

# 2023 年第二批市级财政科技项目立项公告

成财教发〔2023〕42 号

单位：万元

序号	区(市)县	承担单位	项目名称	项目类别	项目编号	经费	备注
1	市本级	成都市农林科学院	豇豆抗根腐病新品种选育及减药技术研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00513-SN	10	
2	市本级	成都市农林科学院	miRNA-146b-3p 通过靶向 PI3K/AKT 通路调控鸡卵泡发育的分子机制研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00703-SN	10	
3	市本级	成都农业科技职业学院	茉莉花香萌芽米的功能特性成分研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00917-SN	10	
4	市本级	成都大学	特色杂粮降血糖功能因子高通量筛选及制备关键技术研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00629-SN	10	
5	市本级	成都大学	磷石膏及冶金污泥与再生粗骨料制备混凝土性能研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00561-SN	10	
6	市本级	成都大学	二维 M2C12 新材料催化还原 CO2 的模拟研究	技术创新研发项目	2022-YF05-00886-SN	10	
7	市本级	成都市中西医结合医院(成都市第一人民医院)	网格化城市医联体模式下的青少年近视预测模型研究	技术创新研发项目	2022-YF05-01310-SN	10	
8	市本级	成都市中西医结合医院(成都市第一人民医院)	长链非编码 RNA MHENCR 促进结直肠癌生长的作用及机制研究	技术创新研发项目	2022-YF05-01350-SN	10	
9	市本级	成都市中西医结合医院(成都市第一人民医院)	基于“互联网+”开展成都市社区 2 型糖尿病患者低 GI 饮食模式推广及构建血糖管理平台	技术创新研发项目	2022-YF05-01384-SN	10	
10	市本级	成都市第二人民医院	基于深度学习在原发肝癌的筛查及临床应用研究	技术创新研发项目	2022-YF05-02120-SN	10	

11	市本级	成都市第二人民医院	黄斑中心凹无血管区病变近视镜进展中的意义	技术创新项目	2022-YF05-01861-SN	10	
12	市本级	成都市第二人民医院	B7-H3 调控皮肤鳞状细胞癌侵袭和转移机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01864-SN	10	
13	市本级	成都市第二人民医院	根管治疗后持续性根尖周炎的治疗免疫微环境研究	技术创新项目	2022-YF05-01361-SN	10	
14	市本级	成都市第二人民医院	基于机器学习算法的骨科机器人康复ICF的数	技术创新项目	2022-YF05-02105-SN	10	
15	市本级	成都市第三人民医院	SBRT 联合坏死性凋亡诱导剂激活抗肿瘤免疫效应在Kras阳性肺癌中的探索研究	技术创新项目	2022-YF05-02119-SN	10	
16	市本级	成都市第三人民医院	Circ 0007919 靶向miR-665 调控BAFF信号通路在变应性鼻炎中的作用及机制	技术创新项目	2022-YF05-01701-SN	10	
17	市本级	成都市第三人民医院	应力下BK通道参与M受体介导细胞内钙离子信号平滑肌细胞及血管的调控机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01713-SN	10	
18	市本级	成都市第三人民医院	高通量测序筛选透明细胞肾细胞癌中及其circRNA及机制研究	技术创新项目	2022-YF05-02030-SN	10	
19	市本级	成都市第三人民医院	新型局麻药体系构建及其应用	技术创新项目	2022-YF05-01771-SN	8	
20	市本级	成都市第三人民医院	Sonazoid 超声造影剂在评估三阴性乳腺癌患者临床应用的生成研究	技术创新项目	2022-YF05-01492-SN	10	
21	市本级	成都市第四人民医院	人工智能技术在联合多学科诊疗中的障碍研究	技术创新项目	2022-YF05-01883-SN	10	
22	市本级	成都市第五人民医院	可理智能全生活方管的超重生或系统研发	技术创新项目	2022-YF05-01340-SN	10	

23	市本级	成都市第五人民医院	大剂量的维生素C与溶瘤病毒通过肿瘤微环境协同增强抗肿瘤免疫并预防腺瘤	技术创新项目	2022-YF05-01725-SN	10	
24	市本级	成都市第五人民医院	基于大数数据的解剖型融合及腰椎关键技术的研究	技术创新项目	2022-YF05-01676-SN	10	
25	市本级	成都市第五人民医院	中药及天然药物中乳剂的多通道高通量筛选研究	技术创新项目	2022-YF05-01726-SN	10	
26	市本级	成都市第六人民医院	耳科手术中面神经电刺激与无创神经监测	技术创新项目	2022-YF05-01245-SN	5	
27	市本级	成都市妇女儿童中心医院	癫痫患儿照顾者照护模式构建及随访	技术创新项目	2022-YF05-01332-SN	5	
28	市本级	成都市妇女儿童中心医院	早产儿肠肺发育不良的早期诊断及干预研究	技术创新项目	2022-YF05-01234-SN	10	
29	市本级	成都市妇女儿童中心医院	学龄前儿童全方面发育迟缓诊断及干预研究	技术创新项目	2022-YF05-01300-SN	10	
30	市本级	成都市妇女儿童中心医院	递送双靶点的pH响应型纳米胶束的研究	技术创新项目	2022-YF05-01240-SN	10	
31	市本级	成都市公共卫生临床中心	人类免疫缺陷病毒感染的免疫反应及疫苗研究	技术创新项目	2022-YF05-02167-SN	10	
32	市本级	成都市公共卫生临床中心	重症百日咳风险因子的预警研究	技术创新项目	2022-YF05-02154-SN	10	
33	市本级	成都医学院附属医院（伤骨科研究所）	BOO生物应力疾病模型中Integrin家族调控增殖与凋亡新机制	技术创新项目	2022-YF05-01441-SN	10	
34	市本级	成都医学院附属医院（伤骨科研究所）	lncRNA-UCA1通过介导KDM6B调控在缺血/再灌注损伤中的机制研究	技术创新项目	2022-YF05-02131-SN	10	
35	市本级	成都大熊猫繁育研究基地	市级引才引智示范基地	市级引才引智基地	2023-GH05-00010-YZ	20	

