

附件 1

2017—2020 年验收项目名单

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
一、2017 年验收项目（7 项）							
1	成科计〔2017〕36 号	2017-CY02-00026-GX	基于云平台的临床病理远程判定系统及 AI 临床病理诊断设备的研制	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
2	成科计〔2017〕36 号	2017-CY02-00029-GX	肺结节精准定位及精准肺段切除 3D 打印技术产品的研制	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
3	成科计〔2017〕36 号	2017-CY02-00017-GX	肺癌血浆循环肿瘤 DNA 甲基化检测试剂盒研发	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地
4	成科计〔2017〕36 号	2017-CY02-00027-GX	乳腺超声人工智能技术及产品的研制	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
5	成科计〔2017〕36 号	2017-CY02-00028-GX	3D 打印鞋及鞋垫在糖尿病高危足及糖尿病足的临床应用研究	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
6	成科计〔2017〕14 号	2015-HM01-00296-SF	冠心病患者血清 Leptin、ANP 及炎症因子与脂代谢相关性研究	成都市第六人民医院	市本级	科技惠民技术研发项目	材料
7	成科计〔2017〕14 号	2015-HM01-00622-SF	构建医院社区健康管理系统对冠心病 PCI 术后患者加强随访对其预后影响的研究	成都市第二人民医院	市本级	科技惠民技术研发项目	材料
二、2018 年验收项目（19 项）							
1	成科计〔2018〕26 号	2018-YF09-00042-SN	中医智能诊断系统在慢性咽炎诊治中的示范应用	四川博瑞客信息技术有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
2	成科计〔2018〕10 号	2017-CY02-00023-GX	消化内镜人工智能技术及产品研发	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
3	成科计〔2018〕10号	2017-CY02-00024-GX	3D打印手术预规划模型及手术导板的研制	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
4	成科计〔2018〕10号	2017-CY02-00032-GX	3D打印金属骨小梁节段性假体植入器械的研发及临床转化	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
5	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00060-GX	威胁情报系统关键技术研究与应用	成都亚信网络安全产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地
6	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00041-GX	3D打印盆底精细结构促进前列腺癌手术整体疗效的应用研究	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
7	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00042-GX	用于结核病快速诊断与精准分型的纸微流控试剂盒的开发	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
8	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00059-GX	ROR1-CAR T细胞治疗ROR1表达阳性难治性晚期恶性肿瘤的应用研究	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
9	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00064-GX	可降解气管支架的研发	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
10	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00020-GX	高效抗老化、多功能高分子/石墨烯新型复合材料的制备、结构及性能	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	材料
11	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00021-GX	石墨烯发热技术应用于飞机表面防/除冰	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
12	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00023-GX	石墨烯远红外乳腺增生类疾病医疗器械研发	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地
13	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00024-GX	页岩气开发用石墨烯纳米材料研制	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地
14	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00025-GX	石墨烯远红外能量舱与监测系统的研发	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地
15	成科计〔2018〕26号	2018-CY02-00026-GX	基于石墨烯发热膜的多能源取暖系统的研发	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	实地

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
16	成科计〔2018〕26号、成财教发〔2019〕33号、成财教发〔2021〕62号	2018-CX02-00002-HZ	环成都中医药大学健康产业经济圈建设项目	成都中医大中医药健康产业技术研究院有限公司	温江区	环高校院所成果转化区建设项目	实地
17	成科计〔2018〕26号、成财教发〔2019〕33号、成财教发〔2021〕62号	2018-CX02-00001-HZ	环川农大成果转化区建设项目	成都都市现代农业产业技术研究院有限公司	温江区	环高校院所成果转化区建设项目	实地
18	成科计〔2018〕26号、成财教发〔2019〕33号、成财教发〔2021〕62号	2018-CX02-00003-HZ	环西南石油大学能源科技成果转化区建设项目	成都西南石油大学科技园发展有限公司	新都区	环高校院所成果转化区建设项目	实地
19	成科计〔2018〕29号	2018-YF08-00039-GX	面向低空无人机自主导航系统研发	四川腾盾科技有限公司	金牛区	重大科技创新项目	会议
三、2019年验收项目（67项）							
1	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00063-GX	互联网+电子政务身份认证关键技术研究与应用	成都亚信网络安全产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
2	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00046-GX	培育 Fah 和 Rag2 双基因敲除猪“生产”生物人工肝支持系统用人肝细胞	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议
3	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00058-GX	装载 PEG 化纳米金棒和氟尿嘧啶等化疗药物的近红外光响应性可溶解微针在人表皮癌治疗中的研究及转化应用	成都华西精准医学产业技术研究院有限公司	天府新区	新型产业技术研究院技术创新项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
4	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00022-GX	高性能氟化石墨烯/润滑油制备	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	材料
5	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00028-GX	高耐磨、耐疲劳、抗静电石墨烯橡胶的研发	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	材料
6	成科规〔2019〕15号	2018-CY02-00027-GX	基于石墨烯的高物性汽车革研发	成都石墨烯应用产业技术研究院有限公司	温江区	新型产业技术研究院技术创新项目	材料
7	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00048-CG	智能无接触式电流传感器	成都芯进电子有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
8	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00056-CG	基于点对点精确测距的城市轨道交通防撞预警系统创新研发	成都九壹通智能科技股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
9	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00068-CG	基于人工智能技术的机车司机行为识别与分析系统	成都国翼信息技术有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
10	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00051-CG	境外即时通信软件分析平台	成都市肆零肆网络科技有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
