

上海市科学技术委员会

沪科〔2021〕291号

关于上海市 2021 年度“科技创新行动计划” 生物医药科技支撑专项项目立项的通知

各有关单位：

根据《上海市 2021 年度“科技创新行动计划”生物医药科技支撑专项项目申报指南》（沪科指南〔2021〕9号）要求，经申报推荐、形式审查、专家评审、立项公示等程序，现对《温度敏感型 p53 突变突变体靶向治疗理论及 First-in-class 先导化合物筛选》等 230 个项目予以立项，市科委资助 9040 万元，其中 2021 年拨款 7232 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 2021 年度“科技创新行动计划”生物医药科
技支撑专项项目立项清单

上海市科学技术委员会
2021 年 7 月 29 日

（此件主动公开）

附件

上海市 2021 年度“科技创新行动计划”生物医药科技支撑专项项目

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	21S11900100	温度敏感型 p53 突变突变体靶向治疗理论及 First-in-class 先导化合物筛选	卢敏	上海交通大学医学院 附属瑞金医院	2021.08.01-2024.7.31
2	21S11900200	基于结核菌腺苷酸激酶 ADK1 的抗细菌感染新靶标的确认和新药发现	王哲	上海交通大学	2021.08.01-2024.7.31
3	21S11900300	卵巢癌谱系生存癌基因 SOX17 靶向抑制剂 ZSQ1722 的开发和机制研究	向礼兵	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
4	21S11900400	E3 泛素连接酶在三阴乳腺癌免疫逃逸中的调控及其新药研发	杨银龙	复旦大学附属肿瘤医院	2021.08.01-2024.7.31
5	21S11900500	纳米多肽释放 MYCi 调控肝癌免疫微环境及其分子机制研究	陈明胜	上海市公共卫生临床中心	2021.08.01-2024.7.31

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
6	21S11900600	前列腺癌相关突变型斑点样 POZ 蛋白的小分子抑制剂研发	严俊	上海市浦东医院(复旦大学附属浦东医院)	2021.08.01-2024.7.31
7	21S11900700	三阴性乳腺癌中关键致病蛋白的稳态调控研究及其新药研发	陈小华	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
8	21S11900800	海洋共附生真菌来源的程序性细胞坏死抑制剂 ZC80 靶点研究	庄春林	中国人民解放军海军军医大学	2021.08.01-2024.7.31
9	21S11900900	基于信号转接因子 TRAF2 的抗结肠癌靶向药物研究	屈祎	上海中医药大学	2021.08.01-2024.7.31
10	21S11901000	精子制动药物对蛋白质硫磺基化修饰及钙信号调控作用靶点的研究	李卫华	上海市计划生育科学研究所	2021.08.01-2024.7.31
11	21S11901100	TMEM206 作为抗骨质疏松药物靶点的表型验证与机制研究	盛辉	上海市第十人民医院	2021.08.01-2024.7.31
12	21S11901200	肌醇六磷酸盐磷酸激酶 3 (IP6K3) 在非酒精性脂肪性肝病中的作用及机制研究	沈甫明	上海市第十人民医院	2021.08.01-2024.7.31
13	21S11901300	新型高效抗隐球菌活性化合物的作用机制与结构优化研究	张大志	同济大学	2021.08.01-2024.7.31
14	21S11901400	抗超级细菌候选药物的发现及其靶向 AgrA 磷酸化作用机制	黄青春	华东理工大学	2021.08.01-2024.7.31
15	21S11901500	基于 RANKL/RANK 蛋白互作的小分子抑制剂: 设计合成、抗溶骨性疾病活性及机制研究	江敏	上海市伤骨科研究所	2021.08.01-2024.7.31

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
16	21S11901600	深海微生物中靶向 MUC1 的抗肿瘤活性化合物发现及作用机制研究	黄雷	上海市免疫学研究所	2021.08.01-2024.7.31
17	21S11901700	过劳应激中 Vsn11 介导的心律失常分子机制及药物靶点研究	李延飞	上海健康医学院	2021.08.01-2024.7.31
18	21S11901800	新型抗癫痫药物 KCNQ2/3 钾通道选择性开放剂	梁波	上海挚盟医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
19	21S11901900	PARylation 修饰介导的 TDP-43 相关 ALS 疾病的 PARP1-PROTAC 靶向性新药物研究	杜爱英	美迪西普胜医药科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
20	21S11902000	新型靶向 STAT3-SH2 的双磷酸化抑制剂 WB737 抗胰腺癌功能与机理研究	孙振亮	上海市奉贤区中心医院	2021.08.01-2024.7.31
21	21S11902100	新型 STAT3 小分子抑制剂 WB433 抑制去势抵抗性前列腺癌的功能和机理研究	郑江花	上海市浦东新区周浦医院(上海健康医学院附属周浦医院)	2021.08.01-2024.7.31
22	21S11902200	基于 iPSC 发现 PIK3R2 相关癫痫机制及药物筛选的研究	郝勇	上海交通大学医学院附属仁济医院	2021.08.01-2024.7.31
23	21S11902300	人工合成癌-睾丸抗原 NY-ESO-1 重组 BCG 治疗膀胱癌的疗效评价及机制研究	沈海波	上海交通大学医学院附属新华医院	2021.08.01-2024.7.31
24	21S11902400	基因组学联合 AI 技术精准挖掘基于 TNFR1 靶标的海蛇抗炎活性肽及其效应评价	陆一鸣	上海大学	2021.08.01-2024.7.31
25	21S11902500	靶向新型冠状病毒转录复制复合体的广谱抗病毒药物发现	王权	上海科技大学	2021.08.01-2024.7.31

