**2020中国粮食营养与安全科技大会
主题：科技创新与可持续发展
2020年11月27—29 河南 郑州**

益海嘉里、中粮集团、金沙河、古船米业、上海良友集团、三全、思念、安井等上百家龙头企业齐聚郑州,助力粮食产业发展

**第三轮通知**

**各有关单位：**
为探讨国内外粮食加工产业发展现状与趋势，及加工新技术、新产品，搭建全产业链交流对接平台，促进我国粮食加工产业的可持续发展与科技创新，决定举办“2020中国粮食营养与安全科技大会”，现将有关内容和要求通知如下：

**会议形式**

特邀报告、专题论坛、新品展示

**时间和地点**

时间：2020年11月27-29 日（27日周五报到）
地点：郑州市

**组织机构**

**指导单位：**中国食品药品企业质量安全促进会
**主办单位：**河南工业大学
                 小麦与玉米深加工国家工程实验室
                  中国食品药品企业质量安全促进会功能食品分会
**承办单位：**郑州轻工业大学
                   河南农业大学食品科学技术学院
**协办单位：**中粮营养健康研究院有限公司
                   河南工业大学粮油食品学院
                   河南省农业科学院农副产品加工研究中心
                   河南省农产品加工与贮藏工程学会
          武汉轻工大学食品科学与工程学院
                   武汉轻工大学大宗粮油精深加工省部共建教育部重点实验室
                   黑龙江八一农垦大学食品学院
                   国家杂粮工程技术研究中心
                   中南林业科技大学稻谷及副产
                  物深加工国家工程实验室
                  华南理工大学食品科学与工程学院
                  广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所
                  天津科技大学食品科学与工程学院
                  天津商业大学生物技术与食品科学学院
                  吉林农业大学食品科学与工程学院
                  吉林工程技术师范学院
                  吉林农业科技学院食品工程学院
                  南京财经大学食品科学与工程学院
                  东北农业大学食品学院
                  吉林工商学院粮食学院
                  东莞理工学院
                  山西省名优土特新产品协会
                  天津农学院食品科学与生物工程学院
                  河南科技大学食品与生物工程学院
            哈尔滨商业大学食品工程学院
                 青岛农业大学食品科学与工程学院
                 江苏科技大学粮食学院
                  浙江农林大学农业与食品科学学院
                 黑龙江省绿色食品科学研究院
          （国家大豆工程技术研究中心）
支持媒体：《河南工业大学学报（自然科学版）》《粮油科技（英文）》Grain & Oil Science and Technology《中华粮网》《中国食物与营养》《现代面粉工业》《中国面粉信息网》《食品伙伴网《粮油机械》杂志 、粮油机械网《中国制粉网》《粮油食品科技》
执行单位：北京味康食品科技交流中心