11	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00071-CG	超（特）高压输电线路远程智能巡检系统研发及应用	成都思晗科技股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
12	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00034-GX	基于新一代半导体材料的 GaN 高功率放大器系列	成都华光瑞芯微电子股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
13	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00008-GX	军用毫米波雷达大功率收发组件的研制开发	四川九立微波有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
14	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00024-GX	面向航空智能制造的大数据支撑软件工具平台	成都淞幸科技有限责任公司	高新区	重大科技创新项目	会议
15	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00011-CG	双鱼眼单 sensor 720°全景智能网络视频监控系統研发及示范应用	成都易瞳科技有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
16	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00018-CG	土壤修复改良智能机器人研制与实验示范	成都天本地源科技有限公司	郫都区	重大科技应用示范项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
17	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00023-CG	“AIoT”智能物联网+新零售应用示范项目	成都德杉科技有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
18	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00030-CG	基于HTML5的高动态范围图像处理系统	成都恒图科技有限责任公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
19	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00043-CG	原创小分子新药研发综合服务	成都先导药物开发股份有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
20	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00048-CG	高新技术服务超市AI科技咨询及区块链技术应用	成都高新科技服务有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
21	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00063-SN	箱式生态循环水养殖技术和观光农业一体化集成示范	通威股份有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
22	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00058-SN	绿色优质杂交水稻新品种培育及商业化育种成果孵化平台建设	四川泰隆汇智生物科技有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
23	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00055-SN	具有免疫调节及高肠道定殖功能益生菌及发酵乳关键技术研究	新希望乳业股份有限公司	锦江区	重大科技应用示范项目	会议
24	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00049-SN	川佛手规范化种植与加工关键技术集成与示范	四川省中药材有限责任公司	青羊区	重大科技应用示范项目	会议
25	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00013-CG	基于时空大数据的智慧农业公共服务平台应用示范	空间信息产业发展股份有限公司	武侯区	重大科技应用示范项目	会议
26	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00062-SN	民航机位分布式储能系统关键装备与智能管控平台	四川航电微能源有限公司	成华区	重大科技应用示范项目	会议
27	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00064-SN	食品安全检测与追溯公共服务平台建设应用示范	四川省中环博环境检测有限责任公司	成华区	重大科技应用示范项目	会议
28	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00059-SN	“金城”重大传染疾病基因检测综合服务应用示范	四川金城医学检验中心有限公司	成华区	重大科技应用示范项目	会议
29	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00035-GX	航空发动机等离子点火系统的研究与开发	四川泛华航空仪表电器有限公司	新都区	重大科技创新项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
30	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00061-SN	外销型生鲜珍稀野生食用菌产业链关键技术应用示范	四川品高农产有限公司	双流区	重大科技应用示范项目	会议
31	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00060-SN	智能微电网系统建设与示范应用	川开电气有限公司	双流区	重大科技应用示范项目	会议
32	成财教发〔2019〕27号	2019-YF09-00050-SN	现代生物技术在猪肉制品精深加工中的应用与示范	四川金忠食品股份有限公司	邛崃市	重大科技应用示范项目	会议
33	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00091-GX	面向5G终端应用的射频功率放大器前端模块研发及产业化	四川和芯微电子股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
34	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00093-GX	新型降胆固醇一类生物新药SAL003的研发	信立泰(成都)生物技术有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
35	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00096-GX	国家原创1类新药重组金黄色葡萄球菌疫苗(大肠杆菌)II期临床研究	成都欧林生物科技股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
36	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00088-GX	面向川藏铁路超硬岩高应力隧道工程的大型TBM刀具关键技术研发	四川广正科技有限公司	新津区	重大科技创新项目	会议
37	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00110-GX	5G毫米波多通道核心芯片及前端芯片的研发	成都瑞迪威科技有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
38	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00121-GX	IDO/TDO抗肿瘤新药SHR9146片的I/II期临床研究	成都盛迪医药有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
39	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00129-GX	工业机器人用开关磁阻电机伺服驱动器研发	成都智创利源科技有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
40	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00141-GX	钷[90Y]放射性微球的研制	成都云克药业有限责任公司	高新区	重大科技创新项目	会议
41	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00144-GX	烟气多污染物协同处理成套装备与催化剂项目	四川思达能环保科技有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
42	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00149-GX	川藏铁路特殊工程条件下的牵引供电关键技术及装备研制	成都尚华电气有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
43	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00169-GX	用于新型高铁 CRTSⅢ型轨道板自动化生产的成套设备	四川升腾元创机电技术研究有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
44	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00079-SN	新型催化法燃气锅炉烟气低温脱硝技术应用示范	成都达奇环境科技有限公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
