# 关于召开"第七届中国猪业科技大会 暨中国畜牧兽医学会 2025 年学术年会"的第二轮通知

各省(自治区、直辖市)畜牧兽医学会,各学科分会、杂志编辑部,各团体会员单位、各有关单位、会员:

中国畜牧兽医学会秉承科学技术是第一生产力和以科技促进产业发展的宗旨,于2015年创办"中国猪业科技大会",会议旨在构建贯通猪产业链的学术与产业交流平台,推动猪业科技进步和技术推广,为科技创新型企业的成长发展注入科技的力量。以静心、信心和决心坦然应对挑战,扎实努力工作,推动产业变革,开创新时代中国猪业健康可持续发展的新局面。经大会组委会协调决定:"第七届中国猪业科技大会(CSSC 2025)"将于2025年9月19—21日在福建省福州市举办,同期同地举办"中国畜牧兽医学会2025年学术年会"。

我们诚挚邀请养猪学领域的专家、学者、科技工作者及业界同仁莅临本次大会,踊跃参与交流研讨和参观相关展览展示。具体事宜通知如下:

#### 一、组织机构

- 1. 主办单位: 中国畜牧兽医学会
- 2. **承办单位**:中国畜牧兽医学会养猪学分会中国农业大学动物医学院北京博亚和讯农牧技术有限公司
- 3. 特别支持单位:农业农村部畜牧兽医局 中国动物疫病预防控制中心
- 4. **支持单位**: 国家生猪产业技术体系 国家畜牧科技创新联盟 国家生猪技术创新中心 福建省畜牧兽医学会 福建省生猪产业体系

- 5. 协办单位: 福建省畜牧兽医学会养猪学分会 福建省畜牧业协会猪业分会
- 6. 大会主席: 黄路生
- 7. 顾问委员会: 阎汉平 陈焕春 李德发 张改平 印遇龙 谯仕彦 金梅林

### 8. 大会组委会:

主 席: 杨汉春

副主席: 乔玉锋 秦英林 邵根伙 张许科 李守军 赵 刚

陈瑶生 王楚端 孔平涛 郑新平

秘书长: 马 闯

副秘书长: 李传业 王必勇

#### 9. 大会学术委员会:

主 席: 王楚端

委 员: 王立贤 董红敏 张桂红 殷宗俊 滚双宝 吴珍芳

王希彪 梅书棋 黄瑞华 曾勇庆 吕学斌 朱 砺

潘玉春 汪以真 车炼强 韩 军 宋维平 闫之春

周伦江 俞道进

秘书长: 王金勇

副秘书长: 石 娟 丁向东 周 磊 翟丽维

# 二、大会主题

效率、质量、生态

# 三、日程安排

日期	时间	会议安排			
9月19日 (周五)	全天	注册报到			
9月20日 (周六)	上午	开幕式暨全体大会			
	下午	疾病防控与实践 战略卫星会	生产与质量 战略卫星会	学术与研究	
9月21日 (周日)	上午	疾病防控与实践	生产与质量	学术与研究	
	下午	疾病防控与实践	生产与质量	学术与研究	
		大会总结暨闭幕式			

注:本次大会仅为大会赞助和合作单位提供少量展览面积和展位。

#### 四、会议时间地点

会议时间: 2025年9月19—21日 (9月19日报到)

