## 2019年江苏省普通高校本专科优秀毕业设计(论文)评选获奖名单 (本科)

序号	单位名称	学生姓名	毕业设计(论文)题目	指导教师	获奖等级
1	常熟理工学院	顾小庆	以四唑羧酸为基块的新型配合物的研究	李巧云	1
2	东南大学	王纯	钠离子电池负极材料 Ti02@NiCo2S4 的制备与研究	陈坚	1
3	东南大学	赵钟瑶	基于时频分析和卷积神经网络的穿戴式心电质量评估与异常检测	刘澄玉	1
4	东南大学	李想	基于流体动压润滑的表面织构设计研究	邢佑强	1
5	东南大学	金洁珺	基于线性迭代算法的大规模 MIMO 检测研究	张川	1
6	东南大学	孟越	时序社交网络的链接预测方法研究	汪鹏	1
7	东南大学	何至立	火灾下加固木结构的界面粘结与保护	徐赵东 张中文	1
8	东南大学	季钧一	共享单车短时需求预测与智能调度策略设计	徐铖铖	1
9	东南大学	庄文楠	电-气耦合区域综合能源系统多能潮流计算与优化调度方法研究	周苏洋	1
10	东南大学	张潇涵	基于数字景观技术的区域绿道系统规划方法	成玉宁 袁旸洋	1
11	东南大学	康蕊	混凝土预制构件外观三维重建与生产质量管控研究	徐照	1
12	河海大学	王鑫波	新型半导体材料"易氧化"黑磷的稳定途径设计	唐春梅	1

13	河海大学	李东昊	双层石墨烯异构体变形行为的模拟研究	王磊	1
14	河海大学	郑惠铭	型钢-钢纤维混凝土黏结破坏及黏结传力机理分析	伍凯	1
15	河海大学	史璇	创业企业高管人力资本特征与风投的投资策略研究——来自 2009-2017 年创业板上市公司的经验证据	黄永春	1
16	淮阴工学院	白桂林	微米透镜结构的 OLED 准直光学调控研究	周雷	1
17	淮阴师范学院	周俊圻	成年意定监护的解释论研究	焦富民 朱金东	1
18	江南大学	胡舒晗	A Corpus-based Study on the Acquisition of English Way Constructions	严敏芬	1
19	江南大学	刘子幸	基于滤波的电力变换器故障诊断方法研究	王子赟	1
20	江南大学	梅晋铭	基于 020 模式的知识共享平台中行家与用户约见行为影响因素研究——以"在行"为例	汪长玉	1
21	江苏大学	叶梦蝶	劣质穴盘幼苗气吹剔除装置设计	韩绿化	1
22	江苏科技大学	江廷宇	基于极限学习机的故障诊断	田雨波	1
23	江苏师范大学	许梦杰	中国手语条件句习得研究	杨亦鸣 刘俊飞	1
24	金陵科技学院	梁莹莹	广西三江"三月三"对歌节旅游精准扶贫效益研究	戴欣佚	1
25	南京财经大学	廖怡琳	"慈赡保险":银发时代社区养老新模式设计—基于江苏六地市调研	姚定俊	1
26	南京财经大学	任小燕	服务贸易开放对服务业增长的影响研究——基于微观数据的实证研究	唐保庆	1
27	南京财经大学	邱妍	我国农村家庭多维贫困地区差异——深度贫困地区与经济发达地区的比较研究	叶林祥	1
28	南京财经大学	马芸熙	社会热点事件中主流媒体的舆论引导效应分析——以《新京报》"昆山反杀案"报道为例	张蓓	1

29	南京大学	程昊	"一龙各表":中国邮票中的"龙"与现代国家形象的构建	王海洲	1
30	南京大学	王淑芳	马克思主义劳工史的本土化书写——迪佩什•查卡拉巴提对印度劳工史的再思考	张亮	1
31	南京大学	张弛	《经义考》尔雅类(卷二三七)校考	张宗友	1
32	南京大学	周仰子	"不可能的平衡":论"英国国家剧院现场"《海达·高布乐》对现场性的重构	朱雪峰	1
33	南京大学	汪成一	带电霍恩代斯基黑洞的引力透镜	谢懿	1
34	南京大学	徐碧村	隔离集合核函数及其在多示例学习上的应用	周志华	1
35	南京工程学院	张亚杰	基于柔性制造末端的抓取机构的研究	赵锦芝	1
36	南京工程学院	滕飞	汽车高速巡航防碰撞预警研究	臧利国	1
37	南京工业大学	王若楠	南京长江水域典型超级抗性基因的归趋行为研究	袁青彬 张雪英	1
38	南京工业大学	王宇	竹节香附素 A 调控 Wnt/β-catenin 和 NF-κB信号通路诱导人结肠癌细胞凋亡的 实验研究	马博	1
39	南京航空航天大学	刘睿翔	C/C 复合材料表面 ZrB2-SiC-Y203 涂层抗高温氧化性能的研究	梁文萍	1
40	南京理工大学	陈旖旎	文本水印隐藏技术的研究与实现	李千目	1
41	南京理工大学	李卓	学术论文研究方法自动分类研究	章成志	1
42	南京林业大学	王玥	人工湿地复合生物燃料电池强化尾水深度处理效能研究	荆肇乾	1
43	南京林业大学	张璐	故宫古建筑木构件材性特征研究	杨小军	1
44	南京林业大学	吴艳辉	魔方——小型 LOFT 住宅空间设计	梁晶	1

45	南京审计大学	杨楠	论爱伦•坡短篇小说中的恐怖氛围	李青霜	1
46	南京师范大学	陈天笑	国家公祭立法保障的地方探索及其政法意义——以《南京市国家公祭保障条例》为例的分析	吴欢	1
47	南京师范大学	韩宝苍	脉冲曝气活性污泥有机物降解及脱氮过程研究	张勇	1
48	南京师范大学	宣丽人	小学纸艺课程资源开发研究——以《消逝的奇迹》为例	秦华	1
49	南京师范大学	肖芸	幼儿在园午睡质量调查	顾荣芳	1
50	南京信息工程大学	沈芳	基于共现分析的热液硫化物多因子成矿预测 ——以卡尔斯伯格脊为例	毛龙江	1
51	南京信息工程大学	钟沃谷	东北亚反气旋和京津冀冬季重度霾的关系与影响机制	刘飞	1
52	南京信息工程大学	张启航	基于激光诱导击穿光谱技术的重金属探测系统研制与应用	刘玉柱	1
53	南京信息工程大学	刘应寒	三种纳米颗粒物(Ti02,Si02,Zr02)对斜生栅藻的毒理学效应	王壮	1
54	南京医科大学	黄晶晶	激活 PPARβ/δ对抑郁症中星形胶质细胞氧化应激损伤 的调节作用及机制	孙秀兰	1
55	南京艺术学院	曹然	机遇与挑战:清末民初昆曲"全福班"上海叙事及文化阐释	钱慧	1
56	南京艺术学院	章越	皇帝的"宏图"——清康熙三十五年内府刊本《御制耕织图》研究	杨娜	1
57	南京邮电大学	张浩	基于超材料的带宽吸波器的设计	章海锋	1
58	南京邮电大学	张焕卿	基于 MEMS 悬臂梁的微波功率传感器的设计与研究	王德波	1
59	南通大学	张艺萌	小学四年级学生常用标点符号使用状况调查——基于通师一附四(17)班 的研究	陆平	1

60	苏州大学	余安莉	中国英语学习者学习倦怠与学业成绩的关系研究 A Study of the Correlation between Chinese EFL Learners' English Learning Burnout and Their Academic Achievements	贾冠杰	1
61	徐州工程学院	徐正知	基于 Node. js 的数据可视化教学评估系统	苏有慧	1
62	徐州工程学院	翟祺翔	"一带一路"国家信息社会发展水平时空分异研究	蒋秀莲	1
63	盐城工学院	吴晓婧	基于无人导航 AGV 的图书馆自动还书智能小车系统设计	袁健 卢倩	1
64	盐城师范学院	钱锦	新型配合物的构筑、结构及其在污 染物检测和催化光降解中的应用	王俊 费正皓	1
65	扬州大学	张子薇	基于任务的译林版初中英语七年级上册第四单元《学校生活》的教学设计	缪海涛	1
66	扬州大学	杨洲	基于策略梯度的连续空间多方安全博弈求解算法	朱俊武	1
67	扬州大学	武琥琮	致病性大肠杆菌感染对宿主代谢及其相关营养性毒力的研究	朱国强	1
68	中国矿业大学	王立锋	异质原子掺杂多孔碳制备及其电化学储能研究	鞠治成	1
69	中国矿业大学	刘希朝	基于适度边界的城市三线划定与融合研究	李效顺	1
70	中国矿业大学	杨滢萤	糊涂领导的多重特征及其与员工信任的关系	陈红	1
71	中国矿业大学	王竹青	上市公司绿色股票 IPO 定价效率的实证研究	李娜	1
72	中国药科大学	蒲筱舟	批评话语分析视角下《萨迦格言》中的佛教概念英译研究 A Study on the Translation of Tibetan Buddhism Concepts in Sakya Legshe from the Perspective of CDA	江娜	1
73	中国药科大学	李凌超	肿瘤靶向渗透达沙替尼纳米药物的构建与体内外评价	殷婷婕	1
74	常熟理工学院	许瑶瑶	中国工业能源消费结构时空分异特征及其影响因素研究	籍艳丽	2

75	常熟理工学院	张弛	新型 Co2P/石墨烯微纳结构锂离子电池负极材料制备及其性能研究	陶石	2
76	常州大学	钱江浩	化学-生物法转化玉米芯合成糠胺的研究	何玉财	2
77	常州工学院	周翔	基于 GA-BP 的混合动力汽车匀速工况声品质预测	廖连莹	2
78	常州工学院	冯蓉	江苏省交通运输产业碳排放测度影响因素与节能减排政策仿真研究	曹国	2
79	东南大学	游思平	《三国演义》插图的文学批评	乔光辉	2
80	东南大学	刘照辉	具有时滞信息交互的多导弹协同攻击问题研究	温广辉	2
81	东南大学	苗双双	微结构表面冷凝特性研究	张程宾	2
82	东南大学	金宇晖	燃料电池热电联供系统经济性分析及自抗扰控制研究	孙立	2
83	东南大学	夏骋宇	雾无线接入网协作缓存方法研究	蒋雁翔	2
84	东南大学	段升顺	基于柔性仿生角度传感器的手势识别和人机交互系统实现	吴俊	2
85	东南大学	庄雨辰	基于 DNA 反应的基带处理研究	张川	2
86	东南大学	刁丽	基于深度学习的短时降水预测研究	牛丹	2
87	东南大学	步纤屿	恶劣天气下航空公司航班恢复应急规划	赖明辉	2
88	东南大学成贤学院	王鲜宣	基于金银纳米砖的可控微纳阵列的构建方法和应用	陈怡	2
89	东南大学成贤学院	韩小丽	流数据聚类分析及其在天猫手机消费经营中的应用研究	郑桂玲	2
90	河海大学	周淇	芦苇不同附生部位细菌群落组成及构建机理	赵大勇	2

91	河海大学	尹宗天	"智能绘图割草机器人"上位机控制系统软件设计	丁坤	2
92	河海大学	张帆	可充电无线传感器网络的移动充电路径规划算法研究	韩光洁	2
93	河海大学	李升涛	足尺寸大坝混凝土单调及往复断裂特性试验研究	陈徐东	2
94	河海大学	沈心哲	极端洪水条件下黄河下游滩区治理工程示范段水动力模拟研究	戴文鸿	2
95	河海大学	易臻伟	矿化渣—波特兰水泥浆体矿化养护研究	江朝华	2
96	河海大学	郑雅莲	南水北调东线湖泊群洪水资源利用优化调度研究	黄显峰	2
97	河海大学	杨堃	三峡水电站厂内经济运行策略数学模型研究	杨侃	2
98	河海大学	侯思雨	基于多区域投入产出模型的中国水足迹研究	赵旭	2
99	河海大学	史仍笃	基于多元信息融合的 AUV 导航信息获取方法及验证	黄浩乾	2
100	河海大学	钱春琳	政府干预前后突发事件舆情演化效果分析	冯兰萍	2
101	河海大学	赵嘉雯	技术密集型企业跨国并购对创新绩效的影响——基于中国 A 股上市公司的经验研究	杜晓荣	2
102	淮海工学院	章轲楠	基于 HSK 语料库的中亚留学生语气词"了"与"的"的习得偏误研究	安俊丽	2
103	淮阴工学院	张军	Zn-Al 钎料 6061 铝合金/Q235 钢焊接接头力学性能及显微组织	张满	2
104	淮阴师范学院	姜波	彩色图像融合算法研究	郭立强	2
105	江南大学	张琦	《二十四诗品》接受史	杨晖	2
106	江南大学	周敏	A Corpus-based Comparative Study of L1 and L2 Writers' Use of Reporting Verbs in SSCI Indexed English Journal Articles	孙志祥	2

107	江南大学	谢秦	太赫兹超材料共振器件的理论设计研究	王本新	2
108	江南大学	汤浩	一种倾角传感器的设计	郭亚	2
109	江南大学	程学雨	米威化饼干二组分食品水分扩散及防潮包装研究	卢立新	2
110	江南大学	王美娇	土壤修复中地表硬化对植物生长的影响研究	王丽红	2
111	江南大学	金柯	基于大肠杆菌功能膜微域的全细胞转化合成苯乳酸	刘龙	2
112	江苏大学	毛天培	中国古代蒙学典籍的海外传播及其影响研究——《孝经》在古代日本	任晓霏	2
113	江苏大学	柳苏洋	静电导除型聚合物输油管弯管接头与其连通槽孔加工装置设计	王宏宇 吴建春	2
114	江苏大学	王铮	果蔬无损采摘软体机械手及其控制系统设计	程广贵	2
115	江苏大学	王子淳	无人自行车平衡控制系统研究与设计	朱孝勇	2
116	江苏大学	毛伟	镇江市河流中典型邻苯二甲酸酯的测定及其对斑马鱼的生殖毒性研究	吴向阳	2
117	江苏大学	乔泽茹	氧化可德兰多糖-阿魏酸接枝共聚物的制备、结构及其功能特性	闫景坤	2
118	江苏大学	刘宏笪	小微企业双创基地资源拼凑能力对服务质量的影响研究	赵观兵	2
119	江苏第二师范学院	吴一凡	名特教师影响下的师范生自我成长——以洪江村支教为例	尹坚勤	2
120	江苏警官学院	周盛恺	基于卷积神经网络的音频场景识别研究	申小虎	2
121	江苏科技大学	王震康	中空分级三明治结构 C@Fe203@C 微球的制备及锂电性能研究	杨宏训	2
122	江苏科技大学	于洪涛	苹果采摘机器人的视觉分割与检测	袁明新 江亚峰	2

123	江苏科技大学	孙霄阳	高炉铁水质量鲁棒随机权神经网络建模研究	朱志宇	2
124	江苏科技大学苏州理 工学院	曹露春	基于 BIM 的精益化设施管理系统研究与应用	张蓉	2
125	江苏理工学院	秦金玉	基于 STM32 控制的循迹平衡小车设计	崔渊	2
126	江苏师范大学	吕子奇	自媒体时代公民言论自由的刑法规制研究	张峰振	2
127	江苏师范大学	章惠宇	An Analysis of the Use of Inversion in the English Compositions Written by Senior High School Students	穆凤英	2
128	江苏师范大学	张西龙	基于神经计算的粮食仓储环境智能监测系统	魏明生	2
129	江苏师范大学	刘永坤	深度卷积网络支持的遥感影像地物分类研究	刘伟	2
130	江苏师范大学	卞辰瑜	布朗斯特酸催化下 C3-取代的 2-吲哚甲醇与阿内酯的取代反应	梅光建	2
131	江苏师范大学	缪晶晶	大型在线协作学习中智慧型教师成长实践研究	王帆	2
132	金陵科技学院	戴泽坤	基于深度强化学习的自动驾驶技术的研究和实现	龚如宾 丁俊	2
133	南京财经大学	储逸夫	肉桂精油-吐温80纳米乳液对普鲁兰多糖可食膜结构、性能与保鲜特性的影响研究	汤晓智	2
134	南京财经大学	丁蒋敏	同事向上逢迎与员工反生产工作行为——权力距离的调节作用	秦伟平	2
135	南京财经大学	邓琪蕾	CEO-核心下属高管薪酬差距与公司绩效:基于代理成本的中介效应	韩小芳	2
136	南京大学	张益偲	变化中的不确定:第一次朝核危机中的美国对朝政策研究	宋文志	2
137	南京大学	陈德宁	多劳就会多得吗?——工作时间和工资率的影响因素	周耿	2
138	南京大学	刘忆澄	引入推断性预期的消费资产定价模型——基于中国 A 股市场的分析	张涤新	2

139	南京大学	孙越	狄拉克半金属及掺杂狄拉克半金属的光谱特性	王枫秋	2
140	南京大学	刘海舟	基于微纳光子学设计的太阳能热光伏转换	周林	2
141	南京大学	李千翊	基于鼠类肾近曲小管数学模型的转运体机理及性别特异性研究	范红军	2
142	南京大学	谭昕	基于多层级回归的人群密度估计方法	任桐炜	2
143	南京大学	罗紫璇	基于 Stewart Platform 的可动建筑设计研究	吉国华	2
144	南京工程学院	张俊	单混色一体式 3D 打印机设计与制作	解乃军	2
145	南京工程学院	周子敏	高级氧化——生物膜法组合工艺处理模拟印染废水研究	徐进	2
146	南京工程学院	倪婷婷	DC12 转子产线作业的改善	马银忠	2
147	南京工程学院	丁雷	公益动画短片设计——《梦魇之夜》	贾涛	2
148	南京工业大学	曾倩茹	基于 CDS 的交易对手信用风险形成与传染机制研究	陈庭强	2
149	南京工业大学	王根源	罗丹明衍生物修饰稀土纳米晶上转换 HOC1 探针	周翼	2
150	南京工业大学	夏嘉诚	加筋土挡墙模型试验及优化设计研究	黄春霞 孙义杰	2
151	南京航空航天大学	圣娟	高速射流的非定常流动	周春华	2
152	南京航空航天大学	肖俊孝	弹道缓冲式星球着陆科学探测器设计	陈蔚芳	2
153	南京航空航天大学	丁杰文	微波光子雷达 I/Q 接收机	朱丹	2
154	南京航空航天大学	仝秉达	基于仿生智能的无人机编队协调控制和验证	王新华	2

