

# 福建省科学技术厅

---

闽科农函〔2022〕6号

## 福建省科技特派员工作联席会议办公室 关于确认丁琰等 858 人为 2021 年 福建省科技特派员的通知

各设区市科学技术局：

根据《福建省科技特派员工作联席会议办公室关于开展 2021 年第二批福建省科技特派员选认工作的通知》（闽科农〔2021〕10 号），经有关设区市、县级科技行政主管部门和有关省直单位审核推荐，经省科技特派员工作联席会议审议及省科技厅厅长办公会议研究，现确认丁琰等 858 人（名单附后）为 2021 年福建省科技特派员。名单请登陆福建省科技特派员服务云平台门户网站（<http://www.fjktp.cn>）首页下载查询。

根据“闽科农〔2021〕10 号”文件要求和申报人自愿承诺，以上被确认为 2021 年福建省科技特派员的 858 人不予提供省级科技特派员工作经费。请有关设区市科技主管部门和省直有关单位及时组织 2021 年省级科技特派员在“福建省科技特派员服务云平台管理系统”（网址：<http://mp.fjktp.cn>）中完善注册登记信息、填报年度工作报告等，并做好管理服务工作。

---

附件：被确认为 2021 年福建省科技特派员的丁琰等 858  
人名单



福建省科技特派员工作联席会议办公室  
福建省科学技术厅（代章）

2022 年 2 月 14 日

（此件主动公开）



被确认为2021年福建省科技特派员的丁斌等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
1	丁斌	1971-01-05	博士	森林保护、森林生态、经济林栽培	福建省林业科学研究院(福建省林业技术发展研究中心、福建省林业生产力促进中心、中国林业科学院福建分院)	高级/教授级高级工程师	科技处主任	南平市	武夷山市	吴屯乡	大际村委会	博士	省内	境内人员	开展香榧优良种质资源引进、种质繁育与病虫害防控技术指导,提高香榧种苗产量与质量,提高造林质量。
2	王华玲	1978-09-05	本科	宏观经济分析	福州外语外贸学院	高级/教授	教师	福州市	长乐区	江田镇	下沙村委会	硕士	省内	境内人员	培养跨境电商人才精准寻找国际目标客户的技能、分析国际市场需求的相应指标分析技能、对
3	李传华	1981-09-29	本科	水产养殖、水产繁殖、水产医学、纳米医药	福州市长乐区湖南镇人民政府	中级/工程师	水产养殖工程师	福州市	长乐区	湖南镇	大鹤村委会	其他	省内	境内人员	专业技术服务
4	解晓东	1991-01-15	博士	生物制药、植物学、纳米医药	闽江学院	中级/助理研究员	教师	福州市	高新区	上街镇		博士	省内	境内人员	为该公司提供生命科学技术支持,包括实验方案的设计,方案实施的可行性分析,仪器设备支持以及后续实验数据的分析处理等。
5	金文松	1983-11-08	博士	食用菌	福建农林大学	中级/助理研究员	福建农林大学(古田)菌业研究院院长助理	宁德市	古田县	平湖镇		博士	省内	境内人员	鹿茸栽培配方研究
6	陈楠	1988-11-01	博士	水生生物繁殖、休闲渔业	集美大学	中级/讲师	教师	漳州市	南靖县	丰田镇	保林村委会	博士	省内	境内人员	提供专业技术咨询与服务;培训相关养殖人员;提升企业形象
7	梁卫抗	1985-04-18	博士	材料加工工程	福建工程学院	高级/副教授	无	南平市	建阳区	童游街道		博士	省内	境内人员	以福建省闽铝轻量化汽车制造有限公司的需求为出发点,将真实分析等技术融入其铝合金轻量化物流车新技术、新工艺、新产品开发之中,并形成有核心竞争力的新产品,助力企业不断做强发展后劲
8	甘丽香	1988-02-23	本科	农业经济管理	仙游县石苍乡人民政府	中级/经济师	安监站站长	莆田市	仙游县	石苍乡	石苍村委会	学士	省内	境内人员	惠企政策宣传、新品种引进、种植技术服务等服务,通过示范点,以点带面,以点促面,对周边乡镇起到示范辐射作用。
9	蔡碧玉	1980-02-20	本科	畜牧兽医	闽南师范大学	中级/讲师	科长	漳州市	龙海市	程溪镇		硕士	省内	境内人员	1.组建1个校企科技服务平台(1个校企联合实验中心)2.提升企业科技水平(制定1项企业生产标准)3.提升企业科技水平(制定1项企业生产标准)
10	程芳芳	1991-02-20	硕士	分析化学	龙岩学院	初级/研究实习员	科员	龙岩市	新罗区	东肖镇	曲潭村委会	硕士	省内	境内人员	1.负责参与催化剂加工工艺的开发工作,保证催化剂加工质量和成品率;2.负责分析不同工况信息,参与催化剂配方开发;3.对原有催化剂工艺进行改进与完善,提升催化剂配方升级及开发。
11	黄力行	1986-11-08	博士	水产病原微生物	集美大学	高级/副教授	集美大学创新创业中心副主任	宁德市	蕉城区	三都镇	秋竹村委会	博士	省内	境内人员	解决大黄鱼、条石鲷等海水鱼主要病害的监测、防控和预警服务及技术培训
12	邹丹	1986-07-12	硕士	测绘工程、地理信息系统、网络意识形态	龙岩学院资源工程学院	中级/讲师	测绘工程专业系主任	龙岩市	新罗区	曹溪街道		硕士	省内	境内人员	测绘地理信息技术指导、产业调研、人员技能培训和产业升级
13	雷希颖	1987-05-03	博士	材料物理与化学	福建省自媒体协会	高级/高级经济师	会长	南平市	武夷山市	五夫镇	五夫村委会	博士	省内	境内人员	深入挖掘五夫镇朱子文化,与卡通朱子IP相结合,打造五夫IP小镇
14	钟彬扬	1987-01-27	硕士	材料物理与化学	闽西职业技术学院	中级/讲师	专业主任	龙岩市	新罗区	东城街道	东宝社区居民委员会	硕士	省内	境内人员	与公司的技术人员一起调试设备,下企业安装锅炉,从现场解决污染物排放问题,从而优化设备参数,让设备更加节能环保,解决公司和企业均急需关心的问题。
15	刘春雷	1981-02-19	硕士	农产品加工	宁德师范学院	高级/高级工程师	食品科学与工程系主任	宁德市	屏南县	棠口镇	安溪村委会	硕士	省内	境内人员	协助公司开展南五味子系列产品开发
16	江斌	1974-12-19	本科	园林植物	清流县莲花山省级自然保护区服务中心	高级/高级工程师	主任	三明市	清流县	林森镇		其他	省内	境内人员	指导企业开展林下经济栽培、推广土壤改良技术
17	吴成建	1979-03-07	本科	茶学	石塔山(福州)茶业有限公司	高级/高级工程师	高级工程师	南平市	武夷山市	武夷街道	角亭村委会	硕士	省内	境内人员	1.有机武夷岩茶生态茶园建设技术研究及示范;2.武夷岩茶创新型产品开发与示范;3.茶叶质量可追溯物联网系统建设;4.茶叶职业技能培训及指导。
18	兰良程	1969-12-07	硕士	科技管理	福建省联合固南南合作网示范基地(福建通城技术转移中心)	高级/高级工程师	创新事业部主任	宁德市	古田县	鹤塘镇		硕士	省内	境内人员	知识产权布局、导航、运用与管理以及农业科技创新发展。
19	邓小环	1987-10-01	硕士	建筑信息模型/结构工程	龙岩学院	中级/讲师	专任教师	龙岩市	新罗区	西陂街道		硕士	省内	境内人员	由于土木工程施工基础开挖过程中的边坡支护并不具有通用性,需要结合具体项目的勘察资料和项目实际需求有针对性地进行专业技术指导,兼顾边坡支护等技术的安全性和经济性,提出切实可行的边坡支护(地基基础、基坑等)施工方案。
20	周定港	1987-08-17	博士	作物遗传育种、作物病虫害防控	湖南科技大学生命科学学院	高级/副教授	副院长	南平市	光泽县	崇仁乡	洋墩村委会	博士	省外	境内人员	专业技术服务,推进农村科技创新创业,培养本土科技人才。
21	陈水梅	1989-01-09	硕士	岩土与地下工程	龙岩学院资源工程学院	中级/讲师	教师	龙岩市	新罗区	西陂街道	张白土村委会	硕士	省内	境内人员	1.对花圃基地周边防护(或山体边坡)稳定性进行分析并提出支护建议(1-2次)。2.对花圃基地河侧冲刷防护与修复提供技术指导(1次)。3.对花圃基地温室大棚(尤其是抗风稳定性)整体及局部稳定性分析并对设计施工提供技术支持(1-2次)。4.对棚架大棚基础埋置方式及结构受力情况分析,提出棚架大棚设计优化方案(1次)。
22	陈青青	1975-05-24	本科	中药资源、品质鉴定评价	漳州卫生职业学院	高级/副教授	中药教研室主任、中药栽培专业带头人	漳州市	华安县	湖林乡	西陂村委会	学士	省内	境内人员	技术指导,开发推广、人才培养
23	郑绍武	1974-08-23	大专	环境工程	长汀县公务用车服务有限公司	中级/工程师	经理	龙岩市	长汀县	红山乡		其他	省内	境内人员	通过技术指导研发专门用于处理腐熟粪肥的有效途径
24	叶乃兴	1963-07-12	硕士	茶叶	福建农林大学	高级/教授	副所长	南平市	政和县	东平镇	凤头村委会	硕士	省内	境内人员	通过和天然茶原种资源栽培技术与政和县和白茶品质提升技术
25	钟冬季	1968-12-01	大专	食用菌	古田县恒春农业开发有限公司	中级/农艺师	经理	宁德市	古田县	大桥镇	新洋村委会	其他	省内	境内人员	提供生物技术与应用、食用菌产业技术指导服务,面向服务对象开展生物技术与应用食用菌产业培训。
26	黄文华	1967-07-24	本科	水产	清流县畜牧兽医水产中心	高级/高级工程师	主任	三明市	清流县	嵩溪镇	青山村委会	其他	省内	境内人员	水产养殖技术指导
27	乐占线	1982-03-23	本科	制药工程	福建省微生物研究所	中级/工程师	副科长	三明市	清流县	赖坊镇	南山村委会	学士	省内	境内人员	蛋鸡养殖场粪便资源化利用技术开发、示范应用及技术培训指导



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
28	雷志勇	1987-01-23	本科	电气工程及其自动化	福建水利电力职业技术学院	中级/讲师	系党政办公室主任	三明市	永安市	燕南街街道		硕士	省内	境内人员	1.太阳能技术高效利用方案设计,有效提高光伏发电应用效率; 2.太阳能辅助照明及捕虫灯等产品开发,增加农业养殖光合作时间,降低虫害损失,提高农产品绿色环保品质; 3.相关知识产权申报和创新创业项目开发和推广
29	刘武强	1980-10-19	硕士	宏观经济分析、农村电子商务、创新创业	闽南科技学院	高级/副教授	商学院院长	泉州市	安溪县	虎邱镇	美亭村委会	硕士	省内	境内人员	农村电子商务与创新创业讲座、专家座谈论证会、投资咨询
30	张赐东	1967-10-07	本科	运动康复、群众体育	龙岩学院	高级/教授	副主任	龙岩市	新罗区	西城街道	苏溪社区居委会	学士	省内	境内人员	社会体育工作的基本训练,群众体育活动组织管理,健身休闲服务、夏令营活动的资源指导等
31	林斌	1964-10-05	博士	功能食品	福建省农业科学院农业工程研究所	高级/研究员	科技人员	南平市	武夷山市	武夷街道	黄柏村村委会	博士	省内	境内人员	通过生态管理与精制加工技术,科学使用菌肥,获得功效与口感俱佳的高品质菌菇的栽培
32	刘远	1985-08-21	硕士	肉羊高效养殖技术	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	宁德市	古田县	黄田镇		硕士	省内	境内人员	1.湖羊核心群的组建及选育方案的制定和实施。2.马蹄笋型发酵饲料的研制及配套高效利用技术服务。
33	廖秀珍	1975-01-19	本科	林下经济和林业新型经营主体建设	武夷山市林业局	高级/高级工程师	副主任	南平市	武夷山市	崇安街道	黄墩村村委会	其他	省内	境内人员	中药材、林下经济作物种植指导
34	李晓雯	1977-11-05	硕士	空间数据挖掘	龙岩学院	中级/讲师	无	龙岩市	新罗区	西城街道	西平社区居委会	硕士	省内	境内人员	信息化销售开发与部署、挖掘分析企业销售的数据、大数据算法分析、优化销售
35	张元力	1967-04-16	大专	农业	武夷山市环保能源站	高级/高级农艺师	股长	南平市	武夷山市	崇安街道	村尾村村委会	其他	省内	境内人员	农作物种植技术指导
36	魏国陆	1974-08-07	本科	畜牧兽医	清流县畜牧兽医水产中心	高级/教授级高级畜牧师	副主任	三明市	清流县	姚坊镇	寨下村村委会	学士	省内	境内人员	蛋鸡养殖、有机肥加工和动物疫病防控
37	王佩英	1966-06-19	本科	经济管理专业	武平县林业局	高级/高级工程师	林业技术推广中心干部	龙岩市	武平县	大禾镇	贾坑村村委会	其他	省内	境内人员	对林下灵芝种植全程给予技术指导服务
38	姜秀榕	1980-12-06	硕士	材料物理与化学	龙岩学院化学与材料学院	高级/副教授	化学与材料学院副院长	龙岩市	新罗区	西城街道	西安社区居委会	硕士	省内	境内人员	协助公司改进相关材料化工企业的控制系统
39	陈建	1971-05-10	本科	电气技术教育、经济管理	福建商学院	高级/教授	副书记	南平市	武夷山市	五夫镇	五一村村委会	硕士	省内	境内人员	咨询、现场指导、技术指导
40	邱华玲	1979-08-04	硕士	动物营养	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	无	宁德市	屏南县	熙岭乡	垵头村村委会	硕士	省内	境内人员	根据单位需求,协助做好饲料配方的优化与饲养管理,推进合作技术创新,以期帮助企业取得更好的效益。
41	王新强	1978-07-06	本科	大气科学	福建省龙岩市气象局	高级/高级工程师	预报员	龙岩市	漳平市	永福镇		学士	省内	境内人员	1.通过建立茶青采摘模型,并能茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温伤害模型和服务指标,不断优化水福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气候资源,研究建立水福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟、建设设施农业智慧气象服务平台、提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经济形态。
42	林影	1986-07-06	本科	标准化技术、农业技术推广	宁德市标准化协会	高级/高级农艺师	会长	宁德市	福安市	坂中畲族乡	江家渡村委会	学士	省内	境内人员	为该公司在从事标准化工作上提供标准化技术服务与咨询,企业标准领跑者建立指导等。
43	杨志敏	1971-07-27	本科	园艺学	福建省农业科学院生物技术研究所	中级/助理研究员	专业技术人员	宁德市	古田县	鹤塘镇	程际村村委会	其他	省内	境内人员	引进草莓新品种,提供草莓技术服务,帮助解决草莓栽培技术难题,培训企业技术人员,进行草莓新品种示范种植。
44	邱雪峰	1977-02-01	博士	光子学	龙岩学院	高级/教授	电子系副主任	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	联邦村村委会	博士	省内	境内人员	1.通过建立茶青采摘模型,并能茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温伤害模型和服务指标,不断优化水福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气候资源,研究建立水福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟、建设设施农业智慧气象服务平台、提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经济形态。
45	吴晓芳	1981-03-22	本科	大气科学	福建省漳平市气象局	中级/工程师	干部	龙岩市	漳平市	象湖镇		学士	省内	境内人员	1.通过建立茶青采摘模型,并能茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温伤害模型和服务指标,不断优化水福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气候资源,研究建立水福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟、建设设施农业智慧气象服务平台、提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经济形态。
46	李佳欢	1992-04-21	硕士	食用菌	福建农林大学生命科学学院	初级/助理实验师	助理实验师	宁德市	古田县	凤埔乡	福全村委会	硕士	省内	境内人员	开展海鲜菇高效生产技术开发、海鲜菇酱油及功能性研究等专业技术服务等,预计开发食用菌加工产品一个。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
47	黄如彬	1970-11-05	大专	气象	福建省漳平市气象局	中级/工程师	综合气象业务	龙岩市	漳平市	永福镇		其他	省内	境内人员	1.通过建设茶园测候站,开展茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温冻害预警模型和服务指标,不断优化永福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气象资源,研究建立永福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟,建设设施农业智慧气象服务平台,提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经营形态。
48	林煜春	1963-09-28	大专	农学	龙岩市永定区坎市镇农业技术推广站	高级/教授级高级工程师	站长	龙岩市	永定区	培丰镇	丰田村委会	其他	省内	境内人员	1.通过建设茶园测候站,开展茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温冻害预警模型和服务指标,不断优化永福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气象资源,研究建立永福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟,建设设施农业智慧气象服务平台,提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经营形态。
49	华桃春	1972-02-21	本科	大气科学	福建省漳平市气象局	高级/高级工程师	干部	龙岩市	漳平市	永福镇		其他	省内	境内人员	1.通过建设茶园测候站,开展茶叶精细化专业技术服务及茶叶品质认证。2.研究建立茶叶低温冻害预警模型和服务指标,不断优化永福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游气象资源,研究建立永福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研究和开展农业、旅游、生态康养等行业的影响预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟,建设设施农业智慧气象服务平台,提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+设施农业+专业技术服务”的新农业经营形态。
50	陈健	1979-05-29	本科	茶学	福建省农业科学院茶叶研究所	中级/助理研究员	副科长	宁德市	柘荣县	城郊乡	岭边亭村委会	学士	省内	境内人员	1.根据需求开展茶园栽培管理培训与技术服务;2.开展茶叶生产技术培训,提升技术水平和产品质量。
51	罗锦	1988-11-20	大专	物联网、机电工程、农业信息化	福建环标信息科技有限公司	中级/工程师	总经理	龙岩市	新罗区	万安镇	涂潭村委会	其他	省内	境内人员	建立物联网监测控制系统,培训指导智慧农业现代农业生产养殖设备和系统的使用,提升养殖生产环节的智能化和数字化。
52	陈序传	1978-02-02	本科	兽医学	宁德市畜禽屠宰监督管理站	高级/高级兽医	负责人	宁德市	古田县	大桥镇		学士	省内	境内人员	指导动物疫病防控
53	郑金彬	1975-07-22	本科	信息安全,物联网工程、计算机应用技术	龙岩学院	高级/副教授	无	龙岩市	新罗区	龙门街道		硕士	省内	境内人员	1.协助企业规划、设计发展方案;2.指导企业信息化建设;3.为企业培养信息化、智能化相关专业人才;4.与企业共同打造门户网站。
54	项生昌	1972-09-20	博士	精细化学品、多孔材料	福建师范大学化学与材料学院	高级/研究员	院长、青年千人计划专家	三明市	沙县	金沙园开发区		博士	省内	留学、归国人员	透明质酸凝胶的制备方法、结构与性能分析,及其在化妆品中应用特性研究,提供产品技术报告总结,提供适用工业级产品的透明质酸凝胶产品。
55	车勇良	1976-08-10	硕士	猪病的预防与控制	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	科室主任	龙岩市	新罗区	东城街道		硕士	省内	境内人员	建立完善的猪病生物安全体系,制订完善的生猪疫病防控方案,促进猪场的健康稳产生产,增加养殖户的经济社会效益。
56	肖长洪	1986-07-03	本科	农业推广	福建江夏学院	中级/讲师	辅导员	三明市	建宁县	漈溪镇	河东村委会	硕士	省内	境内人员	指导成立农民专业合作社,推动当地花卉种植产业发展壮大;结合新媒体技术,帮助企业开展网络营销、直播带货;设计打造一系列农事体验活动,帮助农民增收致富。
57	张莹	1970-11-14	本科	畜牧兽医、畜产品质量安全	宁化县农业农村局	高级/高级兽医	县畜牧站站长	三明市	宁化县	中沙乡	楼家村委会	其他	省内	境内人员	提供科学饲养管理技术和引进优质牧草种子及栽培技术、种羊繁殖技术、技术培训、技术创新、项目申报等
58	徐碧营	1966-10-12	本科	农业科技推广与培训	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	副校长	南平市	浦城县	盘亭乡	盘江村委会	硕士	省内	境内人员	通过现场指导、微信、视频、电话等多种方式开展果园相关病虫害的调查、分析与诊断,找出关联病因,并提供相应的植保技术综合解决方案,力求将病虫害控制在合理的危害水平。与此同时,通过一套“植物免疫健康养殖管理”措施的有效实施,借以提高果树的抗逆性、强化树势,同时又能有效提升水果的产量与质量。
59	葛有茂	1971-09-24	博士	植物保护	闽南师范大学	高级/副教授	无	南平市	建瓯市	小松镇		博士	省内	境内人员	指导基地人员科学做好农产品贮藏保鲜工作,指导农场建立农产品冷藏保鲜库,提升产地生产效益,增加收入。
60	魏剑昇	1994-02-12	硕士	农产品加工及贮藏工程	永泰县农业农村局	初级/助理工程师	事业干部	福州市	永泰县	东洋乡		硕士	省内	境内人员	指导基地人员科学做好农产品贮藏保鲜工作,指导农场建立农产品冷藏保鲜库,提升产地生产效益,增加收入。
61	李广昌	1963-09-26	本科	园艺	龙岩市新罗区种子站	高级/教授级高级工程师	副站长	龙岩市	新罗区	适中镇	中溪村委会	学士	省内	境内人员	柑橘黄龙病综合防控技术;果园综合利用,逐步发展种、养、休闲观光、教研综合。
62	魏常部	1963-01-07	本科	分析化学	福建省闽北职业技术学院	高级/副教授	食品专业系主任	南平市	顺昌县	双溪街道	东门社区居委会	硕士	省内	境内人员	食品分析检测项目研究、检验人员上岗培训、灵芝种植及深加工工艺研究
63	林超	1985-08-09	硕士	公共管理、创业管理、品牌管理	莆田学院	中级/讲师	校团委副书记	莆田市	城厢区	常太镇	松峰村委会	硕士	省内	留学、归国人员	1、根据公司的需求,开展品牌包装及销售的知识培训,培养技术人才。2、参与公司重要决策的分析与讨论,提供相关技术方案服务。
64	许涵欣	1986-06-01	本科	化学	龙岩市产品质量检验所	中级/工程师	副主任	龙岩市	长汀县	馆前镇	复兴村委会	学士	省内	境内人员	1、根据绿色产品要求,提供土壤到产品重金属、农药残留等项目的检测支持3-5批次;2、到企业现场指导出厂检验3-5次;3、对关键控制环节及容易出现的质量安全问题提供现场指导3-5次;4、提供食品安全相关知识、预包装食品标签相关知识、食品添加剂的使用等培训10人次;5、规范企业产品标签及生产记录1次。
65	郑华敏	1978-11-14	博士	风景园林规划与设计	武夷学院	高级/副教授	艺术学院环境设计系主任	南平市	武夷山市	崇安街道		博士	省内	境内人员	景观设计及施工等技术指导,人员培训
66	彭凌飞	1982-10-21	博士	农业昆虫与害虫防治	福建农林大学植物保护学院	中级/讲师	昆虫系副主任	莆田市	涵江区	江口镇	刘庄村委会	博士	省内	境内人员	指导协助中草药的种植,病虫害的防治
67	俞晓敏	1982-06-16	博士	擅长以多组学技术筛选和挖掘茶树特殊种质资源等	福建农林大学	高级/教授	代谢平台负责人	南平市	武夷山市	武夷街道	高苏坂村委会	博士	省内	留学、归国人员	1.基于武夷山丰富种质资源的群体,通过检测挖掘具有利用价值的资源;2.筛选不同半成品和成品茶,结合审评及检测,挖掘风味化学密切相关的成分,分析其代谢过程;3.茶树重要品质相关代谢物的创新利用及研究。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁珽等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
68	吴波	1971-05-21	博士	金属材料	福州大学	高级/教授	无	南平市	市辖区	市辖区		博士	省内	留学、归国人员	抵基于材料基因组研发理念,通过研究铝合金成形过程的热力学、动力学及组织转变行为,改善铝合金的力学和加工性能,进而提出优化的合金成分和加工工艺,提高铝合金新材料研究开发效率,增强市场竞争力。
69	高庆	1983-01-04	硕士	强化融合、工业互联网	清华大学	高级/助理工程师	研究员	南平市	建阳区	童游街道		硕士	省外	境内人员	专业技术服务
70	温发林	1984-08-23	本科	电子信息工程	龙岩学院	中级/讲师	教师	龙岩市	龙岩区(高新区)	东肖镇		硕士	省内	境内人员	提供技术方案,优化磁通量及功率的参数;帮助测试选择合适的磁芯材料、尺寸及形状;参与确定变压器的变比及绕组线绕;解决可能出现的停振、啸叫或输出电压不稳、负载能力不高问题;提升产品的性能指标。
71	池洪树	1987-10-02	硕士	水产生物病理学	福建省农业科学院生物技术研究所	中级/助理研究员	研究室副主任	宁德市	蕉城区	飞鸾镇	梅田村委会	硕士	省内	境内人员	1、协助企业解决赤石斑鱼、鳢鲶与鲢鳙、大黄鱼等海水养殖品种苗种繁育生产过程中的问题;监测苗期主要病害,帮助提前苗种繁育有效率和成活率;2、为企业提供主要养殖品种快速精准的病理检测服务,为养殖病害防控提供技术支持和指导;同时提升企业员工病害防控理论水平,提高企业经济效益。
72	郭君凌	1981-07-17	大专	经作	永泰县农业农村局	中级/农艺师	无	福州市	永泰县	霞拔乡	上和村委会	其他	省内	境内人员	提供果蔬种植栽培技术、病虫害防治指导服务
73	包巍	1974-11-13	本科	农业信息化	福建省农业科学院科技干部培训中心	高级/信息系统项目管理师	无	南平市	光泽县	止马镇	成源村委会	学士	省内	境内人员	稻花鱼米种养技术支持
74	黄鲁坤	1986-04-18	硕士	产品设计	武汉学院	中级/讲师	教师	南平市	松溪县	旧县乡	岩下村委会	硕士	省内	境内人员	1、利用生物技术创新指导,旨在提升企业设计团队在产品创新方面的能力;2、充分利用肉鸡产品加工副产品,根据产品特点协助公司对生产线进行升级;2、充分利用肉鸡产品加工副产品,基于生物酶转化技术高效制备生物活性肽等多种新产品。
75	汪少芸	1970-01-28	博士	水产品加工、食品再利用	福州大学生物科学与工程学院	高级/教授	教授/执行院长	南平市	光泽县	鸾凤乡		博士	省内	境内人员	农业物联网技术支持、科技咨询、应用系统研究开发、测试与认证等。
76	欧阳亮	1955-05-20	本科	智能制造;故障预测与健康	清华大学	高级/高级工程师	特聘专家	南平市	建阳区	童游街道		学士	省外	境内人员	专业技术服务
77	张林宣	1966-12-28	博士	食品科学	清华大学	高级/研究员	研究所副所长	南平市	建阳区	童游街道		博士	省外	境内人员	专业技术服务
78	徐慧澄	1964-07-19	本科	食品科学	福建技术师范学院	高级/教授	专业主任	龙岩市	连城县	朋口镇	朋东村	硕士	省内	境内人员	开展果糖蜜浆生产技术研发及工艺优化、培训技术人员等,线下技术指导讲座2场次,现场指导2次,累计到基层服务10天。
79	彭宏	1959-04-05	本科	茶叶加工、种植	福建农业职业技术学院	高级/研究员	研究员	宁德市	古田县	鹤塘镇	鹤厅村委会	学士	省内	境内人员	开展果糖蜜浆生产技术研发及工艺优化、培训技术人员等,线下技术指导讲座2场次,现场指导2次,累计到基层服务10天。
80	田洪武	1968-02-26	本科	茶叶加工、种植	宁德市茶产业发展中心	高级/高级茶艺师	副主任	宁德市	福鼎市	贯岭镇		学士	省内	境内人员	茶叶生产加工技术指导
81	曾凡辉	1993-11-17	硕士	天气预报	福建省龙岩市气象局	初级/助理工程师	预报员	龙岩市	漳平市	永福镇		硕士	省内	境内人员	1.通过建设空陆协同观测,开展茶叶种植精细化农业气象服务及茶叶品质测试。2.研究建立茶叶低温冻害模型和服务指标,不断优化永福高山茶保险指标,将保险服务从事后理赔向事前风险防范延伸。3.深挖和推广当地旅游资源,研究建立永福台创园樱花花期综合指数,滚动开展樱花花期精细化预报服务,重点研发和开展农业、旅游、生态康养等行业的响应预报,着力打造“农业+旅游”茶园综合生态服务。4.通过打造智慧农业平台,实时监测农作物生长环境指数,组建农业气象服务专家联盟、建设设施农业智慧气象服务平台,提供滚动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多样化服务,形成“互联网+农技推广”农业技术服务模式,助力农业生产经营。
82	张春柳	1989-10-24	硕士	花卉、食用菌等栽培和示范推广	宁德市农业农村局	中级/农艺师	干部	宁德市	福鼎市	龙安开发区	茶市街社区居委会	硕士	省内	境内人员	帮助柚子、橙子、葡萄柚等果树的科学管理,帮助农场主掌握各项除理技术,从施肥、枝条修剪和病虫害防治等环节采用针对性措施,促进枝条生长,提前开花结果,达到增产提质的目的。
83	朱春华	1980-08-15	博士	动物传染病学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	南平市	光泽县	杭川镇		博士	省内	境内人员	预防中蜂疾病,培育优质蜂王,提高单产产量,研究资源植物分布情况。
84	陈永快	1981-01-09	硕士	设施农业	福建省农业科学院科技干部培训中心	高级/副研究员	科室主任	南平市	光泽县	崇仁乡		硕士	省内	境内人员	提供设施蔬菜生产水肥一体化灌溉技术、茄果类设施生产和叶菜类无土栽培技术服务
85	傅秋玲	1985-08-22	硕士	禽类传染病学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	财务	南平市	光泽县	杭川镇	茶市街社区居委会	硕士	省内	境内人员	培育优质蜂王,提高单产产量,研究资源植物分布情况
86	邹冬琴	1975-11-20	本科	工商管理	福建省南平市农业学校	中级/经济师	无	南平市	建瓯市	小桥镇		其他	省内	境内人员	生态茶园的改造、病虫害的防治、茶叶的制作与产品营销等
87	郑红梅	1979-03-17	博士	禽类传染病学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	数信院工务部主任	南平市	光泽县	鸾凤乡	十里铺村委会	博士	省内	境内人员	指导公司技术中心人员开展禽病快速诊断及综合防控技术指导。
88	周金森	1969-05-01	本科	数学建模、数据分析	龙岩学院	高级/副教授	数信院工务部主任	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	东华社区居委会	硕士	省内	境内人员	1、为企业提供技术咨询服务,专利申报,论文撰写等服务;2、为企业提供产品开发过程中面临的技术难题,数学建模问题提供咨询服务;3、作为用户方专家,为智慧农业和设施农产品提供准确的需求和建议。
89	鲍敏振	1988-08-29	博士	竹木高效加工利用	国家林业和草原局竹子研究中心	中级/助理研究员	无	南平市	邵武市	拿口镇	庄上村委会	博士	省外	境内人员	竹制品设计指导
90	李玥	1995-06-30	硕士	城乡规划学	中规院(北京)规划设计有限公司	无职称	城乡规划师	莆田市	涵江区	白塘镇	柯塘村委会	硕士	省外	境内人员	指导协助白塘镇进行村庄规划编制,统筹利用存量空间资源,优化区域产业布局与基础设施配置,发掘传统优秀历史与民俗文化,推进乡村振兴,加快农业农村现代化,实现城乡融合发展,人与自然和谐共生。
91	陈志强	1992-06-25	博士	分析化学/食品与生物分析	漳州职业技术学院食品工程学院	无职称	/	漳州市	高新开发区	高新开发区		博士	省内	境内人员	防菌剂的特性和各产品的适用性、兼容性;尝试开发新产品;微生物实际检测纸片接种、菌种的分离、菌落的鉴定等。
92	罗章明	1980-09-01	大专	环境工程	福建靖	中级/工程师	经理	南平市	松溪县	郑墩镇	张屯村委会	其他	省内	境内人员	造纸材料分环境保设备管理研究



