附件：

清远乡村小微企业创新发展项目专家团队名单及报名情况

（ 一 ）清远 25 个特色产业专家帮扶团队

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产业 | 县（市、区） | 小微企 业数量 | 牵头专家（团队） | 是否参加（直接注明参加师生人数） |
| 1 | 清远鸡 | 清城区、清新区、英德市  佛冈县、连山县、阳山县 | 24 | 侯水生  中国工程院院士  国家水禽产业技术体系首席科学家  中国农业科学院研究员  杨 琳团队  国家水禽产业技术体系岗位科学家  华南农业大学教授 |  |
| 2 | 肉 鸽 | 英德市、佛冈县 | 6 |  |
| 3 | 乌鬃鹅 | 清城区 | 3 |  |
| 4 | 英德  红茶 | 英德市 | 20 | 杨亚军团队  国家茶叶产业技术体系首席科学家  中国茶叶学会名誉理事长  中国农科院茶叶所研究员 |  |
| 5 | 茶 叶 | 连山县 | 3 |  |
| 6 | 连州  菜心 | 连州市、连山县  连南县、阳山县 | 24 | 杜永臣团队  国家大宗蔬菜产业技术体系原首席科学家 中国园艺学会原理事长  中国农科院蔬菜所原所长 、研究员 |  |
| 7 | 西洋菜 | 阳山县 | 3 |  |
| 8 | 清远  丝苗米 | 清城区、清新区、英德市、  连州市、佛冈县、连山县、  连南县、阳山县 | 24 | 丁艳锋团队  农业农村部南方作物生理生态重点实验室主任 中国作物学会副理事长  南京农业大学副校长、教授 |  |
| 9 | 西牛  麻竹笋 | 清新区、英德市 | 24 | 应叶青团队  浙江农林大学教授  中国林学会竹子分会副秘书长 |  |
| 10 | 柑 桔 | 连山县、连南县、佛冈县 | 9 | 徐建国  国家柑橘产业技术体系原岗位科学家 浙江省农科院柑橘所研究员  彭抒昂  国家柑橘产业技术体系原岗位科学家 华中农业大学教授 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 梨 | 阳山县、连州市 | 6 | 张绍铃团队  国家梨产业技术体系首席科学家  南京农业大学教授 |  |
| 12 | 鹰嘴桃 | 连州市、连南县 | 6 | 姜 全团队  国家桃产业技术体系首席科学家  北京农林科学院研究员 |  |
| 13 | 油 茶 | 连山县、连南县 | 6 | 王开良团队  中国林业科学院亚热带林业研究所研究员 |  |
| 14 | 食用菌 | 清新区、清新区 | 6 | 张金霞团队  国家食用菌产业技术体系原首席科学家 中国农科院研究员 |  |
| 15 | 南 药 | 清新区、连州市 | 6 | 苏薇薇团队  华南创新中药研究开发与技术中心主任  广东省中药上市后质量与药效再评价工程技 术研究中心主任  中山大学教授 |  |
| 16 | 生 猪 | 清城区 | 3 | 陈瑶生团队  国家生猪产业技术体系首席科学家  全国生猪改良计划专家委员会主任  全国畜牧业标准化技术委员会副主任 中山大学教授 |  |
| 17 | 鳜 鱼 | 清新区 | 3 | 翁少萍  国家特色淡水鱼产业技术体系岗位科学家 中山大学副教授  何建国  国家虾蟹产业技术体系首席科学家  水产动物疫病防控与健康养殖全国重点实验 室主任  中山大学教授 |  |
| 18 | 玉 米 | 阳山县 | 3 | 胡建广团队  农业农村部玉米专家指导组成员  中国作物学会玉米专业委员会副秘书长 广东省农科院研究员 |  |
| 19 | 淮 山 | 阳山县 | 3 | 韦本辉团队  农业农村部淮山药行业专项主持人  广西农科院二级研究员 |  |
| 20 | 粉 葛 | 佛冈县 | 3 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 葡 萄 | 清城区 | 3 | 田淑芬团队  国家葡萄产业技术体系岗位科学家  中国农学会葡萄分会常务副会长  天津农学院教授 |  |
| 22 | 桑 蚕 | 英德市 | 3 | 李 龙团队  国家林草局桑树产业工程技术研究中心主任 中国蚕学会原常务副理事长  中国-古巴蚕桑科技合作中心中方主任 江苏科技大学研究员 |  |
| 23 | 甘 蔗 | 英德市 | 3 | 邓祖湖团队  国家甘蔗工程技术研究中心副主任  国家糖料产业技术体系岗位科学家  福建农林大学研究员 |  |
| 24 | 腊 味 | 连州市 | 3 | 蒋爱民团队  中国畜产品加工专业委员会副主任  华南农业大学教授 |  |
| 25 | 大 豆 | 连山县 | 3 | 年 海团队  国家大豆产业技术体系岗位科学家  国家大豆改良中心广东分中心主任  华南农业大学教授 |  |
| 合 计 | | | 200 |  |  |

