



您当前的位置: 福建省农业科学院农业工程技术研究所 &gt; 专家介绍

## 福建省农业科学院农业工程技术研究所 专家介绍

发布时间: 2018-07-06 点击数:3779 来源:工程所

**研究员:**

**何志刚**, 男, 汉族, 1964年生, 福建莆田人, 二级研究员, 福建省农业科学院食品加工学科首席研究员, 福建省农产品(食品)加工重点实验室主任, 享受国务院政府特殊津贴专家、福建省杰出科技人才、福建省百千万工程领军人才, 福建省食品科学技术学会常务理事, 福建省轻工联合会专家委员会专家, 福建省农业工程学会理事, 福建省食品安全专家库专家, 中国园艺学会杨梅分会理事, 中国食品科学技术学会乳酸菌分会理事。

主要从事农产品加工与贮藏、食品生物技术等领域的研究与开发工作。先后承担或参加部、省级及院厅级的研究与开发项目70多项, 主持项目获福建省科学技术奖二等奖2项及三等奖3项、省专利二等奖1项, 参加项目获福建省科学技术奖一等奖和二等奖各1项、福建省科学技术奖三等奖4项。发表科技论文近百篇, 授权国家发明专利19项、实用新型专利4项。

**陈君琛**, 男, 汉族, 二级研究员, 享受国务院政府特殊津贴专家、福建省科技创新领军人才、福建省百千万人才工程人选; 现任国家农产品加工研发体系蔬菜加工专业委员会副主任、国家食用菌加工技术研发中心主任、海西食用菌加工产业技术创新重点战略联盟理事长、国家食用菌产业技术创新联盟副理事长、中国农学会农产品贮藏加工分会副主任委员、中国食品学会休闲食品加工技术分会常务理事、中国食用菌协会常务理事、福建省食用菌学会副理事长、福建省食用菌协会副会长、福建省发明家协会副会长、福建省食品科学学会常务理事、福建省食用菌品种认定委员会专家、福州大学兼职教授、福建农林大学硕士研究生导师、中国农科院硕士研究生导师。目前主要从事食用菌保鲜与精深加工、农产品保鲜与加工、营养健康食品开发研究; 主持国家农业科技成果转化项目、国家科技支撑计划项目、国家公益性行业科研专项项目、国家重点研发计划项目、农业部“948”项目以及福建省科技计划、发改委等科研项目80多项, 其中获国家发明二等奖1项, 获省部级科技成果一等奖1项、二等奖6项、三等奖5项; 10多项成果通过省级评审; 申报国家发明专利70多项, 已获得授权50多项; 在美国《Advance Journal of Food Science Technology》、英国《Journal of Food Engineering and Technology》、《中国农业科学》、《菌物学报》、《农业工程学报》、《核农学报》、《食品科学》、《食用菌学报》等国内外刊物上发表相关学术论文180多篇, 其中SCI和EI收录30多篇。

**林斌**, 男, 汉族, 1964年出生, 博士, 研究员, 任福建省农业工程学会副理事长, 主要从事农村能源及农业环保技术研究及推广应用等工作。主持国家、省部级研究项目10多项, 其中获省部级科技成果二等奖2项、三等奖3项; 获得授权国家发明专利10余项; 在国内外学报上发表论文40多篇, 其中SCI和EI收录6篇, 出版专著1本。

**李维新**, 男, 汉族, 1971年12月生, 中共党员, 博士研究生学历, 研究员。现任福建省农业科学院农业工程技术研究所党支部书记、所长。农业农村部亚热带特色果蔬菌加工重点实验室(部省共建)主任, 中国食品科学技术学会葡萄酒分会理事, 福建省食品加工与贮藏工程学会副理事长、福建省食品工业协会理事、福建农林大学食品科学学院硕士生导师。

多年从事农产品贮藏加工与食品发酵技术研究及推广应用工作, 现为福建省农业科学院“农产品加工乡村振兴科技服务团队”首席专家。参加工作以来, 主持或参加的各类研究项目80余项, 其中主持省部级项目15项, 在核心期刊发表科技论文60余篇, 参加项目中获得国家发明专利15个, 实用新型专利2个, 鉴定成果15个, 获福建省科技奖二等奖2项, 省专利奖二等奖1项, 三等奖1项, 福建省农科院科技奖二等奖1项, 农科院“三创”大赛一等奖1项。

