附件

上海市 2023 年度"科技创新行动计划"细胞与基因治疗专项项目

立项清单

序号	项目编号	项目名称	项目 负责人	承担单位	项目实施周期
1	23J11900100	靶向 MLKL 治疗肝纤维化的基因疗法 的建立及相关机制研究	谢欣	国家新药筛选中心	2023.12.01-2026.11.30
2	23J11900200	DSC2 mRNA 在遗传性心肌病中的应用 研究	戴宇翔	复旦大学附属中山医院	2023.12.01-2026.11.30
3	23J11900300	靶向TP53 突变恶性肿瘤的TCR-T细胞的研发	张岩	上海市第一人民医院	2023.12.01-2026.11.30
4	23J11900400	Fap/Oln 阳性脂肪干细胞靶向软骨损伤 修复治疗骨关节炎的机制研究	尹峰	上海市东方医(同济大学附属东方医院)	2023.12.01-2026.11.30
5	23J11900500	功能基因组学发现 IL10RB 通路是肿瘤 免疫治疗的新靶点	谢斌	上海立迪生物技术股份有限公司	2023.12.01-2026.11.30
6	23J11900600	精准调控端粒用于心脏靶向基因治疗的研究	刘洋洋	上海愈方生物科技有限公司	2023.12.01-2026.11.30
7	23J21900100	通用长片段 DNA 酶促合成系统开发	王林	爱姆森生物医学(上海)有限公司	2023.12.01-2026.11.30
8	23J21900200	微型自动化 DNA 合成新体系开发	罗源	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	2023.12.01-2026.11.30
9	23J21900300	微型自动化 DNA 合成新体系开发	王申林	华东理工大学	2023.12.01-2026.11.30
10	23J21900400	基于新型酶活报告系统的 T7 RNA 聚合	陈显军	华东理工大学	2023.12.01-2026.11.30

序号	项目编号	项目名称	项目 负责人	承担单位	项目实施周期
		酶突变体高效筛选及酶促合成新体系 开发			
11	23J21900500	高性能工程化 RNA 聚合酶及其 mRNA 酶促合成体系	张平静	上海细胞治疗集团有限公司	2023.12.01-2026.11.30
12	23J21900600	共载 siRNA 和 mRNA 杂合囊泡靶向巨 噬细胞治疗肝纤维化的研究	何军	上海现代药物制剂工程研究中心有限公司	2023.12.01-2026.11.30
13	23J21900700	DNA 模块化核酸纳米递送系统激活巨 噬细胞 cGAS-STING 增效抗肿瘤免疫	肖泽宇	上海交通大学医学院	2023.12.01-2026.11.30
14	23J21900800	免疫细胞靶向性病毒及类病毒载体开 发与应用研究	蔡宇伽	上海交通大学	2023.12.01-2026.11.30
15	23J21900900	重组噬菌体递送系统的开发及应用	王红霞	复旦大学附属肿瘤医院	2023.12.01-2026.11.30
16	23J21901000	基于多环节免疫调控及新型 AAV 载体 的多维度病毒载体重复给药技术开发	洛文靖	上海天泽云泰生物医药有限公司	2023.12.01-2026.11.30
17	23J21901100	联合外壳蛋白 VP2 优化及免疫调节性 纳米制剂技术实现 AAV 载体重复给药	凌晨	复旦大学	2023.12.01-2026.11.30
18	23J21901200	增强趋化性、抗原敏感性及持久性的新型 CART 技术开发	徐南	上海优卡迪生物医药科技有限公司	2023.12.01-2026.11.30
19	23J21901300	可相分离 CAR 的技术开发与功能评估	许琛琦	中国科学院分子细胞科学卓越创新中心	2023.12.01-2026.11.30
20	23J21901400	人类胰岛体外扩增技术的开发和迭代	ZENGYI	中国科学院分子细胞科学卓越创新中心	2023.12.01-2026.11.30
21	23J21901500	基于人多能干细胞诱导的胰岛类器官 研究人胰岛干细胞体外扩增技术	李维达	上海市东方医院(同济大学附属东方医院)	2023.12.01-2026.11.30
22	23J21901600	活细胞近红外荧光探针标记及纳米强 化制备	郭志前	华东理工大学	2023.12.01-2026.11.30

序号	项目编号	项目名称	项目 负责人	承担单位	项目实施周期
23	23J21901700	研发活细胞探针标记技术多指标可视 化 CAR-T 实体瘤内命运	李聪	复旦大学上海医学院	2023.12.01-2026.11.30
24	23J21901800	基于纳米抗体的高载量、耐高压的 AAV 亲和层析介质开发	万亚坤	上海洛启生物医药技术有限公司	2023.12.01-2026.11.30
25	23J21901900	腺相关病毒亲和填料开发和产业化	蔡晓龙	上海药诺生物科技有限公司	2023.12.01-2026.11.30
26	23J31900100	遗传性耳聋基因治疗多中心临床研究 及规范共识建立	舒易来	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	2023.12.01-2026.11.30
27	23J41900100	上海市细胞治疗临床医学研究中心	赵维莅	上海交通大学医学院附属瑞金医院	2023.12.01-2026.11.30
28	23J41900200	上海市基因治疗临床医学研究中心	孙晓东	上海市第一人民医院	2023.12.01-2026.11.30