**2020中国粮食营养与安全科技大会日程 （以现场为准）**

**2020年11月28 日上午 （欧洲花园厅）**
**大会开幕：特邀报告**
**张忠军**  联合国粮农组织FAO驻华副代表
发言题目：疫情下的世界粮食安全与营养形势

**姚惠源**  国家粮食安全政策专家咨询委员会委员/中国粮油学会首席专家/中国粮油学会食品分会名誉会长、江南大学教授
发言题目：粮食营养和安全是我国新时代的新使命

**卞  科**  河南工业大学校长/教授
发言题目：粮食产业链质量安全（拟）

**牛兴和**  中粮营养健康研究院总工程师
发言题目：营养美味粮油创新平台打造与产品开发

**李 琳**  东莞理工学院原校长/教授
发言题目：粮油食品重要组分营养与安全的精准控制

**陈志成** 河南工业大学粮油食品学院教授
发言题目：后疫情时期中国粮食加工的新挑战

**2020年11月28 日下午**
**分论坛一：小麦及面制品加工（欧洲花园厅）**
**张  民**    天津农学院副校长/教授
发言题目：小麦多糖对肠道菌群-内稳态拓扑关系及胆碱代谢的影响

**王凤成** ICC2015-2016届主席，河南工业大学教授
发言题目：直接粉碎法与麸皮回添法加工全麦粉的比较研究

**罗登林**河南科技大学食品与生物工程学院教授
发言题目：菊粉在面制品中的应用

**任晨刚**  中粮营养健康研究院谷物研发中心技术总监/博士
发言题目：稳态化全麦粉的营养及新产品创制。

**张 剑**  河南农业大学食品科学技术学院副院长/教授
发言题目：微波与臭氧处理对全麦面粉品质的影响

**刘兴丽** 郑州轻工业大学食品与生物工程学院讲师
发言题目：改善无麸质面团发酵特性的研究进展

**于  卉**    法国肖邦技术公司北京实验室主任
发言题目：利用面粉流变学检测参数快速预测面粉的面条加工品质

**陶  晗**  合肥工业大学食品与生物工程学院副教授
发言题目：冻藏小麦淀粉性质变化与冷冻面团品质劣变的关系研究

**魏野稼**  布拉本德（Brabender）美最时技术出口公司大区销售经理
发言题目：布拉本德新技术和新应用

**曲  敏**  哈尔滨商业大学食品工程学院/教授
发言题目  天然抗冻保护剂在冷冻面制品中的应用研究

**郭波莉**  中国农业科学院农产品加工研究所研究员
发言题目：冷冻面制品产业发展与生产关键技术

**艾志录** 河南农业大学食品科学技术学院教授
发言题目:传统老酵头挖掘与创新

**李海腾**  江苏大学食品与生物工程学院教授
发言题目:高直链小麦淀粉的结构与功能

**分论坛二：食品营养与功能及精深加工（土星厅）**
**罗学刚** 天津科技大学生物工程学院院长/教授
发言题目：基于民间传统食品的益生菌发酵谷物饮料研制与功能分析

**黄现青**  河南农业大学食品科学技术学院院长/教授
发言题目:乳酸菌发酵改良纳豆工艺研究及其机理初探

**禹  晓** 郑州轻工业大学校特聘教授/硕士生导师
发言题目：亚麻籽油改善胰岛素抵抗及其分子机制研究

**陈  旭**  东莞理工学院讲师
发言题目：蛋白多层次结构调控淀粉消化机制研究

**刘   春**  中南林业科技大学食品科学与工程学院副教授
发言题目:大豆蛋白酶抑制剂的生物失活机理及输送特性研究

**何述栋**   合肥工业大学食品与生物工程学院副教授
发言题目：酸性pH质子化诱导芸豆凝集素蛋白免疫原性降低的构效关系研究

**任  芳**  山东海能科学仪器有限公司技术经理
发言题目:“可视化”的粮食风味---气相离子迁移谱（GC-IMS）技术

**杨希娟**   青海大学农林科学院研究员
发言题目：青稞品质功能评价及加工利用

**俞  玥**   江苏科技大学粮食学院博士/讲师
发言题目：黄精微粉化加工过程中成分变化及抗氧化研究

**陈凤莲**  哈尔滨商业大学食品工程学院/副教授
发言题目：乳酸菌在米制面包中的应用研究

**杨振光**  昆明理工大学农业与食品学院硕士研究生
发言题目：基于肽-血管紧张素酶分子相互作用的苦荞ACE抑制肽的筛选制备