会议地点:福建省福州市

#### 五、邀请报告题目及演讲人(排名不分先后)

#### 1.全体大会

陈焕春(华中农业大学教授)我国猪病防治策略与措施的变迁及展望

周光宏(南京农业大学教授)猪肉制品加工现状与未来展望

王楚端(中国农业大学教授)中国猪业可持续发展问题与思考

高瞳(牧原食品股份有限公司首席财务官)元点突破,科技引领——牧原食品在数智化和绿色转型方面的思考与行动

#### 2.学术与研究专题

吴珍芳(华南农业大学教授)基因编辑动物进展及展望

潘玉春(浙江大学教授)优质高效猪的育种策略

赵书红(华中农业大学教授)基因组选种与选配体系构建与应用

车炼强(四川农业大学教授)近10年母猪营养与饲养关键技术研究进展

王军军(中国农业大学教授)基于碳氮适配的饲料营养价值评定及其配方控制参数研究

王丽(广东省农业科学院动物科学研究所研究员)仔猪肠道健康营养调控关 键技术

郑海学(中国农业科学院兰州兽医研究所研究员)非洲猪瘟病毒感染复制关 键事件的解析

韩军(中国农业大学教授)PRRSV免疫保护机制、重组与持续性感染

李彬(江苏省农业科学院兽医研究所研究员)PEDV的流行现状、防控难点及新技术研发

张涛(北京农学院教授)猪细菌病的中兽医辨证施治

# 3.生产与质量专题

邓良伟(农业农村部沼气科学研究所研究员)公司+农户模式下的农户环保问题及解决方案

韩珊月(上海商情信息中心副主任)消费者采购猪肉行为调查和猪肉消费需求趋势

曾祥芳(中国农业大学教授)猪低蛋白日粮研究与应用

陶璇(四川省畜牧科学研究院研究员)猪舍精准环境控制技术探索研究 魏宏逵(华中农业大学副教授)提高公猪种用价值的精准营养技术

#### 4.疫病防控与实践专题(北京金诺百泰生物技术有限公司冠名)

翟新验(中国动物疫病预防控制中心总兽医师/研究员)主要动物疫病净化相关政策及实践

张桂红(华南农业大学教授)楼房猪场疾病防控的利弊分析

刘从敏(PIC 亚太区技术服务总监)PIC 核心场健康管理实践

原霖(北京中科基因技术股份有限公司技术总监)高通量测序技术在兽医临床的应用

周磊(中国农业大学教授)PRRSV 净化之路——不同感染状态下的路径决策

冯志新(江苏省农业科学院兽医研究所研究员)规模猪场猪支原体肺炎防控 净化与效益评估

何启盖(华中农业大学教授)猪重要细菌病流行特征与科学防控

黄小波(四川农业大学教授)病毒性腹泻防控关键技术

赵康宁(资深养猪专家)新型生物安全体系下猪群重大疾病的监测和剔除

#### 六、相关活动

#### 1. 论文征集

本次大会将向社会广泛征集科研进展、行业趋势、调查报告、文献综述、现场实验等未发表或1年内发表过的文章。文章要求围绕"效率、质量、生态"主题,文章内容为科学、务实、贴近实践、贴近生产的新观点和新技术。征文范围包含"疫病与防治""遗传与育种""营养与饲料"和其他猪业相关领域的研究进展。

详情请见征文平台: http://cssc.bomeeting.net。

征文截止时间: 2025年7月15日。

征文截止后,学术委员会将组织专家审稿,审稿结果有以下四种:

- (1)口述报告:即论文摘要将刊登在论文集上并推荐在"学术与研究"会场进行报告。
- (2)壁报交流:即论文摘要将刊登在大会论文集上,并在会议期间做壁报展示。(注:免费申请参会的研究生除被通知做口头报告的同学外,其他必须做壁报展示。)
  - (3) 仅入选论文集: 即论文摘要将刊登在大会论文集上。
  - (4) 不录用: 即退稿。

审稿结果会以E-mail或者短信通知第一作者,并在大会官网开放录用结果查询(如在2025年8月10日前作者还未接到通知,请及时登录大会官网查询录用结果并下载录用通知)。请作者在论文截止后关注会议网站和注册邮箱。

一旦会议详细日程确定之后,将在会议网站上予以公布。 征文的其他注意事项:

- (1)会议将编印论文集电子版,纸质版论文集将根据订阅数少量印刷,100元/册单独缴费。会后论文集将进入CNKI数字图书馆中国重要会议论文数据库(不希望论文上网的作者请在提交论文时,在"是否上传CNKI"选项处选"否")。入选论文摘要每篇赠送2张CNKI检索卡(50元/张)作为上网稿酬。
- (2)为鼓励作者参会,组委会还将向到现场参会的论文作者颁发中国畜牧 兽医学会论文交流证书。

#### 2. 在读研究生免费参会申请条件及须知

从2004年始,中国畜牧兽医学会每年均邀请全国各有关院校、研究院所的在校研究生免费参加年会的各项活动,受到青年学者的欢迎及导师的好评。2025年年会将继续坚持这一做法,拟在投稿的研究生中挑选100名免费参加会议(免食宿和注册费)。年会活动为学界和业界的交流、融合提供了一个相互了解、互动的舞台,热切欢迎各院校、研究单位的优秀学生积极申请!

- (1)研究生的申请资格:必须是全日制在校硕士或博士研究生,2026年毕业的研究生优先。申请免费参会的研究生至少投一篇论文摘要,且为论文第一作者。论文摘要需符合投稿的要求和格式。
- (2)在提交论文时选择参加"免费学生"选项,并在"上传相关证明材料" 处上传经导师签字的申请表(免费参会申请表可在会议网站下载)、学生证信息 页和注册页扫描件。以上文件缺一不可,请合成一个PDF文件上传,文件不能大 于5M。
  - (3) 同一个导师只能推荐两位学生申请免费参会。
  - (4) 申请截止日期为2025年7月15日。
- (5)申请获得批准后会在会议网站刊登免费学生参会名单(预计7月31日前),发电子邮件(或短信)通知申请者本人办理后续手续。如未获得免费参会资格,可继续以"学生"身份注册缴费参会。
- (6)申请免费参会的研究生请勿提前在线订房,申请成功后房间由会务组统一安排。未获得免费参会资格还需参会的,请按照个人意愿在会议网站在线订房。

- (7) 获得批准免费参会的研究生,论文评审结果为"口述报告"的,请自行准备报告,报告时间另行通知。未评为口述报告的,必须按照会议要求做壁报展示和交流。
- (8)获得批准免费参会的研究生届时由于各种原因不能到会的,请务必在会前一周以上通过电话、E-mail等形式告知会务组。

