附件**：**

2021年嘉定区产学研合作项目拟扶持项目名单

（排名不分先后）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 申报单位 | 项目名称 |
| 1 | 华域科尔本施密特活塞有限公司 | 发动机高性能活塞温度测试与低摩擦技术开放 |
| 2 | 上海飞力勋铖电气科技有限公司 | 行程开关智能化综合测试系统的技术服务 |
| 3 | 上海和兰透平动力技术有限公司 | ZK2000-1B值班路雾化器以及主路雾化器试验 |
| 4 | 上海华宝生物科技有限公司 | 植物源健康产品研究 |
| 5 | 上海惠和种业有限公司 | 胡萝卜新品种选育及配套创新技术集成与示范 |
| 6 | 上海健康医学院附属嘉定区中心医院 | 多模态影像科研平台构建 |
| 7 | 上海捷氢科技有限公司 | 涉氢材料数据库及密封性能评估 |
| 8 | 上海晶众信息科技有限公司 | 基于高精度地图的多模式车辆交通流协同控制 |
| 9 | 上海空间电子设备研究所 | 多路复接与X发射单机数据处理软件 |
| 10 | 上海领晟制冷科技有限公司 | 新型材料与热力循环在车辆节能环保技术中的应用 |
| 11 | 上海乾曜光学科技有限公司 | 激光干涉仪波长移相及抗振移相算法研究 |
| 12 | 上海氢雄信息科技有限公司 | 燃料电池发动机控制系统的研发及产业化 |
| 13 | 上海小绵羊实业有限公司 | 共聚酯porel/棉混纺面料及产品应用开发 |
| 14 | 上海烨映微电子科技股份有限公司 | 基于MEMS热式传感器应用的SON晶圆技术开发 |
| 15 | 上海中科国家技术转移中心 | GLP标准的放射性药物研发实验平台建设与新药临床前评估 |
| 16 | 网宿科技股份有限公司 | 高可信边缘计算与内容分发关键技术研究 |
| 17 | 延锋彼欧汽车外饰系统有限公司 | 注塑工艺参数自动化输出软件开发 |
| 18 | 中国电子科技集团公司第三十二研究所 | 实时多核多域虚拟化技术研究 |
| 19 | 中国科学院上海光学精密机械研究所 | 低热畸变石英端帽激光薄膜工程化示范应用 |
| 20 | 中科悦达（上海）材料科技有限公司 | 电化学法制备高质量石墨烯及其分散方案 |
| 21 | 筑客网络技术（上海）有限公司 | VIP供应商预测模型和智能评价算法的研究 |