

中国饲料工业协会文件

中饲协（会）〔2022〕9号

关于召开中国饲料工业协会生物饲料技术委员会 成立大会暨第一届生物饲料创新发展高峰论坛 的通知（第一轮）

各有关单位及专家：

近年来，生物饲料技术的应用在改善饲料品质、提高饲料利用率、促进动物健康等方面表现出较好的效果，生物饲料产品的市场接受度也日益提高，生物饲料产业已成为一个快速发展的新兴产业。2020年，国务院办公厅印发的《关于促进畜牧业高质量发展的意见》（国办发〔2020〕31号）明确提出“加快生物饲料开发应用”，2021年12月农业农村部印发的《“十四五”全国畜牧兽医行业发展规划》指出“加快生物饲料、安全高效饲料添加剂等研发应用，提升饲料产品品质和利用效率”，为生物饲料产业发展指明了方向。

为促进生物饲料的规范化管理，充分发挥管理、科研、教学、

推广、生产等方面专家的作用，加强各方面交流与合作，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，结合饲料行业的发展需要，中国饲料工业协会成立了生物饲料技术委员会，拟于2022年4月召开中国饲料工业协会生物饲料技术委员会成立大会暨第一届生物饲料创新发展高峰论坛，现将有关事宜通知如下。

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

协办单位：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

赞助单位：诚邀招募中.....

二、大会主题

融合共赢·质创未来

三、大会时间和地点

日期：2022年4月16-17日，15日报到

地点：南京（具体地点待定）

四、大会日程及内容

（一）4月15日下午，注册报到

（二）4月16日上午，中国饲料工业协会生物饲料技术委员会成立大会

(1) 领导致辞

(2) 宣布中国饲料工业协会生物饲料技术委员会组成情况

(3) 主题报告

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姚斌和农业农村部饲料行业行政主管部门领导

**(三) 4月16日下午-17日上午, 生物饲料创新发展高峰论坛
饲用植物提取物开发应用展望**

张军民 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所副所长, 研究员
发酵饲料原料开发应用

李爱科 国家粮食和物资储备局科学研究院首席研究员

我国地方特色畜禽优异微生物筛选策略

晏向华 华中农业大学动物科技学院副院长, 教授

水产饲用高效微生物制剂创制与应用

周志刚 中国农业科学院饲料研究所研究员

重要饲用氨基酸微生物高效细胞工厂构建及其产业化应用

饶志明 江南大学教授, 粮食发酵工艺与技术国家工程实验室
副主任

报告嘉宾将继续更新... ..

(四) 4月17日下午, 中国饲料工业协会生物饲料技术委员会主任和副主任座谈会; 全国饲料工业标准化技术委员会微生物及酶制剂标准化工作组工作会议。

五、参会对象

中国饲料工业协会生物饲料技术委员会委员；从事生物饲料研究、技术推广的科研院所、大学、推广机构的专家、研究生等；生物饲料生产企业领导、技术/研发总监等。

六、会议费用

本次会议不收会议费，住宿费及往返交通费自理。

七、会议宣传

为帮助相关企业提供更好的宣传机会，大会诚招赞助单位。赞助单位均采用招募形式，欢迎来电咨询报名。数量有限，先到先得，早到从优。如有需求请直接与会务组联系索取相关资料。宣传报名截止时间为 2022 年 3 月 18 日。

八、报名回执

请参会人员务必于 2022 年 3 月 25 日前填写报名回执表（见附件），及时发送邮件至指定邮箱，并备注“生物饲料创新发展高峰论坛”。房间数量有限，先到先得。

九、会议联系方式

联系人：尹博今 赵青余

手机号：15210326169（同微信） 13910598206

电 话：010-62816679 010-62815890

邮 箱：CFIAHY2021@163.com zhaqingyu@caas.cn

联系地址：北京市海淀区圆明园西路2号北京畜牧兽医研究所牧医5号楼一层南门

附件：报名回执表



附件：

中国饲料工业协会生物饲料技术委员会成立大会暨 第一届生物饲料创新发展论坛报名回执表

单位名称：

姓名	性别	职务/职称	手机	房间预订			
				房型	数量	入住时间	离店时间
				双床房 <input type="checkbox"/> 大床房 <input type="checkbox"/>			
				双床房 <input type="checkbox"/> 大床房 <input type="checkbox"/>			
				双床房 <input type="checkbox"/> 大床房 <input type="checkbox"/>			

备注：大床房 490 元/天；双床房 380 元/天。

