

# 2023年市区产学研合作拟补助项目名单

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
1	南通大地测绘有限公司	城市建筑实景测量与三维可视化系统开发	南通大学
2	江苏东冠智能科技有限公司	电子消防门锁的研发及设计	南通大学
3	江苏腾源智能科技有限公司	基于人脸识别的智能消费系统关键技术研发	南通职业大学
4	南通润川自动化科技有限公司	基于EtherCAT总线的轮转胶印机控制系统及算法研究	南通大学
5	江苏拓能工程设计研究有限公司	燃气泄漏监测系统设计与开发	南通理工学院
6	捷捷半导体有限公司	新型整流桥芯片和器件的工艺及产品开发	江苏信息职业技术学院
7	江苏丰德信息科技发展有限公司	科技创新综合服务管理监控分析系统开发	南京工程学院
8	南通辉宏康复器材有限公司	高性能防扎防爆双密度PU胎的关键技术研究	南通大学
9	江苏普腾停车设备有限公司	大容量智能车库用搬运机器人项目的车牌识别系统开发	南京工程学院
10	南通金源智能技术有限公司	钛合金粉末力学性能优化研究	华中科技大学
11	锦岸机械科技江苏有限公司	新型智能高效节能炒锅技术与开发	南通大学
12	南通展望科技资讯有限公司	热处理厂智能化集成系统的设计与实现	盐城工学院
13	江苏新聚环保科技有限公司	VOCs吸附剂和多相氧化催化剂的研究和设备工艺设计	山东科技大学
14	江苏科聘网络科技有限公司	灵活用工大数据智能分析平台	南通大学
15	南通虹登机械设备有限公司	SF6气体分解吸收装置原型机开发	上海交通大学
16	南通赛可特电子有限公司	基于二元络合剂的化学镀铜与表面自组装技术开发	常州机电职业技术学院
17	南通四方罐式储运设备制造有限公司	储液罐式集装箱轻量化设计与工艺关键技术研究	南京理工大学
18	南通威森新能源科技有限公司	智能离网逆变器控制技术研发	盐城师范学院
19	南通旺而盛纺织有限公司	数字样品间及线上样品系统的研发	南通大学
20	南通盛邦制辊有限公司	超高温电磁感应加热辊的研发	淮阴工学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
21	南通万天信息科技有限公司	万天云纺织行业ERP管理系统	江苏工程职业技术学院
22	南通东典纺织品有限公司	具有高效短流程吸湿快干功能的单层棉针织面料合成技术及在线工艺研发	海安南京大学高新技术研究院
23	南通英可达信息技术有限公司	智慧养老平板电脑产品开发	南通西北工业大学工业设计研究院
24	南通欧本建筑科技有限公司	基于板壳组合墙的新型装配式建筑体系最优化设计理论研究	浙江大学
25	创斯达科技集团(中国)有限责任公司	薄壁构件激光高速焊焊接结构缺陷抑制方法和过程稳定性关键技术及应用研究	上海交通大学
26	江苏金冠停车产业股份有限公司	立体车库充电站光伏电池板自动追日装置设计	南通大学
27	神州龙芯智能科技有限公司	DKBD项目BGA封装设计服务	南京邮电大学
28	江苏国芯科技有限公司	STC8系列单片机代码库程序风格规范化设计及测试平台开发	南通大学
29	南通友联数码技术开发有限公司	超声声场传输建模与应用	南通大学
30	江苏蓝策电子科技有限公司	基于蓝牙技术的高精度角度定位算法	北京邮电大学
31	南通易阳科技有限公司	基于蓝牙的室内精准定位系统的研发	南通大学
32	南通勤为半导体科技有限公司	载带料盘智能回收利用设备研发	南通大学
33	南通聚益成广生物科技有限公司	光合细菌优化培养技术	河北工业大学
34	南通信创酷信息科技有限公司	基于智能终端的无人零售系统开发	华东理工大学
35	江苏冠领新材料科技有限公司	免配筋纤维增强蒸压轻质混凝土(ALC)板材研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
36	江苏安惠医疗器械有限公司	基于1/f波动理论的便携式多功能颈背理疗仪研发	南通大学
37	钰泰半导体股份有限公司	高性能PX73ZZ电源管理芯片研发	南通大学
38	南通科源电力设备有限公司	新型SF6气体回收装置及其关键技术研发	南通大学
39	江苏汇环环保科技有限公司	基于嵌入式物联网技术的水质监测系统的设计开发	海安南京大学高新技术研究院
40	江苏政田重工股份有限公司	克令吊、船用锚绞机和船舶舵机有限元分析及优化设计	南通理工学院
41	南通三兆制衣科技有限公司	运动追随性测试方法及其在智能服装面料上的应用与研究	江苏科技大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
42	江苏登绿新型环保材料有限公司	承载抗侧分离钢结构结构体系研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
43	腾源大数据信息技术（江苏）有限公司	分布式电动车智能充电站及管理系统的研发	南通职业大学
44	惠生（南通）重工有限公司	中铁大桥局长乐A区导管架主导管错边及修改方案专项计算	哈尔滨工程大学
45	南通天盛新能源股份有限公司	N型Poly层上金半接触型铝浆的合作开发	中国科学技术大学
46	南通哥润尼电子有限公司	智能储能型光伏离网并网发电系统技术开发	江苏工程职业技术学院
47	领航干细胞再生医学工程有限公司	人脐带间充质干细胞（hUCMSCs）生物安全性评价	南通大学
48	可可琳纳食品海门有限公司	巧克力调温生产温度精细自动控制技术研发	江苏科技大学
49	智聚装配式绿色建筑创新中心南通有限公司	基于智能识别技术的装配式建筑吊装和灌浆考核系统研发	同济大学
50	江苏厚道广告装饰工程有限公司	智能星空顶系统设计研究	南通大学
51	南通常测机电设备有限公司	含高低温环境仓整车四驱试验台的搭建和测试开发	南通大学
52	南通斐腾新材料科技有限公司	VOC气体吸附用有机多孔材料技术开发	东华大学
53	南通恒信达冷冻设备有限公司	冷冻设备智能监控系统研发	南通大学
54	江苏易透健康科技有限公司	基于可信身份认证的慢性病体征数据采集分析平台	常熟理工学院
55	南通励成生物工程有限公司	生物制备人乳寡糖关键技术研究	江南大学
56	江苏新聚环保科技有限公司	净水器滤芯用活性炭纤维的研发	湖南大学
57	江苏芯农电子科技有限公司	GFSK数字基带RTL代码开发	南京信息工程大学
58	江苏华存电子科技有限公司	MMY-FI0-S40LL-1p2V IP设计	复旦大学
59	江苏图图在线环保科技有限公司	智能擦窗爬壁机器人的设计与研发	江苏科技大学