45	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00082-SN	成都平原农田土壤重金属污染防治技术集成研究与示范	四川农业大学	温江区	重大科技应用示范项目	会议
46	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00101-GX	基于 5G 基站的 FEM 芯片研制	成都嘉纳海威科技有限责任公司	双流区	重大科技创新项目	会议
47	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00097-GX	智能化焊接机器人研发及产业化	成都卡诺普自动化控制技术有限公司	成华区	重大科技创新项目	会议
48	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00163-GX	滚子包络超精密减速器研究与应用	成都中良川工科技有限公司	郫都区	重大科技创新项目	会议
49	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00102-GX	面向 5G 应用的毫米波多波束透镜天线研发	成都泰格微波技术股份有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
50	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00078-SN	新一代餐饮油烟净化装置研究及应用示范	成都前锋电子有限责任公司	高新区	重大科技应用示范项目	会议
51	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00086-SN	基于 5G 通信技术支持下脑功能障碍与残疾、半残疾患者远程诊疗及照护综合防控系统项目	成都市第三人民医院	市本级	重大科技应用示范项目	会议
52	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00100-GX	基于摩擦学仿生设计的高耐磨性 TBM 刀具研制	中铁工程服务有限公司	金牛区	重大科技创新项目	会议
53	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00160-GX	川藏铁路地质灾害监测新型设备研发	中铁二院工程集团有限责任公司	金牛区	重大科技创新项目	会议
54	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00132-GX	节能节地型村镇污水稳定达标处理装备研发项目	环能科技股份有限公司	武侯区	重大科技创新项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
55	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00081-SN	成都市黑臭水体污染治理关键技术研究工程示范	四川大学	武侯区	重大科技应用示范项目	会议
56	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00087-SN	基于社区的儿童支气管哮喘一站式综合防控体系研究	四川大学	武侯区	重大科技应用示范项目	会议
57	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00088-SN	基于智慧医疗的全生命周期慢病防控体系建设与应用示范	四川大学	武侯区	重大科技应用示范项目	会议
58	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00095-SN	恶性肿瘤一站式综合防控技术和策略的建立研究	四川省肿瘤医院	武侯区	重大科技应用示范项目	会议
59	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00154-GX	1类创新抗肿瘤抗体偶联药物的研究与开发	四川科伦药业股份有限公司	新都区	重大科技创新项目	会议
60	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00094-GX	心脑血管疾病新药银杏总内酯滴丸产业化II期临床研究	成都百裕制药股份有限公司	温江区	重大科技创新项目	会议
61	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00155-GX	重组人表皮细胞生长因子受体单克隆抗体产业化研究	成都泽研生物技术有限公司	温江区	重大科技创新项目	会议
62	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00112-SN	智能油烟净化系统	成都欧瑞康环保科技有限公司	双流区	重大科技应用示范项目	会议
63	成财教发〔2019〕27号	2019-YF08-00003-GX	氢燃料电池城际客车研发	成都客车股份有限公司	郫都区	重大科技创新项目	会议
64	成财教发〔2019〕33号	2019-YF09-00093-SN	公交车车载空气净化系统研发及应用示范	成都客车股份有限公司	郫都区	重大科技应用示范项目	会议
65	成财教发〔2019〕33号	2019-YF05-01351-SN	都江堰拾光山丘PGS有机农业生产技术体系的建立与示范	都江堰一生源农业科技有限公司	都江堰市	技术创新研发项目	会议
66	成财教发〔2019〕33号	2019-YF08-00112-GX	治疗代谢性疾病—II型糖尿病药物利拉鲁肽的临床研究	成都圣诺生物制药有限公司	大邑县	重大科技创新项目	材料
67	成财教发〔2019〕33号	2019-YF05-00968-SN	“仙餐”牌浓香菜籽油提质增香及酶法脱胶技术的研发与应用	成都红旗油脂有限公司	青白江区	技术创新研发项目	会议

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
四、2020 年验收项目（191 项）							
1	成财教发〔2020〕3号	2020-YF05-00319-SN	新型冠状病毒院感防控技术研究	成都市科学技术局（四川大学华西医院）	市本级	技术创新研发项目	材料
2	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00216-SN	新型冠状病毒肺炎重症化的早期预警和临床治疗新策略	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
3	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00218-SN	脐血 NK 细胞治疗冠状病毒感染患者的临床研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
4	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00298-SN	成都地区与人密切接触动物中冠状病毒病原谱研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
5	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00140-SN	免疫寡糖口服液治疗新冠病毒的开发应用	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料
6	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00123-SN	基于 CT 影像学特征及临床数据的智能化新型冠状病毒感染肺炎预警分级管理研究	成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院）	市本级	技术创新研发项目	材料
7	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00325-SN	基于物联网技术的新型冠状病毒感染肺炎（COVID-19）患者出院后呼吸康复长程管理	成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院）	市本级	技术创新研发项目	材料
8	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00139-SN	成都市 COVID-19 社区医院—综合医院—定点医院三级防控及诊治体系建设	成都市第五人民医院	市本级	技术创新研发项目	材料
9	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00184-SN	体外氧合辅助紧急改良结合炎症因子清除装置在病毒性肺炎爆发重症中的研究	成都市第五人民医院	市本级	技术创新研发项目	材料
10	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00145-SN	疫情影响下的高危妊娠应急远程管理系统	成都市妇女儿童中心医院	市本级	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
11	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00175-SN	基于传播途径研究的新型冠状病毒肺炎合并外科疾病围手术期医院感染防控策略	成都市公共卫生临床医疗中心	市本级	技术创新研发项目	材料
12	成财教发〔2020〕21号	2020-YF08-00013-GX	化学一类新药 ACE2 结合剂-sbk001 抗新型冠状病毒肺炎的新药研究	成都施贝康生物医药科技有限公司	高新区	重大科技创新项目	会议
13	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00053-SN	SARS-CoV-2 病毒传播规律分析及消化道传播的潜在机制研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
14	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00060-SN	新型冠状病毒感染的肺炎医院内感染防控策略研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
15	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00069-SN	基于免疫光敏凝胶的 SNG 新型冠状病毒毒现场快速检测产品研发	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