155	南京航空航天大学	嵇润民	基于阀流量特性与错时调控策略的气缸输出力伺服控制研究	黄向华	2
156	南京航空航天大学	缪超男	知识共享意愿对知识型团队创新绩效的影响研究——知识异质性的调节效应	胡恩华	2
157	南京航空航天大学	梁君兰	敖鲁古雅文化在现代民宿设计中的回归与构建	李伟	2
158	南京航空航天大学 金城学院	王宗权	六足步行机器人设计	张月芹	2
159	南京理工大学	吴文杰	基于频谱分析的散斑质量优化研究	刘聪	2
160	南京理工大学	赵思危	铝和钛的阳极氧化过程及电流/电压曲线数学模型的研究	朱绪飞	2
161	南京理工大学	武智意	In-situ TiC/NiCrCuCoFe 高熵合金基复合材料研究	朱和国	2
162	南京理工大学	戴长昊	高性能隔热陶瓷纤维制备及性能研究	王天驰	2
163	南京理工大学	宋旺	光诱导强化 Ce02-Ti02 催化剂脱硝性能研究	钟秦	2
164	南京理工大学	张赛男	基于深度学习的违章对象特征多属性融合技术设计与实现	李千目	2
165	南京理工大学	董关	地面无人作战系统关键技术研究-多连发自动装填系统设计	刘宁	2
166	南京理工大学	林泽宁	通用型天线产线组装工艺分析及质量改善	童一飞	2
167	南京林业大学	丛铭	纯电动客车再生制动控制策略的研究	郑燕萍	2
168	南京林业大学	潘嘉鹏	新鲜银杏果脱壳机设计研究	涂桥安	2
169	南京林业大学	李振业	机采棉残留地膜识别分拣系统设计	倪超	2
170	南京林业大学	夏俪铭	杉木炭疽菌 MAPK 激酶 CgMck1 的生物学功能研究	黄麟	2

171	南京林业大学	向文婷	管理层股权激励与成本粘性研究	邱强	2
172	南京林业大学	张婷	政府补贴下废旧电子产品闭环供应链博弈研究	廖吉林	2
173	南京林业大学	甘雨柔	新媒体使用与农村留守儿童的同辈群体研究	殷文	2
174	南京农业大学	陈典	1-萘酚微生物降解关键基因的克隆及转录调控机理研究	蒋建东	2
175	南京农业大学	钱峥远	水稻物候期模型品种参数智能校准工具的研究与实现	姜海燕	2
176	南京农业大学	吴顷新	猪流行性腹泻病毒在鼻腔上皮细胞中复制特点的研究	杨倩	2
177	南京审计大学	贾宝万	官员政绩考核、企业投资规模与产品质量控制:以食品安全为例	李想	2
178	南京审计大学	高蕾	管理者任期、激励机制与企业研发投入研究——基于国有上市公司的经验证据	周达勇	2
179	南京审计大学	刘思思	国家审计提升经济增长质量的作用机理研究——基于省级面板数据的实证分析	陈骏	2
180	南京审计大学	邵冰彦	管理层特征与商誉减值——基于 A 股上市公司的实证分析	黄中生	2
181	南京师范大学	蔡璇	新世纪以来舞台和银幕上鲁迅形象的塑造研究	谭桂林	2
182	南京师范大学	顾雯	正念干预对女子戒毒人员焦虑抑郁的影响——社会支持和心理弹性的中介作用	徐慰	2
183	南京师范大学	王相彤	基于成本结构视角的双元性创新悖论研究——以海康威视为例的扎根理论运用	赵自强	2
184	南京师范大学 泰州学院	王凯奇	在废奴与蓄奴之间: 杰斐逊的奴隶制言行矛盾性探析	姜守明	2
185	南京体育学院	王思然	大学生啦啦操运动员挫折承受力的人口统计学调查研究	江山	2
186	南京体育学院	邵雪荣	负跟鞋对踝关节运动学和动力学的影响	宋雅伟	2

187	南京体育学院	刘梦	健康中国背景下六年级学生体测结果研究——以南京市火瓦巷小学为例	侍崇艳	2
188	南京晓庄学院	段慧宇	稀土掺杂双(氢)氧化物表界面调控及电储能特性	陈昌云	2
189	南京信息工程大学	陈铭	基于残差学习与卷积神经网络的图像去噪方法研究	周先春	2
190	南京信息工程大学	张文强	鲁棒的有序学习算法及应用研究	田青	2
191	南京艺术学院	陈诺	北宋开封元宵节音乐活动探析	钱慧	2
192	南京艺术学院	储长钰	论舞剧《水月洛神》的创作特色	于平	2
193	南京邮电大学	王家凝	共享短租平台住宿价格及其影响因素实证研究——以南京市为例	黄犚	2
194	南京邮电大学	王毅劼	基于 Ti02 纳米棒阵列的钙钛矿太阳能电池研究	李兴鳌	2
195	南京邮电大学	陶泽	基于深度神经网络的语音分离实现	孙林慧	2
196	南京邮电大学	马意彭	基于深度学习的纺织品缺陷检测	肖建	2
197	南京邮电大学	张路	基于深度学习的药物靶标发现	沙超	2
198	南京邮电大学	曹燕	企业创新模式和创新绩效的关系研究	翟丹妮	2
199	南京中医药大学	张蓓	细胞膜包覆上转换纳米颗粒增强肿瘤光动力学治疗研究	朱栋	2
200	南京中医药大学	曹可馨	大黄䗪虫丸影响 SMMC-7721/DOX 细胞能量代谢的物质基础	吴丽	2
201	南通大学	史玉婷	意符"虫"的形、音、义演变及其构字能力考察——以《汉语大字典》"虫"部 为考察对象	张学城	2
202	南通大学	柴瑞	日本血吸虫病抗体检测的荧光试纸条研发	马以桐	2

203	南通大学	王雪颖	低剖面介质贴片天线的研究与设计	秦伟	2
204	南通大学	唐世昌	全基片集成的介质贴片天线及阵列	陈建新	2
205	南通大学	周莹	没食子酸激活 NRF2 进而抑制乙醇诱导的肝细胞程序性坏死	包小峰 陆春风	2
206	南通大学	李山英	小学语文五年级"送别诗"主题群文阅读教学设计	慕君	2
207	三江学院	胡可	合作原则视角下美国总统特朗普每周电台演讲稿的语用分析	郑玉琪	2
208	苏州大学	周雯露	美国对中国产品反补贴调查中的外部基准问题分析	赵艳敏	2
209	苏州大学	曹玉	苏州市新生代农民工城市融入的公共服务成效评估与政策建议	高峰	2
210	苏州大学	张逸程	自组装复合纳米胶束用于光声导航下肿瘤联合治疗	刘庄	2
211	苏州大学	陈雅君	参与性设计在城市景观中的运用	孟琳	2
212	苏州大学	冯维唐	精细化设备资源管理系统的设计与实现	刘江岳	2
213	苏州科技大学	朱江南	困境与出路: 校园霸凌的德育治理	陈建明	2
214	苏州科技大学	王馨若	The Influence of Teacher's Feedback on Students' Participation in Class	祝平	2
215	苏州科技大学	成玉婷	"鹤溪之稻"主题图形设计	张彰	2
216	无锡太湖学院	王红艳	基于昆曲叙事符号之茶艺家具设计	蒋满群	2
217	西交利物浦大学	路欣	Knowledge Retrieval Techniques for Recommendation Systems 探索知识检索技术在推荐系统中的应用	朱圣鑫	2

					1
218	西交利物浦大学	施荣凯	Towards a Taxonomy of User-elicited In-vehicle Interactions Using Textile-based Wearable Wrist Interfaces 使用纺织制可穿戴手腕设备在车内进行交互的交互分类	梁海宁	2
219	徐州工程学院	刘天宝	Z 型光催化剂 Sn-α-Fe203/g-C3N4 的制备及其可见光催化还原水中 Cr(VI)	李靖	2
220	徐州医科大学	张钰	梓醇对高糖环境成骨细胞与破骨细胞共培养体系的调控作用	赵璐	2
221	盐城工学院	杨慧敏	广州地铁七号线美的大道车站主体结构与施工组织设计	王照宇	2
222	盐城工学院	蔡伟	新型臭氧荧光探针的合成及性能研究	解明华	2
223	盐城工学院	皮子臻	兴隆县星空驿站设计—基于"绿色建筑研究"的乡土建筑	王进	2
224	盐城工学院	刘小荣	基于共生理念的上海共生主题美术馆展示空间设计研究	徐丹	2
225	盐城师范学院	郑杰	江苏当代小说中的故园母题研究	王玉琴	2
226	盐城师范学院	唐丹	天津厚蟹对重金属镉的富集规律及其应答分子机制初探	汪正飞	2
227	盐城师范学院	韩荣业	基于罗丹明黄酮类荧光探针分子的合成和性能研究	张玲	2
228	盐城师范学院	郑涵匀	西色东渐——莫兰迪色系在黄厝民宿《拾椿居》设计中的创现	姜江	2
229	盐城师范学院	陆威	小学生核心素养的影响路径及提升策略研究	柴江 邱慧燕	2
230	扬州大学	杨莉婷	镍钴氧化物电催化析氧反应的研究	冯立纲	2
231	扬州大学	李玉婷	古菌 Thermococcus gammatolerans 8oxoG DNA 糖苷酶生化性质和催化机理的研究	张立奎	2
232	扬州大学	许聪颖	面向软件维护的 API 推荐技术及系统实现	孙小兵	2

233	扬州大学	肖路遥	荸荠淀粉衍生物的结构特征与理化特性	刘俊	2
234	扬州大学	赵梦媛	中国刺襀科分类研究(襀翅目:大襀总科)	杜予州	2
235	中国矿业大学	马启航	基于立体视觉的多机械臂协作分拣传送系统设计	刘同冈	2
236	中国矿业大学	徐诗豪	基于 WiFi 测距和手机传感器的多源融合室内定位方法研究	陈国良	2
237	中国矿业大学	叶壮	基于深度神经网络特征学习的齿轮箱故障诊断	李玉鹏	2
238	中国药科大学	王睿	融合蛋白 G3G6 和 HST1 致敏 DC 疫苗抗黑色素瘤的药效探究	曹荣月	2
239	中国药科大学	巫双捷	新型 BTK 抑制剂的设计、合成及初步生物活性研究	向华	2
240	常熟理工学院	徐蕾	基于"活动单导学"的初中英语阅读课合作学习模式研究	朱依理	3
241	常熟理工学院	孔慈宇	半金属密封垫片的泄漏率实验研究	张斌	3
242	常熟理工学院	尤晓晓	医用病床的智能化设计	窦岩	3
243	常熟理工学院	李后振	图书馆分拣机器人控制机构的改进设计	徐健	3
244	常熟理工学院	陈乔煜	年产 200 吨硫酸软骨素工厂的初步设计	吴凌天 吴珊珊	3
245	常熟理工学院	金方彬	基于 BIM 的安装工程投标报价编制及造价分析——以世联书院招待中心工程为例	李国文	3
246	常熟理工学院	周子玉	基于感性工学的产品优化设计以茶具设计为例	缪炜	3
247	常熟理工学院	凌楠	以情绪主题绘本促进大班幼儿情绪能力的行动研究	钱晶	3
248	常州大学	谢章颖	地方政府重大行政决策程序的优化机制研究 ——以浙江教育厅高考加权赋分事件为例	莫良元	3

249	常州大学	熊英琳	可激光诱导变色的聚丙烯复合材料的配方设计	曹峥	3
250	常州大学	徐杰	基于深度学习的往复泵液力端智能故障诊断	裴峻峰	3
251	常州大学	冯浩	聚光型太阳能蓄热系统的性能模拟研究	陈海飞	3
252	常州大学	洪颖	石墨相氮化碳负载铁催化剂的合成及催化苯羟基化合成苯酚	许杰	3
253	常州大学	李贝贝	CdS 基复合材料制备及其可见光光催化性能研究	李忠玉	3
254	常州大学	邵婷玉	奥美拉唑肠溶片/微丸车间设计	李釗	3
255	常州大学	吴来凤	基于扎根理论的互联网平台企业商业模式创新多案例分析——以小米、抖音、拼多多为例	刘建刚	3
256	常州大学	刘芸	基于投资倾向的内部资本市场效率对投资效率影响研究	张学伟	3
257	常州大学	李治	理想之路插画绘本设计	顾峰豪	3
258	常州大学怀德学院	王仙明	电凝聚气浮/臭氧联用工艺对微污染水体处理效果的试验研究	徐金妹	3
259	常州工学院	袁镇宇	相场模拟含电极铁电纳米材料的微结构演化及局部应力集中	黄成	3
260	常州工学院	冯子健	频谱特征上的 OCT 心血管易损斑块识别方法	钱诚	3
261	常州工学院	杨慧	数字化建设对苏南中小型制造企业有效创新的影响研究	金青	3
262	常州工学院	冯雨薇	汉锦城 APP 界面及交互展示设计	徐茵 冯波 郝新厂 郭枫楠	3
263	东南大学	杨奕璇	具有位置信息的转录组测序数据分析方法研究	涂景	3
264	东南大学成贤学院	顾心宇	"减税降费"背景下增值税税率调整对房地产业税负影响分析 ——以中海地产为例	董忱忱	3

265	河海大学	王柯力	新型离子聚合物基湿度传感器的设计与制造	王延杰	3
266	河海大学	万明月	动静水条件对水工混凝土构筑物表面微生物群落的影响研究	李轶	3
267	河海大学	姜明栋	中国对美贸易隐含碳流出及其驱动效应研究	马海良	3
268	河海大学	李闪闪	嵌入理论视角下企业公益传播研究——以苏宁电商扶贫为个案	邓倩 王毅杰	3
269	淮海工学院	刘晓燕	近岸海洋酸化和重金属锌对条斑紫菜光合生理特性的影响	马静	3
270	淮海工学院	王晓刚	湿法刻蚀的硅基倒金字塔背钝化太阳电池性能研究	黄增光	3
271	淮海工学院	朱孟德	Ti2Nb07/CoTMPyP 复合材料的合成及对抗坏血酸的催化性能研究	童志伟	3
272	淮海工学院	郭志国	移动智能远程车辆定位与防盗报警系统的设计与实现	李成 程广东	3
273	淮海工学院	车彦翮	微小型水下机器人运动稳定性及其姿态控制研究	杨淼 纪林海 叶	3
274	淮海工学院	刘骏	Ego 健康运动公共服务桩设计及系统实现	王倪传	3
275	淮海工学院	杨笑天	含双氮杂环化合物的合成、表征和生物活性研究	许瑞波	3
276	淮海工学院	朱益梅	基于景观格局变化的连云港海岸带生态风险评估	付永虎	3
277	淮海工学院	徐楠	顺丰优选生鲜平台连云港消费者采纳意愿形成机理及提升策略研究	郭燕	3
278	淮海工学院	詹爱铃	乡村振兴战略背景下连云港市村级财务管理问题研究	易爱军 商思争	3
279	淮海工学院	孔思远	准盐文化生态体验馆公共设施设计	申屠留芳	3
280	淮阴工学院	邹赟	基于 Unity3D 的混合增强现实人体骨骼系统建模	袁天然	3

淮阴工学院	郭若凡	基于出租车 GPS 轨迹数据的移动端可视化分析系统的设计与开发	高尚兵	3
淮阴工学院	华任锋	基于 GPU 的 Monte Carlo 积分算法的设计与实现	宗慧 赵建洋	3
淮阴工学院	王凌微	黏土地基基坑开挖对隧道变形影响及机理分析	孙华圣	3
淮阴工学院	袁翔	稻壳灰-电石渣固化膨胀土的微观特性试验研究	刘宇翼	3
淮阴工学院	张滢滢	电子束协同氮化碳降解水中六价铬和甲基橙	张静	3
淮阴工学院	陈昕	车联网环境下实时动态可变车道方案设计	周桂良 毛丽娜	3
淮阴工学院	顾宝	基于 TRIZ 的集装箱吊具创新设计	范钦满	3
淮阴工学院	倪天宇	消费者品牌逆延伸评价——品牌力的影响	朱至文	3
淮阴工学院	黄鑫亮	大运河文化创意设计——"蒲"文化创意产品设计	张光祥	3
淮阴师范学院	吴冬梅	论习近平对《共产党宣言》"自我革命"思想的发展创新	温兆标	3
淮阴师范学院	朱梦欣	汉唐文献中贾谊形象的建构与演变研究	葛志伟	3
淮阴师范学院	朱玉	两类随机种群模型的稳定性研究	刘蒙	3
淮阴师范学院	冯月	三维 BiVO4 基异质结光催化材料的构建及其降解环境污染物研究	戴本林 赵伟	3
淮阴师范学院	徐星宇	光学三维测量中投影仪的非线性误差分析	边心田	3
淮阴师范学院	周国狼	钴镍基纳米材料的制备及超级电容性能研究	殷竟洲	3
淮阴师范学院	郑 玲	基于 CMIP5 多模式降尺度资料的淮河流域最高气温评估及未来预估	张余庆 毛广雄	3
	淮阴工学院 淮 淮 附 阴 阳 阴 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳 阳	淮阴工学院       华任锋         淮阴工学院       袁翔         淮阴工学院       张滢滢         淮阴工学院       顾宝         淮阴工学院       顾宝         淮阴工学院       黄鑫亮         淮阴师范学院       朱梦欣         淮阴师范学院       朱玉         淮阴师范学院       海月         淮阴师范学院       海国狼         淮阴师范学院       周国狼	准阴工学院	准阴工学院 华任锋 基于 GPU 的 Monte Carlo 积分算法的设计与实现 宗慧 赵建洋 淮阴工学院 王凌徽 黏土地基基坑开挖对隧道变形影响及机理分析 孙华圣 淮阴工学院 衰期 稻壳灰-电石渣固化膨胀土的微观特性试验研究 刘字翼 淮阴工学院 张滢滢 电子束协同氮化碳降解水中六价铬和甲基橙 张静 淮阴工学院 际听 年联网环境下实时动态可变车道方案设计 周桂良 毛丽娜 淮阴工学院 顾宝 基于 TRIZ 的集装箱吊具创新设计 范钦满 淮阴工学院 倪天宇 消费者品牌逆延伸评价——品牌力的影响 朱至文 淮阴工学院 黄鑫亮 大运河文化创意设计——"蒲"文化创意产品设计 张光祥 淮阴师范学院 吴冬梅 论习近平对《共产党宣言》"自我革命"思想的发展创新 温光标 淮阴师范学院 朱参欣 汉唐文献中贾谊形象的建构与演变研究 葛志伟 淮阴师范学院 朱玉 两类随机种群模型的稳定性研究 刘蒙 推阴师范学院 华子 西美随机种群模型的稳定性研究 刘蒙 推阴师范学院 华子 西美随机种群模型的稳定性研究 刘蒙 龙伟 淮阴师范学院 华王 阿美随机种群模型的稳定性研究 刘蒙 龙伟 淮阴师范学院 华星宇 光学三维测量中投影仪的非线性误差分析 边心田 推阴师范学院 徐星宇 光学三维测量中投影仪的非线性误差分析 边心田

