

附件

2025年第6批上海市高新技术成果转化项目名单

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|--------------------|-----------|--|------------------|------|
| 1 | 上海弘快科技有限公司 | 202506618 | 弘快 RedEDA 软件 V3.0 | 普陀区科学技术委员会 | |
| 2 | 上海移远通信技术股份有限公司 | 202506619 | TD-LTE 无线数据终端 AG600K-CN | 松江区科学技术委员会 | |
| 3 | 上海邦芯半导体科技有限公司 | 202506620 | ICP 刻蚀设备 (Ivory150E&200E、Ivory200M&W、Ivory150M&W) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 4 | 网宿科技股份有限公司 | 202506621 | 网宿 CDN RuleEngine 服务平台软件 | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 5 | 辉羲智能科技(上海)有限公司 | 202506622 | 光至 R1 大算力芯片 | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 6 | 沛岱(上海)汽车技术有限公司 | 202506623 | 沛岱 GaiA 自动驾驶仿真测试验证开发平台系统[简称:GaiA 系统]V7.5 | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 7 | 上海东尚信息科技股份有限公司 | 202506624 | 东尚基于 i3plus 平台的智能仓储调度系统管理软件 (i3plus-WMS) | 松江区科学技术委员会 | |
| 8 | 上海芯导电子科技股份有限公司 | 202506625 | 大功率负载保护 IC (P14C13、P14C1N、P14C1S、P14C5N、P14C3ND、P14C3ND-G) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 9 | 上海傲显科技有限公司 | 202506626 | 高兼容性 FHD AMOLED 手机屏驱动芯片 (型号: OT8203C-CGA, GS2007C) | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 10 | 上海创米数联智能科技发展股份有限公司 | 202506627 | AI 空间交互传感器(BHR082KCN) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 11 | 上海创米数联智能科技发展股份有限公司 | 202506628 | 4K 云台摄像头(BHR07XPCN) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 12 | 上海黔易数据科技有限公司 | 202506629 | “四去”合规公链平台 (草田链) | 静安区科技和经济委员会 | |
| 13 | 上海意静信息科技有限公司 | 202506630 | 意静云智慧消防平台软件 | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|----------------|-----------|---|------------------|--------------------|
| 14 | 上海赋华网络科技有限公司 | 202506631 | 赋华加密流量分析软件 V1.0 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 15 | 上海兰宝传感科技股份有限公司 | 202506632 | PU 型光电式传感器 | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 16 | 上海兰宝传感科技股份有限公司 | 202506633 | PD 型激光测量传感器 | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 17 | 上海信辉科技有限公司 | 202506634 | 信辉 OSS-RMC 资源管理平台 V1.0 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 18 | 上海艺赛旗软件股份有限公司 | 202506635 | 艺赛旗机器人流程自动化软件 [简称: iS-RPA] V2024.1.0 | 长宁区科学技术委员会 | |
| 19 | 上海诚明融鑫科技有限公司 | 202506636 | 融鑫基因片段分析软件 V1.0 (V1.0) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 20 | 上海安辰网络科技有限公司 | 202506637 | 动态令牌认证系统 V1.0 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 21 | 上海富瀚微电子股份有限公司 | 202506638 | Z2WL 集成电路 | 徐汇区科学技术委员会 | 上海市漕河泾新兴技术开发区发展总公司 |
| 22 | 上海海得控制系统股份有限公司 | 202506639 | 矿用本安型万兆交换机(型号 KJJ18(A)) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 23 | 上海海斯科网络科技有限公司 | 202506640 | HSK3000 工业以太网交换机 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 24 | 上海晶丰明源半导体有限公司 | 202506641 | 线性智能调光驱动芯片 (BP57 型、 BP53 型) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 25 | 上海明熙睿达数据科技有限公司 | 202506642 | 明熙睿达 Eigenpulse 多模态智能决策分析软件 [简称: Eigenpulse]V1.0 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 26 | 上海芯港信息科技有限责任公司 | 202506643 | X-MOM 智能制造运营管理平台 V1.0 | 青浦区科学技术委员会 | |