16	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00075-SN	CRISPR/Cas 联合 RT-RAA 研发新型冠状病毒等多病毒超敏快捷分子诊断技术平台	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
17	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00028-SN	新冠肺炎临床护理关键技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
18	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00226-SN	Th 细胞平衡失衡导致细胞因子风暴在新型冠状病毒感染的早期诊断以及预后疗效监测的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
19	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00232-SN	胸部电阻抗成像优化新型冠状病毒肺炎急性呼吸窘迫综合征机械通气治疗的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
20	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00244-SN	资源约束条件下特殊公共场所——医院灾害弹性构建：新发传染病风险评估及应急能力研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
21	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00247-SN	新一代智能防护口罩的产业化及衍生疫情预警系统的建设	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
22	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00290-SN	降压药物对大鼠肺泡上皮细胞 ACE2 表达及高血压新冠肺炎患者临床特点和预后的关联研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
23	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00338-SN	血管紧张素转化酶抑制剂对新型冠状病毒肺炎非危重症患者临床疗效的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
24	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00007-SN	多模态 MRI 影像技术评价新型冠状病毒心肌损伤的应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
25	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00310-SN	新型冠状病毒 SARS-CoV-2 核酸检测试纸条	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
26	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00296-SN	基于多源时空大数据融合分析的新冠肺炎疫情动态预警预测模型研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
27	成财教发〔2020〕21号	2020-YF05-00316-SN	人工肺用聚醚砜中空纤维膜的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
28	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00515-SN	基于人工智能的无创胎肺成熟度检测技术的临床研究	成都市妇女儿童中心医院	市本级	技术创新研发项目	材料
29	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00496-SN	基于多任务学习技术构建肺胀病的证素辨证模型	成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院）	市本级	技术创新研发项目	材料
30	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00494-SN	新型亲水抗菌涂层输尿管支架管的研究与开发	成都市第三人民医院	市本级	技术创新研发项目	材料
31	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00523-SN	非接触磁动力心室辅助系统的研究	成都市第三人民医院	市本级	技术创新研发项目	材料
32	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00124-SN	成都鱻驯化和亲鱼培育关键技术研究与应用	成都市动物疫病预防控制中心（成都市畜牧兽医站）	市本级	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
33	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00002-SN	基于转录组学的川产道地药材治疗关节炎药效物质发现与作用机制研究	成都大学	市本级	技术创新研发项目	材料
34	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00023-SN	鲫鱼亚临界温度下保活贮运技术研究	成都大学	市本级	技术创新研发项目	材料
35	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00180-SN	天然植物提取物替代硝盐提升四川腊肉品质技术研究	成都大学	市本级	技术创新研发项目	材料
36	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00119-SN	新发和外来动物疫病 ASFV 预警与控制技术研究	成都农业科技职业学院	市本级	技术创新研发项目	材料
37	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00224-SN	新型光伏-热电集成发电系统的设计与研制	成都职业技术学院	市本级	技术创新研发项目	材料
38	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00557-SN	园林废弃物资源化利用技术与示范	成都市植物园（成都市园林科学研究所）	市本级	技术创新研发项目	材料
39	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01204-SN	农村垃圾立体生物治理技术研发与示范	成都科锐环境科技有限公司	天府新区	技术创新研发项目	材料
40	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00203-SN	设施农业智能机器人监控系统研究及应用	电子科技大学成都学院	高新区	技术创新研发项目	材料
41	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00199-SN	基于智能杀虫灯的农业害虫监测预警系统关键技术及应用研究	四川物华农业科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料
42	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00838-SN	基于多普勒雷达和 GIS 的强对流天气预警系统	成都远望科技有限责任公司	高新区	技术创新研发项目	材料
43	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00921-SN	VOCs 综合治理平台建设与应用	成都新派博睿信息科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料
44	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00119-SN	一体化新业态智能生态环保厕所—旅发易站	四川旅发环保科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料
45	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00453-SN	社区垃圾智能分类回收站开发	成都市易农科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
46	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00550-SN	基于智能识别的垃圾分类关键技术研究及示范应用	四川九通智路科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料
47	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00924-SN	污泥基秸秆骨架颗粒在市政污泥减量化中的应用	四川兰青环保科技有限公司	高新区	技术创新研发项目	材料
48	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01385-SN	miR-146a 表观调控 TLR 信号通路介导母胎免疫耐受在 URSA 中的作用及机制研究	成都西囡妇科医院有限公司	锦江区	技术创新研发项目	材料
49	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00728-SN	成都市鲜食玉米农商文旅融合发展新型推广模式示范	四川省农业科学院生物技术核技术研究所	锦江区	技术创新研发项目	材料
50	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00129-SN	成都稻渔综合种养对稻米品质和农田生态环境效应研究	四川省农业科学院土壤肥料研究所	锦江区	技术创新研发项目	材料
51	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01374-SN	蓝莓新品种推广与安全高效栽培技术研究及示范	四川省农业科学院园艺研究所	锦江区	技术创新研发项目	材料
52	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00491-SN	猪鸡低蛋白日粮节源减排新技术研发	四川省畜牧科学研究院	锦江区	技术创新研发项目	材料