297	淮阴师范学院	汪茜	汉魏六朝时期女子照镜图研究	黎晟	3
298	淮阴师范学院	高程香	城区小班幼儿家庭教育现状的调查研究-以 H 市为例	孙启进	3
299	江南大学	孙翔宇	论国际法视野下生命科技行为入罪与刑责机制构建	侯连琦	3
300	江南大学	魏宇	一种用于光敏树脂增强的聚合物力学行为的尺寸效应研究	赵军华 于培师	3
301	江南大学	孙雨欣	用于枯草芽孢杆菌基因组编辑的 CRISPR/Cas9 系统的构建及应用	龚劲松	3
302	江南大学	喻爽	壳聚糖纤维人体经编疝修补网的设计与制备	马丕波	3
303	江南大学	赵诣	基于数据驱动的电厂报警分析与根源追溯方法研究	陶洪峰	3
304	江南大学	孟令璐	大豆油热氧化规律研究	刘睿杰	3
305	江南大学	徐书琴	Pyrococcus yayanosii L-天冬酰胺酶分子改造及高效表达体系构建	张显 饶志明	3
306	江南大学	邹硕	1,3-二油酸-2-棕榈酸甘油三酯(OPO)的酶法合成	王小三	3
307	江南大学	李明洁	长双歧杆菌不同亚种区分方法的初探	赵建新 杨波	3
308	江苏大学	沈雪菊	人工辅助生殖亲子身份认定问题研究	曾见	3
309	江苏大学	童依然	我国制造业"隐形冠军"技术创新的驱动因素研究	杨丽丽	3
310	江苏大学	周天宝	中国外交部发言人应答话语中的"诉诸同情"论证研究	吴鹏 马瑛	3
311	江苏大学	鄢舒婷	复杂网络中的公共品及囚徒困境演化博弈研究	韩敦	3
312	江苏大学	罗千皓	中低品位余热混合工质双级有机朗肯循环热环境优化设计	王谦	3

313	江苏大学	洪鹏	200YW450-30-75 液下排污泵	徐伟幸 尤保健	3
314	江苏大学	尚润	重型车辆 W-ECHPS 中绕组式永磁耦合器的结构设计与性能研究	江浩斌	3
315	江苏大学	姜赛珂	三自由度转台机构设计	张兵	3
316	江苏大学	陶宇	命名数据网络命名隐私保护技术研究	朱轶	3
317	江苏大学	聂新斌	生物质纤维素膜/气凝胶叠层结构界面的构建及其油水分离性能的研究	吴才玉	3
318	江苏大学京江学院	乔冠北	FSAE 赛车悬架设计与仿真	王若平	3
319	江苏大学京江学院	池修玮	超声辅助碱法提取微藻可溶性膳食纤维的工艺优化	丁青芝	3
320	江苏第二师范学院	胡睦晗	斜阳芳草中的鼙鼓之声 ——论沈祖棻《涉江词》中对"愁"的抒写	刘欢萍	3
321	江苏第二师范学院	孙慧敏	小学高年级数学后进生学习问题及指导策略——基于五年级后进生"小数"单元 测验结果的分析	王明宾	3
322	江苏警官学院	王海容	论公安机关对"霸座"行为的治安处罚及其现场执法标准的构建	苏艺	3
323	江苏警官学院	何耀辉	论经济犯罪案件中抽样取证的实践运用与完善	刘蔚文	3
324	江苏警官学院	阚皓	胶粘面汗潜指纹的显现	王军	3
325	江苏科技大学	张书萌	微流控生物被膜催化反应技术的构建及应用	王俊	3
326	江苏科技大学	邓平	基于超声场作用下的厚板窄间隙激光填丝焊焊接工艺研究	赵勇	3
327	江苏科技大学	沙杨扬	轻质复合材料夹层结构侵彻失效分析	任鹏	3
328	江苏科技大学	王继者	多自由度教学型数控加工设备的设计——教学型五轴数控机床的设计	李滨城 徐超	3

329	江苏科技大学	漆昌云	色噪声背景下基于压缩感知的 DOA 估计	张贞凯	3
330	江苏科技大学	陈红	基于 AR 实景导航的 APP 设计与实现	张明	3
331	江苏科技大学	王嘉宁	智慧教育领域知识图谱的研究与应用	刘永良	3
332	江苏科技大学	王春莹	大吨位水平荷载基础的倾斜侧墙方案可行性分析	王炳辉	3
333	江苏科技大学	徐吟啸	制冷系统试验平台设计与搭建	唐春丽	3
334	江苏科技大学	柯维顺	一种基于无轴推进器的水下检修机器人	陈淑玲	3
335	江苏科技大学	王佳宇	OpenStack 开源软件社区开发者协作网络结构演化分析	刘鹏	3
336	江苏科技大学 苏州理工学院	杜铭权	基于物联网的智能家居设计	袁明新	3
337	江苏科技大学 苏州理工学院	陈萍	灭火机器人的设计及制作	江亚峰	3
338	江苏科技大学 苏州理工学院	王思凡	一类新型共享源样本空间的深度递进式模糊学习算法的研究	周塔于静	3
339	江苏理工学院	冯益婷	OFDI 逆技术溢出效应对江苏省产业结构的影响及优化路径分析	徐璐	3
340	江苏理工学院	吴迪	江苏省城市化效率与生态环境的时空耦合关系研究	陆海曙	3
341	江苏理工学院	张馨月	Corpus-based Studies: Metaphoros of Sexism in English Vocabulary	杨国萍	3
342	江苏理工学院	杨震坤	C-H 官能化构建 2,3-二氢喹啉-4-酮骨架	潘长多	3
343	江苏理工学院	王斌	激光熔覆制备 Mo 合金硅化物涂层的组织与性能	孙顺平 王洪金	3
344	江苏理工学院	姜晓楠	基于 Hopfield 神经网络的混沌电路的研究	朱雷	3

345	江苏理工学院	洪阳	基于最大收益的矿工挖矿行为研究与模拟	李红卫	3
346	江苏理工学院	曹煜祺	聚三嗪亚胺复合催化剂的构筑及其光解水性能研究	张慧	3
347	江苏理工学院	武琦	常州青果巷历史街区立面景观改造概念设计	邰杰	3
348	江苏理工学院	杨奕杰	乡村小学新教师专业发展困境研究——基于江苏省6市的调查	王红梅	3
349	江苏师范大学	杨伟峰	美国《1968 枪支管制法》成因的历史考察	赵辉兵	3
350	江苏师范大学	刘祥春	中美两国利差影响汇率的实证分析	李子联	3
351	江苏师范大学	姚任心语	加拿大温尼伯华人言语社区的语言认同与结构模式研究	李荣刚	3
352	江苏师范大学	王静怡	布朗斯特酸催化下活性苄醇与色醇、色胺的串联反应	石枫	3
353	江苏师范大学	吴婧轩	小学儿童叙事连贯性对同伴拒斥的影响:受欺负和攻击行为的多重中介效应	王娟	3
354	江苏师范大学	吴凌波	地铁站台空间导视系统设计	王艳群	3
355	江苏师范大学	苏思婷	早产儿肠道菌群对不同抗生素的响应研究	温洪宇	3
356	江苏师范大学	石栋凌	一卤一心——随便休闲卤味 2020 全网营销策划案	贾平	3
357	江苏师范大学 科文学院	巫海洋	新型 Nb/W 混配型多酸的设计合成及其在锂离子电池材料中的应用	黄鹏	3
358	江苏师范大学 科文学院	杨雨晨	优衣库徐州铜山万达店 2019-2020 年品牌提升与推广策划	闫云霄	3
359	金陵科技学院	郜如洁	中国传世珍稀古籍题跋研究	刘树胜	3
360	金陵科技学院	支国伟	CuSbS2 纳米颗粒的制备及性能研究	王威	3

361	金陵科技学院	曹静	Ag/NiO 纳米材料的制备及性能研究	秦润华	3
362	金陵科技学院	徐孝	基于多自由度球形超声电机的力触感交互系统设计	郭语	3
363	金陵科技学院	黄帆	爬杆机器人智能控制系统的设计与实现	郑李明 徐秀云	3
364	金陵科技学院	周悦	基于 WebGL 的小型分散湿地水文变化场景模拟研究	陈文君	3
365	连云港师范高等专科 学校	范宇	小班幼儿任性行为的调查研究以连云港市 A 幼儿园为例	胡碧霞	3
366	南京财经大学	黄栋	基于 SVM 和 LDA 模型的电影评论情感分析	李昌峰	3
367	南京财经大学	费清瑶	危机时期政府直接干预与股价信息效率——基于 2015 年股灾期间"国家队"救市的实证研究	杜修立	3
368	南京财经大学	沈添润	基于深度学习的图像修复算法及实现	张备伟	3
369	南京财经大学	谢瑶	关键审计事项、审计费用与审计质量的实证研究	阚京华	3
370	南京财经大学	李振娜	健康养生行业体验式营销模式研究——以临沂康唯美为例	张庆垒	3
371	南京财经大学 红山学院	仇羽秋	房地产上市公司财务竞争力动态评价	朱应皋	3
372	南京财经大学 红山学院	汪皓云	装备制造业上市公司融资结构对财务绩效的影响研究	孙海燕	3
373	南京财经大学 红山学院	尚佳琛	网上银行顾客满意度影响因素研究——以工商银行为例	张太海	3
374	南京大学	毛华德	透明材料内应力的光弹法检测研究	徐晓东	3
375	南京大学	邹名之	特定形貌硒化钨二维材料的合成及相关性质研究	金钟	3
376	南京大学	姚骠	利用红外光谱快速检测沉积物中微塑料组成和含量的探索	周斌	3

南京大学	裴梦皎	基于二维有机半导体晶体与铁电聚合物的低压晶体管型存储器研究	李昀	3
南京大学金陵学院	赵家旺	基于内嵌数值期权的商品类结构性理财产品的定价影响因素及理论定价模型分析	方先明	3
南京大学金陵学院	金航梅	法国象征主义在中国的影响:交叉性研究	MAHDOUI Faten	3
南京大学金陵学院	戴毅豪	江苏省耕地集约利用评价及时空变化研究	翁翎燕	3
南京大学金陵学院	钱思嘉	以泪为魂:关于"慰安妇"的集体记忆研究——以南京利济巷慰安所旧址陈列馆 为中心	施海泉	3
南京工程学院	吕思男	基于机器人学习的协作机器人示教器设计	黄家才	3
南京工程学院	胡杰	毫米波用 YAG 陶瓷的改性及其微波介电性能研究	吕学鹏	3
南京工程学院	浦一子	工艺孔参数对金属板材渐进成形性能影响研究	查光成	3
南京工程学院	顾桥磊	基于 AI 的工业图像检测系统设计	宋宇飞	3
南京工程学院	王聪	基于树结构优化的并行双目视觉算法研究	张健	3
南京工程学院	周宇超	基于非泊松模型的异构蜂窝网络建模与性能分析	杨洁	3
南京工程学院	苏醒	基于智能优化算法的云资源分配研究	霍瑛	3
南京工程学院	周志浩	光伏发电并网系统随机分岔分析	李升	3
南京工程学院	谢一宾	基于双 BLDC 电机驱动的机器人关节设计与实现	乔贵方	3
南京工业大学	李红	宮嶋資夫『坑夫』と夏目漱石『坑夫』の比較研究	陈世华	3
南京工业大学	翟盛良	新型席夫碱铂配合物的设计、合成及光学性质研究	刘睿	3
	南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南南	南京大学金陵学院	南京大学金陵学院 起家旺 基于内嵌数值期权的商品类结构性理财产品的定价影响因素及理论定价模型分析 南京大学金陵学院 金航梅 法国象征主义在中国的影响:交叉性研究 南京大学金陵学院 戴毅豪 江苏省耕地集约利用评价及时空变化研究 南京大学金陵学院 钱思嘉 以沿为魂:关于"慰安妇"的集体记忆研究──以南京利济巷慰安所旧址陈列馆 南京工程学院 吕思男 基于机器人学习的协作机器人示教器设计 南京工程学院 胡杰 毫米波用 YAG 陶瓷的改性及其微波介电性能研究 南京工程学院 浦一子 工艺孔参数对金属板材渐进成形性能影响研究 南京工程学院 顾桥磊 基于 AI 的工业图像检测系统设计 南京工程学院 更起 基于村结构优化的并行双目视觉算法研究 南京工程学院 周宇超 基于非泊检模型的异构蜂窝网络建模与性能分析 南京工程学院 苏醒 基于智能优化算法的云资源分配研究 南京工程学院 加志浩 光伏发电并网系统随机分岔分析 南京工程学院 制志浩 光伏发电并网系统随机分岔分析 南京工程学院 谢一宾 基于双 BLDC 电机驱动的机器人关节设计与实现 富嶋資夫『坑夫』と夏目漱石『坑夫』の比較研究	南京大学金陵学院 起家旺 基于内嵌数值期权的商品类结构性理财产品的定价影响因素及理论定价模型分析 方先明 南京大学金陵学院 金航梅 法国象征主义在中国的影响: 交叉性研究 MAHDOUI Faten 南京大学金陵学院 戴毅豪 江苏省耕地集约利用评价及时空变化研究 翁翎燕 南京大学金陵学院 钱思嘉 为市次中级 的集体记忆研究——以南京利济巷慰安所旧址陈列馆 施海泉 南京工程学院 吕思男 基于机器人学习的协作机器人示教器设计 黄家才南京工程学院 胡杰 毫米波用 YAG 陶瓷的改性及其微波介电性能研究 吕学鹏 南京工程学院 瀬一子 工艺孔参数对金属板材渐进成形性能影响研究 查光成 南京工程学院 順桥器 基于 AI 的工业图像检测系统设计 宋字飞南京工程学院 正聪 基于树结构优化的并行双目视觉算法研究 张健南京工程学院 周宁超 基于非治松模型的异构蜂窝网络建模与性能分析 杨洁南京工程学院 苏醒 基于非治松模型的异构蜂窝网络建模与性能分析 杨洁南京工程学院 苏醒 基于智能优化算法的云资源分配研究 霍瑛 南京工程学院 周志浩 光伏发电并网系统随机分岔分析 李升 南京工程学院 湖一宾 基于双 BLDC 电机驱动的机器人关节设计与实现 乔贵方 富嶋資夫『坑夫』と夏目漱石『坑夫』の比較研究 陈世华

393	南京工业大学	郁可葳	石墨烯/炭气凝胶正极材料的制备及电化学性能	崔升	3
394	南京工业大学	刘运	β-Si3N4 晶种对注凝成型制备多孔 Si3N4 陶瓷的影响	杨建	3
395	南京工业大学	王航	超重力旋转油气分离器设计	凌祥	3
396	南京工业大学	李琛	北京市某综合办公楼——装配式结构设计	齐玉军	3
397	南京工业大学	胡煜	生物质基 LDH 纳米复合材料去除水中氟离子的性能研究	聂广泽	3
398	南京工业大学	徐小康	高抗冲聚苯乙烯/聚磷酸铵/碳纳米管复合材料的设计制备及阻燃性能研究	潘勇	3
399	南京工业大学	郭力玮	四校联合毕业设计——徐州市夹河煤矿更新规划与建筑设计	胡振宇	3
400	南京工业大学	江昊	信息不对称视域下精准扶贫对象识别困境和对策研究	王晓芳	3
401	南京工业大学	张志安	乡村文旅"得闲"茶楼整体设计	钱凤德	3
402	南京航空航天大学	姜锦	三阶张量分解算法及其应用	文杰	3
403	南京航空航天大学	蔡达轩	基于 DDS 与 IQ 调制器的超高频扫频信号源设计	陈智军	3
404	南京航空航天大学	张佳钰	指静脉识别算法研究	刘宁钟	3
405	南京航空航天大学	殷中	可倾转四旋翼飞行器直接力控制方法研究	李攀	3
406	南京航空航天大学	丁文迪	纵列式直升机飞行动力学特性分析	李建波	3
407	南京航空航天大学	鲍旭聪	高性能五相混合式步进电机驱动器研究	王晓琳	3
408	南京航空航天大学	朱春润	面向飞机数字化装配的并联柔性工装设计	田威	3

409	南京航空航天大学	田杰	超声速流场的光学测量	徐惊雷	3
410	南京航空航天大学	刘薇	考虑质量分级的再制造闭环供应链回收渠道选择及利益协调研究	刘文杰	3
411	南京航空航天大学 金城学院	王悦琦	基于虚拟仪器技术的智慧农田生态管理系统	郭艳平	3
412	南京航空航天大学 金城学院	朱欣宇	针对女性用户的便携式旅游生活用品设计研究	王新燕	3
413	南京航空航天大学 金城学院	沈吕	新一代信息技术上市公司的资本结构对融资效率的影响研究	曹艳秋	3
414	南京理工大学	于梦诗	乙二醇溶液中多孔阳极氧化物的形成机理研究	宋晔	3
415	南京理工大学	周嘉悦	钛/铜复合结构 CMT 增材制造界面冶金行为研究	李晓鹏	3
416	南京理工大学	刘佳运	新型聚酯纤维保温材料板材成型摊铺装置设计	梁医	3
417	南京理工大学	张润南	基于三维光强传输的全分辨率计算光场显微成像研究	左超	3
418	南京理工大学	宫傲宇	基于 markov 决策过程的异步 CSMA 优化研究	张一晋	3
419	南京理工大学	张宇萌	安全空间调制网络天线选择策略研究	束锋	3
420	南京理工大学	魏蓝天	室内服务机器人导航定位系统设计	吴益飞	3
421	南京理工大学 泰州科技学院	景彦睿	方钢管柱、管桁架梁插入式节点抗震性能研究	刘文渊	3
422	南京理工大学 泰州科技学院	幸小莉	会计稳健性、偿债能力与企业债务融资成本——以房地产行业为例	王丽艳	3
423	南京理工大学 紫金学院	梅競丹	《美丽新世界》中极权主义的单向度理论解读	张美婵	3
424	南京理工大学 紫金学院	沈晶晶	基于模块化的多功能吹风机设计	赵建平	3