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
26	21S11902600	靶向冠状病毒 Mpro 的新型小分子化合物 Mp-1 药效学及机制研究	巫国谊	上海市公共卫生临床中心	2021.08.01-2024.7.31
27	21S11902700	RGDyK 修饰纳米胶囊经泛素化途径抑制 PD-L1 表达的机制及在治疗肺癌脊柱转移中的应用	江立波	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
28	21S11902800	靶向结缔组织生长因子实现 TNBC 协同抑制的蛋白降解嵌合体治疗新策略研究	栾鑫	上海中医药大学	2021.08.01-2024.7.31
29	21S11902900	基于磷酸酶和肌动蛋白调节蛋白 1 (PHACTR1) 的抗动脉粥样硬化新药物的研究	姜冬阳	上海市第十人民医院	2021.08.01-2024.7.31
30	21S11903000	运动来源的小分子多肽 CCDC80tide 改善高血压心肌 重构的作用机制研究	沈玲红	上海市胸科医院	2021.08.01-2024.7.31
31	21S11903100	抗新冠病毒核苷类似物 VV116 临床前研究	谢元超	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
32	21S11903200	基于细胞培养的四价流感疫苗临床前研究	罗剑	上海生物制品研究所有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
33	21S11903300	十七价重组人乳头瘤病毒疫苗 (汉逊酵母) 临床前研究	沈琼	上海博唯生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
34	21S11903500	基于重组蛋白的带状疱疹疫苗的临床前研究	张超	上海泽润生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
35	21S11903600	抗新型冠状病毒及其变异株的广谱疫苗研制	徐建青	上海市公共卫生临床中心	2021.08.01-2024.7.31
36	21S11903700	治疗新冠肺炎的双特异性抗体药物临床前研究	郎国竣	上海之江生物医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
37	21S11903800	一类靶向抗肿瘤新药新型抗 CD47 人源化抗体 HMPL-A83 用于治疗恶性血液肿瘤的新药临床前研究	蔡宇	和记黄埔医药（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31
38	21S11903900	抗人胸腺基质淋巴细胞生成素（TSLP）单克隆抗体治疗重症哮喘的临床前研究	Zhongzong Pan	上海济煜医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
39	21S11904000	用于治疗重度哮喘的全新雾化吸入式 TSLP 纳米抗体药物的临床前研究	万亚坤	上海洛启生物医药技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
40	21S11904100	解除 PD-1/PD-L1 抗体肿瘤耐药性的 CD38 小分子抑制剂临床前研发	许可	安萌得医药科技（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31
41	21S11904200	针对肿瘤特异 Treg 细胞的全新靶点 CCR8（CC 基序趋化因子受体 8）抗体 HBM1022 的临床前研究开发	卢爽	和铂医药（上海）有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
42	21S11904300	创新抗 MASP-2 人源化单克隆抗体的临床前研究	张成海	上海麦济生物技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
43	21S11904400	全新一代的靶向 B7H4/4-1BB 双特异性抗体 HBM7008 的临床前研究开发	黄冰	和铂医药（上海）有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
44	21S11904500	靶向 CD47 和 PD-1 的双功能抗体临床前研究	王琪	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
45	21S11904600	国际首创用于自身免疫性皮肤病治疗的双功能抗体的临床前研究	钟琛	瑞石生物医药有限公司	2021.08.01-2024.7.31
46	21S11904700	自分泌 PD-1 及 TGF- β 双功能抗体的靶向 GPC-3 CAR T 细胞治疗晚期肝癌的临床前研究	刘根桃	上海科棋药业科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
47	21S11904800	抗癌新药 TQ013 双特异性抗体临床前研究	李勇	上海宏成药业有限公司	2021.08.01-2024.7.31
48	21S11904900	一种新型双特异性抗体的临床前研究	徐翠云	上海复宏汉霖生物技术股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
49	21S11905000	一种胸膜间皮瘤基因疗法的临床前研究	余发星	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
50	21S11905100	OTOF 听神经病基因治疗药物的临床前研究	舒易来	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	2021.08.01-2024.7.31
51	21S11905200	通用型再生胰岛组织的体外制备和开发	殷浩	中国人民解放军海军军医大学第二附属医院	2021.08.01-2024.7.31
52	21S11905300	蛋白药物创新剂型阿柏西普滴眼液的临床前研究	魏刚	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
53	21S11905400	基于 AMT-253 靶点开发治疗黑色素瘤的全新 ADC 药物临床前研究	SHUHUI LIU	普众发现医药科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
54	21S11905500	帕金森病基因治疗药物研发与临床前研究	郑静	上海信致医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
55	21S11905600	IFN- α 14 mRNA 纳米药抑制乙型肝炎病毒复制及其安全性评估	陈良	上海市公共卫生临床中心	2021.08.01-2024.7.31
56	21S11905700	先天性黑蒙症基因治疗药物的临床前研究	施霖宇	辉大(上海)生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
57	21S11905800	国家 1 类抗肿瘤新药 TROP2 ADC (抗体-药物偶联物)的临床前研究	杨阳	上海恒瑞医药有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
58	21S11905900	干细胞精准移植治疗黄斑变性的临床前研究	吴继红	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	2021.08.01-2024.7.31
59	21S11906000	CAB39 基因修饰的间充质干细胞构建组织工程主动脉瓣膜的应用研究	王国坤	中国人民解放军海军军医大学第一附属医院	2021.08.01-2024.7.31
60	21S11906100	CAR-PD-L1 仿生纳米体系的构建及在复发难治 B 细胞性淋巴瘤中的临床前研究	杨建民	中国人民解放军海军军医大学第一附属医院	2021.08.01-2024.7.31
61	21S11906200	IL-7/CXCR5 基因修饰的 NKG2D-CAR T 细胞治疗骨肉瘤的临床前研究	江文正	华东师范大学	2021.08.01-2024.7.31
62	21S11906300	MATN3 抗体修饰的间充质干细胞靶向定植治疗骨关节炎软骨损伤的临床前研究	路慧丽	上海交通大学	2021.08.01-2024.7.31
63	21S11906400	肿瘤浸润中央记忆性 T 细胞治疗实体瘤的临床前研究	柴勋	上海科医联创生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
64	21S11906500	靶向 GPC-3 的创新结构嵌合抗原受体 T 细胞 (CAR-T)注射液临床前研究	郭昊	原启生物科技(上海)有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
65	21S11906600	新型 TIL 细胞治疗晚期宫颈癌的临床前研究	金华君	上海君赛生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
66	21S11906700	异体 CAR-NK 免疫细胞治疗产品的临床前研究	PIN WANG	上海先博生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
67	21S11906800	创新双靶点 CAR-T 治疗药物 C-CAR039 治疗复发或难治性的非霍奇金 B 细胞淋巴瘤的临床前研究	朱丹	上海赛比曼生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
68	21S11906900	GC012F 双靶点 CAR-T 注射液临床前安全性评价研究	LIANJUN SHEN	巨喜生物科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
69	21S11907000	脐带间充质干细胞注射液用于狼疮性肾炎的临床前研究	朱灏	华夏源(上海)细胞基因工程股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
70	21S11907100	新型增效盐酸多柔比星脂质体注射液的临床前研究	姜媽媽	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
71	21S11907200	新型双阳离子硼修饰 BODIPY 抗菌光敏剂的临床前研究	董肖椿	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
72	21S11907300	治疗溃疡性结肠炎 TNF α 小分子抑制剂 (R)-STU104 的临床前研究	孙逊	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
73	21S11907400	治疗炎症性肠病化学 I 类新药 CJ-521 的临床前研究	昌军	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
74	21S11907500	基于靶向蛋白降解机制的抗血液肿瘤候选药物 CN-12 系统临床前研究	周宇波	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
75	21S11907600	改善急性肾损伤候选新药 ZM582 的临床前开发	南发俊	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
76	21S11907700	可逆型 SAHH 抑制剂 DZ2002 治疗银屑病的临床前研究	何世君	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31

