学会介绍

您的位置: 首页 (/) > 学会介绍

学会介绍

(/articlemenu/2/20)

组织机构

(/articlemenu/2/21)

秘书处

(/articlemenu/2/34)

学会章程

(/articlemenu/2/22)

分支机构

(/articlemenu/2/23)

枇杷分会

来源: 作者: 时间: 2024-01-25

分支机构名称: 中国园艺学会枇杷分会

组织结构:理事长为梁国鲁,秘书长为郭启高,会员共260余人,秘书处挂靠在西南大学园艺园林学院。

主要任务:成立于2004年。宗旨:发展枇杷产业,丰富果树学科基础理论;提高枇杷生产、果园建植、管理与利用、贮运销的科技水平,繁荣枇杷产业经济;促进枇杷科技的普及与推广;促进果树学科科技人才的成长与提高。

组织活动:20多年来在中国园艺学会的关心和支持下,枇杷分会先后召开了11次学术研讨会,积极参加中国园艺学会召开的各类大、中型学术交流会议,就枇杷产业所涉及的科技问题,尤其是在近年来广受关注的以产业结构调整发展果树生产及果品加工产业化、丰产栽培及良种繁育技术等方面,进行了深入的讨论与交流。积极参与国家果树产业提质增效、区域产业服务等活动,根据国家和学科的需要举办各种学术会议,组织学术交流,适时为枇杷种植和管理提供科技咨询。同时,面向社会,开展枇杷等果树产业科普活动。

主任委员:梁国鲁

主任委员简介:梁国鲁,男,1960年6月生,博士,西南大学园艺园林学院二级教授,博士生导师,农业部有突出贡献中青年专家,享受政府特殊津贴。重庆市人大常委委员;重庆市果树学科带头人,西南大学果树学国家重点(培育)学科负责人;重庆市枇杷工程技术研究中心主任;枇杷产业国家创新联盟理事长;中国园艺学会枇杷分会理事长;重庆市园艺学会副理事长;一直从事果树遗传育种与生物技术的教学和研究工作,建立了世界最大的三倍体枇杷种质资源圃。先后主持参与国家'973'、'863',国家科技支撑计划、国家重点研发计划、国家自然科学基金等各级项目80余项;发表学术论文200余篇,专(合)著11部;选育审定枇杷新品种10个;获国家自然科学二等奖、国家科技进步二等奖、教育部自然科学二等奖、重庆市自然科学三等奖和贵州省科技进步三等奖各1项,其他各级奖励20余项。

秘书长:郭启高

秘书长简介: 郭启高, 男, 博士, 西南大学园艺园林学院三级教授, 博士生导师, CSIRO访问学者。现为西南大学园艺园林学院副院长, 重庆市枇杷工程技术研究中心、重庆市级高校果树学重点实验室副主任。国家重点研发计划项目首席科学家, 国家林草局林业科技创新团队负责人, 重庆英才创新领军人才, 重庆市高校创新研究群体负责人, 重庆市农业产业技术体系特色水果产业岗位专家, 枇杷产业国家创新联盟副理事长兼秘书长; 中国园艺学会理事; 中国园艺学会枇杷分会秘书长; 重庆市园艺学会副秘书长。一直从事果树遗传育种与生物技术方面的教学、科研工作。主持国家重点研发计划等各级项目40余项; 发表学术论文100余篇, 专(合)著7部, 授权国家发明专利15项, 制定地方标准1项; 选育审(认)定新品种11个; 获省部级科技奖励1项。



版权所有:中国园艺学会 电话: 010-82109528

地址:北京市海淀区中关村南大街12号

邮箱: 100081

备案号:京ICP备17018411号