

中国畜牧兽医学会

牧医学发（2020）第 12 号

关于召开第九届全国畜牧兽医青年科技工作者 学术研讨会的通知

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：

青年是未来科技创新的主体，是活跃在科研、教学、生产等各个领域的生力军，是推动我国科学技术创新发展的重要力量。由中国畜牧兽医学会创办、每四年一届的全国畜牧兽医青年科技工作者学术研讨会已成功举办 8 届，为广大青年畜牧兽医科技工作者提供了交流、互动、启迪、共进的重要舞台，对推动畜牧兽医科技创新和产业发展，助力青年成长成才发挥了重要作用。经中国畜牧兽医学会研究决定，第九届全国畜牧兽医青年科技工作者学术研讨会（以下简称青年会）将于 2020 年 10 月 22 至 25 日在重庆荣昌举行，本次会议以“创新、融合、健康、未来”为主题，开展学术研讨交流活动。会议同期还将举行第九届中国畜牧科技论坛，届时畜牧兽医界院士、专家、学者将与青年科技工作者共聚一堂，切磋交流，互动共进。诚邀畜牧兽医及相关学科领域的青年专家、学者、科技工作者、企业管理者与会交流，现将会议有关事宜通知如下：

一、会议组织

1. 主办单位：中国畜牧兽医学会
2. 承办单位：重庆市畜牧科学院、北京博亚和讯农牧技术有限公司
3. 协办分会：动物传染病学分会、动物营养学分会、动物遗传育种学分会等

二、会议时间

2020 年 10 月 22 日—25 日（22 日报到）

三、会议地点

荣昌瑞尔大酒店

地址：重庆市荣昌区昌州街道昌龙大道 39 号

电话：023-46277777

报到地点：第九届中国畜牧科技论坛报到中心

四、会议简要日程

日期	上午	下午	晚上
10月22日	报到		青年互动论坛
10月23日	参加第九届中国畜牧科技论坛暨青年会开幕式和大会报告		
10月24日	青年会分组报告	青年会特邀报告及颁奖仪式	
10月25日	离会		

五、会议内容

1. 特邀报告：第九届中国畜牧科技论坛暨青年会将邀请院士、业内知名专家做大会报告，具体内容见会议网站或中国畜牧科技论坛网站。

2. 青年会特邀报告：会议将邀请以下知名青年专家做特邀报告（排名不分先后，按姓氏笔画排序）

（1）基因编辑革新猪的育种 赵建国 中国科学院动物研究所研究员

（2）亮氨酸调节表观遗传修饰的机理初探 晏向华 华中农业大学动科动医学院副院长、教授

（3）酮病奶牛乳汁重要性状形成与疾病防控的分子基础研究 徐闯 黑龙江八一农垦大学动物科技学院教授

（4）PRRSV 非结构蛋白 nsp2 遗传演化与生物学功能 韩军 中国农业大学动物医学院副院长、教授

3. 获奖报告及人才遴选：2020 年度中国“猪蓝耳病”研究进步奖、猪肠道病研究进步奖、猪传统猪瘟研究进步奖获奖者也将在青年会上进行学术报告。会议还将举办“中国科协青年人才托举工程项目”学会后备人才遴选活动。

4. 口头报告：青年会将在会议征文中选择优秀论文做口头报告，并将参与中国畜牧兽医学会奖——青年优秀论文奖的评选。

5. 壁报交流：除专题报告外，青年会还将从投稿中挑选出论文做壁报展示，会议专门设立壁报交流时间，安排壁报作者和与会者进行充分交流。

6. 青年论坛：除以上学术活动外，大会还将在 10 月 22 日晚上召开青年互动论坛，组织青年科技工作者与学界、业界知名专家、企业家、成功人士座谈，畅谈人才成长成功之道，欢迎青年学者踊跃参与。

六、会议征文

1. 征文第一作者年龄：45 周岁以下（含 45 周岁）。

2. 征文内容

会议将围绕“创新、融合、健康、未来”主题，研讨和交流新进展、新理论和新技术。文章的内容要科学、务实、贴近实践。征文设如下专题：

T01 专题 遗传与繁育

T02 专题 营养与饲料

T03 专题 饲养、环境与福利

T04 专题 畜牧兽医基础

T05 专题 病原与疫病防治

T06 专题 兽医临床

T07 专题 青年人才托举（不参加优秀论文评选）

注意：投稿 T07 青年人才托举专题的第一作者需在 32 周岁以下（1987 年 7 月 1 日以后出生），有托举团队的在职青年畜牧兽医科技工作者，且托举团队保障托举工程候选人在其团队连续工作 3 年。青年人才托举工程往届入选者，人力资源和社会保障部博士后创新人才支持计划、留学回国人员创业启动支持计划入选者和其他国家级人才计划入选者，不作为候选对象。入选口头报告的作者将直接进入学会人才托举工程项目后备人才数据库，不参加中国畜牧兽医学会奖——青年优秀论文奖的评选。要求提交近期主要工作的论文摘要 1 篇及申请表（申请表在会议网站下载，表格的 WORD 版和盖章的 PDF 版打包为.zip 或者.rar 文件，不超过 10M）上传到会议网站。