目前研究方向主要为农产品加工, 食品发酵, 包括葡萄酒、果酒、果醋、饮料等新产品的研究、开发与推广应用等工作。

**李怡彬**, 男, 1981年出生, 研究员, 福建省农业科学院青年科技英才人选、福建省农业科学院农产品加工乡村振兴科技服务团队岗位专家、中国食用菌学会食用菌采后与加工产业分会常务理事、福建省食品科学学会理事、福建省食用菌学会理事。

主要从事果蔬精深加工与营养健康食品研究, 主持和承担了国家重点研发计划课题、国家公益性行业(农业)科研专项等科研项目48项, 获科技成果奖励18项, 其中福建省农科院科学技术奖一等奖1项(主持), 福建省科学技术奖二等奖2项(排名第3和第4)、三等奖2项(排名第3和第4), 中国热带作物学会科技进步奖一等奖1项(排名第3), 2016年度全国农产品加工业十大科技创新推广成果1项(排名第3), 神农中华农业科技奖三等奖1项(排名第3)、神农福建农业科技三等奖1项(排名第4)等; 获授权国家发明专利22件、国际专利2件; 发表第一作者学术论文23篇, 其中SCI和EI收录论文10篇。近年来成果转化十余项, 开发并在企业推广“银耳汁饮料”、“速食银耳羹”、“即食香菇”、菇纤维饼干等新产品10余项。

**林晓姿**, 女, 汉族, 1975年生, 学士, 研究员, 1997年毕业于华南热带农业大学, 现为福建省农业科学院农业工程技术研究所副所长、福建省农产品(食品)加工重点实验室副主任, 福建省食品科学技术协会常务理事兼副秘书长、福建省食品工业协会理事, 荣获第十四届福建省青年科技奖。

主要从事农产品贮藏加工、食品营养与安全、食品发酵等领域的研究及科技开发工作。近年主持和参加各级科研项目60余项, 获得福建省科技奖二等奖2项及三等奖2项、福建省专利奖二等奖1项, 获授权国家发明专利16件和实用新型专利3件, 取得省级鉴定(评审)成果15项, 发表论文80余篇。

**杨成龙**, 男, 汉族, 福建龙岩人, 1964年1月生, 中共党员, 大学本科学历, 教授级高级工程师。1984年7月毕业于华中农学院微生物专业。兼任南平市人民政府第一届顾问团顾问、福建省酒业协会监事长、福建省食品添加剂工业协会常务理事、福建省食品科学学会和福建省食品工业协会理事。

主要从事食品加工与发酵技术领域的科研和新品开发工作, 主持或参加省部级科研及产业化纵向项目30余项(其中科技部项目5项), 经专家鉴定或评审的科技成果分别达国际领先、国内领先及国内先进水平; 主持或参加与企业合作的科研和产业化横向项目50余项, 为相关企业的产品升级和技术提升做出了一定贡献。主持或参加的科技成果获省科技奖二等奖1项、三等奖2项, 省优秀新产品三等奖1项, 市院级科技奖二等、三等奖6项; 发表论文20余篇(含SCI及一、二级学报), 获授权发明专利2件, 兼职指导食品科学或生命科学专业的硕士生4名。

**林代炎**, 男, 汉族, 1963年出生, 大学本科学历, 学士学位, 三级研究员, 就职于福建省农业科学院农业工程技术研究所, 现任福建省丘陵地区循环农业工程技术研究中心副主任, 同时为福建省生态学会、福建省农业工程学会理事和农业环境科学学报和福建省农业学报审稿专家。从事畜禽粪便污染治理及其综合利用研究工作, 先后承担或参加国家科技支撑项目、福建省科技计划重点项目及福建省农业创新项目等20余项, 在相关研究成果领域取得新突破, 获得福建省科技进步二等奖3项, 全国农牧渔业丰收奖1项, 环保部科技进步三等奖1项, 省科技工作者优秀建议奖1项; 获得授权专利32多项, 发明专利20项, 发表文章66篇, 获国家级优秀论文一等奖两篇; 制定企业标准5项; 研制新产品、设备4项。

**副研究员:**

**赖谱富**, 男, 1983年2月生, 副研究员, 现为福建省农业科学院农业工程技术研究所副所长、福建省首届青年托举人才、福建省现代农业食用菌产业体系保鲜加工岗位专家、福建省人民政府-中国农业科学院协同创新5511工程首席专家、福建省农业科学院创新团队首席专家、福建省农业科学院“青年科技英才”, 兼任海西食用菌加工产业技术创新战略联盟副秘书长、中国菌物学会食用菌采后与加工产业分会理事、福建省食品科学学会理事、福建省食用菌学会理事、福建省食用菌协会理事。

主要从事农产品保鲜加工及功能营养食品开发研究, 主持参与国家重点研发计划等各类科技项目64项, 鉴定(评审)省级科技成果19项; 获科技奖励29项, 其中福建省科学技术进步奖二等奖2项、福建省科学技术进步三等奖5项、国家农产品加工业十大科技创新推广成果奖1项; 主持获批国家标准1项, 授权国家发明专利27项、软件著作权8项, 发表学术论文53篇; 推广技术成果30多项, 科技服务三农及脱贫攻坚工作被《科技日报》、《今日要讯》、《八闽快讯》等媒体多次报道, 作为中央组织部干部远程培训教材。