| 27 | 上海禹创智能科技有限公司 | 202506644 | 智能航安系统 V3.0 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 28 | 上海移为通信技术股份有限公司 | 202506645 | 实时温湿度追踪仪 (GO Tracker1.7、 GO Tracker2.1、 GO Tracker2.2、 GO Tracker2.3) | 闵行区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|----------------|-----------|--|------------------|------|
| 29 | 上海朗尚传感技术有限公司 | 202506646 | 惯性传感器 (634-D03, 1633-D01, 3134-D16, 3400-D01, LTIM300) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 30 | 上海新程医学科技有限公司 | 202506647 | 实验室设备数据管理软件(简称: DataLink)V2.0 | 静安区科技和经济委员会 | |
| 31 | 上海安科联科技有限公司 | 202506648 | ODM 通信终端主板 (A775) | 松江区科学技术委员会 | |
| 32 | 上海幕库科技发展有限公司 | 202506649 | 幕库运维工单管理软件 V1.0 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 33 | 上海忆芯实业有限公司 | 202506650 | SSD 固态硬盘 (S2000E-YE2-U2A07T6、S2000E-YE2-U2A03T8、S2000E-YE2-U2A01T9、S2000E-YE2-U2A06T4、S2000E-YE2-U2A03T2、S2000E-YE2-U2A01T6) | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 34 | 上海正之智能科技有限公司 | 202506651 | 物联网智能锁 (ZZ900,ZZ920,ZZ950,ZZ980) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 35 | 上海骋荣网络科技有限公司 | 202506652 | 骋荣基于区块链的数字藏品平台软件 | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 36 | 上海五零盛同信息科技有限公司 | 202506653 | WJ3006 型城市照明监控终端 | 普陀区科学技术委员会 | |
| 37 | 中航华东光电(上海)有限公司 | 202506654 | 语音通信管理系统(型号: 41007001) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 38 | 上海方甸智能科技有限公司 | 202506655 | 方甸车载诊断软件[简称: 车载诊断]V1.0 | 崇明区科学技术委员会 | |
| 39 | 上海亿晶微电子科技有限公司 | 202506656 | 贴片红外接收头 (NS8610/NS8610B/NS8560/NS8560B) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 40 | 上海汇禾医疗科技股份有限公司 | 202506657 | 经导管三尖瓣环成形系统 (KCEI012, KCEI014, KCEI016, KCEI018, KCI012T, KCI014T, KCI016T, KCI018T, KCE018T) | 松江区科学技术委员会 | |
| 41 | 上海科州药物股份有限公司 | 202506658 | 妥拉美替尼胶囊 | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|------------------|-----------|---|-----------------|--------------|
| 42 | 上海普实医疗器械股份有限公司 | 202506659 | 心脏封堵器输送系统 | 普陀区科学技术委员会 | |
| 43 | 谱创医疗科技（上海）有限公司 | 202506660 | 一次性使用冠脉血管内冲击波导管（型号：SWCA-2 规格：25012、27512、30012、32512、35012、37512、40012） | 闵行区科学技术委员会 | |
| 44 | 上海北昂医药科技股份有限公司 | 202506661 | 全自动染色体显微图像扫描系统 LABB MK200、LABB MK160、LABB MK120、LABB MK080、LABB MK040 | 宝山区科学技术委员会 | |
| 45 | 上海广智光学实业有限公司 | 202506662 | 特种镜头（DS 镜头组） | 松江区科学技术委员会 | |
| 46 | 西宝生物科技（上海）股份有限公司 | 202506663 | 维生素 K2(MK-7 油剂、MK-7 粉剂) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 47 | 上海安谱实验科技股份有限公司 | 202506664 | WCX 弱阳离子交换 SPE 小柱 | 松江区科学技术委员会 | |
| 48 | 上海海积信息科技股份有限公司 | 202506665 | 北斗手持智能终端（HG-NR-F3-1） | 青浦区科学技术委员会 | |
| 49 | 上海海积信息科技股份有限公司 | 202506666 | 北斗短报文车载终端（HG-RD-TAI340） | 青浦区科学技术委员会 | |
| 50 | 上海中欣晶圆半导体科技有限公司 | 202506667 | 8 寸硅片(重掺硼) | 宝山区科学技术委员会 | |
| 51 | 上海晶材新材料科技有限公司 | 202506668 | 导体浆料（MP6021、MP6022、MP6023、MP6051、MP602M） | 闵行区科学技术委员会 | |
| 52 | 上海钥熠电子科技有限公司 | 202506669 | 蓝色荧光发光主体材料（BA-301A） | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 53 | 宝山钢铁股份有限公司 | 202506670 | 新能源汽车用薄规格无取向硅钢（B25AHV1300M、B27AHV1300M） | 宝山区科学技术委员会 | 中国宝武钢铁集团有限公司 |
| 54 | 上海韵申新能源科技有限公司 | 202506671 | 硅碳负极流化床（CSI-20、CSI-50、CSI-70、CSI-100、CSI-200、CSI-300、CSI-500、CSI-1000） | 松江区科学技术委员会 | |