36	市本级	成都大熊猫繁育研究基地	《你不知道的大熊猫》系列科普微视频	科普创作资助	2023-KP03-00003-SN	10	
37	天府新区	成都中科信成息技术有限公司	成都中科-重庆大学产学研联合实验室	产学研联合实验室	2022-YF04-00078-JH	30	
38	天府新区	成都美溢德生物技术有限公司	利用农副产品加工副产品开发功能蛋白	技术创新项目	2022-YF05-00434-SN	10	
39	天府新区	四川星辰生态环保科技有限公司	ECO垃圾渗滤液全量处置生态化技术项目	技术创新项目	2022-YF05-00097-SN	10	
40	天府新区	成都环境创成新科技有限公司	利用果蔬垃圾生产污水的基础研究	技术创新项目	2022-YF05-01172-SN	10	
41	天府新区	四川时代绿修环境股份有限公司	基于铜系稀土催化可回收型重金属污染土壤修复的研究	技术创新项目	2022-YF05-00094-SN	10	
42	天府新区	成都卫讯科技有限公司	用于应急救援的增强型卫星便携站研发	技术创新项目	2022-YF05-00105-SN	10	
43	天府新区	四川无限智达科技有限公司	公共机构智慧能耗及能源管理系统的研发应用	技术创新项目	2022-YF05-00220-SN	10	
44	天府新区	东方电气集团东方研究院有限公司	市级引才引智示范基地	市级引才引智示范基地资助	2023-GH05-00015-YZ	20	
45	天府新区	核工业西南物理研究院	新一代“人造太阳”3D打印模型	科普创作资助	2023-KP03-00004-SN	10	
46	天府新区	东方电气集团东方研究院有限公司	面向高端装备制造系统的智能探测与追踪应用	揭榜挂帅项目	2022-JB00-00013-GX	120	首次拨付
47	高新区	四川君逸数科股份有限公司	成都智慧综合管廊大数据工程研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00094-JH	50	
48	高新区	索尔思光电（成都）有限公司	成都5G与数据中心高速光模块工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00049-JH	50	

49	高新区	成都新希望 金融信息 有限公司	成都智慧信贷工程技 术研究中心	工程技术 研究中心	2022-YF03 -00151-JH	50	
50	高新区	成都达奇科 技股份有限 公司(奇有环 境科技)	成都达奇-四川大 学产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00036-JH	30	承担 单位 更名
51	高新区	成都迪康中 科生物有限 公司	迪康中科-四川原 子产学研联合 实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00017-JH	30	
52	高新区	成都大成均 图科技有限 公司	大成均图-成大 学产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00115-JH	30	
53	高新区	成都睿铂科 技有限责任 公司	睿铂科技-成大 航院产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00037-JH	30	
54	高新区	四川知行志 成科技有限 公司	知行志成-成信大 学产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00118-JH	30	
55	高新区	成都川哈工 器人装备研 究院有限公 司	川哈工产学研-西 华大学产学研联合实验 室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00044-JH	30	
56	高新区	成都中创五 联科技有限 公司	中创五联-四川大 学产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00137-JH	30	
57	高新区	四川德源管 道科技股份 有限公司	德源管道-电子科大 产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00136-JH	30	
58	高新区	四川发展环 境研究院有 限公司	固定循环床生物膜法 工艺技术转化研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00830-SN	10	
59	高新区	四川嘉博文 生科技有限 公司	餐厨垃圾生物发酵回 收处理技术的研发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00180-SN	10	
60	高新区	成都瀚川环 境科技有限 公司	餐厨垃圾资源化处 理技术的研发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00535-SN	10	
61	高新区	成都科达环 保研究院有 限公司	污水处理应用旋流器工 艺高污泥释碳性能工 艺研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00167-SN	10	