**陆东和**, 男, 1975年7月生, 博士, 副研究员, 福建农林大学校外硕士生导师。1997年毕业于福建农林大学农产品加工及贮藏工程专业; 2004年7月获福建农林大学农产品加工及贮藏工程专业硕士学位; 2010年3月获江南大学食品科学专业博士学位。

主要从事食品高效干燥、休闲食品加工等领域相关研发工作, 先后开展30多个项目的研发工作, 获福建省科学技术奖三等奖6项、二等奖2项, 发表科技文章30多篇, 获得多项国家发明专利和实用新型专利。

**汤葆莎**, 女, 汉族, 1971年12月生, 本科, 高级农艺师, 2009年1月毕业于中国农业科学院研究生院。主要从事食用菌功能食品研发与推广工作, 已承担农业部“948”、国家农业科技成果转化资金、农业部公益性行业专项等项目30余项, 参与的“大杯曹周年栽培及产品深加工技术示范与推广”、“大球盖菇高值化加工及综合利用关键技术研究与应用”和“富硒秀珍菇菌种制备技术创新及应用推广”、“珍稀食用菌反季节产业化高效栽培技术研究”、“茶薪菇优良菌株筛选及栽培技术研究”等成果分别获2014、2013和2015、2005、2004年度福建省科学技术进步奖二等奖2项和福建省科学技术进步三等奖3项, 获授权国家发明专利17项, 在各类学术刊物上发表论文60余篇。

**郑恒光**, 男, 汉族, 1970年生, 博士研究生学历, 副研究员, 2008年华南理工大学轻工与食品学院粮食、油脂及植物蛋白工程专业毕业, 入职前曾在大中型食品企业从事生产技术人员10年, 涉及植物油、巧克力、肉类和大豆蛋白质。福建食品协会会员、福建省科技厅及泉州市科技局粮油食品专业项目评审专家。获2017“双百行动”先进个人荣誉1项。目前主要依托粮油食品加工业, 针对食物的油脂、蛋白质及碳水化合物三大组分开展深加工技术研究。研究内容涵盖农产品加工诸多领域, 主要包括: 食用菌加工技术、食用菌多糖的提取、精制及功效评价; 羊奶加工, 大豆加工以及油橄榄引种、栽培和加工等方面。现已主持省级科研项目3项, 获2015年度福建省科技进步二等奖1项(排名第7), 已发表学术论文25篇, 其中SCI论文3篇(第一作者), 获国家授权发明专利5项。

**陈彪**, 男, 汉族, 1965年出生, 副研究员, 1984/09-1989/09, 同济大学机械工程学院工学学士; 1993/10-1998/10, 日本大阪市立大学工学部大学院工学硕士。任福建省福建省农业工程学会理事、中国农业工程学会和中国生态学会理事单位会员、福建省科技厅、发改委、农业厅以及经信厅等政府部门的评审专家。主要从事农业环境污染治理领域的农业废弃物资源化利用、农业环境微生物、环境材料等环境科学与工程的基础及其应用研究, 近年来主持或参加农业环境污染治理工程技术研究领域的省部级以及各类联合研究等项目40余项。先后获得福建省农科院优秀先进工作者和第七届福建省科技工作者优秀建议奖等荣誉, 获得2014-2016年度福建农业科技二等奖一项、2015年福建省农业科学院科学技术奖二等奖1项, 获得国家专利6件, 在国内外发表相关研究论文30多篇。

**徐庆贤**, 男, 汉族, 1979年9月生, 民盟盟员, 副研究员, 福建省农业工程学会常务理事, 主要从事畜禽粪便污染治理及农业废弃物资源化利用技术方面的研究推广工作, 主持或参与国家科技成果转化、国家科技部科技人员服务企业行动、福建省星火计划等各类项目36项; 获得云南省科学技术进步一等奖1项(排名第11)、农业部中华农业科技三等奖1项(排名第2); 获授权国家发明专利18件(5件排名第1)、国家实用新型专利19件(6件排名第1)、国家软件著作权2件; 出版专著1部; 发表学术论文46篇。

**李洁**, 女, 汉族, 1981年生, 博士研究生, 副研究员, 2016/06 南开大学, 博士后; 2014/06 南开大学, 工学博士; 2011/06 浙江师范大学物理化学研究所, 理学硕士; 2008/07 上饶师范学院, 本科学士。从事环境污染治理研究工作, 现研究方向主要为农业环境污染物去除及其资源化利用技术研究, 参与多项国家级省级科研项目, 主持项目2项, 发表论文16篇, 其中一作核心1篇、SCI3篇、英文专著1章节。

