# 关于召开

第八届新型有机氮源应用与发展趋势研讨会的

第一轮通知

各有关单位：

坚持科技创新，加快行业绿色、低碳发展，是中国生物发酵产业“十四五”实现从大到强的总任务，也是生物发酵企业实现持续高质量发展的核心关键。其中，氮源的科学选择和高效利用，有利于确保生产过程中原料的充分利用，废液废气排放达标。因此，有必要持续开展氮源领域创新，开发并推广来源更广泛、品质更稳定、生物利用度和使用效率更高的新型有机氮源。

为进一步推动新型有机氮源的科学应用，促进生物发酵产业安全、高效、清洁、稳定生产，中国生物发酵产业协会决定，支持安琪酵母于2023年4月在湖北省宜昌市举办主题为“**多元复合、精准设计**”的第八届新型有机氮源应用与发展趋势研讨会。研讨会的主旨是探讨如何通过对新型有机氮源多元开发、创新智造、精准设计，从促生长、强代谢、提活力等角度，推动发酵产业提质增效、绿色环保；同时，将充分发挥研讨会的信息传播平台功能，向生物发酵企业推介更前沿、更适用的新理论、新技术、新装备和新项目，助力生物发酵产业更高质量发展。

会议具体事宜通知如下：

一、组织单位

支持单位：中国生物发酵产业协会

承办单位：安琪酵母股份有限公司

1. 会议时间

2023年4月20日—22日（20日报到）

1. 会议地点

湖北省宜昌市

1. 会议费用
2. 会务费：1600元/人（4月8日(含)之前汇款）；1800元/人（4月8日之后缴款）。
3. 交通、住宿费自理。
4. 汇款账户

账户名称：安琪酵母股份有限公司

开户行：招商银行宜昌分行营业部

帐号：171280397910001

1. 联系方式

（一）中国生物发酵产业协会

联系人：卢涛 邮箱：Lt\_cfia@126.com  
电 话：010-68396573 15311497295（微信同号）  
（二）安琪酵母股份有限公司  
联系人：

游 志（15272115797；youzhi@angelyeast.com）

滕武云（13308609510；tengwy@angelyeast.com）  
电 话：0717-6369701；传 真：0717-6368757  
通讯地址：湖北省宜昌城东大道168号（443003）

附件：参会回执表

安琪酵母股份有限公司

2022年11月10日

附件

参会回执表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | 邮 编 |  | |
| 联系人 |  | 电话 |  | | 传 真 |  | |
| 电子邮件 |  | | | | | | |
| 参会人员 | 姓名 | 性别 | 职务 | 电话/传真 | | | 手机 |
|  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  | | |  |
| **住宿要求：** | | | | | | | |
| 入住时间 | 4月 日至 日 | | | | | | |
| 其他要求 | 是否预留酒店房间：□是 □否  如需预留酒店房间：□单人间 □标准间 □标准间（合住） | | | | | | |
| 备注 |  | | | | | | |

请于2023年3月20日前将参会回执表E-mail至[youzhi@angelyeast.com](mailto:youzhi@angelyeast.com)、[tengwy@angelyeast.com](mailto:tengwy@angelyeast.com)或传真至0717-6368757。