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
93	金璐	1982-07-12	硕士	机械工程	龙岩学院	中级/讲师	教师	龙岩市	武平县	大禾镇	坪坑村委会	硕士	省内	境内人员	萤石选矿工艺的主要原料，可以应用在多个工业领域，被许多国家视为战略资源。萤石矿的选矿工艺流程中涉及多种机械设备，如：螺旋分级机、磨机、浮选机、压滤机等。选矿设备的改进与优化可以提高选矿设备的作业效率，从而提高萤石选矿效率。选矿设备与选矿工艺相辅相成，对提升萤石的分选品位、提高萤石选矿效率。选矿设备与选矿工艺的持续开发，有着积极的作用。服务内容主要包括以下几个方面：1、了解企业设备现状，对接企业技术需求，结合自身优势，提出改进方案；2、与企业技术人员及现场人员深入探讨，寻求切实可行的方案；3、对方案进行具体的分析计算、设计优化，并进行仿真分析；4、对优化后的设备进行跟踪记录，对比改进前后的情况，并对出现的问题进行及时调整，从而提高产能及提高设备运转率和选矿回收率及控制跑尾；5、针对设备腐蚀失效问题，设计防护措施；6、服务期间根据企业需求，开展技术培训。
94	刘育翔	1982-08-23	本科	电子信息、机械制造及其自动化	松溪县中等职业技术学校	中级/工程师	德育处主任	南平市	松溪县	松源街道	东门社区居委会	其他	省内	境内人员	科技推广和应用服务；业务培训
95	吴海勇	1985-03-15	博士	机械制造及其自动化	漳州职业技术学院	高级/副教授	教师	漳州市	高新开发区	高新开发区		博士	省内	境内人员	1.包装机械设计技术培训与服务；2.新型智能包装物包装机械的研发。
96	吴发荣	1983-04-12	硕士	项目管理、工商管理	福建省建瓯职业学院中专学校	高级/高级讲师	学生科科长	南平市	建瓯市	水源乡	温洋村委会	硕士	省内	境内人员	生态环境建设、环境治理等项目管理服务
97	庄彩云	1990-03-27	博士	工商管理、创新创业管理	龙岩学院经济与管理学院	中级/讲师	院长助理	龙岩市	新罗区	铁山街道	谢家邦村委会	博士	省内	境内人员	为企业提供市场营销策划、抖音平台运营管理、电子商务、管理咨询等方面服务
98	李建武	1963-04-14	本科	机械自动化	东华大学	中级/工程师	工程师	南平市	建阳区	徐市镇		学士	省外	境内人员	根据企业研发的新高性能超柔ES纤维调整机械设备，已达到最佳的生产状态，培养该行业的技术人才
99	陈辉	1982-01-08	博士	材料科学	东华大学	高级/副教授	副教授	南平市	建阳区	徐市镇		博士	省外	境内人员	研究高性能超柔ES纤维的分布状态，根据市场需求，调整该行业的技术人才
100	刘宝富	1988-04-17	本科	林业、园艺	福建省宁德福鼎国国有林场	中级/工程师	营林工程师	宁德市	寿宁县	下党乡	杨溪头村委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供复合经营示范
101	魏起华	1965-11-03	大专	纸浆造纸	福建农林大学	中级/实验师	无	南平市	邵武市	吴家塘镇	吴家塘社区居委会	其他	省内	境内人员	定期到服务对象企业开展技术指导，培训服务对象企业技术人员，与对象企业联合开展新技术研发等
102	司军辉	1982-11-21	博士	材料加工工程	福建工程学院	高级/副教授	无	南平市	建阳区	黄游街道		博士	省内	境内人员	1、开发农用牛线轮胎橡胶/布动态粘合性能测试方法，建立全钢子午线轮胎橡胶/布动态粘合性能数据库，建立橡胶/布动态粘合性能模型；2、通过粘合体系的配方设计优化橡胶与钢丝布布粘性能和粘弹性性能。3、开发设计优化子午线轮胎粘合剂
103	韩群勇	1983-06-30	硕士	机电一体化	漳州职业技术学院	中级/讲师	教师	漳州市	高新开发区	高新开发区		硕士	省内	境内人员	门基考勤系统中的门禁一体化机研究
104	颜明娟	1969-10-22	本科	土壤环境	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/副研究员	室主任	南平市	建瓯市	玉山镇	崔村村委会	学士	省内	境内人员	茶园科学施肥指导、茶园生态管理监测
105	刘育红	1988-12-01	本科	畜牧兽医	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	教师	南平市	建瓯市	东游镇	林场生活区	硕士	省内	境内人员	养殖技术指导
106	白友桥	1969-05-28	本科	化工设备与机械	浙江永太手心医药科技有限公司	高级/高级工程师	副总经理	南平市	邵武市	吴家塘镇		其他	省外	境内人员	通过工艺优化配套设备改造选型与设计，降低企业的生产成本提高收率
107	黎四方	1965-11-23	博士	化学工程	厦门大学	高级/教授	教授	漳州市	长泰县	长泰经济开发区		博士	省内	境内人员	帮助解决N-乙炔基吡咯酮产品需要进一步纯化的问题，预计可脱除后续工艺有影响的胺类等杂质，使产品纯度达到99.9%以上。
108	池承灯	1991-12-09	博士	粮食与淀粉营养品质控制	福建师范大学	中级/讲师	讲师	三明市	建宁县	溪口镇	溪口村委会	博士	省内	境内人员	科技人员采取到技术需求企业现场培训授课、学术研讨、技术指导、技术服务、项目合作攻关和共建研发平台等形式，指导企业技术人员掌握新技术，提升企业技术水平和推进企业创新，实现成果的有效对接和转化。
109	饶艳英	1982-05-18	博士	环境分析与检测	莆田学院	中级/讲师	教师	莆田市	城厢区	龙桥街道	北厝社区居委会	博士	省内	境内人员	有机废气检测与治理、环境检测、城市污水处理、工业废水治理及资源化、环境影响评估等环保工程领域的技术服务
110	花能斌	1982-12-04	博士	非平衡态材料	福建工程学院	高级/副教授	研究生处副处长	南平市	延平区	西芹镇		博士	省内	境内人员	刹车片组分和性能关系研究，刹车片热加工原理及工艺优化
111	陈松华	1985-10-05	博士	纳米材料、环境材料	龙岩学院化学与材料学院	高级/副教授	副院长	龙岩市	龙岩经开区（高新区）	东内镇	东华社区居委会	博士	省内	境内人员	围绕VOCs催化氧化开展技术支持，协助开发催化剂模块，提高在低温去除挥发性有机物的性能，联合申请科技项目，联合申报专利
112	魏永明	1988-10-28	硕士	岩土工程	龙岩学院	中级/讲师	无	龙岩市	新罗区	曹溪街道		硕士	省内	境内人员	尾矿砂治理及尾矿库加固技术资源
113	梁彩艳	1987-07-10	硕士	艺术设计、陶瓷艺术设计	福建艺术学院	无职称	教师	南平市	建瓯市	小松镇	湖头村委会	硕士	省外	境内人员	农产品的外包装设计 and 展示馆空间的布置和设计
114	杨萍	1985-02-23	本科	食品科学	南平市食品药品审评与不良反应监测中心	中级/工程师	副主任	南平市	建瓯市	南雅镇	南雅村委会	学士	省内	境内人员	优化茶叶多能提取工艺，提高提取纯度，对企业实验室操作水平、工艺参数、设备布局等方面提出指导性意见，探索开发茶叶相关制品新品种，全面提升企业生产能力
115	周红艳	1979-05-08	硕士	生物技术	福建农业职业技术学院	中级/讲师	专任教师	三明市	建宁县	濂溪镇	大源村委会	硕士	省内	境内人员	进行科研项目合作，技术指导等。主要对茶叶、果蔬质量安全控制技术指标，茶叶中农药残留、重金属污染等安全卫生指标检测，茶叶内含物检测分析，有机茶园土壤改良技术开展科研项目合作等。预期生产更加优质、绿色的茶叶。
116	王锦达	1988-03-14	博士	农业昆虫与害虫防治	福建农林大学	中级/助理研究员	教师	南平市	松溪县	郑墩镇		博士	省内	境内人员	百年莆田间种植技术、病虫害防治技术和科普教育
117	张其生	1983-08-15	硕士	园林植物与观赏园艺	漳州市花卉研究所	中级/工程师	科研人员	漳州市	长泰县	武安镇	官山村委会	硕士	省内	境内人员	提供农业育苗、栽培技术、植物新品种培育技术指导，增加企业收入，并通过带动示范促进农民增收
118	陈源	1981-09-24	博士	园艺	福建省农业科学院农业工程技术研究所	高级/副研究员	无	南平市	武夷山市	武夷街道	大布村委会	博士	省内	留学、归国人员	茶叶深加工工艺研究
119	李成伟	1966-08-10	本科	森林资源调查、评估	福建省建瓯市林业技术推广中心	高级/高级工程师	股长	南平市	建瓯市	小松镇	湖头村委会	学士	省内	境内人员	对现有的设备进行技改，合理安排加工流程，解决服务对象需求。
120	张慧莹	1986-03-08	博士	森林资源资产评估	福建农林大学生命科学学院	高级/副教授	无	南平市	顺昌县	洋口镇	沙墩村委会	博士	省内	境内人员	菌藻养殖、脂肪酸提取等技术指导
121	林建平	1982-06-12	博士	材料与器件	厦门理工学院	高级/副教授	专任教师	漳州市	长泰县	长泰经济开发区		博士	省内	境内人员	开发储能电池热管理技术



被确认为2021年福建省科技特派员的丁晓等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
122	郑河晖	1979-02-07	博士	遗传育种	福建农林大学计算机与信息学院	中级/讲师	软件工程系副主任	南平市	延平区	樟湖镇		博士	省内	境内人员	采用先进的分子育种概念,通过表型-组学、表型-遗传标记分析等方法,定位影响表型性状的关键QTL,为水稻种子的选择建立遗传标记-性状模型,可以较快的选育水稻新品种。
123	柯惠珍	1986-03-20	博士	纺织科学与工程	闽江学院	高级/副教授	福建省纺织服装实验教学示范中心主任	南平市	建阳区	徐市镇		博士	省内	留学、归国人员	研发无纺布的分切和成型工艺,新型材料(如可降解纤维)在无纺布的梳理和成型工艺中的应用,研发品质更好的热风无纺布。
124	曹碧凤	1974-02-10	本科	竹业科技研发与推广	安永市林业局	高级/高级工程师	任	三明市	永安市	上坪乡	联合村委会	其他	省内	境内人员	无公害竹笋生产,竹林生态经营,竹林高效培育、竹林质量提升、竹下经济、竹山机械推广应用。
125	吴维坚	1977-06-27	本科	观赏园艺、芳香植物品种选育与功效研究	福建省农业科学院亚热带农业研究所(福建省农业科学院蕉麻研究中心)	高级/高级农艺师	副主任	漳州市	长泰县	岩溪镇	湖珠村委会	学士	省内	境内人员	根据企业需求,继续对火龙果基地套种芳香植物进行长期技术指导,提高火龙果园的综合效益,降低火龙果病虫害发生。
126	林飞航	1959-11-14	硕士	环境科学	南平市智了企业咨询服务有限公司	高级/高级工程师	总经理	南平市	建阳区	徐市镇	头头村委会	硕士	省内	境内人员	负责协助公司在研发过程中按照环保要求达到废气、废水排放标准
127	郑丽英	1965-02-27	大专	兽医	福建省南平市延平区动物疫病预防控制中心	高级/高级兽医师	副主任	南平市	延平区	南山镇	村尾村委会	其他	省内	境内人员	动物疫病防控、动物疫病净化
128	赵培泉	1965-02-15	博士	眼科	太仓厚生眼科医院	高级/主任医师	眼科主任	南平市	建阳区	潭城街道	七贤社区居委会	博士	省外	境内人员	眼科临床教学和手术技术指导
129	陈燕玉	1979-02-27	本科	创新创业与职业技能培训	漳州职业技术学院	高级/副教授	无	漳州市	芗城区	南坑街道	南坑社区居委会	硕士	省内	境内人员	优化现有的商业模式,协助开发相关产品。
130	黄娟清	1978-10-03	本科	软件开发、电子商务	福建省闽北职业技术学院	高级/副教授	教师	南平市	延平区	梅山街道		硕士	省内	境内人员	参与受援单位网络营销数据指导、经营分析
131	周红玲	1976-05-09	硕士	园艺学	福建省农业科学院作物研究所	中级/助理研究员	无	南平市	延平区	王台镇	坊坞村委会	硕士	省内	境内人员	1、果蔬智能化设施生产技术指导及应用;2、商品有机肥、配方施肥推广及应用;3、在农业生产、经营的电子商务指导及应用;4、引进推广新品种、新技术,组织开展科技培训。
132	郑慕蓉	1989-07-10	硕士	茶学、茶艺、茶文化	武夷学院茶与食品学院	中级/讲师	无	南平市	武夷山市	武夷街道	高苏坂村委会	硕士	省内	境内人员	茶叶技术指导,茶文化培训
133	郑永平	1984-01-27	硕士	城乡区域发展、农村产业发展	福建农林大学	中级/讲师	支部书记、系主任、学院实验中心副主任	南平市	顺昌县	双溪街道	城南社区居委会	硕士	省内	境内人员	对顺昌青创商务有限公司经营的创业服务业务、电子商务平台运营、公共就业服务咨询、互联网销售、信息技术咨询服务、企业管理咨询等服务中的各项目内容进行科学指导和培训工作。
134	谢彬	1981-05-20	硕士	物联网、大数据、智慧农业	武夷学院	高级/高级工程师	无	南平市	武夷山市	武夷街道	天心村委会	硕士	省内	境内人员	智慧茶园,数字岩茶博物馆、瑞泉茶科技示范基地建设
135	卢和顺	1964-01-13	本科	土壤肥料	福建省农业科学院作物研究所	高级/研究员	无	三明市	宁化县	湖村镇	亚坊村委会	学士	省内	境内人员	协助企业引进先进农业生产设备或生产技术,为企业设备升级和技术攻关贡献力量,为企业提供材料制备和分析技术以及培训相关技术人员。
136	吴鹏	1983-12-06	博士	材料加工工程	龙岩学院	高级/副教授	系主任	龙岩市	武平县	岩前镇	双坊村委会	博士	省内	境内人员	蔬菜栽培技术指导,种植人员培训等
137	花秀凤	1973-12-07	本科	园艺作物遗传育种和栽培	福州市蔬菜科学研究所	高级/研究员	无	南平市	建瓯市	小桥镇	霞池村委会	硕士	省内	境内人员	生态茶园管理、乌龙茶加工技术、茶品牌策划与推广
138	侯木为	1975-09-06	硕士	茶文化经济与资源利用	武夷学院茶与食品学院	中级/讲师	茶学系主任	南平市	延平区	洋后镇	洋后村委会	硕士	省内	境内人员	传播企业工作人员关于现代农业技术的基本理论知识,特别是农业光电技术、植物特征光谱技术、先进的育苗和栽培技术,协助企业进行传统农业设施的物联网改造,开展技术指导服务。
139	陈美香	1979-06-24	硕士	农业光电子	福建农林大学	中级/讲师	教师	南平市	延平区	四鹤街道		硕士	省内	境内人员	蔬菜名优品示范栽培,蔬菜专业栽培技术指导,设施丝瓜栽培技术指导
140	陈锐	1966-01-24	本科	农学	福州市蔬菜科学研究所	高级/高级农艺师	无	南平市	建瓯市	小桥镇	霞池村委会	学士	省内	境内人员	以专业技术为企业实施科技开发项目,为企业开展专业技术培训。
141	欧阳林群	1971-04-15	本科	电子信息工程	武夷学院机电工程学院	高级/副教授	教师	南平市	武夷山市	五夫镇	田尾村委会	硕士	省外	境内人员	优化现有的制造工艺,协助开发相关产品。
142	吴镇平	1977-01-28	硕士	机械工程	漳州职业技术学院	中级/讲师	实训室主任	漳州市	芗城区	芝山镇	金峰工业区社区	硕士	省内	境内人员	提供竹制品加工技术、数字化升级改造技术、ERP及物流信息系统实施技术实训
143	曾钦志	1969-11-09	博士	竹木加工、家具制造	福建农林大学材料工程学院	高级/副教授	系主任	南平市	政和县	熊山街道	西门社区居委会	博士	省内	境内人员	提供竹制品加工技术、数字化升级改造技术、ERP及物流信息系统实施技术实训
144	谢东佑	1974-12-24	博士	农业	宁德师范学院生命科学学院	高级/助理研究员	专任教师	宁德市	蕉城区	洋中镇	凤田村委会	博士	台湾	港澳台人员	樱花品种适应性研究
145	孔祥瑞	1986-07-05	硕士	茶学	福建省农业科学院茶叶研究所	高级/助理研究员	无	南平市	武夷山市	武夷街道	黄柏村委会	硕士	省内	境内人员	1、茶树资源创新育种及新品种配套栽培与加工技术研发应用;2、进一步提升服务企业产品质量可追溯体系建设工作;茶叶病虫害防控技术培训等。
146	吕徽	1989-05-20	硕士	发酵工程、资源绿色化利用	武夷学院	中级/讲师	系主任	南平市	建阳区	童游街道	童游社区居委会	硕士	省内	境内人员	以专业技术为企业实施科技开发项目,为企业开展专业技术培训。
147	阮志治	1984-08-04	博士	电子信息	武夷学院	高级/副教授	系主任	南平市	武夷山市	五夫镇	田尾村委会	博士	省内	境内人员	为企业提供专业技术服务,与企业结成利益共同体、共同开展研究螺旋藻、灵芝深加工技术
148	刘建	1983-08-26	博士	海洋微藻	福建农林大学农学院	中级/讲师	教师	南平市	顺昌县	双溪街道		博士	省内	境内人员	提供多花黄精种苗繁育技术、大田栽培技术,并提供全生育期的跟踪技术服务
149	刘保财	1985-05-23	硕士	药用植物	福建省农业科学院农业生物资源研究所	高级/助理研究员	无	南平市	邵武市	水北镇	一都村委会	硕士	省内	境内人员	提供葛根种苗繁育技术、生态栽培技术,减少农药施用量,并提供全生育期的跟踪技术服务指导与质量控制技术服务,培养农业技术人员1-2名。
150	陈善瑛	1966-01-20	本科	中药材栽培	福建省农业科学院农业生物资源研究所	高级/研究员	正科	南平市	延平区	南山镇	吉溪村委会	学士	省内	境内人员	预计成效:指导农业技术人员掌握葛根提纯复壮的种苗繁育与栽培技术,提高质量标准。建立葛根生态栽培示范基地1个,指导丰富葛根产品。
151	刘国坤	1972-02-14	博士	植物保护	福建农林大学植物保护学院	高级/教授	农业部重点实验室室主任	南平市	建瓯市	徐墩镇		博士	省内	境内人员	无人机病虫害植保作业的技术咨询、无人机化学农药使用技术、绿色防控技术、无人机本土人才培养等
152	杨儒晓	1990-07-03	硕士	数字化制造	武夷学院机电工程学院	中级/讲师	无	南平市	建阳区	童游街道	水东社区居委会	硕士	省内	境内人员	协助开发公司技术,培养技术人才







被确认为2021年福建省科技特派员的丁晓等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科特派服务内容
183	林昇平	1966-11-10	本科	果树, 经济作物栽培	福建省南平市农业科学研究所	高级/副研究员	园艺室副主任	南平市	延平区	南山镇	龙潭村委会	学士	省内	境内人员	农作物技术研究, 推广试验。
184	肖学斌	1964-10-10	本科	养殖方向	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	教师	南平市	建瓯市	小桥镇	郭城村委会	硕士	省内	境内人员	生态茶园改造, 病虫害防治, 茶叶制作与产品营销等
185	范金帅	1965-09-12	本科	农学	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	成教科科长	南平市	顺昌县	以下乡	郭城村委会	学士	省内	境内人员	食用菌技术推广, 技术、水稻、果蔬施肥技术方案
186	官华根	1985-11-20	本科	畜牧兽医	宁化县农业农村局	中级/兽医	宁化县方田乡畜牧兽医站站长	三明市	宁化县	方田乡	村头村委会	学士	省内	境内人员	蛋鸡的饲养管理及技术指导
187	陈裕成	1971-12-08	硕士	机电一体化	漳州职业技术学院	高级/副教授	信息工程系主任	漳州市	龙文区	朝阳街道		硕士	省内	境内人员	智慧校园系统的电子班牌触控机的研发
188	龚青	1983-12-12	本科	电子商务	福建省南平市农业学校	中级/讲师	管理学科副科长	南平市	建瓯市	徐墩镇		学士	省内	境内人员	电子商务、市场营销培训, 协助企业搭建电商平台, 销售指导
189	刘喜明	1978-11-21	博士	竹木制品的设计和生产加工	龙岩学院	高级/副教授	无	龙岩市	武平县	中山镇	老城村委会	博士	省内	境内人员	以产学研相结合, 促进竹编产品的设计开发, 解决和优化产品生产技术, 推进企业战略升级和技术创新, 培养企业所需人才, 协助企业项目申报和技术攻关
190	黄美华	1967-05-24	本科	农学	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	总务科科长	南平市	顺昌县	以下乡	郭城村委会	学士	省内	境内人员	食用菌、水稻、果蔬病虫害防治技术方案
191	郑敏琳	1980-11-13	博士	农业昆虫与害	福建农林大学	中级/助理研究员	高校教师	漳州市	龙文区	蓝田开发区管理委员会	蓝田开发区管理委员会	博士	省内	境内人员	针对对果蔬重要害虫高效性诱剂诱芯、诱捕器和诱虫粘板等防控技术开展研发指导和推广应用
192	林杨蕊	1979-08-14	本科	电子信息	福建省绿色产品发展促进会	中级/工程师	监事长	南平市	武夷山市	兴田镇	仙居村委会	学士	省内	境内人员	提升产品质量管理水平, 提高销售
193	黄凤妹	1976-08-10	本科	质量检测, 化学工艺	南平市食品药品检验检测中心	高级/高级工程师	高级工程师	南平市	建瓯市	南雅镇	南雅村委会	其他	省内	境内人员	优化茶叶多组提取工艺, 提高提取纯度, 对企业实验室操作水平、工艺参数、设备布局等方面提出指导性意见, 探索开发茶叶相关制品新品种, 全面提升企业生产能力
194	赖斌	1989-09-12	本科	休闲农业, 水果种植技术	福建新农人生态农业有限公司	中级/农艺师	执行董事	龙岩市	长汀县	羊牯乡	白头村委会	学士	省内	境内人员	提供猕猴桃技术、购买有机肥提高土壤肥力, 设计产品包装提高农产品竞争力
195	兰国冠	1985-03-19	硕士	土木水利	龙岩学院	中级/讲师	系主任	龙岩市	武平县	平川街道	河东社区居委会	硕士	省内	境内人员	①边坡稳定分析理论以及新型支护技术的开发应用②地基模型及其计算方法、参数研究, 地基处理新技术、新方法和无损检测技术应用③智能建造新技术应用④建筑信息模型(BIM)技术的应用⑤基于BIM碰撞检查的成本控制方法应用
196	邵志芳	1985-09-29	硕士	产品设计	龙岩学院	初级/助教	专任教师	龙岩市	武平县	城厢镇	碧水社区居委会	硕士	省内	境内人员	厨柜产品开发/评估技术支持
197	阮文斗	1966-11-10	本科	电子技术工程	武夷学院	中级/工程师	教育技术中心科长	南平市	武夷山市	武夷街道	三姑社区居委会	其他	省内	境内人员	以专业技术为企业实施科技开发项目, 为企业开展专业技术培训。
198	谢华	1975-08-21	本科	电气工程控制	三明学院机电工程学院	中级/讲师	无	三明市	大田县	石牌镇	上坡村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业需求进行绿色铸铝新工艺、新产品、新技术、新设备研发, 安装调试达到企业生产绿色智能化生产需要
199	梁萍	1979-12-14	硕士	水产养殖、水产动物营养与饲料	福建省淡水水产研究所	中级/工程师	科研人员	南平市	光泽县	华桥乡		硕士	省内	境内人员	结合企业生产需求, 进行淡水鱼(稻花鱼)及稻蛙养殖技术指导, 帮助企业提高养殖效率, 减少水产养殖对环境的污染。
200	罗文彬	1979-03-09	本科/高中	控制理论与控制工程	三明学院机电工程学院	中级/讲师	教师	三明市	大田县	石牌镇	上坡村委会	学士	省内	境内人员	根据企业需求, 进行绿色铸铝新工艺、新产品、新技术、新设备研发、安装、调试达到企业生产绿色智能化生产需求。
201	杨开兴	1966-01-24	本科	花卉与林木的科学研究	漳浦县马坪镇人民政府	中级/农艺师	农技站长	漳州市	漳浦县	马坪镇	马坪村委会	其他	省内	境内人员	下村指导村民蔬菜无公害栽培
202	张月娟	1975-10-15	本科	国际经济与贸易, 电子商务, 市场营销, 旅游管理	漳州市芗城区自然资源局	高级/教授级高级工程师	无	漳州市	平和县	文峰镇		其他	省内	境内人员	根据漳州市平和县绿花芥苗木基地所经营的业务的业务内容, 主要开展以文冠黄柳、沉香、树脂等珍贵树种和经济林树种的繁育研究和技术指导。
203	杨婷	1984-10-22	本科	经济作物	福建省建阳农业工程学校	中级/讲师	教师	南平市	建瓯市	徐墩镇		硕士	省内	境内人员	指导食用菌的种植、加工, 并通过电子商务、市场营销培训, 协助企业搭建电商平台等形式, 进行销售指导。
204	游泳	1974-05-30	本科	农药	福建省农业科学院植物保护研究所	高级/副研究员	无	南平市	延平区	城阳镇	小梅村委会	硕士	省内	境内人员	葡萄绿色防控、农药化肥减量使用
205	李荏荏	1990-01-28	博士	土壤修复	闽南师范大学	高级/副教授	教师	漳州市	龙文区	朝阳街道		博士	省内	境内人员	针对企业的需求, 主要服务内容是对平和蜜柚生产中的废料进行资源化利用和技术开发, 试图以平和蜜柚的果皮或枝叶为原料, 进行废料的再循环利用论证, 探索开发提果蜜柚皮资源利用率与使用价值的新技术、新方法, 从而加快企业创新发展并促进柚皮种植效益提升。
206	陈金兰	1980-01-05	本科	应用电子技术	三明学院	中级/讲师	教师	三明市	大田县	石牌镇	上坡村委会	学士	省内	境内人员	根据企业需求, 进行绿色铸铝新工艺、新产品、新技术、新设备研发、安装、调试达到企业生产绿色智能化生产需要。
207	刘福阳	1985-01-31	硕士	食用菌	福建省南平市农业科学研究所	高级/副研究员	技术干部	南平市	顺昌县	双溪街道		硕士	省内	境内人员	1、实施福建省科技计划项目《龙爪菇专利优化应用及智能化生产技术研发》, 推广大棚设施栽培龙爪菇。2、开展香菇在龙爪菇栽培中的应用技术研究。3、通过化、菌、带、带技术指导, 帮助企业培养本土科技人才。
208	梁鹏	1985-04-12	博士	水产品加工及冷藏工程	福建农林大学	高级/副教授	系主任	宁德市	福鼎市	山前街道		博士	省内	留学、归国人员	提供鲈鱼精深加工方面的技术支持和咨询服务
209	张凯照	1990-10-24	博士	兽医	福建农林大学动物科学学院(兽医学学院)	中级/讲师	专任教师	南平市	建瓯市	顺阳乡		博士	省内	境内人员	根据受控单位需求, 围绕猪场的养殖、生产等提供服务工作, 完善猪场的运营体系, 提高猪场的经济效益
210	方能炎	1988-10-25	博士	花卉遗传与育种	福建省农业科学院作物研究所	中级/助理研究员	无	三明市	清流县	林套镇		博士	省内	境内人员	文心兰花卉种苗繁育及种植
211	吴友根	1963-07-14	本科	生物学	永安市教师进修学校	高级/高级教师	教师	三明市	永安市	大湖镇	大湖村委会	学士	省内	境内人员	1、发展休闲农业和开发乡村旅游; 2、实施乡村振兴战略; 3、开展校社共建、军社共建、企社共建, 助力强村富民、培育新型职业农民。
212	饶宝蓉	1983-03-08	硕士	农学	福建省南平市农业科学研究所	中级/助理研究员	科级干部	南平市	建阳区	潭城街道	溪源村委会	硕士	省内	境内人员	对企业种植过程中遇到的肥水、病害等问题进行相关指导, 帮助其达到食品相关绿色标准。
213	邱春锦	1984-05-01	本科	食用菌学	莆田市农业科学研究所	中级/助理研究员	主任	莆田市	仙游县	社福乡	田利村委会	硕士	省内	境内人员	提供羊肚菌播种, 羊肚菌栽培技术及现场指导。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
214	蔡丽平	1967-03-25	博士	经济林果生态保育、水土保持	福建农林大学林学院	高级/副教授	无	南平市	建阳区	莒口镇		博士	省内	境内人员	专业技术服务于咨询
215	刘美娥	1983-05-06	硕士	旅游管理与服务教育	三明学院	中级/讲师	教师	三明市	泰宁县	杉城镇		硕士	省内	境内人员	拟提供生态旅游可持续发展的专业技术研究及咨询服务。
216	陈香秀	1969-10-06	本科	园艺、园林、花卉等	福建省三明市农业学校	高级/高级讲师	高级讲师	三明市	泰宁县	下渠镇	红地村委会	硕士	省内	境内人员	进行相关技术培训,配合服务单位规划及临时出现的问题,解决具体问题。
217	张根水	1966-08-19	本科	森林培育、园林绿化	南平市建阳区林业科学技术中心	高级/高级工程师	主任	南平市	建阳区	莒口镇	石库村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业需求及时开展专业技术服务,并帮助企业培养技术人员。
218	池丽丽	1971-02-13	本科	园艺学	福建省农业科技学院	高级/高级农艺师	主任科员	南平市	建瓯市	水东乡	桃源村委会	学士	省内	境内人员	组织新品种引进示范和推广、农业生产技术指导、提供产业规划咨询、帮助培养农技人员等
219	程树英	1966-06-28	博士	光伏材料与器件、光伏应用系统	福州大学	高级/教授	副院长	南平市	市辖区	市辖区		博士	省内	境内人员	为行业相关企业企业在太阳能光伏技术、农业信息化应用等项目的开展过程中提供技术支持与意见,并为企业项目申报提供专业技术支持。
220	朱光亨	1970-06-10	博士	智能制造	福州大学机械工程及自动化学院	高级/教授	系主任	南平市	建阳区	潭城街道		博士	省内	境内人员	引进茶叶采摘设备开发。
221	黄健超	1970-11-21	本科	森林资源培育及保护	南平市建阳区林业科学技术中心	高级/高级工程师	副主任	南平市	建阳区	潭城街道	峰岭村委会	其他	省内	境内人员	山羊圈养、海洋菌藻发酵羊饲料研发推广、林下养羊放牧加补饲
222	黄高明	1971-05-18	本科	无机非金属材料	江西省建筑材料工业科学研究设计院	高级/高级工程师	所长	三明市	泰宁县	杉城镇		学士	省外	境内人员	科技特派员服务内容在机制砂专用聚酸酯减水剂的基础上,不断满足不同品质机制砂的材料性和不同类别建设工程的质量要求
223	周朱灿	1984-12-10	硕士	政治学、社会学	闽南科技学院	中级/助理研究员	后勤管理处处长	三明市	尤溪县	西滨镇	七里村委会	硕士	省内	境内人员	帮助联系寻找引进新技术、新品种,指导公司并联系专业人员帮助公司做好食用菌销售工作及推广公司食用菌栽培技术;指导公司宣传作工作,推动生态农业观光服务。
224	林晓	1969-04-04	硕士	体育旅游、体育产业、研学旅行	龙岩学院	高级/教授	校体委副主任	龙岩市	长汀县	南山镇		硕士	省内	境内人员	根据受援单位需求,结合实际情况开发相应研学课程,培训一批研学导师,协助制定相关管理制度,争取获批省级研学基地。
225	黄小红	1966-12-30	博士	兽医学	福建农林大学动物科学学院(林学院)	高级/教授	副院长	泉州市	洛江区	罗溪镇		博士	省内	境内人员	根据受援单位需求,围绕猪场的养殖、生产等提供技术服务工作,完善猪场的运营体系,提高猪场的经济效益。
226	杨生明	1976-07-12	本科	农业推广	上杭县农业农村局	中级/经济师	干部	龙岩市	上杭县	湖阳镇	湖坑村委会	学士	省内	境内人员	指导企业做好农产品深加工项目,降低农产品产后损耗,提高农产品产值
227	严武	1972-08-14	大专	园艺、科技管理	明溪县生产力促进中心	中级/助理研究员	无	三明市	明溪县	雪峰镇	城东居委会	其他	省内	境内人员	优质水稻品种引进、种植、销售
228	蔡菁	1987-06-30	本科	中短期天气预报	福建省龙岩市气象局	高级/高级工程师	气象台台长	龙岩市	漳平市	芦芝镇	大溪村委会	硕士	省内	境内人员	通过打造智慧气象服务平台,实时监测农作物物生长环境指数,组建农业技术服务专业联盟,提供流动订正精细化服务产品等方式为服务对象提供生产建议、在线专家指导等多种专业化服务,形成“互联网+设施农业+专业气象服务”的新农业经济形态。
229	苗虎	1986-04-11	博士	林业装备自动化控制	国家林业和草原局北京林业机械研究所	中级/工程师	无	南平市	顺昌县	元坑镇	文昌社区居委会	博士	省外	境内人员	为福建省顺昌县升开木业有限公司开展户外木亭立柱自动上下料堆垛技术,自动化钻孔技术设计开发,进行一次钻孔加工工艺和科技培训服务
230	潘应晖	1965-10-20	硕士	机械学	武夷学院	高级/副教授	办公室主任兼转型办主任	南平市	建阳区	童游街道	水东社区居委会	硕士	省内	境内人员	技术服务
231	章琳琳	1988-06-19	博士	动物遗传育种与繁殖	福建省农业科学畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	无	漳州市	龙海市	紫泥镇	新洋村委会	博士	省内	境内人员	针对金定鸭生产过程中的关键技术问题,优化繁育和健康养殖配套关键技术规程,提高种鸭利用率,推动金定鸭规模化养殖和推广。
232	张慧丽	1989-10-03	博士	植物病理学	福建农林大学国家甘蔗工程技术研究中心	中级/助理研究员	无	南平市	松溪县	郑墩镇	万前村委会	博士	省内	境内人员	蔬菜病虫害防控,百年蔗土壤改良及病虫害防控,培养本土科技人才,指导本土栽培人员进行蔬菜、作物等田间管理。
233	胡容	1973-03-08	本科	农艺	铅山县种子管理站	中级/农艺师	副站长	南平市	光泽县	司前乡	厂前村委会	其他	省外	境内人员	帮助合作引进新品种,培训合作社技术人员掌握农作物种植专业技能,指导合作社人员做好各项技术指导与服务,对合作社提供相关信息和专业技术服务
234	高锐	1977-01-13	本科	农林业装备研究与推广	福建省林业科学研究院(福建省林业技术发展中心、福建省林业生产力促进中心、中国林业科学院福建分院)	高级/高级工程师	研发中心主任	南平市	顺昌县	元坑镇	谈武村委会	硕士	省内	境内人员	开展杉木结构集成材上下料堆垛技术、自动化钻孔技术设计开发,进行一次性钻孔加工工艺和科技培训服务。
235	林诚	1981-06-15	本科	土壤肥料	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/研究员	无	南平市	顺昌县	大干镇	富文村委会	硕士	省内	境内人员	(1)提供有机肥快速发酵的微生物菌剂;(2)提供有机肥配肥发酵技术;(3)农业废弃物资源化开发土壤调理剂、申报土壤调理剂
236	杨军	1981-12-12	硕士	茶叶资源与育种	福建省农业科学院茶叶研究所	中级/助理研究员	无	南平市	武夷山市	兴田镇	仙店村委会	硕士	省内	境内人员	①协助福建省武夷山市中远生态茶业有限公司建立茶树新品种金牡丹示范基地,并开展金牡丹等茶树新品种配套栽培管理技术培训。②协助企业解决生产过程中遇到栽培、加工与植保等方面技术难题。③联合企业研发金牡丹、紫玫瑰等新品种茶产品。
237	张传海	1965-12-08	博士	药用植物资源保护与利用	武夷学院生态与资源工程学院	高级/教授	生物工程系主任	南平市	邵武市	城郊镇		博士	省内	境内人员	规范化栽培与产品开发关键技术研究与示范应用,开展产业技术培训和指导,提升服务对象单位的创新和服务能力,推进多元化黄精产业提质增效。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
238	黄振香	1978-01-16	博士	农业经济管理、农村金融	福建江夏学院经济贸易学院	高级/教授	教师	龙岩市	永定区	湖坑镇	奥香村委会	博士	省内	境内人员	1、帮助贫困户进行乡村规划及发展规划，帮助贫困户了解乡村的发展基础、内外资源，分析贫困户发展过程中的问题和困难，找准制约发展的关键因素，帮助制定产业发展规划、理清思路，变资源优势为经济优势，实现产业布局更加合理。2、进行优势农产品品牌化建设，在贫困户特色农产品柚子、百香果、烟草等农产品进行全面的内外市场竞争，优势和劣势的综合分析基础上，帮助建立农民专业合作社，提供优势农产品品牌化建设的有效措施，进行优势农产品品牌化建设。3、拓展农产品销售渠道，借助互联网技术，拓展线上交易+直播带货等新兴销售方式，拓宽农产品销售渠道。对贫困户现有的主要流通和销售渠道进行了解，分析传统销售渠道在疫情冲击下的局限性，制订发展互联网+的新兴产品销售计划，尝试开展线上交易和直播带货两种新型销售方式，优化销售渠道。4、充分利用和挖掘贫困户现有各类旅游资源，加快景区提档升级，打造旅游新业态、新产品。帮助整合提升奥香红军标语特色小镇、革命英雄纪念馆、法制文化公园等旅游资源，帮助宣传推动奥香红色旅游发展。推动“文旅+”产业融合，不断延伸产业链。以多礁石洞为素材，研究考察不同部位材料的生物学活性成分，优化选取最优材料用于深加工并推出龙眼品牌，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作。2、1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
239	杨军国	1980-07-12	博士	茶学	闽南师范大学	高级/副教授	科研人员	漳州市	龙文区	步文街道	天亭社区居委会	博士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
240	张游南	1987-11-12	硕士	果树育种与栽培技术研究	莆田市农业科学研究所	中级/助理研究员	干部	莆田市	城厢区	华亭镇		硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
241	康玉妹	1972-10-16	本科	蔬菜栽培与育种	福建省农业科学院作物研究所	中级/助理研究员	无	泉州市	永春县	桃城镇	卧龙社区居委会	学士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
242	叶建毅	1969-11-17	本科	畜牧兽医	福建省南平市农业学校	高级/高级兽医师	教务科副科长	南平市	武夷山市	兴田镇	虹桥村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
243	李清华	1978-09-20	硕士	植物营养	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/助理研究员	室主任	南平市	顺昌县	大干镇		硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
244	蔡金龙	1972-12-28	本科	农业技术推广	南平市建阳区漳墩镇乡村振兴发展中心、南平市科技推广中心、南平市科技转移中心、南平市科技特派员创新创业服务中心	高级/高级农艺师	企业站长	南平市	建阳区	童游街道	童头山社区居委会	学士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
245	叶文青	1991-12-07	硕士	科技管理、产品质量工程	南平市科技推广中心、南平市科技转移中心、南平市科技特派员创新创业服务中心	中级/工程师	工程师	南平市	建阳区	童游街道	童头山社区居委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
246	肖天放	1964-09-22	硕士	畜牧	福建农林大学	高级/教授	无	南平市	浦城县	水北街镇	罗源村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
247	张炎财	1988-03-12	硕士	材料科学	福建水利电力职业技术学院	中级/讲师	教研室主任	三明市	安安市	燕南街道		硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
248	许志宇	1961-02-05	博士	数据科学	福建工程学院计算机科学与数学学院	高级/教授	无	南平市	建阳区	童游街道	水东社区居委会	博士	台湾	台港澳人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
249	王俊宏	1983-10-17	硕士	农业生态	福建省农业科学院农业生态研究所	中级/助理研究员	无	南平市	浦城县	仙阳镇	坑沿村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
250	林艳	1979-11-14	本科	药用植物	闽西职业技术学院	中级/讲师	无	龙岩市	新罗区	白沙镇	田坑村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
251	叶小军	1980-12-21	硕士	水产养殖	福建省淡水水产研究所	中级/助理研究员	无	龙岩市	新罗区	大池镇	黄美村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
252	朱艳冰	1976-09-01	博士	食品生物化学	集美大学	高级/教授	生物工程系副主任	漳州市	台商投资区	角美镇	吴宅村委会	博士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
253	祖麟	1972-01-26	本科	计算机应用	顺昌县数字林业信息中心	中级/工程师	主任	南平市	顺昌县	建西镇	路盘村委会	其他	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
254	刘凤娇	1985-12-04	硕士	生物化学与分子生物学/农产品检测	莆田市农业检验检测中心	中级/农艺师	一般干部	莆田市	涵江区	萩芦镇	崇圣村委会	硕士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
255	廖世荣	1965-12-14	本科	食品发酵	福建技术师范学院	高级/副教授	副院长	南平市	延平区	西芹镇		学士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
256	彭金彬	1977-01-30	本科	林业、花卉、园林	泉州市洛江区林业技术推广站	高级/高级工程师	林业管理股股长	泉州市	台商投资区	洛阳镇	梅岭村委会	其他	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
257	何宗霞	1980-12-24	本科	农业经济和财务管理	连江县粮食服务中心	中级/经济师	经济师	福州市	连江县	小沧畲族乡	梅后村委会	学士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
258	张秋芳	1973-08-05	博士	作物育种与栽培	泉州师范学院	高级/教授	无	南平市	武夷山市	星村镇	黄村村委会	博士	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
259	林大铃	1965-10-05	本科	作物育种与栽培	尤溪县农业科学研究所	高级/研究员	组长	三明市	尤溪县	中仙乡	吉安村委会	其他	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
260	吴启有	1967-10-10	中专/高中	兽医	武夷县生态农牧发展有限公司	中级/兽医师	兽医	龙岩市	武平县	武东镇	五坊村委会	其他	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。
261	宁仲服	1961-07-15	大专	农业	福建省宁化县植保植检站	高级/研究员	干部	三明市	宁化县	安远镇	永跃村委会	其他	省内	境内人员	1、帮助企业引进优质龙眼品种，并协助做好龙眼试验园的规划改造工作；2、引进龙眼栽培新技术，包括低干嫁接技术、主产栽培技术等；3、协助企业申报科技特派员示范基地建设工作；4、开展新品种、新技术培训等工作；4、帮助企业做好品牌宣传工作，协助企业打通产品销售渠道。







