

上海市奉贤区科学技术委员会

奉科〔2025〕21号

关于2025年奉贤区“揭榜挂帅”合作 项目立项的通知

各相关单位：

根据《奉贤区加快推进“南上海科创中心”高质量发展的若干政策意见》（奉科〔2024〕28号）文件规定，经项目初审、专家评审、信用审查、网上公示等工作程序，现对“基于温度梯度的家用被芯性能研究”等15个项目予以立项。

附件1：2025年奉贤区“揭榜挂帅”合作项目立项表

(此页无正文)

上海市奉贤区科学技术委员会

2025 年 11 月 4 日

上海市奉贤区科学技术委员会办公室 2025 年 11 月 4 日印发

附件 1

2025 年奉贤区“揭榜挂帅”合作项目立项表

序号	企业名称	项目名称	合作单位	立项金额 (万元)
1	上海岚玥新材料科技有限公司	物理法炭素材料及炭炭复合材料纯化技术	同济大学	25
2	上海原本生物科技有限公司	热带作物多种有机肥料的制作及技术应用示范	中国热带农业科学院海口实验站	5
3	上海伟星新型建材有限公司	二型耐热聚乙烯复合管的材料研制及成型工艺开发	华东理工大学	15
4	上海庆建廷科技有限公司	QS-I 型半导体设备供气控制系统开发及应用	上海电子信息职业技术学院	15.5
5	上海亿博机电设备有限公司	基于点云的装卸车厢的三维测量算法研发	上海交通大学	13.5
6	上海耀杉电子科技有限公司	某型运输车辆驾驶室噪音控制技术	上海工程技术大学	49.3
7	上海瑯晟环保技术有限公司	CT 导电滑环组件研制	上海交通大学	35
8	上海宜依生物科技有限公司	基于天然植物提取物及修饰的活性成分在化妆品上应用	华东理工大学	50
9	上海睡迪声医疗科技有限公司	新型智能多导睡眠诊断系统研发及产业化	上海交通大学、上海交大医学院附属第六人民医院	50
10	上海瀚诺威生物科技有限公司	体外诊断核心酶的研发及产业化	上海交通大学	50
11	上海瑞起测控科技有限公司	高效异质结电池组件测试技术研发	常熟理工学院	19
12	玖开特种线缆（上海）有限公司	高柔高耐磨机器人电缆 PVC-NBR 护套料	无锡工艺职业技术学院	15
13	上海丰科生物科技股份有限公司	真姬菇抗氧化及抗衰老活性研究	华南理工大学	5
14	上海自然堂集团有限公司	痤疮与皮肤微生态的关系及应用研究	东方美谷研究院	18
15	中化学华谊工程科技集团有限公司	化工专用设备的巡检及智能检测技术开发	南京工业职业技术大学	4