

2025年江苏省民间投资重点产业项目名单

序号	项目名称
	合计（200个）
一	战略性新兴产业（167个）
I	新一代信息技术（45个）
1	南京天朗电子陶瓷基板
2	南京中江IGBT覆铜陶瓷基板
3	江阴硕康半导体精密零部件
4	无锡三月科技新型光电材料生产研发基地
5	无锡锡圆高端半导体封测
6	新沂汉旗先进半导体功率器件
7	徐州万魔智能声学及穿戴产品
8	新沂鑫隆晶半导体高纯石英硅材料及制品
9	徐州晶凯智能存储芯片
10	徐州三诺电子智能物联产品
11	徐州汉御微智能传感器
12	常州熹联AI技术用硅光芯片和引擎研发制造

序号	项目名称
13	溧阳壹连柔性连接器件
14	常州纵慧芯光高端光通讯芯片
15	常州安澜5G高速通讯线缆
16	苏州悠越电子光电半导体
17	太仓市奥芯半导体高阶IC封装基板
18	昆山立讯智能声学器件
19	如皋百正新能源电容薄膜
20	如皋华特电子特种气体
21	南通昀光硅基OLED微显示器
22	南通创晔电子纸用TFT元器件
23	启东乾朔车规级电子连接器
24	崇川六淳电子高精密零组件
25	南通越亚封装载板
26	海门华特半导体制造设备
27	南通益鑫通高精密高速连接器
28	南通华睿智连精密连接器

序号	项目名称
29	淮安铭方半导体集成电路封装测试
30	淮安全芯微芯片封装
31	淮安志伦电子产品
32	盐城源乾车载柔性线路板
33	盐城迈绰智能视听装备
34	盐城贝迪膜材料
35	盐城联坤印制电路板及高端装备
36	盐城芯干线第三代半导体芯片设计及功率模块封测
37	宝应兆纪背光源及智能终端
38	扬州利普思碳化硅模块
39	扬州芯德半导体封装
40	扬州扬杰新能源汽车用IGBT主驱模块
41	扬州神州半导体设备及零件
42	丹阳富联通讯模组
43	泰州航宇航天用半导体封装基础件
44	宿迁虹星显示器

序号	项目名称
45	宿迁贤德电子级化学新材料
II	高端装备（57个）
46	南京皓博工业机器人及智能装备
47	南京佳力图机房专用空调
48	南京白云电气玻璃绝缘子
49	无锡森蓝高端配电变压器
50	惠山森和大智能物流核心产品
51	无锡南方机电氢压机及大型工业机器人
52	无锡中维智能农机
53	徐州圣凯重型液压油缸
54	徐州东宇液压挖掘机核心零部件及矿用设备
55	常州快克智能半导体封装设备
56	常州龙鑫纳米级研磨装备
57	张家港金恒奥达智能装备及合金材料
58	苏州咖博士商用咖啡机
59	张家港华世洁智能装备

序号	项目名称
60	常熟麦吾德精密气缸
61	苏州鸿安智能物流装备
62	张家港玛顿重工节能低碳装备
63	昆山北特人形机器人行星滚柱丝杠
64	昆山东威科技新能源装备
65	苏州瑞铁高铁核心零部件
66	如皋万达轻量化精密轴承
67	海安拓创科研仪器研发制造
68	启东嘉恒深远海高端海工装备
69	海安奥普智能化港口装卸设备
70	海安百威数字化智能输配电及控制设备
71	海门星海数控机床及齿轮
72	如皋永大特种化工装备
73	如东永大重型化工装备
74	通州宏德风电关键件精密机械
75	通州苏通化工反应及分离成套设备

序号	项目名称
76	通州松煜光伏设备
77	海门锐华船舶设备
78	淮安中盈激光打印机
79	金湖常盛动力高压共轨零部件
80	淮安杰特新型电机及变频器
81	金湖上仪智能仪表及自控阀门
82	金湖神盾盾构机掘进机及配件
83	盱眙山恩数控高端机床
84	盐城道尔道新型电力装备
85	盐城杰尔精密结构件
86	盐城河海精密数控机床
87	盐城范瑞智能物流装备
88	扬州鑫林工业特种废水处理设备
89	宝应怡海柔性超薄壁轴承
90	高邮金飞达新能源电动工具
91	扬州新御高性能水处理膜及智能清洁设备

序号	项目名称
92	高邮科隆威光伏组件设备
93	扬州牛牌高端装备
94	扬中雷朋核级电气及施耐德超级工厂
95	镇江普菲克新型智能化电力装备
96	镇江大力液压马达及配套产品
97	泰州寒武纪新能源材料装备
98	泰州英侨机械制造伴热系统设备
99	泰州远通电力系统智能化
100	泰州天佑高精度液压多路阀及高端液压油缸
101	泗阳晟远尔翔智能装备
102	泗阳中科智慧水务系统
Ⅲ	生物产业（14个）
103	南京麦澜德总部及生产研发基地
104	南京正科医药新综合制剂生产基地二期
105	南京星昊医药高端药物制剂
106	无锡知原皮肤肾病类新药