南京理工大学 紫金学院	王瑞	旋翼可倾转的无人机系统的设计与实现	李盛辉	3
南京理工大学 紫金学院	张晔	乡村治理中基层干部行动逻辑研究——基于南通市 H 社区干部的考察	谌卉珺	3
南京理工大学 紫金学院	郦莎	基于价值流分析的 ZJ 油锯车间精益改善	魏星	3
南京林业大学	瞿玉莹	基于自回归模型和高阶矩分析的阔叶材原木质量分等	徐锋	3
南京林业大学	郭颖	碳点的绿色制备及其作为 Pickering 乳化剂的应用研究	陈健强	3
南京林业大学	王怡仁	木质基水凝胶的制备与性能研究	陈楚楚	3
南京林业大学	林文倩	低共熔溶剂 (DES) 预处理对竹屑酶水解的影响	黄曹兴	3
南京林业大学	夏荣	黄浦江东岸开放空间贯通设计	许浩	3
南京林业大学	管鑫	不同生态系统土壤有机碳矿化动态的预测	姜姜	3
南京林业大学	汪翔	中老年人对养老公寓的需求分析及影响因素研究	毛鹏	3
南京林业大学	方慧玲	多功能公共座椅设计研究	任新宇	3
南京农业大学	张梓涵	深港通对创业板标的股票股价同步性影响分析——基于双重差分模型	林乐芬	3
南京农业大学	谢依婷	常见荧光染料超分子传感体系的构建及阴离子识别研究	丁煜宾	3
南京农业大学	赵梓彤	基于用户体验的银发族购物车的结构与造型设计	杨飞	3
南京农业大学	包佳钰	不同增稠剂及益生元发酵牛乳消化特性的影响研究	李伟	3
南京农业大学	顾君妍	播期调整对我国冬小麦主产区不同层次生产力及产量差的影响	朱艳	3
	中 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	<ul> <li>紫田東京</li></ul>	紫金学院 南京理工大学 紫金学院 南京理工大学 紫金学院 南京和业大学 郡莎 基于价值流分析的 2J 油锯车间精益改善 南京林业大学 郡茨 基于价值流分析的 2J 油锯车间精益改善 南京林业大学 郡颍 碳点的绿色制备及其作为 Pickering 乳化剂的应用研究 南京林业大学 市京林业大学 末合中。 市京林业大学 市京林业大学 市京林业大学 大学 市京林业大学 東金学院 市京林业大学 東金学院 市京林业大学 東省 城点的绿色制备及其作为 Pickering 乳化剂的应用研究 市京林业大学 東京和业大学 東京和北大学 東京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京和北京	無金学院 南京理工大学 紫金学院 南京理工大学 紫金学院 南京程工大学 紫金学院 南京林业大学 東金学院 南京林业大学 東金学院 南京林业大学 東金学院 南京林业大学 東金学院 南京林业大学 東金学院 南京林业大学 東京 東京 東京林业大学 東京

441	南京农业大学	黄丹丹	蒿属植物精油提取及成分分析	王海滨	3
442	南京农业大学	康美玲	水芹类黄酮 3'-羟化酶基因的克隆与表达特性分析	熊爱生	3
443	南京农业大学	柴以潇	不同源有机肥与化肥配施对土壤肥力及作物产量的影响	郭世伟	3
444	南京农业大学	陈乐宾	土地增值收益分配公平社会共识调查测度与增进路径研究	姜海	3
445	南京农业大学	孙晓玲	稻麦轮作农田农户有机肥施用行为影响因素研究——基于江苏的调查	朱利群	3
446	南京农业大学	徐紫枫	农村进城务工人员收入与落户意愿的父代影响与机制研究	应瑞瑶	3
447	南京森林警察学院	杨耀宇	贝叶斯模型下涉警涉法网络舆情用户情感演化 研究	庆海涛	3
448	南京森林警察学院	梅花	赌博案件的相关因素分析及防治对策研究	邱明月	3
449	南京森林警察学院	魏晓晖	基于六种不同行走状态下步幅特征对三种体态特征推定的研究	史洪飞	3
450	南京审计大学	孙育钱	医疗卫生基本公共服务的城乡均等化分析	裴育	3
451	南京审计大学	蒋茗选	多因子变量选择模型的投资组合研究	刘广应	3
452	南京审计大学	谢文婧	国际油价波动对我国上市航空公司股价的影响分析	张成翠	3
453	南京审计大学	程佳娴	女性参与高管团队对创业企业绩效的影响研究——创新战略的中介效应和非正式 层级的调节效应	黄晓	3
454	南京审计大学	张亦莼	内部控制质量与税收激进性——基于深市民营上市公司的数据	周敏李	3
455	南京审计大学 金审学院	孟祁	中小外贸企业跨境电商运营中面临的问题及对策基于实习企业调研分析	谢海燕	3
456	南京审计大学 金审学院	张心童	家庭中幼儿"帮倒忙"行为的研究	鲍文娟 谢方圆 王蓓蓓	3

457	南京师范大学	余蕴雯	论英美法系国家(地区)在承认与执行境外民商事仲裁裁决中公共秩序保留的适用	颜林	3
458	南京师范大学	蒋蓉芳	明清苏南中医世家医术的传承与发展研究	王志龙	3
459	南京师范大学	尚静怡	基于报刊的汉语常用词历时演变研究	化振红	3
460	南京师范大学	朱歆琦	中美领导人不同时期外交话语中语法隐喻的认知修辞分析	李曙光	3
461	南京师范大学	李自君	蛋白质为模板的量子点的制备	王兆寅	3
462	南京师范大学	仲浩宇	轨迹与遥感影像融合学习的城市道路提取方法	沈婕	3
463	南京师范大学	张婉莹	基于碎屑锆石 U-Pb 年龄对毛乌素沙地的空间物源分析	何梦颖	3
464	南京师范大学	施浩楠	基于 FPGA 技术的忆阻系统图像加密应用	闵富红	3
465	南京师范大学 泰州学院	陈奇艳	小学生生命教育问题与对策研究以泰州市 A 小学为例	乔虹	3
466	南京师范大学 中北学院	方传铭	雅典民主制的价值和局限——以《伯罗奔尼撒战争史》为线索	陈辉	3
467	南京师范大学 中北学院	李静雯	特朗普的语言风格及其影响分析——以2016年美国总统大选期间特朗普推特为例	刘旭东	3
468	南京师范大学 中北学院	罗以芃	关于书法字体构建与创新应用探索的设计实验——以颜真卿字体为例	翁宜汐	3
469	南京特殊教育师范 学院	周曼媛	脑瘫儿童课堂学习中不良行为干预的个案研究	王辉	3
470	南京体育学院	谢敏	泡沫轴放松法与超低温冷疗对下肢肌肉疲劳影响的对比研究	孙强	3
471	南京体育学院	魏强嫚	高强度间歇训练对肥胖大鼠肝脏抗氧化酶 CAT、CuZn-SOD 活性的影响	韦娟	3
472	南京晓庄学院	许玉飞	论南京云锦对《红楼梦》的创作影响	钟名诚	3

473	南京晓庄学院	孙越	基于无人机与星载影像的南方山地森林叶面积指数遥感反演研究	顾祝军	3
474	南京晓庄学院	刘雅慧	基于蚁群算法的智慧快递路径优化设计与实现	李滢	3
475	南京晓庄学院	唐华	基于硬件解码的语音控制系统设计与实现	陈长伟	3
476	南京晓庄学院	沈慧	教育实习期师范生教师身份认同现状的实证研究	佘林茂	3
477	南京信息工程大学	万春雨	教育语言学视角下的英语课堂互动模式探究——以南京地区初中为例	汪徽	3
478	南京信息工程大学	杨家钰	Yb3+/Ho3+共掺杂上转换发光性能研究	缪菊红	3
479	南京信息工程大学	黄晓钰	基于神经网络和电容式传感器的手势识别系统设计	刘恒	3
480	南京信息工程大学	黄武奇	基于 FPGA 和程控滤波的非接触式电流检测装置	徐伟	3
481	南京信息工程大学	许琳燕	无人机路径规划研究及其在环境监测中的应用	付章杰	3
482	南京信息工程大学	刘硕	论文零被引率的演变规律及期刊质量差异分析——以6个学科18本国际期刊为例	胡泽文	3
483	南京信息工程大学	王瑞	"放管服"改革下的江北新区"不见面审批"模式研究——基于营商环境优化的 视角	曾维和	3
484	南京医科大学	吉昕宇	DNA methylation of TRIM27 is associated with early-stage LUSC survival: a two-stage epigenetic association study	张汝阳	3
485	南京医科大学	陆红丹	脑胶质瘤术后腔内化疗原位缓释凝胶递药系统的制备及其表征	辛洪亮	3
486	南京医科大学	姜玥	端粒长度与食管癌发生风险的孟德尔随机化研究	朱猛	3
487	南京医科大学 康达学院	魏蕾	基于第八版非小细胞肺癌 TNM 分期的 CT 与 MRI 对照研究	周莹	3
488	南京艺术学院	董飞	记忆•场所•耦合——基于"非典型"古村落文脉上的民居再生计划	姚翔翔	3

489	南京艺术学院	李婧娴	论音乐表演类节目《幻乐之城》的创新模式	孙为	3
490	南京艺术学院	林舒婷	基于亲子互动模式下儿童安全可穿戴设备设计研究	郑昕怡	3
491	南京艺术学院	崔茹萍	明清山西翼城秦氏家族契约书法研究	朱友舟	3
492	南京艺术学院	陈伊婷	"新地形摄影"与"超现实手法"的视觉应用研究	何方 陶霏霏 王帆	3
493	南京邮电大学	刘清贺	智能家居系统设计	邓丽珍	3
494	南京邮电大学	陈佳颖	社交大数据中热点事件热度度量	吴振宇	3
495	南京邮电大学	周逸峰	单目彩色图像中的实时手势估计算法研究与实现	刘思江	3
496	南京邮电大学	崔同鑫	基于分层学习机制的仿人足球机器人动作分解与优化	梁志伟	3
497	南京邮电大学	张玉娟	软信息视角下 P2P 借贷平台的风险与监管机制研究	徐侠	3
498	南京邮电大学	杨玲	青年亚文化视角下的 VLOG 实践及消费文化建构研究	华维慧	3
499	南京邮电大学 通达学院	王强	网络表示学习增强的推荐算法研究	余永红	3
500	南京邮电大学 通达学院	明亚超	基于交叉效率 DEA 的省域高校科技创新绩效评价与分析	朱卫未	3
501	南京中医药大学	陈浩	基于 WHO 评价模型的我国基本公共卫生服务综合评价	孙源源	3
502	南京中医药大学	孙琦	基于图像识别技术的人面特征提取系统的设计与开发	李新霞	3
503	南京中医药大学	吴倩莲	桑寄生药材与配方颗粒的质量研究及对软骨细胞的作用探讨	朱华旭 潘林梅	3
504	南京中医药大学	李成曦	黄葵中黄酮类化合物调控肠道菌群吲哚代谢通路的作用机制	郭建明	3

505	南京中医药大学	徐雯	在线评论中明星效应对消费者购买决策的影响研究——基于网络爬虫技术	肖增敏	3
506	南通大学	董玉婷	中国跨国企业英文简介中的身份建构个案研究	曹雁华	3
507	南通大学	尤成远	《武经七书汇解》作者朱墉生平考	许富宏	3
508	南通大学	胡梦瑾	多尺度视角的南通市人口老龄化成因分解及贡献计量	黄翌	3
509	南通大学	朱钱威	多功能钻机工作系统的优化设计	张华	3
510	南通大学	张宗源	量子线路线性最近邻化并行处理方法研究与实现	管致锦 程学云	3
511	南通大学	郭依帆	电力配电柜远程多平台智能监测系统设计	茅靖峰	3
512	南通大学	朱志豪	电动汽车用永磁电驱重构型充电机系统设计	於锋	3
513	南通大学	梁如宇	表面复合微拓扑化 SF/CS/SA 复合水凝胶的制备及促细胞粘附研究	姚登兵 李贵才	3
514	南通大学	林晶	滨海白首乌抗β-淀粉样蛋白聚集活性成分的研究	李金龙	3
515	南通大学杏林学院	田家玮	rab11bb 在斑马鱼胚胎发育中的表达以及血管形成中的作用研究	邵义祥	3
516	南通大学杏林学院	周静	"漫游"自然元素的丝巾设计	成娟	3
517	南通理工学院	戴成军	一种风电机组叶片检测机器人的结构设计	卢卫萍	3
518	三江学院	李兆基	辅助虚拟现实数据手套及电刺激力触觉增强反馈电路系统设计	王海鹏	3
519	三江学院	李颖婷	基于人-环境匹配理论的老年人居家养老安全风险因素研究	于世旺	3
520	三江学院	赵楠	"怪诞之境"桌游视觉形象系统设计	顾石秋 邢晓刚	3

521	苏州大学	黄奕铭	上海和香港两地股市联动性的实证分析	陈作章	3
522	苏州大学	白新宇	鲁迅对文化民粹主义思潮的"超克"——以1919年文化语境下鲁迅的文学活动为中心	刘祥安	3
523	苏州大学	范佳玥	从《圆圆曲》的情感倾向看吴伟业身仕二朝的心灵悲剧	马亚中	3
524	苏州大学	孙超祥	基于 ZnO 纳米棒阵列的自驱动光探测器的制备与性能研究	田维	3
525	苏州大学	赵珍	基于双 gRNA 的 CRISPR-Cas9 基因敲除及鉴定	邵峰 戴建锋	3
526	苏州大学	孙银萍	紫杉烷囊泡纳米药物的研制	孟凤华	3
527	苏州大学	伍远博	一种低温等离子发生的谐振器及其瞬态信号测量	陶智	3
528	苏州大学	朱青橙	业务带宽分类的多纤芯频谱灵活光网络专用保护资源优化方法设计	陈伯文	3
529	苏州大学	杜云倩	一种基于 PMC 模型的 2-阶段诊断算法设计与实验平台开发	程宝雷	3
530	苏州大学	何伟	基于 PyTorch 的文本自动摘要研究与实现	贡正仙	3
531	苏州大学	张菁华	旋转机械的半监督故障诊断研究	陈良 罗皓明	3
532	苏州大学	黄伟	白头翁皂苷 B4 栓剂的制备及家兔体内药动学研究	游本刚	3
533	苏州大学	刘静	国家与社会关系视角下的城市治理网格化—基于苏州市吴中区社会综合治理联动中心的个案研究	张晨	3
534	苏州大学	李建	古希腊城邦文明时期与中国春秋战国时期的体育比较研究	钟华	3
535	苏州大学文正学院	吴佳颖	语言景观视角下苏州公示语的英译研究	孙少华	3
536	苏州大学文正学院	袁梦	"修竹与清湍,君家旧风流"王心一对"归田园居"植物艺术的建构	茆萌	3

537	苏州大学 应用技术	李霈瑶	纬编提花组织的创新设计及其在针织服装中的实践应用	尹雪峰	3
538	苏州科技大学	张灵斐	"身体化"的劳动参与:城市家庭育儿分工对女性就业的影响	陶艳兰	3
539	苏州科技大学	王婷	基于金刚石车床抛物镜的加工	吴泉英	3
540	苏州科技大学	刘菊华	紫薇果实中抑菌活性物质提取工艺优化及抑菌活性研究研究	王桃云	3
541	苏州科技大学	仝旭	单激励超声椭圆振动车削装置设计与实验研究	殷振	3
542	苏州科技大学	雷祝兵	基于 STM32 的微流控 PCR 系统设计与分析	孙云飞 潘欣裕	3
543	苏州科技大学	孙瑜	华瑞百货大厦设计	邵永健	3
544	苏州科技大学	陈昊	苏州相城区人才公寓设计	毛小勇	3
545	苏州科技大学	李远航	基于省域视角的环保投资效率分析	程媛媛	3
546	苏州科技大学	倪雯	多元•陪伴•唤醒——咸阳市旬邑县纸坊村规划设计	潘斌 范凌云	3
547	苏州科技大学	叶雪娟	江苏省区域创新生态系统生态位适宜度研究	杨红燕	3
548	苏州科技大学 天平学院	徐凯文	高频振动滚压加工装置设计与实验研究	殷振	3
549	苏州科技大学 天平学院	范仝玉	六旋翼无人机系统设计与导航方法研究	陶重犇	3
550	苏州科技大学 天平学院	葛海清	苏州市某轻型门式刚架厂房设计(跨度30米,柱距7.2米)	姚江峰	3
551	苏州科技大学 天平学院	严雨濛	离子液体磁性类沸石有机骨架纳米材料的制备及应用	高仕谦	3
552	苏州科技大学 天平学院	杨帆	物流产业活动对长三角雾霾影响分析	杨传明	3

553	泰州学院	郭凯勤	宋元话本小说异体字研究	曹翔	3
554	无锡太湖学院	余淋	基于 MT7688WIFI 模组的动态定位跟踪系统的设计	宋鑫宏	3
555	无锡太湖学院	牟雨晴	无锡市香樟园二期工程 5 号楼施工组织设计	方周妮	3
556	无锡太湖学院	郑明辉	Kindle 在我国的运营策略研究	王征	3
557	宿迁学院	金梦	江淮生态区经济发展与生态环境耦合评价研究	刘彬斌	3
558	宿迁学院	庄园	褚遂良《倪宽赞》考辨	韩浩	3
559	徐州工程学院	周艳	江苏省 FDI 溢出效应及影响因素研究	郑凌霄	3
560	徐州工程学院	李英明	复合辊式破碎机的机械结构设计	孙涛	3
561	徐州工程学院	倪琪	具有自还原和自保护特性的新型纳米铜焊膏界面反应与焊点性能研究	张宁	3
562	徐州工程学院	开吉	基于时间窗的苏果生鲜品配送 VRP 优化研究	李君	3
563	徐州工程学院	葛彦	突发事件中微博用户信息传播行为研究	陈扬	3
564	徐州工程学院	刘颖颖	数据挖掘技术在企业财务风险分析中的应用研究	赵红梅	3
565	徐州工程学院	赵文豪	道可道·非常道——海绵城市理念在故黄河吕梁风景区段生态绿道滨水景观中的设计与应用研究	刘庆慧	3
566	徐州工程学院	施瑾	徐州回龙窝历史文化街区品牌形象再设计	洪婵	3
567	徐州医科大学	黄悦	单细胞转录组技术解析初诊儿童急性髓系白血病患者的异质性	王亮 王前飞	3
568	徐州医科大学	杜寒	催产素对嗅球僧帽/簇状细胞神经电活动的影响	李安安	3

569	徐州医科大学	杜银贞	药用光润金线蛭的形态和分子多样性研究	刘英奎	3
570	徐州医科大学	陈晗瑶	新型复合湿性敷料的制备、性能评价及其促进皮肤创面愈合作用的初步评价	李瑾	3
571	徐州医科大学	李锐	3D 打印踝足矫形器结合经皮神经电刺激治疗脑卒中后足下垂	徐航	3
572	盐城工学院	朱义松	层状 N-掺杂 KTiNb05/g-C3N4 异质结的构筑及光催化性能研究	刘超	3
573	盐城工学院	徐琪	纳米硫化铁的形貌结构设计及其储钠性能研究	岳鹿	3
574	盐城工学院	马仕成	基于巴哈赛车车架轻量化设计及优化	郑竹安	3
575	盐城工学院	王琪	MAPC 基防腐涂层的防腐性能研究	杨建明	3
576	盐城工学院	沈雪停	自分散纳米碳粉的制备及染色	祁珍明	3
577	盐城工学院	童琦	卤醇脱卤酶的定点突变及其酶促立体选择性研究	薛锋	3
578	盐城工学院	丁梦云	机构投资者异质性与财务欺诈	李争光	3
579	盐城工学院	沈佳欢	"90 后"消费体验对旅游景区品牌忠诚的影响研究——以江苏省为例	肖立 喻淑兰	3
580	盐城师范学院	张利娟	历史虚无主义对中学生的危害与应对研究	王志国	3
581	盐城师范学院	王金鑫	新四军淮南失利和北撤史实辨析	王骅书	3
582	盐城师范学院	吴宣	超高龄社会下日本"购物难民"及对商业的影响研究	包振山	3
583	盐城师范学院	周澄	An Empirical Study on Chinese EFL Learners' Critical Reading Strategies	周海明	3
584	盐城师范学院	邢颖	"名动包含"与"动词二分"的比较研究	冯青青	3