62	高新区	成都津泽环 保工程有限 责任公司	污水生物脱氮智能化 多级调控成套技术研 发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00252-SN	10	
63	高新区	四川海天环 保能源有限 公司	乡村污水低碳一体化 处理技术研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00186-SN	10	
64	高新区	成都金隧自 动化工有限 责任公司	高速公路应急调度和 疏散救援决策系统的 研发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00467-SN	10	
65	高新区	成都纵横通 达信息工程 有限公司	Z3D 三维点云分析系 统	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00146-SN	10	
66	高新区	成都臻识科 技发展有限 公司	基于人工智能的智能 安防相机研发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00489-SN	10	
67	高新区	四川电安智 能科技公司 有限公司	接地环流在线监测分 析系统	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00416-SN	10	
68	高新区	成都嗨翻屋 科技有限公 司	数字音乐创作关键技 术研究和应用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00121-SN	10	
69	高新区	成都米有网 络科技公司 有限公司	实时四维重建技术的 研究与开发	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00455-SN	10	
70	高新区	成都艾普思 商务信息咨 询有限公司	艾普思智慧文旅大数 据平台	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00757-SN	10	
71	高新区	电子科技大 学	基于MRI的直肠癌分 期识别平台研发及应 用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00068-SN	10	
72	高新区	成都天翼空 间科技有限 公司	基于数字孪生的智慧 基旅游服务平台的研发及 应用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00584-SN	10	
73	高新区	成都海兰天 澄科技股份 有限公司	城市餐饮油烟在线监 测系统	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00044-SN	10	
74	高新区	成都初肆染 叁科技有限 公司	高的熵合金电催化制氨 的应用研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00388-SN	10	

75	高新区	成都雅思欧 科技公司有限公司	低碳节能环保的新型 空调样机研发与测试	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -00622-SN	10	
76	高新区	成都署信科 有限公司	应用于微电网的高性 能无刷双馈风力发电 系统研究	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -00245-SN	10	
77	高新区	成都硅宝科 技股份有限公司	太阳能发电配套粘接 密封胶材料关键技术 应用研究	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -00397-SN	10	
78	高新区	四川益能康 环保科技公司	离子液法CO2捕集技 术开发与应用研究	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -00390-SN	10	
79	高新区	四川智康科 技有限公司	ICU后综合征的数字 疗法关键技术研究	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -02002-SN	10	
80	高新区	成都柏奥特 克生物有限公司	市级引才引智示范基 地	市级引才引智 示范基地资助	2023-GH05 -00009-YZ	20	
81	高新区	四川和芯微 电子有限公司	市级引才引智示范基 地	市级引才引智 示范基地资助	2023-GH05 -00001-YZ	20	
82	高新区	中自环保科 技股份有限公司	市级引才引智示范基 地	市级引才引智 示范基地资助	2023-GH05 -00014-YZ	20	
83	高新区	成都立巢文 化传播有限公司	“巢馆长说航空”航 空科普宣传动画片	科普创作 资助	2023-KP03 -00002-SN	10	
84	锦江区	成都大美种 业有限公司	大美种业-川农大产 学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00019-JH	30	
85	锦江区	成都大美种 业有限公司	优质大豆种子“一年 四代”快繁技术与绿 色高效生产技术推广 示范（科技特派员）	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -00423-SN	10	
86	锦江区	四川川种 业有限公司	标准化高质量全程机 械化川种优3877（机 香稻）生产技术推广 集成	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -01023-SN	10	
87	锦江区	四川省农 业科学院茶 业研究所	枇杷茶加工特色黑 茶工艺技术研究及产 品开发	技术创新项目 研发项目	2022-YF05 -01006-SN	10	

88	锦江区	新希望乳业股份有限公司	射流式气液置换技术解决乳品口感应用	技术创新项目	2022-YF05-00921-SN	10	
89	锦江区	四川省农业机械研究院	智能化立体循环育秧关键技术及装备研发	技术创新项目	2022-YF05-00602-SN	10	
90	锦江区	四川省农业科学院(四川省水产研究所)	水产养殖尾水生态处理关键技术研究与运用	技术创新项目	2022-YF05-01124-SN	10	
91	锦江区	四川省分析测试中心	成都市富硒食品真实性、溯源技术及风险评估关键技术研究	技术创新项目	2022-YF05-00996-SN	10	
92	锦江区	成都肛肠专科医院	粪便肠癌SDC2基因甲基化检测联合FOB、CEA、CA199检测在直肠癌筛查中的应用	技术创新项目	2022-YF05-01249-SN	10	
93	青羊区	中国铁路建设集团第五工程有限公司	成都轨道交通接触网智能建造工程技术研发中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00133-JH	50	
94	青羊区	成都盛远天科技有限公司	可能支持应急救援的北斗双导导航定位系统	技术创新项目	2022-YF05-00764-SN	10	
95	青羊区	四川省医学科学院(四川省人民医院)	CAR-T 药物在恶性肿瘤治疗中的应用	技术创新项目	2022-YF05-01950-SN	10	
96	青羊区	四川省医学科学院(四川省人民医院)	巴豆修饰型老年间质性肺病模型在质控皮特纤维蛋白细胞性化用	技术创新项目	2022-YF05-01965-SN	10	
97	青羊区	四川省医学科学院(四川省人民医院)	NF-κB 调控细胞焦亡作用研究	技术创新项目	2022-YF05-01936-SN	10	
98	青羊区	四川省医学科学院(四川省人民医院)	雷公藤内酯醇通过抑制TMEM30A介导的线粒体损伤的机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01940-SN	10	
99	青羊区	四川省医学科学院(四川省人民医院)	基于 Prochaska 跨理论模型的癌症患者运动干预策略研究	技术创新项目	2022-YF05-01621-SN	10	