60	南通江海储能技术有限公司	超级电容器用生物质碳材料的开发	上海应用技术大学
61	南通友鸿信息技术有限公司	基于语音识别的人机交互软件研发	海安南京大学高新技术研究院
62	南通励成生物工程有限公司	特定人群营养消化吸收特性及其特殊医学用途配方全营养食品研制	江南大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
63	江苏洁瑞雅纺织品有限公司	绿色环保低盐染色工艺技术研发及应用	江苏科技大学
64	金通灵科技集团股份有限公司	用于超临界二氧化碳发电系统的高效储热技术研究	西安交通大学
65	江苏至上新材料科技有限公司	蒸压加气混凝土板（ALC）生产信息化管理系统研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
66	江苏津芯集成电路技术有限公司	电子机械制动器STC线控集测系统研发	南通大学
67	南通腾新服装有限公司	功能性防水面料的关键技术开发	盐城工学院
68	江苏日新电器科技有限公司	智能吸尘器研发	南通大学
69	丁牛信息安全科技(江苏)有限公司	面向工业物联网的虚拟蜜罐识别系统研发	广州大学
70	西派格（南通）电液控制科技有限公司	四象限齿轮泵关键技术开发及样机研制	厦门大学
71	南通捷迅纺织品有限公司	基于温湿度控制的智能纺织设备控制系统研制	南京信息工程大学
72	江苏宇昂基金管理有限公司	基于机器学习的智慧风控决策系统研发	南通大学
73	江苏中房电力安装工程服务有限公司	基于嵌入式系统的高压开关柜监控系统研制	南通大学
74	南通百纳数码新材料有限公司	聚氨酯弹性功能膜制备技术的研发	常熟理工学院
75	精华制药集团股份有限公司	“王氏保赤丸”的药理、毒理作用研究	北京大学
76	南通欧雷德智能科技有限公司	新型异形偏光片复合式磨边机整体结构设计研发	南通大学
77	南通汇聚软件科技有限公司	机械加工企业环境监测信息系统的开发	江苏理工学院
78	江苏中天科技电缆附件有限公司	电缆熔融接头现场工艺提升措施研究	西安交通大学
79	领航干细胞再生医学工程有限公司	人类胚胎干细胞诱导分化的运动神经网络构建及功能可塑性研究	华东师范大学
80	江苏芯安集成电路设计有限公司	面向STC单片机的AES硬件加密IP核设计	南通大学
81	江苏睿道信息科技有限公司	睿道医院医保服务统一消息中间件模块的研发	江苏理工学院
82	南通友联数码技术开发有限公司	全聚焦超声相控阵探伤系统研制	东南大学
83	南通赛尔科技信息系统有限公司	商业智能决策分析系统开发	盐城工学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
84	南通罡丰科技有限公司	碳化硅材料晶体生长与加工机理表征	东南大学
85	南通赛晖科技发展股份有限公司	高弹超柔苎麻针织面料的开发	南通大学
86	中天科技海缆股份有限公司	水密电连接器高压电场、电热耦合场仿真分析	上海交通大学
87	南通常测机电设备有限公司	航空发动机动力加载与振动测试分析	昆明理工大学
88	南通中南智能科技有限公司	HMC630U（卧式）五轴加工中心的研发	苏州大学
89	江苏衣依新材料有限公司	低缩水高牢度染色衬布的研发	南通大学
90	高化学（江苏）化工新材料有限责任公司	二甲醚（DME）羰基化催化剂的性能评价技术研发	中国科学院山西煤炭化学研究所
91	南通金秋纺织辅料有限公司	基于印花用改性硅胶研发及应用技术研究	江苏理工学院
92	江苏赋助智能科技有限公司	VR全景飞行仿真模拟器操控系统的研发	上海大学
93	南通市森田环保新材料有限公司	PE食品保鲜膜用防雾剂的研制	江苏工程职业技术学院
94	沃太能源股份有限公司	太赫兹波段层析成像法用于电芯及模组的极片老化的检测研究	南开大学
95	南通天和树脂有限公司	非危险品无苯乙烯不饱和聚酯树脂的研发	中国科学院宁波材料技术与工程研究所
96	南通路桥工程有限公司	聚酯纤维砾石沥青混合料水稳定性及抗裂性能关键技术开发	南通大学
97	南通利元市政工程有限公司	桥梁施工中预应力技术研发	淮阴工学院
98	南通天辉信息技术有限公司	基于工作流的中小企业OA管理系统开发	南京邮电大学
99	南通赛可特电子有限公司	高密度互联电子电路专用材料研发	苏州大学
100	江苏松诚实业发展有限公司	矿井提升机钢丝绳运行状态智能视觉检测装置研发	安徽理工大学
101	南通重矿金属新材料有限公司	用于核电站的预埋槽的型式实验大纲及相关测试技术开发	烟台大学
102	南通醋酸纤维有限公司	低能耗节水型环保冷却塔技术开发	南京工业大学
103	江苏三通科技有限公司	镀锡铜包钢线生产工艺改进	嘉兴学院
104	南通昊创智能科技有限公司	基于GIS系统、大数据和数字可视化的数策规划平台的研发	南通理工学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
105	南通国盛智能科技集团股份有限公司	桥式五轴联动龙门加工中心研究开发	南通大学
106	小巧精密科技(南通)有限公司	用于微芯片吸取的微型真空吸嘴的研发	南通大学
107	上研动力科技江苏有限公司	SY系列高端大功率柴油机研发	南通大学
108	江苏安惠生物科技有限公司	利用灵芝等多种食药菌研发新型减肥降脂、增强免疫力功能产品	南京林业大学
109	南通科特勒人力资源有限公司	甄有才大数据职场性格测评建模系统开发	淮阴工学院
110	南通华耐特石墨设备有限公司	基于物联网技术的精益生产关键技术研发	江苏理工学院
111	南通昊创智能科技有限公司	基于旧房点云数据采集测试与国家标准对比分析	南通理工学院
112	南通南铭电子有限公司	电容器化成引出线生产系统及其制作工艺研发	常州工业职业技术学院
113	南通市乐能电力有限公司	太阳能电池板故障诊断系统开发	苏州大学
114	南通华神电磁加热辊有限公司	电磁感应轧机辊筒的高性能材料选择	南通理工学院
115	南通苏美纺织科技有限公司	基于常压等离子体技术提升阻燃芳纶面料的关键技术	南通大学
116	南通溢德行工业科技有限公司	LED高温灯的研发	郑州轻工业大学
117	南通新鼎自动化技术有限公司	等离子堆焊机数控系统研发	苏州大学
118	江苏麦世智能制造有限公司	数控七轴石墨反应釜加工专用车铣复合装备设计与开发	南通理工学院
119	博智信安(南通)科技有限公司	人工智能攻防对抗算法	西安理工大学
120	江苏升程仪器科技有限公司	细胞凋亡快检试剂盒升级与改良	常熟理工学院