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
77	21S11907800	靶向 STAT3 的抗胰腺癌候选药物 YY002 的临床前研究	陈益华	华东师范大学	2021.08.01-2024.7.31
78	21S11907900	JAK2 选择性抑制剂候选药物 W131 的临床前研究	赵振江	华东理工大学	2021.08.01-2024.7.31
79	21S11908000	新型多靶点抗抑郁 1 类新药 SIPI8296 的临床前研究	张庆伟	上海医药工业研究院	2021.08.01-2024.7.31
80	21S11908100	G-蛋白偏向性 μ 阿片受体激动剂 YZJ-4729 治疗疼痛的临床前开发	阮玲飞	上海海雁医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
81	21S11908200	抗类风湿关节炎一类新药 BET-BD2 选择性抑制剂 RG003 的临床前开发	万惠新	上海凌济生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
82	21S11908300	LPAR5 抑制剂 IPG-212 治疗化疗药引起神经病变的临床前研究	黄霄天	安萌得医药科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
83	21S11908400	潜在治愈乙型肝炎(HBV)核衣壳蛋白(Capsid)组装抑制剂一类新药 LW231 的研究与开发	ZHE WANG	上海长森药业有限公司	2021.08.01-2024.7.31
84	21S11908500	HTMC0601 的临床前研究	秦继红	上海汇伦生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
85	21S11908600	JAK2 高选择性抑制剂 XH-5102 作为骨髓增生性疾病治疗新药的临床前研究	金华	上海勋和医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
86	21S11908700	治疗脑水肿新药 XH-6003 的临床前研究	翁志洁	上海勋和医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
87	21S11908800	治疗耐碳青霉烯鲍曼不动杆菌 CRAB 感染的新型抗菌药 ASN-1733 临床前研究	吴亮	上海亚虹医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
88	21S11908900	治疗慢性乙型肝炎感染的 HBV 衣壳抑制剂的药理毒理试验	唐国志	上海维申医药有限公司	2021.08.01-2024.7.31
89	21S11909000	抗肥胖新药 HPF 临床前研究	刘军力	上海市第六人民医院	2021.08.01-2024.7.31
90	21S11909100	EDTA 新型伤口冲洗液用于骨与关节感染治疗的临床前研究	郑宪友	上海市第六人民医院	2021.08.01-2024.7.31
91	21S11909200	国家 1 类抗阿尔茨海默病新药 SHR-1707 (抗 A β) 的 I 期临床研究	岳丽	上海恒瑞医药有限公司	2021.08.01-2024.7.31
92	21S11909300	抗艾滋病候选药物塞拉维诺的 I 期临床研究	柳红	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
93	21S11909400	抗哮喘生物制品 I 类创新药物--抗 IL-4R 人源化单克隆抗体注射液的临床一期研究	朱玲巧	上海麦济生物技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
94	21S11909500	全新靶点生物大分子创新药物 CG001 的 I 期临床研究	胡维国	上海康景生物医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
95	21S11909600	GC007g 注射液治疗异基因移植后复发难治性 CD19+急性 B 淋巴细胞白血病的 I 期临床研究	曹卫	巨喜生物科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
96	21S11909700	大流行流感疫苗研发及临床研究	许文婷	上海生物制品研究所有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31

