理案例研究	张 恒、李 明
81	淮阴师范学院	“基因魔剪”CRISPR/Cas9 技术在增加水稻产量中的应用	高清松
82	淮阴师范学院	指向核心素养的“学为主体，教为主导”教学理念如何落地？	郑庆全
83	淮阴工学院	农业废弃物绿色制备水稻育秧基质及其应用	张国良

排序	推荐高校	案例名称	案例负责人
84	扬州大学	电商集聚，共同富裕：通邮电商园的融合创新之路	高功步
85	扬州大学	攻难克艰，创新超越：一碗好米饭的振“芯”之路	刘巧泉、张昌泉、范晓磊
86	扬州大学	智“绘”传承：AIGC 赋能农耕文明主题设计教学实践	谢 玮
87	扬州大学	超声多能场加工技术及应用	朱永伟
88	江苏大学	一根丝线牵动的文明对话--英国 V&A 博物馆中国丝绸艺术展非遗展签翻译争议案例	陈 欣、李崇月
89	江苏大学	“为祖国蓝天铸盾”—航空航天用高强度高透光聚氨酯胶片及膜层的研发与制造	杨 娟、王 双
90	江苏大学	数据促进新质生产力发展：以未经授权调用服务器 API 接口获取数据的不正当竞争纠纷案为例	周爱春
91	江苏科技大学	有事好商量：协商议事如何破解社区治理难题？——一个失管小区治理难题的破解之路	陆海燕
92	江苏科技大学	“有为政府”之手如何伸？：“三权分置”下政府背书农地信托的行动逻辑与实践反思——以邓州市为例	南光耀、陈 喜
93	江苏科技大学	IGBT 功率模块空洞之殇：良率折戟的困境与破局之法	王小京、刘 彬、王凤江
94	江苏科技大学	深海异形壳设计和腐蚀疲劳裂纹扩展	朱永梅