121	丁牛信息安全科技(江苏)有限公司	工业互联网漏洞检测系统开发	中国电子信息产业集团有限公司第六研究所
122	南通盛邦制辊有限公司	电磁感应加热辊设计制造及激光增材修复关键技术研发	南通理工学院
123	江苏金太阳纺织科技股份有限公司	莱赛尔纤维G100和LF鉴别方法研究	江南大学
124	江苏唐工纺实业有限公司	可降解防静电抗菌功能织物关键技术开发	南通大学
125	南通双星自动化设备有限公司	低压开关柜故障诊断及监测系统的研发	常州工学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
126	南通云邦智能科技有限公司	基于数控的机床振动在线控制系统的研究与开发	常州工学院
127	安越网络科技(南通)有限公司	危化品企业生产安全感知信息系统设计	南通理工学院
128	南通明兴科技开发有限公司	服装家纺智能生产线接口控制系统研发	南通大学
129	南通赛可特电子有限公司	高性能电路板电镀助剂的研发	苏州大学
130	南通通富微电子有限公司	高性能计算FCBGA设计与仿真	复旦大学
131	南通星辰合成材料有限公司	柔性聚苯醚(PPE)产品技术研发	常州大学
132	南通创景信息科技有限公司	大数据分析采集平台系统开发	江苏理工学院
133	江苏一重锻造有限公司	核电环锻件生产工艺研发	江苏海洋大学
134	江苏铁军软件科技有限公司	基于BIM+GIS的智慧工地综合管理系统的研发	南通理工学院
135	江苏京源环保股份有限公司	从含镍含铜废水中回收高纯度金属板成套技术研发	清华大学
136	南通路桥工程有限公司	预制混凝土箱梁桥品质提升技术开发及应用研究	东南大学
137	南通威兰德信息科技有限公司	车载导航定位监控系统研发	上海大学
138	江苏知游自动化设备有限公司	篮筐自动传输项目系统设计与开发	南通大学
139	南通恒力包装科技股份有限公司	柔性包装生产线智能检测系统开发	江苏商贸职业学院
140	南通岑春机械有限公司	高精度永磁直线同步电动机互补滑模控制系统的研究与开发	常州工学院
141	博智信安(南通)科技有限公司	典型高危行业安全监管平台系统--大数据基座地理信息数据平台	江南大学
142	南通在渡教育咨询有限公司	基于ArcGIS的数字化校园管理系统研发	江苏海洋大学
143	江苏中研宜普科技有限公司	废液废气无害化处理烟气排放智能检测系统研发	淮阴工学院
144	江苏飞鹭网络科技有限公司	模块化的物联网云教学远程管理平台	南通大学
145	南通国盛精密机械有限公司	高效切削液处理设备研发	南通理工学院
146	南通朝辉信息技术有限公司	高帧速率高动态范围微距图像采集系统	华东理工大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
147	南通赛洋电子有限公司	多功能船舶监管及自动识别系统	南通职业大学
148	江苏新和网络科技发展有限公司	公安大数据可视化分析系统的研发	江苏理工学院
149	江苏卓茂智能科技有限公司	智慧小区安防与管理系统技术解决方案	南通大学
150	南通国盛机床部件有限公司	高精度机床部件生产加工关键技术的研发	南通大学
151	中天科技精密材料有限公司	面向高速高密度光互连的空分复用光纤与光互连技术研究及应用	上海交通大学
152	江苏立富电极箔有限公司	电化学法制备高比容铝电极箔技术的研发	江苏理工学院
153	南通全织道家纺科技有限公司	南通全织道家纺大数据系统研发	南通大学
154	中天上材增材制造有限公司	增材制造口腔修复用激光选区熔化金属制件功能性研究	南通大学
155	南通华裕电子有限公司	电容器在线销售系统研发	南通大学
156	格诺建筑系统南通有限公司	金属幕墙夹芯板及铝单板一体窗的设计	上海大学
157	南通元激发科技有限公司	激光功率探头热电堆材料开发	南通南京大学材料工程技术研究院
158	南通医联电子商务有限公司	健康一体机数据处理与分析系统的研发	南通大学
159	南通智行未来车联网创新中心有限公司	车路协同场景下候车人行为检测技术研究	天津大学
160	江苏优职管家科技有限公司	幸福银发居家养老服务平台的研发	淮阴工学院
161	上海东方泵业集团南通有限公司	低能耗智慧环境友好型一体化泵站装备研发	江苏大学
162	南通贸格纺织有限公司	基于光电传感与图像识别的纱线瑕疵检测方案设计及系统研发	南通大学
163	南通华山药业有限公司	阿法骨化醇微丸型缓释胶囊制剂的开发	南通大学
164	江苏拓邦环保科技有限公司	高脱硼率纳米复合海水淡化膜的均匀性及稳定性技术研发	南通大学
165	南通中房建筑科技有限公司	装配式建筑预应力交叉连续梁施工关键技术研究与应用	江苏工程职业技术学院
166	南通盛德大业实业有限公司	烟气排放连续监测分析系统技术研发	江苏科技大学
167	中天科技海缆股份有限公司	提高大长度500kV海缆运行可靠性关键技术研究	哈尔滨理工大学



序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
168	南通市上午家纺设计有限公司	新型抗菌再生纤维素纤维的制备、性能及在家纺领域的应用研究	湖南工程学院
169	希诺股份有限公司	保温杯温差发电系统设计研究	南京航空航天大学
170	南通中远海运川崎船舶工程有限公司	多用途船极地航行性能与结构响应研究	江苏科技大学
171	江苏英杰光缆科技有限公司	海底光纤骨架用高强度钢丝制造技术开发	南通职业大学
172	南通刚隽自动化设备有限公司	空气弹簧压力机关键技术的设计与开发	上海应用技术大学
173	江苏美事科电机制造有限公司	新型数控机床用伺服主轴电机优化设计及应用研究	上海应用技术大学
174	江苏绿源新材料有限公司	功能性生物基可降解低热导率泡沫材料开发及应用	南通大学
175	南通黛圣婕家居科技有限公司	一种疏水疏油功能纤维材料技术开发	上海工程技术大学
176	江苏阳光智慧城市科技有限公司	基于停车位的车牌识别系统研发	南通大学
177	南通市大安消防技术服务有限公司	消防技术服务管理系统的研发	上海理工大学
178	南通中实纺织交易市场有限公司	中实大宗商品电子交易系统产品设计与需求开发项目（V3.5）	南通纺织丝绸产业产业技术研究院
179	江苏中车云汇科技有限公司	VOCs吸附转轮用分子筛制备关键技术研发	南通大学
180	江苏领盛信息科技有限公司	地铁用公共广播系统技术研发	江苏科技大学
181	南通爱慕希机械股份有限公司	轻型静液压传动系统研发	南通职业大学
182	江苏四联水务科技有限公司	智慧水务先进信息处理关键技术开发	江苏商贸职业学院