被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
286	高志国	1978-04-05	博士	工农业	武夷学院	高级/高级工程师	教师	南平市	武夷山市	洋庄乡	茶溪村委会	博士	省内	境内人员	基于科技特派员制度,进行工艺设备和技术对接,通过技术服务预计实现茶叶精制工艺技术水平显著提升,初步实现提质增效。
287	陈晓英	1977-03-30	本科	计算机	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	教师	南平市	建瓯市	东峰镇	玉华村委会	其他	省内	境内人员	项目申报、专业技术服务、产品营销,推进农村科技创新创业,培养本土科技人才等。
288	李衣长	1973-01-06	本科	雷电灾害防御	三明市防震减灾管理局	高级/高级工程师	技术负责人	三明市	将乐县	古镛镇	武夷村村委会	学士	省内	境内人员	企业转型升级电气电子设备雷电灾害防御技术
289	陈克楠	1989-09-13	硕士	农业工程	福建农业职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	武夷山市	武夷街道		硕士	省内	境内人员	提供茶业服务和现场技术指导,提供一套实用型现代化生态茶园技术,提升茶叶品质效益,同时,协助企业制作微生物菌肥,负责提供配方,提升企业种植水平。
290	严雪浪	1965-05-19	本科	农业,文旦柚种植及加工销售,农用酵素	仙游县清风生态农业农庄有限公司	高级/高级经济师	部门经理	莆田市	仙游县	鲤南镇	东山村委会	硕士	省内	留学、归国人员	根据企业需求,提供果园管理、品牌建设和市场开拓服务。
291	梁珍瑛	1981-08-12	硕士	轻工技术与工程/建筑设计	武夷学院	中级/讲师	教师	南平市	武夷山市	武夷街道	天心村村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业需求,为企业提供茶叶生态种植、生产加工与工艺设备提升等专业技术服务,培养企业科技人才等。
292	祝磊	1987-01-18	硕士	轻工技术与工程/建筑材料	福建水利电力职业技术学院	中级/讲师	建筑工程系办公室主任	三明市	永安市	洪田镇		硕士	省内	境内人员	1、帮助公司解决开展生产工艺改进等技术难题;2、帮助公司申请产品专利,进行知识产权保护;3、规划和申报生产与营销推广方案;适当宣传公司产品形象;4、指导企业员工技能提升。
293	阮少江	1965-08-15	硕士	生物活性物质	宁德师范学院	高级/副教授	生命科学院院长	宁德市	福鼎市	山前街道		硕士	省内	境内人员	科技帮扶企业开展大鲵、鳙鱼、对虾优良品系繁育与健康养殖技术研究,开展水质监测、营养调控与病害防治等工厂化养殖关键技术研究,联合申报项目及科技攻关,协助对接国内外水产专家及其成果的引进与转化,形成一套较为完善的闽东特色水产品工厂化养殖技术体系,促进帮扶企业应用技术提质增效与增产增收。
294	贾敏忠	1972-01-02	本科	机械工程	福建工程学院机械与汽车工程学院	高级/副教授	教研室主任	宁德市	蕉城区	蕉北街道	单石社区居委会	硕士	省内	境内人员	根据受援单位需求开展产品开发、实验、检测,生产装备开发等专业技术服务。
295	林耀昭	1971-05-03	博士	机械设计及其理论	福州大学机械设计及自动化学院	高级/副教授	教师	南平市	建阳区	童游街道		博士	省内	境内人员	帮助企业对现有产品性能进行分析和改进,培训员工,提升技术人员设计能力。
296	郭波	1979-11-28	本科	人工智能、机电装备	武夷学院机电工程学院	高级/副教授	机电工程学院办公室主任	南平市	延平区	大横镇		硕士	省内	境内人员	机电设备、机械设备及配件、仪器仪表、电子产品的研发等。
297	张锦文	1986-08-18	本科	创业服务	闽江学院	中级/讲师	三创中心办公室主任	泉州市	永春县	达埔镇	岩峰村委会	硕士	省内	境内人员	引进、培育苗木新品种一项,根据市场需求指导设计罗汉松造型5种以上,引进特色苗木新品种2项,帮助合作社开展技术创新。
298	伊启中	1972-06-03	本科	材料成型及控制工程	福建工程学院	高级/副教授	无	南平市	市辖区	市辖区		硕士	省内	境内人员	对公司合金设计、生产中的技术问题进行研究并提出解决方案,铝合金新产品、新工艺、新技术开发。
299	应文治	1988-03-19	本科	城乡规划	中规院(北京)规划设计有限公司	中级/工程师	城乡规划师	莆田市	涵江区	白塘镇	埭里村委会	学士	省外	境内人员	村庄规划及乡村振兴。
300	陈芸生	1972-08-22	本科	食品/药品微生物学	南平市食品药品检验检测中心	高级/副主任药师	质量负责人/质量监督办主任	南平市	延平区	南山镇		学士	省内	境内人员	提供相关技术指导、宣贯培训、发展方向及政策解读,推进富硒稻、发展食用菌等绿色农业项目向延平区其他乡镇覆盖延伸,扩大种植面积。
301	蔡志欣	1983-10-03	硕士	食用真菌	福建省农业科学院食用菌研究所(福建省食用菌种质资源推广站)	高级/研究员	室主任	南平市	邵武市	水北镇		硕士	省内	境内人员	为企业开展种植技术服务帮扶,对竹荪液体菌种推广进行优化,确立竹荪液体培养基基源,检测和相关菌种的最低浓度以及最适培养条件。
302	罗雪英	1977-01-29	博士	农业科技管理	福建商学院工商管理学院	高级/副教授	科级	漳州市	诏安县	南诏镇	南关社区居委会	博士	省内	境内人员	为当地企业在农产品推广、农产品物流体系建设、农业科技政策,农村农民创新创业等方面提供专业技术服务。
303	郭娜	1986-09-08	硕士	中药材	福建生物工程职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	邵武市	城郊镇	朱山村委会	硕士	省内	境内人员	开展中药材种植繁育、示范栽培、产品开发、中医药文化传承创新发展等产业科技服务,与企业科技团队共同完成成果推广2项、种植繁育100亩,示范栽培500亩,与中药材生产企业共同完成成果转化5项、开展中医药文化宣传教育活动5场。
304	叶文金	1983-10-07	本科	软件开发	福建省闽北职业技术学院	高级/副教授	专任教师	南平市	延平区	四鹤街道		硕士	省内	境内人员	参与服务对象有关生态环境监测信息化项目开发指导2.帮助企业对接省上及高校人才,组建研发团队推动项目开发研究3.指导企业开发信息管理系统应用软件、以及监测信息项目解决方案。
305	陈首看	1964-01-07	大专	种植业	大田县农业科学研究所(大田县农业技术推广站)	高级/高级农艺师	无	三明市	大田县	文江镇	温厝村村委会	其他	省内	境内人员	指导黑米、黑豆等相关农作物栽培及病虫害防治技术。
306	何飞	1984-08-26	本科	环境监测	福建省南平环境监测中心站	中级/工程师	科室负责人	南平市	建阳区	童游街道	南林村委会	学士	省内	境内人员	1.参与服务对象有关生态环境监测信息化项目开发指导2.帮助企业对接省上及高校人才,组建研发团队推动项目开发研究3.指导企业开发信息管理系统应用软件、以及监测信息项目解决方案。
307	温云辉	1971-04-02	本科	现代教育技术	黎明职业大学	高级/信息系系统项目管理师	教师	龙岩市	上杭县	临城镇	塘岗村委会	硕士	省内	境内人员	为该公司在从事标准化工作上提供标准技术培训,商品质量管理,电子商务数据对比与指导。
308	曹新九	1974-07-19	硕士	标准化技术服务	北京中科标准科学技术研究院(有联合体)	高级/研究员	副研究员	宁德市	福安市	阳头街道	阳春居委会	硕士	省外	境内人员	为该公司在从事标准化工作上提供标准技术培训,商品质量管理,电子商务数据对比与指导。
309	郑嘉敏	1964-12-06	博士	机械切削加工	福建工程学院机械与汽车工程学院	高级/副教授	副教授	南平市	顺昌县	双溪街道	新电村村委会	博士	台湾	港澳台人员	开展产品开发、实验、检测、生产装备开发等专业技术服务。
310	翁雪荣	1963-12-26	本科	食品,保健食品,药品研发和质量	福建省力非克药业有限公司	高级/副主任药师	副总经理	龙岩市	武平县	城厢镇	碧水社区居委会	学士	省内	境内人员	1、帮助企业提升创新能力;2、解决灵芝种植及深加工产品生产工艺等方面的技术问题;3、加快灵芝饮品的研发和产业化项目进程。
311	王志民	1969-01-26	博士	标准化技术服务	北京中科标准科学技术研究院(有联合体)	高级/高级工程师	高级工程师	宁德市	福安市	阳头街道	阳春居委会	博士	省外	境内人员	为该公司在从事标准化工作上提供标准技术培训,商品质量管理、电子商务数据对比与指导。
312	黄杰荣	1990-11-17	硕士	茶学	福建松溪瑞茗茶业有限公司	初级/助理工程师	采购部经理	南平市	松溪县	郑墩镇	南坑村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业自身的实际硬件条件和生产工艺流程,帮助进行合理生产布局,优化生产加工工艺流程,对具体加工工艺技术进行指导,结合企业自身产品特点,帮助其生产参数可视化与智能化调控,预计解决生产流程和调整工艺技术后,可节约人工成本、提高并稳定其产品质量,摸索出适合企业的工艺技术要求。
313	吴志源	1981-12-30	硕士	水文水雨情	福建省农业科学院水稻研究所	中级/助理研究员	无	三明市	宁化县	中沙乡	樟荣村委会	硕士	省内	境内人员	协助引进杂交水稻制种订单,提供全程机械化制种技术服务,协助提供意大利新品种试种。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
314	吴运明	1978-06-24	本科	畜牧兽医	宁化县安乐镇人民政府	高级/高级兽医师	主任	三明市	宁化县	安乐镇	夏坊村委会	其他	省内	境内人员	制订科学的免疫程序，优化饲料配方，进一步提升饲养管理水平。
315	黄晓梅	1983-03-19	博士	环境科学	厦门海洋职业技术学院	中级/讲师	教师	泉州市	惠安县	净峰镇		博士	省内	境内人员	1.针对果蔗种植过程中出现的环境污染问题或作物种植问题，提供解决方案。 2.对生态环境可持续发展提供技术指导 and 帮助。 3.对相关人员开展种植过程的相关问题提供技术指导
316	林小琴	1989-10-09	硕士	作物资源利用	龙岩学院	初级/助理讲师	思想政治辅导员	泉州市	安溪县	西坪镇		硕士	省内	境内人员	茶叶绿色栽培及茶叶优质生产
317	陈振武	1963-11-21	本科	计算机硬件技术	龙岩学院	高级/高级实验师	无	龙岩市	新罗区	西陂街道		其他	省内	境内人员	1、针对企业需求，融合物联网技术、嵌入式系统、人工智能、大数据应用、物联网技术等新一代信息技术成果应用于智能家居，为家居企业的智能化转型升级提供技术支持； 2、对智能家居网络系统进行升级改造服务。 应用边缘计算技术，使得智能家居设备无须云端就实现家居的智能化管 理； 3、提供智能家居平台的安全与隐私保护能力方案与技术支持。选择利用Hadoop、Storm、Spark、Flink等处理框架进行大数据计算，以确保智能家居平台的信息安全防护、家庭及个人隐私保护等功能上提供技术支持与服务； 4、提供全屋集成式的智能家居管理系统软件实现解决方案。通过小程序的开发，借助第三方的软件和应用等方式，根据实际情况制定个性化的智能家居系统。 茶园改造、茶叶制作等技术指导。
318	王素华	1973-01-11	本科	农业推广	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	工事	南平市	建瓯市	小桥镇		学士	省内	境内人员	培养本土技术人才
319	陈清波	1992-03-17	硕士	电气自动化	福建信息职业技术学院	初级/助理工程师	教师	南平市	政和县	石屯镇		硕士	省内	境内人员	1、指导公司开展优良仔猪培育及生猪养殖，并进行现场技术指导提高生猪瘦肉率； 2、指导公司按照合理的生猪免疫程序、消毒制度、防疫措施进行生产； 3、总结养殖关键技术
320	陈爱珍	1977-12-18	本科	畜牧兽医	永春县桃城镇农业综合服务中心	中级/畜牧师	主任	泉州市	永春县	外山乡	云峰村委会	其他	省内	境内人员	1.提供三叶青清热解暑等保健颗粒清肺止咳、活血止痛等药理学进展研究； 2.三叶青清热解暑等保健颗粒等
321	邱红鑫	1986-02-10	硕士	药物分析	闽西职业技术学院	中级/讲师	高校教师	龙岩市	上杭县	官庄畲族乡	龙角村委会	硕士	省内	境内人员	通过现场指导以及专业技术人员培训相结合的方式为林场所提供在森林碳汇提升经营增值、森林碳汇和灌溉等方面的专业技术指导
322	靳少非	1987-06-14	博士	生态学、林业	闽江学院	高级/副教授	无	南平市	顺昌县	埔上镇		博士	省内	境内人员	帮助企业指导项目策划，引进先进的生产工艺对传统技术进行升级改造，开发新品种、拓展市场、提高竞争力
323	蔡承喜	1967-10-24	大专	工商管理	宁德市蕉城区项目开发中心	中级/经济师	主任	宁德市	蕉城区	飞鸾镇	鸾港居委会	其他	省内	境内人员	运用物联网技术、云计算、大数据、人工智能以及区块链打通大数据平台可规模化展示系统、智慧茶园管理系统等；通过大数据掌握生产、加工、仓储、流通、交易数据，以数据为驱动降低生产、交易成本，增加合作企业利润与收入
324	孙平安	1977-10-25	本科	物联网技术、数据处理技术、大数据处理、机器学习	武夷学院数学与计算机学院	高级/副教授	实验室管理科科长	南平市	建阳区	潭城街道		硕士	省内	境内人员	协助服务单位全面运用物联网技术 挖掘农产品文化内核，提升农产品的设计包装品质，助力农产品的宣传推广，协助企业梳理、规划并建设农业物联网生态圈和建立网络电商销售渠道，提升农产品的工业设计内容与内容创新能力，提高市场竞争力，为企业员工提供技术技能提升等服务
325	罗冬梅	1975-12-05	本科	计算机	武夷学院	高级/副教授	无	南平市	建阳区	童游街道		硕士	省内	境内人员	针对服务单位专业化生产和销售竹制加工品的特点，开展竹制品的新产品开发、生产工艺的优化和改进、环保胶粘剂的开发等产学研活动，并通过上述活动的开展，为企业培养相关领域的专业技术人才等
326	朱群	1982-10-18	本科	计算机技术	福建信息职业技术学院	中级/工程师	实训中心负责人	南平市	延平区	紫云街道	文体社区居委会	硕士	省内	境内人员	根据授受单位需求，可提供加工竹笋保鲜技术和种苗培育技术管理与指导。
327	周为明	1988-07-21	硕士	林业工程	福建农林大学	初级/助理实验师	无	南平市	政和县	岭腰乡		硕士	省内	境内人员	1.根据公司的技术研发需求，进行新型大容量储能电池技术的开发和新型水性正负极材料的研发； 2.领域咨询及相关顾问服务，助力企业技术发展。
328	王莉	1971-08-27	本科	广告设计制作	厦门南洋职业学院	高级/副教授	教研室主任	泉州市	永春县	桃城镇	桃社区居委会	学士	省内	境内人员	充分发挥特派员的专业特长，对面包、蛋糕等焙烤制品的调味料配料进行研究，协助企业开发创新型的产品配方，并协助解决生产过程中出现的技术问题。
329	刘银华	1989-08-06	硕士	水产动物植物增养繁殖	福建省淡水水产研究所	初级/助理工程师	无	南平市	建阳区	莒口镇		硕士	省内	境内人员	协助服务单位全面运用物联网技术、3S、云计算、大数据、人工智能以及区块链等技术打造大数据平台可视化展示系统、智慧茶园管理系统等平台。通过大数据掌握生产、加工、仓储、流通、交易数据，以数据驱动降低生产成 本，降低交易成本，增加生产加工产出，增加收入
330	李晓丹	1990-07-12	博士	新能源材料与器件	厦门理工学院	高级/副教授	新能源材料系副主任	漳州市	长泰县	长泰经济开发区	兴泰社区居委会	博士	省内	境内人员	1.帮助企业建立质量管理体系，提供计量校准技术服务，健全质量管理体系； 2.开展市场供应链管理技术培训，如质量计量、广告宣传、知识产权、特种设备等； 3.帮助企业提升服务质量，研发新产品。
331	费鹏	1990-02-09	博士	食品科学	闽南师范大学	中级/讲师	教研室主任	漳州市	龙海市	海澄镇		博士	省内	境内人员	技术服务
332	刘瑞军	1981-02-16	本科	计算机	武夷学院	高级/副教授	计划科科长	南平市	建阳区	童游街道		硕士	省内	境内人员	提供蜜柚田间综合管理及减肥减药技术指导
333	吕志鑫	1988-08-09	本科	机械工程、计量	永春县市场监督管理局执法大队	中级/工程师	中队长	泉州市	晋江市	西园街道	屿头社区居委会	学士	省内	境内人员	汽车智能监控系统开发、新能源汽车电机检修系统开发
334	林晓红	1972-01-10	本科	农业推广	大田县农业科学研究所(大田县农业技术推广站)	中级/农艺师	无	三明市	大田县	谢洋乡	怀德村委会	其他	省内	境内人员	通过水肥一体化小农户技术创新，综合提升蜜柚田间管理及减肥减药技术，使蜜柚肥料农药减施增效、产量提高、品质提升
335	栗方亮	1980-07-25	博士	土壤肥料	福建省农业科学院土壤肥料研究所	中级/研究员	科室主任	漳州市	平和县	小溪镇	广宝社区居委会	博士	省内	境内人员	以生物防治技术指导果蔬绿色防控
336	李秀全	1983-10-28	本科	汽车软件领域	泉州职业技术学院	中级/实验师	教师	泉州市	丰泽区	东海街道	法石社区居委会	其他	省内	境内人员	指导开发高阻隔性可生物降解食品包装材料，其氧气阻隔性和水蒸气阻隔性满足GB/T 30768-2014国家标准。
337	孔庆波	1978-07-12	博士	水肥一体化	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/研究员	无	漳州市	平和县	小溪镇	广宝社区居委会	博士	省内	境内人员	
338	田厚军	1983-04-25	硕士	农业昆虫与害虫防治	福建省农业科学院植物保护研究所	中级/助理研究员	无	南平市	顺昌县	元坑镇	福峰村委会	硕士	省内	境内人员	
339	章培昆	1991-04-22	博士	功能高分子材料	福州大学先进制造学院	中级/讲师	硕士生导师	泉州市	晋江市	安海镇	庄头村委会	博士	省内	境内人员	



被确认为2021年福建省科技特派员的丁泌等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
340	江锦秀	1987-08-07	硕士	预防兽医学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	科研人员	南平市	武夷山市	五夫镇		硕士	省内	境内人员	开展主要羊病的免疫检测和病原监测,制定科学合理的羊主要羊病免疫程序;帮助建立有效的生物防控体系。
341	范荣玉	1970-01-31	硕士	化工	武夷学院生态与资源工程学院	高级/教授	系主任	南平市	邵武市	吴家塘镇		硕士	省内	境内人员	(1)协助培养专业技术人才,进一步提升“水品班”的办学成效。(2)推进参与资源化学产业科技创新联合资助项目“类风酶性关节病JAK1抑制剂乌帕替尼合成改进研究”。(3)推进校企产学研的深入对接,为企业的发展建言献策。
342	丁攀峰	1980-10-26	博士	光电技术、光学成像与检测	华侨大学	高级/教授	教师	泉州市	晋江市	英林镇		博士	省内	境内人员	定期交流与开展实验研究,提出生产的智能化检测与改造方案
343	缪秋莲	1987-09-01	本科	车辆工程、工程机械	福建船政交通职业学院	中级/实验师	实验师	泉州市	洛江区	马甲镇	新民村委会	硕士	省内	境内人员	(一)熟悉该村农产品生产、销售环节的关键要素,探索农机具使用、管理优化改造方案。(二)结合该村文明新村建设所需的机械设备及工艺,设计合适的机械管理运行方案,提升自动化水平,从而提升新农村建设的质及水平。(三)指导该村各类技术资料编写,科技项目申报,专利申请等技术服务。
344	房贤涛	1980-10-21	硕士	水稻遗传育种	福建省农业科学院水稻研究所	中级/助理研究员	无	三明市	沙县	夏茂镇		硕士	省内	境内人员	筛选适宜当地生态的优异稻品种,示范推广优特稻品种
345	朱旭利	1970-05-22	本科	林业	龙泉水天创林业规划设计有限公司	中级/工程师	法人	南平市	浦城县	南浦街道		其他	省外	境内人员	1、服务指导竹笋林科学经营管理,建立生态高效竹林示范基地;2、服务指导竹林经营、产品产销链国际认证(FSC),提高产品国际知名度;3、创制薄竹装饰新材料生产。
346	黄岚岭	1983-03-05	博士	工业设计	福建工程学院	高级/副教授	教师、导师	南平市	邵武市	城郊镇	紫金社区居委会	博士	台湾	台湾人员	提供竹材加工工艺,设备改造技术指导服务,提供工业设计专业技术咨询,为企业技术人员提供专业培训。
347	李凤霞	1978-10-12	硕士	农产品加工与质量安全控制	闽南师范大学	高级/副教授	无	漳州市	龙文区	蓝田开发区管委会	蓝田经济开发区社区	硕士	省内	境内人员	1、植物源饲料的开发;2、新型功能性面包与蛋糕产品的研制;3、烘焙产品质量控制
348	苏子生	1981-10-25	博士	光电材料与器件	泉州师范学院	高级/教授	副处长	南平市	浦城县	南浦街道		博士	省内	境内人员	和服务对象工程师及技术人员等了解产品后对改进产品目前遇到的技术难题进行研究和探讨
349	谢三都	1984-02-23	硕士	农产品加工及贮藏工程	闽南科技学院	高级/副教授	系主任	泉州市	南安市	石井镇	紫江村委会	硕士	省内	境内人员	紫菜深加工关键技术的研发与应用,紫菜休闲食品的开发。
350	刘慧龙	1992-03-05	博士	化学	福建师范大学化学与材料学院	高级/副教授	教师	三明市	沙县	凤岗街道		博士	省内	境内人员	化妆品配方研发指导
351	秦志清	1981-09-17	硕士	水产动物营养与饲料科学、水产养殖与育种学	福建省淡水水产研究所	高级/高级工程师	副主任	南平市	延平区	水南街道		硕士	省内	境内人员	指导企业开展淡水鱼新品种、新技术、新模式及饲料与新型饲料添加剂的研发与技术服务;协助企业构建养殖新模式、推广养殖新技术,提高企业科技含量。
352	梁永英	1983-02-11	本科	粮食生产、计算机多媒体处理、电子商务	上杭县中郁镇聚胜家庭农场	中级/农艺师	农场主	龙岩市	上杭县	中郁镇	军联村委会	其他	省内	境内人员	通过现场培训、田间指导、田间试验等方式
353	吴锦花	1985-07-12	硕士		福建省闽北职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	延平区	洋后镇	大禄村村委会	硕士	省内	境内人员	实现农产品信息化管理,帮助农产品开展网络营销和推广
354	吴明滨	1988-01-15	硕士	作物遗传育种	福建农林大学	中级/讲师	科研	三明市	泰宁县	大龙乡	饶山村委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供农作物种植安排、作物新品种研究、试验、示范与开发
355	卢园萍	1986-10-05	博士	食用菌遗传育种	福建省农业科学院食用菌研究所(福建省食用菌推广站)	中级/助理研究员	无	宁德市	屏南县	屏城乡		博士	省内	境内人员	提供消毒等常见食用菌栽培、菌种制备等技术指导以及新品种引进等服务。
356	李良德	1988-01-24	硕士	茶树植保	福建省农业科学院茶叶研究所	中级/助理研究员	无	泉州市	南安市	英都镇	良山村委会	硕士	省内	境内人员	根据受控单位技术需求,主要开展茶树绿色高效栽培技术和病虫害防控等。
357	廖丽芳	1985-05-05	本科	制药工程	闽西职业技术学院	初级/助理实验师	无	龙岩市	上杭县	杨田镇		硕士	省内	境内人员	1、提供蜜橘种植技术指导;2、提供蜜橘采收后处理的技术指导;3、对蜜橘上贮保鲜、贮藏运输以及健康膳食等营养价值研究。
358	吴开婧	1995-12-07	硕士	机械设计与制造及其自动化	泉州职业技术大学	无职称	干事	泉州市	晋江市	罗山街道		硕士	省内	境内人员	对日用品生产专用设备的研究及其自动化提出技术服务与技术支持,分析行业与企业的发展趋势,为企业发展提供科技人才服务培训与技术支持。
359	蓝波妙	1990-02-23	硕士	微生物	泉州市农业科学研究所	初级/研究实习员	研究实习员	泉州市	惠安县	崇武镇		硕士	省内	境内人员	食品生产过程中有害微生物的预防,优化生产技术,解决生产中关键技术难题。通过生物化学与微生物学方法相结合,及时发现食品生产过程中有害微生物,并确定微生物的种类,做到及时预防;对市场前景较好的品种开展种植技术研究。
360	周景亮	1969-04-12	本科	机电一体化、智能制造	福建工程学院机械与汽车工程学院	高级/副教授	教师	南平市	建阳区	水吉镇	仁山村委会	硕士	省内	境内人员	协助企业进行自动化升级改造。主要针对对制茶、包装等自动化项目进行技术协助,包括技术方案、设备选型、经济评价等咨询、评价和审定工作。
361	黄勇	1986-07-21	硕士	畜牧学	福建省南平市农业科学研究所	中级/畜牧师	工作人员	南平市	武夷山市	岚谷乡		硕士	省内	境内人员	对闽北白鹅育种工作进行指导,帮助企业完成白鹅生产性能,繁育体系建设,对白鹅养殖技术和疫病防控进行规划和指导。
362	王宝桂	1977-10-18	本科	人力资源	永春县城乡居民社会保险中心	中级/经济师	副主任	泉州市	安溪县	城厢镇	同美村委会	其他	省内	境内人员	根据受控单位需求,帮助建立并不断完善科技创新体系,制定并执行科技创新激励机制,提高企业自身培养科技人才的能力,从而形成浓厚的重视科技创新、善于培养科技人才、科技人才“留得住、用得着、敢创新”的良好氛围,提高企业的技术力量、创新能力,为企业的创新发展提供不竭动力。
363	吴宝意	1988-10-22	本科	设施栽培	福建省农业科学院科技干部培训中心	中级/农艺师	科员	龙岩市	上杭县	旧县镇	铁场村委会	学士	省内	境内人员	1、根据品种特性,确定越冬茬种植辣椒茄、口蘑茄等品种,越冬茬种植西瓜、网纹甜瓜、水果黄瓜等品种,筛选适宜上杭地无土栽培品种;2、提供无土栽培水溶肥技术,根据气候等因素及时调整,通过控水等栽培模式方式提高品质;3、通过微信等互联网方式积极沟通,培养公司无土栽培人才,借助无土栽培生产模式,节约生产成本(节水30%、节肥20%),提升品质和农产品价值。
364	林耀海	1981-11-20	博士	智能信息处理	福建农林大学	中级/讲师	讲师	莆田市	涵江区	白塘镇	显应村委会	博士	省内	境内人员	为企业7业种植和生产过程的作物生长管理(病虫害防治、施肥、水分管理等)、果蔬品质等信息采集提供专业技术支持,推进农业信息化、生产自动化,并为企业项目提供专业技术支持。
365	练开明	1990-03-25	硕士	计算机检测与控制	福建农林大学金山学院	初级/助教	无	龙岩市	上杭县	松田镇	丰朗村委会	硕士	省内	境内人员	瓜果蔬菜采摘分拣设备的开发与利用



