

附件 1

汕尾市 2022 年省科技创新战略专项（“大专项+任务清单”）

项目安排表

| 序号 | 专项名称 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 计划下达资金 额度（万元） | 备注 |
|----|---------------------|----------|--|----------------------|-------|------------------|-----|
| 1 | （一）提升区域创新能力专题 | 2022A001 | 汕尾高新区新型显示与电子元器件特色产业集群建设 | 汕尾高新技术产业开发 区管理委员会 | 林建友 | 100 | 市直 |
| 2 | （二）提升中小企业 创新能力专题 | 2022A002 | “土生”微生物强化养殖场污水处理 关键技术研发与示范 | 汕尾宝山猪场有限公 司 | 邓盾 | 100 | 市直 |
| 3 | | 2022A003 | 特色果树科技创新平台建设与集 成示范 | 汕尾市碧泉农业开发 有限公司 | 柯晓江 | 100 | 城区 |
| 4 | | 2022A004 | 传统酿造技术与海产品相结合的 保健酒核心关键技术研发及产业 化 | 广东永兴酒业有限公 司 | 陈信凯 | 100 | 陆丰市 |
| 5 | | 2022A005 | 应用生物组学技术推动汕尾传统 糯米醋生产工艺创新与产品标准 化的研究 | 汕尾市富珍食品有限 公司 | 黄丽洁 | 100 | 市直 |
| 6 | | 2022A006 | 智能化慢性妇科炎症医防融合生 态系统 | 广东娜菲实业股份有 限公司 | 周灿杰 | 100 | 海丰县 |
| 7 | （三）引进重大科技 创新资源专题 | 2022A007 | Mini/Micro LED 显示贴合技术平 台建设 | 广东康源半导体有限 公司 | 刘邦恒 | 100 | 陆丰市 |

| | | | | | | | |
|------------|---------------------------|----------|--|---------------------|-----|------|-------|
| 8 | | 2022A008 | 海洋生鲜食品低温等离子电-磁-气高效杀菌保鲜技术与装备 | 汕尾市国泰食品有限公司 | 李群芳 | 100 | 城区 |
| 9 | (四) 培育和提升高新区核心竞争力专题 | 2022A009 | 2022 年度汕尾市陆河高新区科技创新公共服务平台建设项目 | 汕尾陆河高新技术产业开发区管理委员会 | 罗惠霖 | 100 | 陆河县 |
| 10 | | 2022A010 | 广东海丰省级高新技术产业开发区科技创新服务平台 | 广东海丰经济开发区管理委员会 | 刘世革 | 100 | 海丰县 |
| 11 | (一) 支持省级农业科技园区建设专题 | 2022B001 | 规模化猪场生态循环清洁生产关键技术集成与应用示范 | 汕尾市金瑞丰生态农业有限公司 | 刘定发 | 100 | 海丰县 |
| 12 | | 2022B002 | (汕尾市华侨管理区-华南农业大学) 丝苗香稻产业发展研究中心建设及其成果应用 | 汕尾华侨管理区裕润生态农业科技有限公司 | 赖文健 | 100 | 华侨管理区 |
| 13 | (二) 支持科技特派员驻镇帮镇扶村专题 | 2022B003 | 农村科技特派员驻镇帮镇扶村项目 | 汕尾职业技术学院 | 傅凤龙 | 100 | 市直 |
| 14 | (三) 推动农业科技创新能力提升专题 | 2022B004 | 汕尾特产“大安蒜”关键保鲜贮藏技术研发与示范应用 | 陆丰市放心农业发展有限公司 | 刘园丽 | 100 | 陆丰市 |
| 15 | | 2022B005 | 安全农产品智能供应链管理技术研发与应用 | 汕尾市现代健康农业科技发展有限公司 | 唐大强 | 100 | 城区 |
| 16 | (一) 支持生产力促进中心科技创新服务能力提升专题 | 2022C001 | 汕尾市生产力促进中心科技创新服务能力提升 | 汕尾市生产力促进中心 | 叶淮河 | 45 | 市直 |
| 项目入库论证评审经费 | | | | | | 15 | 市直 |
| 合计 | | | | | | 1700 | |