**潘宏**, 男, 汉族, 1970年出生, 大学本科学历, 副研究员。1991年毕业于华南农业大学植保系。中国园艺学会水生植物分会理事, 福建省花卉协会山茶花分会理事。主要从事乡村景观生态学及规划应用研究; 园林植物引种与栽培技术研究。历年主持了“山茶花种质资源收集、保存与评价”、“山茶花种质资源创新性利用研究”、“福建省农业观光园游赏项目与游客行为特征研究”等10多个各类研究项目。主编《家养山茶花真简单》著作一本, 参与编著两本。发表《厦门市同安区农科乐园概念规划分析》《山茶花品种形态特征几个描述性量化描述研究》等文章10多篇。

**林方喜**, 男, 汉族, 1963年出生, 大学本科学历, 副研究员。1983年7月毕业于福建农学院, 主要从事景观规划设计与观赏植物栽培研究。主持“洋桔梗夜冷育苗技术研究”, “福建美丽乡村景观评价及规划模式研究”等10多个研究项目。发表“闽江口景观资源评价研究”, “福建乡村景观资源评价研究”, “乡村景观评价及规划”等10多篇论文。主持编著《景观营造工程技术》专著一本, 参与编著《室内观叶植物及装饰》、《家养山茶花真简单》、《山茶花》专著三本。

**李章汀**, 1969年12月20日, 男, 汉族, 大学本科学历, 副研究员。1995年毕业于西南农业大学园艺系, 1995年至今在福建省农业科学院农业工程技术研究所从事园林植物育种与栽培技术研究, 先后主持和参与国家级、省级等科研项目10多项, 共发表论文10多篇。

**王琦**, 男, 汉族, 1981年3月出生, 博士, 副研究员, 现任福建省农业科学院农业工程技术研究所营养科学与 Engineering 研究室主任。2005年硕士毕业于荷兰瓦格宁根大学生物技术系, 2018年博士毕业于福建农林大学食品科学学院, 现任福建省食品科学学会理事。主要从事碳水化合物高效提取、分离、结构表征技术研究, 特别对果蔬膳食纤维、莲子抗性淀粉等组分构效关系等功能活性研究, 积累了丰富的研究经验。获福建省科技进步二等奖1项(排名第2), 先后主持或参加国家级和省级项目18项, 累积发表论文30多篇, 其中在《Food Chemistry》、《Carbohydrate polymers》等食品领域国际知名期刊上发表SCI论文5篇。

**赖呈纯**, 男, 1975年9月出生, 博士, 副研究员, 硕士生导师, 福建省农业科学院农业工程技术研究所营养科学与 Engineering 研究室副主任。2000年大学本科毕业, 2005年获硕士学位, 2010年获福建农林大学博士学位(果树学专业生物技术方向), 2015年7月为中国农业大学博士后科研流动站和北京汇源食品饮料有限公司博士后工作站在职博士后。2005年至今在福建省农业科学院农业工程技术研究所工作, 主要从事果树引种、栽培、植物细胞代谢工程和葡萄酒加工、食品生物技术等方面的研究。现为福建省农学会葡萄酒分会常务副秘书长, 中国生物技术学会组织培养分会理事。先后主持科研项目10多项, 参加20多项, 获福建省科技进步二等奖1项, 福建省农作物品种审定委员会认定1个, 获授权国家发明专利4项, 发表论文70多篇, 其中第一作者20多篇。

**陈源**, 女, 1981年生, 副研究员, 2007年获得福建农林大学硕士学位, 主要从事分子生物学方面研究; 2011年获福建农林大学博士学位, 从事的果树生理生化研究。现就职于福建省农业科学院农业工程技术研究所工作, 主要从事园艺植物天然产物和果树育种等方面的研究。《短低温桃品种引进筛选与利用》获2005年度福建省科学技术奖二等奖, 排名第5; 《晚熟优质柑桔良种与品质提升技术的研究应用》获2011年度福建省科学技术奖二等奖, 排名第3; 《台湾优质果树品种筛选与引进》获2007年度福建省农科院课题进展奖, 排名第3。先后参加农业部948课题、国家支撑计划、省科技厅重大专项、省发改委项目和省财政专项等项目的研究工作, 主持福建省公益类项目课题1项。发表论文10多篇。

**任香芸**, 女, 汉族, 1980年生, 副研究员, 澳大利亚墨尔本大学访问学者, 福建省农业科学院青年英才人选。主要从事食品微生物选育与食品发酵等方面的研究; 先后承担或参加项目70余项; 评审或鉴定成果18项; 获得各类奖励23项, 其中福建省科学技术二等奖、三等奖各2项, 福建省专利二等奖1项; 获授权国家发明专利21项, 实用新型专利4项; 发表论文54篇, 其中第一作者10篇(包括SCI二区2篇、一类且EI收录论文3篇)。

【打印】 【关闭】