585	盐城师范学院	张楠	实系数多项式的因式分解及编程实现	王双	3
586	盐城师范学院	仲原	基于深度学习的无人驾驶环境危险预测规避系统设计与应用	仇成群	3
587	盐城师范学院	杨凡	基于改进 k-means 的无线定位系统	杨浩	3
588	盐城师范学院	王琦	基于孤立森林的超限学习机	郭威	3
589	盐城师范学院	范彦超	并购浪潮下的商誉减值影响因素研究——基于 A 股上市公司 2013-2017 年的经验证据	滕晓梅 王黎	3
590	盐城师范学院	孙雨彤	非遗文化之聊斋俚曲的艺术价值与传承策略	雍凌凌	3
591	盐城师范学院	陈洁	5-6 岁大班幼儿听说能力及影响因素	伏干	3
592	扬州大学	卜银瑞	网贷平台风险评估及防范研究	马一民 赵丽丽	3
593	扬州大学	常青藤	"记忆重建"的另类书写——《喧哗与骚动》中的重复艺术探究	袁祺	3
594	扬州大学	孔佑文	中国当代历史学者的文学创作研究	王逊	3
595	扬州大学	孙雨竹	凸函数几何性质研究及其应用	黄强联	3
596	扬州大学	王越	Quintessence 存在下的旋转黑洞求解及热力学研究	岳瑞宏	3
597	扬州大学	汪巧菊	小麦强弱势粒胚乳物质积累和消耗差异的研究	熊飞	3
598	扬州大学	张岳	基于大数据云端平台的小型智慧泵站系统设计研究	陈松山 李小川	3
599	扬州大学	梅宁	螺杆铣削与磨削加工多功能机床设计	宋爱平	3
600	扬州大学	刘晓琪	悉尼维沃顿废弃煤运港区美术馆设计研究	李胜才	3

601	扬州大学	李越	中华鳖过氧化物酶基因 Prx1 的原核表达、纯化与鉴定	张莹莹 魏文志	3
602	扬州大学	郭亦非	OsGWD1 参与水稻产量和品质调控的功能研究	李钱峰 刘巧泉	3
603	扬州大学	王明雷	力讯智能家居馆室内设计	吴健	3
604	扬州大学	王雨婕	小学校园关系欺凌的现状及对策研究	查永军	3
605	扬州大学广陵学院	于杰	长江提水第三泵站初步设计	成立	3
606	扬州大学广陵学院	孙郭鹏	三元聚合反应竞聚率的参数估计及应用	陆祥安	3
607	扬州大学广陵学院	华琦琪	业务复杂度、董事会特征与财务重述	袁凤林	3
608	中国传媒大学 南广学院	孙广强	纪录片《LANDMARK》项目阐述报告	任丹	3
609	中国传媒大学 南广学院	宋继彤	浅析受众的社会性别对本土出镜类新闻报道的影响——上海天目路转盘改造: 预案充分疏导有效 早高峰通行平稳	李幸芷	3
610	中国矿业大学	秦翔宇	基于遗传算法的人脸识别方法	姚香娟	3
611	中国矿业大学	虞乐建	用作全 pH 范围的高效氧还原电催化剂的	徐朗	3
612	中国矿业大学	徐泽	超交联聚苯乙烯负载的相变材料制备及其储能特性研究	饶中浩	3
613	中国矿业大学	陈玉东	光学自旋态的设计与理论分析	王伟华	3
614	中国矿业大学	陆荟颖	重庆南桐 6.0Mt/a 矿区型选煤厂初步设计	李延锋	3
615	中国矿业大学	王岩峻	无锡地铁 4 号线河埒口站~建筑路站区间隧道设计与施工	崔振东	3
616	中国矿业大学	向杰	复杂构造区龙马溪组页岩储层孔隙特征研究——以重庆市巫溪地区为例	朱炎铭	3

617	中国矿业大学	于鹏浩	徐州东站二期高铁车站结构减隔震设计	张营营	3
618	中国矿业大学	周鑫	基于视觉运动捕捉系统的四旋翼飞行器导航控制系统	袁小平	3
619	中国矿业大学	张昊	永磁同步电机的无传感器控制	邓先明	3
620	中国矿业大学	陈凡宝	救援用真空吸土车风机选型及固-气两相流数值模拟分析	朱国庆	3
621	中国矿业大学	贺胜	生物抑尘剂的合成及其性能探究	王和堂	3
622	中国矿业大学 徐海学院	张发	基于 BIM 的徐州市华宇 · 九州府住宅楼 A 单元设计	王秋分	3
623	中国矿业大学 徐海学院	姜馨	CEO 特征与公司绩效—基于中国 A 股上市公司的实证研究	杨玉凤	3
624	中国矿业大学 徐海学院	沈碧云	融资约束对高新技术企业研发投资的影响研究	孙自愿	3
625	中国药科大学	杨倩华	超电荷聚多肽的构建筛选及其细胞摄取效率研究	高向东	3
626	中国药科大学	叶新越	基于宿主免疫调控的抗菌肽 MSI-1 抗耐药感染研究	周长林	3
627	中国药科大学	邵育锦	全脑图像半自动区域划分及基底外侧杏仁核上游脑区细胞计数的方法	龚薇	3
628	中国药科大学	刘弈君	选择性丁酰胆碱酯酶抑制剂的设计与合成	孙昊鹏	3
629	中国药科大学	鲍瑶菲	基于微流控技术的 Janus 微球制备及其性能的研究	宋沁馨	3
630	中国药科大学	苏琳婕	注射用益气复脉调节氧糖剥夺/再复氧诱导的 PC12 细胞自噬及相关机制研究	寇俊萍	3
631	中国药科大学	杨杨	胶上酶解联合 LC-MS/MS 测定 Prx2 中 Asp46 外消旋化方法的建立	李博	3
632	中国药科大学	容悦钊	灯盏乙素通调节线粒体自噬抑制高糖所致的血管内皮细胞凋亡的机制研究	吴斐华	3

633	常熟理工学院	赵 亮 张 新 一类多氮杂环羧酸化合物及其相应的配合物合成与应用研究许多 杨战永	杨高文 李巧云 沈磊	团队优秀毕 业设计(论 文)
634	常熟理工学院	张冉 王梦洁 仇偲勤 周纯 雪 丁妍雯 孙凯旋	韦芳 赵杰	团队优秀毕 业设计(论 文)
635	常熟理工学院	张婷婷王怀谷 张子晨禅意语境下新苏式家具设计与应用研究——以"茶空间"为例 刘玉	郭玉良 潘伟李岩	团队优秀毕 业设计(论 文)
636	常州大学	张涛 季远涛 张昱平 李宗 霖 付浩 刘承压设备绿色制造技术-基于应变强化的深冷设备轻量化研究 犇欢 李荣荣 刘洋	陆怡 彭剑	团队优秀毕 业设计(论 文)
637	常州大学	黄诗然 殷悦	武花干 陈墨 包伯成	团队优秀毕 业设计(论 文)
638	常州大学怀德学院	周浩 周宇 徐涵杰 禄利 老年人健康监测系统研发 兵 朱乾龙	王晖 郇战 经德林 杨长春	团队优秀毕 业设计(论 文)
639	常州工学院	张鑫 谢凡跃 杨伟 武巳琪 徐孟飞	蔡纪鹤 陈伦琼 史建平 范力旻	团队优秀毕 业设计(论 文)
640	常州工学院	蒋文杰 梁跃 敖霞 轨道交通站点区域公共空间环境优化与设计研究	夏正伟 常征 薛垲	团队优秀毕 业设计(论 文)

641	常州工学院	侍红尘 朱玉 家用老年卫浴产品系统设计	徐娟燕 陶裕仿赵可恒	团队优秀毕 业设计(论 文)
642	东南大学	周天悦 李梦 恬 任雨 姚 礼佳 薛云豪	王育乔 曾宇乔 洪昆权 张旭海	团队优秀毕 业设计(论 文)
643	东南大学	陈望隆 杨述 焱 胡权 面向航天员操作力测量的多维力传感器及其测量系统	宋爱国 徐宝国	团队优秀毕 业设计(论 文)
644	东南大学	王怡鹤 丁小雨 黄玲 程丽圆 刘昱杉城乡规划专业六校联合毕业设计潘昌伟 梅亚楠 庄志超	高源 陈晓东 高舒琦	团队优秀毕业设计(论文)
645	河海大学	尚国栋 唐广 翼 乔天晨 刘逸升 张 蕾 张曼曼	李磊 谈俊燕 华迪 蔡春华 齐本胜	团队优秀毕 业设计(论 文)
646	河海大学	刘钰汶 司朋 举 黄 和 明 基于 PKPM-BIM 的幼儿园项目全专业协同设计 王乐沛	张华 蒋勇	团队优秀毕 业设计(论 文)
647	河海大学	郝白露 梁晓 璇 洪孟洁 于洋 吴梦云 赵雅楠	孟伦 张杰 沈晓静 陈文育	团队优秀毕 业设计(论 文)

648	淮海工学院	胡丽丽 朱灿 刘晓燕乔森	海洋酸化对近岸海域生态系统的影响	徐军田 王洪斌 马 静	团队优秀毕 业设计(论 文)
649	淮海工学院	邱清琳 曹纯李诗鸥 高洁	家庭智能衣柜系统的研究与设计	仲兆满 李宏然 张键	团队优秀毕业设计(论文)
650	淮阴工学院	张刘张杰曹阳雨奋徐季 宋 张梁威佳男	相切型转子橡胶密炼机设计	许兆美 董宗 注 育之 注 育之 计 一 谷建 一 子 一 子 一 子 一 子 一 子 一 子 一 子 一	团队优秀毕业设计(论文)
651	淮阴工学院	王佳薇 吴思凯 王啸 倪	知识图谱关键技术研究与应用	朱全银 赵建洋 陈伯伦 周泓 冯 万利	团队优秀毕 业设计(论 文)
652	淮阴师范学院	刘艺 张 榆 倩 蒋秀敏 关 新 书 赛 军 郗 晓倩	基于多功能化应用的氧化物基光电材料的制备与性能研究	张佳 陈贵宾 马 春林 程菊 左芬	团队优秀毕业设计(论文)
653	江南大学	杨晔 崔曦文 左婧 张怡 林燕尔 许凤 胡学	特种安全防护纺织品设计与功能整理	钱坤 徐阳 俞科静 孙洁	团队优秀毕业设计(论文)
654	江南大学	缪智诚 纪昱 含 许乃恒 王雅寓	人乳脂中关键脂质组分的酶法合成及高相似度人乳替代脂的制备	王小三 金青哲	团队优秀毕 业设计(论 文)

655	江苏大学	徐奔 还浚萁 磁悬浮轴承基础理论、驱动及控制研究	朱熀秋 张维煜 潘伟 刁小燕	团队优秀毕 业设计(论 文)
656	江苏大学	赫明胜 郭建 伦 丁建华小型蔬菜穴盘苗全自动移栽机的设计 陈嵘	杨启志	团队优秀毕 业设计(论 文)
657	江苏大学	孙俊 张道敏 胥德连 徐凌烽火记忆——红色主题教育与展示交互综合设计 珂 万馨雨	韩荣 朱喆 杨东 润 李莎	团队优秀毕 业设计(论 文)
658	江苏第二师范学院	朱荟蓉 郭爽 张悦敏 周雪 儿童绘本的形象与叙事研究 纯	盖建平 陈进武	团队优秀毕 业设计(论 文)
659	江苏科技大学	薛周宙 马聪 辉 胡云松 水下机器人远程对接控制系统	张永林 曾庆军王伟然	团队优秀毕 业设计(论 文)
660	江苏科技大学	章露露 龚佳 伟 张鑫 张基于 SS/GT/VR 技术的 ZJ 船厂生产组织优化 慧东 陈志明	韩文民 叶涛锋 吴俊	团队优秀毕 业设计(论 文)
661	江苏科技大学 苏州理工学院	钱 鹏余 秀	王淑艳秦亮李小兵	团队优秀毕 业设计(论 文)
662	江苏理工学院	刘露敏 顾祎 雯 王婷 虞语内零翻译的文化话语研究 佩文 郭蕾	罗国青 王毅 黄仕会	团队优秀毕 业设计(论 文)

663	江苏师范大学	蔡玉婷 邓淑 贤 朱晴 沈 高性能多电平变换器控制技术研究 佳妮	李飞 刘战 王贵峰 夏正龙 朱呈祥	团队优秀毕业设计(论文)
664	江苏师范大学	杜佳佳 孟祥 文 王奕欢 徐州博物馆之汉文化主题文物 IP 设计与营销传播策划	王慧灵 傅蓉 王新征	团队优秀毕 业设计(论 文)
665	连云港师范高等专科 学校	杜羽凡 常利托尔曼认知地图理论在小学中高年级数学"数与代数、图形与几何及数感"中的 媛 胡晓碟 应用研究	道靖	团队优秀毕 业设计(论 文)
666	南京财经大学	王书晴 谢璐 璐 邢许雅璐 尹莲惠 李玥 莹	杨向阳 张为付宣烨	团队优秀毕 业设计(论 文)
667	南京财经大学	邓 攀 高 翔 杨佳楠 义务教育均衡化改革背景下的学区房治理研究	黄斌 金志云 汪栋	团队优秀毕 业设计(论 文)
668	南京财经大学	叶子瑜 王洁 黄可欣 刘雨 企业碳资产管理与价值评估研究 菲 梁凯杰	姚文韵 郭文 韩鹏飞 张莉芳	团队优秀毕 业设计(论 文)
669	南京财经大学 红山学院	张 鉴 黄 玲 于昆灵 社会化电商情景下用户推荐和消费者经验对购买行为的影响研究	杨晶 万兴	团队优秀毕 业设计(论 文)
670	南京工程学院	薛艳婷 吴臻 煜 杨文静高熵合金复合材料的制备与服役性能的研究 于亚楠 汪湾	张保森 杨少锋皮锦红 张超 朱帅帅	团队优秀毕业设计(论文)

671	南京工程学院	丁加兰 马苗苗 刘卓	轨道交通牵引制动仿真系统	陈桂 万其	团队优秀毕 业设计(论 文)
672	南京工业大学	金格格 蔡威黄婧婧 陈骁	基于 BIM 技术的南京泉峰集团办公楼设计	郭樟根 孙伟民居居 外	团队优秀毕 业设计(论 文)
673	南京工业大学	钟希宝 韩尔 东 徐利明	上海航海博物馆暖通空调设计	粪延风 程建杰 张广丽	团队优秀毕 业设计(论 文)
674	南京工业大学	陈湘楠 汤沂萱 王文豪梅宇	1万吨/年合成气制异丁醇生产技术开发与工程设计	万辉 王磊 生迎夏	团队优秀毕 业设计(论 文)
675	南京航空航天大学	孙翔宇 陈翔 宇 苏雯佳	微流控芯片用 PDMS 基片低温磨料气射流加工技术研究	孙玉利 左敦稳	团队优秀毕 业设计(论 文)
676	南京航空航天大学	黄紫 关兴太 王亮修	基于无源流体推力矢量技术的涡喷验证机设计与实飞验证	顾蕴松	团队优秀毕 业设计(论 文)
677	南京航空航天大学	王力爽 黄非凡 李泳德	流动控制/飞行控制一体化设计飞行验证平台	史志伟	团队优秀毕业设计(论文)

678	南京理工大学	刘肇镛 成爱 萍 张嘉瑞室外越野机器人设计 秦鹏	吴益飞 李胜	团队优秀毕业设计(论文)
679	南京理工大学 紫金学院	徐琪 江豫凯 周钰 陈绮雯 郝邦	方荃 赖华强 孙 晓燕 刘扬	团队优秀毕 业设计(论 文)
680	南京林业大学	杜琼仙 高宗 霞 马雨 王 佩	曹云峰 陈务平童国林 尉慰奇	团队优秀毕业设计(论文)
681	南京林业大学	齐心怡 郭喆 程晴晴 高擎 天 李明慧	杨云峰 张哲 赵岩 邱冰 张帆	团队优秀毕业设计(论文)
682	南京林业大学	尤晶晶 林惠 任雅静 丁倩 樊劲远 尤玮 魏江波	杨杰 周杨静 冯晓娟 何佳	团队优秀毕业设计(论文)
683	南京审计大学	郑宜沁 罗鉴之 李 科 沅 费佳蕙 戴迎 僵尸企业的多元成因与资本配置效应研究 香 徐 硕 徐 思 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	殷俊明 屈耀辉 李媛媛 许文瀚 黄楠	团队优秀毕 业设计(论 文)
684	南京审计大学	陈思婧 刘恒 兵 张 佳 赛 梁小娜 向悦 国家审计维护财政安全的作用机制研究: 琦 陈 雨 佳	陈骏	团队优秀毕业设计(论文)
685	南京审计大学 金审学院	李婉宁 林文	王纪萍 王海涛	团队优秀毕业设计(论文)

686	南京师范大学	黄梦露 沈 世超 耿星月 杨烨 李海歌	水处理功能材料的制备及其对体污染物	杨朕 杨维本	团队优秀毕 业设计(论 文)
687	南京晓庄学院	朱琳慧 倪 倪 祝 明 明 明 明 明 明 明 明 明	慢文化体系构建与产品设计研究——以高淳国际慢城为例	涂玮 顾磊 王瑾	团队优秀毕 业设计(论 文)
688	南京信息工程大学			于兴娜 安俊琳 杨素英 陆春松	团队优秀毕业设计(论文)
689	南京信息工程大学	郑世伟 高震 黄静 田高温 国旭升 邓子	对流性天气过程的数值模拟和资料同化研究	陈耀登 杨春 王元兵 朱志伟	团队优秀毕业设计(论文)
690	南京医科大学	符 凡 钟 欢 嵇敏洁 胡晓 文 黄锴 韩 佳薇	人工智能在辅助临床诊断中的研究	朱松盛 王伟 周宇轩 刘宾 吴小玲 张晖 何伟	团队优秀毕业设计(论文)
691	南京医科大学	郭悦 万丹阳 孙梦琪 孙哲	环境有害因素对女性生殖健康和子代行为发育的影响及其机制	杜桂珍 夏彦恺 王心如	团队优秀毕业设计(论文)
692	南京艺术学院	徐昊 郑国鼎 周雅琳 陈磊 李昊辰 张雅 相晨	动画短片《枣树》	韩栩 庄曜 肖俊珍	团队优秀毕业设计(论文)
693	南京邮电大学	薛 睿 钟 铭 张恩轩	基于图像处理和指纹定位算法的智慧消防头盔系统	张登银 丁飞 赵 莎莎	团队优秀毕业设计(论文)

