

# 关于举办 2022 年荔枝龙眼学术研讨会的通知

各有关单位:

为促进荔枝龙眼科技工作者尤其青年学者的学术交流,推动我国荔枝龙眼产业提质增效和可持续发展,定于9月24日举办2022年荔枝龙眼学术研讨会。本次会议由农业农村部亚热带作物中心、国家荔枝龙眼产业技术体系共同主办。现将有关事项通知如下:

## 一、会议方式

鉴于疫情和防控要求的变化,会议采取线下线上结合方式,线上采用腾讯会议,会议号:270-647-571;密码:202232。

## 二、时间地点

学术报告时间为2022年9月24日(星期六)全天,线下参会地点待定(广州或泸州)。

## 三、参加人员

线下:国家荔枝龙眼产业技术体系岗位科学家和综合试验站站长。

线上:特邀专题报告专家;国家荔枝龙眼产业技术体系岗站团队成员;学术研讨会报告人员;荔枝龙眼领域相关专家;其它感兴趣专家。

## 四、会议流程

时间	内容		
	第一节:开幕式、特邀嘉宾报告 主持:王家保		
08:00-08:15	开幕式:领导致辞	农业农村部亚热带作物中心、农业农村部科技教育司、华南农业大学、国家荔枝龙眼产业技术体系	
08:15-08:45	木本油料文冠果种质创新	王利兵	中国林科院
08:45-09:15	龙眼基因组和反季节开花机制研究	张积森	福建农林大学
09:15-09:45	荔枝基因组研究及数据库开发	夏瑞	华南农业大学
09:45-10:15	荔枝采后褐变发生机制及其调控研究进展	屈红霞	中国科学院华南植物园
10:15-10:45	会间休息		

第二节：种质资源与育种 主持：夏 瑞			
10:45-11:00	龙眼果实香气品质形成及其分子调控	胡文舜	福建农科院果树研究所
11:00-11:15	Agrobacterium-mediated transformation of embryogenic callus and CRISPR/Cas9-mediated genome editing in 'Feizixiao' litchi	王树军	中国热带农业科学院环境与植物保护研究所
11:15-11:30	35个荔枝品种与怀枝高接换种的亲和性及性状表现	李冬波	广西农业科学院园艺研究所
11:30-11:45	荔枝开花基因 LcSVPs 与 LcFLC 的功能研究	黄丽洁	华南农业大学
11:45-12:00	Integrative analysis of metabolome and transcriptome reveals the reason for the block of anthocyanin biosynthesis in lychee aril	王 丹	华南农业大学
12:00-14:00	午餐午休		
第三节 栽培与生理与采后保鲜 主持：蒋际谋			
14:00-14:15	矮冠开心树形对荔枝冠层结构和特性、叶片光合、产量和果实品质的影响	钱大伟	华南农业大学
14:15-14:30	隔年交替结果技术提高荔枝小年产量的原因分析	谢仙林	华南农业大学
14:30-14:45	喷施常用钾镁肥改善荔枝果色和果实品质作用比较	苏雪霞	华南农业大学
14:45-15:00	复硝酚钠对‘妃子笑’荔枝果实产量和品质的影响	高兆银	中国热带农业科学院环境与植物保护研究所
15:00-15:15	荔枝香气物质的研究进展	方 方	华南农业大学
15:15-15:30	提升龙眼果实耐贮性的果期病害与养分优化管理模式	韩冬梅	广东省农业科学院果树研究所
15:30-15:45	会间休息		
第四节：植物保护与病虫害防控、数字化与机械化与产业经济 主持：李鸿莉			
15:45-16:00	荔枝霜疫霉和炭疽病菌对不同类型杀菌剂敏感性研究	孔广辉	华南农业大学
16:00-16:15	荔枝蟥发生期预测与化学防治方法研究	董易之	广东省农业科学院植物保护研究所
16:15-16:30	LED 白光对荔枝蒂蛀虫繁殖生物学特性的影响及其田间应用效果	李文景	广东省农业科学院植物保护研究所
16:30-16:45	利用激光雷达测定荔枝蒂蛀虫振翅频率的研究	吴其峰	广东省农业科学院植物保护研究所
16:45-17:00	考虑干湿交替下基于 SVM 算法的超声波速度—土壤含水率估计模型	陈盈宜	华南农业大学
17:00-17:15	中小农户愿意参与农产品区域品牌建设吗？——以荔枝产业为例	陈小秋	华南农业大学

17:15-17:30	报告投票，会间休息
17:30-18:00	报告评优、会议总结 陈厚彬

### 五、疫情防控要求

会议期间请严格遵守新冠肺炎疫情防控要求。线下参会人员需持48小时核酸检测阴性证明。14天内存在新冠肺炎疑似症状或疫情中高风险地区旅居史、接触史或其他任何疑似情况的人员请勿参会。请自带口罩，入口处配合扫场所码、体温测量等，情况异常者不得入内。

### 六、会议联系人

苏钻贤（15011841161）

邓朝军（13459143705）

许冠堂（15652332707）



2022年8月30日