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
97	21S11909800	9MW1411 注射液在健康受试者中单剂静脉输注给药后安全性、耐受性、药代动力学特征及免疫原性随机、双盲、安慰剂对照、剂量递增的 I a 期临床研究	王树海	迈威(上海)生物科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
98	21S11909900	抗 HER3 人源化单克隆抗体 I 期临床研究	梁红远	上海生物制品研究所有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
99	21S11910000	重组抗 IL-17A 人源化单克隆抗体注射液治疗中重度斑块状银屑病的 II 期临床研究	佟刚	三生国健药业(上海)股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
100	21S11910100	注射用重组人纽兰格林对射血分数保留的心力衰竭(HFpEF)患者有效性的 II 期临床研究	WANG XIAORUI	上海泽生科技开发股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
101	21S11910200	新型重组抗 EGFR 人鼠嵌合单克隆抗体治疗转移性结直肠癌的 II 期临床研究	张稀翎	三生国健药业(上海)股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
102	21S11910300	一项评估 CVL218 治疗 BRCA 基因突变转移性去势抵抗性前列腺癌的 II 期多中心, 单臂, 开放研究	沈孝坤	甫康(上海)健康科技有限责任公司	2021.08.01-2024.7.31
103	21S11910400	新型抗肿瘤药物 CDK 抑制剂 SPH4336 的 I 期临床研究	夏广新	上海医药集团股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
104	21S11910500	创新化学 1.1 类新药吡哌啉临床药物耐受性和人体药代动力学 PK 研究(临床批件号: CXHL2000683)	曾慧慧	上海元熙医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
105	21S11910600	治疗晚期实体瘤新型靶向药物 YZJ-2440 马来酸盐片的 I 期临床研究	曹中莹	上海海雁医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
106	21S11910700	评价一类抗肿瘤新药 HMPL-295S1 治疗晚期恶性实体瘤患者的 I 期临床研究	张维汉	和记黄埔医药（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31
107	21S11910800	KRAS G12C 抑制剂 D-1553 I 期临床研究	史喆	益方生物科技（上海）股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
108	21S11910900	治疗食管癌新药 XH-30002 的 I 期临床研究	魏农农	上海勋和医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
109	21S11911000	候选新药马来酸蒿乙醚胺治疗系统性红斑狼疮的临床研究	左建平	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
110	21S11911100	I 类新药 BTK 抑制剂用于治疗视神经脊髓炎谱系疾病（NMOSD）的 II 期临床研究	张毅	瑞石生物医药有限公司	2021.08.01-2024.7.31
111	21S11911200	一类靶向抗癌新药 HMPL-453 酒石酸盐治疗晚期肝内胆管癌的 II 期临床研究	任永欣	和记黄埔医药（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31
112	21S21900100	治疗糖尿病足急性期筋疽的复方新药茵陈清筋无糖颗粒剂的临床前研究	周明眉	上海市中医药研究院	2021.08.01-2024.7.31
113	21S21900200	羌竹清感颗粒治疗流行性感冒的临床前研究	郑培永	上海中医药大学附属龙华医院	2021.08.01-2024.7.31
114	21S21900300	扶正化痰片治疗肺纤维化的扩大适应症临床前研究	邢枫	上海中医药大学附属曙光医院	2021.08.01-2024.7.31
115	21S21900400	中药参葛方颗粒防治非酒精性脂肪性肝病的临床前研究	周振华	上海中医药大学附属曙光医院	2021.08.01-2024.7.31

