

# 中国畜牧兽医学会畜禽遗传标记学分会九届三次理事会暨第十九次畜禽遗传标记学术研讨会通知 (第二轮)

尊敬的各位理事、会员、专家：

中国畜牧兽医学会畜禽遗传标记学分会九届三次理事会暨第十九次全国畜禽遗传标记学术研讨会拟于2024年8月27日-8月29日在陕西杨凌召开。大会组委会诚挚邀请各位老师莅临本次大会。

本次会议是国内畜禽遗传标记学术界的一次盛会，会议主题为：多组学技术驱动畜禽遗传标记新质生产力发展，届时将汇聚国内外从事畜禽遗传标记研究、开发和应用的专家、学者和技术人员，展示当前国内外本领域最前沿的研究进展和成果。现将会议有关事宜通知如下。

## 一、会议内容

### 1、理事会会议

增补分会理事，讨论分会发展等相关事宜。

### 2、大会报告

大会邀请国内外知名畜禽遗传标记和动物遗传育种专家就基因组学、表观遗传学、单细胞转录组学、空间转录组学、基因编辑及转基因动物等新技术及其在畜禽遗传标记和动物育种中的应用等进行专题报告与讨论。

- (1) **畜禽遗传标记的最新研究进展**：探讨畜禽遗传标记领域的最新研究成果，包括新型遗传标记的发现、鉴定和应用，以及这些标记在畜禽育种、遗传资源保护等方面的作用。
- (2) **畜禽遗传标记技术的创新与应用**：介绍畜禽遗传标记技术的最新发展，如高通量测序技术、基因编辑技术等，并讨论这些技术在畜禽遗传育种、疾病抗性研究等领域的应用前景。
- (3) **畜禽遗传资源的保护与利用**：探讨畜禽遗传资源的现状、面临的问题及保护措施，研究如何利用遗传标记技术挖掘和评估畜禽遗传资源的多样性，促进畜禽种业的可持续发展。

- (4) **畜禽遗传标记与育种实践的结合**：分析畜禽遗传标记在育种实践中的应用案例，讨论如何通过遗传标记技术提高畜禽的生产性能、改善产品品质，以及解决育种过程中的瓶颈问题。
- (5) **畜禽遗传标记的跨学科交流与合作**：加强畜禽遗传标记领域与其他相关学科的交流与合作，如生物信息学、基因组学、表观遗传学等，共同推动畜禽遗传标记研究的深入发展。
- (6) **畜禽遗传标记领域的政策与法规**：讨论畜禽遗传标记领域相关的政策法规、伦理问题和知识产权问题，为行业规范发展提供政策建议。

