**福建省全国农机使用一线“土专家”推荐名录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 民族 | 专业技术职称 | 教育程度 | 专业专长 | 从事产业 | 住 址 | 所获荣誉、奖励 |
| 1 | 陈守年 | 男 | 1977.6 | 汉 | 无 | 中专 | 食用菌机械设备，如空气源热泵烘干机的研发、设计、制造 | 农产品初加工、食用菌种植业 | 福建省宁德市古田县 | 获得两项实用新型专利和两项外观专利、2017年入选古田县人才库“乡土人才” |
| 2 | 王敦炳 | 男 | 1971.12 | 汉 | 国家二级评茶员/技师 | 初中 | 研发和改进紧压茶压制机、空气能茶叶萎凋机、空气能果蔬烘干机等农产品生产设备。熟练掌握多种茶叶机械的生产技术、操作方法。在全国范围内推广茶叶机械，取得一定成效。 | 茶叶机械研发、生产、销售 | 福建省宁德市福鼎市 | 1、2021年被评选为全国农机使用一线“土专家”名录第一批入选专家；2、2015年8月获得实用新型专利证书，专利名称为：一种全自动多功能白茶压饼机；专利号为：ZL 2015 2 0664897.8；3、2018年荣获福鼎市首届“制茶能手”称号；4、2020年12月，获得“一种温湿调节均衡的白茶萎凋房”实用新型专利证书，专利号为：ZL 2020 2 2854157.4；5、2020年12月，获得“一种蒸汽自动输送润茶台”实用新型专利证书，专利号为：ZL 2020 2 2853653.8；6、2021年8月，获得“一种白茶提香炭焙烘干机”实用新型专利证书，专利号为：ZL 2021 2 1924907.9；7、2021年8月，获得“一种白茶加工用电磁感应热风炉”实用新型专利证书，专利号为：ZL 2021 2 1949620.1；8、2022年3月，获得“一种白茶自动压饼机”实用新型专利证书，专利号为：ZL 2022 2 0699006.2；9、2022年3月，获得“白茶压饼机”外观设计专利证书，专利号为：ZL 2022 3 0169003.3 |
| 3 | 颜善峰 | 男 | 1975.9 | 汉 | 农机维修技师 | 中专 | 熟悉农机维修专业技术；专长对农机改良改进及自主研发 | 种植业 | 福建省南平市建瓯市 | 2015年获得中华人民共和国国家知识产权局颁发的锥栗脱苞机实用新型专利；2022年参加全国农业行业职业技能大赛农机修理工竞赛的福建省选拔，获得第十名，荣升技师资格。 |
| 4 | 詹仁爱 | 男 | 1984.11 | 汉 | 无 | 大专 | 熟悉水稻全程机械化的操作和维护专业技术，专长稻谷的绿色食品种植和发展 | 种植业 | 福建省南平市建瓯市 | 2019年起，建瓯市小桥镇益农水稻专业合作社连续四年被建瓯市粮食购销有限公司授予“售粮大户”的荣誉；2022年度建瓯市小桥镇益农水稻专业合作社被福建省农业农村厅、省财政厅评定为“福建省农民专业合作社示范社示范社”；2023年荣获福建省高素质农民乡村振兴先锋；2023年经中国绿色食品发展中心审核，建瓯市小桥镇益农水稻专业合作社的水稻符合绿色食品A级标准，被认定绿色食品A级产品。 |
| 5 | 罗溪龙 | 男 | 1976.8 | 汉 | 中级农艺师 | 大专 | 熟练掌握水稻工厂化育秧、机械化育秧、统防统治、机械化收割等水稻全程机械化生产的机具知识与维修技术；经过多次试验改进，改进了甘薯生产机具，较好掌握甘薯机械化生产技术。 | 种植业 | 福建省龙岩市连城县 | 1.2021年被福建省乡村振兴促进会评为“优秀乡土专家”；2.2022年连城县高素质农民培育“农机化专题”被评为“优秀学员”；3.2022年龙岩市高素质农民农机作业技能竞赛荣获机插秧“二等奖”。 |
| 6 | 蓝伟明 | 男 | 1979.3 | 汉 | 无 | 中专 | 熟练掌握水稻、蔬菜生产各种农业机械的工作原理和操作技能 | 设施农业 | 福建省龙岩市武平县 | 1.荣获“2018年武平县十大新农人”提名奖；2.第二届“红塔银行 香金融杯”全国烟农增收创富大赛十佳“增收创富能手”；3.入选2022年度乡村振兴带头人培育“头雁”项目，考核合格；4.评为2023年度县种粮大户。 |
| 7 | 邱炎根 | 男 | 1974.4 | 汉 | 四级/中级技能（机修、焊工）；三级/高级技能（农机维修工） | 大专 | 农机驾驶、维修、焊接 | 种植业 | 福建省三明市宁化县 | 2019年获得高级新型职业农民证书；创办的长功农机专业合作社于2019年评为市级农民专业合作社示范社；创办的长功农机专业合作社于2020年评为省级农民专业合作社示范社；2020年获得“一种新型打坑机”“一种新型农用平地机”“一种新型农用起垄机”“一种新型除草机”专利 |
| 8 | 李飞华 | 男 | 1988.12 | 汉 | 高级技师（农机修理工） | 大专 | 熟悉南方地区各种农机维护、维修技术技能 | 种植业 | 福建省三明市宁化县 | 参加2022年福建省农机职业技能竞赛荣获一等奖。参加2023年第三届全国农业行业职业技能大赛荣获第21名。 |
| 9 | 庄绍熔 | 男 | 1978.08 | 汉 | 高级工（农机修理工） | 初中 | 熟悉拖拉机、插秧机、收割机等机械的熟练操作及维修 | 种植业 | 福建省三明市尤溪县 | 荣获2018年福建省农机修理工技能竞赛二等奖荣获2018年“福建省农业技术能手”称号荣获农机修理高级工（三级）证书 |
| 10 | 程清飚 | 男 | 1971.12 | 汉 | 无 | 中专 | 拖拉机、联合收割机、植保无人机操作，农机维修，农机化技术推广，农机作业服务，农机社会化服务组织管理 | 种植业、农产品初加工 | 福建省莆田市荔城区 | 2023年8月福建省机收减损技能竞赛获得二等奖，2023年莆田市农村创新创业明星，2019年荔城区新时代好农民等荣誉。 |
| 11 | 卢永智 | 男 | 1967.1 | 汉 | 无 | 高中 | 作为电动割草机、山地轨道运输机、无人植保作业专家，他具有丰富的农业机械知识生产经验，熟悉各机械的操作使用方式,能结合农作物生产的各个环节合理使用机械,能解决各机械在使用过程中出现的各种问题。帮助、培训操作手。能够为体水果、水稻的产业发展提供有力的支持。 | 设施农业 | 福建省漳州市平和县 | 1.2016年荣获国家发明专利(动力压缩吹雾机)2.种植方面,2020年及2021年连续荣获16届、17届平和蜜柚节三红蜜柚品质品质奖三等奖、二等奖。 |

注：从事产业填写：种植业、畜牧业、渔业、设施农业、农产品初加工等。