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
116	21S21900500	温经通络膏治疗骨关节炎的新药临床前研究	莫文	上海中医药大学附属 龙华医院	2021.08.01-2024.7.31
117	21S21900600	复方鱼桔颗粒治疗脓毒症急性肺损伤的临床前研究	葛广波	上海中医药大学	2021.08.01-2024.7.31
118	21S21900700	健脾清化方治疗2型糖尿病的新中药复方的临床前研究	陆灏	上海中医药大学附属 曙光医院	2021.08.01-2024.7.31
119	21S21900800	抗胃溃疡新药徐长卿总酚胃漂浮片的临床前研究	浦益琼	上海中医药大学	2021.08.01-2024.7.31
120	21S21900900	复方银花利湿颗粒新药临床前研究	朱全刚	上海市皮肤病医院	2021.08.01-2024.7.31
121	21S21901000	治疗下肢浅静脉炎临床经验方仙茜颗粒的新药临床前研究	李国文	上海市中西医结合医院	2021.08.01-2024.7.31
122	21S21901100	名老中医治疗慢性失眠症临床验方花香安神颗粒的新药临床前研究	张艳红	上海中药制药技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
123	21S21901200	参花外用颗粒的新药临床前研究	喻琴	上海市皮肤病医院	2021.08.01-2024.7.31
124	21S21901300	治疗“非酒精性脂肪肝 (NAFLD)” 医疗机构制剂“复方玉苧胶囊”的中药新药临床前研究	刘志远	上海中药制药技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
125	21S21901400	左金丸联合化疗治疗胃肠道肿瘤的临床前研究	隋华	上海市嘉定区江桥医院	2021.08.01-2024.7.31

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
126	21S21901500	新型中药组合方剂 BDL 治疗肿瘤治疗药物导致的炎症反应的临床前研究	许青	上海市第十人民医院	2021.08.01-2024.7.31
127	21S21901600	古方驻景圆治疗年龄相关性黄斑变性的临床前研究	邹纯朴	上海上药杏灵科技药业股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
128	21S21901700	中药狼毒提取物月腺大戟素 A 治疗乳腺癌的临床前研究	赵亮	上海市宝山区罗店医院	2021.08.01-2024.7.31
129	21S21901800	治疗特发性肺纤维化中药有效成分创新药临床前研究	陈静	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
130	21S21901900	抗缺血性脑卒中新药的临床前研究	姜宝红	中国科学院上海药物研究所	2021.08.01-2024.7.31
131	21S21902000	治疗口腔潜在恶性疾病的医院制剂复方绞股蓝胶囊的临床前研究	吴岚	上海交通大学医学院附属第九人民医院	2021.08.01-2024.7.31
132	21S21902100	复方天枸颗粒治疗肾结石的临床前研究	熊礼燕	上海大学	2021.08.01-2024.7.31
133	21S21902200	治疗冠心病傣药复方傣心舒颗粒的临床前研究	苏靖	上海交通大学	2021.08.01-2024.7.31
134	21S21902300	中药芩黄方扶正散结辅助治疗淋巴瘤的新药临床前研究	朱伟嵘	上海交通大学医学院附属瑞金医院	2021.08.01-2024.7.31
135	21S21902400	抗抑郁栀子豉汤颗粒临床前研究	周婷婷	中国人民解放军海军军医大学	2021.08.01-2024.7.31