53	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00834-SN	不同栽培技术对红阳猕猴桃采收期和贮藏特性的影响研究	四川省农业科学院农产品加工研究所	锦江区	技术创新研发项目	材料
54	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00229-SN	垃圾焚烧副产物飞灰的无害化处理关键技术研究	成都恒鑫和环保科技有限公司	锦江区	技术创新研发项目	材料
55	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00244-SN	NOTCH2 基因突变与卵巢癌生长的相关性研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
56	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00093-SN	MALAT1 基因调控 MAPK 通路诱导椎间盘退变的分子机制研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
57	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00804-SN	慢性阻塞性肺疾病的社区规范化防治与三级医院整合模式构建	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
58	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00655-SN	慢性缺氧引起认知障碍的机制研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
59	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00668-SN	利用外周血 TCR 免疫图谱对乙肝相关性 HCC 治疗和预后的评估	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
60	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00572-SN	基于干细胞的视网膜类器官 3D 培养的新材料研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
61	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00198-SN	WDR64 基因在原发性先天性青光眼发病中的研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
62	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00639-SN	多肽修饰的 HSV-TK 复合物用于肝癌靶向治疗的实验研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
63	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00647-SN	FLRG 基因功能及其通过 SMAD4/TGF- β 调控结肠癌细胞恶性生物学行为的机制研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
64	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00784-SN	生理响应的水凝胶局部控释基因沉默 siRNA 和免疫检查点抑制剂协同治疗骨肉瘤的作用机制研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
65	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00746-SN	新型 CAR-T 细胞免疫疗法在胰腺癌治疗中的疗效与安全性评价的研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
66	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00638-SN	基于二代测序对肠道微生态研究构建造血干细胞移植患者 aGVHD 临床早期预警平台	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
67	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00131-SN	脐带间充质干细胞移植治疗乙肝后非代偿期肝硬化的前瞻性临床研究	四川省医学科学院（四川省人民医院）	青羊区	技术创新研发项目	材料
68	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00959-SN	特长隧道有害气体自动控制通风系统	中铁五局集团成都工程有限责任公司	青羊区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
69	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00068-SN	NFC 蓝莓复合汁加工与品质保障关键技术创新研究	西华大学	金牛区	技术创新研发项目	材料
70	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00190-SN	红岩细叶乌头雷竹笋采后保鲜关键技术创新研究与产业化示范	西华大学	金牛区	技术创新研发项目	材料
71	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00121-SN	成都 TOD 站点低碳节能一体化环控技术研究	西南交通大学	金牛区	技术创新研发项目	材料
72	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00002-SN	安全、安静、耐久新型城市绿道透水铺装关键技术研究	西南交通大学	金牛区	技术创新研发项目	材料
73	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00856-SN	基于低碳城市建设的建筑碳交易关键技术研究	四川省建筑科学研究院有限公司	金牛区	技术创新研发项目	材料
74	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00079-SN	新能源电动汽车车载电源关键技术研究	西华大学	金牛区	技术创新研发项目	材料
75	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00150-SN	中医问诊人工智能平台研究	成都中医药大学附属医院	金牛区	技术创新研发项目	材料
76	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00289-SN	基于 ISO-R 辨证体系构建肺系疾病的智能辨证系统	成都中医药大学附属医院	金牛区	技术创新研发项目	材料
77	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00109-SN	基于柯氏音时相分类识别的儿童血压测量机制研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
78	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00250-SN	BRCA 基因多态性分析在卵巢早衰精准化治疗的应用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
79	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00425-SN	基于改进的 U-NET 人工智能神经网络宫颈癌器官智能勾画系统研究	四川省肿瘤医院	武侯区	技术创新研发项目	材料
80	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01140-SN	基于药物基因组学技术优化儿童急性淋巴细胞白血病精准用药体系建设	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
81	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00376-SN	超声介导靶向框架材料联合微波双疗法激活免疫应答治疗晚期乳腺癌	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
82	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00448-SN	正常分娩孕妇产程中的能量管理研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
83	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00711-SN	HIF 及 HMGB1 在子痫前期母胎界面血管和免疫微环境中的作用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
84	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01082-SN	以乳腺癌二级预防为目标的乳腺肿瘤影像检查人工智能识别系统的构建	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
85	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01173-SN	一种基于循环 lncRNA 的乳腺癌早期诊断试剂盒的研发	四川省妇幼保健院	武侯区	技术创新研发项目	材料
86	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00473-SN	经脐单孔腹腔镜及经阴自然腔道内镜手术在子宫全切术中的临床随机对照试验	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
87	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01328-SN	低温等离子种植体活化亲水仪促进种植体骨结合的作用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