100	青羊区	四川省医学科学院(民 科川院)	基于人工智能的自动编 码系统ICD	技术创新项目	2022-YF05 -01935-SN	10	
101	青羊区	成都凯天电 子股份有限公 司	市级引才引智示范基 地	市级引才引智示范基 地	2023-GH05 -00018-YZ	20	
102	金牛区	中铁工程服 务有限公司	成都盾构隧道智能装 备工程技术研究中心	工程技术中心	2022-YF03 -00150-JH	50	
103	金牛区	成都轨道交通有 限公司	路创科技-西南交通 大学产学研联合实验 室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00047-JH	30	
104	金牛区	成都南方电 子有限公司	南方电子-成信大产 学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00031-JH	30	
105	金牛区	西华大学	基于北斗卫星定位的 猕猴桃雾化靶向研发	技术创新项目	2022-YF05 -01022-SN	10	
106	金牛区	西华大学	川芎苓种智能移栽关 键技术与装置研究	技术创新项目	2022-YF05 -00697-SN	10	
107	金牛区	西南交通大 学	地下水“三氮”污染 的去除技术研究	技术创新项目	2022-YF05 -00253-SN	10	
108	金牛区	四川省建筑 科学研究院	地铁上盖建筑隔震/ 地振技术方法研究	技术创新项目	2022-YF05 -00767-SN	10	
109	金牛区	西南交通大 学	保障城市轨道交通绿波通 行率并协同控制模型与 应用研究	技术创新项目	2022-YF05 -00302-SN	10	
110	金牛区	西南交通大 学	基于多源数据的成都 城市性能指标协同控制技 术研究	技术创新项目	2022-YF05 -00595-SN	10	
111	金牛区	西南交通大 学	基于“出行即服务”的 赛事期间交通运力提 升方法研究	技术创新项目	2022-YF05 -00839-SN	10	
112	金牛区	成都星网镜 务有限公司	基于聚丙烯酸水性溶 剂油墨的凹版印刷油墨 树脂雕刻	技术创新项目	2022-YF05 -00204-SN	10	

113	金牛区	西南交通大学	基于气固界面传感阵列的监测方法研究	技术创新项目	2022-YF05-00232-SN	10	
114	金牛区	成都西南交大高铁装备有限公司	高性能竹纤维复合材料在轨道交通领域的研究应用	技术创新项目	2022-YF05-00219-SN	10	
115	金牛区	西南交通大学	光储充一体化电动汽车关键技术研发	技术创新项目	2022-YF05-00322-SN	10	
116	金牛区	西华大学	基于大数据的氢燃料电池客车运行状态智能监控系统研究	技术创新项目	2022-YF05-01047-SN	10	
117	金牛区	成都中医药大学附属医院	感毒清经miR-17-5p/p38MAPK-铁死亡途径干预PM2.5诱导肺损伤的机制研究	技术创新项目	2022-YF05-02126-SN	10	
118	金牛区	成都中医药大学附属医院	益气解毒法调控成都地铁PM2.5高暴露人群Th1/Th2平衡：一项随机、双盲、安慰剂对照试验	技术创新项目	2022-YF05-02095-SN	10	
119	金牛区	西南交通大学	具有肿瘤靶向能力的双环稳定多肽及其抗癌活性研究	技术创新项目	2022-YF05-01966-SN	10	
120	金牛区	成都中医药大学附属医院	基于“治未病”及“互联网+”背景下的“4+1”慢性肾脏病中医“三级诊疗”慢病管理模式构建	技术创新项目	2022-YF05-01896-SN	10	
121	金牛区	西华大学	光储互补零碳发电科普体验装置	科普创作资助	2023-KP03-00007-SN	10	
122	金牛区	西南交通大学	以高温超导磁悬浮工程化为核心的科普互动装置	科普创作资助	2023-KP03-00020-SN	10	
123	金牛区	四川天奥信息有限公司	面向超大规模城市路网实时关键技术研究与推广应用	揭榜挂帅项目	2022-JB00-00002-GX	200	首次拨付
124	金牛区	四川佳都智成科技有限责任公司	面向超大规模城市路网实时关键技术研究与推广应用	揭榜挂帅项目	2022-JB00-00006-GX	200	首次拨付

125	武侯区	四川川大智胜软件股份有限公司	成都智能空管系统工程研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00081-JH	50	
126	武侯区	四川省机械研究院（集团）有限公司	成都智能机电传动系统工程研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00072-JH	50	
127	武侯区	四川创力科技有限责任公司	创力科技-西华大学产学研联合实验室	产学研联合实验室	2022-YF04-00065-JH	30	
128	武侯区	中国科学院成都生物研究所	基于植物工厂的中科紫糯米168麦苗营养性评价及其光配	技术创新项目	2022-YF05-00617-SN	10	
129	武侯区	四川省中医药科学院	抗哈茨木霉优质灵芝菌株的筛选研究	技术创新项目	2022-YF05-01209-SN	10	
130	武侯区	四川大学	基于深度测序和分离鉴定的郫县豆瓣真毒素溯源与减毒技术	技术创新项目	2022-YF05-00640-SN	10	
131	武侯区	四川大学	滴灌水平一体化对猕猴桃生长过程和品质调控效应研究	技术创新项目	2022-YF05-01008-SN	10	
132	武侯区	四川大学	液化玉米籽粒制备可生物降解聚氨酯	技术创新项目	2022-YF05-00672-SN	10	
133	武侯区	农业部沼气科学研究所	秸秆微生物处理剂的研发与应用	技术创新项目	2022-YF05-00753-SN	10	
134	武侯区	四川大学	餐厨回收油“增酯”改性制备耐迁移生物基增塑剂关键技术	技术创新项目	2022-YF05-00103-SN	10	
135	武侯区	四川大学	基于遥感图像的绿色通道基础设施变化检测方法及可视分析研究	技术创新项目	2022-YF05-00549-SN	10	
136	武侯区	中国科学院成都生物研究所	分布式厨余垃圾压滤液纳管排放处理工艺研发	技术创新项目	2022-YF05-00353-SN	10	
137	武侯区	四川大学	废弃三元动力锂电池有价组分绿色高效分离机理研究	技术创新项目	2022-YF05-00358-SN	10	