183	江苏华实织业有限公司	抗菌丝蛋白复合功能化防护材料的研发	南通大学
184	江苏金石电力设计有限公司	光伏监测系统研发	南通大学
185	云茂电子（南通）有限公司	基于高科技行业的MES自动化系统研发	江苏大学
186	南通通杰照明有限公司	无芯绕丝机丝尾切割装置的开发	哈尔滨商业大学
187	江苏施依洛通风设备有限公司	基于仿生多孔结构的静音风机叶片设计研究	苏州大学
188	江苏海兰船舶电气系统科技有限公司	船载数据记录仪存储技术开发	江苏航运职业技术学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
189	广野智能装备南通有限公司	离壳打磨线打磨机器人控制优化	南通大学
190	南通讯得易信息科技有限公司	室内人员与设备定位系统研发	南通大学
191	江苏盟星智能科技有限公司	全自动基板外观/色泽检查机关键技术研发	南通大学
192	维柏思特衬布（南通）有限公司	弹力丝粘合衬布制造全流程疵点检测系统研发	苏州大学
193	江苏鹿得医疗电子股份有限公司	电子听诊器（小批量试产）	上海理工大学
194	江苏启威星装备科技有限公司	HJT制绒清洗设备药液流动综合特性的研究	南京理工大学
195	江苏展博软件科技有限公司	基于人工智能的起重机故障预诊系统研发	南通大学
196	南通江海电容器股份有限公司	电解液吸氢剂对闪火电压、耐腐蚀性、电容器寿命的影响研究及吸氢材料的开	西安交通大学
197	悟锐新材料科技（江苏）有限公司	PLA、PBAT及淀粉基全降解高分子复合材料相容剂的开发	华东理工大学
198	江苏保润网络科技有限公司	保润互联网保险综合服务平台	南通大学
199	南通溢德行工业科技有限公司	秋刀鱼集鱼灯的研究开发	中国水产科学研究院东海水产研究所
200	江苏功业互联科技有限公司	汽车零部件缺陷监测系统	上海电机学院
201	博智信安（南通）科技有限公司	典型高危行业安全监管平台系统—耦合CFD技术和数据处理平台	河北工业大学
202	江苏鑫启盛科技有限公司	铝合金压铸产品机器人柔性打磨控制系统的研发	江苏大学
203	江苏萌达新材料科技有限公司	钴、镍、锡及高端合金金属粉技术开发	华北理工大学
204	南通暴风网络科技有限公司	基于物联网的多协议自适应通用网关的研究与开发	常州工学院
205	南通粮安机械科技有限公司	用于原粮清理的特殊筛网研发	淮阴工学院
206	江苏冠领新材料科技有限公司	豪华邮轮用内部装饰材料研发与应用	江苏科技大学
207	南通华顺达人造板机械有限公司	智能浸渍生产线关键技术研发	南通职业大学
208	江苏新和网络科技发展有限公司	基于特征聚类行人重识别的安防监控系统研发	上海大学
209	南通万达体育用品有限公司	健身器储能装置的设计	南通理工学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
210	南通迈步纺织有限公司	高疏水性华夫格面料的研究与开发	南通大学
211	江苏拓邦环保科技有限公司	工业水处理膜清洗稳定性研究	南京理工大学
212	江苏安友软件有限公司	生产线机器视觉检测应用系统开发	南通科技职业学院
213	江苏缪斯光电科技有限公司	红外夜视望远仪开发	南通大学
214	南通比恩国际贸易有限公司	拉美地区机械售后服务平台研发	南通大学
215	南通华禄新材料科技有限公司	高Bs高频低损耗纳米晶磁粉芯的制备工艺的研发	南通理工学院
216	南通雄风服装有限公司	透气型抗菌耐腐蚀复合面料的研发	南通大学
217	南通蓝科减震科技有限公司	消能-承载双功能金属构件及其高性能减震结构	同济大学
218	南通诚友信息技术有限公司	OpenStack云平台加速虚拟机I/O关键技术的研发	盐城工学院
219	中天科技海缆股份有限公司	全海域水密连接器性能检测及工程应用	中国船舶重工集团公司第七〇二研究所
220	南通京希信息技术有限公司	智能家居软件研发	上海大学
221	南通苏润环保科技有限公司	印染废水处理新工艺技术开发	南通大学
222	南通鸿劲金属铝业有限公司	新能源汽车电机壳体AlSi10系铝合金开发研究	苏州大学
223	江苏永达电力金具有限公司	新能源汽车位智能道闸系统的研制	南通大学
224	南通灵契信息技术有限公司	一种关于图书销售管理系统的研发	江苏理工学院
225	江苏汇康智能科技有限公司	智能手持终端HK-M01的研发	南通大学
226	南通欧本建筑科技有限公司	新型方钢-波形钢板组合框架柱的参数化定型理论研究	浙江大学
227	南通慧源塑胶有限公司	高性能四季通用型PVC薄膜研发	常州大学
228	南通杰夫电气有限公司	隔爆型纯电动车电机控制器开发	华中科技大学
229	南通泽云机械有限公司	缸筒与活塞杆相对转动的直线往复运动液压油缸的研发	上海应用技术大学
230	江苏太川环境科技有限公司	扬尘自动监测设备系统设计	江苏工程职业技术学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
231	江苏京芯光电科技有限公司	基于多模态VSLAM关键技术研发	华东理工大学
232	南通濠云网络技术有限公司	基于大数据分布式云存储平台（简称：云盒子）	重庆大学产业技术研究院
233	中天科技精密材料有限公司	高纯合成石英基管制备的研发	南京工程学院
234	南通越亚半导体有限公司	FCBGA封装载板（ABF载板）锡表面植球的浸润性提升技术方案研发	南通大学
235	南通海利源船舶设备工程有限公司	基于6G船舶数据监控平台的研发	南通大学
236	南通群安电子材料有限公司	有机去膜液产品优化和ITO蚀刻液配方优化的研发	南开大学
237	富金森（南通）科技有限公司	新型半导体引线框架全自动智能排布设备的研发	南通大学
238	南通海珥玛科技股份有限公司	生物基植物油增塑剂在医学包装材料、PVC发泡制品的应用研究	广州医科大学
239	江苏普腾停车设备有限公司	窄通道可扩展滚道式多层立体车库结构优化	山西机电职业技术学院
240	江苏维尼食品有限公司	多功能一体化果冻生产线的研发	南通理工学院
241	南通沁晨信息科技有限公司	银行金融系统监测分析软件的研发	江苏科技大学
242	欧区爱铸造材料（中国）有限公司	新型环保铸镁用快速自硬树脂的研发	江苏大学
243	中服帽饰创意研发南通有限公司	天然抗菌/芳香功能性面料的研发	南通大学
244	南通虹纬纺织有限公司	抗菌医用氨纶包覆纱的研发	南通大学
245	江苏云巅电子科技有限公司	自动跟随机器人跟随算法研究	江苏科技大学