88	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01188-SN	3D 打印多孔生物双涂层钽金属智能骨修复支架的研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
89	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00090-SN	基于微创和精准仿生设计的新型可注射水凝胶结合外周血干细胞特异亲和肽靶向募集自体细胞修复软骨	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
90	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00316-SN	基于蛋白质组学技术评估老年衰弱程度	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
91	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00467-SN	骨关节炎精准功能评估及运动指导数字平台研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
92	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00464-SN	经颈前路小关节绞锁撑开复位系统的转化与应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
93	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01247-SN	尘肺病人肺灌洗液菌群分析的采样及前处理标准研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
94	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01279-SN	基于肿瘤教化血小板(TEPs)转录组学预测肺结节/肿块良、恶性的应用研究	四川省肿瘤医院	武侯区	技术创新研发项目	材料
95	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00751-SN	哮喘伴负面情绪患者的临床表型,气道炎症表型和免疫表型研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
96	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01177-SN	基于机器学习的职业性尘肺病CT精准评价系统的关键技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
97	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00427-SN	90Y 红细胞脂质体治疗恶性胸腔积液的实验研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
98	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00090-SN	癌相关成纤维细胞中小窝蛋白-1调节线粒体自噬诱导“代谢重编程”促进肺癌发展的机制研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
99	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00373-SN	基于单细胞测序技术研究早期肺癌分子特征	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
100	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00511-SN	仿细胞外基质可注射水凝胶包载神经干细胞用于脑出血治疗的研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
101	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00284-SN	慢性应激相关表观遗传及脑网络对青少年抑郁症治疗疗效影响的前瞻性队列研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
102	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00307-SN	基于机器学习的帕金森病数字化早期诊疗模型构建	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
103	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00392-SN	基因诱导的细胞毒性免疫治疗联合转导细胞因子基因干预弥散内生性桥脑胶质瘤的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
104	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00341-SN	基于面部表情识别的情绪相关障碍辅助远程敏捷诊疗技术的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
105	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00240-SN	严重精神障碍患者暴力危险评估量表的编制	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
106	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00068-SN	内囊前肢联合伏隔核脑深部电刺激术治疗难治性强迫症	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
107	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00514-SN	星形胶质细胞表观遗传学修饰对孤独症谱系障碍神经发育期小胶质细胞突触修剪的影响	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
108	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00447-SN	间充质干细胞外泌体介导的 microRNA 转运通过活化 M2 型小胶质细胞对神经细胞损伤修复的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
109	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00084-SN	ABO 血型不相容活体肾移植的个体化预处理	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
110	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00326-SN	新型骶管置管套件用于肛周手术患者的围术期镇痛研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
111	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00302-SN	肝静脉系统栓塞术可提高乙肝相关性肝癌解剖性肝切除率及其机制研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
112	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00183-SN	3D 超声引导“一站式杂交”微创房颤治疗技术应用及推广	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
113	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00294-SN	基于大麻素受体 CB1 晶体结构研发阿尔茨海默病的相关药物	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
114	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00715-SN	基于“旧药新用”的肿瘤耐药逆转策略的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
115	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00622-SN	老年肌少症患者生物力学评价及步态研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
116	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00058-SN	脐带间充质干细胞治疗硬皮病的临床研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
117	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00087-SN	基于人工智能的数字化勃起功能评测技术及其应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
118	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01178-SN	儿童流感嗜血杆菌(Hi)感染现状及Hi蛋白疫苗保护作用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
119	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00463-SN	脂肪来源间充质干细胞调控狼疮患者抗dsDNA抗体生成研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
120	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00769-SN	基于聚醚醚酮的颅颌面数字化个性化修复体的研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