### 3、分组报告

会议学术组将根据提交论文情况，遴选报告和设置分组。

### 4、墙报展示

对畜禽遗传标记领域重大研究成果、重要学术论文和主要产品等进行宣传。

### 5、产品展览

畜禽遗传标记鉴定、开发和检测，以及生物技术相关的仪器设备、产品和新  
技术、新成果展示。

## 二、会议安排

### 1、会议时间

2024年8月27日-8月29日，8月27日报到，8月28-29日正式开会，8月30日离会。

### 2、会议地点

地点：杨凌国际会展中心酒店

地址：陕西省杨凌农业高新技术产业示范区

## 三、组织机构

**主办单位**：中国畜牧兽医学会畜禽遗传标记学分会

**承办单位**：西北农林科技大学动物科技学院

西北农林科技大学家畜生物学重点实验室

陕西省动物遗传育种与繁殖重点实验室

农业农村部动物生物技术重点实验室

陕西省畜牧兽医学会

## 四、大会组委会

### 名誉主席：

张 涌 中国工程院院士、西北农林科技大学教授

侯水生 中国工程院院士、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员

### 大会主席：

刘红林 南京农业大学教授 畜禽遗传标记学分会理事长

陈 宏 西北农林科技大学教授 畜禽遗传标记学分会副理事长

关伟军 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员 畜禽遗传标记学分会副理事长兼秘书长

### 执行主席：

姜 雨 西北农林科技大学动物科技学院院长，教授

雷初朝 西北农林科技大学教授

蓝贤勇 西北农林科技大学教授

## 五、会议征文

### 1、论文征集

征集论文截至时间至**2024年7月31日**，过期不予受理，请各位作者尽早提交论文摘要，投稿网站为：<http://hy.caav.com.cn/caav/caavCN/index.asp?exhId=63>。论文要求参照“第十九次全国畜禽遗传标记学术研讨会征文通知”。本次大会按照理事会要求，会议征集的学术论文经有关专家严格评审，根据专家意见择优入选会议论文集，遴选出的论文将在大会和论坛上作报告或作墙壁交流。

### 2、墙报交流

本次会议提供墙报展位，根据作者意愿（在登记时注明是否墙报交流）按照注册先后进行登记和分配。墙报规格要求：**90cm（宽）\*120cm（高）**。请各位代表按要求自行打印或联系打印服务（打印墙报**100元/份**，联系方式：杨凌红苹果传媒公司，胡银萍经理，13572895968），按指定位置张贴，并请墙报作者务必按指定时间留在墙报前解答会议代表提问与讨论。

## 六、会议注册

参会代表需在大会网站(<http://hy.caav.com.cn/caav/caavCN/index.asp?exhId=63>)进行注册。为了鼓励参会代表提前注册和缴费,便于安排会务,大会实行分时段优惠,具体信息见下表。

	提前缴费 (2024年7月20日前)	会上缴费 (2024年8月27日)
会员(含高级会员)*	1000元/人	1100元/人
非会员	1200元/人	1400元/人
学生(凭学生证)	800元/人	900元/人
家属及陪同	800元/人	900元/人

会员和高级会员在中国畜牧兽医学会网站会员系统图注册的会员和高级会员(2024年已完成注册)。

本次大会委托杨凌吉牧星生物科技有限公司为收款单位(开户银行:中国银行杨凌农业高新技术产业示范区支行,账户:102511870391),代收会务费和开具发票,会务费缴纳方式为线上注册系统支付和现场缴纳两种方式。

## 七、会议住宿

住宿酒店为杨凌国际会展中心酒店/杨凌F酒店。请各位参会代表及早预订房间,房间标准见下表。

宾馆名称	房间标准与价格(元/间)	订房联系方式
杨凌国际会展中心酒店	套间: 650元(含早餐)	张茹哲经理 18182432115
	豪华间: 520元(含早餐)	
	大床房: 360元(含早餐)	
	标间: 360元(含早餐)	
地址: 陕西省杨凌农业高新技术产业示范区新桥北路1号杨凌国际会展中心酒店		
杨凌F酒店	亲子间: 300元(含早餐)	许利经理 13669189277
	大床房: 300元(含早餐)	
	标间: 300元(含早餐)	

	地址：陕西省杨陵区东新路 1 号天元·云筑众创 B 座（农高会 D 馆对面）
--	--

## 八、交流方式

本次会议采用线下方式，安排大会报告、分组报告和墙报集中展示。由会议学术组根据提交论文的学术水平确定分组报告名单。

## 九、企业产品信息展示

会议组委会热忱欢迎有关企业和机构在会议期间开展畜禽遗传标记、生物技术相关的仪器设备、各式产品以及种畜禽的广告与资料展示宣传活动。需要广告宣传资料展示的以及给予会议赞助的企业和机构，自备展出资料。具体事宜请与会议秘书组联系。