246	南通佳饰集成家居有限公司	耐高温阻燃型橱柜面板关键技术的研发	南通大学
247	南通通城电力设备制造有限公司	面向化工腐蚀性环境配电柜涂层及设备研发	江苏理工学院
248	江苏鑫平金属制品有限公司	装配式免撑楼板自平衡吊具研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
249	江苏佳华机械科技有限公司	海工同步升降平台构件自动化焊接工艺研发	上海工程技术大学
250	江苏文友软件有限公司	基于互联网开发的随机密码安全锁算法	南通大学
251	南通海珥玛科技股份有限公司	二乙酰植物油酸甘油酯、环氧大豆油产品的应用研究	江南大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
252	南通智行未来车联网创新中心有限公司	人车交互场景下的语音信息安全识别系统研究	天津大学
253	江苏铭泰新材料有限公司	耐阻燃强抗压的聚丙烯网状填充绳及生产研发	江苏海洋大学
254	南通科能监测技术有限公司	基于物联网的静压法施工远程监控系统的研发	上海大学
255	南通帝沙纺织有限公司	生物基纤维面料的功能化后整理及特色面料的开发与产业化	江苏集萃先进纤维材料研究所有限公司
256	南通金滢纺织产品检测中心有限公司	利用近红外光谱检测纺织品成分的数据库管理系统研发	南通大学
257	江苏人先医疗科技有限公司	新型医疗器械的药物吸附研究	南通大学
258	南通微盟信息科技有限公司	会员管理系统及线上抽奖系统的设计开发	淮阴工学院
259	南通康弘机械制造有限公司	专用机床主轴箱自动化设计系统的研究与开发	南通理工学院
260	江苏航锲科技有限公司	环保型电解液过滤系统开发	西安工业大学
261	旭彤环保科技南通有限公司	远程泵控系统开发	南京邮电大学
262	江苏鸿鹄电子科技有限公司	汽车底盘线控系统的研发	南通大学
263	江苏智诚达环保科技有限公司	工业废水处理尾气净化及资源化利用装备	华北电力大学苏州研究院
264	江苏陞歌智能制造有限公司	低成本多功能智能办公桌	湘潭大学
265	南通中远海运川崎船舶工程有限公司	23000TEU集装箱船设计、建造关键技术研究	江苏科技大学
266	江苏青山软件有限公司	B/S架构用于工序排单执行系统开发	南通大学
267	南通智才软件科技有限公司	电动自行车充电桩系统研发	盐城工学院
268	南通天星信息科技有限公司	北斗/GNSS卫星mm级测控系统研发	江苏工程职业技术学院
269	康道生物（南通）有限公司	灵芝孢子油番茄红素自乳化软胶囊制剂工艺开发	东北林业大学
270	南通云尖智能科技有限公司	PLC控制污水处理自动加药系统开发	南通大学
271	江苏涑梵信息科技有限公司	路侧停车人工智能管理系统	南通大学
272	江苏龙源振华海洋工程有限公司	超大型液压冲击锤替打、替打环结构设计优化与疲劳分析计算研究	东南大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
273	江苏金由新材料有限公司	聚四氟乙烯薄膜功能化技术	华东理工大学
274	南通烽智信息科技有限公司	一种多功能智能家用氧舱装置研制	南通理工学院
275	南通欧能达超声设备有限公司	高精度数字超声波检测仪系统的研发	南通大学
276	中天科技海缆股份有限公司	±320/400/525kV交联聚乙烯绝缘直流电缆关键电气参数计算与屏蔽接地研究	西安交通大学
277	江苏智诚达环保科技有限公司	穿透式电催化阳极材料及装置开发	陕西科技大学
278	南通布岚特精密机械有限公司	弱刚性零件精密切削关键技术开发	盐城工学院
279	南通银星软件科技有限公司	建筑智能化工程施工监理软件的设计与开发	南通理工学院
280	南通远森信息科技有限公司	北斗GNSS+5D施工全过程BIM管理系统开发	江苏工程职业技术学院
281	南通福乐华机械有限公司	无人农机防护罩成形工艺优化研究	南通大学
282	江苏中车云汇科技有限公司	高性能地下室除湿装置研发	南通理工学院
283	南通翠屹新材料科技有限公司	对低密度脂蛋白具有特异性吸附能力的球形碳气凝胶开发	华东理工大学
284	南通宏大石化设备制造有限公司	静电纺丝便捷过滤膜系统的研发	南通大学
285	江苏足财电子商务有限公司	基于SOV构架的建材招标云平台设计	江苏工程职业技术学院
286	南通恒荣罗茨鼓风机有限公司	低噪音罗茨风机的特殊叶轮形状开发	南通理工学院
287	南通卫防通智能科技有限公司	卫防通保密柜智能控制系统的研发	淮阴工学院
288	南通追光者信息技术有限公司	基于云平台自动化智能仪表APP开发	南通大学
289	南通市新叶能源科技有限公司	基于TDLAS的CO浓度高精度测量方案研究	华北电力大学（保定）
290	常崑汽车配件南通有限公司	多滑块精密压铸机设计与研发	上海大学
291	南通醋酸化工股份有限公司	山梨酸结晶工艺开发及工艺包设计	天津科技大学
292	江苏辛艾络科技研发有限公司	基于DSP的无刷直流电机控制系统统计	南通大学
293	江苏华质检测技术有限公司	力学计量器具检验过程数字化监测系统集成及技术研究	上海工程技术大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
294	谷微半导体科技（江苏）有限公司	集成电路用超洁净液体隔膜阀制备技术开发	中国科学院微电子研究所
295	南通慧识智能科技有限公司	单件分离控制系统关键技术的研究	华东师范大学
296	中天科技装备电缆有限公司	低烟无卤阻燃橡胶电缆材料微观结构与性能关系研究	青岛科技大学
297	南通友拓新能源科技有限公司	一种多晶硅铸锭生长的控制方法及其工艺	南通大学
298	南通金至诚智能科技有限公司	基于PLC的柔性自动化生产线系统研发	淮阴工学院
299	南通现代建筑产业发展有限公司	装配式结构节点套筒灌浆连接缺陷的超声导波检测技术开发	海安南京大学高新技术研究院
300	江苏智聚智慧建筑科技有限公司	装配式建筑墙板专用砌筑（勾缝）砂浆、高强混凝土垫块配方与工艺研发	南京林业大学
301	江苏盈丰电子科技有限公司	煤矿智能通风控制系统关键技术研究	南通职业大学
302	南通山剑防腐科技有限公司	高效节能全自动化盐酸再生装置研发与优化	江苏理工学院
303	南通斯迈尔精密设备有限公司	半导体芯片封装测试生产线性能预测与控制系统研发	江苏理工学院
304	南通市崇川天源工程技术设备厂	窗帘自动穿钩系统的研发	江苏工程职业技术学院