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
136	21S21902500	治疗哮喘的中药新药补肾益气颗粒剂的临床前研究	董竞成	复旦大学附属华山医院	2021.08.01-2024.7.31
137	21S21902600	靶向 mTOR 介导自噬通路的新型抗老年性骨质疏松症药物黄腐酚胶囊临床前研究	辛海量	中国人民解放军海军军医大学	2021.08.01-2024.7.31
138	21S21902700	一种治疗乳腺癌新药仙人菇口服液的临床前研究	赵婧	中国人民解放军海军军医大学第二附属医院	2021.08.01-2024.7.31
139	21S21902800	抗辐射药物中国弯颈霉软胶囊临床前研究	张阵阵	中国人民解放军海军特色医学中心	2021.08.01-2024.7.31
140	21S21902900	蛹虫草粉及虫草素制剂用于慢性肾脏病治疗的临床前研究	宋娜娜	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
141	21S21903000	中药新药“保肺颗粒”治疗慢性阻塞性肺疾病 II 期临床研究	杜学航	上海凯宝药业股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
142	21S21903100	中药新药健腰密骨片的 II 期临床研究	詹常森	上海和黄药业有限公司	2021.08.01-2024.7.31
143	21S21903200	古代经典名方中药复方制剂“温胆汤”的研究及申报	黄旭骅	上海蔡同德堂中药制药厂有限公司	2021.08.01-2024.7.31
144	21S21903300	经典名方“金水六君煎”的复方制剂研究	李公克	上海凯宝药业股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
145	21S21903400	经典名方“散偏汤”的中药复方制剂研究	郝海军	上海雷允上药业有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
146	21S31900100	多参数自适应高流量湿化保温供氧仪开发	苏殿三	上海交通大学医学院 附属仁济医院	2021.08.01-2024.7.31
147	21S31900200	具有动态响应的-80 度深低温医疗冷链转运箱关键技术及实验样机研制	王子龙	上海理工大学	2021.08.01-2024.7.31
148	21S31900300	一种基于面部视频图像获取人体生理特征参数的新型仪器研制	周梅	华东师范大学	2021.08.01-2024.7.31
149	21S31900400	新型氢源氢化镁靶向可控缓释氢纳米颗粒氢气机在呼吸系统疾病中应用与开发	龚益	复旦大学附属华山医院北院	2021.08.01-2024.7.31
150	21S31900500	基于新型压电振子的牙骨传导助听器研制	冯艳梅	上海市第六人民医院	2021.08.01-2024.7.31
151	21S31900600	多通道人工前庭植入体研发	杨军	上海交通大学医学院 附属新华医院	2021.08.01-2024.7.31
152	21S31900700	新型高透光非对称结构纳米纤维三维支架用于受损角膜的重建研究	王璐	东华大学	2021.08.01-2024.7.31
153	21S31900800	基于时域光学相干断层扫描技术研发适用近视筛查的眼轴测量仪	何鲜桂	上海市眼病防治中心	2021.08.01-2024.7.31
154	21S31900900	骨-软骨一体化修复的 3D 打印锂硅酸盐/结冷胶复合水凝胶支架实验室样品与临床前研究	陈蕾	中国科学院上海硅酸盐研究所	2021.08.01-2024.7.31
155	21S31901000	髋关节发育不良髋臼微创旋转截骨手术机器人系统样机研发	朱振中	上海市第六人民医院	2021.08.01-2024.7.31

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
156	21S31901100	基于多源多模态技术的脊柱椎管内减压手术机器人样机研发	杭栋华	上海市第一人民医院	2021.08.01-2024.7.31
157	21S31901200	具备神经-骨一体化修复功能的骨科植入器械研制	李恺	中国科学院上海硅酸盐研究所	2021.08.01-2024.7.31
158	21S31901300	应用于脊柱外科手术的 Ho: YAG 激光治疗机的研发	付强	上海市第一人民医院	2021.08.01-2024.7.31
159	21S31901400	碳纤维复合聚醚醚酮 (PEEK) 改良椎弓根螺钉的制备及应用研究	刘洋	中国人民解放军海军军医大学第二附属医院	2021.08.01-2024.7.31
160	21S31901500	可喷涂抗菌组织密封剂关键技术及实验室样品研发	屈雪	华东理工大学	2021.08.01-2024.7.31
161	21S31901600	经皮可控弯等离子射频髓核消融器械的研制	李熙雷	上海市徐汇区中心医院	2021.08.01-2024.7.31
162	21S31901700	榫卯拼接式生物型脊柱融合器实验样机研发	程黎明	上海市同济医院	2021.08.01-2024.7.31
163	21S31901800	GDM 早期预测诊断血清标志物 FSTL3 试剂盒的开发和应用	刘军	上海市第五人民医院 (上海市闵行区传染病医院)	2021.08.01-2024.7.31
164	21S31901900	高灵敏度多重病原体特异性抗体检测试剂盒的开发研究	张泓	上海市儿童医院	2021.08.01-2024.7.31