## 十、交通指南

### 【路线一】西安咸阳国际机场——杨凌国际会展中心酒店

打车 T3 网约车乘车点上车，打车里程约 78 公里，全程约 1 小时 15 分钟

地铁/城际高速：T3 航站楼东侧综合交通枢纽（GTC）一层机场大巴杨凌线（出行 365 可提前订票）

咸阳机场长途客运站	
班次列表	
前一天	04月26日 周五
后一天	
09:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>咸阳机场长途客运站</li> <li>杨凌</li> </ul> 中型 直达车 35张 约1.5小时 详情
11:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>咸阳机场长途客运站</li> <li>杨凌</li> </ul> 中型 直达车 35张 约1.5小时 详情
14:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>咸阳机场长途客运站</li> <li>杨凌</li> </ul> 中型 直达车 34张 约1.5小时 详情
16:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>咸阳机场长途客运站</li> <li>杨凌</li> </ul> 中型 直达车 35张 约1.5小时 详情

**【路线二】** 高铁杨陵南站——杨凌国际会展中心酒店

打车：打车里程约 8 公里，全程约 15 分钟（12-15 元）

公交：杨凌 7 路/杨凌 3 路，全程约 36 分钟（1 元）

16:51



4G 76%

杨陵南站-东侧-停车场  
杨凌国际会展中心酒店



驾车 打车 **公交地铁** 火车 骑行 步行 新

现在出发 **高德推荐** 地铁优先 步行少 换乘

36分钟 步行 439米

步行少

3路 / 杨凌7路

13站 · 1元 · 高铁南站上车

36分钟 步行 523米



新能源公交3号线 / 杨凌武功城际203路

12站 · 2元 · 杨凌高铁南站上车



40分钟 步行 1公里

杨凌周至城际202路

9站 · 1元 · 杨陵南站上车

可能错过该时段班车,杨凌周至城际202路最近班车17:00发出

试试打车, 出门更方便



打车 16分钟 一口价 11元

6.4公里 单单特价 上门接送

去打车

【路线三】杨陵火车站——杨凌国际会展中心酒店

打车：打车里程约 4 公里，全程约 10 分钟（10 元左右）

公交：杨凌 7 路/3 路，全程约 27 分钟（1 元）

The screenshot shows a mobile navigation app interface with the following details:

- Time:** 16:51
- Location:** 高德地图 (Gaode Map)
- Origin:** 杨陵站 (Yangling Station)
- Destination:** 杨凌国际会展中心酒店 (Yangling International Convention Center Hotel)
- Mode:** 公交地铁 (Public Transport/Metro)
- Options:** 高德推荐 (Gaode Recommendation), 地铁优先 (Metro Priority), 步行少 (Less Walking), 换乘 (Transfer)
- Route 1:** 26分钟, 801米. 杨凌7路/3路. 3站 · 1元 · 火车站上车. 杨凌7路 首站发车约10分钟/趟.
- Route 2:** 28分钟, 885米. 新能源公交3号线 / 杨凌武功城际203路. 3站 · 2元 · 火车站上车.
- Route 3:** 38分钟, 1.2公里. 杨凌10路. 6站 · 1元 · 西农大行政区上车. 杨凌10路 首站发车约25分钟/趟.
- Route 4:** 42分钟, 564米. 新能源公交3号线 > 杨凌武功城际203路. 6站 · 4元 · 杨凌火车站上车.
- Route 5:** 45分钟, 444米. 3路 > 杨凌武功城际203路.

## 十一、联系方式

### 1、会议通知和日程等事宜

雷初朝 手机：13572992159

赵倩君 手机：18510381598

### 2、会议注册事宜

蓝贤勇 手机：13772071502

夏小婷 手机：18700896280

阎卉萱 手机：15393108908

### 3、会议赞助、展览等事宜

陈宁博 手机：18700595957

雷初朝 手机：13572992159

黄永震 手机：18729551908

### 4、会议征文和墙报等事宜

任刚 手机：18700809839

李传清 手机：19929026112

刘梓翱 手机：15171370196

### 5、会议秘书组

党瑞华 手机：15388627637

罗小雨 手机：18338223203

管西雯 手机：18892052396

中国畜牧兽医学会畜禽遗传标记学分会

2024年7月10日

# 第十九次畜禽遗传标记学术研讨会征文通知

## 一、征文内容及范围

1. 动物基因组学、分子遗传标记与动物数量性状座位（QTL）定位，遗传标记的开发利用研究；
2. 动物基因组学、单细胞转录组学及表观遗传学研究；
3. 动物遗传资源保护与利用研究；
4. 生物技术及其它新技术在动物遗传标记中的应用研究；
5. 畜禽、水生动物、特种经济动物、实验动物多组学研究；
6. 其它相关研究。

