

# 中 国 农 学 会

## 关于邀请参加 2024 高粱产业高质量发展 会议的函

华南农业大学：

今年 8 月下旬，中国农学会将在四川省宜宾市举办 2024 高粱产业高质量发展会议。围绕高粱产业上中下游全链条，聚焦高粱品种、生物肥、高效低毒专用农药、农业机械、种植技术、加工装备、加工预处理、烘干、储运、酿造技术工艺、功能性食品开发利用、酒糟高效利用、醋糟高效利用、酿酒废水处理、秸秆高效利用，会议面向所有参会人员征集相关科技成果，汇编成册、集中推介，推荐相关科技成果所有者代表作专题报告。会议设置主旨报告、专题会议、产销对接、现场观摩等活动，会议规模预计 800 人。

为充分展示贵单位在高粱全产业链上的科技成果，推动科技成果转化应用，促进高粱全产业链科技与市场的交流与合作，诚邀贵单位相关人员参会。

联系人：李厥桐，010-59194484，18211176128。

附件：关于召开 2024 高粱产业高质量发展会议的通知



2024 年 7 月 10 日

# 中国农学会文件

农学(产业化)发[2024]1号

## 关于召开 2024 高粱产业高质量发展会议的通知

各省(自治区、直辖市)农学会、中国农学会各分支机构、各有关单位:

为深入贯彻落实中央经济工作会议以科技创新引领现代化产业体系建设精神和中央一号文件关于提升乡村产业发展水平有关部署要求,加快优良高粱品种推广转化,提升高粱加工产品的核心竞争力,推进高粱全产业链高质量融合发展,经研究,中国农学会决定召开 2024 高粱产业高质量发展会议,现将有关事项通知如下:

### 一、会议主题

汇智聚力助推高粱产业发展,协同创新服务乡村全面振兴。

### 二、时间与地点

**时间:**8月24—25日,8月23日报到。

**地点:**四川轻化工大学(宜宾校区),四川省宜宾市三江新区

临港经济技术开发区大学城 188 号。

### 三、参会人员

1. 全国高粱种植产区农业农村主管部门、农技推广部门有关负责同志；
2. 科研院所、高校科研人员和学生代表；
3. 高粱种植合作社、家庭农场和种植基地等新型经营主体负责人；
4. 高粱育种、专用农药、专用肥料、农业装备等企业负责人；
5. 高粱加工（酒、醋、米等）企业质量管理部门、采购部门负责人；
6. 高粱贸易商；
7. 酒糟、醋糟、酿酒废水、秸秆等高效利用相关专家、企业有关负责人；
8. 高粱品质检验检测相关专家、企业有关负责人。

### 四、会议内容

会议采取 1+5+2 模式，包括 1 场主旨报告、5 场专题会议、2 场特色活动。

**（一）主旨报告。**邀请有关院士、全国知名专家作产业发展报告，解读我国高粱相关产业发展现状、科技创新成果、最新技术路径等。

**（二）专题会议。**设置高粱基础研究、育种、栽培、加工、副产物（酒糟、醋糟、酿酒废水、秸秆）高值化利用、品质检验、酿酒专用粮研讨等 5 个专题会议，开展交流研讨和科技成果路演发布。

活动名称	主要内容	承办单位	联系人
高粱种植专题会议	围绕高粱品种、栽培技术、专用农药、专用肥料、农业装备等方面分享交流最新科研成果。	辽宁省农业科学院高粱研究所、山西农业大学高粱研究所	朱凯 13940006201 冯万军 13403665064
高粱加工专题会议	围绕高粱加工产业发展现状、主要问题及对策建议开展交流研讨。	农业农村部农产品加工与营养健康重点实验室、食品微生物四川省重点实验室	张清 15281259558 李建龙 17882210939 关统伟 18780155363
高粱副产物高值化利用专题会议	围绕提升糟粕类资源的有机物高值化利用效率分享最新研究成果。	中国农业科学院饲料研究所	武书庚 13651049168 张海军 13811364279
酿酒、酿醋用谷物品质检验专题会议	围绕优质高粱品质评价标准、专用品种筛选、营养功能因子功效研究等方面交流最新成果。	农业农村部谷物品质检验测试中心	付金东 13910074870 刘丽 15810163698
酿酒专用粮研讨专题会议	围绕高品质酿酒专用粮选育及配套栽培技术等方面分享最新成果。	四川轻化工大学、宜宾五粮液股份有限公司	龚利娟 13795586265 苏建 18990991097