305	南通小红帽网络科技有限公司	面向织物面料辅助设计的智能语音外呼系统开发	南通大学
306	江苏德高物联技术有限公司	污水重金属含量的高光谱成像分析及检测模型研究	南通大学
307	江苏唐工纺实业有限公司	超疏水防水透湿透气纳米纤维层压织物关键技术开发	南通大学
308	南通醋酸化工股份有限公司	脱氢醋酸（钠）装置尾气催化净化新技术	南京工业大学
309	江苏尚飞光电科技股份有限公司	工业异物检测X射线高分辨采传系统研制	南京工业大学
310	南通华利康医疗器械有限公司	医用缝合线倒刺智能加工系统研究开发	南通大学
311	江苏亚尚物流科技有限公司	穿梭式智能仓储装备及管理系统设计	南通理工大学
312	江苏斐驰新材料科技有限公司	薄膜表面缺陷在线检测系统研发	南通大学
313	南通帝人有限公司	改性石墨烯复合水性聚氨酯膜的研发	南通大学
314	江苏巨鹿环境科技有限公司	智能清淤装置及控制系统的研发	江苏科技大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
315	南通赛洋电子有限公司	船联网感知层多源数据融合模型研发	南通大学
316	江苏神韵绳缆有限公司	芳纶绳缆/TPU护套界面粘接技术的开发	南通大学
317	上海蓝昊电气江苏有限公司	矿用特种电缆的材料与性能研究与合作	上海交通大学
318	江苏泰洁检测技术股份有限公司	海洋环境有机污染物快速检测技术的研究开发	常熟理工学院
319	南通吉普森科技有限公司	高强高韧聚氯乙烯材料的开发	南通大学
320	南通远控自动化技术有限公司	基于物联网的以电折水模块及水价改革软件平台	水利部南京水利水文自动化研究所
321	江苏易启亨科技有限公司	报告中心一体化管理平台研发	电子科技大学长三角研究院
322	江苏正迈过滤技术有限公司	亲水性聚芳醚砜微滤膜的研究与开发	南通大学
323	南通康尔乐复合材料有限公司	UV固化高性能光学透明压敏胶的研制开发	复旦大学
324	江苏乔浦电线电缆有限公司	电缆成缆的高效精密包覆收卷装置的研发	苏州大学
325	江苏苏通碳纤维有限公司	高强高吸附聚丙烯腈基活性炭纤维开发	南通大学
326	通州建总起重设备安装有限公司	起重机智能安全监控管理系统研发	南通大学
327	南通市科睿轨道科技有限公司	电力电子地面供电模块开发研究	南通大学
328	南通利元市政工程有限公司	桥梁上部工程现浇箱梁施工技术研发	江苏工程职业技术学院
329	江苏边智科技有限公司	智慧物联微服务平台	南通大学
330	江苏北极星交通产业集团有限公司	用作面层的泡沫沥青冷再生混合料路用性能提升技术研究	南京林业大学
331	江苏翌旭网络科技有限公司	基于边缘计算的云盘网络存储服务系统的研发	南通先进通信技术研究院有限公司
332	威乐新能源科技有限公司	基于CAN总线的智能组网式恒压变频水泵控制系统开发	海安南京大学高新技术研究院
333	江苏美亚科泽过滤技术有限公司	AMC过滤器及净水用缓释阻垢剂产学研合作协议	上海交通大学
334	罗化芯显示科技开发(江苏)有限公司	新型显示用荧光材料	厦门大学
335	江苏拓邦环保科技有限公司	密度梯度结构聚砜超滤膜的制备	清华大学深圳国际研究生院



序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
336	江苏罗化新材料有限公司	新型近红外荧光陶瓷	厦门大学
337	南通大通装饰工程有限公司	多轴联合数控钻铣床高精度智能控制系统的研发	江苏大学
338	中天科技海缆股份有限公司	高压直流挤包绝缘海陆复合电缆线路交试关键参数研究	西安交通大学
339	江苏羚翎应急装备科技有限公司	一种岸上充电管控系统的开发	南通理工学院
340	南通金蜓数据科技有限公司	OA协同办公人事管理系统研发	淮阴工学院
341	南通市海门品尚医药科技有限公司	奥拉帕利片剂处方及工艺开发	聊城大学
342	苏迈特智能科技（江苏）有限公司	机床车间工业互联网系统的研发	南通大学
343	南通濠诚文化传媒有限公司	智能LED显示屏关键控制技术的研究	南通职业大学
344	南通迪瓦特节能风机有限公司	螺纹钢筋强制风冷工艺技术研究	北京科技大学
345	南通凯利特纺织有限公司	功能性防火服设计开发	南通大学
346	南通晶锐新型碳材料科技有限公司	石墨烯复合导热涂层的研发	常熟理工学院
347	江苏晨牌药业集团股份有限公司	伏格列波糖新路线设计及合成	南通大学
348	南通机电实业发展有限公司	常规电气柜应用性功能拓展研发	南通大学
349	南通广野自动化系统工程有限公司	汽车倍速链输送机的技术开发	江苏理工学院
350	南通纳瑞纳米科技有限公司	扫描隧道显微镜和分子束外延联合设备的研发	海安南京大学高新技术研究院
351	南通市智达建筑科技有限公司	高效混凝土管桩生产工艺研发	江苏海洋大学
352	南通华梦智能科技有限公司	智能橱柜系统研发	南通大学
353	江苏塑之源机械制造有限公司	RTP增强热塑性塑料管生产机组的研发	华东理工大学
354	旺腾机电（南通）有限公司	压铸件智能分拣系统	苏州大学
355	江苏松田电子科技有限公司	模块化双手臂机器人柔性装配工作站的研发设计	常熟理工学院
356	南通金信电子有限公司	电容器引线焊接机良品检测系统的设计与研发	盐城师范学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
357	南通市乐能电力有限公司	太阳能电池组件加工工艺研究	苏州大学
358	江苏中科机械有限公司	基于人工智能技术的焚烧炉余热回收蒸发器参数化设计方法	淮阴工学院
359	南通盛拓网络科技有限公司	移动端智能充电桩系统设计与开发	南通理工学院
360	南通万屿达渔业机械有限公司	基于物联网的智能增氧机研发	南通大学
361	南通绿舍馨居绿化服务有限公司	阳台蔬菜栽培实用技术研究及开发	南通科技职业学院
362	南通围界盾智能科技有限公司	移动式快速布署警卫系统	上海电机学院
363	南通江海电容器股份有限公司	固液混合型铝电解电容器铝箔聚合物膜及分散液、掺杂剂研究	西安交通大学
364	江苏优风环保科技有限公司	N-卤胺改性聚乳酸熔喷超细纤维空气过滤材料研发	江苏工程职业技术学院
365	南通星久钢绳有限公司	电梯钢丝绳切断及端头铆接装置的研发	淮阴工学院
366	南通东博精密机械有限公司	基于复合钢丝CFRP筋材的拉索锚固体系研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
367	南通康尔乐复合材料有限公司	高性能新能源机车结构胶的研制	复旦大学