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科特派服务内容
366	赵春江	1964-04-28	博士	农业信息化	北京市农林科学院信息中心	高级研究员	中心主任	南平市	市辖区	市辖区		博士	省外	境内人员	茶叶栽培以及加工环节数字化提升
367	张迪	1993-04-28	硕士	食用菌栽培	福建省农业科学院食用菌研究所(福建省食用菌种质资源中心)	高级/副教授	室主任	宁德市	古田县	城东街道	延墩村委会	硕士	省内	境内人员	食用菌精深加工技术与质量控制
368	潘迪平	1970-07-24	博士	农药学	中国农业大学	高级/教授	中心副主任	南平市	武夷山市	崇安街道		博士	省外	境内人员	纳米级用于农产品生产的提质增效
369	王玉林	1980-05-18	硕士	植物化学保护	福建农林大学生命科学学院	高级/副教授	无	莆田市	仙游县	菜溪乡	园宅村委会	硕士	省内	境内人员	1.金线莲生长发育期间病虫害防控与管理,针对病虫害开展生物防治及化学保护。2.建立人工栽培与野生金线莲农残含量的定量分析方法。
370	孔德林	1958-12-16	本科	基本有机化工	江苏恒盛药业有限公司	高级/高级工程师	部门经理	南平市	邵武市	吴家塘社区	吴家塘社区居委会	学士	省外	境内人员	公司生产体系与工艺完善。
371	庄佩芬	1970-11-03	博士	农产品市场与流通	福建农林大学经济管理学院	高级/教授	无	南平市	建瓯市	东游镇		博士	省内	境内人员	与合作社进行积极的交流沟通,在了解主要业务和营销模式的基础上,针对合作社发展现状,提供专业技术服务方案,为合作社的运营推广提供科学合理的专业指导,同时,进行业务指导培训,帮助培养科技人才,积累人力资源管理经验。
372	肖禾	1985-04-05	博士	生物质功能材料、轻工技术	福建农林大学	高级/高级工程师	无	南平市	政和县	石屯镇	松源村委会	博士	省内	留学、归国人员	针对服务企业专业化生产与营销推广制成品品的特点,开展竹制品的新产品开发、生产工艺的优化和改进,环保胶粘剂的开发等产学研活动,并通过上述活动的开展,为企业培养相关领域的专业技术人才等
373	兰恭才	1969-05-07	本科	机器学习、数字图像处理	龙岩学院	高级/副教授	副所长	龙岩市	新罗区	西陂街道		硕士	省内	境内人员	1、对智能家居网络管理系统进行升级,在安全防护、隐私及数据安全方面提供更好的服务,防止信息被窃取、用户隐私被监视监听等信息安全隐患。2、提供全屋集成式的智能家居管理系统软件实现解决方案。通过微信应用开发、借助第三方的软件和应用等方式,根据实际情况制定个性化的控制系统
374	赖文钦	1989-06-13	博士	废旧纺织品再生利用	福建华峰新材料有限公司	中级/工程师	进站博士后	莆田市	仙游县	枫亭镇		博士	省内	境内人员	协助开发新产品/新技术,协助申报专利及各类奖项,提供技术咨询服务
375	张琼	1982-03-14	本科	电气控制技术	福建生态工程职业技术学院	高级/高级讲师	教师	南平市	建瓯市	顺阳乡		硕士	省内	境内人员	优化毛竹机械化生产装备,能在高山林密、地形上质复杂的择伐作业区使用;优化毛竹采收、毛竹伐桩处理工艺,从而提高毛竹经营效率,降低经营成本
376	郑晓斌	1982-02-05	本科	电气控制技术、建筑节能及智能化	福建船政交通职业学院	高级/副教授	教师	南平市	建瓯市	通济街道		硕士	省内	境内人员	研发智慧温室大棚平台监控系统,实现实时远程检测农产品生产生长环境的空气温湿度、土壤湿度、土壤PH等数据,可通过平台实现自动灌溉、大棚自动卷帘,自动喷淋,自动施肥,自动打药等功能。使农作物始终保持在适宜生长环境下,系统自动进行数据存档分析,为农作物栽培工艺改进提供数据服务,促进农产品质量安全升级,助力农民增收。
377	郑海霞	1986-11-07	硕士	植物成分分析	福建省农业科学院农业生物资源研究所	中级/助理研究员	无	三明市	明溪县	雪峰镇	城东居委会	硕士	省内	境内人员	1、植物有效成分及其他成分测定;2、植物种种植技术指导。
378	曲鲁平	1985-03-08	博士	森林生态学	福建农林大学林学院	中级/讲师	讲师	南平市	建瓯市	玉山镇	玉盖居委会	博士	省内	境内人员	专业技术服务
379	吴俐	1985-07-22	硕士	食品科学	福建省农业科学院农业工程技术研究所	中级/助理研究员	助理研究员	南平市	武夷山市	岚谷乡	梅墩村委会	硕士	省内	境内人员	1.提供以谷类粮食生物保鲜技术2.提供熏制微波杀菌技术
380	陈婧	1980-05-03	博士	多媒体信号处理、计算机技术应用	华侨大学	高级/副教授	无	泉州市	洛江区	双阳街道	新南社区居委会	博士	省内	境内人员	1.服务内容:针对技术难题与企业展开攻关,参与企业核心技术提升工程,推进技术创新技术突破,在技术创新、人才培养和市场竞争力;联合企业技术成果;解决关键技术难题,提升产品技术和市场竞争力;联合培养企业技术人才。2.取得一定的经济效益。
381	陈有钟	1974-04-13	本科	药物制剂	福建省微生物研究所	高级/高级工程师	科技人员	三明市	沙县	凤岗街道	城东居委会	学士	省内	境内人员	提供药品政策、产品质量管理、解决产品质量存在有问题的,提高产品质量。如:已上市药品变更研究、品种鉴定、产品质量研究等技术服务。
382	李菊花	1986-11-29	本科	茶叶制作与泡茶技术	福建省安溪茶业职业技术学院	中级/讲师	茶叶组组长	泉州市	安溪县	城厢镇	五峰社区居委会	学士	省内	境内人员	1.传播茶文化知识,完善茶业系列教材,指导开展茶艺、茶文化培训工作。2.协助企业编制茶文化知识架构体系,便于开展有限培训。3.协助企业攻克茶叶培训中面临的难题,扩大培训规模。
383	吴丽璇	1972-12-05	本科	中药及中成药质量控制及评价	漳州片仔癀药业股份有限公司	高级/副主任药师	检测中心负责人	南平市	邵武市	和平镇	兴安社区居委会	其他	省内	境内人员	指导服务对象开展福建特色中药材的质量标准研究及中药材规范化种植、采收加工、炮制技术标准化及深加工开发等相关研究及科研平台建设。
384	陈芳杰	1987-07-25	本科	动物医学	鲤城区畜牧兽医站	中级/兽医	鲤城区畜牧兽医站站长	泉州市	安溪县	凤城镇		学士	省内	境内人员	发挥本人多年实践经验和专业技术水平,深入养殖场,指导加强家禽疫病防控和按时监测寄生虫,增强体质提高家禽抗病能力。合理搭配饲料,保证禽肉产品质量安全。
385	刘晓杰	1986-08-24	本科	城乡规划、房屋设计、抗震鉴定等	福建省惠安开成职业技术学院	中级/工程师	教师	泉州市	惠安县	东岭镇	潘厝村委会	学士	省内	境内人员	做好受援单位做好新农村村落地环境规划、道路设计、绿化等;指导受援单位做好荒废农田、山地的整理复垦开发和农村土地整治;指导受援单位做好新建房屋的规划设计、加建房屋的竣工验收等。
386	方栋龙	1964-09-20	本科	育苗、栽培	福建林业职业技术学院	高级/教授	处长	泉州市	南安市	英都镇	紫山村委会	硕士	省内	境内人员	指导果树新品种引进;指导相关苗木育苗;指导珍贵树种栽培;培训本土科技人才;5.指导果树生态栽培技术等
387	钟海丰	1982-06-21	硕士	鲜切花栽培、种苗繁育以及品种保护和DUS测试技术研究	福建省农业科学院作物研究所	中级/助理研究员	无	三明市	清流县	赖坊镇		硕士	省内	境内人员	引进适合当地种植的花卉、蔬菜等品种1-2个,指导栽培管理,带动就业3人以上。
388	林雨姗	1993-09-20	硕士	新能源汽车	福建水利电力职业技术学院	初级/助教	教研室副主任	三明市	永安市	大湖镇		硕士	省内	境内人员	协助新材料技术研发,环境保护专用设备制造相关工艺与设备研发过程中电气相关的技术;协助金属材料制造,新材料技术推广服务产品设计开发等相关技术支持。
389	朱小敏	1978-03-13	博士	计算光学、育苗	福建师范大学	高级/教授	教授	南平市	建阳区	水吉镇		博士	省内	境内人员	开发农业物联网传感器和创新应用
390	颜美妹	1971-07-17	本科	招投标文件、固定资产管理	福建林业职业技术学院	中级/助理研究员	科长	泉州市	南安市	英都镇	紫山村委会	其他	省内	境内人员	农村科技创新创业;苗木育苗技术培训;科技协同创新项目申报;培训本土科技人才
391	王余鑫	1989-04-24	硕士	水产养殖	福州海马饲料有限公司	无职称	专员	福州市	福清市	新厝镇	新厝村委会	硕士	台湾	台港澳人员	提供水产养殖技术服务及水产饲料营养技术指导



被确认为2021年福建省科技特派员的丁晓等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
392	梁义明	1970-08-29	本科	农业	铅山县农业技术推广服务中心	中级/农艺师	副主任	南平市	光泽县	司前乡	晓山村委会	其他	省外	境内人员	根据服务单位生产经营需求,提供合适的专业技术,提供上门指导、电话、微信、县农信线上等业务咨询
393	林育廷	1981-10-29	博士	水产养殖	福州海马饲料有限公司	高级/其它	技术管理部经理	福州市	福清市	新厝镇	界下村委会	博士	台湾	台湾人员	提供水产养殖技术服务及水产饲料营养技术指导
394	陆金鸣	1982-08-14	大专	食用菌种植与病虫害防治	铅山县农业技术推广服务中心	高级/高级农艺师	主任	南平市	光泽县	司前乡	晓山村委会	其他	省外	境内人员	水稻种植、林下经济食用菌栽培培训、指导、开展水稻种植可持续发展项目研究,筛选制定适合本合作社的立体生态农业模式的最佳生产、管理和经营模式
395	陈政榜	1980-05-07	硕士	水产养殖及水产饲料营养	福州海马饲料有限公司	中级/工程师	技术服务部	福州市	福清市	新厝镇	双屿村委会	硕士	台湾	台湾人员	提供水产养殖技术服务及水产饲料营养技术指导
396	刘智勇	1967-03-12	大专	农机管理	铅山县农业机械化管理局	中级/工程师	副站长	南平市	光泽县	司前乡	新甸村委会	其他	省外	境内人员	培训本农场农业机械的使用,掌握农业机械和电器原理以及维修和保养技能,培训农业机械自动化技术的应用,培训无人机在农业生产中的应用如无人机施肥、灌溉、等知识,发挥农业机械的作用
397	王志成	1978-08-02	本科	水产养殖与水生动物防疫	铅山县水产局	中级/工程师	水产师	南平市	光泽县	司前乡	司前村委会	其他	省外	境内人员	渔业水产及有规律关键技术研究,实用技术推广和应用,筛选制定适合本合作社的立体生态农业模式的最佳生产、管理和经营模式
398	王树平	1982-02-28	本科	植物保护与病虫害防治	铅山县农业技术推广培训中心	中级/农艺师	站长	南平市	光泽县	司前乡	晓山村委会	其他	省外	境内人员	开展立体种植生态条件下,对水稻的植物保护与病虫害防治提供实用技术推广和应用,指导植物保护与病虫害防治及土壤检测,指导合作社成员使用无人须技术防治水稻虫害,提高水稻产量
399	郑昇阳	1962-11-04	本科	水产养殖、加工	宁德师范学院	高级/教授	教师	宁德市	蕉城区	三都镇	黄湾村委会	硕士	省内	境内人员	龙须菜养殖技术指导、龙须菜食品开发
400	魏林海	1982-04-25	硕士	农业推广	福建省信息科技股份有限公司	高级/高级工程师	总经理	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	东华社区居委会	硕士	省内	境内人员	帮助开发农业数据监测分析预警系统;提高企业经济效益;获得软件著作权
401	段丹丹	1984-07-12	博士	茶产业数字化	北京市农林科学院信息技术研究中心	高级/副研究员	部门主任	南平市	市辖区	市辖区		博士	省外	境内人员	提供专业技术服务指导,为企业培养科技人才
402	刘萌	1992-04-04	博士	食物过敏的加工消减	厦门海洋职业技术学院	中级/讲师	专任教师	泉州市	惠安县	净峰镇		博士	省内	境内人员	1.优化咸鱼加工技术,解决在此过程中出现的新技术难题,提升产品附加值;2.针对食品安全方面的检测技术提供技术指导和帮助;3.协助企业开展相关的技术培训
403	陈燕萍	1985-05-14	硕士	农业微生物	福建省农业科学院农业生物资源研究所	中级/助理研究员	科研	泉州市	安溪县	感德镇	岭西村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业需求开展菌菇栽培连作障碍研究及种植栽培的植物病害综合防控
404	范有福	1971-04-17	本科	计算机科学	福建林业职业技术学院	高级/副教授	副主任	南平市	延平区	王台镇	后洋源村委会	学士	省内	境内人员	农产品的线上销售
405	赵正洪	1964-08-06	博士	水稻品质育种	福建省水稻研究所	高级/研究员	所长	南平市	建阳区	童游街道	赤岸村委会	博士	省外	境内人员	根据受赠单位需求开展高品质水稻新品种的筛选、示范、推广等
406	周元昌	1963-04-12	博士	作物遗传育种	福建农林大学农学院	高级/教授	种子科学与工程专业负责人	泉州市	南安市	向阳乡	向阳村委会	博士	省内	境内人员	新南水稻新品种选育与高产栽培技术指导
407	周政	1984-10-08	博士	水稻遗传育种	湖南省水稻研究所	高级/研究员	无	南平市	建阳区	童游街道		博士	省外	境内人员	选育优质水稻新品种,开展优质水稻新品种示范、高产栽培等技术服务
408	边黎明	1977-12-12	博士	林木育种与森林经营	南京林业大学	高级/副教授	副处长	南平市	顺昌县	洋口镇	洋口社区居委会	博士	省外	境内人员	林木良种选育繁育和森林资源培育
409	王文祥	1977-06-17	博士	营养与食品安全	福建医科大学	高级/教授	系主任	泉州市	鲤城区	开元街道	西湖社区居委会	博士	省内	境内人员	(1)协助福顺米胚芽深加工技术研究;(2)协助福顺米胚芽等有效成分的提取与功效研究
410	段湛宁	1985-04-12	硕士	畜牧兽医	龙岩学院	中级/助理研究员	教学科研办公室主任	龙岩市	武平县	城厢镇	长居村委会	硕士	省内	境内人员	生猪主要疫病诊断及综合防控等方面的技术指导
411	李丽娟	1965-04-01	本科	跨境电商贸易项目管理	莆田学院	高级/教授	教师	莆田市	城厢区	华亭镇	山牌村委会	硕士	省内	境内人员	定期开展跨境电商专业技能培训,开展跨境电商英语、清关通关、跨境电商支付等基础知识和专业技能,提供客服售后服务的课程培训。提供RTS产品发布技巧、国际站运营、多渠道开发客户与管理技巧、SNS营销策略等课程培训
412	肖懿哲	1964-11-25	本科	双壳贝类养殖	莆田市水产科学研究所	高级/研究员	所长	莆田市	秀屿区	埭头镇		学士	省内	境内人员	引进三倍体牡蛎新品系,通过实地调研,通过筛选不同生长盐度与密度,寻求最佳养殖模式,开展绿色生态规模化养殖,为企业创收增收
413	解振兴	1981-09-01	硕士	作物栽培与耕作学	福建省农业科学院水稻研究所	中级/助理研究员	无	南平市	浦城县	富岭镇	合际村委会	硕士	省内	境内人员	水稻新品种、新技术示范与应用
414	余盛良	1974-09-01	本科	茶叶	武夷山市攀天岩茶业有限公司	高级/高级工程师	总经理	南平市	武夷山市	武夷街道	下梅村委会	其他	省内	境内人员	1、指导建设生态茶园、观光茶园建设、2、武夷岩茶生产制作技术指导
415	白鹏飞	1995-03-12	硕士	农业推广(农村与区域发展),上面专业业选项无该专业	永春县生态文明研究院	无职称	研究部助理	泉州市	南安市	诗山镇		硕士	省内	境内人员	为受援单位提供家庭农场改造方案,指导开展水果新品种引进与生态优质栽培技术研究,联结高校资源,引进新理念、新技术等,延长产业链、提升价值链,促进受援单位农业技术提升与产业融合发展
416	倪昱桂	1971-11-01	本科	业种植	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	办公室主任	南平市	顺昌县	郑坊镇	郑坊村委会	学士	省内	境内人员	食用菌的栽培技术
417	胡家朋	1980-11-11	博士	环境生态学	武夷学院	高级/研究员	生态与资源工程学院副院长	南平市	武夷山市	兴田镇	双西村委会	博士	省内	境内人员	通过专业技术服务,推进农村科技创新,践行绿水青山就是金山银山
418	曹秀明	1985-11-15	硕士	菌草技术	福建农林大学	中级/助理研究员	无	南平市	建阳区	潭城街道		硕士	省内	境内人员	进行菌草种植技术指导及示范、食用菌栽培技术指导,菌草生态农业进行技术指导
419	张梦君	1978-05-17	本科	软件工程	福建省闽北职业技术学院	中级/讲师	电子商务专业主任	南平市	延平区	洋后镇	大禄村委会	硕士	省内	境内人员	电子商务
420	蔡松星	1985-06-15	硕士	菌草技术	福建农林大学	中级/助理研究员	无	南平市	建阳区	潭城街道		硕士	省内	境内人员	引进菌草技术,进行菌草种植技术指导及示范、菌草菌菇技术指导及示范,菌草生态农业
421	王燕	1984-01-01	本科	农产品保鲜与加工	福建省建阳农业工程学校	中级/讲师	学科副主任	南平市	顺昌县	郑坊镇	郑坊村委会	学士	省内	境内人员	食用菌的保鲜技术指导及深加工
422	林哲汇	1990-05-12	本科	园艺学果树专业	福建农业职业技术学院园林园艺学院	中级/实验师	实验师	泉州市	南安市	码头镇	诗南村委会	硕士	省内	境内人员	根据受援单位需求采用线上交流、实地考察等方式进行调研,根据服务对象客观条件及需求予以专业技术服务
423	严良文	1971-06-15	本科	蔬菜、果树栽培及病虫害防治	龙岩市农业科学研究所	中级/助理研究员	主任	龙岩市	上杭县	湖洋镇	通桥村委会	硕士	省内	境内人员	蔬菜栽培、无土栽培、火龙果栽培技术及病虫害绿色防控技术



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
424	吴小华	1974-11-30	本科	畜牧兽医	宁化县农业农村局	高级/高级兽医师	副主任（正股）	三明市	宁化县	淮土镇	寒谷村委会	其他	省内	境内人员	加强猪主饲养管理技术指导及疫病防控、高效繁殖关键技术、养殖技术咨询和设施建设等。
425	王小安	1995-02-01	本科	观赏果树品种选育和推广	福建省农业科学院果树研究所	高级/工程师	无	南平市	政和县	铁山镇	江上村村委会	学士	省内	境内人员	观光型茶园建设，“铁山春”茶叶品牌建设和推广
426	游贵君	1971-09-16	本科	检测和安全性能评价	三明市食品药品审评与不良反应监测中心	高级/副主任药师	副主任	三明市	宁化县	水茜镇	石寮村委会	其他	省内	境内人员	开展三叶青等中草药材良种繁育，规范化种植、生产、加工等基础研究，应用研究，推进三叶青良种技术创新、栽培种植与推广
427	杨武盖	1974-03-27	本科	电气工程	福建水利电力职业技术学院	高级/教授	副校长	三明市	永安市	燕南街道		硕士	省内	境内人员	1、配电网规划材料上的施工材料、施工材料、施工材料等问题；2、沿海地区台风恶劣天气影响，导致配电网导线从杆上脱落问题；3、增加导线固定点的使用寿命，减少配电网停电检修，提高配电网供电可靠性的问题；4、缩短标上作业人员杆上作业时时间过长、风险增加的问题
428	卢月红	1986-08-08	本科	工业机器人、自动化	厦门华厦学院	高级/讲师	教师	泉州市	南安市	仑苍镇	仑苍村委会	学士	省内	境内人员	（1）分析用于打磨的机器人性能要求，确定合适的激光测距传感器，利用虚拟仿真平台完成传感器安装固定的工程设计。（2）根据仿真实验结果进行加工装加工，工装将安装在工业机器人上。（3）编写数据分析软件，完成对用户坐标系统的修正
429	罗永晋	1986-09-11	博士	材料化学	福建师范大学环境科学与工程学院	高级/教授	系主任	泉州市	南安市	水头镇		博士	省内	境内人员	到公司开展诊断服务，帮助公司开展碳纤维增强复合材料研发，对相关技术人员进行培训
430	江耀强	1971-09-02	本科	淡水养殖	南平市延平区水产技术推广站	高级/高级工程师	干部	南平市	延平区	赤门乡	西马村委会	其他	省内	境内人员	测分机研发技术改进，提高企业自主研发能力。
431	孔俊豪	1983-08-21	硕士	茶叶深加工	中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所	高级/副研究员	党委委员、生化所所长	漳州市	龙文区	蓝田开发区管委会		硕士	省外	境内人员	针对连片茶加工后的茶渣经济价值低、高值化开发不足等问题，开展茶渣高效转化系列技术研发，进行茶渣中功能性物质的多途径转化，建立茶渣循环利用体系，开发高附加值产品1-2个，常态化开展技术服务，监测、人才培养等服务20次；“揭榜挂帅”等方式联合申报、承担行业技术需求和重点任务1-2项。
432	袁文	1970-07-21	本科	现代农业技术；农产品营销	福建省南平市农业学校	高级/教授	教务科副科长	南平市	延平区	西芹镇	坑兜村委会	硕士	省内	境内人员	为合作社提供农产品种植专业技术支持和农产品的电商网络销售提供服务。
433	林金爱	1966-08-19	大专	农业推广	仙游县书峰乡人民政府	高级/高级农艺师	农业服务中心主任	莆田市	仙游县	书峰乡		其他	省内	境内人员	根据仙游县书峰镇优质枇杷开发有限公司的需求，提供枇杷种植专业技术服务，公司产值和经济效益得到快速发展。
434	吴松海	1979-11-09	本科	亚热带果树育种与栽培	福建省农业科学院亚热带农业研究所(福建省农业科学院蔬菜研究中心)	高级/研究员	主任	莆田市	仙游县	龙华镇	红旗村委会	学士	省内	境内人员	开展亚热带果树经济作物品种高效栽培，提供种植技术指导；结合乡村旅游，协助企业进行果蔬采摘园规划建设与提升。
435	陈剑勇	1980-04-18	本科	植物生物技术	福建林业职业技术学院	高级/高级实验师	专任教师	南平市	延平区	大横镇	山源村委会	硕士	省内	境内人员	种苗繁育与推广
436	杨大可	1966-12-18	本科	电子工程	武夷学院机电工程学院	高级/教授级高级工程师	教师	南平市	武夷山市	武夷街道	茶场生活区	学士	省内	境内人员	提供双层真空罐体容器研发技术，研究一种由内层罐体和与内层罐体具有同轴的外层罐体相结合的真空罐体容器，该容器通过真空连接管道与罐体侧面的真空系统及真空吸嘴，从而使罐体内部能够产生真空负压，茶叶的萎凋随着烘培产生的水汽得以及时排除，大幅加快萎凋烘培时间
437	张立成	1987-06-30	博士	土壤学	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/助理研究员	专业技术人员	泉州市	南安市	乐峰镇	飞云村委会	博士	省内	境内人员	建立科技示范基地，采用配方施肥新技术对示范基地作物进行科学施肥。研发施肥技术模式一套，根据示范基地土壤肥力特征及作物生长过程中需肥特征提供施肥方案
438	吴河川	1979-11-23	大专	茶叶	安溪县委茶业发展促进会	高级/工程师	办公室主任	泉州市	安溪县	大坪乡	双美村委会	其他	省内	境内人员	复方保健乌龙茶的研发，科学综合利用茶梗、茶末、黄片，茶叶精深加工，发展循环经济
439	包娟	1984-12-04	硕士	国际经济与贸易	福建商学院国际经贸学院	高级/讲师	老师	泉州市	丰泽区	东海街道		硕士	省内	境内人员	结合企业的国内销售平台和通路，分析企业目前国内外双循环形势下进一步开拓国际市场的有效途径，以及专业转型升级可能面临的风险、影响因素进行定量分析，采取针对性的提升措施，形成初步的解决方案。同时，培养企业毕业生加入企业，优化企业外贸人才结构
440	吴淑茗	1989-01-20	硕士	化学工程	闽南科技学院	高级/讲师	专任教师	漳州市	长泰县	长泰经济开发区	兴泰社区居民委员会	硕士	省内	境内人员	（1）优化铜合金、不锈钢等金属表面处理工艺，提升产品外观、耐腐蚀性能及一次良品率；（2）开发多脚色包括黑色、枪灰色等表面处理的新工艺，改善过程品质异常，指导实验检测项目建立；（3）从表面处理工艺流程的优化、节约吨用量，达到节能减排效果
441	刘忠辉	1983-07-21	硕士	作物遗传育种	福建省南平市农业科学研究所	高级/助理研究员	科技干部	南平市	建阳区	潭城街道	溪源村委会	硕士	省内	境内人员	指导蔬菜无土栽培种植，包括种植设施的改造建设，育苗、种植技术的指导
442	饶湘晖	1981-01-26	博士	环境检测分析	武夷学院	高级/副教授	无	南平市	顺昌县	双溪街道	新屯村委会	博士	台湾	港澳人员	海鲜菇速冻产品开发及产线设计
443	黄云英	1966-03-01	本科	农业	宁德职业技术学院	高级/副教授	副教授	宁德市	福安市	晓阳镇		学士	省内	境内人员	1.引导农户科学种植，科学管理。2.宣传完善合作社的规章制度，发挥中超大户的积极作用。3.争取国家优惠政策，参与合作社科研推广项目，促进成果转化。
444	傅金波	1978-11-11	本科	数学与应用数学	闽南科技学院	高级/教授	处长，院长	泉州市	南安市	水头镇	山前村委会	硕士	省内	境内人员	产业市场需求信息分析与产品更新调研
445	朱业宝	1987-02-02	硕士	作物遗传育种	福建省农业科学院水稻研究所	高级/助理研究员	副主任	南平市	光泽县	崇仁乡	金政村委会	硕士	省内	境内人员	为合作社的项目申报、水稻种质、高产优质新品种筛选，提供专业技术支持和品种资源支持，培养本土优质稻种植人才。
446	陈敏	1979-10-02	硕士	跨境电商	福建商学院	高级/副教授	国贸系主任	泉州市	丰泽区	东海街道		硕士	省内	境内人员	实地在线及线下分析企业面临的问题，并提供相关精准技术指导和支持
447	黄桂良	1965-06-13	本科	林业	福建林业职业技术学院	高级/副教授	无	南平市	延平区	夏道镇	田地村委会	硕士	省内	境内人员	专项技术指导、专题讲座、专项技术交流、市场调研。
448	刘斌	1969-03-25	本科	营林	上杭县自然资源局	高级/高级工程师	林业站站长	龙岩市	上杭县	白砂镇	娜洋村委会	其他	省内	境内人员	提供林下种植铁皮石斛、黄精、骨碎补、黄栀子、金银莲等稀有中草药的技术指导，帮助提高产量和质量。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科特派服务内容
449	刘恒	1970-07-27	大专	农业	宁化县水土保持中心	高级/高级农艺师	专业技术干部	三明市	宁化县	石壁镇	溪背畲族村委会	其他	省内	境内人员	引进油茶加工设备,开展油茶加工产品研发和市场营销服务。
450	黄惠清	1974-03-29	本科	农学	宁化县农业农村局	高级/高级农艺师	生态能源站副站长	三明市	宁化县	石壁镇	溪背畲族村委会	其他	省内	境内人员	开展油茶种苗培育、油茶种植和加工新品种、新技术、新肥料、新农药及新农机具技术引进、示范和推广培训服务,推进企业科技创新;提供油茶产品销售市场信息服务,助推企业增收增效
451	刘兴滔	1984-12-15	博士	城乡规划	福建农林大学	中级/讲师	无	三明市	尤溪县	坂面镇	坂面村委会	博士	省内	境内人员	茶园综合开发规划
452	王兰	1983-11-22	博士	结构工程	黎明职业大学	高级/副教授	教师	泉州市	台商投资区	东园镇		博士	省内	境内人员	围绕建设工程质量安全检测开展科研工作,共同申报科研项目,开展相应的基础研究和技术研发工作,协助企业解决实际问题。具体开展的技术服务工作中围绕再生混凝土应用技术开展,研发高性能再生混凝土和新型组合结构,用以推广再生混凝土在实际工程中的应用,解决再生混凝土离散性大且强度偏低的问题,研究新型再生混凝土组合结构构件基本力学性能等。
453	李宏	1989-12-18	本科	畜牧兽医	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	教师	南平市	顺昌县	洋口镇	将军村委会	学士	省内	境内人员	食用菌生产的原料配制和加工
454	黄文曦	1988-07-15	本科	兽医	福安市农业农村局	高级/高级兽医师	无	宁德市	福安市	康厝畲族乡		其他	省内	境内人员	养殖场非疫建设、粪污资源化利用、碳纳米石墨烯发热在养殖场仔猪保温、高温消毒应用
455	张凯建	1989-10-02	博士	结构工程	福州大学	高级/副教授	无	泉州市	鲤城区	海滨街道		博士	省内	境内人员	结合福建省建筑垃圾、粪污资源化利用、碳纳米石墨烯发热在养殖场仔猪保温、高温消毒应用,推动建筑垃圾资源化率,为福建省五建建设集团有限公司的再生混凝土业务发展提供咨询建议。
456	刘树滔	1970-04-18	博士	食品科学与工程	福州大学生物科学与工程学院	高级/教授	所长	南平市	邵武市	城郊镇	芹田村委会	博士	省内	留学、归国人员	提供专业技术服务,推进食品加工业的产业化发展和市场化运营,引领企业科技创新、经营创新、管理创新和智能化生产,提高食品品质;推进食品加工业的产业化发展,引领企业科技创新等。
457	王旭峰	1988-10-11	博士	食品加工与制造	福州大学	中级/讲师	教师	南平市	顺昌县	郑坊镇		博士	省内	境内人员	1.专业技术指导和产品研发;2.豆皮、腐竹加工生产过程中所出现的问题(如品质差、不稳定等)提供专业技术服务,提高产品品质;3.开展食品加工业的产业化发展,引领企业科技创新等。
458	郑敏敏	1988-09-01	硕士	生物医学工程	莆田学院	中级/讲师	无	莆田市	荔城区	新度镇		硕士	省内	境内人员	1、开展医疗器械技术应用拓展2、开展医疗器械技术安全培训3、医疗器械装置设计
459	赖永红	1967-05-22	本科	农作物栽培管理、品种推广	龙岩市新罗区农业农村局(中共龙岩市新罗区委农村工作领导小组办公室)	高级/教授级高级工程师	股长	龙岩市	新罗区	铁山街道	谢家那村委会	学士	省内	境内人员	根据果树不同生长季节,不定期到农场进行技术指导,推广增施有机肥、水肥一体化、防草布、黄板、性诱剂等。
460	王威威	1987-02-27	博士	环境工程	闽南科技学院	高级/副教授	环境科学专业系主任	泉州市	南安市	溪美街道		博士	省内	境内人员	协助完成地方生态环境项目申报,高新技术专利申报,培养环境领域技术人才
461	王健	1966-07-23	本科	农业	福建省南平市农业学校	中级/讲师	教师	南平市	建阳区	黄游街道	静阳社区居委会	其他	省内	境内人员	参与企业检测测试创益的技术研发。
462	周强	1979-05-23	硕士	农产品贮藏及深加工	闽南科技学院	高级/教授	无	泉州市	南安市	丰州镇	丰州村委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供鱼卷及肉卷的生产指导,并为企业员工提供食品安全卫生培训
463	蓝声凤	1974-09-11	本科	畜牧兽医	福建省南平市农业学校	中级/讲师	专职教师	南平市	建阳区	黄游街道	静阳社区居委会	硕士	省内	境内人员	参与企业检测测试创益的技术研发
464	吴薇	1978-01-25	本科	茶机械、嵌入式物联网	武夷学院数学与计算机学院	高级/副教授	无	南平市	政和县	石屯镇	石屯村委会	硕士	省内	境内人员	指导茶叶加工环境自动化调控、加工机械智能化改造;指导2-3名企业技术人员。
465	徐德瑞	1966-07-22	本科	畜牧兽医	福建省南平市农业学校	高级/高级兽医师	教师	南平市	建阳区	黄游街道	静阳社区居委会	其他	省内	境内人员	参与企业检测测试创益的技术研发
466	谢贤斌	1988-06-12	硕士	生物统计学	泉州市农业科学研究所	中级/助理研究员	无	泉州市	晋江市	金井镇	西洲村委会	硕士	省内	境内人员	玉米、花生等作物的育种、栽培等技术指导
467	张泰顺	1978-09-20	本科	药物、食用菌	武夷山元生泰生物科技有限公司	中级/主管药师	总工	南平市	武夷山市	吴屯乡		学士	省内	境内人员	灵芝等中草药种植技术,田园综合体
468	崔振	1976-06-07	硕士	物联网+农业、大数据应用与投融资	福建田多多信息技术有限公司	高级/其它	CFO	南平市	政和县	星溪乡	富美村委会	硕士	省内	境内人员	服务内容:1.提供物联网+农业、农林大数据应用与投融资的专业技术指导服务;2.面向服务对集团开展物联网+农业、农林大数据应用与投融资的培训。预计成效:辅导服务对象物联网+农业、农林大数据应用与投融资完整项目11个,2场针对性培训。
469	林珊	1982-05-03	博士	高分子材料、植物纤维材料、生物基材料	福建农林大学	高级/高级实验师	无	南平市	延平区	炉下镇	瓦口村委会	博士	省内	境内人员	重点帮助受援开发单位开展防腐型重组竹工艺优化,特别是优化工艺条件下产品稳定性的提升,并指导其开展相关实验,提出相应解决方案。
470	谢艺馨	1976-10-05	本科	机电/茶叶机械	福建省安溪茶业职业技术学校	高级/高级讲师	办公室主任	泉州市	安溪县	城厢镇	茶都社区居委会	其他	省内	境内人员	现场服务、技术培训、技术指导等
471	张发友	1982-08-23	硕士	旅游管理、电子商务	福建商学院	高级/副教授	马克思主义学院副院长	三明市	尤溪县	西城镇	上源村委会	学士	省内	境内人员	提供专业技术服务,针对企业产品市场开拓,农业基地旅游开发,创新创业等方面开展相关资源培训等工作
472	陈伟强	1968-10-05	硕士	菌类中药材	福建省农业科学院食用菌研究所(福建省菌草菌种研发推广站)	高级/研究员	PI负责人	南平市	武夷山市	兴田镇		硕士	省内	境内人员	1.协助进行茶业项目研究;2.进行中药材灵芝种植技术指导与培训;3.继续为公司灵芝种植基地进行技术指导
473	饶久平	1971-06-23	博士	木材科学与生物技术	福建农林大学	高级/教授	副院长	南平市	邵武市	城郊镇		博士	省内	境内人员	竹制地板的防腐技术研发
474	李行送	1978-11-14	本科	数字乡村、乡村振兴、电子商务、高新技术企业管理辅导	福建田多多信息技术有限公司	高级/高级经济师	创始人兼CEO	漳州市	诏安县	南诏镇		学士	省内	境内人员	服务内容:1.提供电子商务、数字乡村、乡村振兴、电子商务、高新技术企业管理辅导服务。2.面向受援单位团队开展电子商务、数字乡村、乡村振兴、电子商务、高新技术企业管理辅导的培训。预计成效:面向受援单位团队开展电子商务、数字乡村、乡村振兴、电子商务、高新技术企业管理辅导培训2-3场,明显提升梅重企业电子商务农产品流通水平。
475	黄光亮	1975-05-03	本科	水产养殖	宁德市水产技术推广站	高级/高级工程师	科员	宁德市	福安市	下白石镇	下岐村委会	学士	省内	境内人员	帮助企业有效解决水产养殖存在的问题,开展新品种的引进试验、新技术的推广示范。