#### 3. 征集猪病预防与控制案例

猪病现阶段仍然是养猪业发展的重要挑战之一,积极采取加强疫情监测、完善疫病防控等措施将有助于推动养猪业的健康和稳定发展。为此,中国猪业科技大会自2023年起设立"猪病预防与控制案例"专题,邀请了数位大型养殖集团的兽医总监及行业专家与会共同探讨如何解决猪场生产中常见且复杂的疫病问题。会议现场讨论热烈,吸引了大批猪病相关研究及从业人员前来参会学习交流,也得到了行业同仁的广泛关注和积极反馈,成为大会的一大亮点。

第七届中国猪业科技大会期间将继续"猪病预防与控制案例"相关内容探讨,聚焦当前猪病防控的热点和难点,分享猪病防控成功案例和实践经验,共同探讨猪病防控的新策略、新技术和新方法,为应对猪病疫情挑战、保障猪业健康稳定发展提供有力支持。

欢迎广大猪场一线兽医工作者积极参与,提交案例的内容及形式要求请关注大会官网。入选作者将被邀请免费参会并现场分享猪病防控实战经验并与点评大咖进行互动交流。

猪病案例请于2025年7月15日前发送到以下邮箱: meeting@boyar.cn, 如有疑问,请联系: 相慧, 18254280350。

# 七、参会费用

请登录 http://cssc.bomeeting.net 进行注册、住宿预定。

## 1. 会议注册费

本次大会组委会委托北京博亚和讯农牧技术有限公司收取会议注册费并开 具增值税普通发票(电子),以下不同类型注册报名费用以实际到账时间为准。

报名并缴费参加 CSSC 2025 的参会代表将获得该会议的听课凭证,会议资料,会议期间午餐、晚餐、茶歇等。

所有参会代表差旅、住宿费用自理。

大会本着环保节约的宗旨,正式注册参会者会后可以从大会网站下载大会 论文集和会刊电子版。

	缴费金额(元/人)				
注册类型	早注册	正常注册	晚注册		
	(7月1日前)	(7月1日—8月31日)	(9月1日后及现场)		
参会代表	1600	2000	2500		
高级会员*	1600				
学生**	1200				

注:\*高级会员:指2025年注册缴费的中国畜牧兽医学会高级会员,确认和加入请与中国畜牧兽医学会联系010-85959010。

\*\*学生:指正在学校进行全日制大专、本科、研究生学习的学生,注册时请上传学生证或学校证明扫描件(学生证需要将本人页和注册页做到同一个 PDF 中),现场凭本人学生证或学校证明参会。

### 会议费银行汇款(也可以在线支付):

开户名:北京博亚和讯农牧技术有限公司

开户银行:中国建设银行北京上地支行

开户账号: 1100 1045 3000 5300 2149

汇款后请务必将汇款凭证扫描件或拍照上传到大会官网个人中心(支付方式选择银行汇款,即可上传汇款凭证)。如果无法上传汇款凭证请务必将其发送到邮箱 meeting@boyar.cn,邮件主题为: CSSC+参会人姓名+单位名称,邮件正文注明所有参会人员姓名、单位名称、参会类型及联系方式,并附上汇款凭证图片。

发票内容为"会议注册费",请于会后登录官网个人中心领取电子发票。

退费: 提前缴纳会议费用的代表如因个人原因无法参会可向组委会提出书面申请,2025年6月30日及之前提出书面申请可全款退回;2025年7月1日至8月31日提出书面申请可退款90%;2025年9月1日及之后提出书面申请将不予退款。登录会议官网下载退款申请模板并按要求签字盖章后将扫描件发送至邮箱:meeting@boyar.cn。组委会将于会议结束后统一办理退款。<u>为避免损失,请务必在确定参会之后缴费</u>。

### 2. 住宿费

推荐酒店预定、酒店交通等信息 2025 年 7 月前公布,详情请见大会官网 http://cssc.bomeeting.net。

## 八、联系方式

官方网站: http://cssc.bomeeting.net

#### 1. 北京博亚和讯农牧技术有限公司(注册报名咨询)

电 话: 18254280350、010-82893959

邮 箱: meeting@boyar.cn

### 2. 北京博亚和讯农牧技术有限公司(赞助咨询)

电 话: 010-82894057、82893871、82893429, 0371-63357633

相 慧(15811559628)、王必勇(13601388865)

# 3. 中国畜牧兽医学会(学会高级会员咨询、免费参会学生咨询)

高级会员管理员: 刘海霞(010-85959010, caav123@126.com) 免费参会学生联系人: 潘早早(010-85959006, caav2007@163.com)

#### 4. 中国畜牧兽医学会养猪学分会(学术委员会办公室,学术咨询)

联系人: 翟丽维(18500481360)

邮 箱: Pigscience@qq.com

#### 5. 中国畜牧兽医学会科技咨询部(学会团体会员单位参会咨询)

联系人: 颜海燕 (010-62125896) 、张高霞 (010-62125686) 郭自干 (010-62110970)

中国畜牧兽医学会 2025年5月15日