| 55 | 华东理工大学华昌聚合物有限公司 | 202506672 | 非开挖管道修复树脂（MERICAN 9405T） | 奉贤区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|--------------------|-----------|--|------------------|------|
| 56 | 上海金山锦湖日丽塑料有限公司 | 202506673 | 塑料粒子 PCC2700 | 金山区科学技术委员会 | |
| 57 | 上海金山锦湖日丽塑料有限公司 | 202506674 | 塑料粒子 ABSBM530 | 金山区科学技术委员会 | |
| 58 | 上海联景高分子材料有限公司 | 202506675 | 阻燃热塑性聚氨酯弹性体 (FR-7095) | 松江区科学技术委员会 | |
| 59 | 上海多纶化工有限公司 | 202506676 | 脂肪醇聚醚 (SF-9、1297、DR-127、DR-J、IHJ1、JCI1、KB、LM1、SAE1、2260) | 金山区科学技术委员会 | |
| 60 | 上海铭茜实业有限公司 | 202506677 | 芳纶双层面料 (贝塔 XF236-SG、铭丰 XF255-SG、铭瑞 XF232、铭羽 XF-215、ER-TLDG103-S、ER-TLDG110-S) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 61 | 上海天承化学有限公司 | 202506678 | 水平沉铜专用电子化学品 (SkySecure 302S、SkySecure 303S、SkySecure 304S、SkyCopp 365B、SkyCopp 365C、SkySecure 3031S、SkyCopp 3651B、SkyCopp 3651C、SkyCopp 3652B、SkyCopp 3652C) | 金山区科学技术委员会 | |
| 62 | 道生天合材料科技(上海)股份有限公司 | 202506679 | 结构胶环氧系统料 TECHSTORM 390G/395G | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 63 | 富螺(上海)医疗器械有限公司 | 202506680 | 角膜塑形用硬性透气接触镜 (Fluoro OK) | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 64 | 立邦工业涂料(上海)有限公司 | 202506681 | NP FLEKS 45AB 抗菌面漆 | 金山区科学技术委员会 | |
| 65 | 上海超高环保科技股份有限公司 | 202506682 | 烧结滤芯(560*1500/9K) | 宝山区科学技术委员会 | |
| 66 | 上海德福伦新材料科技有限公司 | 202506683 | 有色异形再生聚酯短纤维 | 金山区科学技术委员会 | |
| 67 | 维希艾环保新材料(上海)股份有限公司 | 202506684 | 高挥发复合型气相防锈膜 (VCI-2000+) | 金山区科学技术委员会 | |
| 68 | 上海锐畅医疗科技有限公司 | 202506685 | 双极手术电极 (RCQS03、RCZS05) | 松江区科学技术委员会 | |
| 69 | 上海建华精细生物制品有限公司 | 202506686 | 注射用修饰透明质酸钠凝胶 | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 70 | 上海克琴科技有限公司 | 202506687 | 视黄醛 | 金山区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|-----------------------|-----------|--|------------------|--------------|
| 71 | 上海永冠众诚新材料科技(集团)股份有限公司 | 202506688 | 高粘耐磨热熔胶布基胶带 | 青浦区科学技术委员会 | |
| 72 | 上海恺皓科技有限公司 | 202506689 | 共聚聚酯-热塑性聚氨酯多层复合材料(EAMCE-MCE1) | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 73 | 善谦节能技术(上海)有限公司 | 202506690 | 可快速拼接的ALC墙板 | 普陀区科学技术委员会 | |
| 74 | 上海鑫亮塑胶制品股份有限公司 | 202506691 | 白色色母粒HM(HM-ZJ-001白、HM-ZJ-010开口剂、HM13-18065白、HM13-18585白、HM13-18762白、HM13-20105白、HM13-22419白、HM13-22638白、HM13-08643增韧剂、HM13-16997抗UV母粒) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 75 | 上海嘉麟杰纺织科技有限公司 | 202506692 | 保暖摇粒绒EFQ00319 | 金山区科学技术委员会 | |
| 76 | 上海诚格安全装备集团有限公司 | 202506693 | 低压作业防护手套(CG-JL01) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 77 | 上海市建筑科学研究院有限公司 | 202506694 | 基于智能监测复合功能阻尼器的建筑防震韧性提升关键技术服 | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 78 | 上海市机械施工集团有限公司 | 202506695 | D244型高分子复合材料3D打印技术服务 | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 79 | 上海界面财联社科技股份有限公司 | 202506696 | 界面采编系统技术服务 | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 80 | 上海市政养护管理有限公司 | 202506697 | 桥梁受冲撞事件自动监测预警系统技术服务 | 闵行区科学技术委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |
| 81 | 上海市政养护管理有限公司 | 202506698 | 独柱墩轻量化加固技术服务 | 闵行区科学技术委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|----|---------------------|-----------|--|------------------|--------------|