368	励束智能制造（南通）有限公司	转子类零件的电子束焊接变形精密控制技术的研发	江苏科技大学
369	华力汽车部件(南通)有限公司	具有隔音效果的汽车发泡海绵结构技术的研发	江苏科技大学
370	南通电子口岸有限公司	长三角区域一体化背景下的港口信息化管控平台设计	重庆大学产业技术研究院
371	中天科技海缆股份有限公司	高压海缆铜铝导体过渡接头技术研究	江苏海洋大学
372	南通三贵精密陶瓷有限公司	电子封装用高导热金刚石/铜基复合材料产品研发	上海第二工业大学
373	南通诚晨信息科技有限公司	基于信息业务管理系统数据加密算法	南通大学
374	南通碧兰宇环保科技有限公司	智能船载岸电系统技术开发和服务	交通运输部水运科学研究所
375	日染检（南通）纺织品检测中心有限公司	基于DFF技术的裤类产品起毛起球性能测试方法的研究与运用	南通大学
376	南通路捷机械有限公司	覆膜机控制系统研发	南通大学
377	江苏狼王机械科技有限公司	节能恒温螺旋蒸烤机的研发	南通大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
378	南通为邦电气工程有限公司	沸石转轮VOCs处理系统逻辑控制关键技术研发	南通大学
379	通富微电子股份有限公司	基于透射电子显微分析的激光隐形切割所致硅缺陷精确定位技术开发	电子科技大学（深圳）高等研究院
380	保控（南通）物联科技有限公司	基于蓝牙物联网的智慧照明系统的研发	南通大学
381	南通盛邦制辊有限公司	电磁感应加热辊用电磁感应材料的开发	上海理工大学
382	辰东新材料（江苏）有限公司	高粘结低介电损耗长链尼龙	东莞理工学院
383	南通伊诺精密塑胶导管有限公司	内窥镜用图像处理器主机主控板定制开发	南通大学
384	南通摩登体育用品有限公司	基于深度学习算法的健身套装研发	南通大学
385	江苏杭府织锦发展有限公司	光动力抗菌型高附加值重力毯的开发及关键技术研究	江南大学
386	南通鸿鹄船舶科技有限公司	船用水质检测仪在线智能校准关键技术研发	江苏科技大学
387	南通斯麦汽车内饰材料有限公司	汽车座椅智能控制系统的研发	江苏科技大学
388	鑫日智能科技（南通）有限公司	基于物联网的掌上摊财软件的研发	江苏科技大学
389	南通市建筑设计研究院有限公司	预应力叠合楼板应用研发	南通装配式建筑与智能结构研究院
390	江苏炬汇然物流科技有限公司	基于人工智能的智慧物流平台系统设计	上海电机学院
391	江苏文洪印刷机械有限公司	智能模切机的研发	上海大学
392	南通新锐特机械有限公司	提升数控电火花成型机加工精度关键技术研发	华东理工大学
393	江苏帝奥微电子股份有限公司	低功耗高压高保真模拟开关研发	南通大学
394	江苏雪之吻生物科技有限公司	饮料瓶贴标喷码检测包装自动线开发	南通理工学院
395	南通市通州区华森印染有限公司	一种印染机械轴类部件激光焊接技术研发	上海工程技术大学
396	南通绿芭蕉纺织品有限公司	天然防蚊功能性面料的开发	南通大学
397	南通江山农药化工股份有限公司	纳米氧化铝颗粒合成及表面包裹关键技术研发	南通大学
398	柔果网络科技（南通）有限公司	AI书写评测技术研究	江苏科技大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
399	江苏启威星装备科技有限公司	硅片制绒清洗花篮提升臂的结构设计与优化	南京理工大学
400	南通领跑信息技术有限公司	家纺在线交互模块的研发	南通大学
401	南通大境科技有限公司	泳池溺水智能监控系统研发	南通大学
402	南通花园布业有限公司	基于高光谱成像的织物颜色测量系统研发	南通大学
403	广东鸿泰南通精机科技有限公司	铝合金壳体薄壁结构优化及压铸工艺研究开发	南通大学
404	江苏航锲科技有限公司	基于CATIA的长桁框架数字化模型软件开发	西安财经大学
405	江苏陞歌智能制造有限公司	低成本自动调节智能机械臂	湘潭大学
406	江苏英杰光缆科技有限公司	海工绳用1960MPa级镀锌钢丝制造技术开发	南通职业大学
407	南通凯恒生物科技发展有限公司	新型吡啶衍生物类显色底物的工艺开发	南通大学
408	东丽纤维研究所（中国）有限公司	气凝胶在热防护纺织品中的应用开发	南通大学
409	南通金禧莱纺织科技有限公司	多酸基阻燃抑烟面料的研发	南通大学
410	南通顶好智能科技有限公司	基于概率与贪婪算法租赁云平台的研发	南通大学
411	南通欣舜广告传媒有限公司	应用于项目的智能综合管理平台开发	淮阴工学院
412	南通旭辉模具有限公司	关于新能源汽车零部件模具的研发和制造	江苏工程职业技术学院
413	南通中天在线旅游信息咨询有限公司	基于多目标融合分析的智慧旅游平台的设计与开发	南通理工学院
414	江苏正能同位素有限公司	稳定性同位素分离冷却循环监测系统研发	南通大学
415	南通溢德行工业科技有限公司	LED高速摄影灯的研发	郑州轻工业大学
416	高化学（江苏）化工新材料有限责任公司	无铬的铜催化剂在糠醛加氢中的应用	南京工业大学
417	南通豪恺体育用品有限公司	基于液态金属的柔性可穿戴高效运动贴的研制	南通大学
418	南通迪盛数控机床有限公司	基于主动阻尼控制的电火花加工机床的研发	盐城工学院
419	江苏泽勋科技有限公司	城市轨道交通车站IBP盘实训系统软件开发	嘉兴职业技术学院

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
420	南通醋酸化工股份有限公司	乙酰磺胺酸钾结晶工艺开发及工艺包设计	天津科技大学
421	江苏五元素机械制造有限公司	截齿与公路齿刀头激光熔覆修复关键技术	南京师范大学
422	江苏拓信建筑科技有限公司	装配建筑PC构件立体脉动式PCB柔性生产线关键技术深化研发及产业化	江苏工程职业技术学院
423	江苏三黍生物科技有限公司	水产品类绿色生物保鲜剂的开发	江苏省海洋资源开发研究院（连云港）
424	江苏德高物联技术有限公司	大口径低功耗电磁水表电路系统设计和研发	南通大学
425	南通海立电子有限公司	电解电容器用橡胶的研究	西安交通大学
426	南通赛克斯电子有限公司	新能源汽车铝电解电容故障检测系统设计与开发	南通大学
427	南通易宣嘉信息科技有限公司	基于物联网的纺织MRPII的设计与研究	常州工学院
428	江苏新贝科网络科技有限公司	智慧服装企业管理云平台关键技术研发	常州大学
429	南通柯林纺织品有限公司	复合功能纱线关键技术开发	苏州大学