138	武侯区	四川大学	用于降解VOCs的纳米高熵合金催化剂	技术创新项目	2022-YF05-00265-SN	10	
139	武侯区	中国科学院成都山地灾害与环境研究所	公园城市土地建设生态缓冲带及植被净化效果评价	技术创新项目	2022-YF05-01162-SN	10	
140	武侯区	成都电子科技大学亿达有限公司	基于多网融合的疫情防控应急广播平台	技术创新项目	2022-YF05-00413-SN	10	
141	武侯区	四川大学	基于物联网技术的成都智慧化应用平台研究	技术创新项目	2022-YF05-00480-SN	10	
142	武侯区	四川大学	一种高致密耐磨的城一市顶管及混凝土系理论及工艺研究	技术创新项目	2022-YF05-00501-SN	10	
143	武侯区	成都昊普环保科技有限公司	基于无线传感网络系统的智慧能源管理	技术创新项目	2022-YF05-00382-SN	10	
144	武侯区	四川大学	双碳背景下的成都乡村建筑节能系统的关键技术研究	技术创新项目	2022-YF05-00081-SN	10	
145	武侯区	四川大学	高效高可靠电动汽车电机驱动系统研究	技术创新项目	2022-YF05-00228-SN	10	
146	武侯区	四川大学	面向陆上复杂的地理环境风能体系研究	技术创新项目	2022-YF05-00248-SN	10	
147	武侯区	四川大学	基于梯形异质结半导体光催化制备绿色氢气	技术创新项目	2022-YF05-00235-SN	10	
148	武侯区	四川大学	功能化石墨烯/二氧钛抗菌复合材料及光催化研究	技术创新项目	2022-YF05-01768-SN	10	
149	武侯区	四川大学	二氧化硅通过线粒体DNA激活中性粒细胞促进肺部炎症反应及肺癌转移的机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01589-SN	8	
150	武侯区	四川大学	智能电网和通信系统用于癫痫生理信号分析	技术创新项目	2022-YF05-01904-SN	10	

151	武侯区	四川大学	可吸收快速止血粉剂 的制备及其在紧急治 疗主用研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01523-SN	10	
152	武侯区	西南民族大 学	生物膜微环境响性 锌基单原子的构建及 物化应用研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -02071-SN	10	
153	武侯区	四川大学	肺纤维化靶向防治新 策略研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01398-SN	10	
154	武侯区	四川大学	微乳头和型实体的肺 腺癌CAF来源的外囊 泡生物学分析及机制 研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01560-SN	10	
155	武侯区	四川大学	基于深度学习的尘肺 病共管模型研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01390-SN	10	
156	武侯区	四川大学	基于供肝损伤标志 MitomiRs构建AI多 模态融合肝移植预后 风险评估系统	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01253-SN	10	
157	武侯区	四川大学	circSpred1通过编码 Spred1-197aa调控 DDX17抑制纤维化 肝脏再生的分子机制 研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01265-SN	10	
158	武侯区	四川大学	一种可自行降解的 PDLA-PEG-PDLA 温敏性水凝胶辅助内 镜黏膜下剥离术实施 的应用基础研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01263-SN	10	
159	武侯区	四川大学	STAT3通过调控 TAMs介导种痘水疱 病样淋巴增殖性疾 免疫逃逸的机制及其 与预后的相关性研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01831-SN	10	
160	武侯区	四川大学	可注射的水凝胶宫腔 支架的构建及其在防 架宫腔粘连中的应用 效果研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01744-SN	10	
161	武侯区	四川大学	儿童幽门螺杆菌全基 因组测序研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01792-SN	10	
162	武侯区	四川大学	基于多模态信息融合 技术的早产儿吞咽功 能评估系统研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01553-SN	10	
163	武侯区	四川省妇幼 保健院	川崎病IVIG抵抗危险 因素模型分析及临床 预测模型建立	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01297-SN	5	