| 82 | 上海久尺网络科技有限公司 | 202506699 | TODESK 远程控制软件技术服务 | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 83 | 上海浦江桥隧运营管理有限公司 | 202506700 | 面向城市基础设施交通运行的人非电梯智能安全管控技术服务 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |
| 84 | 知定堂（上海）科技有限公司 | 202506701 | 数字化管理集成辅助技术服务 | 长宁区科学技术委员会 | |
| 85 | 上海链鲲技术有限公司 | 202506702 | 安居美学智慧营销系统技术服务 | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 86 | 上海三菱电梯有限公司 | 202506703 | LEHY-L-S 无机房乘客电梯 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 87 | 中国电气装备集团科学技术研究院有限公司 | 202506704 | 42kW 高功率密度全钒液流电池电堆系统 | 静安区科技和经济委员会 | |
| 88 | 上海核工程研究设计院股份有限公司 | 202506705 | 风险监测器软件 | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 89 | 上海升水新能源科技有限公司 | 202506706 | PEM 电解水 CCM 膜电极 | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 90 | 上海宇集动力系统有限公司 | 202506707 | 氢燃料电池-燃料罐 (P303423、P303930、E200+自动切刀、P02LLPR1、P02MLPR1、P02HLPR1、P02LHPR1、P02MHPR1、P02HHPR1、P02HLPR2、P02HHPR2) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 91 | 上海宇集动力系统有限公司 | 202506708 | 氢燃料电池-电堆部件(P303422、P303843、P01LLPR1、P01MLPR1、P01HLPR1、P01LHPR1、P01MHPR1、P01HHPR1、P01HLPR2、P01HHPR2) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 92 | 上海锐漫能源科技有限公司 | 202506709 | R-PMH 永磁加热器 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 93 | 上海莘阳新能源科技股份有限公司 | 202506710 | 强弱电一体化控制柜 (SY-WP-01) | 松江区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|----------------------|-----------|--|------------------|------|
| 94 | 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 | 202506711 | 强化去除含硫恶臭和温室气体的处理装置 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 95 | 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 | 202506712 | 自适应水质变化的污水低碳生物处理系统 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 96 | 上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 | 202506713 | 用于处理有机垃圾的干式厌氧消化系统 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 97 | 上海蓝居智能科技有限公司 | 202506714 | U-MINI PLUS 智能空气质量监测终端 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 98 | 上海路博减振科技股份有限公司 | 202506715 | 声阻减振垫（SRI-LE-1000A、SRI-LE-1000B、SRI-LE-1000C、SRI-LF-200） | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 99 | 麦王环境技术有限公司 | 202506716 | S-IBR®内置沉淀增量微生物一体化生物反应器 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 100 | 上海申耀环保工程有限公司 | 202506717 | 高压带式浓缩压滤深度脱水一体化设备 TJLD | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 101 | 上海申华声学装备有限公司 | 202506718 | SHP-XG 金属吸隔声屏 | 青浦区科学技术委员会 | |
| 102 | 上海博格工业用布有限公司 | 202506719 | 微孔覆膜过滤毡（氟美斯 FMS、涤纶） | 青浦区科学技术委员会 | |
| 103 | 上海申环环境工程有限公司 | 202506720 | 工程渣土资源化利用技术服务 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 104 | 上海市园林设计研究总院有限公司 | 202506721 | 基于复合水生态修复技术的景观水体综合治理设计技术服务 | 普陀区科学技术委员会 | |
| 105 | 华乘电气科技股份有限公司 | 202506722 | 局放测试仪（PDS-T95、PDS-T90、PDS-T70、PDS-T55、PDS-T35、PDS-T10） | 闵行区科学技术委员会 | |
| 106 | 华域皮尔博格泵技术有限公司 | 202506723 | EWP450-混动专用冷却电子水泵总成 | 宝山区科学技术委员会 | |
| 107 | 上海船用曲轴有限公司 | 202506724 | 曲轴（5X72DF-2.1、5X72DF-1.2、6X72DF） | 上海市临港地区开发建设管理委员会 | |
| 108 | 节卡机器人股份有限公司 | 202506725 | 协作机器人（JAKA Zu、JAKA Pro、JAKA C、JAKA S、JAKA A、JAKA | 闵行区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|------------------|-----------|---|-----------------|------|