### (三) 特色活动

1. **产销对接。**全国高粱种植产区农业农村主管部门、农技推广部门、合作社介绍高粱产能、品质等情况；高粱贸易企业、加工（酒、醋、米）企业介绍采购需求。

2. **现场交流。**赴四川省酿酒专用粮工程技术研究中心、宜宾五粮液股份有限公司学习交流。

## 五、征集成果

为促进高粱产业科技成果转化,围绕高粱品种、生物肥、高效低毒专用农药、农业机械、种植技术、加工装备、加工预处理、烘干、储运、酿造技术工艺、功能性食品开发利用、秸秆高效利用、酒糟高效利用、醋糟高效利用、酿酒废水处理,面向参会人员征集相关成果并集中推介,推荐成果完成人代表作专题报告。

请有意向提交成果人员填写高粱产业成果征集表(附件),并于7月26日前将电子版、PDF扫描版发送至 [nxhyjzx@126.com](mailto:nxhyjzx@126.com)。

## 六、高粱品质检测服务

农业农村部谷物品质检验测试中心对高粱品种开展抽样和免费品质检测,样品品质经测定优良,将在会议期间发布。请有高粱品质检测需求的单位于7月20日前将样品寄送至农业农村部谷物品质检验测试中心。样本具体要求请咨询农业农村部谷物品质检验测试中心,刘丽 15810163698。

## 七、报名事宜

### (一)报名

采用在线注册方式,参会人员需登录2024高粱产业高质量发展会议官方(<https://cloud.castscs.org.cn/nong/nong-SY>)自行注册,或扫描下方二维码自行注册。



## (二) 缴纳注册费

会议收取注册费,用于会议材料、会议餐饮、会议用车、会议宣传、会议场地租用、会议报告等。提前交纳注册费的参会代表和中国农学会会员可享受注册费优惠。会议统一安排食宿和车辆接送,参会人员往返交通费和住宿费自理。

参会人员 类型	优惠注册费(元/人) (8月11日前)	标准注册费(元/人) (8月12—23日)
中国农学会会员	2000	2500
非会员	2500	3000

会议注册费可通过2024高粱产业高质量发展会议官方网站在线缴费或汇款等方式,汇款信息如下:

收款账户名称:中国农学会

收款账号:11040101040003509

开户行:中国农业银行北京朝阳路北支行

(请务必附言:高粱会议+参会代表姓名+所在单位)。

### (三)入会享优惠

登录中国农学会网站 [www.caass.org.cn](http://www.caass.org.cn) 会员系统完成在线注册,或扫描下方二维码关注中国农学会微信公众号,点击【会员服务】—【会员注册】,发展来源选择“分会”—“农业产业化分会”,完成个人会员注册,后续可在中国农学会网站会员系统进一步完善个人信息,以获取更多会员服务。