121	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01086-SN	一种逐次多级专家系统辅助的可摘局部义齿支架修复技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
122	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00701-SN	口腔根管治疗的人工智能评价系统	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
123	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00623-SN	异体牙囊细胞膜片治疗牙周骨缺损的安全性及有效性评价	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
124	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00441-SN	乳牙牙髓干细胞应用于年轻恒牙再生性牙髓治疗的临床前研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
125	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00461-SN	口咽鳞状细胞癌HPV感染及相关生存结局预测的统计及人工智能模型	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
126	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01078-SN	SAG对牙周组织Gli1阳性间充质干细胞的调控作用及其在缺损修复中的应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
127	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01236-SN	骨膜干细胞在颅颌面骨缺损修复再生的基础和应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
128	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00209-SN	眼动行为特征对青少年近视发生发展的预警研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
129	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00705-SN	牙髓干细胞聚合体联合微血管预形成技术进行牙髓再生的应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
130	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01244-SN	基于云平台的增强现实图像引导系统在口腔颌面部疾病诊疗中的应用研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
131	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00605-SN	颌面部肿瘤切除术同期行种植体植入术的数字化多学科联合治疗	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
132	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00508-SN	口腔颞下颌关节紊乱(TMD)的生物力学机理研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
133	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01151-SN	成纤维细胞源性脂肪酸对口腔鳞癌细胞脂筏代谢的影响及其调控机制研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
134	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00763-SN	儿童弯曲阻生牙的三维有限元分析及相关数字化诊疗研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
135	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01243-SN	脂联素通过 Wnt/Hippo 信号通路交互通讯在颞下颌关节骨关节炎中的作用及调控机制研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
136	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00459-SN	GD2 嵌合型抗原受体 T(CAR-T)细胞治疗复发性胶质母细胞瘤的临床试验研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
137	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00298-SN	防、治双功能抗幽门螺杆菌感染的新型疫苗研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
138	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00318-SN	MRI/BLI 双模式多功能分子探针示踪 EPCs 协同 HGF 干预糖尿病心肌纤维化	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
139	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00020-SN	感染响应性纳米抗菌修复膜的制备及其在糖尿病足治疗中的作用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
140	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01242-SN	通过单细胞测序技术绘制衰弱对老年克隆性造血及骨髓增生异常综合征的免疫图谱的影响	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
141	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00369-SN	MSR-PEI 介孔材料荷载 CTCFL 亚型 SF2 肿瘤抗原疫苗抑制肝癌生长和转移的研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
142	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00156-SN	可调弯标测电极在 CRT 植入术中的应用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
143	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01386-SN	面向青光眼筛查的自动反馈视野检测方法及其便携设备关键技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
144	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00771-SN	放射肿瘤学在线模拟实践教学考试云平台研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
145	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00038-SN	计算机设计与辅助 (CAD\CAM) 结合 3D 打印技术在颌骨缺损精准个体化修复重建中的临床应用研究	四川省肿瘤医院	武侯区	技术创新研发项目	材料
146	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00388-SN	基于可拉伸电子材料的柔性电刺激疼痛管理系统的开发及其在颈痛患者中的应用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
147	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00143-SN	激素代谢失衡在肥胖人群中乳腺癌发病风险的评估及检测试剂盒的产业化开发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
148	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00296-SN	一种新型蓝牙智能膀胱起搏器系统的研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
149	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01476-SN	(贫困地区) 肿瘤患者“县-乡-村”一体化营养管理体系研究推广	四川省肿瘤医院	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
150	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00084-SN	听力障碍婴幼儿家庭远程康复训练应用软件的创新研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
151	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00534-SN	基于心脏磁共振四维血流成像(4D flow)关键技术研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
152	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00324-SN	利用18SrRNA基因和28SrRNA基因对曲霉菌与毛霉菌的分子检测、鉴别及临床应用转化研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
153	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00509-SN	基于脑功能网络的实时磁共振神经反馈系统研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
