

附件

“沉香精油的提取工艺、检测分析及相关产品开发研究”等32项科技特派员项目拨付第二期经费和退回资助经费清单

序号	立项年度	专项名称	承担单位	立项编号	项目名称	项目负责人	验收结论	正数为应拨付尾款/ 负数为应退回金额 (单位:元)	备注
1	2023	科技特派员	广东医科大学	20231800500332	沉香精油的提取工艺、检测分析及相关产品开发研究	杨懋勋	验收通过	50000	
2	2022	科技特派员	东莞市人民医院	20221800500382	基于疫情防控常态下东莞地区PICC带管患者“医院-社区-家庭”全程管路维护模式的构建与探讨	卢焕章	验收通过	50000	
3	2022	科技特派员	东莞市人民医院	20221800500142	提高结直肠早期肿瘤在社区人群的认识和筛查率,探讨配体PD-L1在结直肠肿瘤诊断的临床价值	李伊敏	验收通过	50000	
4	2022	科技特派员	广东医科大学	20221800500342	基于R语言软件的生物信息数据集约化挖掘系统	丁元林	验收通过	50000	
5	2022	科技特派员	东莞市人民医院	20221800500222	基于风险因素的LDCT联合AI技术在社区居民肺结节筛查中的应用价值	王刚	验收通过	50000	
6	2022	科技特派员	东莞市人民医院	20221800500742	提升社区人群对压力性尿失禁的防治认识、普及压力性尿失禁康复护理项目	李柳贞	验收通过	50000	
7	2023	科技特派员	东莞市农业科学研究中心	20231800500652	东莞优质适栽蓝莓基质种植关键技术的示范与推广	陈生龙	验收通过	50000	
8	2023	科技特派员	东莞市农业科学研究中心	20231800500252	金钻蔓绿绒品种的繁殖技术研究和盆栽推广	傅海平	验收通过	50000	
9	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500202	电解液添加剂对高电压钴酸锂电池性能影响研究	乔校畅	验收通过	50000	
10	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500102	碳包覆硅氧基锂离子电池负极材料的研制及应用	张鹏	验收通过	50000	

11	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500462	疏水抗菌纸浆模塑的研发与应用研究	张彦粉	验收通过	50000	
12	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500452	机械合成新功能颜料工艺开发	段若蒙	验收通过	50000	
13	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500232	用于可降解包装材料印刷的水性油墨开发	钟少芬	验收通过	50000	
14	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500182	聚合物光学制品的精密注塑成型技术研究	刘环裕	验收通过	50000	
15	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500092	中子防辐射材料研发	曲江英	验收通过	50000	
16	2022	科技特派员	东莞理工学院	20221800500212	高强高导新型铝合金开发	陈斌	验收通过	50000	
17	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500302	新能源电池热压绝缘膜的开发与应用	汪文龙	验收通过	50000	
18	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500262	5G毫米波基板用低损耗介质陶瓷的性能研究与应用	郑浩然	验收通过	50000	
19	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500802	基于WiFi 6E技术的电子设备射频性能自动化测试系统开发	高龙	验收通过	50000	
20	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500382	电路板材缺陷检测及图像处理技术	杨阳	验收通过	50000	
21	2022	科技特派员	东莞理工学院	20221800500772	面向大型企业的网络安全研究	张刘飘	验收结题	-2528.4	
22	2023	科技特派员	东莞职业技术学院	20231800500282	基于最小化任务完成时间的云数据中心节能与均衡优化调度关键技术研究	李建新	验收通过	50000	

23	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500842	智能功率芯片的过温保护研究及其电路设计	李淑飞	验收通过	50000	
24	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500632	基于深度学习手机图像细粒度特征分析研究	肖玉	验收结题	-1950	
25	2022	科技特派员	广东科技学院	20221800500722	多工位冲压自动化送料机械装置研究与开发	侯贤州	验收通过	50000	
26	2022	科技特派员	广东科技学院	20221800500692	3C行业电子线路板焊锡锡点CCD自动检测及智能修复焊点	刘肃平	验收通过	50000	
27	2023	科技特派员	东莞理工学院	20231800500112	智慧橱卫行业光电智控产品生产技术优化及标准建设	晏晓辉	验收通过	50000	
28	2022	科技特派员	广东科技学院	20221800500712	PCB高速智能检测设备项目	黄桂花	验收通过	50000	
29	2022	科技特派员	广东科技学院	20221800500782	环保节能型驱动电源在光控智能机器人系统中的应用	严其艳	验收通过	50000	
30	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500812	基于机器视觉的刚挠结合板缺陷检测算法研究	彭勇	验收通过	50000	
31	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500822	基于MES的工件装配系统开发研究	陈晓忠	验收结题	0	
32	2022	科技特派员	东莞职业技术学院	20221800500792	五轴加工中非线性控制系统智能控制研究	陈榕利	验收结题	0	