序号	项目名称
107	沛县合谷观蓝生物基染料
108	常州佰仁人工心脏瓣膜介入输送系统
109	常州吉恩新型多肽及原料药
110	苏州恒而思达高端医疗影像设备
111	海门海发高端医疗装备
112	淮安求臻医疗器械
113	淮安鸿泰原料药
114	扬州联环制剂及原料药
115	泰州硕世生物诊断设备及试剂
116	宿迁路德环境生物基合成
IV	新能源（19个）
117	宜兴金泰科储能系统
118	无锡巨龙硅钢高能效智能化铁芯
119	宜兴华平光伏封装膜
120	宜兴宇程聚酰亚胺锂电池隔膜
121	江阴华盛锂电池负极材料

序号	项目名称
122	新沂弘启复合集流体和泡沫铜箔
123	常州德力聚高端光伏电子材料
124	苏州新控能源智慧储能
125	如皋盛禾有机溶剂及导电浆料
126	海门首帆新能源
127	连云港凯实新能源电池关键材料
128	连云港恒基锂电池负极材料一期
129	连云港百佳膜材料生产
130	连云港弘扬高纯石英砂及光伏半导体用石英材料
131	盐城昆宇电源锂离子储能装备
132	扬州南都智慧储能系统
133	扬州纳力纳米涂覆复合集流体
134	泰州易事特智能充电桩及储能装备
135	泰州格林美新一代多元前驱体
V	新能源汽车（12个）
136	宜兴新维特新能源车用精密零部件

序号	项目名称
137	无锡吉利高性能电驱二期
138	常州燕龙新能源车轻量化零部件
139	常州芬奇新能源汽车核心零部件
140	常州薛巷新能源汽车线束线缆
141	常州坐标系乘用车线控制动系统
142	常州中科朗恩斯新能源汽车视觉控制系统
143	苏州范斯特新能源驱动电机核心零部件
144	张家港立万精密新能源汽车关键零部件
145	南通润蚨祥新能源汽车用密封件
146	盐城东创新新能源汽车关键零部件
147	丹徒弗斯特新能源汽车核心零部件
VI	新材料（16个）
148	徐州万卓可降解改性母粒料
149	常州凯达高端制造航空类新型金属材料
150	常州金碟超精密研磨材料
151	常州富烯金属基复合散热材料

序号	项目名称
152	苏州环亚高精度合金
153	通州纳科达纳米高功能TPU膜
154	南通青昀新材鲲纶特种新材料
155	启东索通华峰预焙阳极碳素
156	如东恒诺生物可降解聚酯橡胶新材料
157	徐圩新区虹景5万吨高端共聚新材料
158	淮安新风鸣高性能碳纤维
159	淮安天成再生聚酯新材料一期
160	涟水亨芯高纯石英砂
161	泰州庚煜高温耐蚀特种合金
162	泰州神龙新型轻量化金属基复合材料
163	沭阳远宏差别化功能性纤维
VII	绿色低碳（4个）
164	南京六合资源循环综合利用
165	仪征华奕节能设备及机柜
166	扬州华纳新材料及环保工艺核心设备

序号	项目名称
167	宿迁中鑫新能源循环经济示范工程
二	未来产业（11个）
1	南京同凯兆丰细胞治疗产品和细胞冻存液
2	南京腾景先进衍射光波导技术研发
3	南京英发睿能风光一体化研发生产
4	无锡遨天低轨态势感知星座及地面系统
5	无锡宏泽制氢电解槽
6	常州绿能智能交通装备及氢燃料电池
7	常州联德高温气体传感器和固体氧化物燃料电池
8	常州大寰人形机器人研发制造
9	苏州馥昶空间商业卫星电源系统
10	淮安合源锂创固态电池
11	泗阳钰银固态电池
三	传统产业转型升级（15个）
1	江苏伟博汽车零部件
2	睢宁普路通先进功能纤维新材料

序号	项目名称
3	徐州惠强特种隔膜材料
4	昆山怡合达智能制造暨华东运营总部
5	如东嘉琪发高端聚苯乙烯
6	海安悦邦高精度汽车模具
7	海门中天绿色精品钢短流程电炉
8	如皋瑞佳三乙酸甘油酯
9	如东江东合金精密铜合金线材
10	如皋奕隆汽车底盘电控部件
11	盐城希诺高端口杯
12	泰州衡封电子级酚醛树脂及环氧树脂
13	泰州引诚焊业缆式焊丝
14	泰州双发3D打印及陶瓷合金耐磨材料
15	泰州佳华镀锡铜线及合金铜制品
四	生产性服务业（7个）
1	南京吉祥航空江苏运营基地
2	南京天马科技研发中心

序号	项目名称
3	昆山沪光汽车研发基地
4	南通安可捷新能源测试中心
5	扬州迈安德科创中心
6	仪征香江算力基础设施建维服务中心
7	盐城江沅核电阀门检测中心