**附件：**

**台山市农村科技特派员项目验收结论信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **承担单位** | **验收**  **结论** |
| 1 | 台山优质葡萄高效栽培示范与推广 | 广东省农业科学院设施农业研究所 | 通过 |
| 2 | 小盆栽花卉肥水高效管理技术示范推广 | 广东省农业科学院环境园艺研究所 | 通过 |
| 3 | 朱顶红新品种引进和高效栽培技术示范推广 | 广东省农业科学院环境园艺研究所 | 通过 |
| 4 | 上川岛野生白云茶资源繁育及配套服务 | 广东省农业科学院茶叶研究所 | 通过 |
| 5 | 生物絮团技术应用示范 | 华南师范大学 | 通过 |
| 6 | 柑橘病虫害绿色防控技术示范推广 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 通过 |
| 7 | 台山鳗鱼绿色健康养殖技术示范与推广 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 通过 |
| 8 | 神秘果优良品种选育技术研究 | 台山市红岭种子园 | 通过 |
| 9 | 烟叶浸提液在水稻种植绿色防控应用示范 | 广东省农业科学院作物研究所 | 通过 |
| 10 | 果蔗种质创新与高效育种 | 广东海洋大学 | 通过 |
| 11 | 牡蛎（生蚝）绿色贮运保鲜技术集成应用与示范 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 通过 |
| 12 | 龙眼果园高效复壮栽培技术指导与示范 | 广东省农业科学院果树研究所 | 通过 |
| 13 | 台山市茶叶提质增效关键技术研究与示范 | 广东省农业科学院茶叶研究所 | 通过 |
| 14 | 青蟹养殖水体理化指标变化规律与疾病爆发的关系 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 通过 |
| 15 | 神秘果降胆固醇有效部位的提取工艺和化学成分研究 | 暨南大学 | 通过 |
| 16 | 精品西甜瓜新品种在都市农业中种植示范 | 中国热带农业科学院广州实验站 | 通过 |
| 17 | 台山特色蔬菜高效安全栽培技术应用推广 | 广东省农业科学院蔬菜研究所 | 通过 |
| 18 | 优质肉种鸡高效健康养殖关键技术示范推广 | 广东省农业科学院动物科学研究所 | 通过 |
| 19 | 鳗鱼生态健康养殖策略与调控技术 | 华南农业大学 | 通过 |
| 20 | 蔬菜新品种引进及配套栽培技术的示范推广 | 广东省农业科学院蔬菜研究所 | 通过 |