694	南京邮电大学	邹子昕 董亭 超 对 玉	基于高效数据挖掘的人物交互行为检测关键技术研究	岳文静 李玲娟陈志	团队优秀毕 业设计(论 文)
695	南京中医药大学	刘震 毛美清齐瑞珑	名老中医临床诊疗知识图谱研究	胡孔法 董海艳杨涛	团队优秀毕业设计(论文)
696	南京中医药大学	张君冬 嵇红婷 清 朱怡卢成	中医儿科学名老中医医案数据挖掘研究	刘艳华 钱爱兵谢靖	团队优秀毕业设计(论文)
697	南通大学	唐伟 李宇晖 赵欣钰	密集分布式无线网络资源调度技术研究	孙强 王珏 邵蔚	团队优秀毕业设计(论文)
698	南通大学	包银鑫 张成字 洪宇光	基于城市公共交通大数据的挖掘与分析	施佺 曹阳 周晨璨	团队优秀毕业设计(论文)
699	南通大学	陈旺成 田肖杰 张栋	焊后焊缝三维跟踪及应力处理机器人系统的研究与设计	顾菊平 华亮 季霆	团队优秀毕 业设计(论 文)
700	三江学院	蔡宇 刘海博 孙宁波	教学型 Delta 机器人系统研制	熊田忠 孙承志康杰	团队优秀毕 业设计(论 文)
701	三江学院	丁佳惠 秦贞王伟	地下装配式建筑的结构与施工方案设计	于清泉 周亚丽唐磊 陈志国 杨剑 陈冬青	团队优秀毕 业设计(论 文)

702	苏州科技大学	谢志浩 周嘉 玉 张 世 洋 唐正翔 殷康智能家居自然交互式服务机器人研制 宁 吴 长 乐 王晨阳	奚雪峰 陶重犇李泽 陆悠 潘欣 裕 王军 付保川 胡伏原	团队优秀毕业设计(论文)
703	苏州科技大学	程龙 张津滔 刘子汉 张恒 基 陈文静 祝枫源	陆承铎 黄海峰 朱学莉 王清树 吴琼华	团队优秀毕业设计(论文)
704	苏州科技大学	李紫扬 龚肖	顿明明 周敏	团队优秀毕业设计(论文)
705	苏州科技大学 天平学院	陈李佳 全梦 娣 戴 天 翼 邱吴怡 刘伊望乡亭留 婕 龚 一 诺 宋玉婷	吴小勉 华亦雄 孙媛媛 董立惠 周佳	团队优秀毕 业设计(论 文)
706	徐州工程学院	陆佳宇 张慧 薛春 蒋苏栎 李艳 王梦璐 高梦	吴云 张新科 王为生 高秀川 王冬云	团队优秀毕业设计(论文)
707	徐州工程学院	潘莎莎 胡雪 二维动画《距离的信念》设计	侯赠 刘阳 张显卫 毕露予	团队优秀毕业设计(论文)
708	盐城工学院	高岩 黎华勇 徐陆汶 王震汽车主要零部件的数字化设计与分析 宇 滕晨	熊新 朱龙英 吕红明 郑尧刚 郑竹安 翟豪瑞	团队优秀毕业设计(论文)

709	盐城工学院	沈莉莉 于敬华 徐盼 杨中烈 卞金玉温玉发	蔡照胜 黄旭娟 汪艺宁 丁鸽	团队优秀毕 业设计(论 文)
710	盐城师范学院	白心雨 冯薇 焦钰 吴雪艳 宋蕊娴 陈静 屠英杰	季健 蔡柏良 李 健 祝婧然 张晓 燕 黄庆庆 黄鹂	团队优秀毕 业设计(论 文)
711	盐城师范学院	薛钦文 朱亚 萌 周 袁 承 工品国	王晓华 杨亮亮张志海 陈小波	团队优秀毕 业设计(论 文)
712	盐城师范学院	顾榕 季成龙 魏嘉 亓紫艺 新型功能材料的合成、磁弛豫行为、荧光及其吸附性能研究 袁俊男	孔娇娇 黄兴才薛云珊	团队优秀毕 业设计(论 文)
713	扬州大学	范广恒 庄舒 青 徐冠群 风光互补新能源小车	朱卫军 曹九发孙振业	团队优秀毕 业设计(论 文)
714	扬州大学	蒋子琦 崔潇 肖哲伦 徐颖 基于物联网的智能系统关键技术研发 仪 罗和成	张正华 葛桂萍李志强	团队优秀毕 业设计(论 文)
715	扬州大学	邓雯心 陆王 磊 杭宁馨 基于 AI 的学生课堂表情识别系统	冯锐 孙发勤	团队优秀毕 业设计(论 文)
716	中国传媒大学 南广学院	陈超 王悦谋 吴世远 张美	张晓丽 殷乐希陈锦墨 雷兆云	团队优秀毕 业设计(论 文)

717	中国矿业大学	申志远 王友王哲 方柳燕	过程工业生产车间粉尘捕收与净化系统设计	李小川 闫小康 孙凤杰 王启立	团队优秀毕 业设计(论 文)
718	中国矿业大学	李艺瑶 潘智章程 柳轩洋周宇峰	城市主战消防车设计	程志红 李伟 姚君 李会军 张博	团队优秀毕业设计(论文)
719		丁宣吴丹苏施冬 齊涛佩 苏娅王 人张 一次		姚刚 陈宁 罗河 罗河 张	团队优秀毕 业设计(论 文)
720	中国药科大学	张信 王杨 宗		陈建秋 郭瑞昕 廖千家骅 商 昭 史静 杜琼 刘苏 刘艳华	团队优秀毕业设计(论文)
721	中国药科大学	唐锴 卫蓉芸姜晔滢 程嘉园	治疗眼部血管性疾病新型中药滴眼液的研发实践初探	谭宁华 王真 秦 伟伟 缪媛媛	团队优秀毕业设计(论文)

## 2019年江苏省普通高校本专科优秀毕业设计(论文)评选获奖名单

## (高职)

序号	单位名称	学生姓名	毕业设计(论文)题目	指导教师	获奖等级
1	常州工程职业技术学院	李梦雨	Beta 分子筛负载金属(Fe、Mn)选择性催化丙烯还原氮氧化物	周皞 李雪莲	1
2	常州机电职业技术学院	钱昕怡	基于 AHP 的高端装备制造企业物流外包合作伙伴选择研究以常州 F 公司为例	刘伯超	1
3	淮安信息职业技术学院	薛柏	基于灰色理论的快递物流需求预测与绿色创新发展研究	洪琼 张浩 宋峰	1
4	江苏工程职业技术学院	曾莹	《黔谈竹迹》—贵州竹编视觉品牌设计	熊逸越	1
5	江苏建筑职业技术学院	常阿敏	BIM 技术在南通市国贸大厦一号楼项目中的应用	黄岩	1
6	江苏建筑职业技术学院	汪继东	基于无人智能技术的水库数字地形测量及三维建模研究与应用	曲国鹏	1
7	江苏建筑职业技术学院	仇新宇	基于人体生理指标参数的自助式视力评测系统	贾晨曦	1
8	江苏建筑职业技术学院	黄佳	基于深度学习的树莓派情绪感知系统研究与设计	陈超	1
9	江苏农牧科技职业学院	姚诗贇	烯丙孕素内服溶液的临床药效与靶动物安全性研究	杨海峰 李艳艳	1
10	连云港职业技术学院	吴书海	蒽醌法固定床双氧水生产技术的改	孟玲 付璐	1

11	南京工业职业技术学院	牛明祥	特种 3D 打印机设计与工艺优化	余旺旺	1
12	南京科技职业学院	朱敏	聚四氟乙烯双疏膜制备及其在含油烟气净化中的应用	李冬燕 任春梅 潘勇	1
13	南京信息职业技术学院	李剑	铁氧体加载宽频带天线的设计与实现	谭立容	1
14	南通航运职业技术学院	谢林峰	基于 ANSYS 的汽车用永磁同步电机结构优化与电磁场仿真	李胜永	1
15	南通师范高等专科学校	沃沈阳	幼儿园男教师入职初期适应性初探——基于江苏省南通市某幼儿园教师的个案研究	施晓卫	1
16	苏州工业职业技术学院	王海	小型水果采摘器的设计与实现	殷铭 周信 沈小强	1
17	苏州工艺美术职业技术学院	陈一鸣	魔镜	茆先云 周赟莹	1
18	苏州工艺美术职业技术学院	刘绘春	丝绸文化展览馆	毛建华 杨峰	1
19	苏州经贸职业技术学院	刘伟	在线评论对农产品网络销量的影响研究——基于天猫平台的大数据分析	刘桓 王佳 刘曼璐	1
20	苏州经贸职业技术学院	吴新然	乡村振兴背景下苏州休闲农业发展瓶颈及新思路研究——基于 NPS 消费体验的分析	杨大蓉 陈家闯	1
21	苏州农业职业技术学院	甄自自	景观水修复装置在线监测与自动投料系统设计	夏春风	1
22	无锡科技职业学院	赵硕	基于 CC-Link 协议的定量灌装机控制系统的设计与实现	陶丽萍	1
23	无锡职业技术学院	周文豪	基于机器视觉的 LED 晶圆计数系统的设计与实现	许敏 陈慧	1
24	徐州工业职业技术学院	郑中兰	改性粉煤灰处理镍、镉废水的研究	肖先举 唐学红	1

25	徐州工业职业技术学院	刘帅	可移动太阳能遮阳篷的设计	詹新生 张江伟	1
26	盐城工业职业技术学院	周尧	汽车发动机涡轮增压器智能润滑装置设计	罗文华 陈中玉 马方	1
27	扬州市职业大学	孙雨成	基于 STM32 便携式功率测量装置设计	张静秋 李金奎	1
28	常州纺织服装职业技术学院	朱容花	技能大赛服装的工业化生产探索与实践	李臻颖 徐君	2
29	常州纺织服装职业技术学院	邱艳	怪诞艺术在牛仔服饰中的设计应用——ERQ 品牌设计项目	卞颖星 黄宁宁	2
30	常州工程职业技术学院	姚舜禹	水雲涧-私人会所室内装饰设计	金蕾	2
31	常州轻工职业技术学院	张伟连	乡村美食旅游游客满意度研究	陈纯	2
32	常州信息职业技术学院	李长昕	基于 MVC 架构的慕课平台的设计与实现	余永佳 李伶俐	2
33	常州信息职业技术学院	高志远	M2B2C 跨境电子商务借卖交易平台设计与实现	朱利华	2
34	常州信息职业技术学院	桑法艳	基于风险防范视角的 P2P 理财产品的营销策略分析——以微贷网 为例	孙卫东	2
35	淮安信息职业技术学院	胡广	一种基于机械手的 3D 打印流水线的设计	殷红梅 盛定高 刘永利	2
36	江苏海事职业技术学院	刘著	基于 3dsmax 软件"折叠式中空长航时三栖无人航行器"仿真动画的研制	沈雁 秦斯	2
37	江苏海事职业技术学院	戴翔	基于微信小程序的驾校预约软件的设计与实现	孙炯宁	2
38	江苏海事职业技术学院	杨晓杭	《扬城建事》建筑立面衍生文创产品设计——以扬州为例	沈琦	2

	T				
39	江苏建筑职业技术学院	仇仕纬	BIM 技术在徐州市翰城国际商住小区 9 号楼中的应用	喻圣洁	2
40	江苏建筑职业技术学院	罗江铭	山水映象—新中式风格家居设计	岳鹏	2
41	江苏建筑职业技术学院	刘洋	娃哈哈宜茶时饮料广告设计	李芬 巩娜娜 李兆明 史文雅	2
42	江苏经贸职业技术学院	周颖	浅析外贸进口企业如何应对倒签提单的风险——以南京伦宇进出口公司为例	熊俊	2
43	江苏经贸职业技术学院	葛珍妮	基于态度理论的国产母婴用品营销方案——以苏宁红孩子徐庄店为例	王聪颖	2
44	江苏农林职业技术学院	孙叶凡	FaMAPK12 基因在草莓果实抗灰霉病中的作用	张更 王媛花	2
45	江苏农林职业技术学院	仇学文	不同光谱及其组合对马铃薯干物质积累和分配的影响	许建民 解振强	2
46	江苏农林职业技术学院	徐虔	响应面法优化羊肚菌褐色酸奶加工工艺研究	许俊齐	2
47	江苏农林职业技术学院	王阳	基于 ESP8266 的智能生态净化器研究	蒋其友	2
48	江苏食品药品职业技术学院	杨诗宇	鱼鳞胶原蛋白肽的制备及抗氧化活性研究	李明华	2
49	江苏食品药品职业技术学院	衣斌	水溶性甘草次酸药妆添加剂的研制	张梦媛	2
50	江苏信息职业技术学院	杜滨媛	用于提高无人机滞空稳定性的电压基准芯片设计	刘锡锋 张甘英	2
51	江苏信息职业技术学院	郭颜鸿	基于 Android 的共享车位 APP 的设计与实现	王华	2
52	南京工业职业技术学院	王浩	智能蓄热拉膜控制系统设计	陈亚琳	2

53	南京工业职业技术学院	唐旭东	门店菜品配送系统	朱其慎	2
54	南京科技职业学院	李壮	基于激光熔覆技术的关键零部件修复研究	朱红雨 徐建 葛志利	2
55	南京信息职业技术学院	吴继杰	全方位移动机器人设计	崔吉	2
56	南京信息职业技术学院	朱成	基于机器视觉的小微零件表面质量检测系统	赵海峰 任长春	2
57	南京信息职业技术学院	李桂韬	基于移动端 GPS 和传感器的运动打卡 App 的设计与实现	李维勇 李方方	2
58	南通航运职业技术学院	张健挺	航道岸坡安全动态智能监测装备研制	郑红娟 赵苏政	2
59	南通航运职业技术学院	沙丁遥	提高粉质粘土疏浚海域内中大型耙吸船艏吹施工工艺效益研究	周春煦 戴雨 房世龙	2
60	南通航运职业技术学院	李倩	基于城市文脉延续的滨水绿带景观设计——以南通濠河环城东路 段为例	丁海昕	2
61	南通师范高等专科学校	祝沂恒	小学语文中国神话教学家国情怀的体认	胡海舟	2
62	南通师范高等专科学校	陈欣越	小学语文教材中的叙事意象及教学	胡海舟	2
63	南通职业大学	柳欣迪	硫铟锌基异质结材料的制备及降解抗生素废水的研究	周杰 朱蓓蓓 周君	2
64	苏州工业职业技术学院	葛澳门	夏热冬冷地区住宅屋顶节能技术研究	丁晓燕	2
65	苏州工业职业技术学院	陈国华	面向老年化人群的智能药盒的设计与实现	赵展 魏雯	2
66	苏州工艺美术职业技术学院	沈若凡	MODERN-MAX 智能轮椅	韦文波	2

67	苏州经贸职业技术学院	赵顺荣	基于碱性蛋白酶预处理的蚕丝织物姜黄染色改性研究	黄紫娟 张俊	2
68	苏州经贸职业技术学院	沈海燕	基于 IPv6 的无线传感器网络数据采集技术研究	李冬 施连敏	2
69	苏州经贸职业技术学院	朱雪艳	苏州特色生鲜产品电商物流发展的影响因素分析及对策研究	林美顺 杨思东 杨浩军	2
70	苏州经贸职业技术学院	黄飞	"一带一路"背景下苏州跨境电商的 SWOT 分析和发展策略研究	王丽丽 刘晓伟 吴雷 陈芳卉	2
71	苏州农业职业技术学院	陈宏广	乡村振兴背景下的美丽乡村规划设计——以苏州甪直镇长矩村为 例	谈舒雅	2
72	苏州市职业大学	张万里	小型移出式自动立体停车装置的设计及缩比样机制作	张永康	2
73	苏州市职业大学	张超	一种用于小微型零件加工的多工位夹具设计与制造	陈祥林 钟鸣	2
74	苏州市职业大学	赵经纬	一种水果采摘装置的设计	赵海燕	2
75	苏州市职业大学	顾建保	基于增强现实的实景导航及行车服务系统设计与实现	牛丽	2
76	苏州市职业大学	许欢	苏州平江历史文化街区的发展思考——基于成都宽窄巷子的改造和保护启示	张磊玲	2
77	无锡工艺职业技术学院	王丹丹	陶胎结晶釉的研发及应用	王超 陈富强	2
78	无锡科技职业学院	闫翔	基于无线通信的双电源水质监测系统的设计	钱颖 苏蓓蓓	2
79	无锡职业技术学院	张彪	尿素泵加工专用夹具拆卸专机的研制	陆荣 于多	2
80	无锡职业技术学院	陈智定	基于 PROFINET 现场总线重载 RGV 搬运输送小车控制系统的研制	向晓汉 郑贞平	2

81	无锡职业技术学院	孙婷	无锡苏宁红孩子门店非正式员工管理问题研究	倪卫涛	2
82	徐州工业职业技术学院	陈旭	铸铝件自动清洗干燥设备的研制	黎少辉 许大华 徐昆鹏	2
83	徐州工业职业技术学院	张招弟	邳州银杏生态旅居度假村品牌营销策略研究	马娜	2
84	盐城工业职业技术学院	周敏	电动汽车用富锂锰基锂离子电池充放电电压迟滞分析	王琨	2
85	扬州工业职业技术学院	王群	基于装配式墙体的超高性能混凝土性能研究及应用	朱从香 朱敏	2
86	扬州工业职业技术学院	陈浩楠	新型装配式三角形木桁架的研究与应用	俞君宝 呼梦洁	2
87	扬州工业职业技术学院	闫洛	整车联网功能下故障诊断方法研究-以迈腾 B8 玻璃升降系统为例	戴晓锋 吴华杰	2
88	扬州市职业大学	苗雨露	维生素 C 反相微乳液的构建及其抗氧化性能研究	郭静 于智勇	2
89	扬州市职业大学	邓斌	改性生物炭对水体及土壤中铜和锌的吸附特性研究	马武生 程爱民	2
90	扬州市职业大学	程迎环	2019 江苏虎豹集团酒店制服设计——融合	戎丹云 华雯	2
91	镇江市高等专科学校	田恬	三维多孔椴木电极的制备及其在微生物燃料电池中的研究	刘想	2
92	钟山职业技术学院	袁佳	新个人所得税法对纳税人影响的调查分析	满倩倩	2
93	常州纺织服装职业技术学院	张震	基于 NB-IoT 的电动自行车锂电池监控系统设计与实现	任志敏 刘子明	3
94	常州纺织服装职业技术学院	张超	基于内容可识别的全景图边界规范化操作研究	张茹	3