164	武侯区	四川大学	基于三维点云配准的鼻咽癌放疗靶区和改进研究	技术创新项目	2022-YF05-01810-SN	10	
165	武侯区	四川大学	MAT2A 抑制剂在牙周釉质发育缺陷治疗中的应用潜能研究	技术创新项目	2022-YF05-01385-SN	10	
166	武侯区	四川大学	基于便携式声治疗仪的临床方案研究	技术创新项目	2022-YF05-01387-SN	10	
167	武侯区	四川大学	纤毛轴动力蛋白超微结构在纤毛抗转中的作	技术创新项目	2022-YF05-01335-SN	10	
168	武侯区	四川省肿瘤医院	基于选择性激光熔铸( SLM ) 3D 打印钛合金植入物修复术中应用研究	技术创新项目	2022-YF05-02021-SN	10	
169	武侯区	四川大学	基于泌尿系影像学组学分析的输尿管结石预测模型研究	技术创新项目	2022-YF05-01510-SN	10	
170	武侯区	四川大学	低模量亚稳β型钛合金的力学性能研究	技术创新项目	2022-YF05-01838-SN	10	
171	武侯区	四川大学	具有双重重效能的 KPP 可注射智能水凝胶	技术创新项目	2022-YF05-01460-SN	10	
172	武侯区	四川大学	染色质重亚基 ACTL6A 调控远端染色质转移	技术创新项目	2022-YF05-01429-SN	10	
173	武侯区	四川大学	聚集诱导发射光敏 DTPAPyPF6-aPDL1-CNPs 纳米粒子联合放疗动力免疫治疗疗效研究	技术创新项目	2022-YF05-01438-SN	10	
174	武侯区	四川大学	计算模拟辅助经导管治疗主困难患者	技术创新项目	2022-YF05-01565-SN	10	
175	武侯区	四川省肿瘤医院	基于经皮拉曼光谱对乳腺损伤的评估	技术创新项目	2022-YF05-01812-SN	10	

176	武侯区	四川大学	基于肿瘤共药在卵巢模型耐药靶点治疗靶点的研究	技术创新项目	2022-YF05-01690-SN	10	
177	武侯区	四川大学	基于质谱的多组学分析和影像组学在肿瘤诊断中的应用研究	技术创新项目	2022-YF05-01497-SN	10	
178	武侯区	四川大学	基于深度神经网络的非酒精性脂肪肝模型构建及验证	技术创新项目	2022-YF05-01330-SN	10	
179	武侯区	四川大学	基于深度学习的超声心动图自动测量及诊断研究	技术创新项目	2022-YF05-01271-SN	10	
180	武侯区	四川大学	基于 <sup>18</sup> F-AV45 PET/MRI多模态影像融合技术探索阿尔茨海默病的病理机制	技术创新项目	2022-YF05-01766-SN	9	
181	武侯区	四川大学	成都市老年居民健身干预技术研究	技术创新项目	2022-YF05-01751-SN	10	
182	武侯区	四川大学	基于iPSCs诱导分化构建人脑类器官模型的应用研究	技术创新项目	2022-YF05-01496-SN	10	
183	武侯区	四川大学	面向柔性机器人驱动机构的方法研究	技术创新项目	2022-YF05-01723-SN	10	
184	武侯区	四川大学	构建基于循环miRNA的重症肌无力个性化治疗辅助工具	技术创新项目	2022-YF05-01833-SN	10	
185	武侯区	四川大学	温敏性可注射水凝胶在微创手术中的应用研究	技术创新项目	2022-YF05-01277-SN	10	
186	武侯区	四川大学	预防术后疼痛使用布洛芬联合芬太尼的研究	技术创新项目	2022-YF05-01822-SN	10	
187	武侯区	四川大学	人类肾脏病数据库建设	技术创新项目	2022-YF05-01538-SN	10	
188	武侯区	四川大学	“十万例中国罕见病患者全基因组测序计划”患者招募与登记系统	技术创新项目	2022-YF05-01586-SN	10	

189	武侯区	四川省肿瘤医院	个人-社区-医院联动 的城市地区重点癌症 的一体化筛查管理模式 研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -02005-SN	10	
190	武侯区	四川省中医院	”助眠汤“联合艾司唑 仑对亚健康状态睡眠障 碍人群的临床干预方 案研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01827-SN	10	
191	武侯区	四川省中医院	川产中药挥发油（高 纯度组分）抗抑郁活 性筛选研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01932-SN	10	
192	武侯区	四川大学	市级引才引智示范基 地	市级引才 示范基地 资助	2023-GH05 -00017-YZ	20	
193	武侯区	四川大学	萌牙山爱牙护齿儿童 剧及科普矩阵的建设 与推广	科普创作 资助	2023-KP03 -00021-SN	10	
194	武侯区	四川大学	低碳星球计划	科普创作 资助	2023-KP03 -00012-SN	10	
195	武侯区	四川省肿瘤医院	从肠计议，肠常健康 ——结肠直肠癌早期筛 查系列科普视频	科普创作 资助	2023-KP03 -00009-SN	10	
196	武侯区	四川大学	漫话肿瘤科疾病	科普创作 资助	2023-KP03 -00014-SN	10	
197	武侯区	成都数之联 科技股份有 限公司	高精密光学测量智能 化系统研制及应用	揭榜挂帅 项目	2022-JB00- 00007-GX	120	首次 拨付
198	成华区	四川华控图 形科技有限 公司	成都装备数字孪生工 程技术研究中心	工程技术 研究中心	2022-YF03 -00124-JH	50	
199	成华区	成都新核泰 科科技有限 公司	车载移动式水质（污 水）放射性监测系统 研发及应用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00410-SN	10	
200	成华区	成都理工大 学	潜流带沉积物中砷的技 术方法研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01166-SN	10	
201	成华区	成都众柴科 技有限公司	螺栓超声应力在线监 测系统	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00491-SN	10	