| | | | AL、JAKA Mini、JAKA MAX、JAKA K1、JAKA Lumi、JAKA S 移动作业机器人) | | |
| 109 | 上海发那科机器人有限公司 | 202506726 | 智能涂胶工艺设备 SDMS-200iA-3DGS-EP | 宝山区科学技术委员会 | |
| 110 | 上海骄成超声波技术股份有限公司 | 202506727 | IG 超声波焊机 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 111 | 智慧星空(上海)工程技术有限公司 | 202506728 | 芯片键合设备(iCB500) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 112 | 空调国际(上海)有限公司 | 202506729 | 分区温控型高集成新能源车用空调系统 (Volcano HVAC) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 113 | 摩腾科技(上海)有限公司 | 202506730 | 碳刷 CT53 (20*32*80、20*40*42、20*40*45、20*40*40.5、20*40*70、20*40*90、20*40*100、25*32*60、25*32*64、25*32*80、25*40*64、25*40*55、25*40*64) | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 114 | 上海轩田智能科技股份有限公司 | 202506731 | 自动插针机 STK PH 500 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 115 | 臻驱科技(上海)股份有限公司 | 202506732 | 电机控制器(125900001AA、125900008AA、125900009AA) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 116 | 螺优压缩机(上海)有限公司 | 202506733 | 螺杆空气压缩机(LY、KB、GM、KH) | 金山区科学技术委员会 | |
| 117 | 上海东庚化工技术有限公司 | 202506734 | DSXL 脱挥装置 | 青浦区科学技术委员会 | |
| 118 | 上海市基础工程集团有限公司 | 202506735 | 回转式海底电缆敷设托架 JGJC-HG017 | 杨浦区科技和经济委员会 | |
| 119 | 荧飒光学科技(上海)有限公司 | 202506736 | 傅里叶变换近红外光谱仪(TIGER-D) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 120 | 上海毅速激光科技有限公司 | 202506737 | 金属3D打印模具(ESU-EM400、ESU-EM013、ESU-EM181、ESU-EM300、ESU-EM201、ESU-EM456、ESU-EM213、 | 金山区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|---------------------|-----------|--|------------|------|
| | | | ESU-EM400+FS636 ESR、ESU-EMCX、 ESU-EM400+S136 ESR、 ESU-EM300+S136) | | |
| 121 | 上海尤比酷电气有限公司 | 202506738 | 尤比酷智能配用电感知终端 (HZ171, HZ172, HZ173, HZ176, HZ17, HZ151, HZ158, HZ351, HZ183, HZ193, HZ196, HZ303 智能微断, HZ304 智能漏保) | 徐汇区科学技术委员会 | |
| 122 | 德斯兰压缩机(上海)有限公司 | 202506739 | 节能空压机 (DSPM-20AP、 DSPM-30AP、DSPM-50AP、 DSTPM-30AP、DSTPM-60AP、 DH-90TPMP) | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 123 | 上海连成(集团)有限公司 | 202506740 | 高效耐磨双吸多级离心泵 (SLK250-490×5、SLOW500-76×3) | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 124 | 上海乾谷电力科技有限公司 | 202506741 | 气体绝缘金属封闭开关设备 (UN3.CCV-40.5、UN3V-40.5(Z)/630-25、 UN3-40.5(Z)/630-31.5、 UN3-40.5(Z)/1250-31.5、 UN7-72.5(Z)/T1250-31.5) | 松江区科学技术委员会 | |
| 125 | 上海氢通能源集团有限公司 | 202506742 | 燃料电池发动机 (TK-300) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 126 | 上海思源光电有限公司 | 202506743 | TROM-600ZK 变压器油色谱在线监测系统 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 127 | 上海一达机械有限公司 | 202506744 | 冷室压铸机 (IMPRESS-PLUS、 IMPRESS-III) | 松江区科学技术委员会 | |
| 128 | 芯笙半导体科技(上海)有限公司 | 202506745 | 全自动塑封机 SCM-60 | 青浦区科学技术委员会 | |
| 129 | 华域皮尔博格有色零部件(上海)有限公司 | 202506746 | 轻量化汽车缸体(M252 缸体、BHE 15 EV0 缸体、BHE15 PFI EGREVO 缸体、 BHE 20 PHEV 缸体、BHE 20 ICE 缸体) | 嘉定区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|----------------------|-----------|---|------------|------|
| 130 | 上海山源电子科技股份有限公司 | 202506747 | KJF127 矿用隔爆兼本安型视频服务器 | 松江区科学技术委员会 | |