被确认为2021年福建省科技特派员的丁斌等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
501	陈霞	1975-01-23	本科	农林昆虫生物学生态学、害虫绿色防控技术	福建省农业科学院植物保护研究所	高级/副研究员	无	南平市	顺昌县	郑坊镇		硕士	省内	境内人员	指导草莓、蔬菜等果蔬病虫害绿色防控，提供病虫害综合生态治理方案。实施以利用捕食螨等天敌生物防治为主的草莓、蔬菜等果蔬病虫害绿色防控技术应用。
502	甘礼惠	1993-12-17	硕士	化学与化工	厦门大学能源学院	中级/工程师	无	南平市	建瓯市	建安街道		硕士	省内	境内人员	指导公司开展竹材（及加工产物）检测分析，竹资源高值化利用技术开发，拓展竹资源利用的途径，形成竹资源高值化利用的新产业模式。
503	孙莉	1986-01-13	硕士	农业昆虫与害虫防治	福建省农业科学院植物保护研究所	中级/助理研究员	无	南平市	顺昌县	仁寿镇	富石村委会	硕士	省内	境内人员	根据顺昌县蔬菜专业合作社种植的作物（以柑橘为主）主要病虫害的发病规律制定相应的绿色防控技术，教授农民使用，减少化学农药使用的同时控制主要病虫害的发生，提高产品质量，助力农民增收。
504	熊保平	1980-03-31	博士	数字信号智能处理	福建工程学院	高级/副教授	教研室主任	南平市	顺昌县	双溪街道	城南社区居委会	博士	省内	境内人员	对顺昌县创商务有限公司经营的创业服务业务、电子商务平台运营、公共就业服务咨询、互联网销售、信息技术咨询服务、企业管理咨询服务中涉及的各项业务进行科学指导和培训。
505	胡蕾青	1977-10-14	硕士	作物病虫害综合防治及柑橘选育	福建省农业科学院果树研究所	高级/副研究员	柑橘研究室主任	南平市	建瓯市	川石乡	川石村委会	硕士	省内	境内人员	茶园生态管理指导
506	陈瑞秋	1962-06-12	大专	作物栽培	南平市农业技术推广站	高级/高级农艺师	站长	南平市	建阳区	水吉镇		其他	省内	境内人员	粮油作物栽培技术培训和指导
507	吴永旺	1989-02-09	本科	情报科学	南平市生产力促进中心	中级/工程师	副主任	南平市	建阳区	潭城街道		学士	省内	境内人员	1.指导企业开发信息管理系统应用软件 2.帮助企业对接省市科研人才，组建研发团队推动项目开发研究 3.定期给企业以及技术研发团队培训信息大数据等基础知识。
508	罗娟	1985-05-22	本科	计算机、前端移动、数字影像，高级茶艺师，综合布线	南平市武夷旅游商贸学校	中级/讲师	教师	南平市	建阳区	潭城街道	考亭村委会	学士	省内	境内人员	长期为企业提供运营策略和技术上支持，培育企业的电商人才，使得企业做大做强
509	吴祖兴	1966-11-17	大专	水稻种植	顺昌县埔上镇“三农”服务中心	高级/高级农艺师	无	南平市	顺昌县	埔上镇	土丰村委会	其他	省内	境内人员	提供技术服务，组织技术培训及观摩，培养本土科技人才。
510	林汝楷	1971-11-07	本科	食用菌	三明市食用菌技术推广站	高级/高级农艺师	无	三明市	将乐县	溪源乡	溪源村委会	学士	省内	境内人员	指导合作社开展利用香菇菌渣生产有机肥、二次种菇等综合利用技术试验并建设试验示范基地，大肆菌菇菌渣资源化反季节栽培技术试验，促进将乐县低碳生态农业发展，助力乡村振兴。
511	曾启鸿	1983-10-02	硕士	乡村旅游、海洋旅游	厦门海洋职业技术学院	高级/副教授	副院长（主持）	南平市	邵武市	肖家坊镇		硕士	省内	境内人员	生态旅游、农业休闲项目规划进行指导，开展农旅项目、森林康养产品和旅游线路设计，培养本土文旅人才
512	葛名海	1990-11-04	本科	作物栽培及育种	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	无	南平市	建阳区	潭墩镇	凤凰村委会	学士	省内	境内人员	专业技术指导与服务
513	兰清秀	1982-05-09	硕士	食用菌栽培与病虫害防治	福建省农业科学院食用菌研究所（福建省蘑菇菌种推广站）	中级/助理研究员	无	南平市	顺昌县	洋口镇		硕士	省内	境内人员	结合企业生产经营现状，开展香菇、竹荪、秀珍菇虫害预防与控制，以及高价值品种引进示范。
514	王德辉	1983-03-29	博士	土木工程材料	福州大学	高级/副研究员	无	泉州市	鲤城区	鲤中街道		博士	省内	境内人员	结合福建省地方特色，为了避免钢筋锈蚀导致的结构破坏，使用FRP而替代钢筋，并与海水海水砂混凝土组合成FRP筋海水海水砂混凝土，应用于福建省工程建设中。预计海水混凝土耐久性利用率大于75%，降低运输成本，提高工程进度，延长建筑物使用寿命。
515	刘伟玲	1981-01-15	硕士	农业技术推广、植物保护	广东省农业科学院植物保护研究所	高级/高级农艺师	无	南平市	延平区	洋后镇		硕士	省外	境内人员	因地制宜开展开展企业的农作物病虫害绿色防控技术指导与应用于服务企业，同时辐射周边相关种植企业。
516	黄少华	1966-01-22	硕士	植物病理	广东省农业科学院植物保护研究所	高级/副研究员	无	南平市	延平区	洋后镇	后坪村委会	硕士	省外	境内人员	辐射周边相关种植企业。
517	徐磊	1977-05-26	硕士	蔬菜和设施农业	福建省种植业技术推广总站	高级/高级农艺师	高级农艺师/科长	南平市	延平区	四鹤街道	沙溪口社区居委会	硕士	省内	境内人员	开展轻简化生产、本土化基质栽培、水肥一体化系统应用、防虫网覆盖栽培等现代设施蔬菜种植技术推广，降低生产成本，提高产品质量安全水平，预计减减肥节本增效20%以上。
518	何美峰	1981-08-10	硕士	水产养殖	福建省淡水水产研究所	中级/工程师	无	南平市	顺昌县	洋口镇	田坪村委会	硕士	省内	境内人员	1) 收集育苗棚建设相关知识，为后续可能开展的育苗棚建设工作提供支持。2) 为企业提供设备自动化改造，烘干设备智能化、烘干工艺优化等技术指导。提升设备自动化水平，提高生产效率，降低农民劳动强度，提高企业生产效益。
519	郭九值	1987-04-06	博士	植物营养学	福建农林大学资源与环境学院	中级/讲师	无	南平市	邵武市	桂林乡	盖竹村委会	博士	省内	境内人员	针对生物农药新剂型开发、生物农药等研发和应用提供技术服务，为企业提供围绕企业生产实际需要，制定生产技术方案；按照技术指导方案和要式，及时帮助企业解决在生产实践中遇到的技术难题。
520	卢昶	1983-05-19	硕士	茶学	武夷学院茶与食品学院	中级/讲师	教师	南平市	建瓯市	东游镇		硕士	省内	境内人员	负责茶叶生产关键环节，通过现场指导、培训、电话咨询，解答等多种方式，及时帮助企业解决在生产实践中遇到的技术难题。
521	胡立华	1989-03-07	硕士	机电一体化、农产品烘干	福州职业技术学院	无职称	无	南平市	建瓯市	小松镇		硕士	省内	境内人员	负责茶叶生产关键环节，通过现场指导、培训、电话咨询，解答等多种方式，及时帮助企业解决在生产实践中遇到的技术难题。
522	黄天培	1979-03-19	博士	植物保护、微生物学	福建农林大学	高级/研究员	校学术委员会委员	南平市	浦城县	南浦街道		博士	省内	留学、归国人员	1. 根据白沙基地生产情况选择适宜的机械应用，推进农业生产自动化发展；2. 研究当前使用机械理论原理，弥补当前使用设备缺点，对机械改良指导。
523	刘庆龙	1976-09-14	其他	兽医	上杭县农业农村局	中级/兽医师	兽医	龙岩市	上杭县	旧县镇	福村村委会	其他	省内	境内人员	茶叶的质量标准、保健和药效功能等研究开发
524	张欣向	1987-01-06	博士	材料科学与工程	福建农林大学材料工程学院	高级/副教授	副教授	南平市	延平区	夏道镇	水井窠村委会	博士	省内	境内人员	因地制宜开展企业的作物绿色防控关键技术与管理技术指导与应用，形成一套行之有效的绿色防控技术应用于服务企业，同时辐射周边相关种植企业
525	朱晓林	1976-08-09	硕士	机械设计及管理	福州大学机械工程及自动化学院	高级/高级实验师	高级实验员	宁德市	福安市	溪柄镇	白沙村委会	硕士	省内	境内人员	
526	贾景明	1964-10-09	博士	中药资源及中药化学	沈阳药科大学	高级/教授	教师	南平市	武夷山市	星村镇	星村村委会	博士	省外	境内人员	
527	章玉苹	1974-03-15	博士	农业昆虫与害虫防治	广东省农业科学院植物保护研究所	高级/研究员	主任	南平市	延平区	洋后镇	浮山村委会	博士	省外	境内人员	



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
528	石良文	1987-09-16	本科	稻类作物种质资源与遗传育种	福建省南平市农业科学研究所	中级/助理研究员	无	南平市	武夷山市	五夫镇	毛厂村委会	学士	省内	境内人员	引进适宜当地种植的优质水稻品种,配套高产栽培技术、大田加工技术等;技术咨询、水稻种植技术培训,提高合作社生产水平及技术能力,促进合作社生产效率显著提升
529	吴学敏	1984-07-29	硕士	生猪饲养管理及疫病防控	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	无	南平市	延平区	南山镇	局头村委会	硕士	省内	境内人员	根据受援单位需求开展专业技术服务,提供猪场的疫病防控技术和生产养殖技术指导
530	邱桂如	1987-11-18	本科	农业技术推广	宁化县农业农村局	高级/高级农艺师	干部	三明市	宁化县	泉上镇	泉正村委会	学士	省内	境内人员	建立水稻优质品种核心示范片,开展后高品种展示试验;开展优质水稻高质量栽培技术推广,探索优质大米产业化技术;开展水稻生产社会化服务技术指导
531	汤坤源	1965-09-07	本科	植物保护	龙岩市新罗区蔬菜花卉科技推广站	中级/农艺师	无	龙岩市	新罗区	适中镇	仁和村委会	学士	省内	境内人员	技术服务宣传、帮、带;帮助扩大规模;创新销售模式
532	卢绍雄	1975-11-26	本科	林学	福建省三明市农业学校	高级/高级讲师	信息中心主任	三明市	建宁县	溪口镇	高圳村委会	硕士	省内	境内人员	提供专业技术咨询服务,提高农产品产量、提升品质、解决存储运输问题
533	荣俊冬	1979-11-21	硕士	森林培育	福建农林大学林学院	中级/助理研究员	无	南平市	建瓯市	房道镇	连地村委会	硕士	省内	境内人员	笋用毛竹林高效培育林分结构调控技术、配方施肥技术
534	王璐	1987-10-31	博士	农产品加工及贮藏	福建农林大学	中级/助理研究员	教师	三明市	大田县	建设镇	建设村委会	博士	省内	境内人员	雪前保鲜及产后加工
535	谢值	1987-10-08	硕士	园艺	福建农林大学园艺学院	初级/助教	科研助理	宁德市	福安市	溪潭镇	溪潭镇	硕士	省内	境内人员	指导茶花新品种选育、病虫害防治、花卉造景技术等
536	陈度煌	1983-10-29	硕士	水产动物营养与饲料	福建省淡水水产研究所	高级/高级工程师	无	南平市	建阳区	莒口镇	金山村委会	硕士	省内	境内人员	加州鲈循环水养殖过程中菌种培育、营养与饲料、养殖等技术咨询与指导
537	陈清西	1964-02-08	博士	园艺	福建农林大学园艺学院	高级/教授	院长	宁德市	福安市	溪柄镇	溪柄镇	博士	省内	境内人员	指导茶花新品种选育、病虫害防治、花卉造景技术等
538	李小姐	1981-12-15	硕士	人工智能、大数据	泉州经贸职业技术学院	高级/副教授	教师	泉州市	丰泽区	华大街道	华大社区居委会	硕士	省内	境内人员	服务内容:结合物联网、云计算和大数据技术,提出面向智能制造的工业互联网整体架构与关键技术、工业智能网络、工业数据集成与数据开放等应用技术与相关工作。预计成效:实现对工业互联网整体发展形式的分析,寻找与服务企业发展相关的应用突破点,帮助服务企业实现至少一项工业互联网与实体经济应用
539	黄先洲	1982-01-14	本科	茶叶	宁德职业技术学院	高级/副教授	无	宁德市	福安市	城北街道	前进社区居委会	硕士	省内	境内人员	1、以现有人员基本情况为基础,开展茶叶生产技术培训及茶文化知识讲座; 2、白茶加工技术指导,改进白茶品质; 3、围绕企业经营管理、联合茶叶行业综合资源,利用新技术、新模式拉动规模化发展,打造中御品牌价值
540	庄华强	1987-10-08	博士	光催化/光电催化	泉州师范学院化工与材料学院	高级/副教授	无	泉州市	泉港区	南埔镇	南埔村委会	博士	省内	境内人员	对提高产品防腐抗菌功能以及降低产品气味进行技术指导
541	何国森	1981-12-11	本科	水产养殖	福建省淡水水产研究所	中级/工程师	主任	南平市	建阳区	莒口镇	金山村委会	硕士	省内	境内人员	加州鲈循环水养殖过程中菌种培育、营养与饲料、养殖等技术咨询与指导
542	曹崇江	1977-07-09	博士	功能营养及食品保鲜	中国药科大学	高级/教授	主任	南平市	建瓯市	南雅镇	南雅镇	博士	省外	境内人员	对竹笋进行精深加工处理,研究竹笋功能成分,开发营养健康竹笋新产品。发挥赵翠莲教授的专业知识进行智能化水质管理与药物综合系统开发指导以及现场生产、应用方面的理论指导;发挥自动化专业优势指导节能环保设备的自动化及远程智能控制技术的应用指导;依托上海大学机电工程与自动化学院先进技术理念指导智慧生产车间的设计、运行以及产业化应用。同时发挥智慧农业用绿色产品的研发生产以及推广应用指导
543	赵翠莲	1963-09-20	博士	机械制造与自动化	上海大学机电工程与自动化学院(峰学院)	高级/教授	教授	南平市	邵武市	吴家塘镇	行岭村委会	博士	省外	境内人员	发挥自身的专业优势,协助企业技术人员完成园林工程招投标文件等工作,帮助企业解决制约内生的资源,为企业提供技术支持
544	叶登辉	1973-12-11	硕士	园林植物与观赏园艺	宁德职业技术学院	中级/讲师	园林教研室主任	宁德市	福安市	溪柄镇	溪柄村委会	硕士	省内	境内人员	定期开展智慧农业健康仿生生态养殖技术培训,为源头工生产优质蜂产品提供基础,并通过蜂产品加工指导,生产出高质量蜂产品。对区域特色中蜂种质资源进行保护与利用,结合当地养殖生产实践,培养一批当地蜂业技术人才,最终促进农民增收,助力乡村振兴
545	李志国	1984-11-11	博士	蜜蜂科学	福建农林大学动物科学学院(峰学院)	中级/讲师	无	南平市	建瓯市	东峰镇	长溪村委会	博士	省内	境内人员	中草药保健蜂养殖避免新技术的推广与应用,福建黄杂交优势利用新技术的研究
546	陈小梅	1982-05-06	硕士	机械工程	福州职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	建阳区	重游街道	重游村委会	硕士	省内	境内人员	科技培训、科技人才培养
547	罗发中	1980-07-05	中专/高中	中华蜜蜂养殖	连城凤尾蜂养殖专业合作社	中级/畜牧师	理事长	龙岩市	连城县	莒溪镇	莒莲村委会	其他	省内	境内人员	秉承专业、创新的理念,指导稳定、可靠、功能优异的网站建设相关的技术指导。多渠道同步发展,扩大互联网技术在农业发展中的应用。
548	陈德贵	1965-11-11	本科	建筑	福建巨岸建设工程有限公司	高级/高级工程师	总工程师	莆田市	秀屿区	埭头镇	建新社区居委会	其他	省内	境内人员	对顺昌青创商务有限公司经营的电子商务平台运营、公共就业服务咨询、互联网销售、信息技术管理服务、企业管理咨询服务中涉及的物联网项目,以及项目申报、企业资质申报等进行科学指导和培训
549	陈小利	1982-07-12	硕士	物联网技术应用、计算应用	宁德职业技术学院	中级/讲师	物联网专业负责人	宁德市	福安市	城北街道	前进社区居委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供“应急装备车联网技术应用”技术服务
550	包琴	1980-04-10	本科	科技管理	福建工程学院	中级/工程师	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	城南社区居委会	其他	省内	境内人员	为企业提供“应急装备车联网技术应用”技术服务
551	宋丽	1981-03-17	本科	电子与通讯工程	闽西职业技术学院	高级/副教授	教师	龙岩市	新罗区	西陂街道	赤坑村委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供“应急装备车联网技术应用”技术服务
552	苏李果	1981-10-12	本科	物联网技术应用、电子与通信工程	闽西职业技术学院	高级/副教授	教研室主任	龙岩市	新罗区	西陂街道	赤坑村委会	硕士	省内	境内人员	为企业提供“应急装备车联网技术应用”技术服务
553	叶志霞	1976-12-21	本科	茶艺、茶文化	福建省安溪茶业职业技术学院	中级/讲师	办公室副主任	泉州市	安溪	凤城镇	晋都村委会	其他	省内	境内人员	茶文化、茶艺指导,茶叶生产与加工
554	曾寿金	1978-12-03	博士	数字化设计与制造	福建工程学院机械与汽车工程学院	高级/副教授	机械与汽车工程学院院长助理	龙岩市	新罗区	西陂街道	西陂街道	博士	省内	境内人员	根据受援单位需求开展新型智能机器人数字化建模与检测技术服务,主要包括协同受援单位研发自动化控制方案规划、产品数字化建模、机器人系统工装设计、传感检测技术和智能控制系统研发及应用等技术服务,提升钻深装备自动化、信息化水平
555	傅华英	1974-04-27	本科	饲料作物遗传育种和抗病性鉴定	福建农林大学国家甘蔗工程技术研究中心	中级/实验师	无	南平市	松溪县	郑墩镇	郑墩镇	硕士	省内	境内人员	百年鹿鹿病虫害防控、健康种苗推广和配套高效栽培



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
556	陈韵梅	1967-03-05	本科	美术文化创意	福建省南平市高级中学	高级/高级教师	教研组长	南平市	建阳区	童游街道	水东社区居委会	学士	省内	境内人员	提供企业产品外观设计方案、开展知识产权申报、拓展企业人力资源和乡村艺术结合渠道、产教研农旅工艺美术融合、培训农校学生依托建盏创业创新。
557	韦铁平	1984-06-02	博士	强度设计、冲击动力学	福建工程学院机械与汽车工程学院	高级/副教授	无	南平市	武夷山市	兴田镇	仙店村委会	博士	省内	境内人员	根据受援单位需求开展服务内容，主要指导受援单位新开发的茶叶机械、农业机械等设备进行强度、刚度和稳定性等安全性校核计算，同时为产品的轻量化和更优的性能提供技术指导。
558	朱劲涌	1986-12-06	硕士	燃气消防、交通工贸等领域	厦门市思明区燃气中心	中级/工程师	中心综合科负责人	漳州市	平和县	九峰镇		硕士	省内	境内人员	对企业内部安全管理进行指导，以期达到精细化安全管理目的，助力提升安全管理水平和企业形象，同时将燃气安全纳入其中，以此提升内部从业人员和周边居民的安全防范意识，通过现场培训交流，培养本土科技人才
559	黄勇	1971-09-20	博士	经济林培育	福建省林业科学研究院福建省林业技术发展研究中心、福建省林业生产力促进中心、中国林业科学研究院（福建分院）	高级/教授级高级工程师	无	宁德市	福安市	溪柄镇	溪柄村委会	博士	省内	境内人员	1、以基地花卉资源为基础，为现有花卉的繁育与养护提供技术指导；2、为茶花新品种培育等科技计划项目的研究与落地提供技术指导。
560	刘泽斌	1972-12-27	本科	土壤肥料和病虫害防治	福建省南平市农业学校	高级/高级讲师	学科主任	南平市	浦城县	忠信镇	忠信村委会	学士	省内	境内人员	水稻新品种推广、水稻机械植保机防收、水稻病虫害绿色防控、测土配方施肥、减量施肥。
561	赵锦花	1973-12-10	大专	茶果	安溪茶叶研究所	中级/农艺师	农艺师	泉州市	安溪县	福田乡	福田村委会	其他	省内	境内人员	果树新品种引进与栽培技术指导、柑橘嫁接新品种阳光一号技术指导
562	陈萍芸	1990-01-14	硕士	香产品质量控制与香料种植	永春县产品质量检验所（福建省农产品质量检验中心、国家茴香类产品质量监督检验中心（福建））	中级/工程师	副主任	泉州市	惠安县	黄塘镇		硕士	省内	境内人员	立足国家香检中心平台，不定期进行知识产权立体保护研究探讨与交流，香料、香品改良交流，创新茴香成品，申请专利，提高品质等。
563	刘德红	1967-10-01	本科	经济作物	武平县农业农村局	高级/高级农艺师	无	龙岩市	武平县	城厢镇	碧水社区居委会	学士	省内	境内人员	1、帮助企业提升创新能力；2、解决灵芝种植及深加工产品生产工艺等方面的技术问题；3、加快灵芝饮品的研发和产业化项目进程。
564	林新英	1987-12-17	硕士	机电一体化	闽南理工学院	高级/副教授	教研室主任	泉州市	泉港区	山腰街道	海滨村委会	硕士	省内	境内人员	定期开展福建省安溪茶业有限公司、为该公司开展的“科技特派员工业污水处理项目”建设与生态修复技术研究”的科研试验及推广、木荷、乌柏等乡土阔叶树种培育开展技术指导和服务，指导该公司所有相关技术骨干及开展科技特派员种植选择与生态修复技术研究与试验，为公司员工提供专业知识技能培训
565	邹政生	1974-10-05	本科	林业	上杭县自然资源局	高级/高级工程师	干部	龙岩市	上杭县	蛟洋镇		其他	省内	境内人员	中药材林下种植
566	岳新建	1984-04-29	博士	水土保持、林下经济、林业规划设计	福建省林业调查规划院（福建省野生动植物与湿地资源监测中心）	高级/高级工程师	无	南平市	邵武市	水北镇		博士	省内	境内人员	水果种植技术对接及网络销售对接
567	余建	1980-02-15	本科	软件工程	三明学院	中级/实验师	无	三明市	明溪县	沙溪乡	永溪村委会	硕士	省内	境内人员	建立茶叶质量管理体系，增加员工茶叶理论知识，提升茶叶加工品质的稳定性。
568	林秋香	1992-03-06	硕士	茶学	泉州湾职业技术学院	初级/助教	辅导员	南平市	武夷山市	武夷街道	角亭村委会	硕士	省内	境内人员	培训、技术支持、联合培养本科生等
569	朱永甫	1964-12-01	硕士	建筑节能、低碳建筑	闽南理工学院	高级/副教授	副院长	泉州市	丰泽区	丰泽街道		硕士	省内	境内人员	提供木材加工工艺、设备改造等专业技术指导服务，提供工业设计专业技术咨询，为企业技术人员提供专业培训。
570	杨涛	1981-09-28	博士	工业设计、交互设计、康复机器人	福建工程学院资产经营有限公司	高级/副教授	专业负责人	南平市	邵武市	城郊镇	紫金社区居委会	博士	省内	境内人员	企业管理咨询；培训、创业、创新；构建铁观音溯源平台
571	柯贵进	1977-11-10	本科	工商行政管理、创业创新、人才培育	福建省安溪陈利职业中专学校	中级/讲师	政教处主任	泉州市	安溪县	城厢镇	建安社区居委会	其他	省内	境内人员	企业管理咨询；培训、创业、创新；构建铁观音溯源平台
572	傅娇凤	1987-06-30	硕士	自然地理学	龙岩学院	初级/助教	办公室主任	龙岩市	连城县	文亨镇	富塘村委会	硕士	省内	境内人员	（1）在一个水文年的不同时期（丰水期、平水期和枯水期）对鸭场和放养白鸭的荒田进行水质采样、分析；（2）分析水质对白鸭品质的直接和间接影响。
573	廖正萍	1991-09-02	硕士	园艺学	厦门美达康商贸有限公司	中级/助理研究员	研究助理	南平市	浦城县	盘亭乡	盘岭村委会	硕士	省内	境内人员	组织培训、交流观摩、根据农事和学员需求，积极开展田间培训观摩活动，邀请果农专家到基地办培训班，现场指导农民进行田间管理专家指导农户科学施肥、施药、病虫害防治等果园管理关键技术，在葡萄园里，指导果农1、老葡萄树冬季去杂老蔓修剪外皮，可减少虫害隐蔽，减少农药使用量。2、修剪、用刀具环剥，可防止枝条萌生旺长，春季修剪整形，保证每个芽都会冒出新枝。3、对葡萄果穗套袋处理，是提高葡萄果实外观及品质、保持果粉完整、减少病、虫、鸟对果实的危害，确保水果投产。提高农产品质量同时，积极寻找客商、微商、电商，解决销售途径。引导果农把葡萄制作成葡萄汁、葡萄干等产品，多元化发展。
574	李国平	1966-02-12	博士	生物技术	武夷学院	高级/教授	督导室主任	南平市	武夷山市	五夫镇		博士	省内	境内人员	通过通传学、生物学，帮助合作社选出适应当地气候生态的优良作物品种，结合科学的栽培技术，指导做好田间管理，达到增产增收的目的。
575	武广玥	1981-08-21	博士	遗传学	武夷学院生态与资源工程学院	高级/副教授	讲师/博士	南平市	武夷山市	五夫镇	五夫村委会	博士	省内	境内人员	技术咨询、技术培训、现场指导、经营管理及流通服务。
576	傅新征	1986-11-18	硕士	茶与食品	武夷学院茶与食品学院	中级/讲师	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	新屯村委会	硕士	省内	境内人员	红松茸深加工
577	王丽霞	1979-04-21	博士	食品质量与安全	莆田学院环境与生物工程学院	高级/副教授	无	莆田市	城厢区	龙桥街道	北厝社区居委会	博士	省内	境内人员	留学、归国人员
578	蒋声铸	1975-06-21	硕士	功能性食品开发与研究	厦门塔斯曼生物工程有限公司	无职称	董事长助理	龙岩市	永定区	龙潭镇	上西村委会	硕士	省内	境内人员	提供农业企业管理服务，绿色栽培、生态种植整体解决方案和指导，新产品开发、相关产品销售和推广等
579	陈炳松	1961-12-29	本科	工商管理、信息管理、大数据分析、大数据应用技术	福建信息职业技术学院	高级/高级经济师	项目部主任	南平市	延平区	夏道镇	水井窠村委会	其他	省内	境内人员	为南平市延平区夏道镇所辖水井窠村等周边行政村提供数字化科技服务、品牌策划、创意设计、文旅文创策划指导，网络直播运营培训等服务，协助提供聚集与培养产业振兴、生产专业合作社的实战型人才。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁璐等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
580	郑蓉蓉	1983-01-03	博士	植保经济学	福建农林大学	中级/讲师	无	泉州市	安溪县	凤城镇	祥都社区居委会	博士	省内	境内人员	分析茶园生态管理模式改良土壤，提升酸化土壤，维护生物多样性、减少病虫害等功能。定量核算茶园生态管理产生的生态经济效益，并科学分析生态管理模式对茶园生态系统健康的机制和效益。
581	龙军	1987-08-27	博士	农业资源与环境	闽南师范大学	中级/讲师	无	漳州市	漳浦县	官浔镇		博士	省内	境内人员	优化有机肥及磷过程及开方力提升产能，优化水溶肥（中微量元素）配方并协助提升及增效，加强生物有机肥在土壤改良中的应用
582	覃盼	1987-12-08	博士	水产病害学	福建农林大学	中级/讲师	无	南平市	邵武市	张厝乡		博士	省内	境内人员	1. 协助建立鱼类的病源诊断体系；2. 对养殖过程中遇到的技术问题提供咨询服务。
583	邓文明	1986-03-03	本科	食用菌	福建省南平市农业科学研究所	高级/高级农艺师	副主任	南平市	建阳区	莒口镇	莒口村委会	其他	省内	境内人员	茶树栽培技术的提升及配套技术的完善
584	杨振福	1968-01-03	大专	经作	安溪茶叶科学研究所	中级/农艺师	农艺师	泉州市	安溪县	福田乡	福前社区居委会	其他	省内	境内人员	铁观音茶树种植与管理新技术研究
585	胡荣欢	1975-10-11	本科	海水养殖	福建省水产技术推广总站（福建省水生动物疫病预防控制中心）	高级/高级工程师	副主任	南平市	光泽县	止马镇	茶墩村委会	学士	省内	境内人员	1、适合福源综合种养的优质水稻、鲢鱼、草鱼等新品种引进示范。2、生态稻田周年养殖技术的研究与示范。
586	廖素凤	1983-11-17	硕士	水稻、茶叶等农作物病虫害防治	福建农林大学农学院	中级/讲师	教师	南平市	建瓯市	小松镇	湖头村委会	硕士	省内	境内人员	帮助福建省建瓯市湖头现代农业发展有限公司制定水稻、茶叶等农作物在不同时期的基本用药方案，帮助该合作社利用农业智能化手段，更好、更有效的服务于食用农产品企业、农民合作社、家庭农场及农户，从而帮助他们生产更安全、优质的农产品。
587	卢旺铭	1988-10-27	本科	生物制药：中药学	南平市水旱灾害防御中心	中级/工程师	法人	南平市	建阳区	崇德乡	崇德村委会	学士	省内	境内人员	对河湖整治及所在地的水利信息化建设等方面进行指导，预计在未来水利非工程建设、河湖整治工程以及信息化方面起推动作用
588	林焱	1988-11-21	博士	生物制药：中药学	福建农林大学动物科学学院（兽医学学院）	中级/助理研究员	无	南平市	建瓯市	玉山镇	上房村委会	博士	省内	留学、归国人员	1、指导当地中药材种植户引进种植新品种；2、在产品引进过程中，深入田间对选种、施肥、病虫害等无公害防治、剪枝等关键环节提供技术指导
589	郑龙	1974-12-10	本科	蔬菜等农作物栽培技术推广（蔬菜园艺）	福建省莆田市农业技术推广站（莆田市农业区划办公室）	高级/高级农艺师	无	莆田市	涵江区	白沙镇	广山村委会	硕士	省内	境内人员	蔬菜栽培技术指导
590	周艳	1970-01-01	本科	土壤生态学	福建省武夷山生物多样性研究中心	高级/高级农艺师	高级农艺师	南平市	武夷山市	星村镇	黄村村委会	学士	省内	境内人员	生态种植指导、测土配方、加工技术、茶叶审评
591	林榕刊	1984-02-11	本科	茶学	福建省安溪茶业职业技术学校	中级/工程师	教师	泉州市	鲤城区	常泰街道		学士	省内	境内人员	利用本人技术知识和实践经验，对企业基地的种植品种、加工及企业的产品品质开展技术指导，并开展关键技术的研究与试验，每周2-3天前往企业试验基地，开展技术指导、培训及试验实践工作。提高企业的茶叶专业技术水平，促进企业产品质量的提升，增加企业经济效益和社会效益。
592	王隆柏	1977-01-30	本科	生猪养殖及疫病防控	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	副所长	南平市	延平区	南山镇	店口村委会	学士	省内	境内人员	主要围绕生猪健康猪场生物安全防控措施、猪群疫病综合防控和粪污资源化利用等技术开展服务。通过科技服务，能取得较好的经济生态和社会效益。
593	黄彭云	1993-06-10	博士	畜牧业	福建农林大学	中级/讲师	讲师	宁德市	蕉城区	八都镇	南岗村委会	博士	省内	境内人员	进行林下生态养殖河田鸡，减少饲料用量，节约饲养成本，提高生产性能及免疫性能。
594	高秉芳	1983-01-26	硕士	林下生态养殖	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	无	龙岩市	长汀县	河田镇	芦竹村委会	硕士	省外	境内人员	指导制作有特色的气象科普图片、气象为农服务产品。预计让服务对象掌握足够的气象知识，熟练包装运用各类气象要素，能制作出具有本地气候特点且有一定竞争力的气象影像墙目标板、气象科普图片、气象为农服务等产品。
595	朱艺	1990-10-11	本科	气象服务、通信信息网络	福建省泉州市气象局	中级/工程师	气象服务与应用气象工程师	泉州市	丰泽区	城东街道	前头社区居委会	学士	省内	境内人员	提供软件开发测试服务，电脑硬件服务，网络设备维护
596	罗芳	1981-12-10	本科	计算机科学与技术	宁德师范学院	中级/讲师	无	宁德市	东侨经济技术开发区	东侨经济技术开发区		硕士	省内	境内人员	1.负责示范地的田间设计及育苗、大田栽培管理等技术指导，做好“翠银1号”的示范和推广。2.给予朝天椒“翠银一号”打顶摘心矮化技术指导，提高产量、实现增产。3.区田间施肥及密度种植的技术指导，实现产量达到1700公斤每亩。高产栽培技术推广、及甘薯套种技术的推广，帮助合作社及农户取得更大的经济效益。
597	周华	1977-05-22	本科	农业经济作物的栽培	宁化县农业农村局	中级/农艺师	宁化县经济作物技术站副站长	三明市	宁化县	翠江镇	小溪村委会	其他	省内	境内人员	①指导猕猴桃套箱(小西红柚)优质高产栽培，技术应用与推广示范；②培训15人次。
598	郑艺梅	1966-07-11	博士	农产品加工及贮藏、食品营养与安全	闽南师范大学	高级/教授	所长	漳州市	龙海市	白水镇	崎屿村委会	博士	省内	境内人员	推广柑橘名优特品种阳光一号、爱晚28、38及沃柑等，共150亩，年产量15公斤，产值30万元，推广柑橘无公害栽培技术，病虫害绿色防控技术，有机肥替代化肥技术。
599	陈德元	1964-01-28	中专/高中	农学	顺昌县洋墩乡“三农”服务中心	中级/农艺师	干事	南平市	顺昌县	洋墩乡	洋墩村委会	其他	省内	境内人员	因地制宜开展企业的作物绿色防控关键技术与管理技术指导与应用，形成一套行之有效的绿色防控技术应用于服务企业，同时辐射周边相关种植企业。
600	唐丽荣	1984-01-02	博士	林产化工	福建农林大学材料工程学院	中级/讲师	无	南平市	建瓯市	通口镇		博士	省内	境内人员	根据某种海澄砂矿的特点，解决石英石与金红石的高效分离技术，钕铁硼中独居石的清洗提取技术，尾矿中有价元素的综合利用技术等。预计共生产5余项专利，为其企业带来直接经济效益100-200万元，间接效益1000万元以上。
601	苏湘宁	1990-08-26	博士	农药学	广东省农业科学院植物保护研究所	中级/助理研究员	无	南平市	延平区	洋后镇	洋后村委会	博士	省外	境内人员	于母兔繁殖分离同养殖兔应用新技术的研究、试验和推广。应用新型子母兔繁殖可提升种群效益30%。2021年计划新建1100组新型子母兔繁殖投入繁殖效益研究试验，以扩大生产规模；同时争取30户福建兔养殖专业户应用新型子母兔繁殖200组。进行“一种适用于福建兔养殖的新型子母兔繁殖的发明专利申请。
602	陈江安	1978-12-17	博士	有色金属选矿、非金属等清洗选矿，加工等。	江西理工大学	高级/副教授	实验中心副主任	漳州市	长泰县	国营古农农场	银塘居委会	博士	省外	境内人员	培育成功引进适应本区域发展的专用特种稻新品种及其相应的栽培技术，并对功能性农产品的成分成分进行分析鉴定，为区域性经济及脱贫攻坚奠定基础。
603	罗福基	1967-12-07	本科	骨伤专业	连城罗福基中医骨伤科诊所	中级/主治医师	所长	龙岩市	连城县	莒溪镇	莒莲村委会	学士	省内	境内人员	
604	郑燕	1981-08-23	博士	作物遗传育种	福建农林大学生命科学学院	高级/副教授	教师	南平市	建瓯市	小桥镇		博士	省内	境内人员	