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
165	21S31902000	新型临床蛋白电泳检测系统研制	陈福祥	上海交通大学医学院附属第九人民医院	2021.08.01-2024.7.31
166	21S31902100	智能无创妊娠期动态血糖监测仪的开发	路鹤晴	上海市第一妇婴保健院	2021.08.01-2024.7.31
167	21S31902200	帕金森相关疾病基因检测试剂盒开发	王坚	复旦大学附属华山医院	2021.08.01-2024.7.31
168	21S31902300	基于生物力学反馈的智能肘关节康复牵伸支具的研发	范存义	上海市第六人民医院东院	2021.08.01-2024.7.31
169	21S31902400	智能化脊柱姿势评估系统的研发与临床应用	王雪强	上海体育学院	2021.08.01-2024.7.31
170	21S31902500	基于触觉诱发脑机接口的康复机器人主动控制系统研发	郭士杰	复旦大学	2021.08.01-2024.7.31
171	21S31902600	用于围术期患者呼吸、心电实时监测的贴片式人工智能监护仪研发	陈万坤	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
172	21S31902700	真皮秒激光皮肤色素性疾病治疗系统研制	王秀丽	上海市皮肤病医院	2021.08.01-2024.7.31
173	21S31902800	牙种植辅助导航机器人的开发及其关键技术研究	王方	同济大学附属口腔医院	2021.08.01-2024.7.31
174	21S31902900	颅缝早闭症个体化手术设计系统装置样机研发	鲍南	上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心	2021.08.01-2024.7.31

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
175	21S31903000	基于脑电实时监测的闭环声波刺激增强认知仪器研发	李春波	上海市精神卫生中心 (上海市心理咨询培训中心)	2021.08.01-2024.7.31
176	21S31903100	重性精神病早期识别与超早期预警眼动仪研发	徐丽华	上海市精神卫生中心 (上海市心理咨询培训中心)	2021.08.01-2024.7.31
177	21S31903200	基于脑胶质瘤化疗药物特征低频磁场能量的治疗装置实验样机研制	陶泉	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	2021.08.01-2024.7.31
178	21S31903300	面向婴幼儿狭窄腰椎腔穿刺的手术机器人研究	张婧	上海交通大学医学院 附属上海儿童医学中心	2021.08.01-2024.7.31
179	21S31903400	自膨式颅内覆膜支架系统实验室样机的开发	方淳	上海市同济医院	2021.08.01-2024.7.31
180	21S31903500	用于内镜超声引导下胰腺占位细针穿刺术现场快速病理评估的显微高光谱成像技术人工智能系统实验室样机的研发	邹多武	上海交通大学医学院 附属瑞金医院	2021.08.01-2024.7.31
181	21S31903600	免扩宫一次性使用宫腔内窥软镜的研发	王育	上海交通大学医学院 附属仁济医院	2021.08.01-2024.7.31
182	21S31903700	电子软性内窥镜系统下液压式半自动弧针腔内缝合系统实验室样机研发	潘隽玮	上海交通大学医学院 附属瑞金医院	2021.08.01-2024.7.31
183	21S31903800	经软式内镜胆管腔内光学相干血流造影探头及成像系统实验室样机的研发	刘枫	上海市第十人民医院	2021.08.01-2024.7.31

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
184	21S31903900	一款新型抗菌亲水涂层设计的防反流输尿管支架的研发	孙传玉	复旦大学附属华山医院北院	2021.08.01-2024.7.31
185	21S31904000	可自由旋转内镜下推送双钳开闭结构器械的开发	胡健卫	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
186	21S31904100	腹腔镜钛合金荷包钳的研发与临床应用	柯重伟	上海市第五人民医院 (上海市闵行区传染病医院)	2021.08.01-2024.7.31
187	21S31904200	细径宫颈管检查镜的制备及研究	杨海马	上海理工大学	2021.08.01-2024.7.31
188	21S31904300	功能性静脉移植物系统的研发和转化	叶开创	上海交通大学医学院 附属第九人民医院	2021.08.01-2024.7.31
189	21S31904400	经导管二尖瓣置换系统支架的设计和研发	陆树洋	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
190	21S31904500	一种分体式左心耳封堵器	周达新	复旦大学附属中山医院	2021.08.01-2024.7.31
191	21S31904600	ePTFE 支架瓣膜的研制及其生物力学和生物相容性研究	张惠锋	复旦大学附属儿科医院	2021.08.01-2024.7.31
192	21S31904700	应用于心脏外科手术的冷冻消融装置及其控制系统的关键技术研究	梅举	上海交通大学医学院 附属新华医院	2021.08.01-2024.7.31
193	21S31904800	国内首款仿生型髂静脉编织支架系统样品研发	司逸	上海市徐汇区中心医院	2021.08.01-2024.7.31