**董熠辉**  长沙理工大学化学与食品工程学院在读研究生
发言题目:油茶加工副产物中有效成分的提取及功效研究

**分论坛三：食品安全与品控（火星厅）**
**胡元森**  河南工业大学生物工程学院院长/教授
发言题目：小麦puroindoline蛋白对黄曲霉的抑制作用机理研究

**李建林**  南京师范大学食品与制药工程学院副院长/教授
发言题目:磁性大孔光子晶体微球富集、净化、高通量检测及降解谷物中多元真菌毒素研究

**张  清**  四川农业大学食品学院副教授
报告题目：不同制浆工艺制备全豆豆腐的理化品质比较研究

**荆  旭** 山西农业大学食品科学与工程学院副教授
发言题目：基于微萃取技术检测粮食中的农药残留

**李占明**  江苏科技大学粮食学院博士/讲师
发言题目：基于深度学习模型的谷物粉掺假鉴别研究

**李雅琪**  江苏科技大学粮食学院博士/讲师
发言题目：基于荧光量子点及可视化分析技术的粮食安全检测方法研究

**谢岩黎**  河南工业大学粮油食品学院教授
发言题目：黄曲霉毒素B1的生物降解及酶联适配体检测的研究

**张大伟**   ROMER中国无锡实验室总经理/ROMER中国区首席培训讲师
发言题目：多毒素预警方法在粮油检测的应用

**马  森**   河南工业大学粮油食品学院副教授
发言题目：麦麸膳食纤维对馒头品质影响的机理研究

**何保山**  河南工业大学粮油食品学院教授
发言题目：基于电化学核酸适配体传感器检测展青霉素研究

**曾维才** 四川大学轻工科学与工程学院副教授
发言题目：植物多酚与淀粉分子的相互作用及其对淀粉食品品质的影响

**马路凯** 仲恺农业工程学院轻工食品学院副教授
发言题目：植物油热加工过程典型小分子毒性醛类物质的生成机制

**刘  言** 武汉轻工大学食品与科学与工程学院讲师
发言题目：基于粮油安全快速检测的近红外光谱模型转移技术研究

**分论坛四：谷物食品营养及开发（凯旋厅）**

**王学东**  武汉轻工大学食品与科学与工程学院教授/常务副院长/湖北省农产品加工与转化重点实验室主任
发言题目：谷物食品工业化发展现状与未来趋势

**刘建福** 天津商业大学生物技术与食品学院副院长/教授
发言题目：萌芽全谷物的机遇与挑战

**周中凯**  天津科技大学食品科学与工程学院副院长/教授
发言题目：全谷物食品营养价值再提升的一些探索

**谢  健**  国粮武汉科学研究设计院有限公司总工程师/研究员
发言题目:  稻米营养精准加工技术

**余稳稳**暨南大学理工学院讲师
发言题目：谷物淀粉体外消化特性的研究

**尹雪斌** 国家功能稻米技术创新中心主任
发言题目：我国富含矿素功能稻米研发与实践

**肖 杰**  华南农业大学食品学院教授
发言题目：基于谷物醇溶蛋白的稳态增效递送体系开发研究

**包劲松**  浙江大学教授
发言题目：提高全谷物营养的途径：原料的选择与加工

**刘  雄**    西南大学食品科学学院教授
发言题目： 青稞营养功能与加工利用进展

**盛亚男**  黑龙江八一农垦大学硕士研究生
发言题目：玉米黄质诱导胃癌细胞凋亡机制的研究

**张  舒**黑龙江八一农垦大学硕士研究生
发言题目:加工方式对绿豆蛋白质和多酚功能特性的影响

**2020年11月29 日上午**
**分论坛五：杂粮营养与加工（欧洲花园厅）**
**李  杨**  东北农业大学食品学院教授/主任（国家大豆中心）大豆技术中心
报告题目：中俄大豆产业合作前景及加工新技术发展趋势

**王  颖** 黑龙江八一农垦大学教授/国家杂粮工程技术研究中心副主任
发言题目   芸豆抗性淀粉物性学分析及其急性胰腺炎损伤修复

**王绍东** 东北农业大学国家大豆工程技术研究中心/农学院教授
发言题目：高附加值功能大豆定向化育种研究与成果产业化之探索
**于寒松**  吉林农业大学食品科学与工程学院副院长/教授
发言题目：植物肉加工专用大豆原料研发及其配套技术与服务

