

# 中国农业科学院饲料研究所

## 第二届宠物营养与食品国际学术会议

### 第二轮通知

为进一步促进宠物营养与食品科学、宠物大健康领域的创新发展，深化国内外同行间的学术交流与合作，搭建高水平产学研融合平台，中国农业科学院饲料研究所拟于2026年7月举办第二届宠物营养与食品国际学术会议。大会将邀请国内外知名专家学者作学术报告，分享最新研究成果、发展趋势与前沿技术，共同推动该领域的学术进步与产业创新。

#### 一、会议主题

探索宠物营养前沿、创新宠物健康未来

#### 二、组织机构

主办单位：中国农业科学院饲料研究所

承办单位：深圳市湾区宠物经济研究院

全国饲料工业标准化技术委员会宠物饲料  
分技术委员会

烟台中宠食品股份有限公司

协办单位：帝斯曼-芬美意公司

瑞登梅尔（上海）纤维贸易有限公司

布勒集团

ADM

烟台荣宠食品有限公司

佛山市雷米高动物营养保健科技有限公司

天津朗诺宠物食品股份有限公司

江苏丰胜科技有限公司

漳州哈鹿宠物食品有限公司

山东华昌动物保健品有限公司

中科活力泰（广东）生物科技有限公司

更新中.....

支持单位：中国农业科学院农业基因组研究所

农业农村部食物与营养发展研究所

中国农业科学院上海兽医研究所

中国农业科学院特产研究所

中国农业科学院兰州兽医研究所

中国农业科学院哈尔滨兽医研究所

更新中.....

### 三、会议时间与地点

1. 时间：2026年7月15日—16日

2. 地点：北京友谊宾馆（北京海淀区中关村南大街1号）

## 四、会议内容

### 1. 大会报告

本次大会将紧扣宠物“基础研究·前沿科技·产业发展”三大主线，汇聚行业权威专家与学者，围绕以下核心议题展开深度研讨与前沿分享：

（1）营养科学：宠物基础营养、宠物临床营养、宠物肠道健康

（2）特种伴侣动物：异宠营养与食品创新、马的营养需求与疫病防控

（3）宠物健康：基因检测、疫苗、干细胞等

（4）产业规范：处方粮标准与设计思路、宠物食品安全/检测/法规标准

（5）数智未来：AI赋能宠物大健康产业创新

### 2. 研究生专场论坛

设立研究生专场报告会，旨在为宠物行业青年学子提供高水平的学术交流平台，鼓励研究生围绕上述专题分享最新研究成果，促进学术思想碰撞与科研能力提升，培育宠物营养与健康领域的新生力量。

### 3. 科技成果展示

面向参会代表展示中国农业科学院科技成果，集中展示宠物营养、食品、药品、疫苗、疫病防控、诊疗技术等最新研究成果与技术进展，搭建宠物行业科技成果交流平台。

## 五、拟邀请专家

### 国外专家

1	<p>生理、食物与饲喂方式对猫代谢的调控作用 Insights into How Physiology, Food and Feeding Shape the Metabolism of Cats <b>Anna K. Shoveller</b> 加拿大圭尔夫大学安大略农业学院动物生物学系 教授</p>
2	<p>专性食肉动物猫的营养特异性及其在代谢性疾病中的作用 Nutritional Idiosyncrasies of the Feline Carnivore and the Role in Metabolic Disease <b>Adronie S. Verbrugghe</b> 加拿大圭尔夫大学安大略兽医学院临床研究系 教授</p>
3	<p>加拿大：优质宠物食品原料的来源地 Canada as a Source of High-Quality Pet Food Ingredients <b>Benjamin Roffey</b> 加拿大驻华大使馆（食品安全与动物健康）参赞</p>
4	<p>慢性肾病营养调控与磷摄入管控要点：最新研究进展 Nutrition in Chronic Kidney Disease and the Importance of Phosphate Intake: Current Findings <b>Britta A. Dobenecker</b> 德国慕尼黑大学兽医学院 教授/学术主任</p>
5	<p>年龄对猫营养表观消化率的影响 Effect of Age on Apparent Nutrient Digestibility in Cats <b>Christopher J. Andrews</b> 新西兰梅西大学农业与环境学院 高级讲师</p>
6	<p>利用加速度测量技术与机器学习构建伴侣动物行为模型 The Use of Accelerometry and Machine Learning to Model the Behaviour of Companion Animals <b>David G. Thomas</b> 新西兰梅西大学农业与环境学院 副教授/主任</p>
7	<p>犬猫饲喂史</p>

	<p>Feeding History of Dogs and Cats</p> <p><b>Guido Bosch</b> 荷兰瓦赫宁根大学动物科学系 副教授</p>
8	<p>针对促性腺激素释放激素的动物生殖抑制疫苗</p> <p>GnRH-based Fertility Control Veterinary Vaccines</p> <p><b>Mariusz Skwarczynski</b> 澳大利亚昆士兰大学化学与分子生物科学学院 副教授</p>
9	<p>犬猫慢性肾病的临床管理</p> <p>Clinical Management of Chronic Kidney Disease in Cats and Dogs</p> <p><b>Ronald J. Corbee</b> 荷兰乌得勒支大学兽医学院 副教授</p>
10	<p>预混料：宠物食品必需组分</p> <p>Premixes: Petfood Essential</p> <p><b>Shiguang Yu</b> 帝斯曼-芬美意 博士/全球宠物技术总监</p>
11	<p>合规要求如何影响产品开发与商业化策略：基于中国（MARA）、美国（AAFCO/FDA）及加拿大（CFIA）宠物食品监管框架的比较分析与实践洞察</p> <p>Insights on How Compliance Expectations Shape Product Development and Commercialization Strategies: A Comparative Perspective on Pet Food Regulatory Frameworks in China (MARA), the United States (AAFCO &amp; FDA), and Canada (CFIA)</p> <p><b>Wei Fan (Jenny)</b> 宠物食品技术法规顾问 加拿大圭尔夫大学伴侣动物营养学博士研究生</p>
更多专家更新中.....	
国内专家	
1	<p>题目确定中</p> <p><b>才学鹏</b> 国家兽药产业技术创新联盟理事长</p>