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
194	21S31904900	高度近视白内障智能诊疗决策系统装备研发	竺向佳	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	2021.08.01-2024.7.31
195	21S31905000	基于深度学习的乳腺癌 MRI 人工智能辅助诊断系统的研发	汪登斌	上海交通大学医学院附属新华医院	2021.08.01-2024.7.31
196	21S31905100	II类医疗器械显微内镜人工智能病理分析系统样机的研发	李芳	上海市东方医院(同济大学附属东方医院)	2021.08.01-2024.7.31
197	21S31905200	基于光学跟踪技术的肺部穿刺智能机器人研发	赵德平	上海市肺科医院(上海市职业病防治院)	2021.08.01-2024.7.31
198	21S31905300	针对肿瘤细胞光动力治疗实验设备开发	骆公序	上海市激光技术研究所	2021.08.01-2024.7.31
199	21S31905400	甲状腺肿瘤智能化随访超声设备的研发	周世崇	复旦大学附属肿瘤医院	2021.08.01-2024.7.31
200	21S31905500	基于人工智能规划及 2D/3D 影像配准的 3D 打印胫骨高位截骨导板研发与临床应用	严孟宁	影为医疗科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
201	21S31905600	应用于多治疗模式的国产 CRRT 滤器工程样品的研制	彭俊	上海佩尼医疗科技发展有限公司	2021.08.01-2024.7.31
202	21S31905700	一种复合纳米纤维疝修补片样品的研制	朱宏彬	上海鹏冠生物医药科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
203	21S31905800	LCI-21P3 型人工耳蜗植入体	王澄	上海力声特医学科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
204	21S31905900	仿生人工玻璃体的研制及组织工程玻璃体的构建	王晓彤	上海其胜生物制剂有限公司	2021.08.01-2024.7.31
205	21S31906000	基于电刺激的步态模拟下肢康复训练仪研制与应用	邹任玲	上海贝瑞电子科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
206	21S31906100	基于嵌套驱动理论的柔性微创介入机器人研究	李红兵	上海交通大学	2021.08.01-2024.7.31
207	21S31906200	全时段多级三维适形调节的可变冰球冷冻消融针	杨迟	上海导向医疗系统有限公司	2021.08.01-2024.7.31
208	21S31906300	新型磁共振兼容的方向性脑深部刺激神经电极开发	唐龙军	上海神奕医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
209	21S31906400	用于稀有细胞分离的单细胞分离仪研制	陈宾	上海柏纳生物技术有限公司	2021.08.01-2024.7.31
210	21S31906500	面向先天性心脏病无创检测的胎儿心磁图仪工程化样机研制	王月霞	漫迪医疗仪器（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31
211	21S31906600	小型智能化 HPLC-HbA1c 快速检测系统关键技术研究及产品开发	马德敏	上海奥普生物医药股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
212	21S31906700	Ranos i2100 全自动化学发光免疫分析仪工程化样机研制	张少波	上海惠中医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
213	21S31906800	新型冠状病毒抗原快速与高通量检测系统的开发	朱滨	上海百傲科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
214	21S31906900	三维指导下脉冲电场心脏消融系统	周拓	上海宏桐实业有限公司	2021.08.01-2024.7.31
215	21S31907000	牛心包人工心脏免缝合瓣膜工程化样品的研制及改进	YANG JUN	上海欣吉特生物科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
216	21S31907100	一种搭载人工智能算法的新型可穿戴心电监测分析仪的研制与验证	陈广怡	上海数创医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
217	21S31907200	可折叠导管泵的研发	卢飞	上海微创医疗器械(集团)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
218	21S31907300	带定位针介入导管和设备系统的研制	梁波	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
219	21S31907400	太赫兹医学影像诊断系统的工程化研究	贾锋	上海浩顺科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
220	21S31907500	32 通道一体化大孔径磁共振射频系统	李文彬	上海辰瞻医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
221	21S31907600	质子放射治疗计划系统研发	张康	上海联影医疗科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
222	21S31907700	人类 NTRK1/2/3 基因变异检测试剂盒(可逆末端终止测序法)注册临床评价	张琳	至本医疗科技(上海)有限公司	2021.08.01-2024.7.31
223	21S31907800	外泌体卵巢癌辅助诊断产品的临床评价	张亚楠	上海思路迪生物医学科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31

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
224	21S31907900	人乳头瘤病毒 mRNA 核酸检测试剂盒的注册临床研究	崔振玲	上海仁度生物科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
225	21S31908000	智能心电分析软件 AIEcgSystem 用于成人心房颤动辅助诊断的注册临床评价	马晶晶	上海数创医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
226	21S31908100	眼用全氟丙烷气体的临床试验评价研究	丁娇娥	上海杰视医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
227	21S31908200	用于房颤治疗的球囊型冷冻消融导管和设备的临床应用和研究	沈刘娉	上海微创电生理医疗科技股份有限公司	2021.08.01-2024.7.31
228	21S31908300	左心耳封堵器注册临床研究	姚瑶	上海佐心医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
229	21S31908400	等速肌力训练与测试系统临床验证研究	郭凤仙	上海电气智能康复医疗科技有限公司	2021.08.01-2024.7.31
230	21S31908500	新型再生诱导生物活性肩袖修复补片的开发及应用	刘博文	动之医学技术（上海）有限公司	2021.08.01-2024.7.31