## 2025年东莞市科技特派员项目(第四季度)验收结论情况表

序号	专项名称	立项编号	立项年度	承担单位	项目名称	项目负责人	验收结论	备注
1	科技特派员	20231800500572	2023	广东科技学院	一种具有短路保护和PWM灯效控制的新型智能雾 化装置研制	赵杨	验收通过	
2	科技特派员	20231800500242	2023	东莞职业技术学院	高端定制家具门墙柜一体化关键技术研究及设 计实践	肖飞	验收通过	
3	科技特派员	20231800500212	2023	东莞理工学院	车载射频连接器信号完整性研究	程凯扬	验收不通过	
4	科技特派员	20211800500352	2021	东莞理工学院	汽车用高强钢构件冲压成形机理及模具结构拓 扑优化策略研究	张玉勋	验收结题	
5	科技特派员	20231800500562	2023	广东科技学院	基于边缘智能的分布式测控系统设计	罗洛阳	验收通过	
6	科技特派员	20231800500622	2023	广东科技学院	充电线缆温升特性研究及结构优化设计	贾泰华	验收通过	
7	科技特派员	20231800500592	2023	广东科技学院	基于智能制造的车间大数据系统研发	苏文龙	验收不通过	
8	科技特派员	20221800500072	2022	东莞理工学院	非理想电网情况下储能变流器并网波形及功率 波动抑制控制技术研究	张志	验收通过	
9	科技特派员	20231800500342	2023	东莞职业技术学院	基于机器学习的SCARA机器人减振技术研究	张静	验收通过	
10	科技特派员	20211800500262	2021	东莞理工学院	龙昌博思教育机器人系列产品核心技术研发	丁文霞	验收通过	
11	科技特派员	20231800500222	2023	东莞理工学院	企业视频监控和数据库信息化建设及优化研究	张国斌	验收不通过	复议
12	科技特派员	20231800500172	2023	东莞理工学院	可用于智能穿戴的高效率宽输入功率范围的微 波无线能量充电技术的研究	严安	验收不通过	复议
13	科技特派员	20201800500342	2020	东莞理工学院	基于小型机器臂的柔性生产线控制系统	雷瑞庭	验收结题	
14	科技特派员	20231800500602	2023	广东科技学院	石墨烯微纳米颗粒添加剂对镁合金微孤氧化膜 结构及性能的影响	姜炳春	验收通过	
15	科技特派员	20231800500192	2023	东莞理工学院	动力电池用粘胶材料设计合成和性能优化	周亚民	验收通过	
16	科技特派员	20231800500582	2023	广东科技学院	微纳米颗粒添加剂对铝合金散热器微弧氧化涂 层组织与力学性能的影响	杨杏	验收通过	
17	科技特派员	20221800500642	2022	东莞理工学院	利用共混加工法制备强亲水性聚丙烯粒料的探 索研究	刘啸天	同意终止结题	
18	科技特派员	20231800500522	2023	东莞职业技术学院	乡村振兴战略下大朗镇巷头村毛衫品牌形象设 计及推广研究	亓晓丽	验收通过	
19	科技特派员	20221800500182	2022	东莞理工学院	拖链用尼龙材料的原位表征技术开发与应用	陈立甲	同意终止结题	
20	科技特派员	20231800500122	2023	东莞理工学院	碳基散热材料的拉曼光谱分析	柳鹏	验收通过	
21	科技特派员	20231800500042	2023	东莞市人民医院	东莞地区居民慢性腰背痛筛查和系统性干预研 究	黎建文	验收通过	
22	科技特派员	20231800500032	2023	东莞市人民医院	中医辨证联合结石成份分析对泌尿系结石的预 防应用研究	叶照华	验收通过	
23	科技特派员	20231800500552	2023	广东医科大学附属 东莞第一医院	基于核酸指数等温扩增技术结合CRISPR-Cas12a的一管法伤寒沙门菌fliC基因检测研究	丛延广	验收通过	
24	东莞市2021年 度省乡村振兴 战略专项资金 "大专项+任 务清单"		2021	东莞市太粮米业有 限公司	东莞市太粮米业有限公司星创天地	曾肇康	验收结题	
25	东莞市2021年 度省乡村振兴 战略专项资金 "大专项+任 务清单"		2021	东莞市农业科学研 究中心	东莞优质荔枝种质资源挖掘与新品种选育	马锞	验收通过	