

广东省畜牧兽医学会

《广东畜牧兽医科技》编辑部

关于召开华南畜禽种业论坛-青年学术论坛的通知 (第一轮)

国以农为本，农以种为先。畜禽种源是“畜牧业芯片”。习近平总书记多次作出重要指示批示，强调要把种源安全提升到关系国家安全的战略高度，实现种业科技自立自强、种源自主可控。畜禽种业人才培养是振兴畜牧业的关键。为全面贯彻党的二十大精神，认真落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求，立足畜禽种业创新新形势下对现代种业高端人才的需求，广东省畜牧兽医学会畜禽遗传育种分会将于11月29-30日在广东佛山召开2024华南畜禽种业论坛-青年学术论坛，围绕“蓄势、蓄力、蓄才”主题，探讨青年科技人才助推畜禽种业工程转型升级发展。

具体事宜通知如下：

一、会议主题

蓄势、蓄力、蓄才

二、时间

2024年11月29-30日

三、地点

佛山大学仙溪校区

四、组织单位

主办单位：

广东省畜牧兽医学会、《广东畜牧兽医科技》编辑部

承办单位：

广东省畜牧兽医学会畜禽遗传育种分会、佛山大学动物科技学院、广东省动物分子设计与精准育种重点实验室、猪禽种业全国重点实验室

协办单位：

广东省农业科学院动物科学研究所、华南农业大学动物科学学院、中山大学生命科学学院、仲恺农业工程学院动物科技学院、广东省畜牧业标准化技术委员会、广东省畜禽育种与营养研究重点实验室、招募中.....

支持单位：

招募中.....

五、日程安排

日程		议程
11月29日	14:00-21:00	会议报到
11月30日上午	8:40-9:00	开幕式、领导致辞
	9:00-9:10	与会代表合影

	9:10-9:40	专家1报告
	9:40-10:00	专家2报告
	10:00-10:20	茶歇
	10:20-10:50	专家3报告
	10:50-11:20	专家4报告
	11:20-11:50	专家5报告
	11:50-12:20	专家6报告
11月30日中午	12:30-13:30	午餐、午休
11月30日下午	主持人：伍仲平 博士	
	13:30-13:40	研究生学术报告1
	13:40-13:50	研究生学术报告2
	13:50-14:00	研究生学术报告3
	14:00-14:10	研究生学术报告4
	14:10-14:20	研究生学术报告5
	14:20-14:30	企业报告6
	14:30-14:40	研究生学术报告7
	14:40-14:50	研究生学术报告8
	14:50-15:00	研究生学术报告9
	15:00-15:10	研究生学术报告10
	15:10-15:20	茶歇
	主持人：黎镇晖 博士	
	15:20-15:30	研究生学术报告11
	15:30-15:40	研究生学术报告12
15:40-15:50	企业报告13	

	15:50-16:00	研究生学术报告14
	16:00-16:10	研究生学术报告15
	16:10-16:20	研究生学术报告16
	16:20-16:30	研究生学术报告17
	16:30-16:40	研究生学术报告18
	16:40-16:50	研究生学术报告19
	16:50-17:00	研究生学术报告20
	17:00-17:20	颁奖、闭幕式
	17:20-	离会

六、参会人员

1、报告人员：青年学者、研究生、博士后。研究生和博士后报告通过征文遴选形式产生，详细见附件1《华南畜禽种业论坛—青年学术论坛征文通知》。

2、参会人员：畜禽育种、畜牧设备、智能养殖等相关领域的研究人员、师生及企业技术人员、管理人员、市场人员。

七、报名事项

1、会务费：

普通参会人员 800 元/人；

广东省畜牧兽医学会畜禽遗传育种分会会员单位（每个会员单位限 1 人）、分会会员 400 元/人，包含资料和 30 日午餐；

在校学生凭学生证，免会务费。

住宿和交通费自理。

2、展位：本次会议有限量展位，畜禽遗传育种分会会员单位可申请，展位免费，布展费用参展单位自理。

3、参会方式：请用微信扫描下方二维码，根据提示填妥报名参会信息；不接受现场报名。

所有参会人员均需注册，注册成功后将收到系统短信，凭短信签到码到签到处领取参会证。



八、商务合作

按附件 2“2024 华南畜禽种业论坛-青年学术论坛商务合作方案”执行。

九、咨询联系方式

广东省畜牧兽医学会畜禽遗传育种分会秘书处：

马新燕 150 1181 8183 向海 132 4624 8424

伍仲平 187 7004 4519 黎镇晖 135 6046 8254

附件：1 华南畜禽种业论坛—青年学术论坛征文通知

2.2024 华南畜禽种业论坛-青年学术论坛商务合作方案（备索）

广东省畜牧兽医学会

2024年10月28日

《广东畜牧兽医科技》编辑部

2024年10月28日

附件 1:

华南畜禽种业论坛—青年学术论坛 征文通知

种业是农业的基础，而畜禽种业更是畜牧业发展的基石。随着科技的进步和新兴技术的发展，数字化、智能化育种已成为畜禽种业发展的新趋势。为了促进青年学者在畜禽种业领域的学术交流与合作，推动畜禽种业的创新与发展，华南畜禽种业论坛特设“青年学术论坛”，现面向全省在校研究生、博士后征集相关论文。

一、论坛主题

本次青年学术论坛的主题为“蓄势、蓄力、蓄才”，旨在探讨畜禽种业的新技术、新成果和新趋势，为青年学者提供一个展示研究成果、交流学术思想的平台。

二、征文范围

畜禽遗传育种领域的最新研究进展的研究报告、经验交流、研究简报等，包括：

- 1、畜禽重要性状的遗传机理解析
- 2、畜禽遗传育种的新理论、新技术和新方法
- 3、数字化、智能化育种技术在畜禽种业中的应用
- 4、畜禽遗传资源的评价、保护与利用

5、畜禽品种起源、进化及遗传多样性

三、征文要求

1、本次征文范围，要求为尚未公开发表或者 2023 年 1 月以来出版发表的研究论文，除特约稿外，一般不接受综述性文章。

2、征文以大摘要格式论文，主要包括引言、材料与方法、结果与讨论和重要的图表等，篇幅不少于 800 字，但不超过 1000 字。

3、为了保证论文的质量，原则上不对录用的论文进行修改，文责自负。

4、应征论文概不退还，请自留底稿。

5、论文格式：摘要包括题目（中、英文）、作者、作者单位及地址、摘要正文。正文内容应包括如下小标题：引言、材料与方法、结果与讨论等。单倍行距，中文字体为宋体五号字，英文字体为 Times New Roman 10 pt，篇幅限于 1 页。小标题用黑体，单独一行。

四、征文期限与提交方式

征集论文截至时间至 2024 年 11 月 10 日，过期不予受理，请各位作者尽早通过电子邮箱提交 word 版论文摘要。电子邮件主题请用“青年学术论坛投稿+第一作者姓名+单位名称”格式，投稿邮箱为：gdycyzfh@163.com。

五、征文评审及评优

1、论坛组委会将组织有关专家对会议征集的学术论文进行评审，根据专家意见择优入选 20 篇优秀论文在论坛上进行 PPT 汇报，汇报时长为 10 分钟。

2、论坛组委会将组织有关专家对 PPT 汇报评选出一、二、三等奖及优秀奖，予以相应奖金，并颁发荣誉证书。

3、本次论坛共设一等奖 2 个，二等奖 3 个，三等奖 5 个，优秀奖 10 个，积极发言奖 3 个。