## 二、征文要求

1. 未公开发表的学术论文。
2. 应征论文概不退还，请自留底稿。
3. 本次征文以研究报告为主，除特约稿外，一般不受理综述性文章。
4. 征文以大摘要格式论文，主要包括材料与方法、主要试验结果、讨论和重要的图表等，篇幅不少于 800 字，但不超过 1000 字。
5. 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。
6. 需要在会上交流的文章须在来稿时说明；经会议学术组审查批准后通知本人。
7. 论文征集截止 **2024 年 7 月 31 日**。

## 三、论文格式要求

### （一）摘要格式

1. 计算机输入要求：MS Word 2003 及以上版本。
2. 纸张：A4（21.0 cm x 29.7 cm or 8.27 inches x 11.69 inches）。
3. 排版：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。
4. 格式：摘要包括题目（中、英文）、作者、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、讨论等。小标题用黑体，单独一行。

### （二）墙报格式

1. 对本领域重大研究成果、重要学术论文、主要产品及相关发明专利进行宣传。
2. 墙报内容同摘要提交的要求，包括题目、作者姓名、单位、地址、引言、材料与方法、结果与讨论和/或参考文献等部分；对论文以外的墙报内容（如研究成果、产品及发明专利等）可灵活多样。
3. 题头和小标题应至少有 80 号字体，正文部分字体不应小于 36 号。
4. 墙报大小为 90 厘米宽，120 厘米长。
5. 所有墙报在报到时交会议秘书组统一集中展出，论文作者应在指定时间进行现场答疑、交流。

中国畜牧兽医学会畜禽遗传标记学分会

2024 年 7 月 10 日

## 附：已确认参会的部分专家

张 涌	院士	西北农林科技大学	
侯水生	院士	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	特邀大会报告
李明洲	教授	四川农业大学	特邀大会报告
李孟华	教授	中国农业大学	特邀大会报告
刘新云	教授	华中农业大学	特邀大会报告
姜 雨	教授	西北农林科技大学	特邀大会报告
周正奎	研究员	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	特邀大会报告
刘红林	教授	南京农业大学	
张细权	教授	华南农业大学	
陈国宏	教授	扬州大学	
刘 娣	研究员	黑龙江农业科学院	
马月辉	研究员	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	
赵志辉	教授	广东海洋大学	
姜运良	教授	山东农业大学	
聂庆华	教授	华南农业大学	
关伟军	研究员	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	
刘 榜	教授	华中农业大学	
孙东晓	教授	中国农业大学	
陈 宏	教授	西北农林科技大学	
蒋 琳	研究员	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	
张 毅	教授	中国农业大学	
吕文发	教授	吉林农业大学	
唐中林	研究员	中国农业科学院深圳农业基因组研究所	
乐祥鹏	教授	兰州大学	
刘 军	教授	西北农林科技大学	
邓卫东	教授	云南农业大学	
王小龙	教授	西北农林科技大学	
杨润军	教授	吉林大学	

吴江维	教授	西北农林科技大学
孙伟	教授	扬州大学
雷初朝	教授	西北农林科技大学
沈伟	教授	青岛农业大学
蓝贤勇	教授	西北农林科技大学
常国斌	教授	扬州大学
任刚	教授	西北农林科技大学
王维民	教授	兰州大学
李转见	教授	河南农业大学
王昕	教授	西北农林科技大学
庞卫军	教授	西北农林科技大学
王禹	教授	西北农林科技大学

（报告嘉宾名单持续更新中）