**2021糖业科技创新发展论坛**

# 2021 International Sugar Industry Forum for Technology and Innovation

**2021 年 9 月 24 - 26日**

**第一轮会议通知**

2021糖业科技创新发展论坛将于 2021 年 9 月 24-26日隆重举行。本次会议将荟萃国内外本领域知名专家、学者及企业家，聚焦糖业科技创新国际前沿和研究热点，重点探讨国内外糖业制造前沿技术与加工装备、糖料育种和精准农业技术、新冠疫情影响下世界糖业发展态势等议题，促进专家学者、企业人员跨界交流，助力糖业健康快速发展。现将有关事项通知如下：

**一、会议形式、时间和地点**

会议形式：线上/线下同步进行

会议时间：2021.9.24-26 （9月24日为会议报到时间）

会议地点：线上；线下：广州鸿德国际酒店

**二、会议组织机构**

**1、业务指导单位：**

中国糖业协会

广东省科学技术协会

**2、主办单位：**

广东省制糖学会

华南理工大学

**3、协办单位：**

东莞市东糖集团有限公司

广东省科学院生物与医学工程研究所

广东省科学院南繁种业研究所

中国轻工业广州工程有限公司

广东中轻糖业集团有限公司

广东广垦糖业集团有限公司

广东恒福糖业集团有限公司

广东金岭糖业集团有限公司

广州华糖食品有限公司

广东华糖实业有限公司

广西大学

东莞理工学院

广西科技大学

广西科技师范学院

《现代食品科技》

《甘蔗糖业》

《中国甜菜糖业》

**4、赞助单位：**

欧尚元（天津）有限公司

浪潮集团有限公司

 诺华赛分离技术(上海)有限公司

**5、组委会**

**大会主席：**

李锦生（广东省制糖学会，东莞市东糖集团有限公司）

**副主席**（排名不分先后）**：**

曾新安（华南理工大学）

翁 卓（广东中轻糖业集团有限公司）

王亚彪（广东广垦糖业集团有限公司）

陈骏佳（广东省科学院生物与医学工程研究所）

许 林（中国轻工业广州工程有限公司）

林水栖（广东金岭糖业集团有限公司）

**成员**（排名不分先后）：

李 冰（华南理工大学）

朱思明（华南理工大学）

郑必胜（华南理工大学）

张 霞（华南理工大学）

李 超（华南理工大学）

蚁细苗（广东省科学院生物与医学工程研究所）

黄志华（广州华糖食品有限公司）

赵思江（广东华糖实业有限公司）

邓立高（广西大学）

苏 龙（广西科技师范学院）

**秘书长：**

赵振刚（华南理工大学）

**副秘书长：**

黄 寒（广东省制糖学会）

何凤仪（东莞市东糖集团有限公司）

**5、学术委员会**

**学术委员会顾问**（排名不分先后）：

贾志忍（中国糖业协会）

孙宝国（北京工商大学）

朱蓓薇（大连工业大学）

吴清平（广东省科学院微生物研究所）

**学术委员会主席：**

李 琳（广东省制糖学会，东莞理工学院）

**学术委员会副主席**（排名不分先后）：

于淑娟（华南理工大学）

白 晨（内蒙古农牧业科学院）

刘汉德（广东省糖业协会）

李国有（中国糖业协会）

扶 雄（华南理工大学）

郭剑雄（广东省科学院生物与医学工程研究所）

李晓玺（华南理工大学）

李 凯（广西大学）

尚明久（中国糖业协会）

安玉兴（广东省科学院南繁种业研究所）

程大友（哈尔滨工业大学）

王 宝（中粮营养健康研究院）

**三、会议议题**

1、新时代中国糖业经济发展态势

2、糖料现代种业与数字农业技术

3、糖（含淀粉糖、多糖等）加工新技术新装备

4、 糖类（含各类功能性糖等）新产品研发

5、 糖业生产节能减排新技术

6、 糖业自动化、信息化、智能化、数字化新技术

7、 糖业质量与标准化

8、 后疫情时代世界糖业发展与途径

**四、会议议程**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **时间** | **内容** | **人员** |
| **9月24日** | 全天 | 会议报到 | 全体参会人员 |
| 18:30-20:00 | 欢迎晚宴 | 全体参会人员 |
| **9月25日** | 08:30-09:00 | 大会开幕式 | 全体参会人员 |
| 09:00-9:15 | 合影 |
| 9:15-12:15 | 会议报告（5个报告） |
| 12:00-14:00 | 午餐/休息 |
| 14:00-18:00 | 会议报告 |
| 18:30-20:30 | 晚餐 |
| **9月26日** | 08:00-12:00 | 会议报告 | 全体参会人员 |
| 12:00-13:00 | 午餐 |
| 13:00- | 离会 |

