

附件

2025年第三批市级科技计划项目的验收结果汇总表

序号	项目编号	项目名称	承担单位	所在区县	验收结论	备注
1	2021-YF08-00091-GX	5G车联网V2X车载智能终端关键技术 研发及应用示范	成都东软系统集成有限公司	都江堰市	通过验收	
2	2022-YF09-00032-SN	基于区域医疗模式的器官移植受者生 命全周期管理体系的建立及应用示范	四川省医学科学院（四川省人民医 院）	青羊区	通过验收	
3	2022-YF09-00011-SN	疫情常态化阶段基于病原学的新冠肺 炎防控关键技术及知识决策体系研发 及应用示范	四川大学	武侯区	通过验收	
4	2022-YF09-00062-SN	重大精神疾病脑影像个体化评估及预 测体系的研究及转化应用	四川大学	武侯区	通过验收	
5	2022-YF09-00003-SN	基于多学科协作的间质性肺病研用一 体分级诊疗体系建设及应用示范	四川大学	武侯区	通过验收	
6	2022-YF09-00021-SN	基于高内涵毒物筛查技术的精准诊疗 体系建设和区域联动管理模式创新及 应用示范	四川大学	武侯区	通过验收	
7	2022-YF09-00009-SN	基于区域医疗模式的器官移植受者全 生命周期管理体系的建立及应用示范	四川大学	武侯区	通过验收	
8	2022-YF09-00008-SN	种植体周软组织微创增量诊疗流程的 建立及推广研究	四川大学	武侯区	通过验收	
9	2021-YF08-00159-GX	高精度手性生物分子的量子弱测量仪	北方激光研究院有限公司	天府新区	通过验收	
10	2022-YF09-00037-SN	镉低积累水稻品种培育及产业化示范	四川荃银生物科技股份有限 公司	邛崃市	通过验收	
11	2022-YF09-00063-SN	成都口岸新冠疫情常态化防控关键技 术研究	成都海关技术中心	武侯区	通过验收	
12	2023-YF09-00086-SN	植物病害快速检测试剂盒研发及配套 天然产物精准生物防控技术的应用示 范	成都市农林科学院	市本级	通过验收	
13	2023-YF08-00008-SN	基于CRISPR及外显子捕获的小麦种质 资源分析技术开发及应用	成都天成智慧农业科技有限 公司	温江区	通过验收	
14	2023-YF08-00002-SN	高产高效优质新品种及种植技术深度 研发与推广	四川川农牛种业有限公司	温江区	通过验收	
15	2023-YF08-00005-SN	降糖稻和高抗性淀粉稳糖米的培育及 产品研发	四川农业大学	温江区	通过验收	
16	2023-YF09-00088-SN	生物育种适应性优选与融合创新成果 转化及应用示范	四川农业大学	温江区	通过验收	
17	2023-YF09-00092-SN	番红花智能化室内生产技术研究及应 用示范	成都中医药大学	温江区	通过验收	
18	2022-YF09-00038-SN	沼液浓缩富集及还田技术研究及应用 示范	四川绿沃创新环保工程有限 公司	郫都区	不通过验收	结余资金6.7万 元，由项目牵头 单位按规定先 行垫足经原渠 道退回。