202	成华区	中国测试技术研究院	茶叶中氯酸盐等污染物风险评估关键技术研究	技术创新项目	2022-YF05-00994-SN	10	
203	成华区	成都智宇鑫科技有限公司	电子制造行业VOCs治理联动创新监管体系研究	技术创新项目	2022-YF05-00797-SN	10	
204	成华区	成都理工大学	面向低碳型分布式柔性优化调度多目标研究	技术创新项目	2022-YF05-01058-SN	10	
205	成华区	中国医学科学院输血研究所	锌盐诱导金属硫蛋白胎化分高干效率的细胞制备初探	技术创新项目	2022-YF05-02069-SN	10	
206	成华区	核工业四一六医院	基于肿瘤“铁死亡”现象的新发现及其在肝癌研究中的应用	技术创新项目	2022-YF05-01463-SN	10	
207	成华区	核工业四一六医院	基于内源性大麻素系统调控N-亚细胞机制	技术创新项目	2022-YF05-01457-SN	10	
208	成华区	核工业四一六医院	TRPV1在“三黄”促溃疡修复糖尿病皮肤作用机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01581-SN	10	
209	成华区	成都中云信息科技有限公司	多维度智能心理测评关键技术与应用	技术创新项目	2022-YF05-02014-SN	10	
210	龙泉驿区	成都秦川物联股份有限公司	成都物联网感知控制中心工程技术研究	工程技术研究中心	2022-YF03-00110-JH	50	
211	龙泉驿区	四川航天职业技术学院（四川航空高级技工学校）	三系杂种水稻无人机智与能应用	技术创新项目	2022-YF05-01217-SN	10	
212	龙泉驿区	四川鼎尖动物药业有限责任公司	母猪围产期保健中兽药研发与应用	技术创新项目	2022-YF05-01087-SN	10	
213	龙泉驿区	四川旅游学院	时空卷轴式天府文化研究场景构建应用	技术创新项目	2022-YF05-00451-SN	10	
214	龙泉驿区	成都市龙泉驿区第一人民医院	实证研究队列与体检中心山下府院居对策略	技术创新项目	2022-YF05-01884-SN	10	

			构建和健康风险预警 软件研发				
215	龙泉驿区	四川启迪之 四星器业有限公司	市级引才引智示范基 地	市级引才引智示范基 地	2023-GH05 -00020-YZ	20	
216	青白江区	成都先进金 属材料研究院有 限公司	成都特种金属连接工 程技术研究中心	工程技术研 究中心	2022-YF03 -00123-JH	50	
217	青白江区	四川维珍高 新材有限公司	四川维珍-川大产学 研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00005-JH	30	
218	青白江区	巨石集团成 都有限公司	汽车轻量化新材料玻 璃纤维的研发与应用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00573-SN	10	
219	青白江区	成都市青白 江医院	Teach-back 健康宣教 模式联合微信小程序 在慢性便秘患者中的 应用研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01894-SN	10	
220	青白江区	成都市青白 江医院	自拟中药方“直肠滴 入疗法”配合体位变 换治疗轻、中度溃疡 性结肠炎的临床疗效 观察	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01980-SN	10	
221	新都区	西南石油大 学	新型旋转振动固废处 理系统结构及配套工 艺研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00825-SN	10	
222	新都区	西南石油大 学	基于太阳能与地热能 耦合的商用综合供 暖系统研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00792-SN	10	
223	新都区	成都医学院	靶向MDM2/MDMX 的订书肽PROTAC的 设计、合成及活性研 究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01379-SN	10	
224	新都区	成都医学 院第一附属医 院	基于ImmunoPET和 靶向超声对乳腺癌免 疫微环境特征的分 子影像学检测方法研 究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01414-SN	10	
225	温江区	成都圣恩生 物科技股份有限公司	成都川调精细加工工 程技术研究中心	工程技术 研究中心	2022-YF03 -00129-JH	50	
226	温江区	四川农业大 学	高端优质香型不 I6A的全程机械化繁 殖制种技术研究	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01096-SN	10	

227	温江区	四川农业大学	葡萄新品种资源评价与配套栽培技术示范研究	技术创新项目	2022-YF05-00946-SN	10	
228	温江区	四川农业大学	特色蛋鸡自别雌雄育种技术研究与应用	技术创新项目	2022-YF05-01014-SN	10	
229	温江区	成都旻农农业科技有限公司	基于成都平原农作物土壤的化肥减量增效技术	技术创新项目	2022-YF05-01119-SN	10	
230	温江区	四川农业大学	肉桂醛逆转耐药菌株的沙门氏菌作用机制	技术创新项目	2022-YF05-00747-SN	10	
231	温江区	正升环境科技股份有限公司	用于换流站噪声治理的微颗粒吸声板研发与应用	技术创新项目	2022-YF05-00055-SN	10	
232	温江区	四川农业大学	超亲水-超疏油高效油水分离材料的研究及其应用	技术创新项目	2022-YF05-00826-SN	10	
233	温江区	成都市温江区人民医院	ArtRD 和 YBX1 蛋白复合物结构及在血管平滑肌细胞表型转换中的功能研究	技术创新项目	2022-YF05-02136-SN	10	
234	温江区	成都中医药大学	基于 SP/NK-1R/Mrgprs 通路探索针刺联合摄涕止鼻方治疗变应性鼻炎的神经免疫机制研究	技术创新项目	2022-YF05-01373-SN	10	
235	温江区	成都中医药大学	基于“双仿生”技术的甘草酸-水飞蓟宾纳米递药系统构建及其治疗肝纤维化的研究	技术创新项目	2022-YF05-02161-SN	10	
236	温江区	成都中医药大学	香草醛对革兰阴性菌细胞外膜打孔后提高的阿奇霉素抗菌活性抗耐药组方研究	技术创新项目	2022-YF05-01876-SN	10	
237	温江区	成都中医药大学	《国医熊猫成长记——初识中医》	科普创作资助	2023-KP03-00010-SN	10	
238	温江区	成都中医药大学	基于“肠道菌群-胆汁酸-法尼醇 X 受体”研究印度獐牙菜改善 NAFLD 的作用及其机制	技术创新项目	2022-YF05-02156-SN	10	
239	温江区	四川省精神医学中心	结合 CRISPR/Cas12a 技术和多重 PRA 技术用于精神科多种病原菌的快速同	技术创新项目	2022-YF05-02018-SN	10	