154	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00349-SN	口腔正畸数字化头影测量智能诊疗系统的研发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
155	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01255-SN	锤头状核酶的体内筛选及其在癌症治疗中的应用	中国科学院成都生物研究所	武侯区	技术创新研发项目	材料
156	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00185-SN	不良妊娠结局的胎盘影像学评价体系的建立	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
157	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00022-SN	针对鼻咽癌异质性的影像组学分析和靶区勾画新方法	四川省肿瘤医院	武侯区	技术创新研发项目	材料
158	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00061-SN	经典艾炷灸疗法治疗卒中后肌痉挛临床研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
159	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00027-SN	茶树油精制及其主要活性成分的分离纯化技术开发	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
160	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01380-SN	基于环境友好的泡青菜快速发酵及保藏技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
161	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01193-SN	基于MOF材料和催化分解技术治理空气中VOCs的关键技术研究	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
162	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00052-SN	镍基-MOF 纳米片阵列催化剂的制备及其在电解水的应用	四川大学	武侯区	技术创新研发项目	材料
163	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00938-SN	建筑施工现场可降解自沉抑尘剂	成都蓝博纳生物科技有限公司	武侯区	技术创新研发项目	材料
164	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01072-SN	新型水凝胶负载脐带间充质干细胞源性外泌体对官腔粘连综合征的修复作用及机制研究	成都锦欣生殖医学与遗传学研究所	成华区	技术创新研发项目	材料
165	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00132-SN	人脑类器官来源间充质干细胞治疗阿尔兹海默症的动物模型评价	中国医学科学院输血研究所	成华区	技术创新研发项目	材料
166	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01416-SN	基于粪尿混合生化处理的泡沫封堵节水生态厕所的研发	四川颐海蓝天环保工程有限公司	成华区	技术创新研发项目	材料
167	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00271-SN	骨髓间充质干细胞通过激活 HO-1 下调 NLRP3 炎症小体的表达在 BPD 新生大鼠肺的保护作用研究	成都医学院	新都区	技术创新研发项目	材料
168	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00104-SN	NPs 聚集诱导发光增强靶向检测肝癌 microRNA 的电致发光传感器研究	成都医学院	新都区	技术创新研发项目	材料
169	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00275-SN	Nrf2 激动剂 Sulforaphane 改善内皮祖细胞功能治疗糖尿病下肢缺血的效应及机制研究	成都医学院	新都区	技术创新研发项目	材料
170	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00218-SN	iPS-GC 细胞对卵巢功能不全小鼠的治疗及免疫作用机制研究	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料
171	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01342-SN	滋肾培膜膏治疗早发性卵巢储备功能减退 (POI) 多中心、随机、平行对照临床研究	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
172	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01322-SN	基于 mTOR-TFEB 信号探究通络醒脑泡腾片活性成分 P15 靶向调控自噬-溶酶体途径的益智机制研究	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料
173	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00267-SN	基于“大黄-栀子”药对组分配伍的多级释药口服共载白蛋白纳米体系治疗溃疡性结肠炎研究	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料
174	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00346-SN	国家地理标志产品“崇州重楼”的良种选育与规范化种植关键技术研究	成都中医药大学	温江区	技术创新研发项目	材料
175	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00064-SN	基于“阴损及阳”理论研究三才连梅颗粒对糖尿病小鼠生精功能的影响	成都中医药大学附属医院	温江区	技术创新研发项目	材料
176	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00635-SN	柑橘优新砧木‘蒲江香橙’对黄龙病的耐性评价及其应用效果评估	四川农业大学	温江区	技术创新研发项目	材料
177	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00042-SN	糯小麦新品系的选育和鉴定评价	四川农业大学	温江区	技术创新研发项目	材料
178	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00835-SN	克氏原螯虾“五月瘟”的风险因子分析与早期预警系统构建	四川农业大学	温江区	技术创新研发项目	材料
179	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00839-SN	城市公园水质现场监测低碳技术研究	四川农业大学	温江区	技术创新研发项目	材料
180	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00040-SN	城市湿地公园景观健康评价及其生态修复关键技术研究	四川农业大学	温江区	技术创新研发项目	材料
181	成财教发〔2020〕27号	2019-YFYF-00152-SN	用于远程医疗遥测系统的植入式天线研究	成都信息工程大学	双流区	技术创新研发项目	材料
182	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01387-SN	儿童认知缺陷的数字化诊疗研究	成都信息工程大学	双流区	技术创新研发项目	材料
183	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00718-SN	基于机器学习方法的成都平原臭氧污染预报技术研究	成都信息工程大学	双流区	技术创新研发项目	材料

序号	下达文号	项目编号	项目名称	承担单位	推荐单位	计划类别	验收方式
184	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-00923-SN	近地面大气颗粒物垂直空间分布检测多载荷全自动无人机应用技术研究	成都信息工程大学	双流区	技术创新研发项目	材料
185	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01001-SN	有机蔬菜农业智慧物联网集成技术开发与应用	多利(成都)农业发展有限公司	郫都区	技术创新研发项目	材料
186	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01196-SN	废旧冰箱高效拆解及回收处理技术的研发与应用	成都仁新科技股份有限公司	彭州市	技术创新研发项目	材料
187	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01011-SN	龙泉山聚峰谷油橄榄田园综合体多元化发展项目	四川聚峰谷农业科技开发有限公司	金堂县	技术创新研发项目	材料
188	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01022-SN	三元复合微生物肥的研发与产业化	成都盖尔盖司生物科技有限公司	金堂县	技术创新研发项目	材料
189	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01366-SN	鱼菜共生种养技术研究与应用	成都渔耕农业科技有限公司	新津区	技术创新研发项目	材料
190	成财教发〔2020〕27号	2019-YF05-01115-SN	基于人工智能的种养循环技术体系研究	四川康信科创农业有限公司	大邑县	技术创新研发项目	材料
191	成科规〔2020〕12号	2019-YF05-00207-SN	基于5G的智慧农业大棚监控系统研究与开发	成都农业科技职业学院	温江区	技术创新研发项目	材料