**朱莹莹**郑州轻工业大学食品与生物工程学院讲师
发言题目：燕麦不同组分对慢性代谢性疾病大鼠肠道菌群的影响

**张美莉**   内蒙古农业大学食品科学与工程学院教授
发言题目：内蒙古特色资源燕麦的高值化开发利用

**陈 野**  天津科技大学食品科学与工程学院教授
发言题目：压差膨化技术改善杂粮结构性质

**彭镰心** 成都大学农业农村部杂粮加工重点实验室副主任/副教授
发言题目：杂粮与肠道菌群互作发挥有益效应

**高晨光** 白城师范学院教授
发言题目：特色作物籽粒苋系列营养食品的研究进展

**佐兆杭**  黑龙江八一农垦大学食品学院博士研究生
发言题目：杂豆膳食纤维降血糖及抗卵巢衰老作用的研究

**分论坛六：粮食贮藏（土星厅）**
**鲁玉杰**   江苏科技大学粮食学院院长/教授
发言题目：图像识别技术与信息化粮库建设

**卢振江**  河南工业贸易职业学院（原河南省粮食学校）粮食工程系党总支书记
发言题目  粮仓环流换热通风技术

**罗绍华**   武汉粮食储藏新技术研究中心教授
发言题目：三新：粮仓装备与技术将改写我国储粮新格局

**李  曼** 青岛农业大学食品科学与工程学院副教授
发言题目：小分子醇对生鲜面贮藏过程中面筋网络崩解的抑制作用及机制解析

**王  贺**  江苏科技大学粮食学院副教授
发言题目：成品粮储藏技术探讨

**张  雁** 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所研究员
发言题目：甜玉米保鲜与加工技术研发进展

**冯玉超**  黑龙江八一农垦大学食品学院博士研究生
发言题目：贮藏对糙米代谢产物及品质的影响

**李  琪**  西北农林科技大学食品科学与工程学院博士研究生
发言题目：高温条件下淀粉-棕榈酸复合物的形成、结构与性质表征

**分论坛七：粮食加工新技术、新工艺（火星厅）**

**孙庆杰**  青岛农业大学食品科学与工程学院院长/教授
发言题目：粮食功能因子的纳米装载技术

**贺军波**  武汉轻工大学食品与科学与工程学院副教授
发言题目：晶型稳定型固体脂质纳米粒的制备与递送研究

**蔡 杰**  武汉轻工大学食品与科学与工程学院副教授
发言题目：微/纳淀粉材料的制备、表征及其与两种食品成分的相互作用性能研究

**朱秀清**  哈尔滨商业大学食品工程学院教授
发言题目：高湿挤压大豆蛋白研究进展

**陈思谦**东莞理工学院讲师
发言题目：细菌纤维素在植物细胞壁结构与功能研究中的进展

**刘  刚**  武汉轻工大学食品与科学与工程学院教授
发言题目：美拉德反应可视化进程及其产物在粮油中应用研究

**闫景坤** 江苏大学食品与生物工程学院副教授
发言题目：三相分离技术在食品功能成分开发中的创新研究与应用

**杨润强**南京农业大学食品科技学院副教授
发言题目:盐胁迫下GABA调控大麦嫩苗酚类物质累积机理

**李  耀** 西南大学食品科学学院博士
发言题目：淀粉来源对杂粮面团品质的影响机制

**季瑞雪**  黑龙江八一农垦大学食品学院研究生
发言题目：麦麸水溶性多糖的提取、结构分析及免疫刺激特性

**会议议题**

**1、后疫情时代全球粮食产业动态与趋势**；
**2、我国粮食产业政策及国家战略；**
**3、粮食营养与健康：**粮食营养与健康作用机理；营养物质和成分分析；膳食模式与健康；精准营养与智能化；主食营养与低糖生活；谷物科学与营养设计。
**4、精深加工及新品开发：**粮食功能因子开发与利用，精深加工及功能性健康食品开发；代餐及全谷物等营养食品开发；提取、纯化等加工新技术、新装备应用。
**5、传统粮食加工新技术、新工艺、新配方：**东方传统食品；面制品加工新技术；稻米加工和稻米制品；生物技术应用；粮油原料加工适宜性评价；智能化制造技术与装备；绿色加工和综合利用。
**6、杂粮加工新技术、新工艺、新配方、新产品；**
**7、粮食安全与储藏：安全生产与品控；**安全检测新技术、新装备；粮食储存与安全；粮食质量与保障；干燥技术；信息技术与粮食科技。