| 131 | 上海天美天平仪器有限公司 | 202506748 | 烘干法水分测定仪 (XM60-HR(pro)、 XM60-HR、LHS20-HR Pro、 XM60(pro)、XM60、LHS20 Pro) | 松江区科学技术委员会 | |
| 132 | 上海天美天平仪器有限公司 | 202506749 | 电子天平 (FA1204C+、FA1204C+ SCS、 FA2204C+、FA2204C+ SCS、 FA1603C+、FA3103C+、FA6103C+、 FA11002C+、FA21002C+、 FA31002C+、FA41002C+、 FA31001C+、FA51001C+、FA61001C+) | 松江区科学技术委员会 | |
| 133 | 上海沃迪智能装备股份有限公司 | 202506750 | 全果杯式榨汁机 (TWCE-500、 TWCE-400、TWCE-300) | 金山区科学技术委员会 | |
| 134 | 上海沃迪智能装备股份有限公司 | 202506751 | TWLT25 微渗漏检测设备 | 金山区科学技术委员会 | |
| 135 | 上海致远绿色能源股份有限公司 | 202506752 | 500kW 风力发电系统 (FD56-500) | 松江区科学技术委员会 | |
| 136 | 益发施迈茨工业炉 (上海) 有限公司 | 202506753 | 全自动工业热处理生产线 (SHQF Line、 SHQ Line、DHQF Line、DHQ Line) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 137 | 戴天智能科技 (上海) 股份有限公司 | 202506754 | 主动式地下管线数字化预警装置 (FWS-200) | 松江区科学技术委员会 | |
| 138 | 浩友夫 (上海) 机械有限公司 | 202506755 | 经典型糊壳机硬件 (BDM20) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 139 | 上海柴孚机器人有限公司 | 202506756 | 搬运机器人 (SF125-C3100、 SF180-C3200、SF500-C3200、 SF800-C3200) | 金山区科学技术委员会 | |
| 140 | 上海承飞航空特种设备有限公司 | 202506757 | 机坪地井盖 (翻盖式) CFDJ900E0 | 松江区科学技术委员会 | |
| 141 | 上海神开石油科技有限公司 | 202506758 | SK-2Z17 钻井参数仪 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 142 | 上海务进消防安全设备有限公司 | 202506759 | 消防灭火机器人 (RXR-M150D-WJ1、 RXR-M150D-WJ2、RXR-M150D-WJ3、 RXR-M150D-WJ4、RXR-M150D-WJ5、 | 宝山区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|-------------------|-----------|---|------------|------|
| | | | RXR-M150D-WJ6、RXR-M150D-WJ7、 RXR-M150D-WJ8、RXR-M150D-WJ9、 RXR-M150D-WJ10、 RXR-M150D-WJ11、RXR-M150D-WJ12) | | |
| 143 | 安乃达驱动技术（上海）股份有限公司 | 202506760 | BLDC-D 永磁无刷直流电机 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 144 | 安乃达驱动技术（上海）股份有限公司 | 202506761 | BLDC-E 永磁无刷直流电机 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 145 | 玖开特种线缆（上海）有限公司 | 202506762 | 电动汽车传导交流充电系统用电缆 (EV-(R)S90S90、EV-(R) SS、 EV-(R)EYS90) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 146 | 上海方酉机器人有限公司 | 202506763 | 方酉车载智能煤样采制快检系统 FQ-VIIS9800 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 147 | 上海弘奕电气有限公司 | 202506764 | 密炼机辅助智能控制系统 (BB620、 BB430、BB305、BB180、BB320、 BB550、BB550IM、BB320IM) | 宝山区科学技术委员会 | |
| 148 | 上海浦东特种消防装备有限公司 | 202506765 | 柴油消防泵 (XBC15.5/458GJ-450LC3、 XBC15.5/347GJ-350LC3) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 149 | 上海汽车制动系统有限公司 | 202506766 | 采用组合式两爪卡簧的固定钳 (MN、MS) | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 150 | 上海湿腾电器有限公司 | 202506767 | 吊装除湿机 (GST-T20、GST-T26(E) 、 GST-T38(E) 、 GST-T58(E)、 GST-T120(E)、GXJST-T26(E)、 GXJST-T38(E)、GXJST-T58(E)、 GXJST-T120(E)、GXJST-T26/300C(E)、 GXJST-T38/400C(E)、 GXJST-T58/500C(E)、 GXJST-T120/800C(E)) | 松江区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|------------------|-----------|--|-----------------|------|
| 151 | 上海伟隆包装设备有限公司 | 202506768 | 横枕式包装机 (WW195R-M、WW196R-M、WW193B-M、WW256B-M、WW355B-M) | 松江区科学技术委员会 | |
| 152 | 上海伟隆包装设备有限公司 | 202506769 | 充填式包装机 (WW512L、WW532L、WW600L、WW522L) | 松江区科学技术委员会 | |
| 153 | 上海奔曜科技有限公司 | 202506770 | 全自动样品处理系统 (LabMate G、LabMate G-Ho、LabMate G-Be) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 154 | 上海奔曜科技有限公司 | 202506771 | 转运机器人 (S4-1.5、S4-1.5-Po、S4-1.5-Mo) | 上海市张江科学城建设管理办公室 | |