被确认为2021年福建省科技特派员的丁斌等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
605	王衍坤	1987-02-26	博士	作物遗传育种 物理与化学	福建农林大学农学院	中级/讲师	教师	南平市	延平区	西芹镇	坑底村委会	博士	省内	境内人员	种植技术指导、种质资源鉴定与发掘
606	郑颖	1972-07-10	博士	管理、农林经 济管理	福建江夏学院	高级/教授	无	南平市	邵武市	水北镇		博士	省内	境内人员	根据服务对象需求提供专业技术服务,推进农村科技创新创业,培养本土科技人才
607	游巍斌	1984-11-15	博士	生态环境评价 、生态茶园改 造	福建农林大学林学院	高级/副教授	自然地理系党 支部宣传委员	南平市	武夷山市	星村镇		博士	省内	境内人员	茶叶种植与生态环境影响的定量监测;茶叶品质提升级茶品牌推广策划。
608	邵宇	1978-05-28	硕士	市场营销	福建商学院	高级/副教授	专任教师	泉州市	晋江市	新塘街道		硕士	省内	境内人员	为企业员工开展专业技术培训、提供技术指导,为企业打造优质品牌,提高企业的知名度与美誉度、扩宽节能产品销售渠道,提高市场占有率及企业的盈利能力,同时推动企业数字化转型升级、创新发展。
609	董昌平	1973-08-30	硕士	中药生物防治 、产品质量控 制	南平市食品药品检验检测中心	高级/主任药师	主任	南平市	延平区	水东街道	塔下社区居委 会	学士	省内	境内人员	完善新型现代化生产模式,对生产用水与成品进行成分检测与分析,优化生产工艺,针对安全性指标控制提出切实可行的指导意见,达到降本提质增效的目标。
610	辛清武	1985-12-01	硕士	家禽遗传育种 与繁殖	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	南平市	延平区	炉下镇	下坂村委会	硕士	省内	境内人员	1.根据企业提出的需求,通过与企业进行对接、交流,指导公司青年鸡的饲养、产蛋期的饲养、2.各阶段饲料营养配方的调控、3.疫苗的免疫、日常消毒、蛋白质的把控,各阶段饲料的过渡、温度、通风参数等的控制开展服务。
611	李昕霖	1991-01-15	硕士	食用菌	福建省食用菌技术推广总站	中级/农艺师	无	南平市	邵武市	和平镇	鹿口村委会	硕士	省内	境内人员	4.通过对蛋鸡饲养管理的培训服务,企业年可产优质鲜鸡蛋3000多万枚。
612	邱芳钦	1990-09-04	本科	机械工程及自 动化	泉州华中科技大学智能制造研究院	中级/工程师	工程师	泉州市	丰泽区	北峰街道	霞美社区居委 会	学士	省内	境内人员	1.提供竹荪高产栽培技术,提高竹荪鲜品品质及产量。2.提供竹荪干制加工技术,提高竹荪干品质。
613	郑亚斌	1981-04-17	博士	企业管理 天气预报及气 象服务	福建农林大学安溪茶学院	中级/讲师	支部书记	南平市	政和县	石屯镇	石屯村委会	博士	省内	境内人员	协助企业开发一款基于双目立体视觉的识别系统与夹持装置,通过从不同位置的角度对药盒的空间位置进行测量,获取三维信息,并配合机器人末端的夹持装置,满足系统精准高效地定位并抓取多规格的药盒。
614	蒋荣复	1969-01-01	本科	计算机科学与 技术	福建省莆田市气象局	高级/高级工程师	预报员	莆田市	涵江区	白沙镇	广山村委会	学士	省内	境内人员	农业科学研究和试验发展有关气象方面技术指导;农作物生产气象方面技术指导
615	吴伊萍	1983-03-09	本科	食品科学与工 程	福建省闽北职业技术学院	中级/其它	实验师	泉州市	晋江市	西滨镇	大源村委会	硕士	省内	境内人员	基于大数据技术开展康复功能鞋的分析、分类设计与建模; 预计成效: 协助企业研制康复功能鞋七款。
616	陈雪珍	1982-09-08	本科	结构抗震分 析、抗震加固	福州大学土木工程学院	高级/副教授	教师	南平市	延平区	洋后镇		学士	省内	境内人员	技术服务
617	黄凯	1976-11-10	博士	家禽育种与生 产	泉州农业科学研究院	高级/副研究员	无	泉州市	丰泽区	丰泽街道		博士	省内	境内人员	技术咨询,科研
618	陈志炫	1986-11-06	硕士	土壤、肥料 品质	福建省农业科学院土壤肥料研究所	中级/助理研究 员	助理研究员	泉州市	台商投资区	洛阳镇	西塘村委会	硕士	省内	境内人员	提供肉鸽技术检测、药残检测、疾病检测、饲料监控、饲料营养研究开发等技术方案,进一步促进公司的绿色健康养殖和肉鸽产品和蛋白质的质量安全。
619	张辉	1978-02-28	硕士	中药制剂、药 品生产、中医 药养生保健	福建省生物工程职业技术学院福州医药商店	高级/教授	中药系主任	南平市	屏南县	屏城乡	南湾村委会	硕士	省内	境内人员	指导水稻生产、冬种绿肥、土壤培肥
620	李恒	1966-10-03	硕士	食品毒理学	厦门医学院	高级/教授	办公室主任	南平市	邵武市	城郊镇	朱山村委会	硕士	省内	境内人员	中药材种植、中医药文化传承服务、中药保健指导
621	赵海军	1977-01-27	博士	企业管理、产 业研究、青创 培训、社会培 训、政府采购	福建经济学院	高级/讲师	教育发展中心主任、安徽财 经大学福建函 授站站长	南平市	邵武市	晒口街道	晒口社区居委 会	博士	省内	境内人员	改进多花黄精传统工艺,实现营养价值及色、香、味最佳
622	陈嘉元	1981-08-18	本科	食品科学与工程	福建农林大学食品科学学院	高级/副教授	博士生导师	南平市	顺昌县	元坑镇	福峰村委会	博士	省内	境内人员	专业技术服务与指导,创办领办科技特派员团队、组织培训,对接企业,帮助企业开发建设公司网站,并利用网络平台、电商等网络方式推广销售,帮助研发计算机软件著作权;同时聘请有关方面专家共同参与技术交流与指导,促进农产品提升和深加工技术,推进农村科技创新创业,培养农场场长
623	林艺芬	1986-04-08	博士	机械设计及其 理论	黎明职业大学	中级/讲师	教师	泉州市	晋江市	磁灶镇	井边村委会	硕士	省内	境内人员	根据顺昌县佳园康康农业专业合作社的需求,帮助合作社在果蔬保鲜技术与初加工工艺等方面进行改进与创新等
624	洪印涛	1989-09-20	硕士	机械电子工程	黎明职业大学	中级/讲师	教师	泉州市	晋江市	磁灶镇	井边村委会	硕士	省内	境内人员	提供研发技术支持
625	王金伟	1986-06-20	硕士	生态学、风景 园林	龙岩学院	中级/实验师	实验师	龙岩市	连城县	隔川乡		硕士	省内	境内人员	1.提高设备的压速效果和效率,提高动力的输出效率;2.优化液压机结构,提高液压效果;3.增加图像识别功能,导入自动化设备。
626	丁力	1983-11-14	硕士	畜牧兽医学 植物保护及作 物栽培	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	连城县	四堡镇	双泉村委会	硕士	省内	境内人员	为服务对象提供可操作可推广的农业技术推广内容指导,在景观植物配置与运用方面提供意见,与服务对象合作开展景观植物新品种选育工作,对本土植物进行观赏性改良与育种,对外来引入植物品种进行驯化使之能够适应本土气候土壤。拟选育新品种1个,推广新技术1个,直接服务人数10人,间接服务人数50人,服务企业1个,培养致富带头人1人,开展科技培训2场
627	朱志明	1979-01-13	硕士	畜牧兽医学 植物保护及作 物栽培	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	连城县	四堡镇	双泉村委会	硕士	省内	境内人员	连城白鸭健康养殖技术及示范推广
628	郑凯玲	1991-03-15	硕士	畜牧兽医学 植物保护及作 物栽培	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	连城县	四堡镇	双泉村委会	硕士	省内	境内人员	协助合作社解决在淮山栽培过程中的病虫害防治等技术难题,示范推广高产高抗栽培技术。
629	杜凯	1984-07-15	硕士	畜牧兽医学 植物保护及作 物栽培	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	连城县	四堡镇	双泉村委会	硕士	省内	境内人员	因地制宜的科技政策和技术推广;通过为养老服务工作人员和养老服务对象的心理健康提供指导,协助企业综合验证生物有机液态肥料产品田间施用效果,展示新型肥料在肥料减施提质增效方面的作用
630	张青	1977-12-09	硕士	畜牧兽医学 植物保护及作 物栽培	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	连城县	四堡镇	双泉村委会	硕士	省内	境内人员	通过技术指导,协助企业综合验证生物有机液态肥料产品田间施用效果,展示新型肥料在肥料减施提质增效方面的作用



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
631	杨有泉	1980-01-03	硕士	作物栽培	福建省农业科学院农业生态研究所	高级/副研究员	无	龙岩市	长汀县	河田镇	车堡村委会	硕士	省内	境内人员	根据合作社需求，通过点对点专业技术服务，开展科技培训，培养本土科技人才等。为武德提供有关(蕉)一蕉一虾立体种养技术集成等方面服务。特别是红草养殖扩繁技术、替代部分小龙虾饲料以及模式生物部件的整合与运行技术，包括水稻(蕉)、红草和克氏原螯小龙虾、澳洲小龙虾、提升和优化(蕉)蕉)因立体种养模式系统功能、规模化种植的指导并提升产品品质。
632	翁文	1974-04-25	硕士	天然产物分离分析	闽南师范大学	高级/教授	处长	漳州市	南靖县	山城镇	葛山村委会	硕士	省内	境内人员	协助企业开展对金线莲、公石松标准化、规模化种植的指导并提升产品品质。
633	肖志坚	1977-12-10	本科	物联网技术、电子技术	福建省安溪丰林国有林场	中级/工程师	副场长	泉州市	安溪县	桃舟乡	桃舟村委会	其他	省内	境内人员	指导竹林下套种多花黄精种植管理技术，采收加工技术。
634	赵宇明	1985-11-11	本科	自动化技术、电子技术	集美工业学校	高级/高级讲师	智能控制系主任、双创中心主任	泉州市	安溪县	西坪镇	松岩村委会	学士	省内	境内人员	自动化设备研发，生产线改进。
635	黄未	1983-10-16	硕士	植物病理学	福建农林大学材料工程学院	中级/助理研究员	党委组织员	南平市	光泽县	李坊乡	上观村委会	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
636	房岩	1965-01-24	博士	绿色农业、农产品加工及贮藏工程	三明学院	高级/教授	教师	宁德市	蕉城区	蕉南街道	蕉南街道	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
637	陈南泉	1991-03-21	硕士	农产品加工及贮藏工程	集美大学诚毅学院	初级/助教	行政	泉州市	安溪县	福田乡	福田乡	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
638	李蒙	1990-09-09	博士	食品科学与工程	集美大学食品与生物工程学院	中级/讲师	专任教师	泉州市	安溪县	福田乡	福田乡	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
639	李艳茹	1989-10-16	硕士	国际银行与金融	集美大学诚毅学院	中级/讲师	教师	泉州市	安溪县	城厢镇	城厢镇	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
640	陈伟建	1969-12-15	本科	果树栽培技术、食品分析、食品分选、智能装备与自动化、3D虚拟仿真与数字孪生解决方案	莆田市农业检验检测中心	高级/研究员	主任	莆田市	涵江区	萩芦镇	崇圣村委会	学士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
641	沈毓枫	1970-05-10	博士	信息管理学	福建农林大学	高级/教授	无	南平市	建瓯市	芝山街道	上西社区居委会	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
642	曹明森	1965-01-29	本科	森林土壤修复	福建省农业科学院茶叶研究所	高级/教授高级农艺师	教授高级农艺师	宁德市	福鼎市	福鼎镇	南广村委会	学士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
643	赵燕娜	1987-09-18	硕士	森林土壤修复	三明学院	初级/助理实验师	实验员	三明市	永安市	上坪乡	上坪乡	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
644	李银	1988-07-15	博士	森林生态学	三明学院	高级/副教授	副院长	三明市	永安市	上坪乡	上坪乡	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
645	林志鹏	1981-03-10	本科	信息管理学	福建林业职业技术学院	高级/副教授	教务处副处长	南平市	延平区	紫云街道	文体社区居委会	学士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
646	李玲瑞	1979-10-08	本科	物联网工程、智慧农业	武夷学院	高级/副教授	数学与计算机学院教工第五支部副书记	南平市	武夷山市	星村镇	红星村委会	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
647	陈俊吉	1980-09-05	博士	生物科技	龙岩学院	高级/教授	教师	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	东肖镇	博士	台湾	港澳台人员	指导开展病虫害防治。
648	陈庆红	1976-08-28	本科	机械制造工艺与设备	福建林业职业技术学院	高级/高级工程师	教研室主任	南平市	市辖区	市辖区	市辖区	学士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
649	高亚丽	1991-12-13	博士	船舶污染防治	集美大学	中级/讲师	无	泉州市	泉港区	南埔镇	南埔镇	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
650	黄丽秋	1979-08-10	硕士	市场营销	福建技术师范学院	中级/讲师	教师	南平市	延平区	梅山街道	梅山街道	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
651	张东森	1966-02-06	博士	大数据分析、图像识别	龙岩学院数学与信息工程学院	高级/教授	教师	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	东肖镇	博士	台湾	港澳台人员	指导开展病虫害防治。
652	陈彦杰	1988-12-24	博士	机器人技术	福州大学机械工程及自动化学院	中级/讲师	无	南平市	建阳区	徐市镇	徐市镇	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
653	陈建华	1973-06-11	博士	纯化分离	闽南师范大学化学化工与环境学院	高级/教授	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	新屯村委会	博士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
654	许原	1970-11-30	硕士	食品加工与食品	武夷学院茶与食品学院	高级/副教授	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	新屯村委会	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
655	王飞	1976-11-13	本科	土壤肥料	福建省农业科学院土壤肥料研究所	高级/副研究员	副所长	南平市	顺昌县	双溪街道	双溪街道	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。
656	袁滨	1984-06-05	硕士	食用菌育种与栽培	漳州市农业科学研究所	高级/副研究员	主任	漳州市	南靖县	丰田镇	丰田镇	硕士	省内	境内人员	指导开展病虫害防治。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁斌等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
657	赵升云	1968-10-19	本科	有机化学、环境化学、环境功能材料开发等	武夷学院	高级/教授	院长	南平市	邵武市	城郊镇		硕士	省内	境内人员	竹材连续软化整形工艺开发及设备设计,提高竹材加工利用水平。
658	卢少雄	1985-10-28	博士	交通电气化	华南理工大学	高级/研究员	无	泉州市	惠安县	城南工业区		博士	省外	留学、归国人员	专业技术服务,产品研发改善
659	尤意飞	1971-03-21	本科	气象	福建省泉州市气象局	高级/高级工程师	无	泉州市	洛江区	河市镇	白洋村委会	学士	省内	境内人员	农业气象服务、气象学科普
660	黄茂坤	1993-09-07	硕士	农产品加工及贮藏工程	黎明职业大学	高级/副教授	副院长	泉州市	惠安县	崇武镇	大岞村委会	硕士	省内	境内人员	食品安全生产管理指导、产品安全生产和品质控制关键技术指导、食品安全检测技术指导、食品安全生产管理制度建设指导等
661	蔡俊峰	1985-12-30	本科	质量安全	石狮市农村专业技术协会	中级/工程师	秘书	泉州市	石狮市	蚶江镇	洪溪村委会	学士	省内	境内人员	农产品农药残留快速检测、产后技术服务
662	薛雅茹	1990-08-23	硕士	食品加工技术	黎明职业大学	中级/讲师	专任教师	泉州市	鲤城区	浮桥街道	新步社区居委会	硕士	省内	境内人员	技术指导与咨询、产品开发技术指导与咨询、具体包括农产品安全与品质控制指导与咨询、产品安全检测技术指导与咨询
663	林冠峰	1983-01-30	博士	林产化工	福建农林大学金山学院	高级/副教授	系主任	南平市	邵武市	城郊镇		博士	省内	境内人员	1.活性炭的活化方法、孔隙结构和吸附机理方面的培训;2.活性炭的碘吸附值、丁烷吸附值、灰分等测试分析能力提升的培训;3.对造粒活性炭、电活性炭和炭化侧等产品的成型、电化性能和催化机制进行研发。
664	郑景峰	1964-03-17	本科	食品安全	漳州职业技术学院	高级/副教授	教师	泉州市	永春县	桃城镇	榜头社区居委会	学士	省内	境内人员	永春老醋工业化酿造、装备关键技术开发
665	刘文辉	1981-09-06	本科	兽医/一级评茶师	厦门德福仁生物科技有限公司	中级/高级技师	总经理	宁德市	福安市	城北街道		硕士	省内	境内人员	茶叶制作、茶叶审评、茶叶拼配等茶叶生产制作过程所需的技术指导、培养企业年轻力量,增强企业自身专业素质。服务年度里,培养三名评茶员,达到二级水平。
666	林雄杰	1979-11-03	博士	果树病虫害	福建省农业科学院果树研究所	中级/助理研究员	无	南平市	延平区	南山镇	店口村委会	博士	省内	留学、归国人员	果树种植技术指导
667	牛先前	1981-03-04	硕士	果树蔬菜栽培生理	福建省热带作物科学研究所	高级/副研究员	品种资源室副主任	漳州市	华安县	仙都镇	上苑村委会	硕士	省内	境内人员	百香果栽培技术及相关内容
668	康亚福	1990-09-21	博士	土壤学	福建农林大学资源与环境学院	中级/讲师	高校老师	泉州市	安溪县	官桥镇		博士	省内	境内人员	1.提供在茶叶种植、栽培、管理和生产各环节的管理服务和指导。2.提供与茶叶相关的技术培训,将技术成果辐射到安溪铁观音音集团合作农户或基地
669	郭凤娇	1988-02-23	本科	文创设计	福建水利电力职业技术学院	高级/高级讲师	教研室主任	三明市	安安市	燕西街道	上吉山村委会	硕士	省内	境内人员	农产品文创包装设计、电商美工、艺术交流活动
670	张崇伟	1966-10-27	本科	医药卫生、食品工业	福建省力菲克药业有限公司	高级/高级工程师	副总工程师	南平市	顺昌县	双溪街道	东门社区居委会	学士	省内	境内人员	研发、文献查新、申报批准、生产许可
671	黄玉燕	1986-02-14	本科	动物医学	安溪县委内乡农业服务中心	中级/助理工程师	事业干部	泉州市	安溪县	蓝田乡	九墩村委会	学士	省内	境内人员	鸡鸭疫病过程疾病防控及提升养殖效益
672	陈夏琴	1985-07-02	本科	分析	福建省微生物研究所	中级/助理研究员	科研	宁德市	柘荣县	城郊乡	下村村委会	学士	省内	境内人员	提供药品政策咨询,开展产品质量技术服务,提高产品质量
673	陈里勇	1977-02-13	本科	机电技术应用	福建省安溪茶业职业技术学校	高级/高级讲师	教务处主任	泉州市	安溪县	龙门镇		其他	省内	境内人员	依照目前安溪永兴机械有限公司需要茶叶机械方面的技术支持和新项目研发,依据陈里勇科技人员以多年来教学经验和对茶叶机械电气控制等专业知识,可帮助企业解决目前的技术难题和参与新项目研发。
674	黄道燕	1987-08-06	硕士	物联网、水肥一体化	福建省农业科学院科技干部培训中心	中级/助理研究员	无	泉州市	安溪县	金谷镇		硕士	省内	境内人员	茶叶加工过程数字化采集系统研发,主要为茶叶加工过程环境数据采集、图像采集、重量失率采集等。
675	沈俊炳	1989-05-05	本科	食品加工与安	诏安县市场监督管理局	中级/工程师	干部	漳州市	诏安县	太平镇	金东村委会	硕士	省内	境内人员	1.青梅的精深加工技术服务;2.新产品的研发;3.技术指导与培训。
676	陈剑成	1989-11-05	硕士	药用植物栽培与利用	厦门塔斯曼生物工程有限公司	中级/工程师	研发经理	龙岩市	永定区	龙潭镇	上西村委会	硕士	省内	境内人员	专业技术服务
677	姜帆	1977-12-13	硕士	果蔬菜产业	福建省农业科学院果树研究所	高级/副研究员	无	泉州市	惠安县	螺阳镇		硕士	省内	境内人员	龙眼新品种引进及配套栽培与利用技术指导
678	刘生建	1971-02-15	本科	电气工程	龙岩学院	高级/副教授	无	龙岩市	新罗区	黄田镇	黄田村委会	硕士	省内	境内人员	为生产并作业系统智能化升级改造方案设计、井下分区域分系统协同联控的整体方案提供支持
679	李慧玲	1978-03-14	硕士	农业昆虫与害虫防治	福建省农业科学院茶叶研究所	高级/研究员	无	宁德市	福安市	城南街道		硕士	省内	境内人员	提供主要茶叶绿色防控技术
680	朱兆聚	1988-10-20	博士	机械制造及其自动化	福州大学机械工程及自动化学院	中级/讲师	无	莆田市	涵江区	江口镇	五星村委会	博士	省内	留学、归国人员	根据受援单位需求开展服务内容,主要指导受援企业的生产过程;配合设计人员完成车铣复合加工中心的结构设计;配合企业完成科技型企业、高新技术企业等资质的申报。
681	王骥	1967-02-28	本科	机电、自动化	陕西职业技术学院	高级/副教授	科研处副处长	龙岩市	武平县	武东镇	美和村委会	其他	省内	境内人员	农业生产的自动化、农村安全用电、指导农村科技人才成长
682	李军龙	1977-12-05	硕士	电子商务	三明学院	高级/副教授	实验室主任	三明市	建宁县	伊家乡	伊家村委会	硕士	省内	境内人员	电子商务培训,数据分析挖掘,农产品包装设计,物流包装及保鲜工艺升级。
683	黄淑燕	1986-05-17	硕士	园艺植物与观赏园艺	福建林业职业技术学院	中级/讲师	园林系副主任	南平市	延平区	夏道镇	笪路村委会	硕士	省内	境内人员	开展名特优果树及园艺新品种引进,优质高效栽培种植管理技术培训指导。
684	苏木德	1976-01-12	本科	农技推广	安溪县生产力促进中心	中级/农艺师	事业干部	泉州市	永春县	下洋镇	上姚村委会	其他	省内	境内人员	积极推广现代农业生产新技术,提高生产效率;指导水稻种植的田间管理技术。协助培养本土农业科技人才。
685	王金龙	1973-12-24	硕士	休闲产业	集美大学	高级/副教授	经济管理系系主任	南平市	建瓯市	芝山街道	马汉村委会	硕士	省内	境内人员	乡村体育产业规划建设
686	林文胜	1968-12-19	本科	市场营销	福建林业职业技术学院	高级/副教授	副主任	南平市	延平区	水东街道		硕士	省内	境内人员	为服务对象在营销活动中遇到的技术难题提供技术方案和现场指导;为服务对象培养一批专业技术骨干。
687	熊成华	1968-09-05	本科	数学应用/市政工程/专利技术	松溪县中等职业技术学校	高级/高级讲师	教师	南平市	松溪县	松源街道	东门社区居委会	硕士	省内	境内人员	组织专业攻关团队为企业提供研发新技术,引进科学管理方法,并通过这些活动培养本地人才。
688	陈益民	1972-04-07	硕士	机械工程	漳州职业技术学院	高级/副教授	教师	漳州市	龙山区	芝山镇		硕士	省内	境内人员	精密模具(医疗模具/硅胶模具/双色、多色模具)快速模具/气辅模具/ RICHM等)的开发建立,制程自动化全面导入
689	陈清华	1962-07-15	博士	数学及其应用	福建师范大学	高级/教授	德旺基础教育教学院副院长	南平市	政和县	岭腰乡	岭腰村委会	博士	省内	境内人员	运用数学方法对各工艺项目进行有效性评估,为公司提出有效可行的优化方案。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
690	丘春平	1991-03-13	硕士	食品工业	龙岩学院	初级/助理工程师	无	龙岩市	连城县	朋口镇	张家营村委会	硕士	省内	境内人员	根据企业需求,通过专业技术服务:1、研发福泉糖醋新配方、新工艺、新产品各1种;2、研发酥饼糖醋新配方、新工艺、新产品各1种;3、研发姜糖醋新配方、新工艺、新产品各1种;4、将企业现有产量2吨/天提高到5吨/天;5、企业年产量提高500万;实现企业产品配方多样、产品工艺优化、产品类别丰富,提升企业竞争力,提高企业经济效益,推动企业做大做强,实现高质量发展。
691	詹卿琪	1989-12-31	硕士	花生育种与土壤肥料	泉州市农业科学研究所	中级/助理研究员	助理研究员	泉州市	晋江市	深沪镇	华山村委会	硕士	省内	境内人员	花生新品种新技术的应用开发
692	吴永春	1964-11-29	本科	控制工程	黎明职业大学	高级/教授级高级工程师	院长	泉州市	安溪县	城厢镇	德苑社区居委会	学士	省内	境内人员	1.研发智能茶叶分选设备的控制系统,帮助受援企业的科技投入,开展产教深度融合,推动企业向绿色低碳、数字化、智能化和柔性化等方向发展;2.为受援企业开展技术培训人次达到50人以上,帮助企业员工提升技能水平
693	姚俊	1978-03-25	硕士	市场营销、品牌管理	漳州职业技术学院	高级/副教授	经济管理系党总支书记	漳州市	芗城区	芝山镇	金峰工业区社区	硕士	省内	境内人员	1、开展企业内部调研,挖掘企业内涵,结合企业运营的特殊节点,对品牌内涵、品牌宣传等提出相应建设建议。2、开展门店营销模式探索调查及研究,提出相应营销建议;3、适时开展部门营销推广、品牌建设的内部培训
694	刘张榕	1971-10-14	本科	计算机软件开发、大数据分析以及计算机应用培训	福建林业职业技术学院	高级/副教授	专业教师	南平市	延平区	紫云街道	文体社区居委会	硕士	省内	境内人员	1.为南平市德丰电脑有限公司员工进行相关计算机和应用培训;2.指导技术人员进行软件的一次开发;3.进行大数据分析及处理;4.为公司的发展提供技术支持。
695	范训端	1989-10-12	硕士	服装计算机辅助设计、服装工艺设计	福建水利电力职业技术学院建筑工程系	初级/助教	专任教师	三明市	永安市	贡川镇	龙大村委会	硕士	省内	境内人员	依靠专业技术服务龙大村股份经济合作社
696	江丽君	1983-08-06	本科	服装计算机辅助设计、服装工艺设计	福建省闽北职业技术学院	中级/讲师	服装专业主任	南平市	延平区	茫葛镇	安丰村委会	硕士	省内	境内人员	服装生产管理、工艺工程技术、生产工艺技术改进、员工培训等技术服务
697	陈剑峰	1988-11-26	硕士	风景园林规划与设计	福建林业职业技术学院	中级/讲师	教学管理科科长	南平市	延平区	夏道镇	夏道社区居委会	硕士	省内	境内人员	以“乡村振兴”战略为背景,根据龙井山生态的发展计划进行景观规划设计,指导种植景观花卉,推进农村及生态景观美化。
698	苏亮	1988-03-04	本科	茶叶质量安全及茶叶质量检测	厦门茶业科技有限公司	中级/农艺师	总经理	南平市	武夷山市	兴田镇	兴田镇	硕士	省内	境内人员	茶叶质量安全体系建设
699	方小丹	1990-10-21	本科	茶叶质量安全及深加工技术	厦门茶业科技有限公司	中级/农艺师	技术总监	南平市	武夷山市	兴田镇	兴田镇	学士	省内	境内人员	茶叶衍生品的开发与应用
700	蔡叶强	1994-03-22	硕士	茶学	宁德职业技术学院	初级/助教	助教	宁德市	柘荣县	城郊乡		硕士	省内	境内人员	高山白茶品质提升
701	雷霆	1986-06-12	本科	农业信息化、计算机信息技术	宁德市农业科学研究所	中级/工程师	工程师	宁德市	屏南县	熙岭乡	前溪洋村民委员会	学士	省内	境内人员	根据服务对象的实际需求,通过计算机信息技术帮助服务对象拓宽线上线下销售渠道;探索物联网技术在鸡养殖上的应用;发挥资源优势,联系宁德市农科所相关专家为服务对象提供土鸡养殖技术指导、果蔬病虫害防治等服务;为宁德市农村科技推广与服务中心提供项目申报、专利申报,以及专业技术人员技术培训等。
702	王祝华	1966-10-23	本科	电气工程	龙岩学院物理与机电工程学院	高级/副教授	教师	龙岩市	新罗区	铁山街道	洋美村委会	硕士	省内	境内人员	提供电气技术服务,设备智能化改造、科技项目申报、专利申请,以及专业技术人员技术培训。
703	林珊	1989-08-18	博士	作物栽培与植物保护	宁德师范学院	中级/讲师	教师	南平市	政和县	杨源乡	楼下村委会	博士	省内	境内人员	与企业一起合作,选育一批适应于区域气候条件下设施栽培的蔬菜品种,为企业进行专业技术培训。
704	郑鹤雀	1989-03-10	硕士	动物疫病预防控制	宁德市动物疫病预防控制中心	高级/高级兽医师	干部	宁德市	蕉城区	八都镇		硕士	省内	境内人员	生猪养殖专业技术
705	林蔚	1973-04-30	本科	电子信息工程	漳州职业技术学院	高级/高级实验师	专业主任	漳州市	龙文区	朝阳街道	湖口社区居委会	硕士	省内	境内人员	解决企业石英钟外壳注塑成型的技术问题,通过信息收发、信息处理、信息预警等模块应用,开展分析,从而实现注塑快速采集、处理、警示等信息化制造;并开发一款高精度石英钟,通过温控电路与信号模块巧妙的连接设计,保证了石英钟走时精度,并通过新型温度测控测试系统设计,测得的精确度石英钟月误差小于10秒,应用专业技术助力漳州特色产业钟表制造的信息化升级,实现产业的提质与示范。
706	丁书江	1978-04-30	博士	电池材料化学	西安交通大学	高级/教授	化学学院院长	漳州市	长泰县	国晋古农农场	山后社区居委会	博士	省外	境内人员	制备具有高性价比的硅碳负极材料,提供硅碳负极材料产业化技术和协助企业完成工业化生产
707	林琳	1974-10-02	本科	畜禽疾病诊疗	福建省农业科学职业学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	无	漳州市	长泰县	陈巷镇	上花村委会	学士	省内	境内人员	1、蛋鸡场主要疫病流行病学调查及疫苗程序优化;2、推广应用蛋鸡无抗健康养殖技术;3、蛋品质量检测;4、技术推广与培训。
708	周有良	1983-01-21	硕士	茶学(茶叶质量安全管控)、林业、中药材种植、农产品研发	福建省安溪陈利职业中专学校	高级/高级工程师	讲师	泉州市	安溪县	长坑乡	福春村委会	硕士	省内	境内人员	茶园主要病虫害防治技术;茶园绿色防控技术;茶叶质量安全管控技术。
709	陈焱富	1975-02-04	本科	农学	福建省仙游县林业局	高级/高级工程师	股长	莆田市	仙游县	菜溪乡		学士	省内	境内人员	技术指导及培训、科技示范
710	刘玉琴	1977-10-15	硕士	天然产物活性成分研究,农作物育种,农作物引进示范推广	南平市农业市场与经济信息站	中级/农艺师	站长	南平市	延平区	茫葛镇	三棱村委会	硕士	省内	境内人员	根据单位需求,协助开展农业科技发展规划制定,新品种引进,推进生态农业指导产品创新,探索总结农业农村发展新模式。
711	叶静	1980-02-24	博士	天然产物活性成分研究,农作物育种,农作物引进示范推广	华侨大学化学工程学院	高级/教授	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	和勤社区居委会	博士	省内	境内人员	指导产品开发,中试放大试验以及工业化生产
712	张文斌	1973-07-19	本科	计算机、物联网	龙岩市新罗区良种繁育场	高级/高级农艺师	干部	龙岩市	新罗区	红坊镇	紫安村委会	学士	省内	境内人员	农业技术指导
713	张洁	1978-04-22	本科	计算机、物联网	福建农业职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	延平区	梅端镇	下坂村委会	硕士	省内	境内人员	协助企业进行计算机相关专业技术服务,包括农业物联网应用、远程监控、农产品系统应用、后台维护等。
714	肖美添	1968-09-23	博士	生物医药制造	华侨大学化学工程学院	高级/教授	无	南平市	顺昌县	双溪街道	和勤社区居委会	博士	省内	境内人员	植物药用空心胶囊组成配方及生产技术



