

2021年第二批潮州市科技专项拟立项项目计划安排表

单位：万元

序号	批次	业务类型	专题	项目名称	申报单位	申报人	所属县区	拟立项经费
1	第二批	一、提升区域创新能力和中小企业创新能力	专题1：潮州市工程技术研究中心（专题编号：20210201）	潮州市新型防伪包装材料工程技术研究中心	广东恒利新包装材料有限公司	张静娜	湘桥区	10.00
2				潮州市功能性包装薄膜工程技术研究中心	潮州市景程薄膜科技有限公司	陈高慧	凤泉湖	10.00
3				潮州市三华陶瓷实业有限公司彩色装饰日用陶瓷工程技术研究中心	潮州市三华陶瓷实业有限公司	翁鉴	枫溪区	10.00
4				潮州市休闲糖果（创辉）工程技术研究中心	广东创辉食品有限公司	林劲	潮安区	10.00
5				潮州市卫生陶瓷智能化制造工程技术研究中心	广东筑智陶科卫浴有限公司	林赤峰	凤泉湖	10.00
6				潮州市糖果巧克力食品工程技术研究中心	广东泰茂食品有限公司	李明标	潮安区	10.00
7				潮州市环保节能陶瓷卫生洁具工程技术研究中心	广东安彼科技有限公司	苏瑶广	潮安区	10.00
8				潮州市环保功能性混凝土工程技术研究中心	饶平县新才建材有限公司	许琳琳	饶平县	10.00
9				潮州市智能节水马桶机电一体化工程技术研究中心	广东乐贤卫浴有限公司	陈树栋	潮安区	10.00
10		二、提升地市县科技服务能力	专题2：科技服务能力建设（专题编号：20210202）	潮州市科技创新服务中心“科技服务培训”	潮州市科技创新服务中心	邱鹏	市直	50.00
11		三、科技支撑市县创新能力提升	专题3：“星创天地”创业孵化服务能力建设项目（专题编号：20210203）	逸农星创天地	广东逸农农业发展有限公司	吴逸	枫溪区	10.00
12				广东韩创园星创天地创业孵化服务能力建设项目	广东韩创园科技有限公司	蔡少光	湘桥区	10.00
13		四、乡村振兴科技创新平台建设及能力提升	专题4：新型研发机构培育（专题编号：20210204）	先进陶瓷材料新型研发机构培育项目	广东省先进陶瓷材料科技有限公司	邱基华	市直	50.00
14		五、农业农村新动能培育	专题6：农业重大创新成果示范及产业化推广（专题编号：20210206）	土沉香易结香新品种（棋楠沉香）种质资源收集和良种选育示范及推广	潮州市香林沉香种植科技有限公司	方佳	潮安区	50.00
15				石斑鱼工厂化循环水养殖的示范及产业化推广	饶平县红树林生态渔业有限公司	沈卓坤	饶平县	50.00
16				基于光照及饲料优化对反季节狮头鹅种鹅繁殖性能提升的研究及应用	潮州市伟斌养殖科技有限公司	施伟斌	潮安区	50.00
17				溪黄草种苗繁育技术攻关及种苗基地建设	饶平县建鹏中草药种植专业合作社	李汉章	饶平县	50.00
18				糖渍青梅加工技术升级及其副产物综合利用研究与应用	广东梅业食品有限公司	卜智斌	饶平县	50.00
19		六、公益技术研究	专题7：农村科技特派员选派对接专项（专题编号：20210207）	一种新型绿色高效的植物提取物饲料添加剂在狮头鹅生产中的推广应用	潮州市农业科技发展中心	沈浩铎	市直	1.00
20				油梨栽培技术指导	潮州市果树研究所	梁银浩	市直	1.00
21				饶平狮头鹅品质控制及高值化养殖	韩山师范学院	林婉玲	市直	1.00
22				毛豆高效安全生产技术示范	潮州市农业科技发展中心	林同欢	市直	1.00
23				果树栽培技术服务	潮州市果树研究所	吴松浩	市直	1.00
24				杨梅标准化生产技术的示范应用	潮州市农业科技发展中心	廖进勇	市直	1.00
25				早熟东良龙眼示范应用	潮州市果树研究所	邓文峰	市直	1.00

26	第二批	六、公益技术研究	专题7：农村科技特派员选派对接专项（专题编号：20210207）	凤凰单丛茶功能性食品深加工技术研究与应用示范	韩山师范学院	陈晓芸	市直	1.00		
27				佛手栽培技术指导	潮州市果树研究所	黄锐浩	市直	1.00		
28				饶平县农村居民生活垃圾问题科普宣讲及培训——以浮滨镇为试点	韩山师范学院	胡巍巍	市直	1.00		
29				农村环境规划与治理	韩山师范学院	吴双桃	市直	1.00		
30				蔬菜栽培技术服务	潮州市农业科技发展中心	洪旭宏	市直	1.00		
31				专题8：公益技术研究与应用示范（专题编号：20210208）	潮州市中心医院	肠系膜下动脉、盆腔自主神经3D可视化重建在腹腔镜直结肠D3根治中应用研究	陈佳佳	市直	2.00	
32			非布司他剂量递增降尿酸治疗对痛风性关节炎患者急性发作影响的临床研究			詹永忠	市直	2.00		
33			潮州市人民医院		基于重组酶聚合酶扩增可视化技术快速检测 EB病毒感染的研究	陈伟忠	市直	2.00		
34					微波消融术与传统开放手术在良性甲状腺结节治疗的临床价值比较	李伟雄	市直	2.00		
35			韩山师范学院		自然场景下小样本学习的茶叶病害识别方法研究及应用示范	董晓庆	市直	20.00		
36					基于多组学技术筛选复方玉屏风散中抗顺铂多药耐药性作用的活性成分及其分子机制的研究	杜颖青	市直	10.00		
37					复合菌种发酵餐厨废弃物制备益生菌蛋白鱼饲料的研究	李云	市直	10.00		
38			一种陶瓷燃气隧道窑简单能效测试方法的研究与应用		广东省特种设备检测研究院潮州检测院	陈钦鸿	市直	5.00		
39			食品接触用陶瓷制品重金属迁移量检测技术的开发与研究		广东省潮州市质量计量监督检测所	侯晓东	市直	5.00		
40			智能操控技术在实验室排风系统中的应用研究		潮州海关综合技术服务中心	陈少鹏	市直	20.00		
41			红火蚁防控技术的示范与推广		潮州市植保植检站	马泽松	市直	9.00		
42			青枣种质资源的收集保存及开发利用		潮州市果树研究所	丁泽川	市直	5.00		
43			花生覆膜栽培关键技术研究与应用示范		潮州市农业科技发展中心	林同欢	市直	5.00		
合计								569.00		