			步检测系统				
240	温江区	四川科伦斗山生物技术有限公司	市级引才引智示范基地	市级引才引智示范基地	2023-GH05-00003-YZ	20	
241	双流区	成都瑞迪智驱科技股份有限公司	成都电磁制动器工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00071-JH	50	
242	双流区	成都金发科技有限公司	成都塑料改性和加工工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00039-JH	50	
243	双流区	成都海蓉特种纺织有限公司	成都特种纺织品材料制造工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00036-JH	50	
244	双流区	成都千嘉科技有限公司	成都物联网智慧燃气计量终端及智能系统工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00029-JH	50	
245	双流区	四川易方智慧科技有限公司	易方智慧-西华大学产学研联合实验室	产学研联合实验室	2022-YF04-00083-JH	30	
246	双流区	四川交奥智控有限公司	隧道智能安防监测关键技术的研发	技术创新项目	2022-YF05-00460-SN	10	
247	双流区	成都信息工程大学	基于边缘计算的智能安防视频监控的监控系统研发	技术创新项目	2022-YF05-00837-SN	10	
248	双流区	成都信息工程大学	基于多源遥感与数值模拟的成都市气候效应评价	技术创新项目	2022-YF05-00770-SN	10	
249	双流区	成都信息工程大学	新媒体内容自动分类及统计技术应用	技术创新项目	2022-YF05-00454-SN	10	
250	双流区	四川天奥空天信息有限公司	基于区块链中间件的碳足迹系统研发及应用	技术创新项目	2022-YF05-01039-SN	10	
251	双流区	成都信息工程大学	基于协作机械臂的全自动及临床辅助应用	技术创新项目	2022-YF05-01892-SN	10	

252	双流区	成都纽瑞特股份有限公司	基于肺癌高分辨率PET成像研究	技术创新项目	2022-YF05-01788-SN	10	
253	双流区	成都纽瑞特股份有限公司	市级引才引智示范基地	市级引才引智示范基地	2023-GH05-00006-YZ	20	
254	郫都区	迅鰲成都科技有限公司	成都区块链泛金融基础设施研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00126-JH	50	
255	郫都区	成都嘉陵华精密光学机械有限公司	嘉陵华西-华南理工产学研联合实验	产学研联合实验室	2022-YF04-00023-JH	30	
256	郫都区	四川禾诚新源能源有限公司	基于RFID技术的锂电池管理系统的设计	技术创新项目	2022-YF05-00147-SN	10	
257	新津区	民航成都物流有限公司	成都机场物流工程技术研究中心	工程技术研究中心	2022-YF03-00103-JH	50	
258	新津区	成都新奥冠医疗器械有限公司	用于骨盆骨折急救的固定装置研发	技术创新项目	2022-YF05-00337-SN	10	
259	简阳市	四川空分设(集团)有限公司	成都低温气体分离与液化中	工程技术研究中心	2022-YF03-00113-JH	50	
260	简阳市	简阳市健康发展有限公司	川乡黑猪新品种及配种推广(科技特派员)	技术创新项目	2022-YF05-00587-SN	10	
261	彭州市	成都虹润制药有限公司	成都虹润-轻化工产学研联合实验室	产学研联合实验室	2022-YF04-00034-JH	30	
262	彭州市	成都仁新科技股份有限公司	线路板红外线的加热脱锡应用	技术创新项目	2022-YF05-00013-SN	10	
263	邛崃市	成都市赋油坊粮责任有限公司	高多酚浓香菜籽油技术研究与产品开发	技术创新项目	2022-YF05-00627-SN	10	
264	崇州市	四川竹里牧业开发有限公司	崇州枇杷茶红茶叶品质提升与关键应用	技术创新项目	2022-YF05-00833-SN	10	

265	金堂县	四川同越鑫 丰环保科技 有限公司	镀锌废料资源再生工 业化节能与利用关键技 术研究与示范	技术创新 研发项目	2022-YF05 -01156-SN	10	
266	大邑县	四川万良食 品科技有限 公司	特色蔬菜类休闲食品 精深加工技术研发及 应用	技术创新 研发项目	2022-YF05 -00615-SN	10	
267	蒲江县	四川众润食 品有限公司	众润食品-四川大学 产学研联合实验室	产学研联 合实验室	2022-YF04 -00006-JH	30	