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
715	凌永胜	1972-12-22	本科	马铃薯、淮山等良种选育与良种栽培技术研究推广	泉州市农业科学研究所	高级/研究员	主任	泉州市	安溪县	虎邱镇		学士	省内	境内人员	帮助引进马铃薯新品种在该地区试种示范, 筛选适合本地区种植且符合当地市场需求的优质马铃薯新品种, 示范种植, 为当地及周边地区的优质马铃薯品种更新换代提供技术指导, 实现农业增产、农民增收。
716	宗芳	1986-04-20	本科	森林专业	南平市粮油质量监测站	中级/工程师	技术负责人	南平市	延平区	四鹤街道		学士	省内	境内人员	富硒水稻的推广及品质监测; 青钱柳叶用新品种无性系苗木标准化生产
717	杨万霞	1978-11-23	博士	森林培育学	南京林业大学	中级/讲师	党支部委员	泉州市	安溪县	桃舟乡	康厝村委会	博士	省外	境内人员	茶叶土壤技术服务
718	张生超	1963-10-07	大专	农学	顺昌县农业农村局	中级/农艺师	股级	南平市	顺昌县	建西镇	山头村委会	其他	省内	境内人员	根据泉州三野胡蝶兰有限公司的需求, 本人计划在一年时间内下达达埔镇进行指导工作, 通过不断与蜂农接触, 找到能够扩大其产量的办法, 让胡蝶兰在达埔遍地开花。
719	杨海艳	1981-01-28	硕士	贸易咨询、产学研合作	闽南科技学院	高级/副教授	无	泉州市	永春县	达埔镇	乌石村委会	硕士	省内	境内人员	竹林培育及林下经济
720	吴志庄	1969-10-09	博士	森林培育	国家林业和草原局竹子研究中心	高级/研究员	无	南平市	建瓯市	房道镇		博士	省外	境内人员	依托科研项目开展技术服务, 培育高产肉兔品系
721	方绍明	1990-12-12	博士	畜牧学	福建农林大学动物科学学院(峰亭学院)	高级/副教授	无	三明市	大田县	均溪镇	后华村委会	博士	省内	境内人员	蛋鸡健康养殖, 无抗蛋生产, 可持续循环农业
722	蔡毅	1983-09-30	硕士	临床医学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	中级/助理研究员	临床兽医	宁德市	古田县	凤都镇	桃源村委会	硕士	省内	境内人员	葡萄柚柚果种植
723	蓝传朋	1974-09-27	博士	农业生态、分子生态	武夷学院	高级/教授	无	南平市	建阳区	潭城街道		博士	省内	境内人员	协助技术优化提升, 开发新工艺、新产品, 指导生产
724	林海斌	1991-06-30	硕士	食品	福建技术师范学院	无职称	辅导员	漳州市	南靖县	书洋镇		硕士	省内	境内人员	每季度到基地4-5次, 深入了解公司所需的技术, 提供专业技术指导, 并帮助公司向上市争取项目资金, 产品达到无公害蔬菜标准。
725	郭曼霞	1969-07-19	本科	蔬菜	龙岩市新罗区蔬菜花卉科技推广站	高级/高级农艺师	站长	龙岩市	新罗区	适中镇	仁和村委会	学士	省内	境内人员	1、为企业研发凝胶复合电解质隔膜涂覆材料提供技术咨询; 2、在项目研究期间, 为企业提供相关材料检测工作。
726	魏奇	1991-02-28	博士	食品科学	宁德师范学院	中级/讲师	教师	宁德市	蕉城区	金溪畲族乡	金溪村委会	博士	省内	境内人员	
727	应少明	1978-04-10	博士	光电晶体材料	宁德师范学院	高级/教授	化学与材料学院院长	宁德市	东侨经济技术开发区			博士	省内	境内人员	
728	梁家源	1987-04-02	博士	昆蟲分類、植物病蟲害防治、生物資源調	宁德师范学院	高级/副教授	無	宁德市	福鼎市	桐城街道		博士	台湾	台湾人员	茶园病虫害调查与生态茶园病虫害监测调控。
729	陈阳	1985-06-15	博士	工业工程	龙岩学院	高级/副教授	无	龙岩市	连城县	赖源乡	下村村委会	博士	省内	境内人员	为企业木质固体废物智能化升级改造30市提供方案并协助实施, 年节约人工成本6万元, 并在技术基础上推广至公司100亩种植基地
730	杨松茂	1983-09-02	本科	电子商务	集美工业学校	中级/经济师	教师	南平市	顺昌县	双溪街道	城南社区居委会	学士	省内	境内人员	深入调研, 帮助受援单位制定脱贫推广和合作模式, 提升受援单位的农产品电商推广水平; 整合电商人才资源, 带教、培训电商运营推广人才, 形成团队优势, 最大限度提升团队管理水平; 定期进行店铺诊断, 并提出改进建议
731	黄毅斌	1972-11-16	本科	兽医	顺昌县郑坊镇“三农”服务中心	高级/高级兽医师	主任	南平市	顺昌县	郑坊镇		其他	省内	境内人员	山羊圈养, 海洋蓝藻糖发酵羊饲料研发、应用、推广
732	徐良年	1971-01-19	硕士	甘蔗遗传育种	福建农林大学国家甘蔗工程技术研究中心	高级/研究员	良种创新工程研发室副主任	南平市	松溪县	郑墩镇	万前村委会	硕士	省内	境内人员	百年原品种改良、配套高效栽培、病虫害防控、健康种苗推广
733	杨文超	1980-12-07	博士	蜂学	福建农林大学	中级/讲师	无	宁德市	柘荣县	城郊乡		博士	省内	境内人员	专业技术服务, 提高蜂产品质量
734	刘敬波	1987-06-26	博士	植物保护	天津农学院	中级/讲师	植物保护系副主任	南平市	邵武市	拿口镇	庄上村委会	博士	省外	境内人员	提供果树及其产品培育、种植技术及其农产品加工技术
735	陈艺晖	1982-11-30	博士	农产品加工及贮藏工程	福建农林大学食品科学学院	高级/教授	博士生导师	南平市	延平区	来舟镇		博士	省内	境内人员	根据福建梦之鲜公司的需求, 组织科技团队一起帮助企业开发芽产品的生产技术、饮料的加工工艺、食品的保鲜技术等等方面进行改进与创新等
736	张丹	1969-10-23	本科	机械设计	福州鼎昇机电科技有限公司	高级/高级工程师	经理	南平市	建阳区	黄游街道	南林村委会	学士	省内	境内人员	汽车配件的材料分析、有限元分析及可靠性设计与制造工艺改良技术
737	陈星峰	1978-05-12	硕士	烟草	中国烟草总公司福建省公司	中级/农艺师	主任科员	龙岩市	连城县	庙前镇	庙上村委会	硕士	省内	境内人员	以合作社为服务对象, 以烟叶生产技术为服务抓手, 引入烟草新品种种植技术, 贯通产前售后服务, 进而辐射村、乡、县, 以期最终形成“以烟为主、多元增收”发展格局, 主要服务指标: 1、引进烟草新品种1个、2、形成烟草新品种综合栽培技术1项。
738	蓝志福	1977-09-12	本科	园艺	漳州职业技术学院	高级/副教授	机械副书记	漳州市	南靖县	山城镇	山城村委会	硕士	省内	境内人员	东分发挥团队技术人员的专业特长, 通过深入企业实地和现代互联网通讯的手段相结合, 开展树葡萄嫁接果种植等专业技术服务, 促进企业增产增效, 带动农户脱贫, 助力乡村振兴。
739	谢桂香	1984-09-24	硕士	功能材料	龙岩学院化学与材料学院	高级/高级实验师	无	龙岩市	武平县	城厢镇	灵通村委会	硕士	省内	境内人员	根据受援单位技术需求, 提供相关技术服务, 对产品的生产工艺进行优化, 对企业在生产过程中新工艺、废水处理、产品检测、新设备的研发等提供帮
740	张超	1985-06-30	博士	土木工程	福州大学土木工程学院	高级/研究员	无	漳州市	漳浦县	绥安镇	黄仓村委会	博士	省内	境内人员	提供新技术/材料方案提升建筑品质
741	傅智河	1970-08-14	本科	电子与通信工程	龙岩学院物理与机电工程学院	高级/教授	副院长	龙岩市	龙岩经开区(高新区)	东肖镇	曲潭村委会	硕士	省内	境内人员	共建联合实验室测试大功率高频开关电源变器性能指标, 研制光伏发电终端站匹配的逆变器, 该材料以TI公司的TMS320F28035作为控制核心, 主电路采用交错反激式和同步整流升压双推挽拓扑结构, 实现将来自太阳能板的直流电转换为与电网同频同相的交流电, 并逐步减少和取代化学农药在农作物上的使用, 通过农作物出现农药残留现象
742	苏妍	1991-03-14	硕士	植物保护	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	科技干部	南平市	建阳区	书坊乡	钱塘村委会	硕士	省内	境内人员	用科学的方法推广使用生物制剂, 并逐步减少和取代化学农药在农作物上的使用, 通过农作物出现农药残留现象
743	彭吕清	1988-10-29	本科	水稻育种及新品种推广示范	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	无	南平市	建阳区	莒口镇	莒口村委会	学士	省内	境内人员	引进优质高产、特色水稻新品种, 开展轻简化栽培、病虫害绿色防控等技术服务, 提升服务单位的生产水平, 促进服务单位生产效益的提高。
744	张婷婷	1985-08-05	硕士	农产品加工及贮藏工程	武夷学院茶与食品学院	高级/副教授	教师	南平市	浦城县	富岭镇	双坑村委会	硕士	省内	境内人员	1.农产品品质评价, 包括农残、营养成分及感官品质等评价; 2.引导成员开展农产品产地初加工, 提高农产品的附加值; 3.食品安全、餐饮卫生及安全



被确认为2021年福建省科技特派员的丁晓等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
745	陈清洪	1961-01-08	大专	反季节果蔬栽培管理	诏安县大铺山现代农场	高级/高级农艺师	技术总监	南平市	邵武市	城郊镇	芹田村委会	其他	台湾	台港澳人员	果树种植生产管理
746	张振斌	1989-06-03	本科	水稻遗传育种	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	技术干部	南平市	浦城县	永兴镇	永兴村委会	学士	省内	境内人员	生产上提供高产、优质、抗病水稻品种，种植过程中提供水稻品种高产栽培技术，以及开展绿色防控技术，提高稻米品质和产量。
747	卜俊	1988-10-20	硕士	设计艺术学	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	产品设计教研室主任	漳州市	龙文区	步文街道	石仓社区居委会	硕士	省内	境内人员	根据地方特色，客户的需求为企业提供设计专业技术和售后服务，包括设计方法与策略的咨询；参与相关室外建筑装饰和商铺装修、室内装饰方案设计、施工讨论、相关展示品、形象形象及生产出的设计制作等。
748	蔡秋华	1976-11-07	硕士	水稻栽培与茶叶加工	福建省农业科学院水稻研究所	高级/副研究员	水稻分子育种研究室主任	南平市	光泽县	寨里镇	桥亭村委会	硕士	省内	境内人员	将育成的优质、高产、抗病水稻新品种，通过企业，在当地种植、示范和推广，提高稻米品质，提升品牌价值。
749	高进忠	1982-09-04	本科	茶叶加工 茶叶机械研发	安溪新芳春农业科技有限公司	中级/工程师	技术总监	南平市	顺昌县	双溪街道		学士	省内	境内人员	推进茶旅深度融合，传统制茶技术服务、茶叶机械改良、茶叶烘焙技术等。
750	童长青	1970-10-31	博士	材料学	龙岩学院化学与材料学院	高级/教授	无	龙岩市	龙岩经开区（高新区）	东肖镇	黄邦村委会	博士	省内	境内人员	培养企业科技人才，参与企业新产品开发，提供技术服务，协助企业进行实验室建设，进行工艺改进和产品应用技术研究，以期提高技术人员的科研水平，开发新产品。
751	黄梅清	1980-09-17	硕士	临床兽医学	福建省农业科学院畜牧兽医研究所	高级/副研究员	副主任	三明市	泰宁县	朱口镇	朱口村委会	硕士	省内	境内人员	指导金湖乌凤鸡健康养殖生产；开展重要疫病（禽流感、新城疫）的抗体检测工作，根据抗体检测结果，调整养殖免疫保健程序；开展种鸡禽白痢病、鸡白痢、鸡毒支原体、滑液囊支原体等疫病的调查。
752	杨金来	1981-02-02	博士	林产化工	国家林业和草原局竹子研究开发中心	中级/助理研究员	无	南平市	建瓯市	徐墩镇	北津村委会	博士	省外	境内人员	依托“十三五”国家重点研发计划专题《竹笋加工技术集成示范》等项目研究基础，协助福建明良食品有限公司继续优化竹笋粉生产线建设，拓展竹笋粉的应用领域（食品添加剂），开发竹笋饼干、面条等新产品。
753	郑文登	1977-04-02	硕士	企业管理	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	国际商务学院中小企业发展研究中心主任	泉州市	鲤城区	海滨街道		硕士	省内	境内人员	人才诊断、人才培养体系建设、培训管理、团队建设
754	罗敏峰	1970-03-10	硕士	机械设计及其理论	福建工程学院	高级/副教授	教师	南平市	建阳区	潭城街道	回源村委会	硕士	省内	境内人员	优质稻米加工设备研发、工艺研究提高优质稻米的品质
755	曹显成	1974-06-12	博士	畜禽（猪羊兔鸡鸭等）疾病防控	福建农林大学动物科学学院（兽医学学院）	高级/高级实验师	实验室副主任	宁德市	古田县	水口镇	水湖村委会	博士	省内	境内人员	畜禽疫病防控及饲养管理技术
756	朱剑迪	1984-09-08	本科	病虫害防治	仙游县农业村局	中级/农艺师	一般干部	莆田市	仙游县	龙华镇	黎峰村委会	学士	省内	境内人员	对受援单位植保的文旦柚等作物，做好种植管理方面的指导，并积极做好病虫害的早期预防和后期的防治指导，减少农药使用，降低种植成本，提高果品质量和产量。
757	周杰	1990-05-23	硕士	先进制造，机器视觉，虚拟仿真	福州大学	中级/工程师	无	三明市	沙县	海西物流园区		硕士	省内	境内人员	1.基于机器视觉、深度学习等人工智能技术的农田喷洒无人机械实现精准识别、采摘及分类的自动化机械设备，解决特定需求；协助受援单位进行文旅推广及农产品销售网络平台的框架设计以及内容开发。预计开发出一款基于人工智能技术的农田喷洒无人机械，可以初步实现基本功能。
758	黄加福	1984-06-01	硕士	机械产品开发设计	漳州职业技术学院	高级/副教授	专业主任	漳州市	芗城区	芝山镇	金峰村委会	硕士	省内	境内人员	开展科技合作，环卫设备的设计、生产的关键技术研发应用。
759	胡应平	1982-02-19	硕士	草业科学及真草科学	福建农林大学国家草业工程研究中心	中级/工程师	科研	三明市	泰宁县	杉城镇		硕士	省内	境内人员	开展灵芝菌种、菌草混合农林废弃物原料配方筛选、林下种植灵芝、菌草栽培食用菌灵芝技术
760	江怀杰	1975-12-01	本科	标准计算生态茶学	福建省商贸业联合会	中级/工程师	南平地区工作员站长	南平市	政和县	东平镇	东平村委会	其他	省内	境内人员	高校科研机构和科技项目对接服务，培育新品种，新产品，带动企业往高品质、高质量、高科技方向发展
761	曾仁杰	1970-09-14	本科	作物	宁化县农业农村局和农村经济服务中心(宁化县河龙乡农产品质量监管中心)	高级/教授级高级工程师	无	三明市	宁化县	城郊镇	瓦庄村委会	其他	省内	境内人员	开展河龙贡米后产品品种及配套技术研究
762	吴华东	1965-06-18	硕士	养猪生产	江西农业大学	高级/副教授	whd@19650618	漳州市	南靖县	丰田镇		硕士	省外	境内人员	通过全程跟踪、全方位服务，采取一系列综合技术措施，提高猪场生产水平。预计PSY提高0.8头，MSY提高0.5头，料肉比提高0.3个百分点、肉质有所改善。
763	郑月平	1985-07-19	本科	药学	闽西职业技术学院	中级/讲师	无	龙岩市	永定区	培丰镇	大排村委会	硕士	省内	境内人员	1.生猪常见病提供安全用药指导 2.控制生猪常用抗菌药、激素药、抗病毒药等的用量，保证食品安全
764	李文曜	1967-10-07	本科	数据库，网络技术，人工智能	厦门华夏学院	高级/高级工程师	教师	漳州市	长泰县	陈巷镇	祖地村委会	硕士	省内	境内人员	通过优化技术数据库，提升漳州市长泰县陈巷镇祖地村种植业技术的信息化应用深度，提高种植新技术的推广效率，同时优化砂仁、芦柑等农产品品质及深加工的相关指标检测技术，提高该种植业的经济效益。
765	段辛乐	1985-11-14	博士	蜜蜂健康	福建农林大学动物科学学院（兽医学学院）	中级/讲师	系主任/党支部书记	南平市	武夷山市	五夫镇	翁墩村委会	博士	省内	境内人员	配合当地行业协会系统地开展养蜂技术培训，提高养蜂技术；加强对蜂产品的深加工和销售，促进蜂业发展。
766	曾菊英	1982-04-06	硕士	兽医	福州市动物园管理处	高级/高级兽医师	兽医	龙岩市	武平县	平川街道		硕士	省内	境内人员	提供畜牧兽医专业技术服务
767	余会康	1969-10-10	本科	气象服务、农业气象	福建省宁德市气象局	高级/高级农艺师	高级工程师	宁德市	蕉城区	石后乡	上竹洋村村委会	硕士	省内	境内人员	开展山地特色种养业气候适宜性评估论证，主要气象灾害对特色种养业影响及预报预警信息提供服务提供技术支持。
768	林伟铃	1983-01-27	博士	农林融合管理	福建农林大学安溪茶学院	中级/讲师	管理学系副系主任	南平市	政和县	东平镇	东平村委会	博士	省内	境内人员	茶叶的推广指导及生态茶园建设培训
769	蔡淑芳	1985-09-14	硕士	数字农业	福建省农业科学院科技干部培训中心	中级/助理研究员	助理研究员	南平市	光泽县	鸾凤乡		硕士	省内	境内人员	1、优质稻新品种引进与示范、2、绿色栽培技术示范、3、机械化技术示范
770	陈莲	1978-01-18	博士	园艺及后生物群、贮藏与保鲜	闽南师范大学生物科学与技术学院	高级/副教授	无	漳州市	长泰县	陈巷镇		博士	省内	境内人员	开发新型芭乐、青枣保鲜技术；以提高采收后果实贮藏品质和耐贮性；指导帮助企业开展技术服务；帮助企业解决采收后包装贮藏问题，提高果实采收，促进乡村振兴
771	林小英	1974-11-15	博士	环境工程	福建工程学院	高级/教授	生态环境与城市建设学院副院长	南平市	延平区	炉下镇		博士	省内	境内人员	技术指导



被确认为2021年福建省科技特派员的丁班等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
772	施宗强	1983-06-07	硕士	农业气象	福建省漳州市热带作物气象试验站	高级/高级工程师	总工程师	漳州市	长泰县	陈巷镇	石室村委会	硕士	省内	境内人员	通过采用微信等“互联网+”手段和深入合作社实地相结合的方式，及时发布台风、暴雨等灾害性天气预警信息，提前做好防御；加强对蔬菜、水果等农业的日常管理，关键物候期病虫害防治等技术支持；开展传统农业、设施农业等专业现代农业气象服务及新品种引进的气候适应性研究等技术支持。达到预期目标，促进农民增收，提高受援单位农作物的产量和质量，提高农业科技素质，达到增产、增收的目的。推进当地农村科技创新、培养本土科技人才。
773	江文林	1970-11-29	本科	生物工程	福建省三明市农业学校	高级/高级讲师	副校长	三明市	清流县	龙津镇	大路口村委会	硕士	省内	境内人员	通过建立食用菌工厂化生产，提高受援单位农产品的产量和质量，提高农业科技素质，达到增产、增收的目的。推进当地农村科技创新、培养本土科技人才。
774	张洁	1983-03-19	博士	植物病理学	福建农林大学植物保护学院	中级/讲师	无	莆田市	涵江区	江口镇	刘庄村委会	博士	省内	境内人员	中草药等职务的病虫害防治，促进企业增收。
775	伍乐生	1972-04-15	本科	计算机辅助设计	漳州职业技术学院	高级/副教授	教师	漳州市	云霄县	云陵镇	宝楼社区居委会	硕士	省内	境内人员	计算机辅助设计技术服务，为企业提升技术水平、培养技术人才。
776	章卫鹏	1983-12-16	硕士	材料科学与工程	浙江农林大学	高级/高级实验师	实验室主任	南平市	延平区	大横镇	大横村委会	硕士	省外	境内人员	根据企业需求帮助解决企业在新项目上的落实，争取新技术和新技术的落实和转化，为企业提供知识产权保护服务。
777	黄加乐	1978-10-03	博士	化学工程、环境工程	厦门大学化学化工学院	高级/副教授	副主任	漳州市	芗城区	巷口街道	巷口社区居委会	博士	省内	境内人员	项目指导与合作
778	郭孝玉	1983-11-14	博士	木材科学与工程	三明学院	高级/副教授	系主任、副教授	三明市	沙县	富口镇	白溪口村委会	博士	省内	境内人员	本土茶叶种植技术研究与推广、提升企业科技管理水平，培育本土科技人才。
779	杨光松	1968-12-09	博士	电子通信	集美大学	高级/副教授	研究所/所长	漳州市	长泰县	长泰经济开发区	白溪口村委会	博士	省内	境内人员	完成人工智能在家居和工业物联网中的调研报告，提出前期探索方案，并根据企业要求完成其它相关服务内容。
780	童庆松	1964-03-31	硕士	锂电池	福建师范大学化学与材料学院	高级/教授	福建省电池技术协会副理事长	漳州市	南靖县	靖城镇	靖城镇	博士	省内	境内人员	预计合作完成1项发明专利的申请；共同申请一项科技成果或科技项目；对企业技术改造提出重要的合理化建议。
781	曾涛	1989-09-05	博士	软件工程、人工智能	龙岩学院数学与信息工程学院	高级/副教授	副院长	龙岩市	龙岩经开区（高新区）	东肖镇	东肖镇	博士	省内	留学、归国人员	1.数字漆湾乡村振兴项目技术架构和选型；2.乡村电商功能的设计和实现方案；3.物联网传感器数据接收和展示方案；4.乡村电商运营方案优化等。
782	蔡国华	1975-01-26	本科	智能控制/嵌入式物联网	武夷学院数学与计算机学院	高级/高级工程师	无	南平市	延平区	梅山街道	金山塔社区居委会	硕士	省内	境内人员	与企业探讨大型电机轴承碳粉收集装置的产品升级改造，研发电机碳刷在运行状态监测与分析系统，实现电机碳刷可带电拆卸更换、碳刷刷架结构的优化，指导2-3名企业技术人员。
783	徐非凡	1987-06-03	硕士	果树学	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	新技术开发室、科技干部	南平市	建阳区	麻沙镇	水南村委会	硕士	省内	境内人员	果蔬栽培技术指导
784	黄清云	1988-05-16	硕士	岩土工程	龙岩学院	中级/讲师	无	龙岩市	连城县	姑田镇	下堡村委会	硕士	省内	境内人员	1、（1）建筑节能领域知识培训2次；（2）定期到企业提供技术指导；（3）建筑信息模型（BIM）建模培训3次；（4）装配式、绿色建筑指南；（5）绿色建筑知识培训1次。
785	林双蓉	1978-11-27	本科	科技信息	南靖县科技情报研究所	中级/助理研究员	干部	漳州市	南靖县	丰田镇	东方村委会	其他	省内	境内人员	1.围绕企业发展需求，为企业提供科技信息服务2.通过服务解决生产中的瓶颈问题，培育具有自主知识产权的科技型企业，提升企业产业的核心竞争力
786	张天翔	1984-11-22	本科	园艺	福建省热带作物科学研究所	中级/助理研究员	无	漳州市	长泰县	陈巷镇	戴地村委会	硕士	省内	境内人员	蔬菜新品种引进及工厂化育苗技术
787	熊欣沁	1990-01-26	本科	栽培学、茶叶加工	福建省南平市农业科学研究所	中级/农艺师	科技人员	南平市	武夷山市	武夷街道	赤石村委会	学士	省内	境内人员	指导规划生态茶园的创建，通过绿肥等经济作物套种模式进行土壤改良，帮助武夷岩茶种植技术水平，指导不同品种茶叶的加工。
788	陈加友	1969-09-29	本科	智能制造、茶叶机械	福建省安溪茶业职业技术学院	高级/教授/高级工程师	正高级教师	泉州市	安溪县	城厢镇	德苑社区居民委员会	硕士	省内	境内人员	1.指导企业技术人员科学使用茶叶机械，实现节能减排，提高茶叶产品质量；2.把先进茶叶机械技术应用到服务企业的茶叶生产加工，提高茶叶产品的附加值和市场竞争能力。
789	林俊	1990-05-09	硕士	智能制造/交通运输工程	龙岩学院	中级/讲师	机械设计制造及其自动化专业系主任	龙岩市	长汀县	宣成乡	下畲村委会	硕士	省内	境内人员	提供红色旅游示范点数字化、信息化、智能化技术指导；提供大棚温度监测与控制技术指导；指导百香果园机械化、自动化、管理智能化技术指导
790	钟声远	1995-12-24	硕士	观赏园艺	福建省农业科学院作物研究所	初级/研究实习员	无	漳州市	长泰县	岩溪镇	上蔡村委会	硕士	省内	境内人员	合作申报品种DUS测试指南研制项目1个；选育出盆栽花卉新品系1-2个；建立与新品系配套的品种繁育与设施栽培技术体系，编制盆栽花卉种苗繁育或出口栽培技术规程1-2个；争取建立科技示范基地1个、面积10亩，辐射推广30亩，带动农户3-4户，技术培训50-60人次。
791	林建豪	1970-03-07	硕士	环境科学	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	教师	漳州市	龙海市	双第华侨农场	双第华侨农场	硕士	省内	境内人员	1、华安高安镇污水处理厂水质检测项目（华安污水处理厂、慢手拍各水质检测30项）2、包含项目建议书、相关脚本、科考号规模10条。
792	郭娟	1979-07-12	大专	品牌设计、广告传媒	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	教师	漳州市	芗城区	南坑街道	南坑街道	硕士	省内	境内人员	提供药品政策咨询；开展2项的产品质量技术服务，提高产品质量。如太子参、党参、黄精、石斛等。
793	陈晓明	1977-09-04	本科	生物与食品工程	福建省微生物研究所	中级/助理研究员	科研人员	宁德市	柘荣县	城郊乡	下村村委会	学士	省内	境内人员	参加科研项目，开展2项的产品质量技术服务，提高产品质量。如太子参、党参、黄精、石斛等。
794	陈荣平	1992-01-21	本科	茶学	武夷山香江茶业有限公司	中级/工程师	经理	南平市	武夷山市	武夷街道	大布村村委会	学士	省内	境内人员	开展的服务内容主要有：茶叶品牌的塑造、茶文化宣传文案的写作与策划、企业文化的梳理与宣传、协助武夷茶产业集群项目实施验收。
795	刘慧丽	1984-01-11	硕士	内科学	漳州卫生职业学院	高级/副教授	临检教研室主任	漳州市	台商投资区	角美镇	福井村村委会	硕士	省内	境内人员	1.定期开展主题宣教（高血压、糖尿病、乙肝）；2.协助村卫生所开展基本检验项目，对其进行血液涂片、白带、尿沉渣镜检等项目培训。
796	王伟艺	1984-09-01	本科	环境科学与工程	厦门大学嘉庚学院	中级/实验师	实验员	漳州市	芗城区	石亭镇	天心村村委会	学士	省内	境内人员	定期对合作社的池水水质进行检测和养殖水质检测
797	王文霞	1988-07-23	硕士	茶学	武夷山香江茶业有限公司	中级/工程师	生产技术总监	南平市	武夷山市	武夷街道	天心村村委会	硕士	省内	境内人员	引用专利和发明技术，结合企业的实际情况，优化茶园管理，构建安全高效的生态茶园，提升茶叶整体的品质，改善焙茶工艺，提升生产效率与质量，预计可提升20%。
798	陈健	1986-04-02	本科	茶学	厦门茶叶进出口有限公司	高级/其它	经理助理	南平市	武夷山市	武夷街道	武夷街道	硕士	省内	境内人员	根据企业情况，帮助企业规范生产提升生产效率，优化工艺，提升品质。
799	黄旭	1986-11-18	博士	金属增材制造与热处理	福建工程学院	中级/讲师	专任教师	南平市	建阳区	水吉镇	水吉镇	博士	省内	境内人员	帮助企业解决产品设计过程中材料调校和热处理工艺优化等问题，提升产品的竞争力；帮助企业解决产品制造过程中加工工艺问题，降低加工成本，提升加工效率；优化产品质量；帮助企业培训员工以提升企业员工的技术技能，培养科技人才。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁晓等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
800	邹荣春	1955-02-04	中/高/高中	遗传育种	福建省南平市农业科学研究所	高级/高级农艺师	原园艺室主任	南平市	建阳区	黄游街道	黄游村委会	其他	省内	境内人员	针对当地粮食玉米及蔬菜主要栽培品种在生产过程中存在的缺陷，引进品种并筛选出适合于当地气候条件下的鲜食玉米及蔬菜品种，开展良种良法生产种植。
801	邹晖	1982-10-27	本科	植物组织培养与栽培	福建省农业科学院亚热带农业研究所(福建省农业科学院蔗麻研究中心)	中级/助理研究员	助理研究员	龙岩市	连城县	揭乐乡	吕屋村委会	其他	省内	境内人员	1、铁皮石斛种植技术指导；2、铁皮石斛病虫害防治技术指导；3、解决技术难题1-2个。
802	李振武	1966-12-18	本科	农业生态	福建省农业科学院农业生态研究所	高级/副教授	无	南平市	武夷山市	岚谷乡	樟墩村委会	学士	省内	境内人员	开展“稻萍鱼”生态种养技术的示范及推广，提供现场技术指导及咨询，举办农民技术培训现场观摩会，预计成效：合作村“稻花鱼”养殖的稻田减少化肥和农药使用量30%以上，每亩比常规模式增收1-2千元。
803	杨川宁	1988-04-04	博士	材料化学	三明学院	高级/副教授	专任教师	三明市	清流县	温郊乡	桐坑村委会	博士	省内	境内人员	对服务单位进行专业化学产品制造相关的技术支持，帮主服务单位进行产品开发，创造经济效益。
804	邱勇	1988-04-29	博士	海洋生物学	泉州师范学院	高级/副教授	教研室主任	漳州市	龙海市	东园镇	东园居委会	博士	省内	境内人员	专业技术服务
805	林瑞萍	1981-10-18	本科	英语教育、新媒体运营	福建水利电力职业技术学院	中级/讲师	无	三明市	永安市	西洋镇	无	学士	省内	境内人员	助力乡村振兴，宣传地方农特产品，新媒体宣传渠道（公众号、视频号等）培训，乡村短视频制作人员培训等。
806	吴飞财	1979-09-02	本科	摄影、航拍、短视频制作、短视频账号运营	福建水利电力职业技术学院	高级/副教授	无	三明市	永安市	罗坊乡	无	硕士	省内	境内人员	协助乡村振兴项目申报，挖掘乡村旅游项目，宣传地方农特产品，培训一批乡村短视频制作人才，指导抖音（视频号）运营等。
807	黄永珍	1971-10-03	硕士	农业推广	福建省南平市农业科学研究所	高级/高级农艺师	园艺室副主任	南平市	延平区	南山镇	中山街村委会	硕士	省内	境内人员	传授主营业务的专业技术知识及提供种源、市场销售等配套服务；建立专业合作社畜禽养殖和种植废弃物资源化利用模式，种植黑草、狼尾草等，提高土地利用率，减少废物排放，增加复种指数及废弃物处理和综合利用。
808	陈锋	1978-10-01	本科	食品安全检验	南平市产品质量检验所	高级/高级工程师	化验室主任	南平市	延平区	王台镇	坊坞村委会	硕士	省内	境内人员	提供有机肥料的质量控制及产品开发专业技术服务指导
809	李福顺	1982-07-19	博士	氢能源、环境污染物治理	三明学院资源与化工学院	高级/副教授	教师	三明市	永安市	燕北街道	无	博士	省内	境内人员	预计会为永安市华林实业发展有限公司解决多个PVA产品性能难题，同时为其培养多名本土科技人才。
810	陈志亮	1981-02-23	博士	生物技术	漳州片仔癀药业股份有限公司	高级/高级工程师	副主任	南平市	邵武市	和平镇	和平村委会	博士	省内	境内人员	指导服务对象开展福建特色中药材的资源产业化研究整体路线设计及科研平台建设。
811	陈斌	1982-10-23	博士	乡村振兴与环境治理	厦门大学嘉庚学院	中级/讲师	专任教师	漳州市	龙海市	隆教畲族乡	镇海村委会	博士	省内	境内人员	海水养殖废水环境治理与乡村振兴
812	沈秀球	1984-03-22	硕士	光学工程/医学光子学	龙岩学院	中级/讲师	教师	龙岩市	永定区	凤城街道	东兴社区居委会	硕士	省内	境内人员	为企业的光伏发电系统技术开发和光伏太阳能屋顶建筑一体化产品建设提供技术支持服务。
813	张卫平	1969-09-13	本科	电子通信	龙岩学院物理与机电工程学院	中级/讲师	无	龙岩市	新罗区	红坊镇	南阳村委会	学士	省内	境内人员	1、为企业开发果园温湿度自动检测及葡萄酒酿造自动温度控制系统。2、实地对果园温湿度自动检测及葡萄酒酿造自动温度控制系统进行测试与安装。
814	陈虹微	1968-05-18	硕士	机械工程	龙岩学院物理与机电工程学院	高级/教授	物机学院常务副院长	龙岩市	长汀县	馆前镇	复兴村委会	硕士	省内	境内人员	米粉及通麦米粉标准化生产线建设；产品设计及营销；企业标准化规范化管理。
815	陈耀庭	1979-09-19	博士	生鲜电商	闽南师范大学商学院	高级/副教授	教师	漳州市	漳浦县	绥安镇	无	博士	省内	境内人员	促进台湾相关农业技术在大陆地区落地，同时对高校技术转化和协助拓展线上线下各类营销，培育各类技术人员和销售商。协助企业获得相关专利和新品种认定。
816	郑晓远	1979-08-18	博士	生物工程	漳州职业技术学院	无职称	教师	三明市	明溪县	城关乡	上坊村委会	博士	台湾	港澳台人员	新型产品加工与提取、纯化、制备方法、开发与利用进行培养与提升科技研发之人才。
817	何福善	1977-11-17	博士	材料加工	福州大学机械工程及自动化学院	高级/副教授	学院工会主席	南平市	延平区	西芹镇	西芹社区居委会	博士	省内	境内人员	通过热分析结合高温熔铸制备碳化硅纳米晶须，以碳化硅纳米晶须作为增强材料，制备耐高温、耐磨碳化硅纳米晶须复合材料。研究摩擦材料组分对机械性能和摩擦磨损性能影响；研究热压成型工艺设计和热压成型工艺对机械性能和摩擦磨损性能影响。通过工艺参数的控制确保产品的性能和成品率，非实现产业化生产。
818	邓勇平	1964-11-08	本科	函数逼近论、应用数学	龙岩学院	高级/教授	专任教师	龙岩市	新罗区	雁石镇	新产村委会	学士	省内	境内人员	管理的信息化、智能化与企业数据统计分析技术、数控设备的使用和技术升级的开发建设、建立校企合作。
819	魏雪琴	1987-11-24	博士	食品功能材料	武夷学院	中级/讲师	教师	南平市	武夷山市	上海乡	金竹村委会	博士	省内	境内人员	中草药种植技术、水果种植技术咨询服务，产业发展规划、乡村旅游策略制定等。
820	刘超婧	1987-03-01	硕士	艺术设计、建筑设计、土木工程专业	福建省闽北职业技术学院	中级/讲师	教师	南平市	武夷山市	新丰街道	湖社区居委会	硕士	省内	境内人员	针对服务对象的需求，对热解油树脂生态竹粉进行性能优化，对该产品在建筑施工中的工艺技术进行研发改良，建立示范基地，协助开发竹木新产品，优化成型工艺；开展生产安全管理指导服务，助力升级竹制产品外观设计及包装改良，同时开展技术攻关。
821	赖呈纯	1975-09-29	博士	农业	福建省农业科学院农业工程技术研究所	高级/助理研究员	副主任	南平市	建阳区	莒口镇	马伏村委会	博士	省内	境内人员	1、提升葡萄品质，草莓葡萄达到高糖标准；2、指导农户在葡萄葡萄加工，试制1-2个产品；3、富硒葡萄副产物无害化综合利用，提升葡萄种植效益。
822	叶翰舟	1992-03-18	博士	木材科学与技术	国际竹藤中心	无职称	无	三明市	永安市	洪田镇	洪田村委会	博士	省外	境内人员	竹类木材质量提升、竹类构件新产品开发、提高劳动生产率和附加值20%以上。
823	徐鲜钧	1983-01-06	硕士	生物技术、作物遗传育种	福建省武夷山生物研究所	中级/助理研究员	科考站副站长	南平市	武夷山市	兴田镇	仙店村委会	硕士	省内	境内人员	茶叶生态种植技术，茶叶制作加工技术及销售，产业发展指导和技术服务咨询。
824	陈潜	1981-04-20	博士	农林经济管理	福建农林大学园艺学院	高级/副教授	主任	南平市	武夷山市	兴田镇	无	博士	省内	境内人员	茶叶生态种植和品牌建设
825	林树文	1979-03-26	本科	农业经济与农业推广	福建省农业科学院农业经济与科技信息研究所(福建省台湾农业研究中心)	高级/副编审	主任	南平市	建瓯市	小桥镇	际上村委会	硕士	省内	境内人员	为合作社提供产业发展咨询服务；组织产业技术专家现场技术指导；为合作社产品品牌创建提供规划服务。
826	赖宁薇	1980-08-09	博士	植物营养学	福建农林大学资源与环境学院	中级/讲师	教师	三明市	永安市	燕西街道	霞岭村委会	博士	省内	境内人员	指导兰花基质选料与配比，优化兰花及铁皮石斛施肥管理，通过改良组织培养基的成分配比提高兰花组苗的成活率，协助推广优质兰花栽培基质。