95	常州纺织服装职业技术学院	林洁	波普艺术在亲子装创新设计中的应用研究——美勒贝尔品牌合作 项目	潘维梅 钱洁	3
96	常州工程职业技术学院	李淑敏	装配式缝隙透水步行道施工技术开发	郁邦永 潘书才	3
97	常州工程职业技术学院	徐双双	孟河中医一条街项目 2#楼土建招标控制价	严红霞	3
98	常州工程职业技术学院	邵单单	废印刷电路板非金属粉聚丙烯复合材料的热分解过程及其动力学 研究	熊煦 徐亮成	3
99	常州工程职业技术学院	高雨琼	抗风湿药艾拉莫德中间体杂质的合成	杨怡 刘巧云	3
100	常州机电职业技术学院	李振翔	蔬菜精整地作业技术与装备开发	李洪昌	3
101	常州机电职业技术学院	李志	电动汽车驱动电机试验台开发	潘天堂	3
102	常州机电职业技术学院	周栋	一体式多功能清洗器的创新设计与模具开发	陈叶娣	3
103	常州机电职业技术学院	李思政	工业机器人机床上下料工作站系统设计	周斌	3
104	常州机电职业技术学院	王杰	基于 python 的校园舆情分析系统的设计与开发	陈爱民	3
105	常州轻工职业技术学院	密伟诚	基于 PLC 的球化剂自动计量投入系统设计	周兰美 冯莉	3
106	常州轻工职业技术学院	李磊	星地激光通讯转台控制系统研究与算法优化	周振华	3
107	常州轻工职业技术学院	单海涛	基于 S7-1200 PLC 的塑料卷机器人码垛控制系统设计	胡亚旻	3
108	常州轻工职业技术学院	靳雅莉	改性活性炭催化臭氧化降解聚丙烯酰胺的研究	朱茂电 马洪霞	3

109	常州信息职业技术学院	曹青	卡车油箱智能防盗系统设计	孙磊厚	3
110	常州信息职业技术学院	王嘉燕	基于 LabVIEW 的智能婴儿床设计	钱声强	3
111	常州信息职业技术学院	王慧	基于 NB-IoT 智能垃圾桶的设计与实现	刘西阁	3
112	常州信息职业技术学院	任顺利	"一带一路"政策下我国中小企业出口现状及发展分析——以常州大华外贸有限公司为例	钱中平	3
113	常州信息职业技术学院	季宏鑫	基于数据分析的"顶呱呱"天猫专卖店界面设计优化	姚琪	3
114	淮安信息职业技术学院	许军	基于机器视觉的微型电动车智能转向改制	王宝梁 刘大诚 温杰	3
115	淮安信息职业技术学院	李国勤	典型工况的汽车巡航控制系统设计	李萍 赵连星 刘大诚	3
116	淮安信息职业技术学院	万金花	新中式装修风格家居设计—以万科悦达•翡翠云台为例	徐少明 肖斌	3
117	淮安信息职业技术学院	钱军涛	关节型组合式工业机器人装置的设计	薛岚 杨帅 史宜巧 孙炳孝	3
118	淮安信息职业技术学院	魏超	基于移动终端的智能储物柜的设计与实现	杜文龙 乔琪 刘长荣	3
119	淮安信息职业技术学院	薛爽爽	智能环境监测系统的设计	马勇 潘汉怀 方伟骏	3
120	江海职业技术学院	胡钰芬	苏州懒云仙酒店空间设计	杨吉方 王富康	3
121	江苏财经职业技术学院	顾莹莹	我国公务员休息权的法律保障机制研究	武婷婷	3
122	江苏财经职业技术学院	刘换	脱氧雪腐镰刀菌烯醇降解微生物的筛选与应用	窦勇 闵杰	3

123	江苏财经职业技术学院	张自晨	基于绿色金融下的淮安市产业转型研究	钱怀安	3
124	江苏财经职业技术学院	王秀霞	股权众筹支持小微企业融资研究——以京东股权众筹平台为例	顾华玉	3
125	江苏财经职业技术学院	腾丽夫	淮安市先进制造业发展研究	朱兆军	3
126	江苏城市职业学院	胡春亚	连锁零售企业前置仓项目设计与实践——以苏宁小店南京大区为例	<b></b>	3
127	江苏城市职业学院	杨莉	小莉的时光记忆(中国传统节日绘本)	欧阳予婧	3
128	江苏工程职业技术学院	翁思阳	机器人与 RFID 在药品包装中的应用	陈伟卓	3
129	江苏工程职业技术学院	张佳	蝴蝶设计元素的服饰创意设计	高星	3
130	江苏工程职业技术学院	陈郁	《"鹞"遥有"柒"》——南通板鹞风筝文创产品设计开发	李楠 张盼	3
131	江苏工程职业技术学院	邢洪莉	棉/中空绵纶长丝包芯纱开发及其织物吸声性能研究	洪杰 刘梅城 陆艳	3
132	江苏工程职业技术学院	赵飞云	观山海方案册	魏佳	3
133	江苏海事职业技术学院	刘宁	集装箱堆场安全检测机器人的设计	季明丽	3
134	江苏海事职业技术学院	赵安驰	科研积分管理系统的设计与实现	吕太之	3
135	江苏建筑职业技术学院	葛静静	绿地象屿苏河公园项目的创新营销策划——基于 BIM 和 VR 技术	袁韶华 魏静	3
136	江苏建筑职业技术学院	孙立博	郑州市新星办公楼空调工程设计及 BIM 建模	张丽娟	3

137	江苏建筑职业技术学院	高烁斌	华为科技体验店室内设计方案	翟胜增 石峰	3
138	江苏经贸职业技术学院	钱聪	浅析歌帝梵南京景枫店淡季营销策略	高文华 倪韩龙	3
139	江苏经贸职业技术学院	殷婷	茶农生产性投资分析—以江苏为例	姜友雪 印晓玲	3
140	江苏经贸职业技术学院	孙庆晴	财务机器人替代会计工作对会计行业带来的冲击	戴桂荣 王奕扬	3
141	江苏经贸职业技术学院	薛蓉	"互联网+"视域下品牌营销策略研究 ——以"江小白"为例	冯宪伟 程玲云	3
142	江苏农林职业技术学院	许越珺	盐胁迫对六个马铃薯品种生理特性的影响及 StDWF4 基因生物信息学分析	胡德龙 孙其松	3
143	江苏农林职业技术学院	叶冬冬	影响'红颜'草莓封顶现象因素的研究	孙朋朋 王媛花	3
144	江苏农林职业技术学院	王亮	高糖对大鼠胃平滑肌细胞运动活性的影响	宋春雷	3
145	江苏农林职业技术学院	陈允刘	手扶式茶树修剪机的设计与试验	戴有华	3
146	江苏农牧科技职业学院	周丽君	基于 RNA-Seq 测序的高、低产双黄蛋高邮鸭卵巢组织 SNP 筛选分析	张蕾 张海波	3
147	江苏农牧科技职业学院	杜伟	猫传染性腹膜炎的诊断与治疗	刘运镇 邱树磊 桂文龙	3
148	江苏农牧科技职业学院	张诗怡	3 个猪群体 vitronectin 基因外显子 2-3 区域遗传变异比较分析	闫伟 李巨银	3
149	江苏食品药品职业技术学院	韩加如	一种超敏酶促化学发光增强液开发及应用研究	王静 王巧玲	3
150	江苏食品药品职业技术学院	邢聚龙	新疆无核白葡萄干制护绿技术研究	张丽芳 刘杰	3

151	江苏食品药品职业技术学院	徐蕊	基于渠道视角的企业营运资金管理绩效研究——以格力电器为例	孙卫卫 黄妍	3
152	江苏食品药品职业技术学院	闻梦媛	一种清凉解暑型冰皮饼的生产工艺研究	董道顺 谷绒	3
153	江苏信息职业技术学院	徐正	曲面叶轮的工艺分析和五轴加工	孙蕾 严文杰	3
154	江苏信息职业技术学院	李志远	智能充绒机系统设计	严惠 赖永波	3
155	江苏信息职业技术学院	郭凯鹏	八位微控制器烧写器的开发及应用	居水荣	3
156	江苏信息职业技术学院	韦海涛	基于 NB-IOT 技术的智能燃气表管理系统	刘丽 季云峰	3
157	江苏信息职业技术学院	刘超	基于无线传感器网络的水质监测系统及预警平台开发	匡亮 李涛	3
158	江苏信息职业技术学院	吴星瑶	高职高专学生创新创业实践中资金和成本管理的运用以便携 式智能胰岛素保温盒团队为例	吴志林	3
159	金肯职业技术学院	朱宏令	某工程钢结构施工方案及 BIM 应用	张会 赵慧 陈娟玲	3
160	金肯职业技术学院	郑蔚	江苏省城市旅游竞争力综合评价分析研究	周雄 张婷婷 潘丽琴	3
161	昆山登云科技职业学院	朱佳囡	银叶大酒店标志及企业宣传册设计	徐晨	3
162	连云港师范高等专科学校	吴慧	大班综合主题活动: 喜迎新年	杨丽娟	3
163	连云港职业技术学院	张旭	碱渣海相软土混合料资源化利用关键技术研究	郑中元 杨步仁 林旭	3
164	连云港职业技术学院	武卫聪	基于开放数据服务的天气信息 APP	洪勇军	3

165	南京工业职业技术学院	刘飞翔	快速路改造可行性研究—以江北大道快速路为例	肖时瑞	3
166	南京工业职业技术学院	郎懿	基于两轴稳定结构的无人机吊舱设计	庄亚红	3
167	南京工业职业技术学院	李博文	基于阿波罗的智慧实验室设计与开发	吴国中	3
168	南京工业职业技术学院	毛坚	发动机导管校正工装设计	张惊雷	3
169	南京工业职业技术学院	徐雨欣	一种无线宠物喂养装置	傅大梅 曹青青	3
170	南京工业职业技术学院	刘加秀	基于微信小程序的智能学习平台	贾利娟	3
171	南京工业职业技术学院	顾嘉靖	《百年南工》校园地图设计	叶中亮	3
172	南京交通职业技术学院	李奇峰	基于大数据平台的通用爬虫框架的设计与实施	郭杰	3
173	南京科技职业学院	阿玉龙	基于 LABVIEW 的水果自动分级系统的设计	王惠玲 袁和荣	3
174	南京科技职业学院	顾峰源	基于酶吸附耦合技术生产低聚木糖的工艺研究	常思源 李冰峰 夏树君	3
175	南京科技职业学院	杨琴	基于单片机自动跟随小车的设计与研究	金玮 王潇贤	3
176	南京旅游职业学院	吕征	南京夫子庙景区餐饮服务质量调查分析与提升策略研究	祝海珍	3
177	南京铁道职业技术学院	张迪	城市轨道交通接触轨受流方式应用与研究	王磊	3
178	南京铁道职业技术学院	江志涛	基于易语言的联锁系统模拟软件开发	王锡奎	3

179	南京铁道职业技术学院	邱硕	地铁结构安全保护监测技术研究	董慧	3
180	南京铁道职业技术学院	樊祯	基于南京地铁行车规章下的电话闭塞监督系统设计	王立松	3
181	南京铁道职业技术学院	谢姿	浅谈财务杠杆在中小企业财务管理中的应用-以科大讯飞公司为例	谈先球	3
182	南京信息职业技术学院	张成庆	硅藻土基光催化复合材料净化性能测试装置的设计	陈和祥	3
183	南京信息职业技术学院	王敬斌	基于西门子 PLC 与 APP 的实验室门禁系统设计	王春峰	3
184	南京信息职业技术学院	夏祥波	基于树莓派的智能家居系统设计与实现	顾艳华 姜敏敏	3
185	南京信息职业技术学院	冯柏宇	智能推荐系统的研究与应用	· 孙仁鹏	3
186	南通航运职业技术学院	高可可	耐高温自愈长寿型热障涂层制备与性能测试	曹将栋	3
187	南通航运职业技术学院	王鹏	轴系偏中调整工艺的优化	陈培红 闫伟	3
188	南通科技职业学院	陈克	基于固体废弃物制备人工土壤的探索与实践	徐晨伟	3
189	南通科技职业学院	郭廷	扬州竹西文化公园的景观重构与再生	韩阳瑞	3
190	南通科技职业学院	崔若愚	微波提取蚕蛹多糖工艺优化	吴海燕	3
191	南通师范高等专科学校	顾玥	传统文化视角下的小学识字教学研究——以部编版小学语文低段识字课为例	蒋长兰	3
192	南通职业大学	朱延柱	一种汽车车门闭锁机构设计	吴炜 万志敏	3

193	南通职业大学	薛茹	<b>茹雅化妆品网上商店营销策划方案</b>	吴明圣 冯灿钧 杨晶	3
194	南通职业大学	王广大	南通 1895 创业园蜂巢创客空间设计	汤景	3
195	沙洲职业工学院	付张玲	书香江苏之《交换阅读》环保微型图书馆方案设计	殷大雷	3
196	沙洲职业工学院	徐晓宇	基于 Solid Works 倒角机钣金加工工艺分析与研究	朱红萍	3
197	苏州工业园区服务 外包职业学院	刘欢	基于卡通手绘风格的海洋环保文创内容设计之漫画《浮海》项目制作实践	张聿	3
198	苏州工业园区职业技术学院	潘树成	基于 PLC 控制的木材自动加工设计	曹嘉佳	3
199	苏州工业职业技术学院	方彪	新能源汽车电磁阀套车铣复合加工工艺与实现	黄华栋 丁云鹏 李长春	3
200	苏州工业职业技术学院	徐霁	基于深度学习的智能乒乓球捡拾机器人设计	沈茜 何福男	3
201	苏州工业职业技术学院	陈晨	电动汽车大数据监测与分析平台设计与实现	刘文军 伊雯雯	3
202	苏州工艺美术职业技术学院	杨帅	voodoo doll	徐加娟 戴珊珊	3
203	苏州健雄职业技术学院	金瀚庭	基于 PLC 的智能寄存柜的设计与实现	王稳	3
204	苏州健雄职业技术学院	周帅康	基于聚N-乙烯基己内酰胺的温度响应性铁基纳米酶的制备与表征	王杨	3
205	苏州健雄职业技术学院	耿颖慧	基于 Appium 的即时通讯 APP 的测试与研究	吴伶琳	3
206	苏州健雄职业技术学院	刘佳	"东吴寻迹"系列创意插画设计与应用	王文藜	3

207	苏州经贸职业技术学院	鲁青青	基于 TensorFlow 的多旋翼无人机自主着陆地标识别与应用	宋志强 陈豪	3
208	苏州农业职业技术学院	谈家辉	不同种质桃的果实中酚类物质含量特征及其抗氧化活性研究	刘金根	3
209	苏州农业职业技术学院	倪学文	基于 Mega2560 的水生叶类蔬菜力学特性测试系统设计	陶杰	3
210	苏州市职业大学	张志强	基于 ICA 的语音信号分离	尚丽	3
211	苏州市职业大学	黄鹏壬	GaN 基 HEMT 器件的工艺研究	吴清鑫 于国浩	3
212	苏州市职业大学	殷嘉佳	基于机器学习的书籍大数据分析系统的设计与实现	陈珂	3
213	苏州市职业大学	葛乙凯	浅谈材质与色彩在休闲空间中的结合运用——以"禾·居"民宿设计为例	胡志栋	3
214	苏州信息职业技术学院	李超	基于 Docker 的信息安全攻防竞技平台设计	于大为 陈芳	3
215	泰州职业技术学院	岳金凯	泰州梅兰春文化创业园展示中心室内装饰设计 (原酒厂老厂区办公楼改造项目)	杨政	3
216	泰州职业技术学院	刘楚阳	玻璃材料表面化学改性及表征研究	李岩	3
217	无锡城市职业技术学院	刘高晗	俊杰实木家居网店运营现状及对策分析	曹翔	3
218	无锡城市职业技术学院	王雅倩	无锡书香世家酒店声景观调查	张一	3
219	无锡工艺职业技术学院	邵梦含	现代陶艺《谜森》	熊祖超 杨晓兰	3
220	无锡工艺职业技术学院	宋润婷	三维动画短片《Picture》设计与制作	刘骏 杨恒 吴建丹 刘东升	3

221	无锡工艺职业技术学院	刘子钰	三大皆空	严 华 徐玉梅	3
222	无锡科技职业学院	张瀚文	信息技术在全国第四次经济普查应用中的问题研究——以无锡市新吴区经济普查为例	刘晓燕	3
223	无锡商业职业技术学院	刘岩 钱一元 刘笑笑	"福喜寻锡"特色文化饮品店创业策划书	田淑波 闫冬梅	3
224	无锡商业职业技术学院	薛悦	"复归素净"气泡主题客房设计	苗淑萍	3
225	无锡商业职业技术学院	孙迎超	"别有洞天"海边小筑民宿设计	张笑言 周海军	3
226	无锡职业技术学院	马家辉	柴油机用 Piezo 喷油器的驱动研究	张爱云 张美娟	3
227	无锡职业技术学院	朱伟超	消防水带清洗及收卷装置设计	许文 芦敏	3
228	无锡职业技术学院	李国强	基于多种通信方式的密码锁系统设计	杜伟略 平毅	3
229	无锡职业技术学院	丁渝	影响因素视角下盈利质量分析指标的构建与应用 —以苏州文洋 汽车维修服务有限公司为例	吴明芳	3
230	无锡职业技术学院	王茂林	"情系锡职":无锡职业技术学院校友会文创产品设计	孟剑飞 徐云浩	3
231	徐州工业职业技术学院	顾一帆	基于水胶比变化粉煤灰混凝土性能试验研究	孙家国	3
232	徐州工业职业技术学院	李艳	联合收割机用 15-24 10PR 农业轮胎的结构设计	徐云慧 孙婷婷 李培培	3
233	徐州幼儿师范高等专科学校	郑悦	0-3 岁婴幼儿亲子陪伴现状调查研究	杨春慧	3
234	徐州幼儿师范高等专科学校	陈雪儒	浸入式英语教学模式在国内幼儿园的应用现状及对策研究	程秀芳	3