**论文征集、演讲申请**

**1、**论文征集内容要求按照会议议题撰写，提交300~500字的论文摘要，提交的截止时间为2020年11月16日，邮箱**1060415690@qq.com**；
**2、**本次会议将召开多场分论坛，请根据会议议题提交发言题目及发言人简介，截止日期2020年11月6日。

**专题论坛**

（1）面制品加工；（2）稻米加工；（3）杂粮加工；（4）全谷物食品加工；（5）油脂油料加工及利用；（6）精深加工与功能食品开发；（7）粮食安全与品控；（8）粮食储运与干燥；（9）加工新技术、新工艺、新装备。

**收费标准**

1800元/人，会员、学生1200元/人，包括会议费、资料、午餐、晚餐。

**联系方式**

联系人：常  虹
电 话：13683070346
E-mail：1060415690@qq.com
附件一：专家委员会
附件二：参会回执表

已报名及邀请单位

河南工业大学粮油食品学院
河南农业大学食品科学技术学院
郑州轻工业大学食品与生物工程学院
武汉轻工大学食品科学与工程学院
大宗粮油精深加工省部共建教育部重点实验室
黑龙江八一农垦大学 国家杂粮工程技术研究中心
北京粮食科学研究院
国家粮食和物资储备局科学研究院
国粮武汉科学研究设计院有限公司
南京财经大学食品科学与工程学院
西南大学食品科学学院
内蒙古农业大学食品科学与工程学院
青海省农林科学院
中国农科院农产品加工所
吉林农业科学院农产品加工所
天津农学院
中国农业大学食品科学与营养工程学院
吉林农业大学食品科学与工程学院
东北农业大学食品学院
 四川省农业科学院农产品加工研究所
 中南林业科技大学食品科学与工程学院
华南理工大学食品科学与工程学院
天津科技大学食品学院
天津商业大学生食学院
武汉粮食储藏新技术研究中心
黑龙江省农业科学院食品加工研究所所长
吉林工商学院粮食学院
黑龙江广播电视大学信息中心
合肥中农科泓智营养健康有限公司
浙江大学生物系统工程与食品科学学院
浙江农林大学农业与食品科学学院
浙江工业大学食品科学与工程学院
浙江省粮食科学研究所有限公司
安徽工程大学生物与食品工程学院
贵州省农科院农产品加工所
河南牧业经济学院食品与生物工程学院
长沙理工大学化学与食品工程学院
河南师范大学
信阳农林学院食品学院
河南科技学院
郑州大学
江苏科技大学粮食学院
南京师范大学食品与制药工程学院
渤海大学食品科学与工程学院
山东省农科院
西华大学食品与生物工程学院
华南农业大学食品学院
华南理工大学食品科学与工程学院
四川大学轻工科学与工程学院
江苏大学食品与生物工程学院
成都大学
中储粮成都储藏研究院有限公司
江西农业大学食品科学与工程学院
韶关学院英东食品学院
暨南大学理工学院
仲恺农业工程学院轻工食品学院
深圳大学高等研究院
广东省农业科学院
东莞理工学院
安徽省农业科学院农产品加工所
宁波市农业科学院农产品加工所
佛山科技学院
河南大学
河南质量工程职业学院