被确认为2021年福建省科技特派员的丁珽等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技特派服务内容
827	朱磊磊	1978-06-15	博士	文化产业管理	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	人文与传播学院副院长、文化产业管理专业主任	漳州市	漳浦县	前亭镇		博士	省内	境内人员	参与前亭镇水产养殖池塘池埂维修改造提升项目，组织并编撰调查研究报告，实施项目包装，进行阶段性档案整理。实时开展文旅调研数据观测及针对政策、特色产业与当地民俗文化相结合的现代服务业规划。在工业园区及村社建设发展项目，促进农村创新创业，培养当地文化产业发展管理人才。可完成具备有现代服务意识、文化产业发展基础扎实的当地管理人才；可完成具备有可持续发展的创新创业项目；可筹划村社文化活动、文化环境改造；可包装出几个当地特色农产品、农创品牌；组织直播带货类新媒体营销。
828	焦天慧	1992-09-28	博士	食品快速无损检测技术及装备开发	集美大学	中级/讲师	专任教师	南平市	武夷山市	武夷街道		博士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
829	郑明静	1990-11-24	博士	食品加工技术	集美大学	中级/讲师	无	漳州市	龙海市	海澄镇		博士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
830	郑玉清	1987-03-01	硕士	植物化学	漳州片仔癀药业股份有限公司	中级/工程师	科员	南平市	邵武市	和平镇		硕士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
831	郑士超	1988-12-05	本科	森林资源保护与游憩	武夷山国家公园科研监测中心 (福建省武夷山生物多样性研究中心)	中级/工程师	综合科科长	南平市	武夷山市	武夷街道	下梅村委会	学士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
832	卢晓春	1979-02-25	硕士	材料科学	龙岩学院	中级/讲师	教师	龙岩市	武平县	岩前镇	琅田村委会	硕士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
833	王琦	1981-03-15	博士	食品营养学	福建省农业科学院农业工程研究所	高级/研究员	科室主任	南平市	建瓯市	徐墩镇		博士	省内	留学、归国人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
834	江明辉	1965-10-22	本科	作物遗传与栽培	福建农业职业技术学院	高级/教授	教师	南平市	武夷山市	武夷街道		硕士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
835	姚丽峰	1976-12-18	本科	食品加工	福建省深蓝生物科技有限公司	中级/工程师	质量部经理	南平市	顺昌县	双溪街道	新屯村委会	其他	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
836	应正河	1979-10-01	硕士	食用菌	福建省农业科学院食用菌研究所 (福建省蘑菇菌种研究推广站)	高级/研究员	室主任	南平市	政和县	石屯镇	长城村委会	硕士	省内	境内人员	1.指导建设生态茶园。依据茶园实际的空气质量、水源质量、土壤肥力等指标，指导建设生态茶园高效管理和茶园生态化建设；建设茶叶种植、加工、茶旅观光等功能区域。2.对现有设备进行智能化升级，以先进的计算机视觉技术为基础，开发小型化茶叶加工检测装置，依据现有生产设备的结构特性与小型化装置进行有机融合，实现茶叶加工工艺的智能化控制，实现现有设备智能化升级，提高良品率40%以上。
837	林水东	1968-04-11	本科	高分子复合材料	龙岩学院化学与材料学院	高级/教授	教师	龙岩市	武平县	岩前镇	峰岩村委会	硕士	省内	境内人员	1.为企业提供原料或产品性能的检测。2.为企业产品的优化提供技术指导。3.指导企业申报项目，或联合企业申报项目。4.指导企业开展产品检测。5.指导企业开展产品检测。6.指导企业开展产品检测。7.指导企业开展产品检测。8.指导企业开展产品检测。9.指导企业开展产品检测。10.指导企业开展产品检测。11.指导企业开展产品检测。12.指导企业开展产品检测。13.指导企业开展产品检测。14.指导企业开展产品检测。15.指导企业开展产品检测。16.指导企业开展产品检测。17.指导企业开展产品检测。18.指导企业开展产品检测。19.指导企业开展产品检测。20.指导企业开展产品检测。21.指导企业开展产品检测。22.指导企业开展产品检测。23.指导企业开展产品检测。24.指导企业开展产品检测。25.指导企业开展产品检测。26.指导企业开展产品检测。27.指导企业开展产品检测。28.指导企业开展产品检测。29.指导企业开展产品检测。30.指导企业开展产品检测。31.指导企业开展产品检测。32.指导企业开展产品检测。33.指导企业开展产品检测。34.指导企业开展产品检测。35.指导企业开展产品检测。36.指导企业开展产品检测。37.指导企业开展产品检测。38.指导企业开展产品检测。39.指导企业开展产品检测。40.指导企业开展产品检测。41.指导企业开展产品检测。42.指导企业开展产品检测。43.指导企业开展产品检测。44.指导企业开展产品检测。45.指导企业开展产品检测。46.指导企业开展产品检测。47.指导企业开展产品检测。48.指导企业开展产品检测。49.指导企业开展产品检测。50.指导企业开展产品检测。51.指导企业开展产品检测。52.指导企业开展产品检测。53.指导企业开展产品检测。54.指导企业开展产品检测。55.指导企业开展产品检测。56.指导企业开展产品检测。57.指导企业开展产品检测。58.指导企业开展产品检测。59.指导企业开展产品检测。60.指导企业开展产品检测。61.指导企业开展产品检测。62.指导企业开展产品检测。63.指导企业开展产品检测。64.指导企业开展产品检测。65.指导企业开展产品检测。66.指导企业开展产品检测。67.指导企业开展产品检测。68.指导企业开展产品检测。69.指导企业开展产品检测。70.指导企业开展产品检测。71.指导企业开展产品检测。72.指导企业开展产品检测。73.指导企业开展产品检测。74.指导企业开展产品检测。75.指导企业开展产品检测。76.指导企业开展产品检测。77.指导企业开展产品检测。78.指导企业开展产品检测。79.指导企业开展产品检测。80.指导企业开展产品检测。81.指导企业开展产品检测。82.指导企业开展产品检测。83.指导企业开展产品检测。84.指导企业开展产品检测。85.指导企业开展产品检测。86.指导企业开展产品检测。87.指导企业开展产品检测。88.指导企业开展产品检测。89.指导企业开展产品检测。90.指导企业开展产品检测。91.指导企业开展产品检测。92.指导企业开展产品检测。93.指导企业开展产品检测。94.指导企业开展产品检测。95.指导企业开展产品检测。96.指导企业开展产品检测。97.指导企业开展产品检测。98.指导企业开展产品检测。99.指导企业开展产品检测。100.指导企业开展产品检测。101.指导企业开展产品检测。102.指导企业开展产品检测。103.指导企业开展产品检测。104.指导企业开展产品检测。105.指导企业开展产品检测。106.指导企业开展产品检测。107.指导企业开展产品检测。108.指导企业开展产品检测。109.指导企业开展产品检测。110.指导企业开展产品检测。111.指导企业开展产品检测。112.指导企业开展产品检测。113.指导企业开展产品检测。114.指导企业开展产品检测。115.指导企业开展产品检测。116.指导企业开展产品检测。117.指导企业开展产品检测。118.指导企业开展产品检测。119.指导企业开展产品检测。120.指导企业开展产品检测。121.指导企业开展产品检测。122.指导企业开展产品检测。123.指导企业开展产品检测。124.指导企业开展产品检测。125.指导企业开展产品检测。126.指导企业开展产品检测。127.指导企业开展产品检测。128.指导企业开展产品检测。129.指导企业开展产品检测。130.指导企业开展产品检测。131.指导企业开展产品检测。132.指导企业开展产品检测。133.指导企业开展产品检测。134.指导企业开展产品检测。135.指导企业开展产品检测。136.指导企业开展产品检测。137.指导企业开展产品检测。138.指导企业开展产品检测。139.指导企业开展产品检测。140.指导企业开展产品检测。141.指导企业开展产品检测。142.指导企业开展产品检测。143.指导企业开展产品检测。144.指导企业开展产品检测。145.指导企业开展产品检测。146.指导企业开展产品检测。147.指导企业开展产品检测。148.指导企业开展产品检测。149.指导企业开展产品检测。150.指导企业开展产品检测。151.指导企业开展产品检测。152.指导企业开展产品检测。153.指导企业开展产品检测。154.指导企业开展产品检测。155.指导企业开展产品检测。156.指导企业开展产品检测。157.指导企业开展产品检测。158.指导企业开展产品检测。159.指导企业开展产品检测。160.指导企业开展产品检测。161.指导企业开展产品检测。162.指导企业开展产品检测。163.指导企业开展产品检测。164.指导企业开展产品检测。165.指导企业开展产品检测。166.指导企业开展产品检测。167.指导企业开展产品检测。168.指导企业开展产品检测。169.指导企业开展产品检测。170.指导企业开展产品检测。171.指导企业开展产品检测。172.指导企业开展产品检测。173.指导企业开展产品检测。174.指导企业开展产品检测。175.指导企业开展产品检测。176.指导企业开展产品检测。177.指导企业开展产品检测。178.指导企业开展产品检测。179.指导企业开展产品检测。180.指导企业开展产品检测。181.指导企业开展产品检测。182.指导企业开展产品检测。183.指导企业开展产品检测。184.指导企业开展产品检测。185.指导企业开展产品检测。186.指导企业开展产品检测。187.指导企业开展产品检测。188.指导企业开展产品检测。189.指导企业开展产品检测。190.指导企业开展产品检测。191.指导企业开展产品检测。192.指导企业开展产品检测。193.指导企业开展产品检测。194.指导企业开展产品检测。195.指导企业开展产品检测。196.指导企业开展产品检测。197.指导企业开展产品检测。198.指导企业开展产品检测。199.指导企业开展产品检测。200.指导企业开展产品检测。201.指导企业开展产品检测。202.指导企业开展产品检测。203.指导企业开展产品检测。204.指导企业开展产品检测。205.指导企业开展产品检测。206.指导企业开展产品检测。207.指导企业开展产品检测。208.指导企业开展产品检测。209.指导企业开展产品检测。210.指导企业开展产品检测。211.指导企业开展产品检测。212.指导企业开展产品检测。213.指导企业开展产品检测。214.指导企业开展产品检测。215.指导企业开展产品检测。216.指导企业开展产品检测。217.指导企业开展产品检测。218.指导企业开展产品检测。219.指导企业开展产品检测。220.指导企业开展产品检测。221.指导企业开展产品检测。222.指导企业开展产品检测。223.指导企业开展产品检测。224.指导企业开展产品检测。225.指导企业开展产品检测。226.指导企业开展产品检测。227.指导企业开展产品检测。228.指导企业开展产品检测。229.指导企业开展产品检测。230.指导企业开展产品检测。231.指导企业开展产品检测。232.指导企业开展产品检测。233.指导企业开展产品检测。234.指导企业开展产品检测。235.指导企业开展产品检测。236.指导企业开展产品检测。237.指导企业开展产品检测。238.指导企业开展产品检测。239.指导企业开展产品检测。240.指导企业开展产品检测。241.指导企业开展产品检测。242.指导企业开展产品检测。243.指导企业开展产品检测。244.指导企业开展产品检测。245.指导企业开展产品检测。246.指导企业开展产品检测。247.指导企业开展产品检测。248.指导企业开展产品检测。249.指导企业开展产品检测。250.指导企业开展产品检测。251.指导企业开展产品检测。252.指导企业开展产品检测。253.指导企业开展产品检测。254.指导企业开展产品检测。255.指导企业开展产品检测。256.指导企业开展产品检测。257.指导企业开展产品检测。258.指导企业开展产品检测。259.指导企业开展产品检测。260.指导企业开展产品检测。261.指导企业开展产品检测。262.指导企业开展产品检测。263.指导企业开展产品检测。264.指导企业开展产品检测。265.指导企业开展产品检测。266.指导企业开展产品检测。267.指导企业开展产品检测。268.指导企业开展产品检测。269.指导企业开展产品检测。270.指导企业开展产品检测。271.指导企业开展产品检测。272.指导企业开展产品检测。273.指导企业开展产品检测。274.指导企业开展产品检测。275.指导企业开展产品检测。276.指导企业开展产品检测。277.指导企业开展产品检测。278.指导企业开展产品检测。279.指导企业开展产品检测。280.指导企业开展产品检测。281.指导企业开展产品检测。282.指导企业开展产品检测。283.指导企业开展产品检测。284.指导企业开展产品检测。285.指导企业开展产品检测。286.指导企业开展产品检测。287.指导企业开展产品检测。288.指导企业开展产品检测。289.指导企业开展产品检测。290.指导企业开展产品检测。291.指导企业开展产品检测。292.指导企业开展产品检测。293.指导企业开展产品检测。294.指导企业开展产品检测。295.指导企业开展产品检测。296.指导企业开展产品检测。297.指导企业开展产品检测。298.指导企业开展产品检测。299.指导企业开展产品检测。300.指导企业开展产品检测。301.指导企业开展产品检测。302.指导企业开展产品检测。303.指导企业开展产品检测。304.指导企业开展产品检测。305.指导企业开展产品检测。306.指导企业开展产品检测。307.指导企业开展产品检测。308.指导企业开展产品检测。309.指导企业开展产品检测。310.指导企业开展产品检测。311.指导企业开展产品检测。312.指导企业开展产品检测。313.指导企业开展产品检测。314.指导企业开展产品检测。315.指导企业开展产品检测。316.指导企业开展产品检测。317.指导企业开展产品检测。318.指导企业开展产品检测。319.指导企业开展产品检测。320.指导企业开展产品检测。321.指导企业开展产品检测。322.指导企业开展产品检测。323.指导企业开展产品检测。324.指导企业开展产品检测。325.指导企业开展产品检测。326.指导企业开展产品检测。327.指导企业开展产品检测。328.指导企业开展产品检测。329.指导企业开展产品检测。330.指导企业开展产品检测。331.指导企业开展产品检测。332.指导企业开展产品检测。333.指导企业开展产品检测。334.指导企业开展产品检测。335.指导企业开展产品检测。336.指导企业开展产品检测。337.指导企业开展产品检测。338.指导企业开展产品检测。339.指导企业开展产品检测。340.指导企业开展产品检测。341.指导企业开展产品检测。342.指导企业开展产品检测。343.指导企业开展产品检测。344.指导企业开展产品检测。345.指导企业开展产品检测。346.指导企业开展产品检测。347.指导企业开展产品检测。348.指导企业开展产品检测。349.指导企业开展产品检测。350.指导企业开展产品检测。351.指导企业开展产品检测。352.指导企业开展产品检测。353.指导企业开展产品检测。354.指导企业开展产品检测。355.指导企业开展产品检测。356.指导企业开展产品检测。357.指导企业开展产品检测。358.指导企业开展产品检测。359.指导企业开展产品检测。360.指导企业开展产品检测。361.指导企业开展产品检测。362.指导企业开展产品检测。363.指导企业开展产品检测。364.指导企业开展产品检测。365.指导企业开展产品检测。366.指导企业开展产品检测。367.指导企业开展产品检测。368.指导企业开展产品检测。369.指导企业开展产品检测。370.指导企业开展产品检测。371.指导企业开展产品检测。372.指导企业开展产品检测。373.指导企业开展产品检测。374.指导企业开展产品检测。375.指导企业开展产品检测。376.指导企业开展产品检测。377.指导企业开展产品检测。378.指导企业开展产品检测。379.指导企业开展产品检测。380.指导企业开展产品检测。381.指导企业开展产品检测。382.指导企业开展产品检测。383.指导企业开展产品检测。384.指导企业开展产品检测。385.指导企业开展产品检测。386.指导企业开展产品检测。387.指导企业开展产品检测。388.指导企业开展产品检测。389.指导企业开展产品检测。390.指导企业开展产品检测。391.指导企业开展产品检测。392.指导企业开展产品检测。393.指导企业开展产品检测。394.指导企业开展产品检测。395.指导企业开展产品检测。396.指导企业开展产品检测。397.指导企业开展产品检测。398.指导企业开展产品检测。399.指导企业开展产品检测。400.指导企业开展产品检测。401.指导企业开展产品检测。402.指导企业开展产品检测。403.指导企业开展产品检测。404.指导企业开展产品检测。405.指导企业开展产品检测。406.指导企业开展产品检测。407.指导企业开展产品检测。408.指导企业开展产品检测。409.指导企业开展产品检测。410.指导企业开展产品检测。411.指导企业开展产品检测。412.指导企业开展产品检测。413.指导企业开展产品检测。414.指导企业开展产品检测。415.指导企业开展产品检测。416.指导企业开展产品检测。417.指导企业开展产品检测。418.指导企业开展产品检测。419.指导企业开展产品检测。420.指导企业开展产品检测。421.指导企业开展产品检测。422.指导企业开展产品检测。423.指导企业开展产品检测。424.指导企业开展产品检测。425.指导企业开展产品检测。426.指导企业开展产品检测。427.指导企业开展产品检测。428.指导企业开展产品检测。429.指导企业开展产品检测。430.指导企业开展产品检测。431.指导企业开展产品检测。432.指导企业开展产品检测。433.指导企业开展产品检测。434.指导企业开展产品检测。435.指导企业开展产品检测。436.指导企业开展产品检测。437.指导企业开展产品检测。438.指导企业开展产品检测。439.指导企业开展产品检测。440.指导企业开展产品检测。441.指导企业开展产品检测。442.指导企业开展产品检测。443.指导企业开展产品检测。444.指导企业开展产品检测。445.指导企业开展产品检测。446.指导企业开展产品检测。447.指导企业开展产品检测。448.指导企业开展产品检测。449.指导企业开展产品检测。450.指导企业开展产品检测。451.指导企业开展产品检测。452.指导企业开展产品检测。453.指导企业开展产品检测。454.指导企业开展产品检测。455.指导企业开展产品检测。456.指导企业开展产品检测。457.指导企业开展产品检测。458.指导企业开展产品检测。459.指导企业开展产品检测。460.指导企业开展产品检测。461.指导企业开展产品检测。462.指导企业开展产品检测。463.指导企业开展产品检测。464.指导企业开展产品检测。465.指导企业开展产品检测。466.指导企业开展产品检测。467.指导企业开展产品检测。468.指导企业开展产品检测。469.指导企业开展产品检测。470.指导企业开展产品检测。471.指导企业开展产品检测。472.指导企业开展产品检测。473.指导企业开展产品检测。474.指导企业开展产品检测。475.指导企业开展产品检测。476.指导企业开展产品检测。477.指导企业开展产品检测。478.指导企业开展产品检测。479.指导企业开展产品检测。480.指导企业开展产品检测。481.指导企业开展产品检测。482.指导企业开展产品检测。483.指导企业开展产品检测。484.指导企业开展产品检测。485.指导企业开展产品检测。486.指导企业开展产品检测。487.指导企业开展产品检测。488.指导企业开展产品检测。489.指导企业开展产品检测。490.指导企业开展产品检测。491.指导企业开展产品检测。492.指导企业开展产品检测。493.指导企业开展产品检测。494.指导企业开展产品检测。495.指导企业开展产品检测。496.指导企业开展产品检测。497.指导企业开展产品检测。498.指导企业开展产品检测。499.指导企业开展产品检测。500.指导企业开展产品检测。501.指导企业开展产品检测。502.指导企业开展产品检测。503.指导企业开展产品检测。504.指导企业开展产品检测。505.指导企业开展产品检测。506.指导企业开展产品检测。507.指导企业开展产品检测。508.指导企业开展产品检测。509.指导企业开展产品检测。510.指导企业开展产品检测。511.指导企业开展产品检测。512.指导企业开展产品检测。513.指导企业开展产品检测。514.指导企业开展产品检测。515.指导企业开展产品检测。516.指导企业开展产品检测。517.指导企业开展产品检测。518.指导企业开展产品检测。519.指导企业开展产品检测。520.指导企业开展产品检测。521.指导企业开展产品检测。522.指导企业开展产品检测。523.指导企业开展产品检测。524.指导企业开展产品检测。525.指导企业开展产品检测。526.指导企业开展产品检测。527.指导企业开展产品检测。528.指导企业开展产品检测。529.指导企业开展产品检测。530.指导企业开展产品检测。531.指导企业开展产品检测。532.指导企业开展产品检测。533.指导企业开展产品检测。534.指导企业开展产品检测。535.指导企业开展产品检测。536.指导企业开展产品检测。537.指导企业开展产品检测。538.指导企业开展产品检测。539.指导企业开展产品检测。540.指导企业开展产品检测。541.指导企业开展产品检测。542.指导企业开展产品检测。543.指导企业开展产品检测。544.指导企业开展产品检测。545.指导企业开展产品检测。546.指导企业开展产品检测。547.指导企业开展产品检测。548.指导企业开展产品检测。549.指导企业开展产品检测。550.指导企业开展产品检测。551.指导企业开展产品检测。552.指导企业开展产品检测。553.指导企业开展产品检测。554.指导企业开展产品检测。555.指导企业开展产品检测。556.指导企业开展产品检测。557.指导企业开展产品检测。558.指导企业开展产品检测。559.指导企业开展产品检测。560.指导企业开展产品检测。561.指导企业开展产品检测。562.指导企业开展产品检测。563.指导企业开展产品检测。564.指导企业开展产品检测。565.指导企业开展产品检测。566.指导企业开展产品检测。567.指导企业开展产品检测。568.指导企业开展产品检测。569.指导企业开展产品检测。570.指导企业开展产品检测。571.指导企业开展产品检测。572.指导企业开展产品检测。573.指导企业开展产品检测。574.指导企业开展产品检测。575.指导企业开展产品检测。576.指导企业开展产品检测。577.指导企业开展产品检测。578.指导企业开展产品检测。579.指导企业开展产品检测。580.指导企业开展产品检测。581.指导企业开展产品检测。582.指导企业开展产品检测。583.指导企业开展产品检测。584.指导企业开展产品检测。585.指导企业开展产品检测。586.指导企业开展产品检测。587.指导企业开展产品检测。588.指导企业开展产品检测。589.指导企业开展产品检测。590.指导企业开展产品检测。591.指导企业开展产品检测。592.指导企业开展产品检测。593.指导企业开展产品检测。594.指导企业开展产品检测。595.指导企业开展产品检测。596.指导企业开展产品检测。597.指导企业开展产品检测。598.指导企业开展产品检测。599.指导企业开展产品检测。600.指导企业开展产品检测。601.指导企业开展产品检测。602.指导企业开展产品检测。603.指导企业开展产品检测。604.指导企业开展产品检测。605.指导企业开展产品检测。606.指导企业开展产品检测。607.指导企业开展产品检测。608.指导企业开展产品检测。609.指导企业开展产品检测。610.指导企业开展产品检测。611.指导企业开展产品检测。612.指导企业开展产品检测。613.指导企业开展产品检测。614.指导企业开展产品检测。615.指导企业开展产品检测。616.指导企业开展产品检测。617.指导企业开展产品检测。618.指导企业开展产品检测。619.指导企业开展产品检测。620.指导企业开展产品检测。621.指导企业开展产品检测。622.指导企业开展产品检测。623.指导企业开展产品检测。624.指导企业开展产品检测。625.指导企业开展产品检测。626.指导企业开展产品检测。627.指导企业开展产品检测。628.指导企业开展产品检测。629.指导企业开展产品检测。630.指导企业开展产品检测。631.指导企业开展产品检测。632.指导企业开展产品检测。633.指导企业开展产品检测。634.指导企业开展产品检测。635.指导企业开展产品检测。636.指导企业开展产品检测。637.指导企业开展产品检测。638.指导企业开展产品检测。639.指导企业开展产品检测。640.指导企业开展产品检测。641.指导企业开展产品检测。642.指导企业开展产品检测。643.指导企业开展产品检测。644.指导企业开展产品检测。645.指导企业开展产品检测。646.指导企业开展产品检测。647.指导企业开展产品检测。648.指导企业开展产品检测。649.指导企业开展产品检测。650.指导企业开展产品检测。651.指导企业开展产品检测。652.指导企业开展产品检测。653.指导企业开展产品检测。654.指导企业开展产品检测。655.指导企业开展产品检测。656.指导企业开展产品检测。657.指导企业开展产品检测。658.指导企业开展产品检测。659.指导企业开展产品检测。660.指导企业开展产品检测。661.指导企业开展产品检测。662.指导企业开展产品检测。663.指导企业开展产品检测。664.指导企业开展产品检测。665.指导企业开展产品检测。666.指导企业开展产品检测。667.指导企业开展产品检测。668.指导企业开展产品检测。669.指导企业开展产品检测。670.指导企业开展产品检测。671.指导企业开展产品检测。672.指导企业开展产品检测。673.指导企业开展产品检测。674.指导企业开展产品检测。675.指导企业开展产品检测。676.指导企业开展产品检测。677.指导企业开展产品检测。678.指导企业开展产品检测。679.指导企业开展产品检测。680.指导企业开展产品检测。681.指导企业开展产品检测。682.指导企业开展产品检测。683.指导企业开展产品检测。684.指导企业开展产品检测。685.指导企业开展产品检测。686.指导企业开展产品检测。687.指导企业开展产品检测。688.指导企业开展产品检测。689.指导企业开展产品检测。690.指导企业开展产品检测。691.指导企业开展产品检测。692.指导企业开展产品检测。693.指导企业开展产品检测。694.指导企业开展产品检测。695.指导企业开展产品检测。696.指导企业开展产品检测。697.指导企业开展产品检测。698.指导企业开展产品检测。699.指导企业开展产品检测。700.指导企业开展产品检测。701.指导企业开展产品检测。702.指导企业开展产品检测。703.指导企业开展产品检测。704.指导企业开展产品检测。705.指导企业开展产品检测。706.指导企业开展产品检测。707.指导企业开展产品检测。708.指导企业开展产品检测。709.指导企业开展产品检测。710.指导企业开展产品检测。711.指导企业开展产品检测。712.指导企业开展产品检测。713.指导企业开展产品检测。714.指导企业开展产品检测。715.指导企业开展产品检测。716.指导企业开展产品检测。717.指导企业开展产品检测。718.指导企业开展产品检测。719.指导企业开展产品检测。720.指导企业开展产品检测。721.指导企业开展产品检测。722.指导企业开展产品检测。723.指导企业开展产品检测。724.指导企业开展产品检测。725.指导企业开展产品检测。726.指导企业开展产品检测。727.指导企业开展产品检测。728.指导企业开展产品检测。729.指导企业开展产品检测。730.指导企业开展产品检测。731.指导企业开展产品检测。732.指导企业开展产品检测。733.指导企业开展产品检测。734.指导企业开展产品检测。735.指导企业开展产品检测。736.指导企业开展产品检测。737.指导企业开展产品检测。738.指导企业开展产品检测。739.指导企业开展产品检测。740.指导企业开展产品检测。741.指导企业开展产品检测。742.指导企业开展产品检测。743.指导企业开展产品检测。744.指导企业开展产品检测。745.指导企业开展产品检测。746.指导企业开展产品检测。747.指导企业开展产品检测。748.指导企业开展产品检测。749.指导企业开展产品检测。750.指导企业开展产品检测。751.指导企业开展产品检测。752.指导企业开展产品检测。753.指导企业开展产品检测。754.指导企业开展产品检测。755.指导企业开展产品检测。756.指导企业开展产品检测。757.指导企业开展产品检测。758.指导企业开展产品检测。759.指导企业开展产品检测。760.指导企业开展产品检测。761.指导企业开展产品检测。762.指导企业开展产品检测。763.指导企业开展产品检测。764.指导企业开展产品检测。765.指导企业开展产品检测。766.指导企业开展产品检测。767.指导企业开展产品检测。768.指导企业开展产品检测。769.指导企业开展产品检测。770.指导企业开展产品检测。771.指导企业开展产品检测。772.指导企业开展产品检测。773.指导企业开展产品检测。774.指导企业开展产品检测。775.指导企业开展产品检测。776.指导企业开展产品检测。777.指导企业开展产品检测。778.指导企业开展产品检测。779.指导企业开展产品检测。780.指导企业开展产品检测。781.指导企业开展产品检测。782.指导企业开展产品检测。783.指导企业开展产品检测。784.指导企业开展产品检测。785.指导企业开展产品检测。786.指导企业开展产品检测。787.指导企业开展产品检测。788.指导企业开展产品检测。789.指导企业开展产品检测。790.指导企业开展产品检测。791.指导企业开展产品检测。792.指导企业开展产品检测。793.指导企业开展产品检测。794.指导企业开展产品检测。795.指导企业开展产品检测。796.指导企业开展产品检测。797.指导企业开展产品检测。798.指导企业开展产品检测。799.指导企业开展产品检测。800.指导企业开展产品检测。801.指导企业开展产品检测。802.指导企业开展产品检测。803.指导企业开展产品检测。804.指导企业开展产品检测。805.指导企业开展产品检测。806.指导企业开展产品检测。807.指导企业开展产品检测。808.指导企业开展产品检测。809.指导企业开展产品检测。810.指导企业开展产品检测。811.指导企业开展产品检测。812.指导企业开展产品检测。813.指导企业开展产品检测。814.指导企业开展产品检测。815.指导企业开展产品检测。816.指导企业开展产品检测。817.指导企业开展产品检测。818.指导企业开展产品检测。819.指导企业开展产品检测。820.指导企业开展产品检测。821.指导企业开展产品检测。822.指导企业开展产品检测。823.指导企业开展产品检测。824.指导企业开展产品检测。825.指导企业开展产品检测。826.指导企业开展产品检测。827.指导企业开展产品检测。828.指导企业开展产品检测。829.指导企业开展产品检测。830.指导企业开展产品检测。831.指导企业开展产品检测。832.指导企业开展产品检测。833.指导企业开展产品检测。834.指导企业开展产品检测。835.指导企业开展产品检测。836.指导企业开展产品检测。837.指导企业开展产品检测。838.指导企业开展产品检测。839.指导企业开展产品检测。840.指导企业开展产品检测。841.指导企业开展产品检测。842.指导企业开展产品检测。843.指导企业开展产品检测。844.指导企业开展产品检测。845.指导企业开展产品检测。846.指导企业开展产品检测。847.指导企业开展产品检测。848.指导企业开展产品检测。849.指导企业开展产品检测。850.指导企业开展产品检测。851.指导企业开展产品检测。852.指导企业开展产品检测。853.指导企业开展产品检测。854.指导企业开展产品检测。855.指导企业开展产品检测。856.指导企业开展产品检测。857.指导企业开展产品检测。858.指导企业开展产品检测。859.指导企业开展产品检测。860.指导企业开展产品检测。861.指导企业开展产品检测。862.指导企业开展产品检测。863.指导企业开展产品检测。864.指导企业开展产品检测。865.指导企业开展产品检测。866.指导企业开展产品检测。867.指导企业开展产品检测。868.指导企业开展产品检测。869.指导企业开展产品检测。870.指导企业开展产品检测。871.指导企业开展产品检测。872.指导企业开展产品检测。873.指导企业开展产品检测。874.指导企业开展产品检测。875.指导企业开展产品检测。876.指导企业开展产品检测。877.指导企业开展产品检测。878.指导企业开展产品检测。879.指导企业开展产品检测。880.指导企业开展产品检测。881.指导企业开展产品检测。882.指导企业开展产品检测。883.指导企业开展产品检测。884.指导企业开展产品检测。885.指导企业开展产品检测。886.指导企业开展产品检测。887.指导企业开展产品检测。888.指导企业开展产品检测。889.指导企业开展产品检测。890.指导企业开展产品检测。891.指导企业开展产品检测。892.指导企业开展产品检测。893.指导企业开展产品检测。894.指导企业开展产品检测。895.指导企业开展产品检测。896.指导企业开展产品检测。897.指导企业开展产品检测。898.指导企业开展产品检测。899.指导企业开展产品检测。900.指导企业开展产品检测。901.指导企业开展产品检测。902.指导企业开展产品检测。903.指导企业开展产品检测。904.指导企业开展产品检测。905.指导企业开展产品检测。906.指导企业开展产品检测。907.指导企业开展产品检测。908.指导企业开展产品检测。909.指导企业开展产品检测。910.指导企业开展产品检测。911.指导企业开展产品检测。912.指导企业开展产品检测。913.指导企业开展产品检测。914.指导企业开展产品检测。915.指导企业开展产品检测。916.指导企业开展产品检测。917.指导企业开展产品检测。918.指导企业开展产品检测。919.指导企业开展产品检测。920.指导企业开展产品检测。921.指导企业开展产品检测。922.指导企业开展产品检测。923.指导企业开展产品检测。924.指导企业开展产品检测。925.指导企业开展产品检测。926.指导企业开展产品检测。927.指导企业开展产品检测。928.指导企业开展产品检测。929.指导企业开展产品检测。930.指导企业开展产品检测。931.指导企业开展产品检测。932.指导企业开展产品检测。933.指导企业开展产品检测。934.指导企业开展产品检测。935.指导企业开展产品检测。936.指导企业开展产品检测。937.指导企业开展产品检测。938.指导企业开展产品检测。939.指导企业开展产品检测。940.指导企业开展产品检测。941.指导企业开展产品检测。942.指导企业开展产品检测。943.指导企业开展产品检测。944.指导企业开展产品检测。945.指导企业开展产品检测。946.指导企业开展产品检测。947.指导企业开展产品检测。948.指导企业开展产品检测。949.指导企业开展产品检测。950.指导企业开展产品检测。951.指导企业开展产品检测。952.指导企业开展产品检测。953.指导企业开展产品检测。954.指导企业开展产品检测。955.指导企业开展产品检测。956.指导企业开展产品检测。957.指导企业开展产品检测。958.指导企业开展产品检测。959.指导企业开展产品检测。960.指导企业开展产品检测。961.指导企业开展产品检测。962.指导企业开展产品检测。963.指导企业开展产品检测。964.指导企业开展产品检测。965.指导企业开展产品检测。966.指导企业开展产品检测。967.指导企业开展产品检测。968.指导企业开展产品检测。969.指导企业开展产品检测。970.指导企业开展产品检测。971.指导企业开展产品检测。972.指导企业开展产品检测。973.指导企业开展产品检测。974.指导企业开展产品检测。975.指导企业开展产品检测。976.指导企业开展产品检测。977.指导企业开展产品检测。978.指导企业开展产品检测。979.指导企业开展产品检测。980.指导企业开展产品检测。981.指导企业开展产品检测。982.指导企业开展产品检测。983.指导企业开展产品检测。984.指导企业开展产品检测。985.指导企业开展产品检测。986.指导企业开展产品检测。987.指导企业开展产品检测。988.指导企业开展产品检测。989.指导企业开展产品检测。990.指导企业开展产品检测。991.指导企业开展产品检测。992.指导企业开展产品检测。993.指导企业开展产品检测。994.指导企业开展产品检测。995.指导企业开展产品检测。996.指导企业开展产品



被确认为2021年福建省科技特派员的丁琰等858人名单

序号	姓名	出生年月	学历	专业领域	工作单位	职称	职务	服务市	服务县	服务乡镇	服务村	最高学位	地域来源	身份	科技服务内容
850	王宇野	1973-03-31	博士	图像处理，自动化和电力电子设备研制，非线性控制	闽南师范大学	高级/教授	无	漳州市	漳浦县	绥安镇		博士	省内	境内人员	自行车中轴智能在线检测系统开发、技术知道及咨询服务；提高服务企业的智能化生产管理水平，并助力企业培养技术人才。
851	陈霞明	1980-07-25	博士	污水处理及资源化利用	厦门大学嘉庚学院	高级/副教授	专任教师	漳州市	龙海市	双寮华侨农场	双寮华侨农场兼仔管区生活区	博士	省内	留学、归国人员	发展“生态+”多元化产业模式，促进农场的经济效益和生态环境效益共同发展；农场及受辐射区内的生活污水及工业废水综合整治，使其达到综合排放标准；生活垃圾集中无害化处理及资源化利用，保持农场环境卫生整洁，健全农场生态环保保护工作机制
852	刘友武	1983-03-22	本科	人工智能及电子商务	三明学院	中级/实验师	科员	三明市	尤溪县	西滨镇	西洋村委会	硕士	省内	境内人员	提供技术指导，通过改善内部基础设施，减少人工干预，提高人工智能自动化水平。预计可减少2-3个人工，提升企业竞争力。
853	王剑磊	1989-05-28	博士	材料与化工	中国科学院福建物质结构研究所	高级/高级工程师	研发工程师	南平市	建阳区	童游街道		博士	省内	境内人员	高压RTM的树脂开发和成型工艺优化
854	余燕	1976-12-12	本科	市场营销	江苏财会职业学院	高级/副教授	专任教师	南平市	建阳区	莒口镇	莒口村委会	硕士	省外	境内人员	电商运营、品牌推广
855	林淑彬	1983-02-12	本科	计算机科学与技术	闽南师范大学计算机学院	中级/讲师	教师	漳州市	平和县	文峰镇	文洋村委会	硕士	省内	境内人员	做好公司网站维护和产品销售，提高产品销售量和店铺级别。
856	吴贵山	1977-04-19	本科	人工智能	闽南师范大学	高级/高级实验师	教师	漳州市	平和县	文峰镇		硕士	省内	境内人员	互联网+农业、电子商务技术及培训
857	陈晓晨	1984-11-24	博士	环境科学与工程	福州大学	高级/副教授	环境科学与工程学院系主任	莆田市	仙游县	西苑乡		博士	省内	留学、归国人员	电站地下库区水质在线监测及智能管理系统的构建
858	罗燕华	1979-06-24	硕士	蔬菜栽培以及蔬菜育种	漳州市农业科学研究所	高级/副研究员	无	漳州市	龙文区	朝阳街道	石井村委会	硕士	省内	境内人员	花菜绿色高产栽培技术示范，示范推广面积10亩。