235	盐城工业职业技术学院	张素静	石墨烯前处理器的制备及其在酚类污染物检测中的应用	仓金顺 申宏丹	3
236	盐城工业职业技术学院	刘洪芹	多孔改性微纳结构桑皮纤维凝胶球的制备及载药性能研究	陈贵翠 张立峰	3
237	盐城工业职业技术学院	李达	暗香——卷草纹为装饰元素的女装设计	周荣梅 陈玉红	3
238	盐城幼儿师范高等专科学校	詹楠青	土壤里的秘密	谢亦红	3
239	扬州工业职业技术学院	尤文范	果树枝干精确修剪工具的结构设计与三维建模	许晓东 朱向楠	3
240	扬州工业职业技术学院	张昱	新型 N-乙基 Cy5 菁染料的合成及光谱研究	左艳梅 陈立	3
241	扬州工业职业技术学院	陆宏庚	混合胶束磁性固相萃取分离分析水样中 Cu2+的方法研究	龚爱琴 谢伟	3
242	扬州工业职业技术学院	杨娇	基于 WinCE 的民用货船机舱安全监控报警系统设计	许志恒 王平	3
243	扬州市职业大学	张 恒	脚踏式液压升降平台的结构设计与研究	郝欣妮 卫玉芬	3
244	扬州市职业大学	李恒	一种自动灌装装置的设计与实现	高艳	3
245	扬州市职业大学	王贵武	基于三菱 PLC 与触摸屏的自动化生产线控制系统设计	朱亚东 周益军	3
246	钟山职业技术学院	许瑞文	《戏说四季》系列插画设计	马晓音	3
247	常州纺织服装职业技术学院	李华泰 赵苗 苗 陈磊 沙 钱铖	跨学科整合设计与实施 ——"南山居"适应性养老住宅空间设计	蒋志英 贺丹 许婷芳	团队优秀毕业设计(论文)

248	常州纺织服装职业技术学院	徐琴 王晓涵 马燕 陈依雯	遇见,那一抹蓝扎染在空间设计中的创新及应用	王秀彩 李方联	张际仲	团队优秀毕 业设计(论 文)
249	常州工程职业技术学院	李飞 吴振栋 张炜博	常州工程职业技术学院地下管线 BIM(信息模型)与运维平台	徐桂明 姚文驰	」黄陈	团队优秀毕 业设计(论 文)
250	常州机电职业技术学院	唐费 秦 康 南新孙 教运王锋 俞宇刘王顺阳 李许兴 曾言江轩雪顾阳 李许光 张荣昊	VMC1050 立式加工中心设计、安装与调试	龚仲华 苌晓兵 黄敏高 陈志文	夏 怡 李海兵	团队优秀毕 业设计(论 文)
251	常州信息职业技术学院	俞凡 柏红艳 袁帅	一种实验室元器件管理平台设计	聂章龙 李 征	周凌翱	团队优秀毕 业设计(论 文)
252	常州信息职业技术学院	刘金元 姚艳艳 张银双	马记单车艾拜客(I-BIKE)骑客专业装备及周边服务商业计划书	刘霞		团队优秀毕 业设计(论 文)
253	常州信息职业技术学院	陶洵晢 郎凯 潘雅萍	"悦妍坊"品牌策划方案	夷香萍		团队优秀毕业设计(论文)
254	江苏财经职业技术学院	郑嵘 曹硕 许威 韩钰	娃哈哈品牌校园市场年度推广方案设计	周永刚 黄海梅	· 闵杰	团队优秀毕业设计(论文)

255	江苏财经职业技术学院	赵向阳 张 影 田雅婷 魏彩云	薪阶层家庭养老理财规划—以淮安市某家庭为例	范园园 高阳	团队优秀毕 业设计(论 文)
256	江苏财经职业技术学院	李娜 王梦 凝 朱照亮	第三方支付的发展对商业银行经营的影响及对策探析	曾磊 朱江 陈秀秀	团队优秀毕业设计(论文)
257	江苏工程职业技术学院	姜蔚 马海昆 周雪莲 朱雪 敏 吴文倩 陈佳新	格物致用•风格蓝染——系列服饰设计与制作	张姝 高月梅 魏佳 王军 王继曼 朱晓炜 陈晨	团队优秀毕业设计(论文)
258	江苏工程职业技术学院	许少元 郑静怡 吴晋	《影》——餐饮休闲度假区空间设计	于新建 陈峰	团队优秀毕业设计(论文)
259	江苏海事职业技术学院	甘芷玮 位鹏 曹靖锋	餐饮食品安全溯源系统的设计与实现	吕太之 蒋玉婷 张军 张娟 夏平平	团队优秀毕业设计(论文)
260	江苏海事职业技术学院	刘继洁 韩茹 黄馨丹	基于 SpringBoot+Vue 的稻米溯源系统	夏平平 吕太之 蒋玉婷 张娟 童莲	团队优秀毕业设计(论文)
261	江苏建筑职业技术学院	戴小春 张玮 昕 葛建营 李良猛	基于 GBIM 的江苏建院办公楼建筑设计与分析	毛燕红 徐士云 倪晓燕 马庆华	团队优秀毕业设计(论文)
262	江苏建筑职业技术学院	丁运斌 陈天宇 王聿凯 赵艳堃 程江	基于 BIM 技术的江苏建院科技园主楼绿建分析及机电安装工程设计	高喜玲 张丽娟 相里梅琴 王晓玲 王文杰	团队优秀毕 业设计(论 文)
263	江苏建筑职业技术学院	蔡昌保 朱娅 李燕	精准扶贫乡村景观设计-青山居民宿	史华伟	团队优秀毕 业设计(论 文)

264	江苏经贸职业技术学院	干梦竹 薛雅 张晓敏	三维动画短片《追梦之蝶》设计与制作	周龙 马驯 陈浩 蒋广登	团队优秀毕 业设计(论 文)
265	江苏经贸职业技术学院	陈梦凡 王忆慧 张诺	特色民宿空间设计"渡"民宿室内空间设计	蔡丽芬 戴金春 陶永胜 李晓军	团队优秀毕业设计(论文)
266	江苏农林职业技术学院	郭慧婷 王岩 倪川	氮素对水稻叶色转变的生理调控及其对稻谷产量和品质的影响	赵艳岭 史培华 余海波	团队优秀毕业设计(论文)
267	江苏农林职业技术学院	李亮 吕正楠 孙悦 刘仲丽 王吉成	环境条件对人工栽培蝉花的影响及其抗氧化多糖的分离纯化研究	谢春芹 凡军民 刘海燕 张雪松	团队优秀毕 业设计(论 文)
268	江苏农林职业技术学院	刘焕颖 刘硕苗雪 舒瑾	珍稀食药用菌糖苷酶抑制剂研究与开发	张雪松 谢春芹 凡军民 许俊齐 高大响	团队优秀毕 业设计(论 文)
269	江苏农牧科技职业学院	邓东惯 左沁 丹 楼伟航 徐坚强	禽致病性大肠杆菌病防控技术研究	袁橙 张步彩 郭长明 吴植 戴建华 刘剑华	团队优秀毕 业设计(论 文)
270	江苏农牧科技职业学院	王贞 李创 于琼 吴志远 李欣泽	无损检测技术在食品品质及溯源方面的应用研究	祁兴普 刘萍 姚芳 刘 靖 王正云 张静 蒋慧 亮 战旭梅 段琼辉	团队优秀毕业设计(论文)
271	江苏农牧科技职业学院	叶静静 刘雅君 陆施萌	生物发酵技术对白果减毒增效效果及深加工的研究	姚芳 张伟 祁兴普 徐 海祥 刘萍	团队优秀毕业设计(论文)
272	江苏食品药品职业技术学院	史仲旭 谢昊原 姜天宇	全自动剪式输液器的设计与开发	刘碧俊 赵刚 孙绍晟 李兵 殷沐林	团队优秀毕 业设计(论 文)

273	江苏信息职业技术学院	张九威 孙玉中 张曜祺	重力式电路分选机控制及测试下压机构设计	芦俊 吴轶群 周芸	团队优秀毕 业设计(论 文)
274	江苏信息职业技术学院	朱勇杰 崔翔 陈立伟	一个语音控制多品牌家居设备的人工智能养老机器人	赵彦 许常青 蒋悦	团队优秀毕业设计(论文)
275	江阴职业技术学院	季风杰 高艳秋 陈超	长江引航中心机关食堂改造项目	张雷鋆 吴茜茜 佘昉	团队优秀毕业设计(论文)
276	连云港职业技术学院	吕东明 谢婷慧 徐义哲	琳琅•爱琴海别墅软装设计方案	徐淑娟 薛军 李萍	团队优秀毕业设计(论文)
277	南京工业职业技术学院	雷湣 张池池 钱超	面向巴哈大赛的小型越野汽车设计与制作	周立 宋延东	团队优秀毕业设计(论文)
278	南京工业职业技术学院	蔡春梅 王仔翔 邓益聪	智慧社区的设计与实现	许莫淇 王萍	团队优秀毕 业设计(论 文)
279	南京交通职业技术学院	卓英杰 范雅雯 胡梦	杭州市水韵•比德居住区景观规划设计	孙薇 朱利 孟芳	团队优秀毕业设计(论文)
280	南京交通职业技术学院	陶西庆 周伟 吴平	一种墙体渗水性现场实时检测设备研制	廉政 董彬 潘彩霞	团队优秀毕业设计(论文)
281	南京科技职业学院	卢梦 李珊珊 孙月 顾彩霞	南京阿槑品牌策划推广方案	张晔 邵雪晴 金立峰 谢峻宇	团队优秀毕业设计(论文)

282	南京科技职业学院	姚锦 骆忆凤 陈淑姝	新型磁共振对比剂的设计、合成及性能表征	孙宏顺 李玉龙 蒋蕻	团队优秀毕 业设计(论 文)
283	南京旅游职业学院	童靖 卜康 王 震宇 孙屿杰 王培 毛志祥 彭慧何	雨生百谷-二十四节气之谷雨宴研发与制作	陶宗虎 夏明龙	团队优秀毕 业设计(论 文)
284	南京特殊教育师范学院	何永浩 张晶晶 孙宇晴 刘瑞 令狐绍莹	无障碍包装设计研究	皮艺舟	团队优秀毕业设计(论文)
285	南京铁道职业技术学院	韩铭君 刘杭周 李宗仪	基于红外探测技术的车钩中心高度自动检测装置设计	李纯 张文	团队优秀毕业设计(论文)
286	南京铁道职业技术学院	熊思辙 邓永 铭 吴政杰 王浩臣	基于 LABVIEW 的道岔实训控制系统设计	黄克勇 杨进 王若昆	团队优秀毕 业设计(论 文)
287	南京铁道职业技术学院	周胜 苏醒 周漾	基于 PLC 和 MCGS 的电源切换控制模拟平台	王海军 陈莉 张明瀚	团队优秀毕业设计(论文)
288	南京信息职业技术学院	蒋方庆 张海港 李振	环形输送分拣装置的研制	贺道坤 段向军 甘艳平	团队优秀毕业设计(论文)
289	南京信息职业技术学院	王露宇 陈明新 陈梓毓	防晒霜涂抹检测仪的设计与制作	汪宁 王晶 李斌	团队优秀毕业设计(论文)
290	南京信息职业技术学院	周莹莹 薛丹妮 龙元明	《The sea-hare》 童话书及基于雷达的墙面交互游戏	王晖 邵向前	团队优秀毕业设计(论文)

291	南通职业大学	季杨毓 陆萍 曾天薇	电极箔腐蚀废硫酸制备建筑石膏及其性能研究	马志军 严进 周杰 金文斌 马群锋	团队优秀毕业设计(论文)
292	南通职业大学	张馨予 谢雨 欣 孙婷 杨帆	蓝调一废旧纺织服装再生设计	吴敬 丁天 张晶镜 沈霞	团队优秀毕 业设计(论 文)
293	沙洲职业工学院	符婕 周璐	视障者厨房方案设计	殷大雷 曲振通 张红梅解俊 胡天宇 孙艳	团队优秀毕业设计(论文)
294	苏州工业园区服务 外包职业学院	吴佳怡 俞芳 华 杨洁 蔡敏	"一带一路"倡议下自贸园区德企多式联运业务流程分析及优化对策—以HapagLloyd(苏州)和 DHL(华东)有限公司为例	王伟 贺丽花 严桂琴 唐钰怡	团队优秀毕 业设计(论 文)
295	苏州工业园区职业技术学院	韩灿灿 斯文 瑄 李淑颖	餐饮服务业常用英文攻略的制定 - 基于 ivt 在校兼职生现状分析	王沁园 叶鲤 居贝	团队优秀毕 业设计(论 文)
296	苏州工业园区职业技术学院	黄晖榕 武静 江余静 沈超 凡	苏州地铁游玩攻略的制作	陈建荣 胡娟 吴燕	团队优秀毕业设计(论文)
297	苏州工业职业技术学院	师款 司原 徐文民	数控机床升级改造设计与研究	王勇 王春生 孔茗 梁 迪(企业)	团队优秀毕业设计(论文)
298	苏州工业职业技术学院	胥永辉 潘政 杰 兰化解	苏州昆剧传习所的演变及市场化推进分析	张媛媛 尹玖红 邹娴	团队优秀毕业设计(论文)
299	苏州工业职业技术学院	袁琼红 张思雨 王欣雨	Flash 动画《粽香》	王瑾 陈月萍	团队优秀毕业设计(论文)

300	苏州工艺美术职业技术学院	蒲贞余 沙莎 于舟 刘倩	孩子不是孩子	张舒言 濮军一	团队优秀毕 业设计(论 文)
301	苏州工艺美术职业技术学院	涂超 王勇超 李晓莹 朱成 虎	白云高义	钱华 宋浏 徐力栋	团队优秀毕业设计(论文)
302	苏州工艺美术职业技术学院	朱楚楚 许燕 刘子涵	张家港新城幼儿园景观设计	张亚萍 骆飞	团队优秀毕 业设计(论 文)
303	苏州经贸职业技术学院	娄春芝 刘诗 茗 陆小月 刘苏 田洁	集团公司财务共享中心建设策略研究	顾全根 孙利 张晓天唐凯 徐峰(企业)	团队优秀毕 业设计(论 文)
304	苏州经贸职业技术学院	侯梦寒 钱如 白露	高校校园快递配送模式优化	何春明 丁红英	团队优秀毕 业设计(论 文)
305	苏州经贸职业技术学院	李婕 许晴 翟 啸 高广辉	流动的乡村-安徽巢湖靠山张村改造设计	马远 沙新美 王吉	团队优秀毕 业设计(论 文)
306	苏州农业职业技术学院	谢丽晨 赵雨菲 耿楠	球根花卉资源引种比较与应用	吕文涛 娄晓鸣 金立敏	团队优秀毕 业设计(论 文)
307	苏州农业职业技术学院	付丽莉 樊蒙蒙 王春枝	园艺疗法课程开发及实践应用	姚岚	团队优秀毕 业设计(论 文)
308	苏州市职业大学	施胜博 赵明豪 谢伟楠 袁潇 王景	机器视觉技术在手机生产制造智能化中的应用	陈杰 陈永强 范海健 颜廷秦 周燕 黄山	团队优秀毕业设计(论文)

309	苏州信息职业技术学院	孙月月 范德川 束永健	"蟹"逅相遇,适我愿兮基于条码技术的阳澄湖大闸蟹冷链供应链设计	谈晓焱 王瑜 陈莉	团队优秀毕 业设计(论 文)
310	泰州职业技术学院	晁紫玮 杜雷 天 张学坤 王鹏辉 董 英豪	基于 BIM 技术的某多功能教学楼项目施工管理	钱军 刘如兵 王花	团队优秀毕业设计(论文)
311	无锡工艺职业技术学院	奚玉程 常壮 徐早业	《华清•落月》中 式 庭 院 建 筑 漫 游 动 画 制 作	杨恒 吴介亚 刘骏	团队优秀毕业设计(论文)
312	无锡科技职业学院	王文静 陈含笑 王欣	云会计在商贸流通业中的应用探析	华冬芳 朱琰	团队优秀毕业设计(论文)
313	无锡商业职业技术学院	吴文静 李淳 刘梦月	气体监测系统设计	李泓	团队优秀毕业设计(论文)
314	无锡商业职业技术学院	范沄豪 刘岗 胡健豪	初梦八虾堂品牌数字传播推广	潘珩 戴梅萍	团队优秀毕业设计(论文)
315	无锡职业技术学院	赵帅楠 唐乾 叶雯宇	多功能电动刀架设计	赵飞 王骏 吴斌	团队优秀毕业设计(论文)
316	无锡职业技术学院	何称新 田亚南 何泰斌	基于物联网云平台和 NB-IOT 技术的智能汽车酒精检测系统	黄越 潘健	团队优秀毕业设计(论文)
317	无锡职业技术学院	李磊 屈尚晓 周凯	微视频设计与制作——印象无锡	王思梦 李雁南 刘松林	团队优秀毕业设计(论文)

318	徐州工业职业技术学院	张辰 张国帅 唐瑞	多功能水果采摘装置的设计与制作	徐恳 唐昌松 徐敏	团队优秀毕 业设计(论 文)
319	徐州工业职业技术学院	夏传克 薛江南 高宏宇	基于 NB-IoT 的云平台无线数据监控系统设计与实现	王鸿磊 殷智浩 杨勇	团队优秀毕 业设计(论 文)
320	徐州工业职业技术学院	李博 李国财马纺 张明洋	服务接触对品牌忠诚度的影响研究——基于淮海经济区服务型企业的调查	张晓燕 李春侠 马娜 张恒中	团队优秀毕 业设计(论 文)
321	盐城工业职业技术学院	刘梦梦 靳坤 章少秋	BIM 技术在"水之梦"酒店中的应用	赵华玮 陈惠惠	团队优秀毕业设计(论文)
322	盐城工业职业技术学院	刘春花 李浩如 涂英侠	磨光机按键注射模设计与制造	李明亮 陆从相 陈安柱	团队优秀毕 业设计(论 文)
323	盐城工业职业技术学院	刘镇海 周恒 赵雨舟	基于 Si4432 的禽舍环境参数远程监控系统设计	董荣伟 姚月琴 顾琪	团队优秀毕业设计(论文)
324	扬州工业职业技术学院	左明浩 朱聪聪 常昆仑	复合凝胶类自动检测仪的设计与优化	王波 冯辰 孙健 周伟伟 洪婷婷 刘海 王小刚	团队优秀毕 业设计(论 文)
325	扬州工业职业技术学院	任秋月 傅扣婷 曹春香	高效铋基异质结光、电催化材料的可控制备	周慧 谢伟 束影 雍达 明 王元有 姜晔	团队优秀毕业设计(论文)
326	扬州工业职业技术学院	王成诺 胡程诚 耿广绪	基于 3D 打印聚乳酸/改性蒙脱土复合材料的研究	李瑞 华丽 孙岳玲	团队优秀毕 业设计(论 文)

327	扬州市职业大学	王文杰 朱阳 灿 毛德宝 徐倩	植生型再生混凝土护坡砖制备及其工程应用研究	金耀华 赵延春 王兵 王群	团队优秀毕 业设计(论 文)
328	扬州市职业大学	侯想珂 冯铃 稀 刘文龙 贺若男	基于 PC+多移动端的艺培一站式服务平台的设计与实现	张光桃 江兆银 卢扬 姜文秀 缪勇	团队优秀毕 业设计(论 文)
329	正德职业技术学院	胡天宇 石珂玮 尹臻哲	苏北盐河文化带老街改造之伊山镇曙光社区阅读中心设计	周卫 马磊 杨杰 吴鸿燕	团队优秀毕 业设计(论 文)