**五、主旨报告（排名不分先后）**

1、贾志忍 中国轻工联合会副会长、中国糖业协会名誉理事长

2、孙宝国 中国工程院院士，北京工商大学校长、教授

3、朱蓓薇 中国工程院院士，大连工业大学教授，国家海洋食品工程技术研究中心主任

4、 吴清平 中国工程院院士，广东省科学院微生物研究所名誉所长

5、 李 琳 广东省制糖学会副理事长，东莞理工学院教授

6、 金征宇 江南大学教授

7、 谢明勇 南昌大学教授

8、 国外专家报告 （）

**六、会议注册**

会议注册费1600元/人，在读研究生800元/人，食宿统一安排，住宿费自理（会址：中国广东省广州市白云大道南1039-1045号）。

参会代表直接填写《参会回执表》（见附件），并发送电子邮件到[zsmgjhy@163.com](file:///C%3A%5C%5C360CloudEnterprise%5C%5CCache%5C%5C848357083%5C%5C14842025302104559%5C%5C2021%E5%9B%BD%E9%99%85%E4%BC%9A%E8%AE%AE%5C%5C%E7%B3%96%E4%B8%9A%E7%A7%91%E6%8A%80%E5%88%9B%E6%96%B0%E5%8F%91%E5%B1%95%E8%AE%BA%E5%9D%9B%5C%5Czsmgjhy%40163.com)报名参加。

缴费账号（开户名）：广东省制糖学会

账号：44-031301040001138

开户银行（全称）：中国农业银行解放北支行

**七、会议论文投稿**

会议面向广大参会者征收会议摘要或全文，经学术委员会评审，接收于会议论文集。投稿内容应该符合大会议题。投稿邮箱：zsmgjhy@163.com

论文提交截止日期至：2021年9月10日

联系人：朱老师（13570224458）

 广东省制糖学会

**附件1.**

 **参会回执**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 电话 |  |
| 地址 |  | 邮编 |  |
| 参会人员 | 姓名 | 职称/职务 | 电话/电子邮箱 | 是否安排住宿住宿要求（**如需安排住宿，请勾选住宿要求**☑） |
|  |  |  | □是 □否□单间 □标间 |
|  |  |  | □是 □否□单间 □标间 |
|  |  |  | □是 □否□单间 □标间 |
|  |  |  | □是 □否□单间 □标间 |
| 代表类型 | □高等院校代表□科研院所代表□企业代表□学生代表□其他代表 |
| 会议投稿 | （如有会议投稿和墙报，请在此处标注论文题目） |
| 备注 |  |

**附件2.**

**会议论文格式要求**

为了顺利、高质量地做好本次会议论文集的编辑工作，这里给出了论文最终版本的格式要求，请各位作者***务必***按照给出的论文格式要求编辑、排版您的论文。如果遇到样本没有涉及的论文格式问题，作者可以采纳其它学术论文的惯例。

**甘蔗多酚活性成分提取分离及功能评价(小二，宋体)**

王XX1，李X2 。。。(四号，楷体)

（空一行）

( 1.XX大学\*\*学院，广州 510641;(五号，楷体)

2. \*\*研究所，广州 510641 )

**摘要:(5号楷体，单倍行距)**

**关键词: (5号楷体，单倍行距)**

**1、一级标题（宋体，加粗，小三，单倍行距）**

正文正文正文正文正文正文正文正文正文正文。。。。（宋体，小四号，1.25行距）

**1.1二级标题（宋体，加粗，四号，单倍行距）**

正文正文正文正文正文正文正文正文正文正文。。。。（宋体，小四号，1.25行距）

**1.1.1三级标题（宋体，加粗，小四，单倍行距）**

正文正文正文正文正文正文正文正文正文正文。。。。（宋体，小四号，1.25行距）

**图解：**所有图表均需包含中英文图解，图解格式为（中文，宋体，五号。英文，Times New Roman，五号，行距1.25倍）。例如：图1。。。Fig 1.。。。，如果是数据图片则中文在图片下行，英文在中文下行。如果是表格，则英文在表格上行，中文在英文上行，1.25行距。

**参考文献(文献类型标识:专著M;期刊文章];论文集C;报纸文章N;学位论文D;研究论文J;标准S;专利P) （中文宋体，加粗，五号）**
[1]茅于轼.择优分配原理[M].北京:商务印书馆，1998:35.
[2]吴建宝,乔雪,胡传荣,等. 超声辅助水酶法同时制备油茶籽油及水解蛋白的响应面优化[J]. 食品科技,2016,02:221-226

（中文文献，宋体，加粗，五号；英文文献，Times New Roman，五号。注意参考文献作者最多只选三位，其余作者用等代替。如文献作者少于等于三位，则全部写出，具体格式如参考文献1,2。行距为1.25倍）