**附件：**

**2021年台山市农村科技特派员项目明细表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **负责人** | **承担单位** | **对接企业** | **支持金额**  **（万元）** |
| 1 | 台山优质葡萄高效栽培示范与推广 | 谭德龙 | 广东省农业科学院设施农业研究所 | 台山市和记种养专业  合作社 | 5 |
| 2 | 小盆栽花卉肥水高效管理技术  示范推广 | 刘金梅 | 广东省农业科学院环境园艺研究所 | 台山市绿香美园艺科技  有限公司 | 5 |
| 3 | 朱顶红新品种引进和高效栽培技术示范推广 | 孙映波 | 广东省农业科学院环境园艺研究所 | 台山市都斛镇胜裕  家庭农场 | 5 |
| 4 | 上川岛野生白云茶资源繁育及配套服务 | 王秋霜 | 广东省农业科学院茶叶研究所 | 台山市上川岛仙岛茶业  有限公司 | 5 |
| 5 | 生物絮团技术应用示范 | 廖绍安 | 华南师范大学 | 广东丰泫农业科技  有限公司 | 5 |
| 6 | 柑橘病虫害绿色防控技术示范推广 | 郭义 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 天造（江门台山市）柑橘类种植农场（有限合伙） | 5 |
| 7 | 台山鳗鱼绿色健康养殖技术示范  与推广 | 彭凯 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 广东远宏水产集团  有限公司 | 5 |
| 8 | 神秘果优良品种选育技术研究 | 黄婷 | 台山市红岭种子园 | 江门民康生物科技研究  有限公司 | 5 |
| 9 | 烟叶浸提液在水稻种植绿色防控  应用示范 | 黄振瑞 | 广东省农业科学院作物研究所 | 广东德天农业科技  有限公司 | 5 |
| 10 | 果蔗种质创新与高效育种 | 陈苗 | 广东海洋大学 | 江门粤恬科技有限公司 | 5 |
| 11 | 牡蛎（生蚝）绿色贮运保鲜技术集成应用与示范 | 叶明强 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 台山市天裕水产养殖  专业合作社 | 5 |
| 12 | 龙眼果园高效复壮栽培技术指导  与示范 | 王静 | 广东省农业科学院  果树研究所 | 台山市翠绿植物园有限  公司 | 5 |
| 13 | 台山市茶叶提质增效关键技术研究与示范 | 黎健龙 | 广东省农业科学院  茶叶研究所 | 台山市汶海沣农业投资  有限公司 | 5 |
| 14 | 青蟹养殖水体理化指标变化规律  与疾病爆发的关系 | 刘广鑫 | 中国水产科学研究院  南海水产研究所 | 台山市润峰水产养殖  有限公司 | 5 |
| 15 | 神秘果降胆固醇有效部位的提取  工艺和化学成分研究 | 黄伟欢 | 暨南大学 | 广东龙飞生物有限公司 | 5 |
| 16 | 精品西甜瓜新品种在都市农业中  种植示范 | 蒋仁娇 | 中国热带农业科学院  广州实验站 | 台山市高盈丰种养专业  合作社 | 5 |
| 17 | 台山特色蔬菜高效安全栽培技术  应用推广 | 黄智文 | 广东省农业科学院  蔬菜研究所 | 台山市绿发种苗服务  有限公司 | 5 |
| 18 | 优质肉种鸡高效健康养殖关键技术示范推广 | 徐斌 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 台山市河东禽业有限公司四九分公司 | 5 |
| 19 | 鳗鱼生态健康养殖策略与调控技术 | 宁丽军 | 华南农业大学 | 台山市久慎水产有限公司 | 5 |
| 20 | 蔬菜新品种引进及配套栽培技术的示范推广 | 李桂花 | 广东省农业科学院  蔬菜研究所 | 台山市众利农蔬果专业  合作社 | 5 |