

上海市科学技术委员会

沪科〔2025〕303号

关于上海市 2025 年度科技产业高质量发展 计划“养老科技支撑”项目立项的通知

各有关单位：

根据《上海市科学技术委员会关于发布上海市 2025 年度科技产业高质量发展计划“养老科技支撑”项目申报指南的通知》（沪科指南〔2025〕16 号）要求，经项目申报、形式审查、专家评审、立项公示等程序，现对《基于多模脑机交互的智能循迹轮椅开发与示范应用》等 15 个项目予以立项，市科委资助 3398 万元，其中 2025 年拨款 2719 万元。请各项目承担单位做好项目组织实施和管理工作，确保按期完成项目研究任务目标。

特此通知。

附件：上海市 2025 年度科技产业高质量发展计划“养
老科技支撑”项目立项清单

上海市科学技术委员会

2025 年 8 月 22 日

(此件主动公开)

上海市科委办公室

2025 年 8 月 22 日印发

附件

上海市 2025 年度科技产业高质量发展计划“养老科技支撑”项目立项清单

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	项目实施周期
1	25YL1900100	基于多模脑机交互的智能循迹轮椅开发与示范应用	上海韶脑传感技术有限公司	杨帮华	2025.09.01 至 2028.08.31
2	25YL1900200	自适应辅助爬楼机器人	上海钛米机器人股份有限公司	潘晶	2025.09.01 至 2028.08.31
3	25YL1900300	纳米水负离子老人助浴机	上海天恣信息科技有限公司	厉亚	2025.09.01 至 2028.08.31
4	25YL1900400	无创肺水测量仪的研发和临床示范应用	上海以心医疗器械有限公司	杨亚东	2025.09.01 至 2028.08.31
5	25YL1900500	柔性可穿戴设备驱动的老年多系统慢病监测预警与中西医协同应用研究	敏跃供应链管理（上海）有限公司	杨帆	2025.09.01 至 2028.08.31
6	25YL1900600	老年人下肢助行软体外骨骼机器人研发与产业化	上海司羿智能科技有限公司	罗剑	2025.09.01 至 2028.08.31
7	25YL1900700	面向下肢功能障碍老人的康复助行智能软体外骨骼机器人	中电科机器人有限公司	黄显道	2025.09.01 至 2028.08.31

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	项目实施周期
8	25YL1900800	老年面瘫多模态数据驱动的面肌牵拉-电刺激一体化智能康复系统研究	上海诺诚电气股份有限公司	刘品宽	2025.09.01 至 2028.08.31
9	25YL1900900	老年人居家运动功能智能评估与康复仪关键技术与产品研发	上海奕健云智能医疗科技有限公司	孟巧玲	2025.09.01 至 2028.08.31
10	25YL1901000	基于灯联网的多维传感融合的3D无感康养监护仪关键技术攻关	上海三思电子工程有限公司	姜玉稀	2025.09.01 至 2028.08.31
11	25YL1901100	基于智慧云平台的养老护理仿人机器人系统	上海机器人产业技术研究院有限公司	田劲松	2025.09.01 至 2028.08.31
12	25YL1901200	基于具身智能的人形保姆式养老护理机器人	中电科机器人有限公司	李智军	2025.09.01 至 2028.08.31
13	25YL1901300	面向多场景照护的床椅一体化智能护理机器人研发与应用	上海叁联人科技有限公司	房志东	2025.09.01 至 2028.08.31
14	25YL1901400	基于AI智能体的老年人居家数字医疗服务仪	天翼数字生活科技有限公司	张继东	2025.09.01 至 2028.08.31
15	25YL1901500	基于国产多模态大模型的老年人认知障碍测评干预机器人	上海博斯腾网络科技有限公司	周知行	2025.09.01 至 2028.08.31