2	<p>题目确定中</p> <p><b>栗胜兰</b> 全国畜牧总站质量标准处 副处长/正高级畜牧师</p>
3	<p>宠物营养与食品最新研究进展</p> <p><b>王金全</b> 中国农业科学院饲料研究所宠物营养与食品创新团队 首席/研究员</p>
4	<p>创制系列马用诊断与疫苗助力马产业健康发展</p> <p><b>王晓钧</b> 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 副所长/研究员（国家优青/国家领军人才）</p>
5	<p>宠物传染病治疗性抗体研究</p> <p><b>白雪</b> 中国农业科学院特产研究所 副所长/研究员</p>
6	<p>高通量测序技术研发及其在宠物基因检测的应用</p> <p><b>刘毓文</b> 中国农业科学院农业基因组研究所 研究员（国家重大人才工程（青）/广东省高层次人才（青）/深圳市高层次人才）</p>
7	<p>宠物肠道健康：从基础研究到产品研发的战略路径</p> <p><b>刘光清</b> 中国农业科学院上海兽医研究所宠物传染病创新团队 首席/研究员（农科英才/上海农业领军人才）</p>
8	<p>宠物肠菌移植（FMT）技术研究进展</p> <p><b>聂实践</b> 烟台中宠食品股份有限公司 研究员/首席科学家</p>
9	<p>猫营养代谢的类器官模型构建</p> <p><b>黄赞</b> 南京农业大学动物科技学院宠物营养与健康中心 副主任/教授</p>
10	<p>鹿茸干细胞特性及其在宠物临床上的应用</p> <p><b>赵海平</b> 青岛农业大学动物科技学院 系主任/教授</p>

11	防人对宠物过敏产品创制及应用 王秀敏 中国农业科学院饲料研究所宠物营养与食品创新团队 研究员
12	创新兽药与精准营养赋能宠物健康 李松励 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所 副研究员
13	圆桌论坛 李 莲 南京农业大学动物科技学院 副教授
14	干细胞与外泌体在宠物健康中的应用 王大涛 中国农业科学院特产研究所生物技术创新团队 首席/研究员
15	益生菌及其后生元调控成猫脂质代谢和肠道健康的应用研究 韩 冰 中国农业科学院饲料研究所宠物营养与食品创新团队 副研究员
16	犬猫喂养环境控制研究与探索 张 灿 烟台中宠食品股份有限公司 宠物营养健康研究所负责人
17	宠物猫与主人肠道耐药基因共享机制及传播风险研究 王振龙 中国农业科学院饲料研究所宠物营养与食品创新团队 博士
更多专家更新中.....	

## 六、会议日程安排

日期	日程安排
7月14日	全天报到 研究生专场论坛

日期	日程安排
7月15日	开幕式
	专题报告及交流讨论（宠物基础营养、宠物临床营养、异宠营养与食品创新、AI赋能宠物大健康产业） 墙报及宠物科技创新成果展
7月16日	专题报告及交流讨论（宠物前沿科技、宠物肠道健康、处方粮标准与设计思路、宠物食品安全/检测/法规标准、马的营养需求与疫病防控） 墙报及宠物科技创新成果展 闭幕式 离会

## 七、墙报征集

1. 确定参会并需展示墙报的代表，请自行设计、自行制作，于会议报到时直接带至会场，组委会统一安排展示与交流。

2. 设计要求：宽 90 cm，高 120 cm，版面上下页边距 2.5 cm。

## 八、注册缴费

### 1. 会议注册

会议采取线上注册，为保证会议质量，请于 2026 年 7 月 5 日前完成注册。



扫描二维码注册报名

### 2. 注册费标准

缴费时间	会议代表	学生代表
6 月 15 日前（早鸟票）	1500 元/人	600 元/人
7 月 5 日前	2200 元/人	800 元/人
7 月 5 日后	2800 元/人	800 元/人

### 3. 缴费方式

支持银行转账缴费，会务组在收到汇款后于会议期间开具电子发票，发送至注册邮箱。

收款单位：中国农业科学院饲料研究所

开户银行：中国农业银行北京北下关支行

账号：11050601040009775

行号：103100005063

附言：宠物会议+参会代表姓名+单位（集体汇款：宠物会议+每位参会代表姓名+单位）

## 九、会议费

1. 注册费：含会议费、资料费及会议期间用餐费用；
2. 其他费用：住宿及往返交通费用自理。

## 十、联系方式

会议联络人：陶慧，刘杰

联系电话：010-82106070，18800038519，15871478744

邮箱：taohui@caas.cn，petnf@caas.cn

中国农业科学院饲料研究所

2026年6月3日