不符合 T07 要求的论文作者请投 T01-T06 专题。

3. 征文范围

涉及以上内容的近两年内的科研论文、专题报告、调查报告及文献综述等。希望积极组织广大畜牧兽医青年科技工作者投稿。

4. 论文提交要求

(1) 请提交**论文详细摘要**，不接收全文。

(2) 详细摘要内容要求：科研论文详细摘要需包括题目、作者（多个作者由逗号隔开）、工作单位（单位名称、省市、邮政编码）、引言/目的、材料与方法、结果与讨论、主要参考文献（不超过 5 篇）等内容。重在表述结果。

(3) 详细摘要排版要求

①论文题目用 4 号黑体，作者、单位及邮编用 5 号楷体，正文用 5 号宋体，其中正文中的标题用黑体；WORD 文档，使用 A4 纸，排版不超过 1 页（页面设置请用 WORD 默认，上下 2.54 厘米，左右 3.17 厘米，固定行距 18 磅），请不要使用双栏或者多栏排版（具体请参照网站的“详细摘要模板”）。

②字数要求：详细摘要字数 600~900 字。原则上应无图表，请保证字数，避免因篇幅过短而被退稿。

(4) 征文截止时间：2020 年 9 月 10 日。

5. 提交方式

请进入学会网站后点击“[第九届全国畜牧兽医青年科技工作者学术研讨会](http://qnkj.bomeeting.net/cn)”或直接进入会议网站 <http://qnkj.bomeeting.net/cn>，注册后提交论文摘要电子版。

如果是分会、省学会推荐的论文，还要请分会和省学会给学会来函说明。

6. 论文接受及评选

征文截止后，会议将组织专家审稿，审稿结果有以下三种：

(1) **口头报告**：即论文摘要将刊登在论文集上并推荐作分会场报告，并入围中国畜牧兽医学会奖——青年优秀论文奖的评选。为了鼓励论文作者参会并作报告交流，本次会议的青年优秀论文奖在分会场报告时现场评选所作报告，并在闭幕式上颁奖。

(2) **壁报**：即论文摘要将刊登在会议论文集上，可以在会议会场做壁报展示。会议将安排特定时间段进行壁报交流。

(3) **不录用**：即退稿。

审稿结果会以 E-mail 通知，并在论文提交系统中进行反馈。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。

7. 征文的其他注意事项

(1) 会议提倡绿色环保，将制作电子版论文集，参会者可以在会议网站下载。会后电子论文集还将进入中国知网 CNKI 数字图书馆中国重要会议论文数据库(不希望进入数据库者请发电子邮件标题为“不上 CNKI”的邮件到 caav2015@163.com 中，内容请注明会议名称、论文号和论文题目、作者信息)。进入数据库的论文摘要每篇赠送 2 张 CNKI 检索卡(50 元/张)作为上网稿酬。

(2) 为鼓励作者参会，会上还将向参会的论文作者颁发中国畜牧兽医学会论文交流证书。

七、报名方式

第九届全国畜牧兽医青年科技工作者学术研讨会将进行在线报名。请进入会议网站：<http://qnkj.bomeeting.net/cn> 注册报名。在线报名截止日期为 2020 年 9 月 15 日。由于众所周知的原因，会议将适当限制规模，请务必在截止日期前报名参会。

八、会议费用及缴费方式

参会代表会议费 1000 元，学生、高级会员 800 元，现场缴费。会议费发票由重庆市畜牧科学院开具。

注意：高级会员请在注册时提供有效会员号码。高级会员是指在 2020 年度注册缴费的中国畜牧兽医学会高级会员。

学生是指全日制在读硕士研究生和在读博士研究生（博士后及在职研究生除

外)。学生均需要在报到时携带有效学生证原件或者学校证明以备查验。

九、住宿

由会务组统一协调住宿酒店，请在注册报名系统中的“酒店和房间预订”中选择单人间、双人间或者双人间单床。单、双人间价格区间在 300~350 元/间。

十、联系方式

1. 学术交流咨询：中国畜牧兽医学会

联系人：石 娟 刘海霞 申 凌

电 话：010-85959010 85959006 E-mail: caav2015@163.com

学会网址：www.caav.org.cn 会议网址：qnkj.bomeeting.net/cn

2. 征文、报名系统技术支持：北京博亚和讯农牧技术有限公司

联系人：相 慧 电 话：010-82893959

E-mail: meeting@boyar.cn

3. 会务（参会、交通、住宿）咨询：重庆市畜牧科学院

联系人：唐 钦 电 话：023-46791509 46791991

E-mail: cqxklt@163.com

4. 团体会员单位参会咨询：颜海燕 010-62125896 张高霞 010-62125686

郭自干 010-62110970

十一、会议交通等参会信息请见网站 <http://qnkj.bomeeting.net/cn>。

