

中国饲料工业协会文件

中饲协（会）〔2024〕11号

关于召开第二届生物饲料创新发展论坛的 通知

各位委员、相关单位及专家：

为加强生物饲料各方面交流与合作，推动微生物、酶制剂、发酵饲料、可饲用天然植物及其提取物等相关产业高质量发展，结合饲料行业发展需要，中国饲料工业协会、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、国家畜牧科技创新联盟将于2024年4月17—18日在福建厦门召开第二届生物饲料创新发展论坛。现将有关事项通知如下。

一、组织机构

指导单位：全国畜牧总站

主办单位：中国饲料工业协会

中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

国家畜牧科技创新联盟

承办单位：中国饲料工业协会生物饲料技术委员会

福建省农业科学院畜牧兽医研究所

北京博亚和讯文化传媒有限公司

赞助单位：晨光生物科技集团股份有限公司

北京英惠尔生物技术有限公司

山东隆科特酶制剂有限公司

诚邀招募中.....

二、时间和地点

日期：2024年4月17日至18日，16日报到

地点：福建省厦门市金瑞佳泰酒店（思明区洪莲中路）

三、论坛主题

融合共赢·质创未来

四、主题报告

适应发展新要求 提高饲用生物技术创新效能

魏宏阳 站长、党委书记，全国畜牧总站

饲用植物提取物评价及高值化应用研究

张军民 研究员/所长，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

生物饲料研究与应用进展

汪以真 教授/院长，浙江大学动物科学学院

氨基酸生产菌种的改造与创制

温廷益 研究员，中国科学院微生物研究所

菌酶一体化研发创新助推健康养殖

黄火清 研究员，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

动物微生物肠型的表观遗传修饰

马 曦 教授，中国农业大学动物科学技术学院

植物提取物养殖投入品创新

曾建国 教授，湖南农业大学动物医学院

基于药食同源天然植物的肠道保护饲添功效研究

郝智慧 教授，中国农业大学动物医学院

植物提取资源综合利用及其饲料添加剂开发实践

高 伟 正高级工程师，晨光生物科技集团股份有限公司

生物表面活性肽在动物健康养殖中的应用

王 宏 技术总监，北京英惠尔生物技术有限公司

酶制剂对非常规原料价值挖掘

张桂凤 产品总监，山东隆科特酶制剂有限公司

新技术推动生物酶研发，助力动物营养健康绿色发展

吴文平 首席科学家，诺维信(中国)投资有限公司

微生物种质资源创新在蛋白饲料生物工程创制中应用

刘雪连 正高级工程师/副主任，北京大北农科技集团股份有限公司，饲用微生物工程国家重点实验室

饲用功能性益生菌开发与应用

孟 昆 研究员，中国农业科学院饲料研究所

饲料预消化研究与应用

权志中 正高级畜牧师，辽宁康普利德生物科技有限公司

植物提取物类饲料添加剂调控反刍动物瘤胃营养代谢研究

赵圣国 研究员，中国农业科学院北京畜牧兽医研究所

五、参会人员

中国饲料工业协会生物饲料技术委员会委员；生物饲料领域科研院校、推广机构的专家学者、管理人员等；生物饲料生产企业领导、技术或研发总监等；对生物饲料行业发展感兴趣的相关人员。

六、会议费用

1.会议费 800 元/人，费用包含：资料费、餐费、场地租赁费等，住宿费和交通费自理。

2.缴费方式：支持线上缴费（微信）、银行汇款或现场缴费。

汇款名称：北京博亚和讯文化传媒有限公司

开户银行：中国建设银行北京上地支行

银行账户：11050188360000003242

会议费缴纳后概不退费，缴纳前请确认。银行汇款后请务必将汇款凭证扫描件或拍照上传到会议官网个人中心(支付方式选择银行汇款，即可上传汇款凭证)，同时发送到邮箱 meeting@boyar.cn，并写明参会人姓名、单位及联系方式。发票内容为“会议注册费”，组委会提供电子发票。

七、会议住宿

本次会议协议酒店：厦门金瑞佳泰酒店，住宿费自理。

房间数量有限，先到先得。

八、报名方式

为便于会务安排，请于 2024 年 4 月 8 日前扫描下方二维码

维码报名参会。



九、联系方式

大会官方网站: <http://Biofeed2024.bomeeting.net>

会务组 (注册报名、住宿咨询等):

电话: 010-82893959 邮箱: meeting@boyar.cn

招商组 (赞助单位征集): 赵青余 13910598206

王 苑 15810768336



中国饲料工业协会

2024年3月15日印发