### 八、联系方式

农业农村部人力资源开发中心、中国农学会

李厥桐 18211176128

四川轻化工大学

龚利娟 13795586265

附件:高粱产业成果征集表



## 附件

### 高粱产业成果征集表

成果所有者		单位性质	<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 个人 <input type="checkbox"/> 高等院校 <input type="checkbox"/> 推广单位 <input type="checkbox"/> 其他: _____ (请注明)	
通讯地址		联系人		
联系方式	手机:	座机:	Email	
成果名称				
所属领域 (打“√”)	<input type="checkbox"/> 种植 <input type="checkbox"/> 加工 <input type="checkbox"/> 副产物高值化利用			
成果类别 (打“√”)	<input type="checkbox"/> 高粱品种 <input type="checkbox"/> 生物肥 <input type="checkbox"/> 高效低毒专用农药 <input type="checkbox"/> 农业机械 <input type="checkbox"/> 种植技术 <input type="checkbox"/> 加工装备 <input type="checkbox"/> 加工预处理 <input type="checkbox"/> 烘干 <input type="checkbox"/> 储运 <input type="checkbox"/> 酿造技术工艺 <input type="checkbox"/> 功能性食品开发利用 <input type="checkbox"/> 秸秆高效利用 <input type="checkbox"/> 酒糟高效利用 <input type="checkbox"/> 醋糟高效利用 <input type="checkbox"/> 酿酒废水处理			
获得知识产权 及权属情况	获得了哪些知识产权, 请一一列举, 没有知识产权的不用填写。 内容包括:类别、具体名称、授权号、授权日期、证书编号、发明人、有效状态、权利人(所在单位/个人成果/合作成果)等			
成果简介	(简介总字数不超过 1500 字) 1.成果特征特性; 2.主要解决什么问题; 3.适用区域和范围; 4.推广应用、市场化及产业化前景; 5.其他说明。			
承诺	本单位/本人为该成果所有者, 郑重承诺如下: 1.成果涉及内容、数据和证明材料真实准确, 无欺瞒作假行为; 2.成果的相关技术系合法使用, 产权清晰, 无知识产权纠纷; 3.成果相关工作遵守国家相关法律法规, 接受相关部门监督检查。 本单位/本人如果违反以上承诺, 自愿退出本次高粱产业成果征集并承担相应责任。 单位盖章/个人签字: 年 月 日			

姓名	性别	年龄
王德明	男	45
李小红	女	38
张建国	男	52
刘小华	女	30
陈大伟	男	48
周丽娟	女	35
吴国强	男	50
赵美娟	女	32
孙文强	男	42
郑小芳	女	28
冯大刚	男	55
李秀英	女	33
王志强	男	47
刘玉娟	女	29
陈宏伟	男	51
周静娟	女	31
吴大伟	男	49
赵美娟	女	34
孙文强	男	43
郑小芳	女	27
冯大刚	男	53
李秀英	女	36
王志强	男	46
刘玉娟	女	30
陈宏伟	男	54
周静娟	女	32



收件人姓名：华南农业大学 学校办公室  
 收件人电话：020-85280011, 85280012 邮编：510640  
 收件人地址：广东省广州市天河区五山

---

寄件人姓名：李厥桐  
 寄件人单位：农业农村部人力资源开发中心、中国农学会  
 寄件人地址：北京市朝阳区麦子店街22号楼  
 寄件人电话：010-59194484 邮编：100125

DELIVERY STAMP

POSTING STAMP

### 邮政特快专递封

注意/ATTENTION:

1. 请将妥填的EMS详情  
Please adhere complete  
within the frame on
2. 此封套仅限于封装厚  
This envelope is only  
documents with the
3. 邮件内请勿夹寄现金  
Please do not put in  
dangerous and all kinds of prohibited articles.

 特快专递 客服电话: 11183 www.ems.com.cn	
<b>190-190-A07-200</b>	
	
华南农业大学 学校办公室 020-85280011 广东省广州市天河区五山	
李厥桐 010-59194484 北京市朝阳区麦子店街22号楼	体积(cm): 0.0*0.0*0.0 声明价值:
重量: 0kg 邮费: 0元 其他费用:	公司名称:
内件品名: 文件 备注: 52	
收件人: 高云鹏 收件人地址: 广州市天河区... 时间: 2024-07-26 11:50:08 来源: MK128-	投递时间: 2024年07月26日



扫码领取周末寄件礼包

**周末寄件5折**  
**最低至5折**  
 活动时间: 2024年7月1日-2024年12月31日