附件

**2023年度泰顺县农业科技创新研究院科研项目立项评审结果**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **评审结果** |
| 1 | 杨梅无人机用药施肥技术研发与示范 | 通过 |
| 2 | 泰顺杨梅优质高效栽培技术应用示范 | 通过 |
| 3 | 泰顺杨梅分拣预冷包装技术推广及运营帮扶 | 通过 |
| 4 | 杨梅低度酒生产关键技术研发与产业化示范 | 不通过 |
| 5 | 利用农业废弃物改良浙南山区蓝莓园土壤的应用技术研究 | 通过 |
| 6 | 樱桃番茄新品种引选及配套高效栽培技术示范推广 | 通过 |
| 7 | 基于MAXENT模型对泰顺县内多花黄精生境适宜度评价及预测 | 通过 |
| 8 | 与红色研学相结合的高山蔬菜避雨栽培技术研究——以卢梨村为例 | 通过 |
| 9 | 旱改水农田节水抗旱稻引种试验示范 | 通过 |
| 10 | 薯蓣精深加工关键技术研究 | 通过 |
| 11 | 叶用芥菜新品种的示范、利用与产业化研究 | 通过 |
| 12 | 优质鸡现代生态养殖技术研究与应用 | 通过 |
| 13 | 鹧鸪品种驯化与生态养殖技术推广 | 通过 |
| 14 | 厨余垃圾处理＋黑水虻＋虫子鸡＋有机肥的低碳生态养殖 | 不通过 |
| 15 | 宋韵文化赋能泰顺茶产业品牌价值提升的路径研究 | 通过 |
| 16 | 泰顺黄芽加工工艺固化及其新产品研发 | 通过 |