| 155 | 上海真兰仪表科技股份有限公司 | 202506772 | 物联网远传水表 (MNKE-RP3 DN15、MNKE-RP3 DN20、MNKE-RP3 DN25、MNKE-RP3 DN32、MNKE-RP3 DN40) | 青浦区科学技术委员会 | |
| 156 | 上海俊达汽车装饰有限公司 | 202506773 | 脚垫系统 (EKED-5521090YP、EM2EU-5521090YR、EM2EU-5521090YS、HKHA-5521090YP、EUEA-5521090YP、HC2EB-5521090YP、HWH-5521090YP、HC2HB-5521090、SC6EA-5521090YP、汽车脚垫 JD01、地毯布脚垫 JD02、PVC 汽车脚垫 JD03) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 157 | 上海欣铁智能科技有限公司 | 202506774 | 道床断面形状检测仪 (MGJ0501.01) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 158 | 真诺测量仪表 (上海) 有限公司 | 202506775 | 智能型无线单流冷水水表 (ETKDE DN15、ETKDE DN20) | 松江区科学技术委员会 | |
| 159 | 上海申地自动化科技有限公司 | 202506776 | 矿用隔爆兼本质安全型高压永磁同步变频调速一体机 [TYJVFT-400L3-6(630/1140)] | 长宁区科学技术委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|---------------------|-----------|--|--------------|--------------|
| 160 | 上海朝辉压力仪器有限公司 | 202506777 | PT124B/ (0~50) MPa 高温压力变送器 | 松江区科学技术委员会 | |
| 161 | 上海亮舟灯具制造有限公司 | 202506778 | 船用防爆投光灯 (CFT5 400W) | 奉贤区科学技术委员会 | |
| 162 | 上海起帆电缆股份有限公司 | 202506779 | 拖链系统用电缆 (QFRMS-RVS2-30V-D2、 QFRMD-RVS2-0.6/1kV-D2、 QFRMK-RPPV-300/500V-D2、 QFRMK-RVU-300/500V-D3、 QFRMK-RVV-300/500V-D2、 QFRMK-RS2U-300/500V-D3、 QFRMK-RS2V-300/500V-D2、 OFRMDK-RS2PV-T1、 TRVV-300/500V) | 金山区科学技术委员会 | |
| 163 | 上海发之源电气有限公司 | 202506780 | C857HL 汽车线束 (PAZ0048235,PAZ0046955,PAZ0042089, PAZ0041988,PAZ0041987,PAZ0046416) | 松江区科学技术委员会 | |
| 164 | 上海赛摩物流科技有限公司 | 202506781 | 多层仓储自动化物流系统 | 闵行区科学技术委员会 | |
| 165 | 上海宝信智矿信息科技有限公司 | 202506782 | 选矿自动化系统 (ZK-100) | 宝山区科学技术委员会 | |
| 166 | 上海天纳克排气系统有限公司 | 202506783 | 排气消声器总成 MQB A2/B Tiguan (57G253181E) | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 167 | 卡斯马汽车系统 (上海) 有限公司 | 202506784 | 前悬架 502013W0 A001 | 嘉定区科学技术委员会 | |
| 168 | 上海熠速信息技术有限公司 | 202506785 | 熠速 PolarTest 自动化测试软件 (简称: 自动化测试软件) | 闵行区科学技术委员会 | |
| 169 | 上海望友信息科技有限公司 | 202506786 | Vayo DFM 软件 V8 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 170 | 上海力诺通信科技有限公司 | 202506787 | 智能交换板 (VSW-040\VSW-140\VSW-240) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 171 | 上海能源建设工程设计研究有限公司 | 202506788 | 智慧安全管控一体化平台 | 浦东新区科技和经济委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|-----------------|-----------|---|--------------|------|
| 172 | 上海本安仪表系统有限公司 | 202506789 | 汽车行驶记录仪(VR202III-N、VR202III、VDR202III、VDR202III-N) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 173 | 浦拉司科技(上海)有限责任公司 | 202506790 | L-苏糖酸镁 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 174 | 尚科生物医药(上海)有限公司 | 202506791 | 烟酰胺腺嘌呤二核苷酸磷酸钠盐 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 175 | 上海吉泰依科赛生物科技有限公司 | 202506792 | NE000-N032 OptiVitro NK 细胞扩增基础试剂盒 P01 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 176 | 上海迎智正能健康科技有限公司 | 202506793 | 热成像智能情绪识别终端(ZED-221) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 177 | 络合高新材料(上海)有限公司 | 202506794 | 环氧树脂(Lepmod EM 8101H、Lepmod EM 8101、Lepmod EM 8103、Lepmod EM 8103H、Lepmod EM 8106、Lepmod EM 8106H、Lepmod EM8107、Lepmod EM 