（二）清远乡村小微企业环保技术专家团队

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产业 | 县（市、区） | 小微企 业数量 | 牵头专家（团队） |  |
| 种植业 **158** 个乡村小微企业 | | | | |  |
| 1 | 连州  菜心 | 连州市、连山县、  连南县、阳山县 | 24 |  |  |
| 2 | 西洋菜 | 阳山县 | 3 |  |
| 3 | 英德  红茶 | 英德市 | 20 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 茶 叶 | 连山县 | 3 | 刘宏斌团队  土壤质量国家野外科学观测研究站站长  农业农村部面源污染控制重点实验室主任  科技部农业面源污染控制重点领域创新团队  负责人  中国农业科学院所面源污染防治团队首席科  学家 |  |
| 5 | 清远  丝苗米 | 清城区、清新区、 英德市、连州市、 佛冈县、连山县、  连南县、阳山县 | 24 |  |
| 6 | 西牛  麻竹笋 | 清新区、英德市 | 24 |  |
| 7 | 柑 桔 | 连山县、连南县、  佛冈县 | 9 |  |
| 8 | 梨 | 阳山县、连州市 | 6 |  |
| 9 | 鹰嘴桃 | 连州市、连南县 | 6 |  |
| 10 | 油 茶 | 连山县、连南县 | 6 |  |
| 11 | 食用菌 | 清新区、清新区 | 6 |  |
| 12 | 南 药 | 清新区、连州市 | 6 |  |
| 13 | 玉 米 | 阳山县 | 3 |  |
| 14 | 淮 山 | 阳山县 | 3 |  |
| 15 | 粉 葛 | 佛冈县 | 3 |  |
| 16 | 葡 萄 | 清城区 | 3 |  |
| 17 | 桑 蚕 | 英德市 | 3 |  |
| 18 | 甘 蔗 | 英德市 | 3 |  |
| 19 | 大 豆 | 连山县 | 3 |  |
| 养殖业 **42** 个乡村小微企业 | | | | |  |
| 1 | 清远鸡 | 清城区、清新区、 英德市、佛冈县、  连山县、阳山县 | 24 | 张克强团队  农业生态系统国家野外科学观测研究站站长 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 肉 鸽 | 英德市、佛冈县 | 6 | 国家畜禽养殖数据中心大中型养殖场环境变  化监测重点任务负责人  中国农业科学院养殖环境污染防治团队首席  科学家 |  |
| 3 | 乌鬃鹅 | 清城区 | 3 |  |
| 4 | 生 猪 | 清城区 | 3 |  |
| 5 | 腊 味 | 连州市 | 3 |  |
| 6 | 鳜 鱼 | 清新区 | 3 |  |

（三）清远乡村小微企业创新发展模式研究与特色产业规划编制团队

（宁波大学中国乡村政策与实践研究院）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 内 容 | 牵头人 | 是否参加（直接注明参加师生人数） |
| 1 | 清远乡村小微企业创新发展项目总体设计与  模式框架研究 | 陈剑平 首席科学家（中国工  程院院士）  刘 艳 院长  卢美芬 副院长 |  |
| 2 | 清远 **9** 个特色产业（清远鸡、肉鸽、乌鬃鹅、 英德红茶、茶叶、油茶、淮山、粉葛、腊味）  规划编制 | 安 可 博士  （相关产业专家团队合作） |  |
| 3 | 清远 **9** 个特色产业（清远丝苗米、柑桔、梨、 鹰嘴桃、葡萄、甘蔗、蚕桑、大豆、玉米）规  划编制 | 高苏微 博士  （相关产业专家团队合作） |  |
| 4 | 清远 **7** 个特色产业（连州菜心、西洋菜、西牛 麻竹笋、南药、生猪、鳜鱼、食用菌）规划编  制 | 陈 凡 博士  （相关产业专家团队合作） |  |

（四）乡村小微企业创新发展运行机制与科技体制改革研究团队

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究内容 | 牵头人 | 是否参加（直接注明参加师生人数） |
| 乡村小微企业创新发展运行机制与企  业为主体的科技体制改革模式研究 | 韩凤芹团队  中国财政科学研究院教科文研究中心主任  刘艳团队  宁波大学中国乡村政策与实践研究院院长 |  |