430	江苏富大环境科技有限公司	一种基于物联网的反硝化深床滤池运行管理系统的研发	南通先进通信技术研究院有限公司
431	南通美标建筑配套设施有限公司	基于PFC的智能UPS系统的开发	河北工业大学
432	南通久莱电气有限公司	基于嵌入式系统的配电柜显示终端设计与开发	南通大学
433	南通沫派智能科技有限公司	基于智能硬件的宠物新零售管理系统研发	南通大学
434	南通中集特种运输设备制造有限公司	风冷储能系统的热管理与温控特性分析	西安交通大学
435	南通金仕达高精实业股份有限公司	基于无水改性的仿提花家纺面料的关键技术开发	南通大学
436	南通和策软件科技有限公司	基于GIS的共享单车管理系统的研发	南通大学
437	江苏中车云汇科技有限公司	制备NH <sub>3</sub> -SCR脱硝催化剂的关键合成技术研发	南通大学
438	南通博联材料科技有限公司	聚酰胺酰亚胺纤维材料的开发及性能研究	天津工业大学
439	南通全技纺织涂层有限公司	功能涂层织物性能指标监控系统	南通大学
440	南通世和新型医用材料有限公司	易拆封新型医用纸塑袋生产工艺及装备研发	南通大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
441	南通华勤纺织装饰有限公司	电磁屏蔽纤维表面新型环保化学镀铜工艺技术研发	盐城工学院
442	南通市无微信息技术有限公司	职场技能在线课堂培训系统开发	淮阴工学院
443	江苏太川环境科技有限公司	总磷总氮水质自动监测设备系统设计	江苏工程职业技术学院
444	南通赛瓴重工有限公司	框架式集装箱表面处理工艺的研发	江苏科技大学
445	南通新咏纺织科技有限公司	环保可生物降解丁腈橡胶手套的研发	江苏理工学院
446	中集安瑞环科技股份有限公司	罐箱制冷系统协同开发	上海交通大学
447	维业达科技（江苏）有限公司	透明电路用纳米银浆的开发	南通大学
448	南通环典计算机技术有限公司	基于人工智能的绿色建筑能源计量大数据平台与感知终端的设计与研究	常州工学院
449	壹言信息科技（南通）有限责任公司	基于云计算架构的企业管理系统开发	西安邮电大学
450	南通敏维软件技术有限公司	一种医疗设备运行状态监控平台的研发	南通先进通信技术研究院有限公司
451	南通顶誉纺织机械科技有限公司	微纳米纤维非织造材料产业化技术开发	东华大学
452	中再生纽维尔资源回收设备（江苏）有限公司	智能高效破碎机喂料系统的研制	南通大学
453	南通摩力体育用品有限公司	基于物联网技术的绳动健身器械研发	南通大学
454	江苏安惠生物科技有限公司	微商城系统	南通大学
455	南通迅腾精密设备有限公司	精密注塑模具柔性制造生产智能调度系统开发	常州工学院
456	贝克欧净化科技南通有限公司	贝克欧干燥器智能管家系统	上海交通大学
457	南通通州江华纺织有限公司	复合无纺布自动收料包装智能控制系统及装置研发	常州工业职业技术学院
458	南通富士美帽业有限公司	高性能可降解树脂及其复合材料研发	南通大学
459	恒迈新材料科技（南通）有限公司	PCBN刀具刃口处理新工艺设计与开发	南通大学
460	南通汉迪自动化设备有限公司	纸类自动包装机安全控制技术的设计优化研究	江苏工程职业技术学院
461	南通科美自动化科技有限公司	智能打磨工站的设计	南通大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
462	宝钢磁业（江苏）有限公司	锰锌铁氧体X射线荧光光谱仪分析检量线标准样品的研制	海安南京大学高新技术研究院
463	江苏铁军软件科技有限公司	基于边缘计算的视频智能AI识别技术的研究	南通理工学院
464	南通尚明精密模具有限公司	T0-220自动切筋系统开发	南通大学
465	南通海狮船舶机械有限公司	节能型智能投油泵站控制系统研发	南通大学
466	南通天盛新能源股份有限公司	超细线导电浆料用有机载体的开发	南通大学
467	中天新兴材料有限公司	退役磷酸铁锂电池绿色回收与高值利用技术研发	中南大学
468	中天科技精密材料有限公司	光纤预制玻璃棒偏心率智能检测系统研发	南通大学
469	南通三圣石墨设备科技股份有限公司	重有色金属冶炼污染控制及资源回收技术研发与应用	上海交通大学
470	江苏逸动医疗设备有限公司	基于AI开发算法的颅内病灶精确定位技术研究	南通大学
471	南通丽诺防洪工程发展有限公司	基于图像分析的防汛预警平台的设计与开发	江苏海洋大学
472	南通三瑞纺织科技有限公司	吸热遮光防水的提花化纤窗帘面料加工工艺的研发	南通大学
473	南通瑞镛科信息技术有限公司	射频低噪声放大器IP开发	福州大学
474	上海嘉朗实业南通智能科技有限公司	汽车铝合金铸件高精度检测系统及算法的研究	上海交通大学
475	南通辉恒电器设备有限公司	母排装配生产线的工艺设计	上海大学
476	南通智大信息技术有限公司	物联网智能农业大棚监控系统开发	江苏商贸职业学院
477	南通金源智能技术有限公司	激光3D打印TA15钛合金腐蚀磨损性能研究	深圳技术大学
478	南通中远海运川崎船舶工程有限公司	船舶智能化航速航线优化系统研究	大连海事大学
479	南通汇泽信息技术有限公司	关于汇泽ERP信息管理系统的研究与开发	江苏理工学院
480	南通优艺机电科技有限公司	基于激光技术的热敏元件生产的自动化设备开发	浙江城市学院
481	缔久高科技材料（南通）有限公司	新型高性能聚磷酸酯的研发	南通大学
482	南通中远海运船务工程有限公司	气体FPS0火灾、爆炸、热辐射模拟及安全评估技术研究	江苏科技大学

序号	承担单位	合作项目名称	合作方名称
483	南通利元市政工程有限公司	大跨径连续刚构桥施工智能监控系统研发	淮阴工学院
484	南通辰聚电子科技有限公司	无线式气体探测系统研发	常州大学
485	南通剑烽机械有限公司	电子数粒装瓶设备研发	南通职业大学
486	南通远吉织染有限公司	基于物联网技术的全自动染色机上料设备控制系统的开发与实现	南通理工学院
487	南通精研精密模具有限公司	高精度半导体封装模具开发	淮阴工学院
488	南通华梦聚氨酯材料有限公司	车用降噪罩降噪性能在线测试系统研发	南通大学
489	南通瑞翔新材料有限公司	干法包覆改性高镍正极材料及其在液/固态电池中的循环行为	中国科学院上海微系统与信息技术研究所
490	江苏中车云汇科技有限公司	CO2吸附材料研发及凹凸棒石粘土应用场景开发	南通大学
491	江苏城邦汽车配件制造有限公司	乘用车发电机的开发	江苏理工学院