 法国肖邦技术公司
北京天翔飞域科技有限公司
德国布拉本德美最时贸易（北京）有限公司
岛津企业管理（中国）有限公司
安捷伦科技（中国）有限公司
内蒙古燕谷坊生态农业集团
河北苹乐面粉机械集团有限公司
布勒（无锡）商业有限公司
山东海能科学仪器有限公司
中粮集团（ 中粮营养健康研究院）
古船米业
维维集团
益海嘉里
旺旺集团
上海良友集团
六味斋实业有限公司
江苏豪蓓特
佳格投资(中国)有限公司
湖南金健米业股份有限公司
河南安井食品有限公司
郑州市天海食品有限公司
北京稻香村
河北金沙河面业有限公司
想念食品股份有限公司
河南省南街村(集团)有限公司
三全食品股份有限公司
郑州思念食品有限公司
山东鲁花集团
今麦郎食品有限公司，
西安爱菊食品有限公司
利津粮油
山东鲁王集团有限公司
参花面粉有限公司
中粮工科西安国际工程有限公司
天津利达粮油有限公司
天津桂顺斋
天津十八街麻花
中原粮食集团多福多食品有限公司
金光集团
内蒙古兆丰河套面业有限公司
山东金胜粮油生物科技
三主粮集团
内蒙古恒丰食品集团
青海华实科技（新丁香粮油）
上海富味香油脂食品有限公司
广州倍乐道食品有限公司
黑龙江强天粮安科技
广州金友米业股份有限公司
奇点同舟餐饮管理北京有限公司
内蒙古草原小骏马食品
郑州金威特谷物科技
宁夏君星坊食品有限公司
宁夏昊王米业集团有限公司
宁夏赛北雪面粉有限公司
宁夏六盘珍坊生态农业科技有限公司
宁夏麦清香食品有限公司
安徽正宇面粉有限公司
安琪酵母股份有限公司
京粮(天津)粮油工业有限公司
深圳精益油脂技术有限公司
安徽燕之坊食品有限公司
白象食品股份有限公司
安徽古井集团有限责任公司
安徽青松食品有限公司
浙江五芳斋实业股份有限公司
南方黑芝麻集团股份有限公司
新希望六和股份有限公司
江苏省粮食集团有限责任公司
江苏省农垦米业集团有限公司
江苏三零面粉有限公司
江苏射阳大米集团有限公司
益海（连云港）粮油工业有限公司
泸州老窖集团
四川米老头
内蒙古兆丰河套面业
宁夏六盘珍生态农业科技
上海富味乡油脂食品有限公司
郑州金威特谷物科技有限公司
黑龙江北大荒集团
陕西西瑞集团有限公司
陕西老牛面粉有限公司
黑龙江五常金禾米业有限公司
湖北福娃集团
九三粮油集团
湖北金银丰食品有限公司
陕西富面业有限责任公司
吉林农业科技学院
中山市南方新元食品生物工程有限公司
郑州米格机械有限公司
河南金利源农产品有限公司
河南省轻工业协会
河南成立粮油机械有限公司
北京福林面粉有限公司
牡丹江康之源农业有限公司
珀金埃尔默企业管理(上海)有限公司
ROMER国际贸易(北京)有限公司
耀嘉科技有限公司
上海凡宜科技电子有限公司
上海翼倍餐饮管理有限公司
南阳乾瑞农业有限公司
郑州昆仑生物科技有限公司
上海贺寿食品有限公司
河南冠宇仪器有限公司
河南华测检测技术有限公司
中荞农业科技发展有限公司
康保品冠食品有限公司
郑州格德格瑞机械有限公司
上海雄图科技有限公司
布鲁克中国有限公司
北京鲁美科思仪器设备有限公司
ROMER国际贸易(北京)有限公司
北京美正生物科技集团
上海保圣实业发展有限公司
诺维信（中国）投资有限公司
湖北叶威（集团）粮油机械有限公司
辽阳宏伟粮库有限公司
山东金胜粮油集团有限公司
湖南粮食集团
深圳粮食集团
浪潮通用软件有限公司
河南省众口福食品有限公司
中粮贸易南良岳阳有限公司
郑州博大面业集团有限公司
河南金明自动化设备有限公司
江苏宝信空调设备制造有限公司
麦克维尔中央空调有限公司
福建省米闽粮购销有限公司