8108) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 178 | 心凯诺医疗科技(上海)有限公司 | 202506795 | 血栓抽吸导管(AC6-115、AC6-125、AC6-130、AC5-115、AC5-125、AC5-130、AC4-130、AC4-140、AC4-148) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 179 | 上海东南混凝土有限公司 | 202506796 | 高稳定性预拌混凝土 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 180 | 上海建工建材科技股份有限公司 | 202506797 | 聚合物混凝土 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 181 | 上海建工建材科技股份有限公司 | 202506798 | 再生骨料混凝土 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 182 | 上海建工建材科技股份有限公司 | 202506799 | 大体积高精度混凝土预制盖梁 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 183 | 上海睿聚环保科技有限公司 | 202506800 | 改性再生塑料(塑料粒子)(PE、PE-FL740、PE-BC760、PE-RF7100、PE-RF7101、PE-CP791、HDPE-SC721、PE-RF7140、PE-CP792) | 浦东新区科技和经济委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|------------------|-----------|--|--------------|--------------|
| 184 | 上海城建市政工程（集团）有限公司 | 202506801 | UHPC 钢桥面铺装技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |
| 185 | 上海城建智慧城市运营管理有限公司 | 202506802 | 隧道变形异常识别及趋势预测技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |
| 186 | 上海建工一建集团有限公司 | 202506803 | 保护建筑更新改造移位施工关键技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 187 | 上海能源建设集团有限公司 | 202506804 | 燃气管道搬迁工程技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | 上海隧道工程股份有限公司 |
| 188 | 上海市安装工程集团有限公司 | 202506805 | 多功能起重吊装设备技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 189 | 上海建工七建集团有限公司 | 202506806 | 运营期医院功能提升改造关键技术服务 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 190 | 哲弗智能系统（上海）有限公司 | 202506807 | 工商业储能消防系统 EGASZEPHYR002 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 191 | 哲弗智能系统（上海）有限公司 | 202506808 | 10kw 水冷机组（T-10C24H-R-CSM） | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 192 | 上海歌地催化剂有限公司 | 202506809 | GTCat 全温域超低排放车辆尾气净化催化剂 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 193 | 上海北分科技股份有限公司 | 202506810 | SBF800-III 低浓度烟气颗粒物排放连续监测系统 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 194 | 上海甲佳智能科技有限公司 | 202506811 | 充装柜（JJ-DGWCZG） | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 195 | 上海甲佳智能科技有限公司 | 202506812 | 钢瓶智能立式彩色喷印机（JJ-LSPYJ） | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 196 | 上海汇波智能控制设备股份有限公司 | 202506813 | 异步电机（9003495 MOTOR MS7122-0.55-3-380-50 、MSE3-8024、 MSE3-100L-4、MSE3-112M-4、 3020000100084 MHI-804Q 3 ~ 380/50 1500W、3020000100111 MHI1603-MSE3-9022-1.85、 MSE3-90S2-4-1.25KW、 MSE3-132M2-6-5.5KW ） | 浦东新区科技和经济委员会 | |

| 序号 | 企业名称 | 项目编号 | 项目名称 | 主管部门 | 推荐部门 |
|-----|----------------|-----------|------------------------------------|--------------|------|
| 197 | 上海索迪龙自动化股份有限公司 | 202506814 | 夹钳多角度可调试传感器 (SST18X-02DPA) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 198 | 上海索迪龙自动化股份有限公司 | 202506815 | 数字化光纤放大器(PE23VN、PE23VP、 DM65) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 199 | 上海泰崇电气有限公司 | 202506816 | 电机驱动机(2217) | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 200 | 西刻标识设备(上海)有限公司 | 202506817 | SICLAS-VN 激光打标机 | 浦东新区科技和经济委员会 | |
| 201 | 上海恩井汽车科技有限公司 | 202506818 | 右侧平衡杆总成 | 浦东新区科技和经济委员会 | |