

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

关于举办生物饲料检测与评价技术交流大会的通知

各有关单位：

为促进饲料微生物、酶制剂、发酵饲料、植物提取物的检测评价技术交流，推进相关标准编制与使用，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所拟于2023年5月11-12日在湖北武汉市举办生物饲料检测与评价技术交流大会。具体内容如下。

一、组织机构

主办单位：中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

协办单位：湖北省畜禽产品监督检验检测中心

武汉新华扬生物股份有限公司

二、会议主题

迎接“微”小世界，共创“酶”好未来

三、会议内容

涉及微生物饲料添加剂、酶制剂、发酵饲料、植物提取物领域内的质量安全、检测方法研讨、标准动态与进展、标准宣贯、菌种选育等内容。

1. 饲用微生物菌种安全与评价
2. 我国微生物饲料添加剂管理模式与未来
3. 饲用酶活力检测方法及其注意事项
4. 微生物饲料添加剂及饲用菌株质量与安全评估技术进展

5. 农业行业标准《饲料原料 发酵豆粕》标准宣贯
6. 农业行业标准《饲料原料 酿酒酵母细胞壁》标准宣贯
7. 强制性国家标准《饲料添加剂 第5部分 微生物 屎肠球菌》研制进展
8. 强制性国家标准《饲料添加剂 第5部分 微生物 植物乳杆菌》研制进展
9. 强制性国家标准《饲料添加剂 第4部分 酶制剂 纤维素酶》研制进展
10. 推荐性国家标准《饲料添加剂淫羊藿提取物中黄酮醇苷的测定 高效液相色谱法》研制进展
11. 推荐性国家标准《饲料微生物检验 采样》研制进展
12. 农业行业标准《饲料添加剂 丁酸梭菌》研制进展
13. 农业行业标准《饲料添加剂 α -半乳糖苷酶活力的测定 分光光度法》研制进展
14. 农业行业标准《饲料添加剂 角蛋白酶活力的测定 分光光度法》研制进展
15. 饲料中细菌总数测定修订及关键点控制
16. 微生物标准制订中常见问题汇总

四、参加人员

生物饲料领域专家；质检机构检测人员；生物饲料生产、使用企业质检人员；承担微生物、酶制剂、发酵饲料、植物提取物等标准编制的人员；对生物饲料行业发展感兴趣的相关人员。

五、会议时间

2023年5月11—12日，5月10日下午报到

六、会议地点

湖北武汉中南花园饭店

地址：湖北省武汉市武昌区武珞路558号

七、会议相关事宜

（一）会议每人1500元。食宿统一安排，住宿费用和往返交通费用自理。

请参加会议人员于2023年4月30日前扫描下方二维码报名，并将会议费汇入指定账户。



（二）为便于会务安排，务必请提前报名，交费只支持汇款，汇款附言请备注：中心实验室+姓名+单位，可开具纸质或电子版发票。发票将于会议结束后一个月内开具，并发送或邮寄。（交费后，请将开票信息、开票类型、缴费凭证等信息发送至 mingyuanliang@163.com 邮箱；如需开具多张发票，请在邮件中说明开票张数及金额；邮件主题为：姓名+单位+生物饲料开发与检测技术交流大会开票信息）。

汇款账户信息：

收款单位：中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

开户银行：中国农业银行北京海淀支行营业部

银行账号：1105 0101 0400 1028 7

（三）参加会议人员在食宿方面有特殊需求的，请在报名时注明。会议不设接送站，请参加自行往返会议地点。

（四）湖北武汉中南花园饭店房间协议价：公务卡：350 元/天，企业：400 元/天。

会务联系人：梁洺源 18610057216，饶正华 15801247208

电 话：010-62818190

邮 箱：mingyuanliang@163.com

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

2023 年 4 月 4 日

